

ユーザーの求めるIT環境を
きめ細かくトータルサポート

レノボ製品総合カタログ

LENOVO SELECT

Lenovo™

2018
Autumn
秋号



Windows 10 Pro

NEW ThinkPad P1

LENOVO SELECT

2018.Autumn

今回の
新製品

1 NEW

ThinkPad

■ X1 Extreme P10

クリエイティブワークに最適な1台

大画面にも関わらず、薄型軽量化を実現。第8世代インテル® Core™ i7/i5 Hシリーズ・プロセッサ、NVIDIA® GeForce® GTX 1050 Tiを搭載。



今回の
新製品

2 NEW

ThinkCentre

- | | | | |
|---------------------|-----|--------------------------|-----|
| ■ M920x Tiny | P52 | ■ M725s Smal | P54 |
| ■ M920q Tiny | P52 | ■ M920z All-In-One | P55 |
| ■ M720q Tiny | P52 | ■ M820z All-In-One | P55 |
| ■ M920s Small | P54 | ■ V330 All-In-One | P55 |
| ■ M720s Smal | P54 | | |

生産性向上に貢献するビジネスツール

前世代からさらに高速化、低発熱かつ低消費電力を実現した、第8世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。環境に合わせて自由に選べる多彩なフォームファクターをご用意。

今回の
新製品

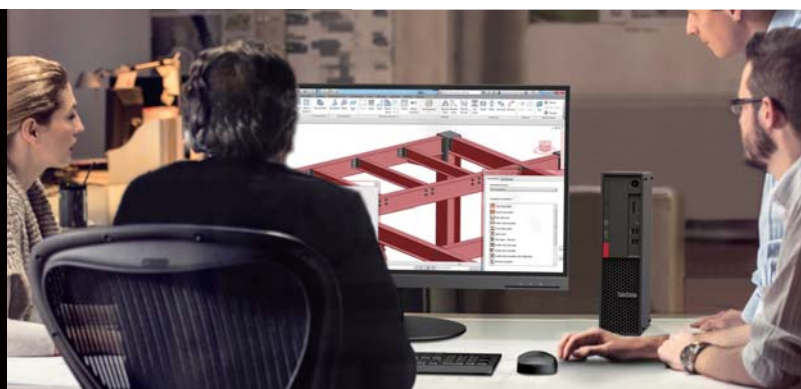
3 NEW

ThinkStation

- | | | | |
|------------------------|-----|-------------|-----|
| ■ P1 | P80 | ■ P52 | P81 |
| ■ P330 SFF/Tower | P80 | ■ P72 | P90 |
| ■ P330 Tiny | P81 | | |

新次元のパワーを得た、モバイルワークステーション

主要ISVのハードウェア認証を取得した、定評あるThinkPadのワークステーション。フラッグシップとなるThinkPad P52/P72ではインテル® Xeon® プロセッサと最新グラフィックスによる新次元のパワーでモバイルながら、これまでタワー型が常識であったミッドレンジ、ハイエンド領域でも活躍します。



おすすめコンテンツ① ▶ P6~7

ThinkPad 選ばれる理由

誕生から26年。より高機能に、より使いやすく進化してきたThinkPad。当時から変わらない揺るぎない開発思想をご紹介します。

おすすめコンテンツ② ▶ P78~79

レノボ・ワークステーションが 選ばれる理由

ワークステーションの性能を評価するうえで重要なポイントである安定稼働し続けるための設計についてをご紹介します。

ThinkVision ページリニューアルしました! ▶ P94~101

8 ThinkPad ポジショニングチャート

10 ThinkPad/Chromebook/TAB/ThinkSmart 製品ご紹介

- | | | | |
|----|---|----|--------------------------------------|
| 18 | Lenovo TAB 7 Essential/TAB 7/TAB3 10 Business | 30 | ThinkPad X280 |
| 19 | Lenovo TAB4 8/TAB4 8 Plus/
TAB4 10/TAB4 10 Plus/TAB4 10 REL | 31 | ThinkPad X270 |
| 20 | YOGA Tab 3 8/YOGA Tab 3 10/PHAB2 Pro | 32 | ThinkPad A275/ThinkPad 13 (2017年モデル) |
| 21 | YOGA BOOK/YOGA BOOK with Windows
Lenovo 300e Chromebook/Lenovo 500e Chromebook | 33 | ThinkPad X380 Yoga/ThinkPad Yoga 370 |
| 22 | ideapad Miix 320/Lenovo Miix 520 | 34 | ThinkPad L380/ThinkPad L380 Yoga |
| 23 | ideapad Miix 720/Lenovo 300e | 35 | ThinkPad T480s |
| 24 | Tablet 10 | 36 | ThinkPad T480 |
| 25 | ThinkPad X1 Tablet (2018年モデル) / (2017年モデル) | 37 | ThinkPad T580/ThinkPad T470s |
| 26 | ThinkPad X1 Carbon (2018年モデル) | 38 | ThinkPad L560/ThinkPad L570 |
| 27 | ThinkPad X1 Carbon (2017年モデル) | 40 | ThinkPad L580 |
| 28 | ThinkPad X1 Yoga (2018年モデル) | 41 | ThinkPad X1 Extreme |
| 29 | ThinkPad X1 Yoga (2017年モデル) / (2016年モデル) | 42 | ThinkSmart Hub 500 |
| | | 43 | Lenovo Mirage Solo with Daydream |

Think Accessories

- | | | | |
|----|-------------|----|--------------------|
| 44 | パワーバンク | 48 | ThinkVision Type-C |
| 45 | プライバシーフィルター | 49 | Jabraヘッドセット |
| 46 | ドッキングステーション | | |

50 ThinkCentre ポジショニングチャート

52 ThinkCentre 製品ご紹介

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 56 | ThinkCentre M920x Tiny/ThinkCentre M920q Tiny | 59 | ThinkCentre M625q Tiny/
ThinkCentre M625q Tiny Thin client |
| 57 | ThinkCentre M720q Tiny/ThinkCentre M910x Tiny | 60 | ThinkCentre M910q Tiny |
| 58 | ThinkCentre M715q Tiny/ThinkCentre M600 Tiny | 61 | ThinkCentre M710q Tiny |

62 ThinkCentre Tinyシリーズオプション/Tinyご紹介

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 64 | ThinkCentre M920s Small | 73 | ThinkCentre M910z All-In-One/
ThinkCentre M810z All-In-One |
| 65 | ThinkCentre M725s Small/ThinkCentre M720s Small | 74 | ThinkCentre M900z All-In-One/
ThinkCentre M800z All-In-One |
| 66 | ThinkCentre M910s Small | 75 | Lenovo V330 All-In-One/Lenovo V310z All-In-One |
| 67 | ThinkCentre M715s Small/ThinkCentre M79 Small | | |
| 68 | ThinkCentre M710e Small | | |
| 70 | ThinkCentre M710s Small | | |
| 72 | ThinkCentre M920z All-In-One/ThinkCentre M820z All-In-One | | |

76 ThinkStation ポジショニングチャート

80 ThinkStation 新製品ご紹介

- | | | | |
|----|---|----|---|
| 82 | ThinkStation P920 | 88 | ThinkStation P320 SFF/ThinkStation P320 Tower |
| 83 | ThinkStation P720 | 89 | ThinkStation P320 Tiny |
| 84 | ThinkStation P520 | 90 | ThinkPad P1/ThinkPad P72 |
| 85 | ThinkStation P520c | 91 | ThinkPad P52/ThinkPad P71 |
| 86 | ThinkStation P330 SFF/ThinkStation P330 Tower | 92 | ThinkPad P70/ThinkPad P51 |
| 87 | ThinkStation P330 Tiny | 93 | ThinkPad P51s/ThinkPad P52s |

94 ThinkVision ポジショニングチャート

- | | | | |
|----|------------------|-----|--------------------|
| 96 | ThinkVision | 99 | Web会議対応モデル |
| 97 | スクエアモデル/エントリーモデル | 100 | スタイリッシュモデル |
| 98 | プロフェッショナルモデル | 101 | ハイエンド・ハイパフォーマンスモデル |

104 Think Accessories 対応表

- | | | | |
|-----|------|-----|-----------------|
| 102 | 注釈一覧 | 112 | Lenovo Services |
|-----|------|-----|-----------------|



中小企業の働き方改革の切り札となるか 内蔵LTEモデルで実現 テレワーク環境のセキュ

テレワーク導入への 阻害要因

総務省が発表した「ICT利活用と社会的課題解決に関する調査研究」(2017年)によれば、従業員数300人以下の小規模な事業者におけるテレワークの導入率はわずか3%にとどまっています。しかし、テレワークを導入したいと考えている割合は約20%に及んでいます。では何が実施への阻害要因となっているのでしょうか。調査研究によれば、「情報セキュリティの確保」が43.2%と最も高くなっています。

テレワーク推進には 内蔵LTEモデルが最適!

内蔵LTEモデルはWi-FiのみのモデルのノートPCと比較して、「通信の秘匿性」をはじめ、「常時接続性」や「資産管理」、「充電環境」といった面でテレワークでの利用に適しており、働き方改革を推進する上で導入メリットが大きいと言えます。

また、モバイルルーターの利用がテレワークにおける生産性を阻む要因となっている可能性もあるのではないのでしょうか。通信できるようになるまでに時間がかかり、商談中に相手を待たせてしまったり、数行のメールを書くだけでもそれなりの時間が取られたりすることも少なくありません。一方で、内蔵LTEモデルのモバイルPCは、場所やタイミングを問わず、常に社内システムやクラウドサービスを利用できます。

改善されたLTE環境

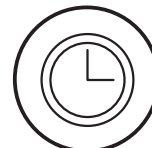
現在のLTE(4G)による通信は高速かつセキュアで、むしろ公衆無線LAN(Wi-Fi)よりも安定的で場所を問わず、安全に利用できるため、Wi-FiモデルのノートPCと比較して、「常時接続性」をはじめ、様々な面でテレワークでの利用に適しています。

また、最近では、個人利用で急速に普及している格安SIMを法人契約で利用できるサービスも広がっており、通信量やコスト面を気にせずに導入しやすくなっています。さらに、モバイルPCの内蔵LTEモデルにはGPSモジュールが装備されているので、様々な場面で位置情報が利用できるというメリットもあります。

テレワーク導入への阻害要因



No.1
情報セキュリティの確保
43.2%



No.2
適正な労務管理



No.3
導入効果の把握

出典: 総務省「ICT利活用と社会的課題解決に関する調査研究」2017, テレワーク導入可能群(300人以下)



LTEモデルがテレワークに適している理由



通信の秘匿性

危険なWi-Fiスポットに接続しない
& 閉域網直接接続可能
安全に社内サービスやクラウドサービスを利用できます。



常時接続性

Wi-Fi非接続時にはLTEに自動接続
工場、倉庫、学校、小売店や移動型の店舗、地方の事業所などの無線LAN環境整備が費用面、セキュリティ面で課題がある場所でも導入可能。



資産管理

MDMでの高い位置検知精度
& モバイルルーター紛失防止
万が一の盗難・紛失の場合に遠隔でのデータ消去やロックが可能。モバイルルーターが不要となり、資産管理の工数も削減。



充電環境

PC本体のみの充電でOK
モバイルルーターの電池切れの心配不要
いざという時にモバイルルーターの充電切れで仕事が止まってしまう心配がありません。

ビジネスに適した Windows 10 Pro。



する リティーと生産性向上!


Lenovoの内蔵LTEモデルの特長 (2018年発表モデル)


1 モビリティを重視した2-in-1、軽量モバイル、大画面モバイル、デスクノートまで 豊富なLTEモデルをラインアップ。


フィールドワーカー向け	モバイルワーカー向け	ハイブリッド・テレワーカー向け	インターナルワーカー向け
脱着型 2-in-1 LTEモデル 13.0型 ペン対応  ThinkPad X1 Tablet (2018年モデル)	軽量モバイル LTEモデル 12.5型 約1.13kg~ 約15.4時間*  ThinkPad X280	大画面&軽量モバイル LTEモデル 14.0型 約1.13kg 約17.2時間*  ThinkPad X1 Carbon (2018年モデル)	大画面モバイル LTEモデル 14.0型  ThinkPad T480s/T480
脱着型 2-in-1 LTEモデル 10.1型 ペン対応  Lenovo Tablet 10	回転型 2-in-1 LTEモデル 13.3型 ペン対応  ThinkPad X380 Yoga	回転型 2-in-1 LTEモデル 14.0型 ペン対応 約16.0時間*  ThinkPad X1 Yoga (2018年モデル)	大画面デスクノート LTEモデル 15.6型 ペンキー  ThinkPad L580

※JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時。構成によって異なります

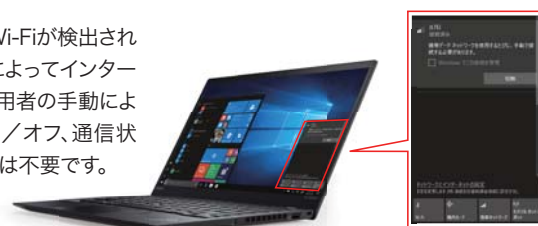
対応SIM
※2018年発表モデルの場合


 nanoSIM


 microSIM


 標準SIM

あらかじめ設定されているWi-Fiが検出されない場合、自動でLTE通信によってインターネットへと接続されます。利用者の手動による接続先の切り替えやオン/オフ、通信状態の確認などに特別な動作は不要です。



2 業界初の商品化! 法人向けLTEモデルには 万が一の時も安心なテレワーク保険が付帯

Lenovoでは、LTE内蔵モデルの拡充や指紋認証、顔認証といったセキュリティ面など、まさにテレワークの需要に応える機能を強化しながら、利用用途や利用者の要望に沿ったラインアップを用意しています。さらに外出時などにPCを紛失して情報漏えいした際の損害賠償金や各種対応費用を

補償する、国内初かつ日本独自の取り組み、テレワーク保険(正式名称: 特定危険担保特約付帯サイバーリスク保険)を東京海上日動火災保険と協業して提供。対象モデルを購入いただければ自動的に補償が付帯されますので、保険会社との契約手続きは不要です。



東京海上日動

保険に関するお問合せ



<https://www.lenovo.jp.com/business/solution/077/>

■複数店舗を展開する小売りチェーンの場合

SV(スーパーバイザー)にLTE内蔵のThinkPad X1 Carbonを導入し、PCを開けばすぐに情報にアクセスでき、社外でも社内にいるのと同じく仕事ができるようになったことで、生産性向上、業務時間の短縮だけでなく、忙しい店舗担当者の時間を無駄にしない効率的なコミュニケーションも可能にした。

■情報通信サービス業の場合

営業現場の業務効率化に向け、LTE内蔵のThinkPad X1 Carbonを導入。外勤型の営業担当者は、いつでも、どこでもPC一台で無線データ通信が行えるようになり、外出中の業務効率化を実現。商談先でも基幹システムに繋げてデモができるようになり、売上も増加。

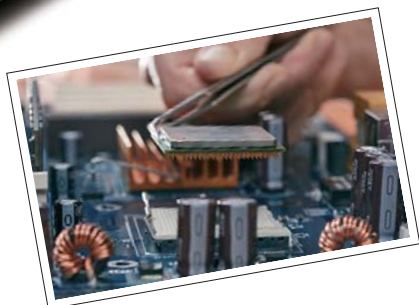
導入事例



ThinkPad

選ばれる理由

日本でThinkPadが産声を上げてから26年。この間、ビジネス環境が大きく変化し、さまざまなデバイスが登場しました。より高機能に、より使いやすく。性能の進化や利用シーンに合わせた形状、さらに開発体制もグローバル化しています。しかし変わらないものもあります。それは生産性能向上によって、お客様の成功をサポートすること。ThinkPadは、「信頼される品質」「堅牢性」「先進性」という揺るぎない開発思想のもと、これからも世界中のユーザーに愛される製品をお届けしていきます。



初代ThinkPad 700c

日本品質 1

日本の「ものづくり」精神が築き上げた ThinkPadクオリティ

1992年に登場して以来、26年間ThinkPadは数多くの日本人エンジニアが携わり、日本人らしい品質へのこだわりを作り出してきました。その技術は随所に反映されており「お客様の成功に貢献する」という理念が、ThinkPadに受け継がれているのです。



理由 1

日本品質

ノウハウの詰まった
技術者と国内拠点

日本品質 2

技術力と情熱に満ちた 国内開発拠点「大和研究所」

ThinkPadは、レノボの研究開発拠点の中核である日本の大和研究所で誕生。エンジニアたちの理想高い設計思考や熱い技術探求心により、日タイノベーションを生み出しています。



日本品質 3

NECのノウハウを活かした 完全国内修理拠点「NEC群馬事業場」

NECパーソナルコンピュータ群馬事業場にて、国内におけるすべてのレノボ製PC・タブレット製品の修理を行っています。2020年には国内製品の95%の修理を1日で完了させる方針を掲げ、長年のノウハウを活かした保守・修理により、迅速な対応と高品質なサービスを提供し続けています。また、海外出張時の万が一の際には、海外での修理・サポートも可能で、持ち込み国に準じたサービスを現地の修理センターにて受けられます。



※このページに記載の内容は、ThinkPadのシリーズや構成によって異なる場合がございます。

 Windows 10 Pro

理由

2

堅牢性

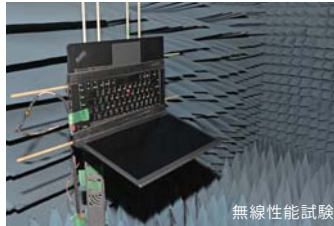
どのような状況でも
優れた耐久力を発揮



堅牢性 1

過酷な条件下での使用に耐えうるThinkブランドの高品質と堅牢性

MIL規格(米国軍調達基準)テスト12項目をパスする高い堅牢性を持ち、発熱への対応や、静音性を実現。過酷な作業環境でもお使いいただける、高い品質を追求しています。

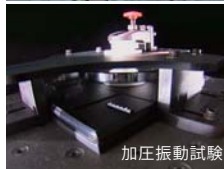


無線性能試験

堅牢性 2

信頼性を追求する厳しいテストを実施

いかなる環境下でもビジネスを止めないために、衝撃振動や落下衝撃など200を超える過酷な品質試験を実施。堅牢で信頼性に優れた製品をお届けしています。



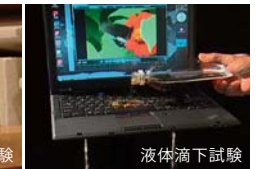
加圧振動試験



静電気テスト



音響試験



液体滴下試験

理由

3

先進性

高い生産性と
とめどない技術革新

先進性 1

専用設計ならではの確かな信頼性とパフォーマンス

ワンステップで接続、簡単に拡張できるドッキングステーションやパネルサイズ、輝度などを加味したプライバシーフィルターなど、専用設計のオプション製品群を開発、オフィス内外で高い生産性を発揮します。



先進性 2

随所に盛り込まれている技術革新とDNA

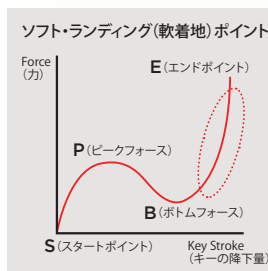
ThinkPadのデザイン改良は、直接見えるところだけにとどまりません。本体に内蔵されたセンサーによって状況を素早く検知し、ユーザーが快適にマシンを扱えるよう本体温度を最適な状態に調整するインテリジェントクーリング。熱処理にこだわることによって、故障しにくい信頼性の高い製品を生み出す技術革新を、常に行っています。



先進性 3

高性能キーボードと使いやすいトラックポイント

シザー・リフトのキー・メカニズムにより優れた人間工学で長時間のタイピングでも疲れにくい工夫が施されています。 入力の精度と質を高めるために最適化されたキーのサイズとフルピッチのキー間隔は、指に吸い付くような快適な操作感を提供。 また、トラックポイントは、ホームポジションに手を置いたまま、指先のわずかな動きで、正確かつスムーズなカーソル操作が可能です。



ThinkPad
トラックポイント



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

ThinkPad

ThinkPad ノートブックPC ポジショニングチャート／一覧

フィールドワーカー



社内では

キーボードを装着することにより
レポート作成等を実施



社外では

日々の基幹業務に
タブレットとして対応

脱着型2-in-1

ThinkPad X1 Tablet
(2018年モデル)

TOUCH LCP LTEモデル

13.0型
2018年モデル

12.0型
2017年モデル

ペン対応

IRカメラ

ThinkPad X1 Tablet
(2017年モデル)

ペン対応

Lenovo Tablet 10

TOUCH LCP

LTEモデル

10.1型

ペン対応

Lenovo ideapad Miix 320

TOUCH

LTEモデル

10.1型

さらに安心のセキュリティを

ThinkShutter

物理セキュリティの新しいカタチ

Web会議などでフロントカメラは必要、でも不意の映り込みなどのセキュリティに不安が…そんな悩みを払拭する、物理的にカメラをカバーすることができる新しい機構。



IRカメラ

オプションで顔認証用のIRカメラの選択も可能です。Windows Helloに対応し、より安全、スピーディーなログインを可能にします。

モバイルワーカー



社内では

外付けディスプレイに
接続してデスクワーク



社外では

日々高頻度で
持ち歩き、出先の
カフェなどでも仕事

軽量モバイル

ThinkPad X1 Carbon
(2018年モデル)

TOUCH LCP

LTEモデル

14.0型

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

ThinkPad X1 Carbon
(2017年モデル)

急速充電^{※2}

ThinkPad X280

TOUCH LCP

LTEモデル

12.5型

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

ThinkPad X270

ThinkPad A275

LCP

12.5型

ThinkPad X380 Yoga

TOUCH LCP

LTEモデル

13.3型

ThinkPad Yoga 370

急速充電^{※2}

Lenovo Miix 520

TOUCH

12.2型

		ThinkPad X1 Tablet (2018年モデル)	ThinkPad X1 Tablet (2017年モデル)	ThinkPad A275	ThinkPad X280	ThinkPad X270	ThinkPad X380 Yoga	ThinkPad Yoga 370	ThinkPad L380 Yoga	ThinkPad L380	ThinkPad 13 (2017年モデル)
初期導入 OS (日本語版)	Windows 10 Pro 64bit	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウンロード権行使)			●		●					
プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサ	インテル® Core™ i5 vPro™/i5/m3 プロセッサ ※Yプロセッサ	AMD PRO A12-9800B APU/ A10-9700B APU/ A10-8730B APU	第8世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサ	第6・7世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i3 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5/i3 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5/i3 プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ
ディスプレイ		13.0型	12.0型	12.5型	12.5型	12.5型	13.3型	13.3型	13.3型	13.3型	13.3型
		3,000×2,000	2,160×1,440	1,920×1,080 1,366×768	1,920×1,080 1,366×768	1,920×1,080 1,366×768	1,920×1,080	1,920×1,080	1,920×1,080	1,920×1,080 1,366×768	1,920×1,080 1,366×768
ストレージ	16GB Optane										
	128GB SSD (シリアルATA)		●		●	●	●	●	●	●	●
	180GB SSD (シリアルATA)			●		●	●	●	●	●	●
	256GB SSD (シリアルATA)	●			●	●	●	●	●	●	●
	256GB SSD (PCIe NVMe)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	512GB SSD (シリアルATA)										
	512GB SSD (PCIe NVMe) 1TB SSD (PCIe NVMe)	●	●	●	●	●		●	●	●	●
ドライブ	HDD 500GB (7200rpm)			●		●	●	●	●	●	●
	DVDスーパーマルチドライブ DVD-ROMドライブ (固定式)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
セキュリティ機能搭載		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
重量 ^{※1}		約890g	約767g	約1.45kg	約1.13kg~	約1.43kg	約1.44kg	約1.38kg	約1.56kg	約1.46kg	約1.44kg
バッテリー使用時間 ^{※2} (JEITA2.0)		約11.0時間	約10.6時間	約10.0時間	約15.4時間	約10.7時間	約11.6時間	約12.2時間	約11.9時間	約12.8時間	約13.6時間

※1 最軽量構成 ※2 構成により異なります

※1 IRカメラ搭載モデルにはThinkShutterが付いておりません
※2 65W ACアダプター使用時

ハイブリッド・テレワーカー



社内では
ペーパーレス化が
進んで日々オフィス内
を持ち運び



社外では
月1回～週1回程度
自宅で
テレワークを実施

大画面モバイル

TOUCH **LCP**
LTEモデル
※2018年モデルのみ



ThinkPad X1 Yoga

(2018年モデル)

▶P15 ▶P28

ThinkShutter

ペン対応

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

ThinkPad X1 Yoga

(2017年モデル)

▶P29

ペン対応

急速充電^{※2}

TOUCH **LCP**
LTEモデル
※T480sのみ



ThinkPad T480s

▶P17 ▶P35

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

ThinkPad T470s

▶P37

TOUCH **LCP**
LTEモデル



ThinkPad T480

▶P17 ▶P36

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

TOUCH **LCP**
LTEモデル



ThinkPad L380

▶P16 ▶P34

急速充電^{※2}

ThinkPad L380 Yoga

▶P16 ▶P34

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

TOUCH



ThinkPad 13

(2017年モデル)

▶P32

インターナルワーカー



社内では
基本は自席で利用。
会議室に持ち運び
可能性あり



社外では
～月1回程度
テレワーク実施の
可能性あり

薄型デスクノート

TOUCH **LCP**



ThinkPad X1 Extreme

▶P10 ▶P41

ThinkShutter

ペン対応

IRカメラ^{※1}

急速充電^{※2}

TOUCH **LCP**
LTEモデル



ThinkPad T580

▶P17 ▶P37

ThinkShutter

IRカメラ^{※1}

LTEモデル **LCP**
※L580のみ



ThinkPad L580

▶P16 ▶P40

ThinkPad L570

▶P38

LCP Lenovo Customize Portal (LCP)



Windows 10 Pro

ビジネスに適した Windows 10 Pro.

ThinkPad X1 Carbon (2018年モデル)	ThinkPad X1 Carbon (2017年モデル)	ThinkPad T480s	ThinkPad T470s	ThinkPad T480	ThinkPad X1 Yoga (2018年モデル)	ThinkPad X1 Yoga (2017年モデル)	ThinkPad T580	ThinkPad L580	ThinkPad L570	ThinkPad X1 Extreme NEW	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows 10 Pro 64bit
	●		●						●		Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
第8世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i7 vPro™/i5 プロセッサー 第6世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i7 vPro™/i5 プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i7 vPro™/i5 プロセッサー 第6世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i7/i5 vPro™/i5 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー インテル® Celeron® プロセッサー	第6・7世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサー インテル® Celeron® プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i7/i5/i5 vPro™ プロセッサー ※Hプロセッサー	プロセッサー
14.0型	14.0型	14.0型	14.0型	14.0型	14.0型	14.0型	15.6型	15.6型	15.6型	15.6型	ディスプレイ
2,560×1,440 1,920×1,080	2,560×1,440 1,920×1,080	2,560×1,440 1,920×1,080	2,560×1,440 1,920×1,080	2,560×1,440 1,920×1,080 1,366×768	2,560×1,440 1,920×1,080	2,560×1,440 1,920×1,080	3,840×2,160 1,920×1,080	1,920×1,080 1,366×768	1,920×1,080 1,366×768	3,840×2,160 1,920×1,080	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16GB Optane
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	128GB SSD (シリアルATA)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	180GB SSD (シリアルATA)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	256GB SSD (シリアルATA)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	256GB SSD (PCIe NVMe)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	512GB SSD (シリアルATA)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	512GB SSD (PCIe NVMe)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	1TB SSD (PCIe NVMe)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	HDD 500GB (7200rpm)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	DVDスーパーマルチドライブ
—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	DVD-ROMドライブ (固定式)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	セキュリティー機能(指紋)
約1.13kg	約1.13kg	約1.32kg	約1.32kg	約1.65kg	約1.42kg	約1.36kg	約1.97kg	約2.0kg	約2.38kg	約1.71kg	重量 ^{※1}
約17.2時間	約15.3時間	約15.4時間	約11.1時間	約12.0時間	約16.0時間	約15.6時間	約11.5時間	約8.9時間	約13.2時間	約15.6時間	バッテリー使用時間 ^{※2} (JEITA2.0)

製品紹介



15.6型プレミアム・モバイルノートブック

ThinkPad X1 Extreme

NEW

優れたグラフィックス性能を備え、
クリエイティブワークに適した一台。

薄型軽量コンパクトなボディーに高性能プロセッサ、
グラフィックスを搭載。携帯性に優れ、屋外でも写真や映像の編集などの
高負荷作業が快適に行えます。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



軽量・薄型



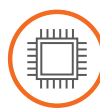
ThinkShutter[※]

▶P8



顔認証用
IRカメラ[※]

▶P8



インテル[®]
HシリーズCPU



長時間のモバイル作業を確保

長時間の稼働を確保するバッテリーを採用。最大約16時間[※]のバッテリー
駆動時間により、会議続きで1日中充電ができなくても、外回りでも安心です。

※JEITA測定法 Ver.2.0に基づき測定時

薄型軽量、大画面15.6型ディスプレイ

薄さ約18mm、質量約1.71kg、モバイル性に優れた薄型軽量ボディーです。
大画面15.6型ディスプレイを採用し、外出先でも広い画面領域で快適に作業
が行えます。また広色域100% Adobe RGBにより、色を忠実に再現します。

タッチ対応4K UHD HDRディスプレイを選択可能

フルHDディスプレイの他、4K UHD HDRディスプレイの選択が可能です。
4K UHD HDRディスプレイはタッチ操作にも対応。2048段階の筆圧を感知
し、正確な入力をサポートするペン型デバイスLenovo Pen Proが利用でき、
幅広い用途で利用いただけます。

ドッキングステーションに対応

4Kモニター2台への出力やThinkPadへの充電ができるThinkPad ハイブリッド
USB Type-C/USB Type-Aドックと接続可能。周辺機器にワンステップで接続
でき、高い生産性を発揮します。

15.6 型

約1.71kg

最薄部 18.4mm[※]

VR ReadyやWindows MR Readyに対応

VR Ready (Oculus Rift Ready)、Windows MR Readyのハードウェアガイド
ラインをクリアしています。薄型軽量のノートPCながら、ヘッドセットを利用
することで気軽にVR体験が可能です。

NVIDIA[®] GeForce[®] GTX 1050 Ti搭載

Pascal世代のアーキテクチャを採用した最新グラフィックスNVIDIA[®] GeForce[®]
GTX 1050 Tiを搭載。グラフィックスパワーが必要な作業も快適に行えます。

入力しやすいフルサイズ・キーボード

バックライト付きフルサイズ・キーボードを採用。テンキーを搭載しないこと
により、大画面15.6型ディスプレイの中心に正対して作業が行えます。

※モデルによって異なります。



Chrome OS™ 搭載マルチモードPC Lenovo 500e Chromebook

Chrome OS™を搭載し、
教育クラウドとの連携に最適。

普通教室向けICT端末、Lenovo 500e Chromebook。
なめらかな書き心地のLenovo電子ペン、2つのカメラを
備え、学習をサポートする回転式マルチモードPCです。



Chrome OS Lenovo
電子ペン搭載 マルチタッチ
10点 堅牢性 防滴

11.6 型

約1.35 kg

最薄部 20.35 mm

インテル® Celeron® プロセッサー採用

クアッドコアCPU、インテル® Celeron® プロセッサー N3450を搭載。優れた
省電力と十分な性能を備え、Webアプリの動作も快適です。

2つのカメラ

フロントカメラとアウトカメラを搭載。アウトカメラはデジタルカメラの
代わりとして校外学習の記録撮影にも最適です。

11.6型マルチモードPC

Lenovo 300e/300e Chromebook

Windows 10 ProとChrome OSを選択可能
11.6型回転式マルチモードPC

過酷な品質テストをクリアした高い堅牢性により、
落したり、ぶつけても、故障の心配がありません。
教育クラウドとの連携で、生徒たちの学びを支援します。



Active Pen
搭載※ マルチタッチ
10点 堅牢性 防滴

※300eのみ

Lenovo 300e



11.6 型

約1.45 kg

最薄部 23.3 mm

Lenovo 300e
Chromebook



11.6 型

約1.35 kg

最薄部 21.2 mm

クアッドコアCPU採用

CPUには、クアッドコアプロセッサーMediaTek MTK 8173Cを搭載。省電
力性に優れ、軽快な動作を実現します。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

8型Android™ タブレット

Lenovo Tab4 8/Tab4 8 Plus



家族でつかえる8.0型タブレット **LTEモデル**

コンパクトなボディーで、家族でシェアできるマルチユーザーに対応したタブレットです。スタイリッシュで堅牢なデザイン、鮮やかな8.0型ワイド液晶、高音質なオーディオを搭載。長時間バッテリー駆動が可能です。



Android™ 7.1



軽量・薄型



USB 2.0
Type-C*

※Plusのみ



指紋センサー*

※Plusのみ



マルチ
ユーザー対応

Tab4 8

8.0 型

約**320g**

最薄部**8.3mm**

Tab4 8 Plus

8.0 型

約**300g**

最薄部**7mm**

10.1型Android™ タブレット

Lenovo Tab4 10/Tab4 10 REL/Tab4 10 Plus

プライベートからビジネスまで 家族でつかえる10.1型タブレット **LTEモデル**

スタイリッシュなボディーにパワフルな性能、鮮やかなIPSディスプレイ、高音質なオーディオを搭載。長時間バッテリー駆動も可能です。さらに、家族でタブレットをシェアできるマルチユーザーに対応しています。



Android™ 7.1



軽量・薄型



USB 2.0
Type-C*

※Plusのみ



指紋センサー*

※Plusのみ



強化ガラス
採用*

※Plusのみ



Tab4 10

10.1 型

約**506g**

最薄部**8.5mm**

Tab4 10 REL

10.1 型

約**475g**

最薄部**7mm**

Tab4 10 Plus

10.1 型

約**475g**

最薄部**7mm**

飲食店やキッチン周りでの利用に

Tab4 10 RELはWi-Fi 2.4GHz/5GHzに対応。電子レンジの2.45GHz電波による通信干渉の影響を回避し、快適なネットワーク環境を実現します。飲食店やキッチン周りでもストレスなく利用できます。

共通

便利なマルチユーザー機能

複数のアカウントを登録できるマルチユーザー機能により、それぞれが利用しやすいように設定を調整することができます。

高画質カメラ※に迫力のあるサウンド機能

前面には500万画素※のカメラ、背面には800万画素※のカメラを装備。高画質な撮影が可能です。さらにデュアルスピーカーを搭載し、Dolby Atmosに対応。充実したマルチメディア機能を備えています。

※TAB4 8/TAB4 10は前面200万画素、背面500万画素、TAB 4 10 RELは前面200万画素、背面800万画素になります。

強化ガラスを採用

強度が高く、傷がつきにくいGorilla® GlassをTAB4 10 Plusでは前面背面、TAB4 8 Plusでは背面に採用し、薄さと耐久性を両立しました。

IPS液晶ディスプレイ

視野角の広いIPSパネルを採用。TAB4 8/10/10 RELはWXGA(1280×800)、TAB4 8 Plus/10 PlusはWUXGA(1920×1200)により、見やすい画面でお客への商品説明や電子カタログの閲覧などが行えます。

※モデルによって異なります。

ハイパフォーマンス13型マルチモードPC ThinkPad X1 Tablet

2018年
モデル

より見やすく、使いやすく進化した
付属ペン、キーボードで操作快適

LTEモデル

高性能CPUに、Thunderbolt3対応USB Type-Cポートを2つ備え、さらに指紋認証や顔認証で、セキュリティ対策も万全です。また、キーピッチ19.05mmのフルサイズキーボードを標準搭載。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



軽量・薄型



指紋センサー



USB Type-C



顔認証用
IRカメラ*

▶P8

独自のキックスタンドで自由な角度で利用可能

背面のキックスタンドが液晶部分を自由な角度で利用することをサポート。利用時の状況や好みに合わせて液晶部分の角度を自由に調整できます。また、タブレット部のみで利用する場合に、スタイラスモードとしてタブレットを机面等に対して平置きではなく、角度をつけて使えるので、見やすく、入力もしやすくなります。



ThinkPad

13.0 型

約890g

最薄部 8.9 mm ※

ThinkPad X1 Tablet専用キーボード

TrackPointとトラックパッドを装備した、キーピッチ19.05mmのフルサイズの専用キーボードが付属。20数年の月日に磨かれ、数々の賞によって裏付けられたThinkPadの使い勝手そのままです。

高解像度液晶

3K(3000×2000)の高解像度IPSパネルを採用した液晶を搭載。高解像度かつ縦横比3:2のディスプレイにより、無理なく画面内にウィンドウを2つ並べて表示が可能です。ウィンドウを切り替える必要がなく、作業効率の向上につながります。

10.1型 脱着型マルチモード2-in-1 Lenovo Tablet 10

優れた堅牢性、セキュリティを備え
使いやすさとモビリティを両立

LTEモデル

用途に応じてフルサイズ・キーボードの有無が選べます。また使いやすい充電式Active Penを同梱。ビジネスシーンでの利用に最適な一台です。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



HDMI



USB Type-C



指紋センサー



長時間駆動

使いやすさとモビリティを両立

10点マルチタッチ対応10.1インチディスプレイをはじめ、ステレオスピーカー、5Mピクセルカメラなどをすべて搭載しているながら、本体の厚さは10.6mm、重さは約647g*です。

*最少最軽量構成



10.1 型

約647g

最薄部 10.6 mm ※

さまざまな用途に利用できる高い拡張性

USB Type-C、USB 3.0、HDMI、microSDメディアカードリーダーなど、各種インターフェースを備え、高い拡張性を実現。大画面ディスプレイへの出力やフルサイズUSB接続機器の利用など、幅広い用途で活躍します。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

14型スリムモバイルPC

ThinkPad X1 Carbon

2018年
モデル

コンパクトな筐体到大画面ディスプレイ
高い性能と機動力を兼ね備えた **LTEモデル**

狭額縁を採用し、13型のフォームファクターに14型高解像度液晶を搭載しました。持ち運び頻度が高く、かつ作業効率も求めるプロフェッショナルユーザーに最適な薄さと軽さを兼ね備えたモデルです。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



USB
Type-C



ThinkShutter[®]

▶P8



顔認証用
IRカメラ[※]

▶P8



ドッキング
ステーション
対応

14.0 型

約1.13 kg

最薄部 15.95 mm[※]

長時間バッテリー駆動

X1 Carbonなら、最長約20時間[※]のバッテリー駆動時間により、会議続きで1日中充電ができなくても、外回りでも安心です。

※JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時

12.5型軽量コンパクトモバイルPC

ThinkPad X280

軽量コンパクト、そしてハイパフォーマンス。
モバイルPCの理想を追求した一台 **LTEモデル**

デザインを一新し、さらなる軽量化を実現。

持ち運びやすい小型ボディーに高いパフォーマンスを凝縮。

屋外や移動中でも作業を快適に行えます。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



USB
Type-C



ThinkShutter[®]

▶P8



顔認証用
IRカメラ[※]

▶P8



ドッキング
ステーション
対応

12.5 型

約1.13～kg

最薄部 17.4 mm[※]

USBポートのアクセス制御

データ流出を防ぐため、BIOSでのUSBポート有効・無効の管理を行うことができます。大容量USBメモリーや外部機器とのアクセスを制御し、ビジネスを行う上での貴重なデータの保護に役立つ機能です。

選択可能なディスプレイ、キーボード

タッチ対応ディスプレイの選択が可能です。外出先で画面を共有する際はタッチ操作、資料作成時はキーボード入力など、業務に応じてフレキシブルに操作ができます。またバックライトキーボードも選べ、薄暗い環境でも快適なキー入力をサポートします。

3つのドッキング ステーションに対応

簡単にThinkPadを拡張できるドッキングステーションに対応。ThinkPad ベーシック ドッキングステーション、ThinkPad プロ ドッキングステーション、ThinkPad ウルトラ ドッキングステーションの各モデルに対応し、用途に応じてお選びいただけます。大画面モニターや周辺機器にワンステップで接続でき、オフィス内で高い生産性を発揮します。



※モデルによって異なります。

14型ウルトラスリム・マルチモードモバイル ThinkPad X1 Yoga

2018年
モデル

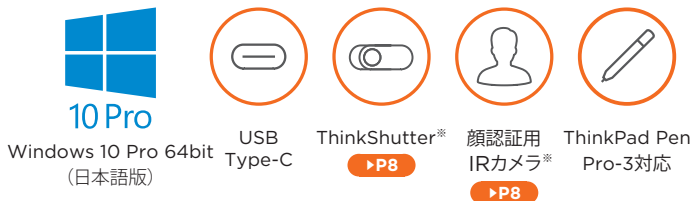
用途に応じてフレキシブルに使える 高性能マルチモードノートブック

LTEモデル

ディスプレイが360度回転し、さまざまなスタイルで便利に使える
薄型、軽量、堅牢ボディーに先進テクノロジーを凝縮した一台です。
苛酷な環境でも安心してお使いいただけます。



ThinkPad



14.0 型

約1.42 kg

最薄部 17.05 mm※

超高速ストレージ

PCIe NVMe SSDストレージを搭載したモデルでは、ファイルやアプリケーション
を開く速度がSATA SSDの2倍以上※にアップします。

※10種類のアプリケーションでストレージの読み出し/書き込み性能を評価するStorage Accessテストの総合的な
パフォーマンス測定結果に基づいています。PCIe NVMe SSDはオプション構成です。通常のPCIe SSDまたは
SATASSDも選択いただけます。

優れた表示機能

高輝度な14型HDR WQHD(2560×1440) マルチタッチ液晶を選択可能。FHD
(1920×1080) マルチタッチ液晶、WQHDマルチタッチ液晶のタイプもご用意
しています。

13.3型マルチモード・ノートブック

ThinkPad X380 Yoga

持ち運びやすさと高い機能性を両立。 業務に合わせて使えるマルチモードPC

LTEモデル

高性能CPU、本体内に収納でき自動的に充電されるペン、
長時間バッテリー駆動、Thunderbolt対応USB Type-Cなど、
充実の機能を備え、使いやすさを追求した一台です。



ラップトップモード



テントモード

タブレットモード

スタンドモード

13.3 型

約1.44 kg

最薄部 18.2 mm※

最大1TBまでPCIe SSDをサポート

ストレージには、高速データ転送が可能なPCIe接続のSSDも採用。最大1TBま
で増設でき、容量の大きなデータも無理なく保存することが可能です。複雑な
処理においても圧倒的な高速化を実現するNVMe SSD搭載モデルもお選び
いただけます。

モバイルに必須な長時間駆動

パフォーマンスを重視しているにもかかわらず、最長約12時間*の長時間
バッテリー駆動時間を実現。1日持ち歩いてもバッテリー切れの心配が
ありません。

※JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

13.3型モバイルデバイス

ThinkPad L380/L380 Yoga

充実の機能とコストパフォーマンスを追求したモバイルデバイス

外出先や出張など、どこへでも気軽に持ち運ぶことができます。クラムシェルのL380と、360度回転ヒンジを備えたL380 Yogaの2モデルをご用意。また使い方に合わせて、ディスプレイやCPUを自由に選択可能です。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



急速充電



USB Type-C



顔認証用
IRカメラ*



DDR4メモリー
対応

▶P8

※L380 Yogaのみ対応

SSDストレージ搭載

ストレージには快適にご利用いただけるSSDを採用。最大512GBまで増設でき、容量の大きなデータも無理なく保存することが可能です。

DDR4メモリー対応、最大32GBまで増設可能

高速アクセスを可能にするDDR4メモリーに対応。最大32GBまで搭載でき、負荷のかかる作業も快適に行うことができます。

長時間バッテリー駆動

L380 Yogaで最大約12時間*、L380で最大約14時間*のバッテリー駆動が可能。社内での移動はもちろんのこと、テレワークでもストレスなく利用可能です。

※JEITA測定法Ver.2.0に基づく測定時

ThinkPad L380

13.3 型

約1.46kg

最薄部 18.8mm*



ThinkPad L380 Yoga

13.3 型

約1.56kg

最薄部 18.8mm*



15.6型メインストリーム・ノートブック

ThinkPad L580

性能、信頼性、コストを追求した薄型軽量ビジネスノートブック

LTEモデル

より薄く、より軽く、進化し使いやすさを追求しました。オフィスニーズに応えるメインストリーム・ノートブックです。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



急速充電



USB Type-C



指紋
センサー



DDR4メモリー
対応

※モデルによって異なります。

15.6 型

約2.0kg

最薄部 22.95mm*



テンキーを装備した、6列Precision Keyboard

テンキーを採用し、入力作業の効率化を実現。大規模なユーザー調査結果に基づいた、最適な形状の6列キーボードは、スロープ形状のキートップ表面で、指に吸い付くような快適な操作感を提供します。また、ソフト・ランディング(軟着地)にチューニングされたキータッチ、ロールケージに固定するたわみの少ない取り付け方法など、長時間でも疲れにくい工夫が施されています。

14型ハイパフォーマンス・スリム・モバイル

ThinkPad T480s

持ち運びやすいスリムボディに、
高いパフォーマンスを凝縮したノートPC

優れたパフォーマンスと堅牢性、セキュリティー機能を追求し、
モバイル利用に適したハイパフォーマンス・ノートブックPC。
ディスプレイ、ストレージは業務に応じて選択が可能です。

LTEモデル



ThinkPad

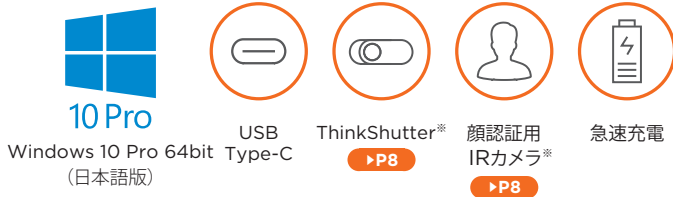
14.0 型

約1.32 kg

最薄部 18.45 mm

薄型・軽量・高解像度タッチスクリーンを選択可能

液晶セルにタッチセンサーを組み込んだIn-cellタッチテクノロジーを採用したモデルを選択可能。ディスプレイに厚みや重さを加えることなく、タッチ操作が行えます。また画面は、反射がなく見やすいアンチグレアです。



14型／15.6型ハイパフォーマンス・モバイル

ThinkPad T480/T580

業務の効率化、生産性向上に貢献する
ハイパフォーマンス・ビジネスノート

LTEモデル

オフィスモバイルに便利な14.0型と、デスクトップリプレイスとして最適な15.6型PC。
使いやすさと優れた信頼性を誇り、さらに高性能グラフィックス搭載モデルも
ご用意しています。ビジネス利用に適した一台です。

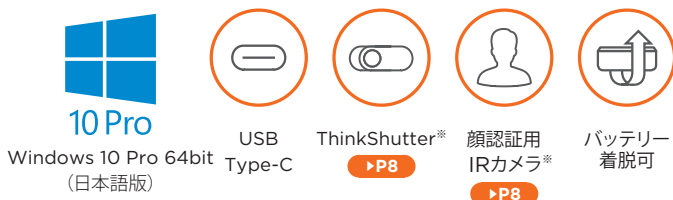


ThinkPad T480

14.0 型

約1.65 kg

最薄部 19.95 mm[※]



長時間のモバイル作業を確保

長時間の稼働を確保するバッテリーを採用。ThinkPad T480は最大約14.8時間[※]、ThinkPad T580は最大約13.8時間[※]のバッテリー駆動時間により、会議続きで1日中充電ができなくても、外回りでも安心です。

※デュアルバッテリー使用、JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時

交換式のバッテリーを採用

固定バッテリーと、交換できるセカンドバッテリーを搭載。充電が行えない環境でも、セカンドバッテリーを交換することで作業を継続することが可能です。

USBポートのアクセス制御

データ流出を防ぐため、BIOSでのUSBポート有効・無効の管理を行うことができます。大容量USBメモリーや外部機器とのアクセスを制御し、ビジネスを行う上での貴重なデータの保護に役立つ機能です。



ThinkPad T580

15.6 型

約1.97～kg

最薄部 19.95 mm[※]



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

Lenovo

TAB 7 Essential
TAB 7

7.0型タブレット

LTEモデル



TAB 7 Essential



TAB 7

7.0型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

TOUCH		TOUCH		TOUCH	
製品シリーズ		TAB 7 Essential		TAB 7	
製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA300099JP		ZA330048JP	
ダイレクト価格 (税別)		12,800円		15,800円	
初期導入済OS		Android™ 7.0		Android™ 7.0	
プロセッサ		MediaTek MT8167D クアッドコア プロセッサ		MediaTek MT8735D クアッドコア プロセッサ	
プロセッサ動作周波数/コア数		1.30GHz/4コア		1.10GHz/4コア	
メモリ容量 ※1		1GB (LPDDR3)		2GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ ※2		16GB		16GB	
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	7.0型ワイドIPSパネル (1,024×600ドット)		7.0型ワイドIPSパネル (1,280×720ドット)	
	タッチパネル	マルチタッチ対応 (5点)			
	外部接続時 (ドット) ※4	—			
インターフェース・ポート ※6		Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック			
ワイヤレス ※5		802.11 b/g/n			
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth v4.0		Bluetooth v4.1	
	NFC	なし			
	WWAN	なし		LTE (受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps)、 3G (受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps) 対応	
通信方式	LTE	—		FDD LTE Band 1/3/8	
	W-CDMA (HSPA+) ※7	—		W-CDMA Band 1/8	
オーディオ機能/スピーカー		— / モノラルスピーカー		ドルビーアトモス / モノラルスピーカー	
スロット	microSDスロット ※7	microSDメディアカードリーダー			
	SIMカードスロット ※7	なし		あり (Nano SIMカード対応)	
内蔵カメラ (インカメラ/ アウトカメラ)	画素数	200万画素 / 200万画素		200万画素/500万画素	
	フラッシュ	なし / なし			
	フォーカス方式	FF / FF		FF / AF	
ボタン類		パワーボタン、ボリュームボタン			
センサー類		加速度センサー、GPS		加速度センサー、GPS、A-GPS	
本体カラー		ブラック			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 194.8×102×8.8		約 193×98.7×8.4	
本体質量 ※10		約 254g		約 260g	
電源	バッテリー ※9/ ACアダプター ※8	リチウムイオンポリマーバッテリー 3450mAh / AC 100-240V (50/60Hz)		リチウムイオンポリマーバッテリー 3500mAh / AC 100-240V (50/60Hz)	
	使用時間 ※9	約 6時間		約 8時間	
	充電時間 ※9	約 4時間 (ACアダプター使用時)			
主な付属品		ACアダプター、マニュアル類、USBケーブル			
保証期間 ※11/国内での修理		1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担			

Lenovo

TAB3 10 Business

10.1型ビジネスタブレット

LTEモデル



10.1型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

TOUCH		TOUCH	
TAB3 10 Business/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA0X0029JP	
ダイレクト価格 (税別)		29,800円	
初期導入済OS		Android 6.0	
プロセッサ		MediaTek MT8161 クアッドコア プロセッサ	
プロセッサ動作周波数/コア数		1.30GHz/4コア	
メモリ容量 ※1		2GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ ※2		32GB	
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	10.1型ワイドIPSパネル (1,920×1,200ドット)、ゴリラガラス	
	タッチパネル	マルチタッチ対応 (10点)	
	外部接続時 (ドット) ※4	—	
インターフェース・ポート ※5		Micro USB 2.0 (OTG機能付き)、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック	
ワイヤレス ※6		802.11ac/a/b/g/n ワイヤレスLAN	
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth v4.0	
	NFC	あり	
	WWAN	なし	
通信方式	LTE	—	
	W-CDMA	—	
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン		ドルビーアトモス/ステレオスピーカー (内蔵)/マイクロフォン	
スロット	microSDスロット ※7	microSDメディアカードリーダー (最大64GB対応可能)	
	SIMカードスロット ※7	なし	
内蔵カメラ (インカメラ/ アウトカメラ)	画素数	500万/800万	
	絞り値	f2.8 / f2.2	
	フラッシュ	なし / なし	
ボタン類	フォーカス方式	FF / AF	
		パワーボタン、ボリュームボタン	
センサー類		加速度センサー、GPS、GLONASS	
その他機能 ※8 ※9		防塵対応 (IP5X)、防滴対応 (IPX2)、フェイスアンロック (顔認証)、アプリのジェスチャー起動	
本体カラー		スレートブラック	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 247×171×8.9	
本体質量 ※10		約 509g	
電源	バッテリー ※11/ ACアダプター ※12	リチウムイオンポリマーバッテリー 7000mAh/AC 100-240V (50/60Hz)	
	使用時間 ※11	約 12時間	
	充電時間 ※11	約 5時間 (ACアダプター使用時)	
主な付属品		ACアダプター、USBケーブル、マニュアル類	
保証期間 ※13/国内での修理		1年間/片道引き取り修理	

Lenovo

TAB4 8

TAB4 8 Plus

薄型軽量、8.0型タブレット

LTEモデル

TAB4 8



TAB4 8 Plus



8.0型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

		TOUCH		TOUCH		TOUCH		TOUCH	
製品シリーズ		Lenovo TAB4 8				Lenovo TAB4 8 Plus			
製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA2B0025JP		ZA2D0087JP		ZA2E0032JP		ZA2F0146JP	
ダイレクト価格 (税別)		19,800円		22,800円		32,800円		33,800円	
初期導入済OS		Android™ 7.1							
プロセッサ		Qualcomm® APQ8017 クアドコア プロセッサ		Qualcomm® MSM8917 クアドコア プロセッサ		Qualcomm® APQ8053 オクタコア プロセッサ		Qualcomm® MSM8953 オクタコア プロセッサ	
プロセッサ動作周波数/コア数		1.40GHz/4コア		1.40GHz/4コア		2.00GHz/8コア		2.00GHz/8コア	
メモリ容量 ※1		2GB (LPDDR3)				3GB (LPDDR3)			
フラッシュメモリ ※2		16GB							
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	8.0型ワイドIPSパネル (1,280×800ドット)				8.0型ワイドIPSパネル (1,920×1,200ドット)			
	タッチパネル	マルチタッチ対応 (10点)							
	外部接続時 (ドット) ※4	—							
インターフェース・ポート ※6		Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック				USB 2.0 Type-Cポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック			
ワイヤレス ※5		802.11 b/g/n				802.11ac/a/b/g/n			
	Bluetooth	Bluetooth v4.0				Bluetooth v4.2			
	NFC	なし							
	WWAN	なし	LTE (受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps)、3G (受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps) 対応		なし	LTE (受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps)、3G (受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps) 対応			
通信方式	LTE	—		FDD LTE Band 1/3/5/8/19		—		FDD LTE Band 1/3/5/8 TDD LTE Band 38	
	W-CDMA (HSPA+)	—		W-CDMA Band 1/5/8		—		W-CDMA Band 1/5/8	
オーディオ機能/スピーカー		ドルビーアトモス/ステレオスピーカー							
スロット	microSDスロット ※7	microSDメディアカードリーダー							
	SIMカードスロット ※7	なし		あり (Nano SIMカード対応)		なし		あり (Nano SIMカード対応)	
内蔵カメラ (インカメラ/アウトカメラ)	画素数	200万画素 / 500万画素				500万画素 / 800万画素			
	フラッシュ	なし / なし				なし / LEDフラッシュライト			
	フォーカス方式	FF / AF							
ボタン類		パワーボタン、ボリュームボタン							
センサー類		加速度センサー、GPS、GLONASS		加速度センサー、光センサー、近接センサー、GPS、A-GPS、GLONASS		指紋センサー、加速度センサー、光センサー、近接センサー、GPS、GLONASS		指紋センサー、加速度センサー、光センサー、近接センサー、GPS、A-GPS、GLONASS	
本体カラー		スレートブラック				オーロラブラック			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 211×124×8.3				約 211.6×123×7			
本体質量 ※10		約 320g				約 300g			
電源	バッテリー ※9/ ACアダプター ※8	リチウムイオンポリマーバッテリー 4850mAh/AC 100-240V (50/60Hz)							
	使用時間 ※9	約 10時間				約 8.0時間			
	充電時間 ※9	約 5時間 (ACアダプター使用時)				約 3.5時間 (ACアダプター使用時)			
主な付属品		ACアダプター、マニュアル類、USBケーブル							
保証期間 ※11/国内での修理		1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担							

Lenovo

TAB4 10

TAB4 10 Plus

TAB4 10 REL

薄型軽量、10.1型タブレット

LTEモデル

NEW

TAB4 10



TAB4 10 Plus



TAB4 10 REL



10.1型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

		TOUCH		TOUCH		TOUCH		TOUCH	
製品シリーズ		Lenovo TAB4 10		Lenovo TAB4 10 Plus		Lenovo TAB4 10 Plus		Lenovo TAB4 10 Plus	
製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA2J0034JP		ZA2K0080JP		ZA2M0100JP		ZA2R0159JP	
ダイレクト価格 (税別)		22,800円		25,800円		29,800円		36,800円	
初期導入済OS				Android™ 7.1					
プロセッサ		Qualcomm® APQ8017 クアドコア プロセッサ		Qualcomm® MSM8917 クアドコア プロセッサ		Qualcomm® APQ8053 オクタコア プロセッサ		Qualcomm® MSM8953 オクタコア プロセッサ	
プロセッサ動作周波数/コア数		1.40GHz/4コア		1.40GHz/4コア		2.00GHz/8コア		1.40GHz/4コア	
メモリ容量 ※1		2GB (LPDDR3)				3GB (LPDDR3)		2GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ ※2				16GB					
表示機能		ディスプレイサイズ (ドット) ※3		10.1型ワイドIPSパネル (1,280×800ドット)		10.1型ワイドIPSパネル (1,920×1,200ドット)		10.1型ワイドIPSパネル (1,280×800ドット)	
		タッチパネル				マルチタッチ対応 (10点)			
		外部接続時 (ドット) ※4		—		—		—	
インターフェース・ポート ※6		Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック		USB 2.0 Type-Cポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック		USB 2.0 Type-Cポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック		Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、 マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック	
ワイヤレス ※5		802.11 b/g/n		802.11ac/a/b/g/n		802.11ac/a/b/g/n		802.11ac/a/b/g/n	
Bluetooth		Bluetooth v4.0		Bluetooth v4.0		Bluetooth v4.2		Bluetooth v4.2	
NFC						なし			
WWAN		なし		LTE (受信時最大150Mbps / 送信時最大50Mbps)、 3G (受信時最大14Mbps/ 送信時最大5.7Mbps) 対応		なし		LTE (受信時最大150Mbps / 送信時最大50Mbps)、 3G (受信時最大14Mbps/ 送信時最大5.7Mbps) 対応	
通信方式		LTE		FDD LTE Band 1/3/8		FDD LTE Band 1/3/5/8/19 TDD LTE Band 38		FDD LTE Band 1/3/5/8/19 TDD LTE Band 38	
		W-CDMA (HSPA+)		W-CDMA Band 1/8		W-CDMA Band 1/8		W-CDMA Band 1/5/8	
オーディオ機能/スピーカー				ドルビーアトモス/ステレオスピーカー		ドルビーアトモス/ステレオスピーカー		ドルビーアトモス/ステレオスピーカー	
スロット		microSDスロット ※7		microSDメディアカードリーダー		microSDメディアカードリーダー		microSDメディアカードリーダー	
		SIMカードスロット ※7		なし		あり (Nano SIMカード対応)		あり (Nano SIMカード対応)	
内蔵カメラ (インカメラ/アウトカメラ)		画素数		200万画素 / 500万画素		500万画素 / 800万画素		200万画素 / 800万画素	
		フラッシュ		なし / なし		なし / LEDフラッシュライト		なし / LEDフラッシュライト	
		フォーカス方式		FF / AF		FF / AF		FF / AF	
ボタン類				パワーボタン、ボリュームボタン		パワーボタン、ボリュームボタン		パワーボタン、ボリュームボタン	
センサー類		加速度センサー、GPS、 GLONASS		加速度センサー、GPS、 A-GPS、GLONASS		指紋センサー、加速度センサー、 光センサー、近接センサー、GPS、GLONASS		指紋センサー、加速度センサー、 光センサー、近接センサー、GPS、A-GPS、GLONASS	
本体カラー		スレートブラック		スレートブラック		オーロラブラック		スレートブラック	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 247×170×8.5		約 247×170×8.5		約 247×173×7		約 247×170×8.5	
本体質量 ※10		約 506g		約 506g		約 475g		約 506g	
電源		バッテリー ※9/ ACアダプター ※8		リチウムイオンポリマーバッテリー 7000mAh/AC 100-240V (50/60Hz)		リチウムイオンポリマーバッテリー 7000mAh/AC 100-240V (50/60Hz)		リチウムイオンポリマーバッテリー 7000mAh/AC 100-240V (50/60Hz)	
		使用時間 ※9		約 10時間		約 12時間		約 10時間	
		充電時間 ※9		約 5時間 (ACアダプター使用時)		約 4時間 (ACアダプター使用時)		約 5時間 (ACアダプター使用時)	
主な付属品				ACアダプター、マニュアル類、USBケーブル		ACアダプター、マニュアル類、USBケーブル		ACアダプター、マニュアル類、USBケーブル	
保証期間 ※11/国内での修理				1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担		1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担		1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担	

Lenovo

YOGA Tab 3 8
YOGA Tab 3 10

8.0型/10.1型マルチモードタブレット

LTEモデル

YOGA Tab 3 8

YOGA Tab 3 10

8.0型
ワイド

10.1型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

		TOUCH	TOUCH
製品シリーズ		YOGA Tab 3 8	YOGA Tab 3 10
製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA0A0029JP	ZA0J0036JP
ダイレクト価格 (税別)		28,800円	31,800円
初期導入済OS		Android™ 5.1	
プロセッサ		Qualcomm® MSM8909 クアッドコア プロセッサ	
プロセッサ動作周波数		1.30 GHz	
メモリ容量		2GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ		16GB	
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット)	8.0型ワイドIPSパネル(1,280×800ドット)、マルチラッチパネル(10点)、AnyPenテクノロジー対応※13	
	マルチラッチ	10.1型ワイドIPSパネル(1,280×800ドット)、マルチラッチパネル(10点)、AnyPenテクノロジー対応※13	
		静電容量方式	
インターフェース・ポート		Micro USBポート (OTG機能付き)、マイクروفोन・イヤホン端子	
ワイヤレス		802.11b/g/n ワイヤレスLAN	802.11b/g/n ワイヤレスLAN (Wi-Fi標準)
Bluetooth		Bluetooth 4.0	
WWAN		LTE (受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps)、3G (受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps) 対応	
オーディオ機能		マイクروفोन・イヤホン端子×1、スピーカー×2 (ステレオ)、ドルビーアトモス (ソフトウェア)	
内蔵カメラ		180度回転式カメラ (800万画素)、ジェスチャーコントロール機能対応	
カード・スロット		microSDカードスロット	
SIMスロット		あり (microSIMカード対応)	
ボタン類		パワーボタン、ボリュームボタン、キックスタンドポップアウトボタン	
センサー類		加速度センサー、光センサー、デジタルコンパス、GPS、A-GPS、GLONASS、BEIDOU	
本体カラー		スレートブラック	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		210×146× (3-7)	253×185× (3.5-9.5)
本体質量		約472g	約665g
電源	バッテリー※10/ ACアダプター※9	2セルリチウムイオンバッテリー (6200mAh) / AC100-240V (50/60Hz)	
	使用時間	約20時間	約18時間
	充電時間	約6.5時間 (ACアダプター使用時)	
主な付属品		USBケーブル、ACアダプター、マニュアル類	
主なソフトウェア		SHAREit、SYNcIt HD、FSKAREN、マカフィーモバイルセキュリティ	
保証期間※11/国内での修理		1年/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担	

Lenovo

PHAB2 Pro

TANGO対応※ファブレット

LTEモデル



6.4型

※大型スマートフォンでPHONEとTABLETの中間に位置する製品を示す造語

注釈についてはP.102をご覧ください。

		TOUCH	TOUCH
PHAB2 Pro/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA1F0020JP	ZA1F0057JP
ダイレクト価格(税別)		49,800円	49,800円
初期導入済OS		Android™ 6.0	
プロセッサ		Qualcomm® MSM8976 オクタコア プロセッサ (Google Tangoエディション)	
プロセッサ動作周波数/コア数		1.80GHz/8コア	
メモリ容量 ※1		4GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ ※2		64GB	
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	6.4型ワイドIPSパネル(2,560×1,440ドット)、Assertive Display対応、2.5D曲面ガラス	
	タッチパネル	マルチタッチ対応(10点)	
	外部接続時 (ドット) ※4	—	
インターフェース・ポート ※6		Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、マイクروفोन/ヘッドフォン・コンボ・ジャック	
ワイヤレス ※5		802.11ac/a/b/g/n	
	Bluetooth	Bluetooth v4.0	
	NFC	なし	
	WWAN	LTE (受信時最大150Mbps/送信時最大50Mbps)、3G (受信時最大14Mbps/送信時最大5.7Mbps) 対応	
通信方式	LTE	FDD LTE Band 1/3/5/8 TDD LTE Band 38/41	
	W-CDMA (HSPA+)	W-CDMA Band 1/5/8	
スピーカー/マイクروفोन		モノラルスピーカー、ドルビーアトモス対応/ マイクホンアレー (マイクروفोन×3)、ドルビーオーディオキャプチャー5.1対応、ノイズキャンセリング対応	
スロット	microSDスロット※7	microSDメディアカードリーダー	
	SIMカードスロット※7	Nano SIMカードスロット×2	
内蔵カメラ	背面	1600万画素RGBカメラ、デュアルカラーLEDフラッシュライト、像面位相差オートフォーカス (PDAF) 対応、 深度カメラ (TOF方式)、モーショントラッキングカメラ (DFOV: 166°)	
	前面	800万画素カメラ、固定フォーカス (FF) 対応	
センサー類		ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー、GPS、A-GPS、GLONASS、BEIDOU	
指紋センサー		あり	
その他機能		Google TangoテクノロジーによるAR機能、防滴機能 (IPX2) ※12	
ボタン類		パワーボタン、ボリュームボタン	
筐体材質		アルミニウム合金ユニボディ	
本体カラー		ガンメタルグレー	シャンパンゴールド
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 88.57×179.83× (6.96-10.7)	
本体質量 ※10		約 259g	
電源	バッテリー※9/ ACアダプター※8	リチウムイオンポリマーバッテリー 4050mAh / AC 100-240V (50/60Hz)	
	使用時間 ※9	約 24時間	
	充電時間 ※9	約 1.7時間 (ACアダプター使用時)、高速充電対応	
主な付属品		JBLイヤホン、ACアダプター、USBケーブル、マニュアル類	
保証期間※11/国内での修理		1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担	

Lenovo

YOGA BOOK

YOGA BOOK with Windows

10.1型クリエイションタブレット

LTEモデル



10.1型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

Windows 10 Pro

Lenovo

300e Chromebook

500e Chromebook

Chrome OS™ 搭載マルチモードPC



300e Chromebook



500e Chromebook

11.6型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
製品シリーズ	YOGA BOOK		YOGA BOOK with Windows		
製品番号 (Type: 保守用製品番号)	ZA0V0265JP	ZA0W0181JP	ZA150081JP	ZA160037JP	ZA160034JP
ダイレクト価格 (税別)	47,800円	52,800円	61,800円	68,800円	74,800円
初期導入OS	Android™ 6.0		Windows 10 Home 64bit (日本語版) レノボはWindows 10 Proをお勧めします		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
プロセッサ	インテル® Atom™ x5-Z8550 プロセッサ				
プロセッサ動作周波数/コア数	1.44GHz (インテル® バースト・テクノロジー対応、バースト周波数: 2.40GHz) / 4コア				
メモリ容量 ※1	4GB (LPDDR3)				
フラッシュメモリ ※2	64GB				
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	10.1型ワイドIPS/パネル (1,920×1,200ドット)			
	外部接続時 (ドット) ※4	1,920×1,080ドット (Micro HDMI出力時)			
入力機能	ディスプレイ	マルチタッチ対応 (10点)、AnyPenテクノロジー対応 ※13			
	クリエイティブパッド	リアルペン (EMR芯/インク芯) 対応、ハロキーボード			
インターフェース・ポート ※6	Micro USB 2.0ポート (OTG機能付き)、Micro HDMI出力ポート、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック				
ワイヤレス ※5	802.11ac/a/b/g/n				
	Bluetooth	Bluetooth v4.0			
	NFC	なし			
	WWAN	なし	LTE (受信時最大150Mbps / 送信時最大50Mbps、3G (受信時最大14Mbps / 送信時最大5.7Mbps) 対応	なし	LTE (受信時最大150Mbps / 送信時最大50Mbps)、3G (受信時最大14Mbps / 送信時最大5.7Mbps) 対応
	TV機能	非対応			
通信方式	LTE	—	FDD LTE Band 1/3/5/8/9/18/19 TDD LTE Band 38	—	FDD LTE Band 1/3/5/8/9/18/19 TDD LTE Band 38
	W-CDMA (HSPA+)	—	W-CDMA Band 1/3/5/6/8/9/19	—	W-CDMA Band 1/3/5/6/8/9/19
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	ドルビーアトモス/ステレオスピーカー/デュアルマイクロフォン (ノイズキャンセリング対応)		ドルビーオーディオプレミアム/ステレオスピーカー/デュアルマイクロフォン (ノイズキャンセリング対応)		
内蔵カメラ (インカメラ/アウトカメラ)	画素数	200万画素/800万画素			
	フォーカス方式	FF / AF			
スロット	microSDスロット ※7	microSDメディアカードリーダー			
	SIMカードスロット ※7	なし	あり (Nano SIMカード対応)	なし	あり (Nano SIMカード対応)
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン				
センサー類	デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー、GPS、GLONASS	デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー、GPS、A-GPS、GLONASS	光センサー、加速度センサー、近接センサー、GPS、GLONASS		
本体カラー	カーボンブラック				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	閉合状態の寸法: 約 256.6×170.8×9.6 / ディスプレイ部の厚さ: 約 4.05 / クリエイティブパッド部の厚さ: 約 5.55				
本体質量 ※10	約 690g				
電源	バッテリー ※9 / ACアダプター ※8	リチウムイオンポリマーバッテリー 8500mAh / AC 100-240V (50/60Hz)			
	使用時間 ※9	約 15時間		約 13時間	
	充電時間 ※9	約 5時間 (ACアダプター使用時)			
主な付属品	リアルペン (EMR芯装着) ×1、インク替芯 ×3、BOOK Pad ×1、ACアダプター、USBケーブル、マニュアル類				
保証期間 ※11 / 国内での修理	1年間 / 送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担				

	TOUCH	TOUCH
製品シリーズ	Lenovo 300e Chromebook	Lenovo 500e Chromebook
製品番号 (Type: 保守用製品番号)	81H0000QJP	81E5000GJP
ダイレクト価格 (税別) ※1	48,000円	58,000円
初期導入OS	Chrome OS	
CPU	MediaTek MT8173C プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ N3450
三次共有キャッシュ	1MB (メインプロセッサに内蔵)	2MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数/コア数	2.10GHz/4コア	1.10GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	933MHz	1600MHz
チップ・セット	CPUに統合	
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、セキュリティキーホルダー、スーパーバイザー パスワード	
指紋センサー	なし	
メモリ容量 (標準/最大) ※3 / スロット数	4GB (オンボード) (LPDDR3) / 4GB / 0 (空)	4GB (オンボード) (LPDDR4) / 4GB / 0 (空)
補助記憶装置 (内蔵)	32GB	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	内蔵グラフィックス	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 500)
ビデオメモリ (標準/最大)	なし	
ディスプレイ	LEDバックライト付 11.6型 HD IPS液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)	LEDバックライト付 11.6型 HD IPS液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし、ゴリラガラス
外部接続時 ※6	最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時)	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	なし/ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン	インテル® ハイディフィジョン・オーディオ/ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン
内蔵カメラ	フロントカメラ: 720p	フロントカメラ: 720p / アウトカメラ: 500万画素
スロット	メモリカードスロット ※9 2-in-1メディアカードリーダー (SD、MMC)	microSDメディアカードリーダー
SIMカードスロット ※9	なし	
キーボード/ペン	フルサイズ・キーボード (6列)、78キー、JIS配列、タッチパッド/なし	フルサイズ・キーボード (6列)、78キー、JIS配列、タッチパッド/Lenovo 電子ペン
本体カラー	ブラック	
センサー	ジャイロセンサー、加速度センサー	
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン	
ワイヤレス	※8 IEEE802.11ac/a/b/g/n	インテル® Dual Band Wireless-AC 7265 ac/a/b/g/n
WWAN	なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1	Bluetooth v4.2
NFC	なし	
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし	
インタフェース・ポート	※7 USB×2 (Type-C USB3.1×1、USB3.0×1)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き)、USB3.0×2)、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 292×204×21.2	約 290×204×20.35
質量 (バッテリー・バック、ペイデイスを含む) ※10	約 1.35kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.1W/0.13W	45W/3.5W/0.10W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率) ※13	後日掲載	Y区 0.11 (AA)
電源	バッテリー・バック ※11 / ACアダプター ※12	3セル リチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 122g コード約 48g
使用時間	※11	約 10.0時間
充電時間	※11	約 2.5時間 (パワーオフ)
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	
バッテリー・バック/電源関係	マニキュアル類	
マニュアル保証書関係	なし	
Office類	なし	
ペン	なし	ペンホルダー、Lenovo 電子ペン
その他	なし	
Microsoft Office	なし	
保証期間 ※14 / 国内での修理/海外での修理 ※15	1年間/送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担/非対応	

Lenovo

ideapad Miix 320

10.1型軽量2 in 1 ノートPC

LTEモデル



10.1型
ワイド

Windows10プリインストールモデル



Windows 10 Pro

※1 ダイレクト価格は、Lenovoジャパンの店頭による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの両販者の販売を希望するモデルではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページをご覧ください。<http://shop.lenovo.com/jp/retailerbooks/> ※2 メモリーは複数オプションで装着することができます。本体あるいはOSがサポートする最大容量を超える使用はできません。 ※3 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記した容量よりも実際の容量は小さくなります。またOS上の最大ハードディスク容量の数値は、上記表の数値のものよりも小さく表示されます。 ※4 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠陥、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数滴程度の黒点や使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るくドットが少量存在していることがあります。 ※5 搭載するメインメモリーの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況や、ハードウェアおよびアプリケーション構成、BIOSおよびディスプレイの更新により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご注意ください。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリー・システムメモリーを含んだ最大容量を意味します。 ※6 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※7 接続できる全ての機器の動作を確認する必要があります。接続にはそれぞれの規格に付いたWi-Fi認定の規格と利用して下さい。 ※8 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※9 すべての機器の動作を確認するものではありません。 ※10 重量は平均値です。 ※11 バッテリーは内蔵型となります。お客様自身で、バッテリーを交換することはできません。 ※12 使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。バッテリー使用時間はJEITA(バッテリー動作時間測定法 Ver2.0)に準拠して測定しました。JEITA(バッテリー動作時間測定法)に基づきまして、JEITAのホームページをご参照下さい。 (注) 電子情報技術産業協会ホームページ <http://www.jeita.or.jp> ※13 日本国内ではAC100V電源でご利用下さい(ACコアダ100Vが利用可能)。 ※14 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法(目標年2011年度)より測定された消費電力を、省エネ法で定める省エネルギー性能(省エネ率)で割ったものです。省エネ基準達成率の表示方法は、達成率100%以上200%未満、A/Aは達成率50%以上である事を示す。また達成率が100%未満の場合は、達成率を明示しています。 ※15 Microsoft Officeは対象モデルにのみ初回購入されています。付属のプロダクトキーでの認証が必要です。 ※16 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や商品名などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。バッテリーパック自体の保証期間は、本製品の保証期間から1年です。

Lenovo

Miix 520

12.2型2 in 1 モデル



12.2型
ワイド

Windows10プリインストールモデル



Windows 10 Pro

※1 ダイレクト価格は、Lenovoジャパンの店頭による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの両販者の販売を希望するモデルではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページをご覧ください。<http://shop.lenovo.com/jp/retailerbooks/> ※2 Windows 10は対象モデルにのみ初回購入されています。 ※3 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記した容量よりも実際の容量は小さくなります。またOS上の最大ハードディスク容量の数値は、上記表の数値のものよりも小さく表示されます。 ※4 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠陥、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数滴程度の黒点や使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るくドットが少量存在していることがあります。 ※5 搭載するメインメモリーの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況や、ハードウェアおよびアプリケーション構成、BIOSおよびディスプレイの更新により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご注意ください。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリー・システムメモリーを含んだ最大容量を意味します。 ※6 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※7 接続できる全ての機器の動作を確認する必要があります。接続にはそれぞれの規格に付いたWi-Fi認定の規格と利用して下さい。 ※8 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※9 すべての機器の動作を確認するものではありません。 ※10 重量は平均値です。 ※11 バッテリーは内蔵型となります。お客様自身で、バッテリーを交換することはできません。 ※12 使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。バッテリー使用時間はJEITA(バッテリー動作時間測定法 Ver2.0)に準拠して測定しました。JEITA(バッテリー動作時間測定法)に基づきまして、JEITAのホームページをご参照下さい。 (注) 電子情報技術産業協会ホームページ <http://www.jeita.or.jp> ※13 日本国内ではAC100V電源でご利用下さい(ACアダプター100Vが利用可能)。 ※14 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法(目標年2011年度)より測定された消費電力を、省エネ法で定める省エネルギー性能(省エネ率)で割ったものです。省エネ基準達成率の表示方法は、達成率100%以上200%未満、A/Aは達成率50%以上である事を示す。また達成率が100%未満の場合は、達成率を明示しています。 ※15 Microsoft Officeは対象モデルにのみ初回購入されています。付属のプロダクトキーでの認証が必要です。 ※16 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や商品名などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。バッテリーパック自体の保証期間は、本製品の保証期間から1年です。

製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

TOUCH マルチタッチ対応

23

ThinkPad

LCP
掲載製品

X1 Tablet (2018年モデル)

ハイパフォーマンス13型マルチモードノートPC

LTEモデル



13.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad

X1 Tablet (2017年モデル)

ウルトラポータブル・タブレット



12.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X1 Tablet/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20KJ0016JP	20KJ0015JP	20KJ0014JP	20KJ0013JP	20KJ0012JP
ダイレクト価格 (税別)	260,000円	277,000円	272,000円	292,000円	304,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)				
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア		1.70GHz/4コア		1.80GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	1866MHz				
チップ・セット	CPUに統合				
インテル® vPro™対応	非対応		対応		非対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード				
指紋センサー ※10	あり				
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (オンボード) (LPDDR3) / 8GB / 0 (空0)				16GB (オンボード) (LPDDR3) / 16GB / 0 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD				
固定ベイディスク/拡張ベイ	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD				
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	なし				
ビデオ・メモリー (標準/最大)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)				
ディスプレイ	最大約4GB (メインメモリーと共有)				
外部接続時	LEDバックライト付 13.0型 QHD+ IPS液晶 (3,000×2,000ドット、1,677万色以上、3:2)、マルチタッチ対応 (10点)、ゴリラガラス				
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)				
内蔵カメラ (インカメラ/アウトカメラ)	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio® Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン				
スロット	画素数: 200万/800万、フラッシュ: なし/なし、フォーカス方式: FF/AF				
メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー				
SIMカードスロット	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM	なし
その他のカードスロット	なし				
キーボード/ペン	フルサイズ キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード/ThinkPad Pen Pro				
センサー	ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー	ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー、GPS	ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー	ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー	ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー、近接センサー、GPS
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n				
WWAN	なし	あり	なし	あり	なし
Bluetooth	Bluetooth v4.1				
NFC	あり		なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし				
インタフェース・ポート (Tablet本体)	Type-C USB3.1×2 (Thunderbolt3、Video-out機能付き)、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	タブレット本体/約 304.1×226×8.9、キーボードドック装着時/約 304.1×226×15.1				
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	タブレット本体/約 890g、キーボードドック装着時/約 1.27kg				
消費電力最大/標準/低電力	45W/5.96W/1.33W				45W/5.96W/1.4W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	N 区分 0.021 (AAA)				M 区分 0.020 (AAA)
電源 バッテリー・バック/ACアダプター	タブレット本体/42 Wh、キーボードドック/なし / AC 100-240V (50/60Hz)、本体/約 170g コード/約 60g				
駆動時間 ※6	約 11.0時間 (JEITA2.0)				
充電時間	約 2.5時間 (パワーオフ)				
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード				
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル類/なし				
マニュアル保証書関係/リカ/リーメディア関連情報	なし				
Office類	なし				
キーボード/ペン	Thinキーボード/ThinkPad Pen Pro				
その他	なし				
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)	1年間/月/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X1 Tablet/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20JB002HJP	20JB002CJP	20JB0016JP
ダイレクト価格 (税別)	211,000円	227,000円	232,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
CPU	インテル® Core™ m3-7Y30 プロセッサー	インテル® Core™ i5-7Y54 プロセッサー 4MB (メインプロセッサーに内蔵)	インテル® Core™ i5-7Y57 vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ			
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.00GHz/2コア	1.20GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	1866MHz		
チップ・セット	CPUに統合		
インテル® vPro™対応	非対応		対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード		
指紋センサー ※10	あり		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (LPDDR3) /4GB/0 (空0)	8GB (LPDDR3) /8GB/0 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		
固定ベイディスク/拡張ベイ	なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 615)		
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)		
ディスプレイ	LED/バックライト付 12.0型 FHD+ IPS液晶 (2,160×1,440ドット、1,677万色以上、3:2)、マルチタッチ対応 (10点)		
外部接続時	最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini DisplayPort接続時) /最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン		
内蔵カメラ (インカメラ/アウトカメラ)	画素数: 200万/800万、フラッシュ: なし/LEDフラッシュライト、フォーカス方式: FF/AF		
スロット	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー	
	SIMカードスロット	なし	
	その他のカードスロット	なし	
キーボード/ペン	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード		
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー		
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n		
WWAN	なし		
Bluetooth	Bluetooth v4.1		
NFC	なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし		
インタフェース・ポート (Tablet本体)	USB×2 (Type-C USB3.1×1 (DC-in、Video-out機能付き)、USB3.0×1)、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、ドッキングコネクタ×1		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	タブレット本体/約 291×209.5×8.75、キーボードドック装着時/約 291×209.5×13.85		
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	タブレット本体/約 767g、キーボードドック装着時/約 1.067kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.94W/0.42W	45W/4.01W/0.41W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率※)	R区分 0.040 (AA)	N区分 0.034 (AAA)	
電源 バッテリー・バック/ACアダプター	タブレット本体/37 Wh、キーボードドック/なし / AC 100-240V (50/60Hz)、本体/約 180g コード/約 60g		
駆動時間 ※6	約10.6時間 (JEITA2.0)	約10.4時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約2.8時間 (パワーオフ)		
主な付属品	なし/ACアダプター、電源コード		
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル類/なし		
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	なし		
Office類	なし		
キーボード/ペン	Thinキーボード/ThinkPad Pen Pro、ペンホルダー		
その他	なし		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

X1 Carbon (2018年モデル)

14.0型スリムモバイルノートPC

LTEモデル

14.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

	TOUCH		TOUCH		TOUCH	
ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20KH004UJP	20KH004TJP	20KH0068JP	20KH0067JP	20KH004RJP	20KH004PJP
	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	242,000円	255,000円	259,000円	272,000円	264,000円	277,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー				第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro® プロセッサー	
三核共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)					
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア				1.70GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	2133MHz					
チップ・セット	CPUに統合					
インテル® vPro®対応	非対応				対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、スリープバイザー パスワード					
指紋センサー	※10					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (オンボード) (LPDDR3)/8GB/0 (空)					
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0) SSD					
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)					
ビデオ・メモリ (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリと共有)					
ディスプレイ	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし	LED/バックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし
	最大 4,096 × 2,160ドット, 1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096 × 2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) / ステレオスピーカー・デジタルマイク/フォン					
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)
スロット	Expressカードスロット	microSDメディアカードリーダー				
	メモリカードスロット	nanoSIM				
	SIMカードスロット	なし				
	その他のカードスロット	なし				
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード					
センサー	なし					
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
	WWAN	なし	あり		なし	
	Bluetooth	Bluetooth v4.1				
	NFC	なし				
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ2×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45に対応可) / なし					
インターフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Thunderbolt3、Video-out 機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボジャック×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type-C×2 & イーサネット拡張コネクタ2と兼用)、イーサネット拡張コネクタ×1 (イーサネット拡張コネクタ2)				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 323.5 × 217.1 × 15.95					
質量 (バッテリー/バック、ベイデバイスを含む)	約 1.13kg					
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.04W/0.91W				45W/後日掲載/後日掲載	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	N区分 0.015 (AAA)				後日掲載	
電源	バッテリー/バック/ACアダプター		3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g			
	駆動時間※6		約 17.2時間 (JEITA2.0)			
	充電時間		約 2.6時間 (パワーオフ)			
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード					
バッテリー/バック/電源関係	マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報					
Office類	なし					
ペン	なし					
その他	ネットワークアダプター					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20KH004MJP	20KH0066JP	20KH004LJP	20KH0065JP	20KH0064JP	20KH004HJP	20KH004JJP	20KH0063JP	20KH0062JP
		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト				
ダイレクト価格 (税別)		279,000円	281,000円	294,000円	294,000円	311,000円	257,000円	311,000円	326,000円	328,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)								
CPU		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー					第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー			
三核共有キャッシュ		6MB (メインプロセッサに内蔵)					8MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数※5/コア数		1.70GHz/4コア					2133MHz			
統合メモリ/コントローラー							CPUに統合			
チップ・セット		対応					非対応			
インテル® vPro™対応		対応					あり (TCG V2.0準拠)			
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)								
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、スリープバイザー パスワード								
指紋センサー		※10								
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (オンボード) (LPDDR3)/8GB/0 (空)	16GB (オンボード) (LPDDR3)/16GB/0 (空)	8GB (オンボード) (LPDDR3)/8GB/0 (空)	16GB (オンボード) (LPDDR3)/16GB/0 (空)	16GB (オンボード) (LPDDR3)/16GB/0 (空)	8GB (オンボード) (LPDDR3)/8GB/0 (空)	16GB (オンボード) (LPDDR3)/16GB/0 (空)	16GB (オンボード) (LPDDR3)/16GB/0 (空)	512GB (PCIe NVMe OPAL2.0) SSD
補助記憶装置 (内蔵)		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0) SSD								
固定ベイデバイス/拡張ベイ		なし								
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)								
ビデオ・メモリ (標準/最大)		最大約4GB (メインメモリと共有)								
ディスプレイ		最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)	最大約4GB (メインメモリと共有)
		LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 HDR WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢あり	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 HDR WQHD IPS液晶 (2,560 × 1,440ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢あり
外部接続時		最大 4,096 × 2,160ドット, 1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096 × 2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)								
オーディオ機能/スピーカー/マイク/ヘッドホン内蔵カメラ		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) / ステレオスピーカー/デジタルマイク/ヘッドホン								
		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)
スロット		Expressカードスロット	なし							
		メモリカードスロット	microSDメディアカードリーダー							
		SIMカードスロット	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM
		その他のカードスロット	なし							
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード								
センサー		なし								
ワイヤレス		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n								
WWAN		なし	あり	なし	なし	あり	なし	なし	あり	あり
Bluetooth		Bluetooth v4.1								
NFC		なし								
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ2×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45に対応可) / なし								
インターフェース・ポート		本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Thunderbolt3、Video-out 機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/ヘッドホン/コンボジャック×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type-C×2 & イーサネット拡張コネクタ2と兼用)、イーサネット拡張コネクタ×1 (イーサネット拡張コネクタ2)							
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 323.5 × 217.1 × 15.95								
質量 (バッテリー/バック、ベイデバイスを含む)		約 1.13kg								
消費電力最大/標準/低電力		65W/後日掲載/後日掲載	45W/後日掲載/後日掲載	65W/後日掲載/後日掲載	45W/後日掲載/後日掲載	65W/後日掲載/後日掲載	45W/2.76W/1.33W		65W/2.76W/1.33W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		後日掲載								
電源		3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g
駆動時間※6		約 17.2時間 (JEITA2.0)								
充電時間		約 2.6時間 (パワーオフ)								
主な付属品		なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード
バッテリー/バック/電源関係		マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報								
		Office類								
		ペン								
		その他								
Microsoft® Office		なし								
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる								

製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

TOUCH マルチタッチ対応

ThinkPad

X1 Carbon (2017年モデル)

薄型、軽量の14型ノートブック

LTEモデル

14.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお届けします。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20HRA013JP	20HR0005JP
		ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)		234,000円	239,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU		第7世代 インテル® Core™ i5-7200U プロセッサ	
三次共有キャッシュ		3MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数※5/コア数		2.50GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー		1866MHz	
チップ・セット		CPUに統合	
インテル® vPro™対応		非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキー ホール、スーパバイザー パスワード	
指紋センサー		あり	
※10			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (オンボード) (LPDDR3) /8GB/0 (空0)	8GB (LPDDR3) /8GB/0 (オンボード)
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD
固定ベイ/拡張ベイ		なし	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)	
ビデオ・メモリ (標準/最大)		最大約1.7GB (メインメモリと共有)	最大1.7GB (メインメモリと共有)
ディスプレイ		LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	
外部接続時		最大4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン	
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)	
スロット	Expressカードスロット	なし	
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー	
	SIMカードスロット	microSIM	
	その他のカードスロット	なし	
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード
センサー		なし	
ワイヤレス		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	
※2	WWAN	あり	なし
	Bluetooth	Bluetooth v4.1	
	NFC	なし	
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可) /なし	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T /なし
インターフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×2) 内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可)、イーサネット拡張コネクタ×1	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×2) 内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可)、イーサネット拡張コネクタ×1
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 323.5×217.1×15.95	
質量 (バッテリー・バック、ペイデバイスを含む)		約 1.13kg	
消費電力最大/標準/低電力		45W/5.37W/0.65W	45W/5.39W/0.87W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		N区分 0.022 (AAA)	M区分 0.020 (AAA)
電源 バッテリー・バック/ACアダプター		3セル リチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g	
主な付属品	駆動時間 ※6	約 15.3時間 (JEITA2.0)	
	充電時間	約 2.4時間 (パワーオフ)	
	バッテリー・バック/電源関係	なし/ACアダプター、電源コード	
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし	
Office類	Office類	なし	
	ペン	なし	
	その他	ネットワークアダプター	
		なし	
Microsoft® Office		なし	
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20HR0006JP	20HR0000JP	20HR0005JP
		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		251,000円	271,000円	281,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
CPU		第7世代 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7-7600U vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ		3MB (メインプロセッサに内蔵)	4MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数※5/コア数		2.60GHz/2コア	2.80GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー			1866MHz	
チップ・セット			CPUに統合	
インテル® vPro™対応			対応	
セキュリティ・チップ (TPM)			あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキー ホール、スーパバイザー パスワード		
指紋センサー		あり		
※10				
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (LPDDR3) /8GB/0 (オンボード)		8GB (LPDDR3) /8GB/0 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ		なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)		
ビデオ・メモリ (標準/最大)		最大1.7GB (メインメモリと共有)		最大約1.7GB (メインメモリと共有)
ディスプレイ		LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし		LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし
外部接続時		最大4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン		
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)		
スロット	Expressカードスロット	なし		
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー		
	SIMカードスロット	なし		
	その他のカードスロット	なし		
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード		
センサー		なし		
ワイヤレス		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n		
※2	WWAN	なし		
	Bluetooth	Bluetooth v4.1		
	NFC	なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T /なし		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可) /なし
インターフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×2) 内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可)、イーサネット拡張コネクタ×1		USB×4 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×2) 内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット拡張コネクタ×1
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 323.5×217.1×15.95		
質量 (バッテリー・バック、ペイデバイスを含む)		約 1.13kg		
消費電力最大/標準/低電力		45W/5.39W/0.64W	45W/5.37W/0.65W	45W/5.39W/0.87W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		N区分 0.021 (AAA)	N区分 0.022 (AAA)	M区分 0.021 (AAA)
電源 バッテリー・バック/ACアダプター		3セル リチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g		
主な付属品	駆動時間 ※6	約 14.7 時間 (JEITA2.0)		約 14.1時間 (JEITA2.0)
	充電時間	約 2.4時間 (パワーオフ)		
	バッテリー・バック/電源関係	なし/ACアダプター、電源コード		
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし		
Office類	Office類	なし		
	ペン	なし		
	その他	なし		
		ネットワークアダプター		
Microsoft® Office		なし		
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

X1 Yoga (2018年モデル)

14.0型高性能マルチモードノートPC

LTEモデル

14.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X1 Yoga / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20LD000XJP	20LD002WJP	20LD000WJP	20LD002VJP	20LD000VJP	20LD000UJP	20LD002UJP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	303,000円	310,000円	318,000円	332,000円	283,000円	335,000円	352,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)						
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー				第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー		
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)				8MB (メインプロセッサーに内蔵)		
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.70GHz/4コア				1.80GHz/4コア		
統合メモリ・コントローラー					2133MHz		
チップ・セット					CPUに統合		
インテル® vPro™対応	対応				非対応		
セキュリティ・チップ (TPM)					あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード						
指紋センサー	※10				あり		
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (オンボード) (LPDDR3) / 8GB / 0 (空)		16GB (オンボード) (LPDDR3) / 16GB / 0 (空)		8GB (オンボード) (LPDDR3) / 8GB / 0 (空)		16GB (オンボード) (LPDDR3) / 16GB / 0 (空)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD				256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		
固定ベイデバイス/拡張ベイ					512GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	なし						
ビデオメモリ (標準/最大)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)						
ディスプレイ	最大約4GB (メインメモリと共有)		最大約4GB (メインメモリと共有)		最大約4GB (メインメモリと共有)		最大約8GB (メインメモリと共有)
	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)		LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)		LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)		LEDバックライト付 14.0型 HDR WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)
	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)						
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) / ステレオスピーカー / デジタルマイクロフォン						
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		あり (前面HD 720p カメラ、iRカメラ)		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		
スロット	Expressカードスロット			なし			
	メモリーカードスロット			microSDメディアカードリーダー			
	SIMカードスロット	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM	なし	nanoSIM
	その他のカードスロット						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード						
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー						
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n						
	WWAN	なし	あり	なし	あり	なし	あり
	Bluetooth	Bluetooth v4.1					
	NFC	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載、同梱のネットワークアダプターにてRJ45 (に対応可) / なし						
インターフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Thunderbolt3、Video-out機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット拡張コネクタ×1					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 333×229×17.05						
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 1.42kg						
消費電力最大/標準/低電力	65W/3.41W/1.51W	45W/3.41W/1.51W	65W/3.41W/1.51W		45W/4.10W/1.92W	65W/4.10W/1.92W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	N区分 0.014 (AAA)						
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g		4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g		4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	
	駆動時間※6	約 16.0時間 (JEITA2.0)					約 14.9時間 (JEITA2.0)
	充電時間	約 2.0時間 (パワーオフ)		約 2.0時間 (パワーオフ)		約 2.0時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード		なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード		なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし					
	Office類	なし					
	ペン	ThinkPad Pen Pro-3					
	その他	ネットワークアダプター					
Microsoft® Office	なし						
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

X1 Yoga (2017年モデル)

14.0型マルチモード・ノートブック



14型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad

X1 Yoga (2016年モデル)

14.0型マルチモード・ノートブック



14型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X1 Yoga/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20JD0001JP	20JD0000JP	20JD0000EJP	20JD0002JP	20JD0003JP
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	268,000円	280,000円	295,000円	296,000円	321,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				
CPU	第7世代 インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサー		第7世代 インテル® Core™ i7-7500U プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)			4MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.50GHz/2コア	2.60GHz/2コア		2.70GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	1866MHz CPUに統合				
チップ・セット					
インテル® vPro™対応	非対応		対応	非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティ機能	パスワード/パスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキー ホール、スーパーバイザー パスワード				
指紋センサー	※10 あり				
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (LPDDR3) /8GB /0 (オンボード)				
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD				
固定ベイ/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)				
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大 1.7GB (メインメモリーと共有)				
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)		LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)		14.0型 WQHD OLED (有機ELディスプレイ) 液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)
	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)				
オーディオ機能/スピーカー・マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン				
内蔵カメラ	あり (前面:HD 720p カメラ)				
スロット	Expressカードスロット	なし			
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー			
	SIMカードスロット	なし			
	その他のカードスロット	なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード				
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー				
ワイヤレス	※2		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	インテル® Tri-Band Wireless-AC 18265	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n
	WWAN	なし			
	Bluetooth	Bluetooth v4.1			
	NFC	なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし				
インターフェース・ポート	本体	USB×5 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×3 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45に対応可)、イーサネット拡張コネクタ×1			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 333×229×15.35-17.05		約 333×229×15.7-17.4		約 333×229×15.7-17.4
質量 (バッテリー・バック、ベイ/デバイスを含む)	約 1.43kg		約 1.36kg		約 1.36kg
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.99W/0.54W		45W/4.86W/0.65W		45W/4.62W/0.58W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	R 区分 0.020 (AAA)		M 区分 0.018 (AAA)		
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g			
	駆動時間 ※6	約 14.8 時間 (JEITA2.0)		約 11.5 時間 (JEITA2.0)	約 15.6 時間 (JEITA2.0)
	充電時間	約 2.8時間 (パワーオフ)			
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係	なし/ACアダプター、電源コード			
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし			
	Office類	なし			
	ペン	ThinkPad Pen Pro-3			
	その他	ネットワークアダプター			
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/月1回取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X1 Yoga/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20FQ0061JP	20FQ0062JP
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	265,000円	259,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU	第6世代 インテル® Core™ i5-6300U vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.40GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	1866MHz	
チップ・セット	CPUに統合	
Intel® vPro™対応	対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	あり (TCG V1.2準拠)	
指紋センサー	あり	
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (8GB) (LPDDR3) / 8GB / 0 (オンボード)	
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (SATA OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 520)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約 1.7GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini DisplayPort接続時)	
オーディオ機能/スピーカー・マイク	オーディオ (Dolby Audio Premium機能付き) / ステレオスピーカー・デジタルマイク	
内蔵カメラ	あり (前面・HD 720p カメラ)	
スロット	Expressカードスロット	なし
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー
	SIMカードスロット	なし
	その他のカードスロット	なし
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード	
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー	
ワイヤレス	※2	
WWAN	なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1	
NFC	なし	
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インターフェース・ポート	本体	USB3.0×3「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、HDMI×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (同様のThinkPad Onelink+ イーサネットアダプターにて対応)、OneLink+×1
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 333×229×15.3-16.8	
質量 (バッテリー・バック、ベイ/デバイスを含む)	約 1.36kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/5.58W/0.41W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y 区分 0.033 (AAA)	
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g
駆動時間 ※6	約 9.8時間 (JEITA2.0)	約 8.2時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 3時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係	なし/ACアダプター、電源コード
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし
	Office類	なし
	ペン	ThinkPad Pen Pro-3
	その他	ThinkPad Onelink+ イーサネットアダプター
Microsoft® Office	なし	
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

X280

軽量コンパクト、12.5型ハイパフォーマンスPC

LTEモデル

12.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

TOUCH

ThinkPad X280/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20KF004NJP	20KFA01R1JP	20KF004PJP	20KF0030JP	20KF002YJP	20KF002XJP	20KF002WJP	20KF004MJP	20KF004LJP	20KF002VJP	20KF004KJP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	248,000円	250,000円	253,000円	232,000円	252,000円	253,000円	258,000円	269,000円	275,000円	248,000円	265,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)										
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ			第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ				第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサ			
三次共有キャッシュ	1.60GHz/4コア			6MB (メインプロセッサに内蔵)				2400MHz			
プロセッサ動作周波数※5/コア数								CPUに統合			
統合メモリ・コントローラー											
チップ・セット	非対応			対応				非対応			
インテル® vPro™対応											
セキュリティ・チップ(TPM)				あり(TCG V2.0準拠)							
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、スーパーバイザーパスワード										
指紋センサー	※10			あり							
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	8GB (オンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM) /8GB/0 (空)										
補助記憶装置(内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD										
固定ベイ/拡張ベイ	なし										
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(インテル® UHD グラフィックス 620)										
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大約4GB (メインメモリーと共有)										
ディスプレイ	LED/バックライト付 12.5型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応(10点)、光沢なし	LED/バックライト付 12.5型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 12.5型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 12.5型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし							
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時)/最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)										
オーディオ機能/スピーカー/マイク/内蔵カメラ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/内蔵カメラ										
スロット	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面:HD 720p カメラ、IRカメラ)
Expressカードスロット	なし										
メモリカードスロット	microSDメディアカードリーダー										
SIMカードスロット	なし										
その他のカードスロット	nanoSIM										
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード			フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド			フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		
センサー	なし										
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n										
WWAN	あり										
Bluetooth	Bluetooth v4.1										
NFC	なし										
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ2×1 搭載、同様のネットワークアダプターにてRJ45に対応可)/なし										
インターフェース・ポート	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き (内、Thunderbolt3×1))、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート:HDMI×1、マイク/ヘッドフォン/ヘッドフォン・コンボ、ジャック×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type-C×2 & イーサネット拡張コネクタ2と兼用)、イーサネット拡張コネクタ×1 (イーサネット拡張コネクタ2))										
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8	約 307.7×209.8×17.8
質量(バッテリー・バック/ベイドを含む)	約 1.27kg	約 1.13kg	約 1.13kg	約 1.26kg	約 1.26kg	約 1.26kg	約 1.26kg	約 1.13kg	約 1.13kg	約 1.13kg	約 1.27kg
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.3W/0.45W			45W/4.3W/0.45W			65W/4.3W/0.45W		45W/4.3W/0.45W		45W/6.12W/0.52W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成率)	N区分 0.013 (AAA)			N区分 0.013 (AAA)			N区分 0.013 (AAA)		N区分 0.017 (AAA)		N区分 0.017 (AAA)
電源	6セルリチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g			6セルリチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g			6セルリチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g		6セルリチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g		6セルリチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g
駆動時間※6	約 15.4時間 (JEITA2.0)			約 15.4時間 (JEITA2.0)			約 2時間 (パワーオフ)		約 15.0時間 (JEITA2.0)		約 15.0時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 2時間 (パワーオフ)			約 2時間 (パワーオフ)			約 2時間 (パワーオフ)		約 2時間 (パワーオフ)		約 2時間 (パワーオフ)
主な付属品	バッテリー/バック/電源関係			なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード			なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード		なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	Office類			Office類			Office類		Office類		Office類
ペン	なし			なし			なし		なし		なし
その他	ネットワークアダプター			ネットワークアダプター			ネットワークアダプター		ネットワークアダプター		ネットワークアダプター
Microsoft® Office	なし			Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)			なし		Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)		Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkPad

X270

12.5型ハイパフォーマンス・モバイル

12.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad X270/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20HN0010JP	20HN0011JP	20HN0000WJP	20HN0000YJP	20HN0000VJP	20HN0000XJP
	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格(税別)	163,000円	183,000円	195,000円	207,000円	210,000円	215,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU	第7世代 インテル® Core™ i3-7100U プロセッサー		第7世代 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサー			
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)					
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.40GHz/2コア		2.60GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー	2133MHz					
チップ・セット	CPUに統合					
インテル® vPro™対応	非対応		対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード					
指紋センサー ※10	あり					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) / 16GB/1 (空0)		8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)		4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		500GB (7200rpm)			
固定ベゼル/拡張ベゼル	なし					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)					
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大 1.7GB (メインメモリーと共有)				最大約1.7GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LED/バックライト付 12.5型 HD TN液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色以上, 16:9)・光沢なし			LED/バックライト付 12.5型 HD TN液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色以上, 16:9)・光沢なし		
外部接続時	最大 2,560×1,600ドット, 1,677万色 (HDMI接続時)/最大 3,840×2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン					
内蔵カメラ	あり (前面:HD 720p カメラ)					
スロット	Expressカードスロット		なし			
	メモリーカードスロット		4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC)			
	SIMカードスロット		なし			
	その他のカードスロット		なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド					
センサー	なし					
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
WWAN	なし					
Bluetooth	Bluetooth v4.1					
NFC	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tなし					
インタフェース・ポート	本体		USB×3 (Type-C USB3.1×1 (DC-in, Video-out機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 305.5×208.5×20.3					
質量 (バッテリー・バック、ベゼル/低電力を含む)	約 1.45kg		約 1.49kg		約 1.43kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.93W/0.48W		45W/4.93W/0.98W		45W/4.93W/0.98W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y 区分 0.021 (AAA)		Y 区分 0.020 (AAA)		Y 区分 0.021 (AAA)	
電源 / バッテリー・バック/ACアダプター	3セル (固定式) +3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー /AC 100-240V (50/60Hz)、本体 約 180g コード 約 60g					
駆動時間※6	約 10.7 時間 (JEITA2.0)		約 8.9 時間 (JEITA2.0)		約 7.5 時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 3.9時間 (パワーオフ)					
主な付属品	バッテリー・バック/ACアダプター、電源コード					
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル類/なし					
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	Office類					
Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキー・バック	なし		Microsoft Office プロダクトキー・バック	
ペン	なし					
その他	なし					
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	なし			Microsoft Office Personal 2016
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			



在限

在限

在限

ThinkPad X270/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20HMA0TFJP	20HN000TJP	20HN0000SJ	20HN0000JP	20K60012JP	20K6000YJP	20K6A01AJP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	232,000円	215,000円	227,000円	230,000円	165,000円	197,000円	214,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
CPU	第7世代 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i7-7600U vPro™ プロセッサー			第6世代 インテル® Core™ i3-6006U プロセッサー	第6世代 インテル® Core™ i5-6300U vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)	4MB (メインプロセッサーに内蔵)			3MB (メインプロセッサーに内蔵)		
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.60GHz/2コア	2.80GHz/2コア			2.00GHz/2コア	2.40GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	2133MHz CPUに統合						
チップ・セット	対応				非対応		対応
インテル® vPro™対応	あり (TCG V2.0準拠)						
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)						
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード						
指紋センサー	※10 あり						
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)	8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD			500GB (7200rpm)	256GB (シリアルATA OPAL2.0対応) SSD	
固定ベゼル/拡張ベゼル	なし						
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)				CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 520)		
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)				最大約1.2GB (メインメモリーと共有)		
ディスプレイ	LED/バックライト付 12.5型 FHD IPS 液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応						
外部接続時	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)						
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) / ステレオスピーカー / デジタルマイクロフォン						
内蔵カメラ	あり (前面: HD 720p カメラ)						
スロット	なし						
Expressカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD、SDHC、SDXC、MMC)						
メモリーカードスロット	なし						
SIMカードスロット	なし						
その他のカードスロット	なし						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド						
センサー	なし						
ワイヤレス	※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n				インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 ac/a/b/g/n		
WWAN	なし						
Bluetooth	Bluetooth v4.1						
NFC	なし						
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし						
インタフェース・ポート	USB×3 (Type-C USB3.1×1 (DC-in、Video-out機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 305.5×208.5×20.3						
質量 (バッテリー・バック、ベゼルを含む)	約 1.43kg	約 1.45kg	約 1.49kg	約 1.43kg	約 1.45kg	約 1.43kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.98W/1.13W Y区分 0.020 (AAA)				45W/4.77W/1.14W Y区分 0.027 (AAA)		45W/4.82W/1.14W Y区分 0.022 (AAA)
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y区分 0.020 (AAA)				Y区分 0.027 (AAA)		Y区分 0.022 (AAA)
電源 / バッテリー・バック/ACアダプター	3セル (固定式) + 3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー / AC 100-240V (50/60Hz)、本体 約 180g コード 約 60g						
駆動時間※6	約 7.5時間 (JEITA2.0)						
充電時間	約 3.9時間 (パワーオフ)						
主な付属品	バッテリー・バック/ACアダプター、電源コード						
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル類/なし				マニュアル類/リカバリーメディアに関するご案内		
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報							
Office類	なし						
ペン	なし						
その他	なし						
Microsoft® Office	なし						
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

A275

ハイパフォーマンス・モバイル



12.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkPad

ThinkPad 13 (2017年モデル)

13.3型 ハイバリュー・ノートブック



13.3型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkPad A275/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1		20KD000TJP	20KD000UJP	20KD000RJP	20KD000SJP	20KD000WJP	20KD000XJP
カスタム・セレクト							
ダイレクト価格(税別)		123,000円	138,000円	139,000円	164,000円	127,000円	130,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				Windows 7 Professional 32bit (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
CPU		AMD PRO A10-9700B APU		AMD PRO A12-9800B APU		AMD PRO A10-8730B APU	
三次共有キャッシュ				2MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数※5/コア数		2.50GHz/4コア		2.70GHz/4コア		2.40GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー				1866MHz			
チップ・セット				APUに統合			
インテル® vPro™対応				非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)							
その他のセキュリティ機能		あり (TCG V2.0準拠)				あり (TCG V1.2準拠)	
指紋センサー		※10		あり			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-14900 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		8GB (8GB×1) (PC4-14900 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		4GB (4GB×1) (PC4-14900 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)	
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD		500GB (7200rpm)		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ				なし		128GB (シリアルATA) SSD	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス)				APU内蔵 (AMD Radeon™ R5 グラフィックス)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)						後日掲載	
ディスプレイ		LED/バックライト付 12.5型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし		LED/バックライト付 12.5型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし		LED/バックライト付 12.5型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	
外部接続時		最大 2,560×1,600ドット、1,677万色 (HDMI接続時)/最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		Dolby Audio機能付き/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン					
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)					
スロット		Expressカードスロット		なし		なし	
		メモリーカードスロット		4-in-1メディアカードリーダー (SD、SDHC、SDXC、MMC)		なし	
		SIMカードスロット		なし		なし	
		その他のカードスロット		なし		なし	
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド					
センサー		なし					
ワイヤレス		※2		ThinkPad 2x2 ac/a/b/g/n			
		WWAN		なし			
		Bluetooth		Bluetooth v4.1			
		NFC		なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インタフェース・ポート		本体		USB×3 (Type-C USB3.1×1、USB3.0×2)内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ/オーディオポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドホン/コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 305.5×208.5×20.3					
質量 (バッテリーパック、ベイ/拡張ベイを含む)		約 1.45kg					
消費電力最大/標準/低電力		45W/12.78W/0.47W		45W/10.93W/0.50W		45W/8.79W/0.63W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		M区分 0.016 (AAA)		M区分 0.011 (AAA)		M区分 0.012 (AAA)	
電源		バッテリー/バック/ACアダプター		3セル (固定式) + 3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g			
		駆動時間※6		約 8.0時間 (JEITA2.0)			
		充電時間		約 10.0時間 (JEITA2.0)			
主な付属品		バッテリーパック/ACアダプター、電源コード					
		バッテリーパック/電源関係				マニュアル類/リカバリーメディアに関するご案内	
		マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報				なし	
		Office類				なし	
		ペン				なし	
		その他				なし	
Microsoft® Office		なし					
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

[在限]

ThinkPad 13/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20J10038JP
		ファースト・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		117,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
CPU		第7世代 インテル® Core™ i3-7100U プロセッサ
三次共有キャッシュ		3MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数※5/コア数		2.40GHz/2コア
統合メモリ・コントローラー		2133MHz
チップ・セット		CPUに統合
インテル® vPro™対応		非対応
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)
その他のセキュリティ機能		パワーストーン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、スリープバイザー パスワード
指紋センサー		なし
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)		256GB (SATA 6Gbps) OPAL2.0対応 SSD
固定ベイ/拡張ベイ		なし
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)
ビデオ・メモリー (標準/最大)		最大1.7GB (メインメモリーと共有)
ディスプレイ		LED/バックライト付 13.3型 HD TN液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色以上, 16:9)、光沢なし
外部接続時		最大 1,920×1,080ドット, 1,677万色 (HDMI接続時)/最大 3,840×2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)
スロット		なし
		Expressカードスロット
		メモリーカードスロット
		4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC)
		なし
		SIMカードスロット
		なし
		その他のカードスロット
		なし
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (パワーボタン、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド
センサー		なし
ワイヤレス		※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n
		なし
		Bluetooth
		Bluetooth v4.1
		なし
		NFC
		なし
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		なし
インタフェース・ポート		USB×4 (Type-C USB3.1×1 (DC-in, Video-out機能付き)、USB3.0×3)内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ/オーディオポート: HDMI×1, マイク/フォン/ヘッドホン/コンボ・ジャック×1, OneLink+×1
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 322.4×222.8×19.8
質量 (バッテリーパック、ベイ/拡張ベイを含む)		約 1.44kg
消費電力最大/標準/低電力		45W/3.65W/1.04W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		M区分 0.018 (AAA)
電源		3セル リチウムイオンバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g
		駆動時間※6
		約 13.6時間 (JEITA2.0)
		充電時間
		約 2.3時間 (パワーオフ)
主な付属品		なし/ACアダプター、電源コード
		バッテリーパック/電源関係
		マニキュア保証書関係/リカバリーメディア関連情報
		マニュアル類/なし
		Office類
		なし
		ペン
		なし
		その他
		なし
Microsoft® Office		なし
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

[在限] 在庫限定

ThinkPad

LCP
掲載製品

X380 Yoga

13.3型マルチモードPC

LTEモデル



13.3型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad X380 Yoga/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20LH000HJP	20LH001EJP	20LH000GJP	20LH000JJP	20LH000FJP
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	210,000円	227,000円	232,000円	235,000円	222,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサー	
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)		2400MHz		8MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア		1.70GHz/4コア		1.80GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	2400MHz				
チップ・セット	CPUに統合				
インテル® vPro™対応	非対応		対応		非対応
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード				
指紋センサー ※10	あり				
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (オンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM) /8GB/0 (空0)				
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD				
固定ベイ/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)				
ビデオ・メモリ (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリと共有)				
ディスプレイ	LED/バックライト付 13.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)				
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)				
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン内蔵カメラ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン				
スロット	Expressカードスロット	あり (前面:HD 720p カメラ)		なし	あり (前面:HD 720p カメラ)
メモリカードスロット	microSDメディアカードリーダー				
SIMカードスロット	なし	nanoSIM		なし	
その他のカードスロット	なし				
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード				
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー、近接センサー				
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n				
WWAN	なし	あり	なし		
Bluetooth	Bluetooth v4.1				
NFC	なし				
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。別売のThinkPad イーサネット拡張ケーブルにてRJ45 に対応可) /なし				
インタフェース・ポート	USB×3 (Type-C USB3.1×1 (Thunderbolt3、Video-out 機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート:HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック×1、イーサネット拡張コネクタ×1				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 313.5×222.2×18.2				
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張を含む)	約 1.44kg				
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.17W/0.64W		45W/後日掲載/後日掲載		45W/4.91W/0.73W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	N区分 0.014 (AAA)		後日掲載		M区分 0.014 (AAA)
電源	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g				
バッテリー・バック/ACアダプター	約 11.6時間 (JEITA2.0)		後日掲載		約 10.6時間 (JEITA2.0)
駆動時間 ※6	約 11.6時間 (JEITA2.0)				
充電時間	約 1.9時間 (パワーオフ)				
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード				
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル/保証書関係				
マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	Office類				
ペン	ThinkPad Pen Pro-2				
その他	なし				
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※7、8(国内での修理/海外での修理)	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkPad

Yoga 370

13.3型マルチモード・ノートブック



13.3型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad Yoga 370/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	TOUCH 20JH0001JP	TOUCH 20JH0000JP
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	181,000円	191,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU	第7世代 インテル® Core™ i3-7100U プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.40GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	2133MHz	
チップ・セット	CPUに統合	
インテル® vPro™対応	非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザー パスワード、セキュリティ キーホール	
指紋センサー	あり	
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/1 (空0)	
補助記憶装置(内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 620)	
ビデオ・メモリ(標準/最大)	最大1.7GB (メインメモリと共有)	
ディスプレイ	LED/バックライト付 13.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応(10点)	
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン	
内蔵カメラ	あり (前面:HD 720p カメラ)	
スロット	Expressカードスロット	
メモリカードスロット	microSDメディアカードリーダー	
SIMカードスロット	なし	
その他のカードスロット	なし	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード	
センサー	ジャイロセンサー、デジタルコンパス、加速度センサー、近接センサー	
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	
WWAN	なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1	
NFC	なし	
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インタフェース・ポート	USB×3 (Type-C USB3.1×1 (DC-in、Thunderbolt3、Video-out機能付き)、USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ関連ポート:HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同様のネットワークアダプターにてRJ45に対応可)、イーサネット拡張コネクタ×1	
本体寸法(幅×奥行き×高さ) mm	約 313.5×222.2×18.2	
質量(バッテリー・バック、ベイ/拡張を含む)	約 1.38kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.28W/0.46W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	R区分 0.018 (AAA)	
電源	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g	
駆動時間 ※6	約 12.2時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 2.1時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係 マニュアル保証書関係/ リカバリメディア関連情報 Office類 ペン その他	
Microsoft® Office	なし	
保証期間 ※7、8(国内での修理/海外での修理)	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

L380

薄型軽量、13.3型ノートPC



13.3型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

L380 Yoga

薄型軽量、13.3型マルチモードノートPC



13.3型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad L380 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20M50036JP	20M5003TJP	20M50028JP	20M50027JP	20M50025JP	20M50024JP
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	113,000円	123,000円	148,000円	154,000円	170,000円	176,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ 3965U 第7世代インテル® Core™ i3-7020U プロセッサ		第8世代インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ		第8世代インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ	2MB (メインプロセッサに内蔵)	3MB (メインプロセッサに内蔵)	6MB (メインプロセッサに内蔵)		1.70GHz/4コア	
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.20GHz/2コア	2.30GHz/2コア	1.60GHz/4コア		1.70GHz/4コア	
統合メモリ/コントローラー	2133MHz		2400MHz			
チップ・セット	CPUに統合					
インテル® vPro™対応	非対応				対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード					
指紋センサー	※10 なし		あり			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)		8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空0)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		256GB (シリアルATA OPAL2.0対応) SSD			
固定ベイ/拡張ベイ	なし					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約2GB (メインメモリーと共有)		最大約4GB (メインメモリーと共有)			
ディスプレイ	LED/バックライト付 13.3型 HD TN液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色以上, 16:9) 、光沢なし					
	外部接続時		最大 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)		最大 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (USB Type-C接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/内蔵カメラ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio対応) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/内蔵カメラ					
スロット	Expressカードスロット		なし			
	メモリーカードスロット		microSDメモリアダプター			
	SIMカードスロット		なし			
	その他のカードスロット		なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド					
センサー	なし					
ワイヤレス	※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
	WWAN		なし			
	Bluetooth		Bluetooth v4.1			
	NFC		なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。別売のThinkPad イーサネット拡張ケーブルにてRJ45 に対応可) /なし					
インタフェース・ポート	本体		USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き)、USB3.0×2 (1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/オーディオヘッドホン・コンボ・ジャック×1、イーサネット拡張コネクタ×1			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 322×224.2×18.8					
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約 1.46kg					
消費電力最大/標準/低電力	45W/後日掲載/後日掲載		45W/5.88W/0.71W		45W/6.78W/1.09W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	後日掲載		N区分 0.020 (AAA)		M区分 0.021 (AAA)	
電源 / バッテリー/バック/ACアダプター	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g					
	駆動時間※6		約 12.8時間 (JEITA2.0)		約 11.2時間 (JEITA2.0)	
	充電時間		約 2.2時間 (パワーオフ)			
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード					
	バッテリーパック/電源関係 マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報					
	Office類					
	ペン					
	その他					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad L380 Yoga / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20M7002LJP	20M7001QJP	20M7001PJP	20M7001NJP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	145,000円	178,000円	184,000円	200,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU	第7世代 インテル® Core™ i3-7020U プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)	6MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.30GHz/2コア	1.60GHz/4コア		1.70GHz/4コア
統合メモリ/コントローラー	2133MHz	2400MHz		
チップ・セット	CPUに統合			
インテル® vPro™対応	非対応			対応
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード			
指紋センサー	※10 なし			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空0)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD			
固定ベイ/拡張ベイ	256GB (シリアルATA OPAL2.0対応) SSD			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約2GB (メインメモリーと共有)		最大約4GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LED/バックライト付 13.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)			
	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)			
オーディオ機能/スピーカー/マイク/内蔵カメラ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio対応) /ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン			
スロット	Expressカードスロット	あり (前面HD 720p カメラ)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	あり (前面HD 720p カメラ)
	メモリーカードスロット	なし		
	SIMカードスロット	microSDメディアカードリーダー		
	その他のカードスロット	なし		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライトキーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド
センサー	なし			
ワイヤレス	※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n			
WWAN	なし			
Bluetooth	Bluetooth v4.1			
NFC	なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。別売のThinkPad イーサネット拡張ケーブルにてRJ45 に対応可) /なし			
インタフェース・ポート	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き)、USB3.0×2 (1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/オーディオヘッドホン・コンボ・ジャック×1、イーサネット拡張コネクタ×1			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 322×224.2×18.8			
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約 1.56kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/後日掲載/後日掲載	45W/5.88W/0.71W		45W/6.78W/1.09W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	後日掲載	N区分 0.020 (AAA)		M区分 0.021 (AAA)
電源	バッテリー/ACアダプター	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g		
	駆動時間※6	後日掲載		約 11.9時間 (JEITA2.0)
	充電時間	約 2.2時間 (パワーオフ)		
主な付属品	バッテリーパック/電源関係 マニュアル/保証書関係/ リカバリーメディア関連情報	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		
	Office類	マニュアル類/なし		
	ペン	ThinkPad Pen Pro-4		
	その他	なし		
Microsoft® Office	なし			
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/月/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			3年間/月/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkPad

LCP
掲載製品

T480s

14.0型ハイパフォーマンスPC

LTEモデル



14.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

Windows 10 Pro

ThinkPad T480s/製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20L7003GJP	20L7003FJP	20L7004TJP	20L7004SJP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	200,000円	210,000円	217,000円	227,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサ			
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア			
統合メモリ・コントローラー	2400MHz			
チップ・セット	CPUに統合			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード			
指紋センサー ※10	あり			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (内、4GBオンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /20GB/1 (空)			
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD			
固定ベイ/拡張ベイ	なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)			
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリーと共有)			
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)			
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン			
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)			
スロット	Expressカードスロット	なし		
	メモリーカードスロット	3-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC)		
	SIMカードスロット	なし		
	その他のカードスロット	nanoSIM		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド			
センサー	なし			
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n			
WWAN	なし		あり	
Bluetooth	Bluetooth v4.1			
NFC	なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			
インタフェース・ポート	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き (内、Thunderbolt3×1))、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type C×2と兼用)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 331×226.8×18.45			
質量 (バッテリーパック、ベイ/拡張ベイを含む)	約 1.32kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.43W/0.61W	65W/3.43W/0.61W	45W/3.43W/0.61W	65W/3.43W/0.61W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	M区分 0.012 (AAA)			
電源	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g
駆動時間 ※6	約 15.4時間 (JEITA2.0)			
充電時間	約 2.1時間 (パワーオフ)			
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし			
Office類	なし			
ペン	なし			
その他	なし			
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※7, 8 (国内での修理/海外での修理)	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkPad T480s/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20L7003EJP	20L7003DJP	20L7004DJP	20L7004CJP	20L7003CJP	20L7004AJP
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	222,000円	232,000円	245,000円	255,000円	286,000円	334,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサ				第8世代 インテル® Core™ i7-8650U vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)				8MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.70GHz/4コア				1.90GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	2400MHz					
チップ・セット	CPUに統合					
インテル® vPro™対応	対応					
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード					
指紋センサー ※10	あり					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (内、4GBオンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /20GB/1 (空)				16GB (内、8GBオンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /24GB/1 (空)	
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD				512GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)				NVIDIA® GeForce® MX150	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリーと共有)				2GB GDDR5	
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン					
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付) あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	
スロット	Expressカードスロット	なし				
メモリーカードスロット	3-in-1メディアカードリーダー (SD、SDHC、SDXC)					
SIMカードスロット	なし					nanoSIM
その他のカードスロット						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード	
センサー	なし					
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
WWAN	なし				なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1					あり
NFC	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インタフェース・ポート	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き (内、Thunderbolt3×1))、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type C×2と兼用)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 331×226.8×18.45					
質量 (バッテリーパック、ベイ/拡張ベイを含む)	約 1.32kg					
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.95W/0.63W	65W/3.95W/0.63W	45W/3.95W/0.63W	65W/5.15W/0.55W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.011 (AAA)			M区分 0.014 (AAA)		
電源	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g		
バッテリー・バック/ACアダプター	約 13.9時間 (JEITA2.0)			約 13.2時間 (JEITA2.0)		
駆動時間 ※6	約 2.1時間 (パワーオフ)					
充電時間						
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		なし/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター (急速充電対応)、電源コード	
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし					
Office類	なし					
ペン	なし					
その他	なし					
Microsoft® Office	なし					
保証期間 ※7, 8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

T480

14.0型オフィスモバイル

14.0型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad T480 / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20L50036JP	20L50035JP	20L50034JP
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	178,000円	188,000円	211,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー		
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)		
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア		
統合メモリ・コントローラー	2400MHz		
チップ・セット	CPUに統合		
インテル® vPro™対応	非対応		
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、スリープバイザー パスワード		
指紋センサー ※10	あり		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空0)		
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		
固定ベイ/拡張ベイ	なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)		NVIDIA® GeForce® MX150
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリーと共有)		2GB GDDR5
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、 光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、 光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、 16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)		
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン		
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	
スロット	Expressカードスロット	なし	
	メモリーカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD、SDHC、SDXC、MMC)	
	SIMカードスロット	なし	
	その他のカードスロット	なし	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		
センサー	なし		
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n		
WWAN	なし		
Bluetooth	Bluetooth v4.1		
NFC	なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		
インタフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き (内、Thunderbolt3×1))、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type-C×2と兼用)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 336.6×232.5×19.95		
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張を含む)	約 1.65kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.26W/0.9W	65W/4.26W/0.9W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	M区分 0.014 (AAA)		
電源	3セル (固定式)+3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー/ AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g		3セル (固定式)+3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー/ AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g
	駆動時間※6	約 12.0時間 (JEITA2.0)	
	充電時間	約 3.8時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリーバック/電源関係	バッテリーバック/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	バッテリーバック/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター、電源コード
	マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし	
	Office類	なし	
	ペン	なし	
	その他	なし	
Microsoft® Office	なし		
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

TOUCH

ThinkPad T480 / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		20L50033JP	20L50032JP	20L50031JP	20L50030JP
		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)		200,000円	210,000円	233,000円	243,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー			
三次共有キャッシュ		6MB (メインプロセッサーに内蔵)			
プロセッサー動作周波数※5/コア数		1.70GHz/4コア			
統合メモリ・コントローラー		2400MHz			
チップ・セット		CPUに統合			
インテル® vPro™対応		対応			
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、スリープバイザー パスワード			
指紋センサー ※10		あり			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空0)			
補助記憶装置 (内蔵) HDD/SSD		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD			
固定ベイ/拡張ベイ		なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)		NVIDIA® GeForce® MX150	
ビデオ・メモリー (標準/最大)		最大約4GB (メインメモリーと共有)		2GB GDDR5	
ディスプレイ		LEDバックライト付 14.0型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型 WQHD IPS液晶 (2,560×1,440ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし
外部接続時		最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時)/最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)			
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイクロフォン			
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		あり (前面HD 720p カメラ、IRカメラ)	
スロット		Expressカードスロット	なし	なし	なし
		メモリーカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD、SDHC、SDXC、MMC)		
		SIMカードスロット	なし		
		その他のカードスロット	なし		
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド			
センサー		なし			
ワイヤレス ※2		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n			
WWAN		なし			
Bluetooth		Bluetooth v4.1			
NFC		なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			
インタフェース・ポート		USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き (内、Thunderbolt3×1))、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type C×2と兼用)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 336.6×232.5×19.95			
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張を含む)		約 1.65kg			
消費電力最大/標準/低電力		45W/4.26W/0.9W		65W/4.26W/0.9W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		M区分 0.014 (AAA)			
電源		3セル (固定式)+3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー/ AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g		3セル (固定式)+3セル (交換式) リチウムイオンバッテリー/ AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 222g コード約 60g	
駆動時間※6		約 12.0時間 (JEITA2.0)			
充電時間		約 3.8時間 (パワーオフ)			
主な付属品		バッテリーパック/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		バッテリーパック/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター、電源コード	
マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報		マニュアル類/なし			
Office類		なし			
ペン		なし			
その他		なし			
Microsoft® Office		なし			
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkPad

LCP
掲載製品 ※

T580

15.6型ビジネスノートPC



15.6型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad T580/製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	20L9002BJP	20L9002AJP	20L90029JP	20L90028JP
ダイレクト価格(税別)	ファースト・セレクト 203,000円	カスタム・セレクト 216,000円	ファースト・セレクト 215,000円	カスタム・セレクト 238,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)		6MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア		1.70GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	2400MHz		2400MHz	
チップ・セット	CPUに統合		CPUに統合	
インテル® vPro™対応	非対応		対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホルダー、スリープ・バイザー パスワード		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホルダー、スリープ・バイザー パスワード	
指紋センサー	※10		あり	
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空)		8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし		なし	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 620) 最大約4GB(メインメモリと共有)		NVIDIA® GeForce® MX150 最大約4GB(メインメモリと共有)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	2GB DDR5		2GB DDR5	
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし		LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応、光沢なし	
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)		最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク	オーディオ機能/スピーカー/マイク (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク		オーディオ機能/スピーカー/マイク (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク	
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)		あり (前面HD 720p カメラ、ThinkShutter付)	
スロット	Expressカードスロット メモリーカードスロット SIMカードスロット その他のカードスロット		なし 4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC) なし なし なし	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド	
センサー	なし		なし	
ワイヤレス	※2		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	
WWAN	なし		なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1		Bluetooth v4.1	
NFC	なし		なし	
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インターフェース・ポート	本体		本体	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約 365.8×252.8×19.95-20.2		約 365.8×252.8×19.95-20.2	
質量(バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 1.97kg		約 1.97kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.51W/0.88W		65W/後日掲載/後日掲載	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成率)	M区分0.016 (AAA)		後日掲載	
電源	バッテリー・バック/ACアダプター		バッテリー・バック/ACアダプター	
駆動時間※6	約 11.5時間 (JEITA2.0)		約 11.5時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 4.5時間 (パワーオフ)		約 4.5時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		バッテリー・バック/Lenovo USB Type-C 65W ACアダプター、電源コード	
マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	Office類		Office類	
ペン	なし		なし	
その他	なし		なし	
Microsoft® Office	なし		なし	
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

T470s

14.0型ハイパフォーマンス・スリム・モバイル

LTEモデル



14型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad T470s/製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	20HGA0HVJP	20HF0036JP	20HF000JJP	20HF000HJP
ダイレクト価格(税別)	ファースト・セレクト 183,000円	カスタム・セレクト 201,000円	ファースト・セレクト 216,000円	カスタム・セレクト 236,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU	第7世代 インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー		第7世代 インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)		4MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.50GHz/2コア		2.60GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー	2133MHz		2133MHz	
チップ・セット	CPUに統合		CPUに統合	
インテル® vPro™対応	非対応		対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホルダー、スリープ・バイザー パスワード		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホルダー、スリープ・バイザー パスワード	
指紋センサー	なし		あり	
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (オンボード) (PC4-17000 DDR4 SDRAM) /20GB/1 (空)		4GB (PC4-17000 DDR4 SDRAM) /20GB/1 (空)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし		なし	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 620)		CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 620)	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約1.7GB(メインメモリと共有)		最大約1.7GB(メインメモリと共有)	
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし		LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点)	
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)		最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク	オーディオ機能/スピーカー/マイク (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク		オーディオ機能/スピーカー/マイク (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク	
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)		あり (前面HD 720p カメラ)	
スロット	Expressカードスロット メモリーカードスロット SIMカードスロット その他のカードスロット		なし 4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC) なし なし	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド	
センサー	なし		なし	
ワイヤレス	※2		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	
WWAN	あり		なし	
Bluetooth	Bluetooth v4.1		Bluetooth v4.1	
NFC	なし		なし	
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インターフェース・ポート	本体		本体	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約 331×226.8×16.9-18.8		約 331×226.8×16.9-18.8	
質量(バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 1.32kg		約 1.32kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.26W/0.72W		45W/3.57W/0.85W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.015 (AAA)		M区分 0.016 (AAA)	
電源	バッテリー・バック/ACアダプター		バッテリー・バック/ACアダプター	
駆動時間※6	約 11.1時間 (JEITA2.0)		約 10.4時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 5時間 (パワーオフ)		約 5時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード		バッテリー・バック/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード	
マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	Office類		Office類	
ペン	なし		なし	
その他	なし		なし	
Microsoft® Office	なし		なし	
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

L560

15.6型メインストリーム・ノートブック



15.6型ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad L560 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20F1A06HJP	20F1A06JJP
		ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)		139,000円	134,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU		第6世代 インテル® Core™ i3-6100U プロセッサー	
三次共有キャッシュ		3MB (メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.30GHz/2コア	
統合メモリ・コントローラー		1600MHz	
チップ・セット		CPUに統合	
インテル® vPro™対応		非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能		パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード	
指紋センサー		なし	
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		4GB (4GB×1) (PC3L-12800 DDR3L SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空1)	
補助記憶装置 (内蔵)		500GB (7200rpm)	
固定ベイデバイス/拡張ベイ		DVD スーパーマールチドライブ/固定式	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 520)	
ビデオ・メモリ (標準/最大)		最大約1.7GB (メインメモリと共有)	
ディスプレイ		LED/バックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし	
		最大 1,920×1,200ドット、1,677万色 (VGA接続時) /最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini DisplayPort接続時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン	
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)	
スロット		Expressカードスロット	
		メモリカードスロット	
		SIMカードスロット	
		その他のカードスロット	
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、テンキー、ThinkPadクリックパッド	
センサー		なし	
ワイヤレス		インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 ac/a/b/g/n	
		なし	
		Bluetooth v4.1	
		なし	
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インターフェース・ポート		USB3.0×4「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、Mini DisplayPort×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクター×1	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 377×255×27.6	
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)		約 2.38kg	
消費電力最大/標準/低電力		45W/6.09W/0.92W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		M区分 0.028 (AAA)	
電源		6セルリチウムイオンバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g	
		約 8.6時間 (JEITA2.0)	
		約 2.3時間 (パワーオフ)	
主な付属品		バッテリーバック/ACアダプター、電源コード	
		マニュアル保証書開保/リカバリーメディア関連情報	
		Office類	
		Microsoft Office プロダクトキーバック	
		なし	
		なし	
Microsoft® Office		Microsoft Office Home & Business 2016	Microsoft Office Personal 2016
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

L570

15.6型メインストリーム・ノートブック



15.6型ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad L570 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20J8000CJP	20J8000DJP	20J8000EJP	20J8A00QJP	20J8A01EJP	20J8A01DJP
		ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)		112,000円	132,000円	137,000円	138,000円	158,000円	163,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU		インテル® Celeron® プロセッサー 3965U (2M Cache, 2.20 GHz)			第7世代 インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー		
三次共有キャッシュ		2MB (メインプロセッサーに内蔵)			3MB (メインプロセッサーに内蔵)		
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.20GHz/2コア			2.50GHz/2コア		
統合メモリ・コントローラー					2133MHz		
チップ・セット					CPUに統合		
インテル® vPro™対応					非対応		
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザーパスワード、セキュリティ キーホール			パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザーパスワード		
指紋センサー		※10			なし		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)			8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)		
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD			500GB (7200rpm)		
固定ベイデバイス/拡張ベイ		※9			DVDスーパーマルチドライブ/固定式		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)			CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)		
ビデオ・メモリ (標準/最大)		最大 1.7GB (メインメモリと共有)			最大約1.7GB (メインメモリと共有)		
ディスプレイ		LED/バックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし					
		最大 1,920×1,200ドット、1,677万色 (VGA接続時) /最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini Displayport接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン					
内蔵カメラ		なし					
スロット		Expressカードスロット			なし		
		メモリカードスロット			4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC)		
		SIMカードスロット			なし		
		その他のカードスロット			なし		
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (パワーボタン、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、テンキー、ThinkPadクリックパッド			フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (パワーボタン、テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド		
センサー		なし					
ワイヤレス		※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
WWAN		なし					
Bluetooth		Bluetooth v4.1					
NFC		なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インターフェース・ポート		USB3.0×4「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、Mini DisplayPort×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクター×1					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 377×255×27.6-30.85					
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)		約 2.38kg					
消費電力最大/標準/低電力		45W/3.42W/0.73W			45W/3.72W/0.72W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		M区分 0.017 (AAA)			M区分 0.016 (AAA)		
電源		6セルリチウムイオンバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g					
		約 11.5時間 (JEITA2.0)			約 10.9時間 (JEITA2.0)		
		約 2.5時間 (パワーオフ)					
主な付属品		バッテリーバック/ACアダプター、電源コード					
		マニュアル保証書開保/リカバリーメディア関連情報					
		マニュアル類/なし					
Office類		なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	なし	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	
ペン					なし		
その他					なし		
Microsoft® Office		なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkPad L570/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20J80009JP	20J8000AJP	20J8000BJP	20J80006JP	20J80007JP	20J80008JP
	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	122,000円	142,000円	147,000円	132,000円	152,000円	157,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
CPU	第7世代 インテル® Core™ i3-7100U プロセッサー			第7世代 インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー		
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)					
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.40GHz/2コア			2.50GHz/2コア		
統合メモリ・コントローラー				2133MHz		
チップ・セット				CPUに統合		
インテル® vPro™対応				非対応		
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、スーパーバイザー パスワード、セキュリティ キーホール					
指紋センサー ※10	なし					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm)					
固定ベイ/拡張ベイ	DVD スーパーマルチドライブ/固定式					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)					
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大 1.7GB (メインメモリーと共有)					
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし					
外部接続時	最大 1,920×1,200ドット、1,677万色 (VGA接続時)/最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini Displayport接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク					
内蔵カメラ	なし					
スロット	Expressカードスロット					
	メモリカードスロット					
	SIMカードスロット					
	その他のカードスロット					
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (パワーボタン、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、テンキー、ThinkPadクリックパッド					
センサー	なし					
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
WWAN	なし					
Bluetooth	Bluetooth v4.1					
NFC	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インタフェース・ポート	USB3.0×4「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート:VGA×1、Mini DisplayPort×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 377×255×27.6-30.85					
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約 2.38kg					
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.59W/0.69W			45W/3.72W/0.72W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	M区分 0.016 (AAA)					
電源	6セルリチウムイオンバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g					
	約 13.2時間 (JEITA2.0)			約 10.9時間 (JEITA2.0)		
	約 2.5時間 (パワーオフ)					
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係 バッテリー・バック/ACアダプター、電源コード					
	マニュアル類/なし					
Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック		なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	
ペン	なし					
その他	なし					
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間 ※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

	在限	在限	在限	在限	在限	在限	在限	在限
ThinkPad L570/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20JQ000LJP	20JQ000KJP	20JQ000MJP	20JQ000NJP	20JQ000FJP	20JQ000EJP	20JQ000GJP	20JQ000HJP
	ファースト・セレクト							
ダイレクト価格 (税別)	123,000円	124,000円	144,000円	149,000円	133,000円	134,000円	154,000円	159,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)							
CPU	第6世代 インテル® Core™ i3-6006U プロセッサー				第6世代 インテル® Core™ i5-6200U プロセッサー			
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)							
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.00GHz/2コア				2.30GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー	2133MHz							
チップ・セット	CPUに統合							
インテル® vPro™対応	非対応							
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)							
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、スーパーバイザー パスワード							
指紋センサー ※10	なし							
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)							
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 500GB (7200rpm)							
固定ベイ/拡張ベイ	DVD-ROMドライブ/固定式	DVD スーパーマルチドライブ/固定式			DVD-ROMドライブ/固定式	DVD スーパーマルチドライブ/固定式		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 520)							
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約1.2GB (メインメモリーと共有)							
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし							
	外部接続時	最大 1,920×1,200ドット、1,677万色 (VGA接続時) /最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini Displayport接続時)						
オーディオ機能/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク							
内蔵カメラ	なし							
スロット	Expressカードスロット	なし						
	メモリーカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD, SDHC, SDXC, MMC)						
	SIMカードスロット	なし						
	その他のカードスロット	なし						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (パワーボタン、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、テンキー、ThinkPadクリックパッド							
センサー	なし							
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 ac/a/b/g/n							
	WWAN	なし						
	Bluetooth	Bluetooth v4.1						
	NFC	なし						
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし							
インタフェース・ポート	本体	USB3.0×4「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート:VGA×1、Mini DisplayPort×1、マイク/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 377×255×27.6-30.85							
質量 (バッテリーパック、ベイ/拡張ベイを含む)	約 2.38kg							
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.14W/0.71W				45W/5.98W/0.70W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.031 (AAA)				M区分 0.026 (AAA)			
電源	6セルリチウムイオンバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 180g コード約 60g							
	駆動時間※6	約 7.8時間 (JEITA2.0)						
	充電時間	約 2.5時間 (パワーオフ)						
主な付属品	バッテリーパック/電源関係	バッテリーパック/ACアダプター、電源コード						
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/リカバリーメディアに関するご案内						
	Office類	なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック			なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック	
	ペン					なし		
	その他					なし		
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016		Microsoft Office Home & Business 2016		なし		Microsoft Office Personal 2016 Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

ThinkPad

LCP
掲載製品 *

L580

15.6型メインストリーム・ノートブック



15.6型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad L580 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20LW001EJP	20LW001HJP	20LW001LJP	20LW002SJP	20LW002RJP	20LW002TJP	20LW002UJP
	ファースト・セレクト				カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	119,000円	139,000円	144,000円	129,000円	144,000円	149,000円	154,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)						
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 3965U			第7世代 インテル® Core™ i3-7020U プロセッサー			
三次共有キャッシュ	2MB (メインプロセッサーに内蔵)			3MB (メインプロセッサーに内蔵)			
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.20GHz/2コア			2.30GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー				2133MHz			
チップ・セット				CPUに統合			
インテル® vPro™対応				非対応			
セキュリティー・チップ (TPM)				あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能				パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパードライザー パスワード			
指紋センサー ※10				なし			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)						
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		500GB (7200rpm)		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0) SSD	500GB (7200rpm)	
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし						
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)			CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 620)			
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約2GB (メインメモリーと共有)						
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし						
	外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) /最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)					
オーディオ機能/スピーカー/マイク	オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク						
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)						
スロット	Expressカードスロット	なし					
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー					
	SIMカードスロット	なし					
	その他のカードスロット	なし					
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、84キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド			フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド			
センサー	なし						
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n						
	WWAN	なし					
	Bluetooth	Bluetooth v4.1					
	NFC	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし						
インタフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き)、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/ヘッドフォン/コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type C×2と兼用)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 376.5×254.5×22.95						
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 2.0kg						
消費電力最大/標準/低電力	45W/後日掲載/後日掲載						
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	後日掲載						
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g					
	駆動時間※6	後日掲載					
	充電時間	約 2.42時間 (パワーオフ)					
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード					
	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし					
	Office類	なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック	なし		Microsoft Officeプロダクトキーバック	
	ペン				なし		
	その他				なし		
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)	なし		Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる						

ThinkPad L580 / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20LW001BJP	20LW001AJP	20LW001FJP	20LW0019JP	20LW0011JP	20LW0017JP	20LW0015JP	20LW0013JP
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	154,000円	169,000円	174,000円	175,000円	179,000円	176,000円	191,000円	197,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)							
CPU	第8世代 インテル® Core™ i5-8250U プロセッサー				第8世代 インテル® Core™ i5-8350U vPro™ プロセッサー			
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサーに内蔵)							
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア				1.70GHz/4コア			
統合メモリ・コントローラー					2400MHz			
チップ・セット					CPUに統合			
インテル® vPro™対応	非対応							対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)							
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティー キーホール、スーパードライザー パスワード							
指紋センサー	※10 あり							
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空0)							
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm)	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD	
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし							
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 620)							
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大約4GB (メインメモリーと共有)							
ディスプレイ	LED/バックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9) 光沢なし			LED/バックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、 1,677万色以上、16:9) 光沢なし	LED/バックライト付 15.6型 HD TN液晶 (1,366×768ドット、1,677万色以上、16:9) 光沢なし			LED/バックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、 1,677万色以上、16:9) 光沢なし
外部接続時	最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (HDMI接続時) / 最大 4,096×2,160ドット、1,677万色 (USB Type-C接続時)							
オーディオ機能/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) / ステレオスピーカー/デジタルマイク							
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)							
スロット	Expressカードスロット	なし						
	メモリーカードスロット	microSDメディアカードリーダー						
	SIMカードスロット	なし						
	その他のカードスロット	なし						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド							
センサー	なし							
ワイヤレス	※2 インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n							
WWAN	なし							
Bluetooth	Bluetooth v4.1							
NFC	なし							
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし							
インタフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (Video-out機能付き)、USB3.0×2 (内、1ポートがPowered USB対応))、ディスプレイ関連ポート:HDMI×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1 (USB Type C×2と兼用)						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 376.5×254.5×22.95							
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 2.0kg							
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.91W/1.08W					45W/6.62W/1.06W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.024 (AAA)					M区分 0.029 (AAA)		
電源	バッテリー・バック/ACアダプター							
	3セルリチウムイオンバッテリー (固定式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 170g コード約 60g					約 7.5時間 (JEITA2.0)		
	約 8.9時間 (JEITA2.0)					約 2.42時間 (パワーオフ)		
主な付属品	なし/Lenovo USB Type-C 45W ACアダプター、電源コード							
	マニュアル類/なし							
	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	なし			
	なし							
	なし							
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	なし	Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)	なし			
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

X1 Extreme NEW

プレミアムモバイルノート



主なスペック ※組み合わせによりスペックが選択できないものがあります。詳しくはカタログやWebサイトをご確認ください。

	ThinkPad X1 Extreme
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
CPU	第8世代インテル® Core™ i7 Hプロセッサー／第8世代インテル® Core™ i5 Hプロセッサー
ストレージ	最大2TB (1TB PCIe NVMe SSD×2)
メモリ容量	最大64GB DDR4 (オンボードのみ)
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GTX 1050 Ti
ディスプレイ	15.6型 UHD HDR IPS液晶 (3,840 × 2,160ドット、1,677万色以上、16:9)、マルチタッチ対応 (10点) 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし
インターフェース	USB Type-C 3.1 × 2 (Thunderbolt3、Video-out機能付き)、USB3.0 × 2 (内、1ポートがPowered USB対応)、 ディスプレイ関連ポート: HDMI × 1、マイク/ヘッドホン・コンボ・ジャック × 1、イーサネット拡張コネクタ × 1
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ × 1 搭載。同梱のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可)
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 9560 ac/a/b/g/n
内蔵LTE	—
内蔵カメラ	前面: HD 720p カメラ (IRカメラ) / HD 720p カメラ (ThinkShutter付)
バッテリー使用時間 ^{*1}	最大約16時間 JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時 ^{*1}
本体寸法	約361.8 (W) × 245.7 (D) × 18.4 (H) mm
質量 ^{*2}	約1.71kg / 約1.8kg (タッチモデル)
保証期間	1年間または3年間/引き取り修理

*1 構成によって異なります *2 重量は平均値です。

ThinkPad X1 Extremeの可能性を広げる、豊富なオプション製品

※写真はイメージです。

ケーブルで1本でThinkPadとドッキング

ThinkPad ハイブリッド USB Type-C/USB Type-A ドック

(40AF0135JP)

USB Type-CとUSB Type-Aの両方に対応したハイブリッドドックで、各種ケーブルの接続、取り外しという無駄な作業時間からユーザーを解放することにより、生産性の向上に寄与します。

【仕様】

- USB Type-A (USB3.1 Gen2, 10Gbps) × 3 (うちPowered USB × 1)
- USB Type-C × 1 (データ転送及び5V、3Aの電源供給のみ。ビデオ出力はできません)
- USB 2.0 × 2
- DisplayPort × 2 • HDMI × 2
- 電源ポート × 1 (ThinkPad 135W ACアダプター (スリムチップ) 同梱)
※日本国内ではAC100V電源でご使用ください (ACコードは100V用が付属します)
- RJ-45 (ギガビットイーサネット) × 1
- マイク/ヘッドホンコンボジャック × 1 • セキュリティーロックホール × 1



PCを高い信頼性で保護し、書類や他のツールも十分に収納

ThinkPad プロフェッショナル 15.6インチ トップロードケース

(4X40Q26384)

15.6インチまでのノートパソコンを格納できるビジネス用トップロードケースです。軽量かつ耐久性を持つ素材を採用し、PCやタブレットを高い信頼性で保護。必要な書類などを格納可能。



正面以外からの視線を遮り、左右からの「のぞき見」を防止

15.6インチワイド プライバシーフィルター (0A61771)



インターフェース

[右側面]

[左側面]



- | | |
|----------------------|---------------------------------|
| ① 4-in-1 メディアカードリーダー | ⑤ 電源コネクタ |
| ② USB3.0 | ⑥ USB Type-C 3.1 (Thunderbolt3) |
| ③ Powered USB3.0 | ⑦ HDMIポート |
| ④ セキュリティーキーホール | ⑧ イーサネット拡張コネクタ |
| | ⑨ コンボジャック |



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

ThinkSmart

ThinkSmart Hub 500



Microsoft

ThinkSmart Hub 500/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	10V50001JE
ダイレクト価格 (税別)	149,000円
初期導入済OS ※1	Windows 10 IoT Enterprise 64bit (日本語版)
CPU	第7世代 インテル® Core™ i5-7500T vPro™ プロセッサー
筐体	会議操作用ディスプレイ一体型
三次共有キャッシュ	6MB
プロセッサー動作周波数/コア数	2.70GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	2400MHz
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット
インテル® vPro™対応	対応
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)
その他のセキュリティ機能	パスワード・ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード、スーパーバイザー パスワード
メモリ容量 (搭載) ※2/スロット数	8GB (4GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /2 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	128GB (PCIe NVMe/M.2) SSD
メディアカードリーダー	なし
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)
ビデオRAM容量 ※4	最大約4GB (メインメモリと共有)
外部接続時の解像度および最大発色数 ※5	アナログ出力 なし/デジタル出力 HDMI: 最大4,096×2,160ドット (1,677万色)
操作用ディスプレイ	11.6型/FHD IPS WLED液晶/マルチタッチ対応 (10)
有効表示領域 (水平×垂直) / アスベクト/視野角 (水平/垂直)	256.17×144.18mm / 16:9 / 45°/45°
最大解像度/表示色数 (最大)	1,920×1,080ドット/1,677万色以上
自動輝度調整機能	なし
オーディオ機能 ※7/スピーカー/マイクワホン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー (4W×2, 360度スピーカー) /デジタルアレイマイクワホン
内蔵カメラ	なし
拡張スレーブベイ	5.25型 0 (空0) 3.5型 0 (空0)
センサー類	近接センサー
ワイヤレス	Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n ※Skype Room System利用時には有線接続を強く推奨
Bluetooth	Bluetooth v4.1
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応)
インタフェース・ポート ※6	背面USB3.0×4、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: HDMI (外部出力) ×2、HDMI (外部入力) ×1、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (背面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 279×193×176
本体質量	約 2.5kg
消費電力最大/標準/低電力モード/電源オフ	73.14W/20.7W/20.7W/0.68W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率) ※9	非対象
電源ユニット	仕様 ACアダプター AC 100V (50/60Hz) 90W
	約 340g/約 110g
使用環境	温度: 10~35℃、湿度: 20~80% (但し結露無き事)
主な付属品	電源関係 ※8 ACアダプター (90W) および電源コード (1.0m)
	リカバリーメディア ※14 なし
	Office類 ※13 なし
	マニュアル保証書関係 マニュアル類
	その他 なし
Microsoft® Office ※13	なし
保証期間 ※10/国内での修理 ※11/海外での修理 ※12	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

※1 システムのリカバリーには、ハードディスクからのリカバリーが可能なDisk to Diskを採用しています。障害のためにハードディスクドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画パーティションが破壊または消去された場合はリカバリーメディアをお申し込み窓口までお問い合わせください。 ※2 メイン・メモリーの一部はビデオ・メモリーとして使用されます。 ※3 出荷時状態でのハードディスクはNTFS区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態ではCドライブの総容量はドライブ自身の総容量より少ないものに見えます。このProduct Recovery プログラムを利用して、本体のみでシステム環境のリカバリー作業が可能です。 ※4 ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリー容量が自動的に割り当てられます。 ※5 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご利用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、画面拡大機能により解像度を高くして表示される場合があります。これは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。 ※6 接続できる全ての周辺機器の動作を保障するものではありません。 ※7 ステレオ・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生が可能です。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご利用下さい(ACコードは100V用が付属します)。 ※9 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A+は達成率200%以上500%未満、AAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。本製品は、CPUの複合理性能 (CIP値) が一秒につき20万kWh消費以上のため対象外となります。 ※10 本製品には保証書は添付されておられません。製品に添付されている購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書等は保証サービスを受けられる際に必要となる場合がありますので、必ず保管してください。 ※11 機能検査対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以内に保守担当員がお客先の施設設備先にお伺いして修理を行います。(受付時間: 9:00~17:00/月~金、修理開始時間: 9:00~17:00/月~金) ※12 Microsoft ハードウェア国際保証サービス (IWS) のサービス提供品は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト: www.lenovo.com/jp/iws/ をご覧ください。 ※13 Microsoft Office製品は対象モデルにのみ初導入されています。付属のプロダクトキーでの認証が必要です。リカバリーメディアからのリカバリーを行った場合、Microsoft Office 製品はリカバリーされません。 ※14 リカバリーメディアは同梱されていません。後日必要とされる場合は、同様のリカバリーメディアに関するご案内に記載の手順に従って申し込みください。

Skype for Business専用端末

ThinkSmart Hub 500

これ1台で会議室をスマートに タッチパネル型操作画面で簡単操作

ThinkSmart Hub 500はコンピューター本体、操作用ディスプレイ、会議室用スピーカー、そして360度集音のマイクが搭載されたオールインワン端末。設置作業が簡単なのはもちろんのこと、スッキリとしたケーブルマネジメントを実現します。

クリアで安定した音声

360度マイクを搭載し、部屋のどこにいても参加者の声をしっかり集音します。またDolby® Premium準拠の高品質なスピーカーにより、遠隔地であると感じさせないクリアな音声を再現します。

Microsoft Skype Room System搭載

OSにはWindows 10 IoT Enterprise上にMicrosoft Skype Room Systemを搭載することで、使い慣れた既存のPC向けの管理体系の中での統合管理が可能です。

各種ポートと優れたセキュリティ

HDMI、USB 3.0、RJ-45イーサネット、ステレオ・ジャックなど、各種ポートを搭載。またポート類への無断アクセスを制限するセキュリティードア、セキュリティキーホールを備え、セキュリティ面も万全です。

HDMI経由で画面共有

プロジェクターにつなぐ感覚で、PCとThinkSmart Hub 500をHDMIポート経由で接続。手軽にワンステップで、遠隔地との画面共有が可能です。



Lenovo

Lenovo Mirage Solo with Daydream

スタンドアロン型VRヘッドセット



Lenovo Mirage Solo with Daydream/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA3C0019JP
ダイレクト価格 (税別)		51,200円
プロセッサ		Qualcomm® APQ8098 オクタコア プロセッサ (最大2.45GHz)
OS		Daydream 2.0
メインメモリー	※1	4GB
フラッシュメモリー	※2	64GB
表示機能	ディスプレイ ※3	5.5型IPSパネル(2,560×1,440ドット)
	レンズ	非球面フレネルレンズ、110° FOV
センサー類		WorldSense™対応デュアル・モーション・トラッキング・カメラ、ジャイロセンサー、加速度センサー、電子コンパス、近接センサー
通信機能	ワイヤレス ※4	802.11 a/b/g/n/ac
	Bluetooth	Bluetooth® 5.0 (BLE対応)
オーディオ	オーディオ機能	Android™ N Proオーディオ
	マイク	デュアルマイク
インターフェース	※5 ※6	USB Type-Cポート、ヘッドホン・ジャック、microSDカードリーダー (最大256GBまで対応可能)
ボタン類		パワーボタン、ボリュームボタン、クイックリリースボタン、ストラップ調整ダイヤル
バッテリー	種類 ※7	リチウムイオンポリマーバッテリー
	容量 ※7	4000 mAh
	使用時間 ※7	約3時間
	充電時間 ※7	約3時間 (ACアダプター使用時)
ACアダプター		※8 AC 100-240V (50/60Hz)
カラー		ムーンライトホワイト
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 204.01×269.5×179.86
本体質量		※9 約 645g
主な付属品		モーション・トラッキング・コントローラー、イヤホン、ACアダプター、USBケーブル、マニュアル類
保証期間 (国内での修理)		※10 1年間 (引き取り修理)

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上の最大ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠陥、変色、発光が見られることがありますが、これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数方向の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が変わるドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセサリが必要となります。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※5 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※6 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※7 お客様によるバッテリーの交換はできません。1080pの動画を連続再生した場合の目安です。ただし、駆動時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい。 ※9 重量は平均値です。 ※10 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。

スタンドアロン型VRヘッドセット

Lenovo Mirage Solo with Daydream

想像力を刺激する、
かつてないシームレスなVR体験を提供。

LenovoとGoogle™がVRの世界を一変する。
想像力を刺激する、かつてないシームレスなVR体験を提供。
Lenovo Mirage Solo with Daydreamで
VRの未来がついに到来。

しっかりとフィット、かんたん装着

直接触れる部分はクッション素材を使用。ダイヤル式でのサイズ調整や考えられた重心バランスなど、ストレスを感じにくい優れたフィット感と使いやすさです。

広い視野角と高い解像度で驚きの没入感を実現

110度の広い視野角を採用。首を大きく回さなくても仮想世界を見渡すことが可能です。VRに最適化された高解像度(2,560×1,440ドット)LCDディスプレイにより、これまでになく圧倒的な没入感が得られます。



ケーブルレスで自由に動ける自然な動きで楽しめる

スタンドアロン(単独動作)で使えるので、PCとの接続や外部センサーの設置などの必要が無くケーブルレスで楽しむことができます。空間内の動きを把握するGoogle™のテクノロジーWorldSense™により、リアリティを実感させるための「6DoF」を実現。体を反らす動きや、かわす動き、かがむ動きなどを高精度で認識することができます。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

Think Accessories

ThinkPadの充電を正式にサポートする
純正モバイルバッテリー

Lenovo USB Type-C ノートブックパワーバンク

Lenovo USB Type-C ノートブックパワーバンク(14000mAh)は、ThinkPadの充電を正式にサポートする純正モバイルバッテリーです。^{※1}
本製品はスリムチップ型のACコネクタおよび、最新のUSB Type-Cポートを搭載しているThinkPadのどちらのモデルにおいても充電が可能です。

※1 サポート対象のThinkPadを含めた製品については対応機種一覧を参照ください。リストに記載がない製品については弊社営業までお問い合わせください。

P/N:40AL140CWW



ThinkPadとモバイルバッテリーを同時に充電

ThinkPad同梱のACアダプター(スリムチップ型およびUSB Type-C)を本製品に挿し、パワーバンクを充電しながら、同時にThinkPad本体も充電できる設計を採用。

過電圧保護回路および加熱保護回路を搭載

過電圧保護回路および加熱保護回路を搭載し、バッテリーへの過度な電圧による損傷と加熱を防ぐ設計を採用しております。また、ショート防止機能も搭載。[※]

※本製品はリチウムイオン電池を使用し、ワット時定格量(Wh)は48Whとなります。本製品の航空機内への持ち込みについては、ご利用の航空会社のガイドラインをご確認ください。

- バッテリーパフォーマンス:48Wh、14000mAh
- バッテリータイプ:18650バッテリー
- USB Type-Cポート:PD3.0サポート
- パワーバンクの充電時間:2時間以内で満充電可能^{※1}
- 持ち運びが容易な手のひらサイズで重量は約292g
- USB Type-Cポート:最大20V、2.25A
- スリムチップ型のACコネクタ:20V、2.25A
- USB Type-Aポート:最大5V/2.1A/10W出力(2USB Type-Aポート合わせて)

※1 ご利用のACアダプターの容量により異なります。



サポート対応機種:

ThinkPad X280/X270、ThinkPad X1 Carbon/X1 Yoga/X1 Tablet(2018年発売モデル)、ThinkPad X1 Carbon/X1 Yoga/X1 Tablet(2017年発売モデル)、ThinkPad T480s/T580/T470/T570/T470s/T470p、ThinkPad P52s、ThinkPad L480/L580/L470/L570、ThinkPad E470/E475/E570/E575/E480/E485/E580/E585、ThinkPad L380、ThinkPad L380 Yoga、ThinkPad X380 Yoga

頻繁に自動車で移動をされるお客様に最適な

Lenovo 65W USB Type-C トラベル DCアダプター

自動車のシガレットプラグと接続することでUSB Type-C経由でノートブック、タブレット及びスマートフォンへ充電をすることができます。本製品は、65W電源が供給可能なユニバーサル USB Type-C DCアダプターです。

P/N:40AK0065WW



パネルサイズに合わせた専用設計 プライバシーフィルター

ThinkPad、ThinkCentre、ThinkVision、Lenovoモニターの
パネルサイズや輝度などを加味した専用設計のプライバシー
フィルターです。ディスプレイ正面以外からの視線を遮り、
左右からの「のぞき見」を防止します。



91%の確率でのぞき見に成功



1回の試みで、平均**3.9**個の
機密情報が盗み見される



アクセスされた情報の**27%**に
認証情報が含まれる

※本調査は、Ponemon Institute社による“Visual Hacking Experiment,” 2015および“Global Visual Hacking Experiment,” 2016に基づく平均値で、3Miによりスポンサードされています。

ThinkPad

11.6インチワイド プライバシーフィルター
(0A61768)

12.5インチワイド プライバシーフィルター
(0A61770)

ThinkPad X250 / X240 / X240sタッチモデル用
プライバシーフィルター
(4Z10E51378)

ThinkPad Yoga 260用プライバシーフィルター
(4XJ0L01578)

ThinkPad L380 Yoga用プライバシーフィルター
(4XJ0R02887)

ThinkPad 13用プライバシーフィルター
(4XJ0N23167)

ThinkPad X1 Tablet プライバシーフィルター
(2018年発売モデル用)
(4XJ0R02886)

14.0インチワイド プライバシーフィルター
(0A61769)

Lenovo 14インチワイド用ゴールド
プライバシーフィルター (ノンタッチモデル専用)
(4XJ0J85363)

ThinkPad X1 Carbon タッチモデル用プライバシー
フィルター
(4XJ0L59636)

ThinkPad X1 Yoga用プライバシーフィルター
(4XJ0L59637)

15.6インチワイド プライバシーフィルター
(0A61771)

Lenovo 17.3インチワイド ノートブック/モニター用
プライバシーフィルター (ノンタッチモデル専用)
(4XJ0L59632)

ThinkPad X1 Tablet用プライバシーフィルター
(4XJ0L59645)

ThinkPad X1 Tablet用保護フィルム(光沢なし)
(4XJ0L59646)

ThinkCentre/ThinkVision

Lenovo 17インチモニター用
プライバシーフィルター
(0B95654)

Lenovo 19インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(0B95655)

Lenovo 19.5インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(4XJ0L59638)

Lenovo 21.5インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(4XJ0H15115)

Lenovo 22インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(0B95656)

Lenovo 23インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(4Z10E51377)

Lenovo 23.8インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(4XJ0L59639)

Lenovo 24インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(0B95657)

Lenovo 27インチワイドモニター用
プライバシーフィルター
(4XJ0L59640)

Lenovo 21.5インチワイドモニター/
ThinkCentre Tiny-in-One 22用
プライバシーフィルター (4XJ0Q68426)

Lenovo 23.8インチワイドモニター/
ThinkCentre Tiny-in-One 24用
プライバシーフィルター (4XJ0Q68427)



ThinkPadのカメラ位置やパネル
のサイズに合わせた専用設計



サイドコネクタ設計の新しいThinkPad専用 ThinkPadドッキングステーション

オフィスやご自宅などでも簡単にご利用いただけ、各種ケーブルの接続・取り外しという無駄な作業時間からユーザーを解放することにより、生産性の向上に寄与します。WOLやPXEブート及びMACアドレスパススルーに対応し、より厳密なセキュリティ要件が必要とされるエンタープライズのお客様に最適なドッキングソリューションです*。

ベーシックドッキングステーション、プロドッキングステーション、ウルトラドッキングステーションの3モデルをご用意。用途に応じて、お選びいただけます。

※WOL、PXEブート、MACアドレスのパススルーをサポートするThinkPadが対象です。

対応機種: ThinkPad X1 Carbon (2018年発売モデル) / ThinkPad X280/T480s/T480/T580/L480/L580

- | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|------------------|-----------------------------|
| 1 ヘッドフォン/マイクロフォン
コンボジャック | 4 VGAポート | 8 RJ45 (ギガビット) | 12 USB3.1ポート (Gen2) |
| 2 電源コネクタ | 5 USB2.0ポート | 9 セキュリティーキーホール | 13 Powered USB3.1ポート (Gen2) |
| 3 DisplayPort 1.4 | 6 Powered USB3.1ポート (Gen1) | 10 USB Type-Cポート | |
| | 7 USB3.0ポート | 11 HDMI2.0ポート | |

ThinkPad ベーシック ドッキングステーション

P/N: 40AG0090JP



サイドコネクタ

- 新しいデュアルUSB Type-C/イーサネット経由のサイドドッキングステーションコネクタを採用
- DP1.4 経由で最大4K@60Hzサポート可能
- ワンタッチスライドでサポート対象の本体へ接続可能
- セキュリティソリューション:
マスターキーロック用のスロット搭載 (マスターキーロックは別売予定)
Kensington セキュリティーキーホール搭載
※ThinkPad ベーシックドッキングステーションはキーロックが搭載されていません

ThinkPad プロ ドッキングステーション

P/N: 40AH0135JP



サイドコネクタ

- 新しいデュアルUSB Type-C/イーサネット サイドドッキングステーションコネクタを採用
- DP1.4×2個搭載、最大4K@60Hzサポート
- 対応ワンタッチスライドでサポート対象の本体へ接続可能
- セキュリティソリューション:
マスターキー対応 (マスターキーロックは別売予定)
Kensington セキュリティーキーホール搭載

ThinkPad ウルトラ ドッキングステーション

P/N: 40AJ0135JP



サイドコネクタ

- 新しいデュアルUSB Type-C/イーサネット サイドドッキングステーションコネクタを採用
- 最大3画面表示が可能 (UHD4K@30Hz2画面+1920×1080 @60Hz1画面)
- USB3.1 (Gen2, 10Gbps) 対応
- ワンタッチスライドでサポート対象の本体へ接続可能
- セキュリティソリューション:
マスターキー対応 (マスターキーロックは別売予定)
Kensington セキュリティーキーホール搭載

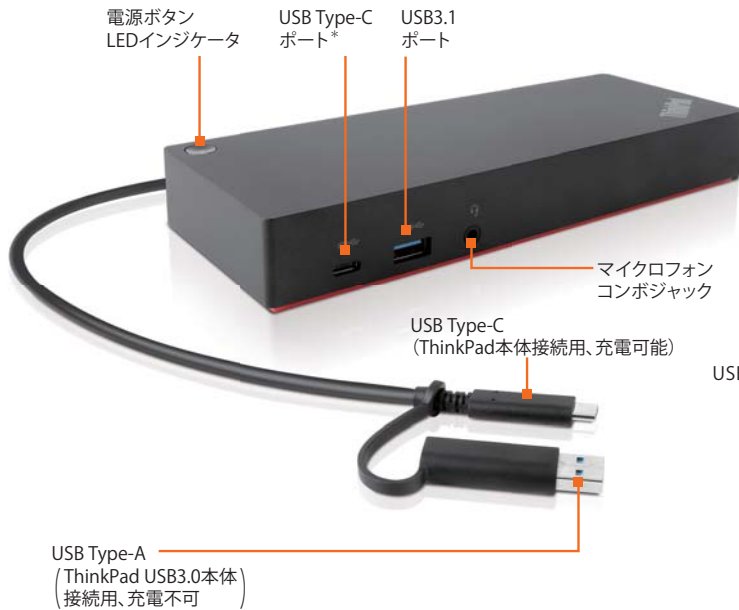
生産性が向上するハイブリッドドック ThinkPad ハイブリッド USB Type-C/Type-A ドック

USB Type-CとUSB Type-Aの両方に対応したハイブリッドドックで、各種ケーブルの接続、取り外しという無駄な作業時間からユーザーを解放することにより、生産性の向上に寄与します。

モニターや周辺機器を接続しながら、ThinkPad本体への充電も行えます*。共有デスクや会議室などに設置し、複数人での利用にも便利です。

*USB Type-Aのみを搭載しているThinkPadについては、ドックからの給電はできません。

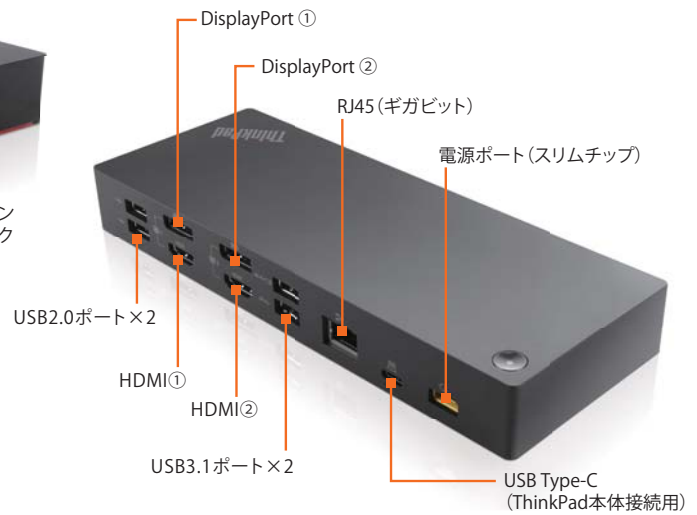
P/N:40AF0135JP



- DisplayLink6950チップセットを採用し、デュアル4K@60Hz画面表示可能
- 同梱されているUSB Type-C/USB Type-A変換アダプターによりUSB3.0のPC本体へ簡単に接続可能
- USB Type-Cポート経由で90WでThinkPadへ充電可能※1
- 任意の2つのポート (2×DP+2×HDMI) でデュアル4Kモニター接続可能

※1 USB Type-Aのみを搭載しているThinkPadについては、ドックからの給電はできません。

*データ転送のみ及び5V,3Aの電源供給のみ、ビデオ出力はできません



- 3つのUSB3.1 (Gen2) は、10Gbpsのデータ転送速度を実現し、データバックアップなどの迅速化に役立ちます
- WOLやPXEブート及びMACアドレスパススルーに対応し、より厳密なセキュリティ要件が必要とされるエンタープライズのお客様に最適なドッキングソリューションです※2

※2 WOL、PXEブート、MAC アドレスのパススルーをサポートするThinkPadが対象です。

対応機種: ThinkPad X1 Tablet(2017/2018年発売モデル)、Lenovo Tablet 10、ThinkPad 13(2017年発売モデル)、ThinkPad E580/E480/E470、ThinkPad Yoga 370、ThinkPad L380/L380 Yoga、ThinkPad L480/L580/L470、ThinkPad T580/T480/T480s/T470s/T570/T470/T460、ThinkPad 25、ThinkPad P52s/P51s、ThinkPad X1 Carbon(2017/2018年発売モデル)、ThinkPad X1 Yoga(2017/2018年発売モデル)、ThinkPad X280/X270/X260

USB Type-Cポート経由でThinkPadを急速充電 ThinkPad Thunderbolt 3 ドック

インテル® Thunderbolt3 テクノロジーを搭載した最高性能のドッキングステーション。伝送速度最大40Gbpsという圧倒的なパフォーマンスにより4K動画の表示と高速のデータ転送が可能です。

P/N:40AC0135JP

- 最大解像度:3840*2160@60Hz
- 同時に2モニターの4K@60Hz出力サポート

対応機種: ThinkPad X1 Tablet (2018年発売モデル)、ThinkPad X380 Yoga、ThinkPad Yoga 370、ThinkPad T580/T480/T480s/T470s/T570/T470、ThinkPad 25、ThinkPad P52s/P51s、ThinkPad X1 Carbon (2017/2018年発売モデル)、ThinkPad X1 Yoga (2017/2018年発売モデル)、ThinkPad X280



ThinkPadにケーブル一本を接続するのみ ThinkVision with USB Type-C

USB Type-Cポート搭載のデバイス（ノートブック、タブレット、スマートフォンなど）とケーブル1本のみで接続すれば、モニターへの画面出力機能に対応し、同時にモニターからデバイスへの電源供給を行います。



標準搭載

ブルーライト軽減機能
フリッカーフリー機能



23.8型ワイド
In-Plane Switching WLED液晶モニター
ThinkVision T24m-10
(61B8RAR3JP)



23.8型ワイド
In-Plane Switching WLED液晶モニター
ThinkVision P24h-10
(61CCGAR3JP)



27型ワイド
In-Plane Switching WLED液晶モニター
ThinkVision P27h-10
(61CDGAR1JP)

ポータブルスピーカーフォンであらゆる部屋を会議室に

Jabra SPEAK MS版=Microsoft 認証モデル/UC版=Cisco・Avaya 認証モデル

クリアなサウンドで USB と Bluetooth 接続が可能な、直感的に使用できるスピーカーフォンです。複雑な操作は必要なく、すべての電話会議機能が実現します。

シンプル設計の小規模会議用
USBスピーカーフォン

Jabra SPEAK 410 MS/UC
MS版(4Z20L07911)/UC版(4Z20Q95786)



シンプル設計の
小規模会議用USBスピーカーフォン

Jabra SPEAK510 MS/UC
MS版(4Z20L07922)/UC版(4Z20Q95785)



Bluetooth接続で2台連結可能!
最大12名程度の小〜中規模会議用
スピーカーフォン

Jabra SPEAK710+ MS/UC
MS版(4Z20Q32079)/UC版(4Z20Q95784)



ZoomTalkマイクによるくすみのない
クリアなサウンドで、
最大15名の音声会議を

Jabra SPEAK810 MS/UC
MS版(4Z20L07923)/UC版(4Z20Q95779)



これからのワークスタイルをサポートするビジネス向けUSBヘッドセット

Jabra EVOLVE

MS版=Microsoft 認証モデル/UC版=Cisco・Avaya 認証モデル

特別に開発したイヤークッションと大きめのイヤークップにより、ノイズを低減し、業務への集中を促します。

機能とコストのバランスに優れた
EVOLVEシリーズのエントリーモデル

Jabra EVOLVE 20 MS/UC Stereo
MS版(4Z20L07921)/UC版(4Z20Q95794)

Jabra EVOLVE 20 MS/UC Mono
MS版(4Z20Q95783)/UC版(4Z20Q95792)



USB接続のほか3.5mmピンジャック接続も
可能なマルチデバイス対応ヘッドセット

Jabra EVOLVE 30II MS/UC Stereo
MS版(4Z20M60556)/UC版(4Z20Q95789)

Jabra EVOLVE 30II MS/UC Mono
MS版(4Z20Q95791)/UC版(4Z20Q95790)



騒がしい職場環境での集中力を高めるように
設計されたUSB&3.5mmジャックヘッドセット

Jabra EVOLVE 40 MS/UC Stereo
MS版(4Z20M81590)/UC版(4Z20M66712)

Jabra EVOLVE 40 MS/UC Mono
MS版(4Z20Q95782)/UC版(4Z20Q95788)



周囲の雑音を低減する
ワイヤレスオフィス用
ヘッドセット

Jabra EVOLVE 65 MS Stereo
(4Z20L07920)



アクティブノイズキャンセル搭載
ワイヤレスヘッドセット

Jabra EVOLVE 75 MS
(4Z20Q32078)



ノイズや外部からの邪魔をシャットアウト
クラス最高のアクティブノイズ
キャンセリング

**Jabra EVOLVE 80
MS Stereo**
(4Z20L07919)



Jabra 最新技術を搭載した、
最高品質のコードつきヘッドセット

**Jabra BIZ 2400 II USB
Duo MS BT**
(4Z20M81589)



Jabra最高水準のウルトラノイズキャンセリング
マイクを搭載したコンタクトセンター向けヘッドセット

Jabra BIZ 2300 Mono NC
(4Z20P35808)

Jabra BIZ 2300 MS/UC USB Mono
MS版(4Z20Q95787)/UC版(4Z20Q13159)

Jabra BIZ 2300 MS/UC USB Duo
MS版(4Z20Q95780)/UC版(4Z20Q95781)



1台のヘッドセットで、PC・固定電話・
モバイルの同時待ち受けが可能

Jabra MOTION OFFICE MS
(4Z20N37920)



ワイヤレスコミュニケーションを低コストで実現
ビジネスに変革をもたらす、
ハイクオリティなエントリーモデル

Jabra PRO 925
(4Z20P35807)

Jabra PRO935 MS Dual
(4Z20Q95793)



Japan DECT採用、
2端末同時待ち受け可能な
高品質ワイヤレスヘッドセット

Jabra PRO 9450
(4Z20N01828)



あらゆるワークスタイルをサポートする、
ビジネスユースのヘッドセット

Jabra MOTION UC+ MS
(4Z20P35806)



Jabra Stealth MSは、
ハイディフィニション音声で
クリアな通話ができる快適な
Bluetooth 対応モノラルヘッドセット

Jabra Stealth MS
(4Z20L07916)



ヘッドセットのボタン操作により、電話の応答/終話を可能にするアダプター

Jabra LINK EHSアダプター

Jabra LINK EHS 14201-19(4Z20L07915)/Jabra LINK EHS 14201-20(4Z20M60554)

デスクホン/PCソフトホン切替スイッチ付きの高性能アンプ

Jabra LINK™ 860(4Z20Q09715)

Jabra EVOLVE80専用レーザーイヤーパード

Jabra EVOLVE 80 レザーイヤーパード(2個入)(4Z10Q09721)

Jabra EVOLVE 20-65 フォームイヤーパード(10個入)(4Z10Q09719)

シンプルな接続性、すばらしい簡便性。電話機向けの専用ケーブル

Jabra GN1200 CC(4Z50Q09725)/**Jabra GN1216 CC**(4Z50Q09723)

ThinkCentre/Lenovo デスクトップPC ポジショニング

デスクワークを

デスクトップPC

省スペース

プレミアム・コンパクト・
デスクトップ

スタンダード・コンパクト・
デスクトップ

エントリー・コンパクト・
デスクトップ

性能・機能

Tinyシリーズ専用ドッキングモニター

**ThinkCentre
Tiny-in-One
22/24**

▶ P63



**ThinkCentre
M920x
Tiny**

▶ P52

▶ P56

NEW



**ThinkCentre
M920q
Tiny**

▶ P52

▶ P56

NEW

LCP



**ThinkCentre
M910x Tiny**

▶ P57



**ThinkCentre
M910q Tiny**

▶ P60

LCP



外部グラフィックを搭載
6画面出力に対応

インテル vPro
テクノロジー対応モデル

**ThinkCentre
M720q
Tiny**

▶ P52

▶ P57

NEW

LCP



**ThinkCentre
M710q
Tiny**

▶ P61

LCP



インテル CPU
搭載モデル

**ThinkCentre
M715q
Tiny**

▶ P58

LCP



AMD APU
搭載モデル

エントリー・
シンクライアント

**ThinkCentre
M625q
Tiny
Thin Client**

▶ P59



**ThinkCentre
M625q LCP
Tiny**

▶ P59

**ThinkCentre
M600
Tiny**



▶ P58

		ThinkCentre											
		M920x Tiny NEW	M910x Tiny	M920q Tiny NEW	M910q Tiny	M720q Tiny NEW	M710q Tiny	M715q Tiny	M625q Tiny Thin Client	M625q Tiny	M600 Tiny	M920s Small NEW	M910s Small
初期導入 OS (日本語版)	Windows 10 Pro 64bit	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Windows 10 IoT Enterprise 64bit								●	●	●	●	●
	Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)				●					●			●
	Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)				●		●						●
	Windows Embedded Standard 7								●				
プロ セッサー	第8世代 インテル® Core™	i5		i7/i5		i7/i5/i3						i7/i5	
	第7世代 インテル® Core™		i5		i7/i5		i7/i5/i3						i7/i5
	第6世代 インテル® Core™				i7/i5		i7/i5/i3						i7/i5
	vPro™	●	●	●	●							●	●
	インテル® Pentium®/Celeron®					—/●	—/●				●/●		
	Ryzen™							PRO 5/3 A10					
ストレージ	AMD PRO												
	AMD								E2-9000e	A9-9420e			
	SSD								●		●		
	32GB (PCIe NVMe/M.2)												
ドライブ	128GB SSD (シリアルATA)												
	256GB SSD (シリアルATA)												
	256GB SSD (PCIe NVMe/M.2)	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
	HDD												
USB ポート	500GB (7200rpm)			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	DVDスーパーマルチドライブ												
	DVD-ROMドライブ												
	Ultra Slim DVD-ROMドライブ												
Ultra Slim DVD スーパーマルチドライブ													
総数		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	9	8
USB3.0			5		5		5	2	2	2	3		8
Powered USB3.0			1		1		1	1	1	1	1		
USB3.1		6		6		6						9	
USB2.0								3	3	3	2		
セキュリティチップ(TPM)		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm		34.5×182×179										89×290.5× 340	89×290.5× 340

※1 Ultra Flex II スタンド ※2 ベーシック モニタースタンド

チャート／一覧

LCP Lenovo Customize Portal (LCP)

もっと快適に

省スペース＋拡張性

プレミアム・
デスクトップ

スタンダード・
デスクトップ

エントリー・
デスクトップ

ThinkCentre
M920s
Small

▶ P54 NEW
▶ P64 LCP



ThinkCentre
M910s
Small

▶ P66 LCP



ThinkCentre
M720s
Small

▶ P54
▶ P65



ThinkCentre
M710s
Small

▶ P70 LCP



ThinkCentre
M725s
Small

▶ P54
▶ P65



ThinkCentre
M715s
Small

▶ P67



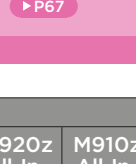
ThinkCentre
M710e
Small

▶ P68 LCP



ThinkCentre
M79
Small

▶ P67



一体型PC

オールインワン

プレミアム・
オールインワン

メインストリーム・
オールインワン

オールインワン

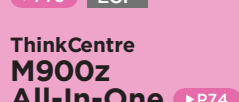
23.8型ワイド
ThinkCentre
M920z
All-In-One

▶ P55
▶ P72
NEW
LCP



ThinkCentre
M910z
All-In-One

▶ P73 LCP



ThinkCentre
M900z
All-In-One

▶ P74



21.5型ワイド
ThinkCentre
M820z
All-In-One

▶ P55
▶ P72
NEW
LCP



ThinkCentre
M810z
All-In-One

▶ P73



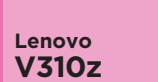
ThinkCentre
M800z
All-In-One

▶ P74



19.5型ワイド
Lenovo
V330
All-In-One

▶ P55
▶ P75 LCP



Lenovo
V310z
All-In-One

▶ P75



												Lenovo		
M720s Small	M710s Small	M725s Small	M715s Small	M710e Small	M79 Small	M920z All-In-One	M910z All-In-One	M900z All-In-One	M820z All-In-One	M810z All-In-One	M800z All-In-One	V330 All-In-One	V310z All-In-One	
NEW		NEW				NEW			NEW			NEW		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows 10 Pro 64bit
								●					●	Windows 10 IoT Enterprise 64bit
	●			●	●			●			●			Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
														Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
														Windows Embedded Standard 7
i5/i3				i7/i5/i3		i7/i5	i7/i5		i7/i5			i5/i3		第8世代 インテル® Core™
	i7/i5/i3			i7/i5/i3			i7/i5			i7/i5			i7/i5/i3	第7世代 インテル® Core™
						●	●	●						第6世代 インテル® Core™
—/●	—/●			—/●										vPro™
		5 PRO	5 PRO A10		A8/A4									インテル® Pentium®/Celeron®
														Ryzen™
														AMD PRO
														AMD
								●						SSD
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	32GB (PCIe NVMe/M.2)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	128GB SSD (SATA)
														256GB SSD (SATA)
														256GB SSD (PCIe NVMe/M.2)
														HDD
														500GB (7200rpm)
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	DVDスーパーマルチドライブ
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	DVD-ROMドライブ
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Ultra Slim DVD-ROMドライブ
9	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	Ultra Slim DVD スーパーマルチドライブ
	6				2	5	5	5	5	5	1		3	総数
5		6	6	4		1	1	1	1	1	1		1	USB3.0
4	2	2	2	2	4							4	2	Powered USB3.0
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	USB3.1
														USB2.0
														セキュリティチップ (TPM)
89×290.5×340	89×290.5×340	89×290.6×340	89×290.6×340	100×273.5×303.5	99×382×335	584×253×505 ^{※1} / 584×245×458 ^{※2}	584×253×505 ^{※1} / 584×245×458 ^{※2}	584×245×505	535×253×489 ^{※1} / 535×245×431 ^{※2}	535×253×489 ^{※1} / 535×245×431 ^{※2}	535×253×489 ^{※1}	477×225.8×398	494.2×227.5×404	本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

Tiny シリーズ

プレミアム・コンパクト・デスクトップ

ThinkCentre M920x Tiny

手のひらサイズのコンパクトボディに
高い機能性と使いやすさを凝縮した一台。

独立グラフィックカードにも対応し、最大6画面出力が可能です。PCI Expressカードの増設も行え、拡張性が広がりました。優れたパフォーマンスを備え、負荷のかかる作業も快適です。



M920x Tiny



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



vPro



MIL規格テスト
対応



多画面構成

多画面構成に対応

35W CPU と同時に、AMD Radeon™ RX 560 独立グラフィックカードを搭載※。グラフィックパフォーマンスも大幅向上させて、最大モニター 6 枚までの同時表示が可能です。また、最大 4 画面での「モザイクモード」もサポートしています。

※ 35W CPU + AMD Radeon™ RX 560 の代わりに 65W CPU を搭載することも可能です。

プレミアム・コンパクト・デスクトップ

ThinkCentre M920q Tiny

スタンダード・コンパクト・デスクトップ

ThinkCentre M720q Tiny

高いパフォーマンスと省スペース性を兼ね備えた1LサイズのデスクトップPC。

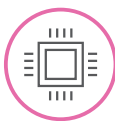
背面にはオプションポートを備え、用途に応じた利用が可能です。
オフィスから組み込み機器まで、さまざまな用途で活躍します。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



vPro※
※M920qのみ



Core
プロセッサ



MIL規格テスト
対応

選べるストレージ

高速で耐久性に優れた 3D NAND テクノロジー採用 PCIe SSD と、SATA HDD / SSD から選択可能です。

共通

モニター背面やアームにも搭載可能

コンパクトな筐体は、オプションのVESAマウント・ブラケットを使ってモニター背面や各種アームに簡単に設置することが可能です。また、各種機器への組み込みや机下への取り付けなど、さまざまな場所に設置することができます。

個別ニーズに応えるツールレス筐体

側面にメンテナンスカバーを設置。専用工具を使わなくても、簡単に筐体内部へのアクセスが可能です。スピーディーにHDDとメモリーの交換・増設をすることができます。

キーボード・パワーオン機能を搭載

USBキーボード経由による起動を可能にしました。筐体背面にあるキーボードアイコンが印字されているUSBポートにキーボードをつなぎ、「Alt+P」を押すだけで電源が入ります。ThinkCentre Tinyをモニター背面や机下など、電源ボタンが押しにくい場所に設置した際などに便利です。

セキュリティーチップ (TPM) 搭載

TCG 2.0 に準拠したセキュリティーチップ (TPM) を搭載。マザーボード上に取り付けられたチップに暗号鍵を保持することで、高度なセキュリティーを実現します。

ワークスタイルの変革を牽引するデスクトップPCの金字塔 ThinkCentre Tiny シリーズ

わずか1Lの筐体に、拡張性・メンテナンス性、パフォーマンスを備えた小型デスクトップ!

圧倒的な省スペース設計で、モニターの背面やデスク下への取り付け、各種機器への組み込みなど、さまざまな場所に設置できるThinkCentre Tinyシリーズ。最新のOS、CPU、ストレージにより、高いパフォーマンスを発揮します。



ThinkCentre

設置場所の柔軟性

- 限られた設置スペースを有効活用。究極の小型デスクトップPC
- オプションパーツにより、VESA規格に対応したあらゆる場所に設置可能
- USBキーボード経由の電源起動（ワイヤレス・キーボードにも対応）



究極のEco Systemによる適材適所コンピューティング

- 光学ドライブはオプション対応
- 利用形態に合わせてポートを選択可能、オプションルポート
- 豊富なマウンティングオプション

デスクトップPCに求められるパフォーマンス

- インテル®最新世代のデスクトップPC用のCPUを採用
- SSDを積極的に採用、デュアルストレージをサポート



光学ドライブもI/O 拡張ボックスもオプションで選択可能

オプションの光学ドライブは、書き込み・読み込みに対応したDVDスーパーマルチ・ドライブと、読み込みのみのDVD-ROM・ドライブの2つから選択できます。またI/Oポートを拡張するThinkCentre Tiny I/O 拡張ボックス 2をご用意し、更なる拡張性を実現します。

ThinkCentre Tiny
DVDスーパーマルチ
ドライブ キット 2
4XA0N06917



ThinkCentre Tiny
DVD-ROM
ドライブ キット 2
4XA0N06918



ThinkCentre Tiny
I/O 拡張ボックス 2
4XH0N06923



Small シリーズ

プレミアム・デスクトップ

ThinkCentre M920s Small

スタンダード・デスクトップ

ThinkCentre M720s Small

高いパフォーマンスと使いやすさを追求した
省スペースデスクトップPC。

パワフルで管理性、拡張性に優れたThinkCentre M920s Small、ビジネスに適したメインストリームモデルThinkCentre M720s Small。使いやすいフロント部分のポート類など、オフィスでの利用を考慮した省スペースデスクトップPCです。

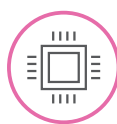
幅広い用途に使え、業務の効率化や生産性の向上に貢献します。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



vPro[※]
※M920sのみ



Core
プロセッサ



ツールレス
対応

スタンダード・デスクトップ

ThinkCentre M725s Small

Windows 10 Pro、AMDの最新APU搭載。オフィス利用に適したデスクトップPC。

スモール筐体に高い処理能力とグラフィックス性能を兼ね備えたAMDの新世代プロセッサ、最新Ryzen™ PRO APUを搭載。Radeon™ Vegaグラフィックスを搭載し、さらにGPUパフォーマンスも大幅向上させました。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



AMD



グラフィックス



ツールレス
対応

M920s Small

キーボード・パワーオン機能[※]

キーボードの「Alt+P」を押すだけでPCを起動できるキーボード・パワーオン機能を搭載。筐体を机の下や専用ケースなど、電源ボタンが押しにくい場所にも設置でき、レイアウトの自由度が広がります。

※背面専用USBポートに接続する必要があります。

PCI Express カードの増設が可能

RJ-45ポート×4、シリアルポート×4のPCI Expressカードを増設できます。またM920s Smallは、Thunderbolt 3.0カードを増設できます。ネットワークの構築、専用カードリーダーやバーコードリーダーを接続して店舗のレジ代わりに使用することも可能。高い拡張性により、特殊な用途にも対応できます。

最新世代 Ryzen™ PRO APU と Radeon™ Vega グラフィックス搭載

グラフィックスの機能を備えたAMDの新世代プロセッサRaven Ridge Ryzen™ PRO APUを搭載。ドキュメント作成などの一般的なオフィス業務はもちろん、写真の編集や動画の再生も快適です。

グラフィックス不要で多画面構成に対応

強力なグラフィックス機能を生かし、高価なグラフィックスカードの追加なしで、独立した3台のマルチディスプレイ構成が可能です。

※AMD PRO APU、Ryzen™ PRO APU搭載モデルのみ

共通

セキュリティーチップ (TPM) 搭載

TCG 2.0に準拠したセキュリティーチップ (TPM) を搭載。マザーボード上に取り付けられたチップに暗号鍵を保持することで、高度なセキュリティーを実現します。

AIO シリーズ

プレミアム・オールインワン

ThinkCentre M920z All-In-One 23.8 型ワイド

メインストリーム・オールインワン

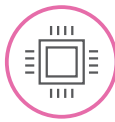
ThinkCentre M820z All-In-One 21.5 型ワイド

ナローベゼルを採用し、スマートで高い機能性を備えたオールインワンPC。

狭額縁ディスプレイにより、さらなる省スペース化を実現しました。ディスプレイサイズは大画面の23.8型と、使いやすい21.5型の2つのモデルをご用意。高いパフォーマンスを備え、生産性向上に貢献する一台です。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



Core
プロセッサ



スリムデザイン



ツールレス
対応

簡単ツールレス対応

ツールレススタンドを搭載しており、ボタンワンタッチでスタンドを外せますので、VESAアームなどへの取り付けも簡単です。さらに、工具無しに筐体を開閉できるツールレス筐体を採用。メモリスロットやストレージ等に簡単にアクセス可能です。

一体型ならではの簡単設置

設置作業が簡単なこともAll-In-One PCの特長です。箱もひとつだけで、開梱から起動までがとてもスムーズでスピーディーです。設置時に便利なキャリングハンドルも装備し、社内での持ち運びも容易です。



オールインワン

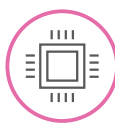
Lenovo V330 All-In-One 19.5 型ワイド

利便性とセキュリティ性を備えたビジネス向けオールインワンモデル。

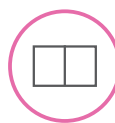
角度調節がしやすい新型チルト・スィーベルスタンドを採用しUSBへの接続を制限する機能など、セキュリティ面にも配慮。



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



Core
プロセッサ



デュアル
ディスプレイ



グリーン認定

優れたセキュリティ

マザーボード上に取り付けられたセキュリティチップ(TPM) 2.0でデータを暗号化し、高度なセキュリティを実現します。また「スマートUSBプロテクション」により、側面のUSBポートへのアクセスを制限。USBからのデータ流出や、外部からUSB経由でのシステムやネットワークへの侵入を防ぐことが可能です。

便利なフロントUSBポート

フロント面にUSB 3.1ポートを2つ、マイク入力/ヘッドホン出力コンボジャックを配置。ポートにすぐにアクセスでき、手間なく周辺機器の接続が行えます。

共通

Low Blue Light Mode で目の負担を軽減

ディスプレイが発するブルーライトを抑え、目への負担を軽減するLow Blue Light Modeを搭載。目に優しい画面表示により、長時間作業時も目への疲労を和らげます。

優れたケーブル・マネジメント

本製品は、優れたケーブル・マネジメントにより、PCの配線を削減しました。無線LAN環境において、オプションのワイヤレスキーボード&マウスを使用すれば、ケーブルはわずか一本。スマートでスッキリとしたオフィス環境を実現します。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

ThinkCentre

M920x Tiny

プレミアム・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M920q Tiny

プレミアム・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkCentre M920x Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		10S10017JP
		カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		174,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i5-8500T vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ		9MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.10GHz/6コア
統合メモリーコントローラー		2666MHz
チップ・セット		インテル® Q370 チップセット
インテル® vPro™対応		対応
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
オプション・ドライブ		なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)
ビデオ・チップ (オンボード/独立グラフィックカード)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630) / AMD Radeon™ RX 560 グラフィックカード
ビデオRAM容量 (オンボード/独立グラフィックカード)		最大約1.7GB (メインメモリーと共有) / 最大4GB
解像度および最大発色数		デジタル出力 (オンボード) DisplayPort/HDMI: 3,840×2,160ドット (1,677万色) / デジタル出力 (独立グラフィックカード) Mini DisplayPort: 4,096×2,304ドット (1,677万色)
モニター		なし
拡張スロット		1 (空0) ロープロファイル Gen 3.0
		M.2 2230
		1 (空1)
		M.2 2280
		1 (空0)
拡張ストレージベイ		0 (空0)
		2.5型
		0 (空0)
ワイヤレス/Bluetooth		なし
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード
サウンド/スピーカー		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー (内蔵)
インタフェース・ポート		USB×6 (前面Type-C USB3.1×1 (USB3.1データ転送/15W外部電源供給)、USB3.1×1 (USB3.1 Gen1×1, Powered USB)、背面USB3.1×4 (内、USB3.1 Gen2×2, USB3.1 Gen1×2))、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×1 (オンボード)、Mini-DisplayPort×4 (AMD Radeon™ RX 560 グラフィックカード)、HDMI×1 (オンボード)、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179
質量		約 1.32kg (最大構成時)
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (135W/効率88%)
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ		80.07W/18W/1.2W/0.83W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)
	スタンド関係	フロア スタンド
	電源関係	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)
	リカバリーメディア	なし
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)
その他		なし
Microsoft® Office		なし
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkCentre M920q Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10RS0003JP	10RS0001JP	10RS0002JP	10RS0000JP
ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)		140,000円	154,000円	165,000円	179,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i5-8500T vPro™ プロセッサー		第8世代 インテル® Core™ i7-8700T vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ		9MB		12MB	
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.10GHz/6コア		2.40GHz/6コア	
統合メモリーコントローラー		2666MHz			
チップ・セット		インテル® Q370 チップセット			
インテル® vPro™対応		対応			
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード			
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/シリアル ATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアル ATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカルドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)			
ビデオ・チップ (オンボード/独立グラフィックカード)		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630) / なし			
ビデオRAM容量 (オンボード/独立グラフィックカード)		最大約1.7GB (メインメモリーと共有) / なし			
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) / デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)			
モニター		なし			
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空0) ロープロファイル Gen 3.0	1 (空1) ロープロファイル Gen 3.0 (2.5型ストレージベイと同時利用不可)	1 (空0) ロープロファイル Gen 3.0	1 (空1) ロープロファイル Gen 3.0 (2.5型ストレージベイと同時利用不可)
	M.2 2230	1 (空1)			
	M.2 2280	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)			
	2.5型	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
ワイヤレス/Bluetooth		なし			
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー		インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー (内蔵)			
インタフェース・ポート		USB×6 (前面Type-C USB3.1×1 (USB3.1データ転送/4.5W外部電源供給)、USB3.1×1「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.1×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、HDMI×1、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179			
質量		約 1.32kg (最大構成時)			
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (90W/効率88%)	
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ		74.92W/6.68W/1.26W/0.73W		87.35W/6.44W/1.23W/0.73W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)			
	スタンド関係	フロア スタンド			
	電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)		ACアダプター (90W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
	リカバリーメディア	なし			
	Office類	なし			
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
	その他	なし			
Microsoft® Office		なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M720q Tiny

スタンダード・コンパクト・デスクトップ

NEW



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M720q Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10T7000LJP	10T7000MJP	10T7000JJP	10T7000KJP	10T70052JP	10T7000HJP	10T7000CJP
	ファースト・セレクト						
ダイレクト価格 (税別)	84,000円	104,000円	94,000円	114,000円	110,000円	124,000円	151,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)						
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G4900T	第8世代 インテル® Core™ i3-8100T プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8400T プロセッサ		第8世代インテル® Core™ i7-8700T プロセッサ	
三次共有キャッシュ	2MB		6MB		9MB		12MB
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.90GHz/2コア		3.10GHz/4コア		1.70GHz/6コア		2.40GHz/6コア
統合メモリーコントローラー	2400MHz		2666MHz				
チップ・セット	インテル® B360 チップセット						
インテル® vPro™対応	非対応						
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)						
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード						
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
オーディオ・ドライバ	なし (弊社オプション製品にて使用可能)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)						
ビデオチップ (オンボード/独立グラフィックカード)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 610) / なし		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630) / なし				
ビデオRAM容量 (オンボード/独立グラフィックカード)	最大約1.7GB (メインメモリーと共有) / なし						
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) / デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)						
モニター	なし						
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空0) ロープロファイル Gen 3.0				1 (空1) ロープロファイル Gen 3.0	
	M.2 2230	1 (空1)					
	M.2 2280	1 (空1)				1 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)				1 (空0)	
	2.5型	1 (空0)				1 (空1)	
ワイヤレス/Bluetooth	なし						
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード						
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード)/モ/ラルスピーカー (内蔵)						
インタフェース・ポート	USB×6 (前面Type-C USB3.1×1 (USB3.1データ転送/4.5W外部電源供給)、USB3.1×1内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.1×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、HDMI×1、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179						
質量	約 1.32kg (最大構成時)						
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)					ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (90W/効率88%)	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	32.81W/9.16W/1.16W/0.88W		47.54W/9.43W/1.16W/0.88W		52.81W/9.05W/1.17W/0.88W		101.26W/9.09W/1.16W/0.88W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区分 0.033 (AAA)		非対象				
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)						
	フロア スタンド						
	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)						
	ACアダプター (90W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)						
リカバリーメディア	なし						
Office類	なし	Microsoft Office プロダクト キーバック	なし	Microsoft Office プロダクト キーバック	なし		
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)						
その他	なし						
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	なし	Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる						

ThinkCentre

M910x Tiny

プレミアム・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M910x Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10MYA00300						
	カスタム・セレクト						
ダイレクト価格 (税別)	169,000円						
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)						
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7500T vPro™ プロセッサ						
三次共有キャッシュ	6MB						
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.70GHz/4コア						
統合メモリーコントローラー	2400MHz						
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット						
インテル® vPro™対応	対応						
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)						
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード						
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)						
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD						
ビデオチップ (オンボード/独立グラフィックカード)	なし (弊社オプション製品にて使用可能)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)						
ビデオRAM容量 (オンボード/独立グラフィックカード)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630) / AMD Radeon™ RX 460 グラフィックカード						
解像度および最大発色数	最大約1.7GB (メインメモリーと共有) / 最大 4GB						
モニター	デジタル出力 (オンボード) DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色) / デジタル出力 (独立グラフィックカード) Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)						
拡張スロット	なし						
拡張ストレージベイ	1 (空1)						
ワイヤレス/Bluetooth	2 (空1)						
ネットワークコントローラー	0 (空0)						
サウンド/スピーカー	0 (空0)						
インタフェース・ポート	なし						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード						
質量	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー (内蔵)						
電源	USB×6 (前面USB3.0×2/内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×2、Mini-DisplayPort×4、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)						
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	約 34.5×182×179						
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	約 1.3kg (最大構成時)						
主な付属品	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (135W/効率88%)						
キーボード※4/マウス	67.61W/16.95W/1.33W/0.74W						
スタンド関係	対象外						
電源関係	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)						
リカバリーメディア	フロア スタンド						
Office類	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)						
マニュアル保証書関係	なし						
その他	マニキュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)						
Microsoft® Office	なし						
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	なし						

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M715q Tiny

スタンダード・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M715q Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10M2001BJP	10VH0005JP	10VH000PJP	10M2001AJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	107,000円	92,000円	117,000円	90,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
プロセッサー	AMD PRO A10-9700E プロセッサー	AMD Ryzen™ 3 PRO 2200GE プロセッサー	AMD Ryzen™ 5 PRO 2400GE プロセッサー	AMD PRO A10-8770E プロセッサー
三次共有キャッシュ	2MB		4MB	2MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.00GHz/4コア		3.20GHz/4コア	2.80GHz/4コア
統合メモリーコントローラー	2400MHz		2666MHz	2400MHz
チップ・セット	AMD B300 チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			あり (TCG V1.2準拠)
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード/ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード			
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)
オプション・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm)			
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス)	APU内蔵 (AMD Radeon™ RX Vega 8 グラフィックス)	APU内蔵 (AMD Radeon™ RX Vega 11 グラフィックス)	APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス)
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)		
	M.2 2280	1 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)		
	2.5型	1 (空1)		
ワイヤレス/Bluetooth	なし			
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	Realtek HD Audio (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)			
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2内、1ポートが Powered USB対応)、背面USB3.0×1、USB2.0×3、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)、ライン出力×1 (背面)		USB×6 (前面USB3.0×2内、1ポートが Powered USB対応)、背面USB3.0×1、USB2.0×3、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)、ライン出力×1 (背面)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179			
質量	約 1.3kg (最大構成時)			
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	90W/9.75W/1.6W/0.97W	51.6W/12.46W/1.24W/0.75W	53.1W/13.08W/1.25W/0.76W	90W/12.35W/2.53W/0.94W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	対象外			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)		
スタンド関係	フロア スタンド			
電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)			
リカバリーメディア	なし			リカバリーメディアに関するご案内
Office類	なし			
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
その他	なし			
Microsoft® Office	なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre

M600 Tiny

エントリー・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M600 Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10GAS02Q00	10G80017JP	10GAS02P00	10G8S08500	10G8001BJP
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	62,000円	70,000円	63,000円	67,000円	71,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー J3060	インテル® Pentium® プロセッサー J3710	インテル® Celeron® プロセッサー J3060	インテル® Pentium® プロセッサー J3710	
三次共有キャッシュ	2MB				
プロセッサー動作周波数※5/コア数	1.60GHz/2コア	1.60GHz/4コア	1.60GHz/2コア	1.60GHz/4コア	
統合メモリーコントローラー	1600MHz				
チップ・セット	Celeron® / Intel® inside	Pentium® / Intel® inside	Celeron® / Intel® inside	Pentium® / Intel® inside	
インテル® vPro™対応	非対応				
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード				
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3L-12800 DDR3L SDRAM SODIMM) / 8GB/1 (空0)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) / 8GB/1 (空0)	4GB (4GB×1) (PC3L-12800 DDR3L SDRAM SODIMM) /8GB/1 (空0)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/ シリアルATA/2.5インチ)	128GB (シリアルATA/ 2.5インチ) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	128GB (シリアルATA/ 2.5インチ) SSD
オプション・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm)				
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 400)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 405)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 400)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 405)	
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)				
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) / デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)				
モニター	なし				
拡張スロット	M.2 2230		1 (空1)	1 (空1)	
	M.2 2280		1 (空1)	1 (空1)	
拡張ストレージベイ	5.25型		0 (空0)	0 (空0)	
	2.5型		1 (空0)	1 (空0)	
ワイヤレス/Bluetooth	なし				
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード				
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー (内蔵)				
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×2、USB2.0×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)、ライン出力×1 (背面)				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179				
質量	約 1.25kg (最大構成時)				
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)				
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	19.75W/10.98W/1.62W/1.19W	26.72W/10.62W/1.45W/1.03W	21W/9W/2.07W/1.19W	21.91W/9.12W/1.96W/1.13W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y区分 0.49 (A)	Y区分 0.24 (AA)	Y区分 0.43 (A)	Y区分 0.22 (AA)	
主な付属品	キーボード※4/マウス	プリファードプロ フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)			
スタンド関係	電源関係	フロア スタンド			
	リカバリーメディア	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)			
マニュアル保証書関係	その他	なし	リカバリーメディアに関するご案内		
		マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
		なし			
Microsoft® Office	なし				
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

ThinkCentre

LCP
掲載製品*

M625q Tiny

エントリー・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre

M625q Tiny Thin Client

エントリー・シンククライアント



※モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Microsoft

ThinkCentre M625q Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10TG0034JP	10TG0036JP	10TG0038JP
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	66,000円	86,000円	75,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
プロセッサ	AMD A9-9420e プロセッサ		
三次共有キャッシュ	1MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.80GHz/2コア		
統合メモリーコントローラー	1866MHz		
チップ・セット	APU に統合		
インテル® vPro™対応	非対応		
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード		
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /8GB/1 (空0)	8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /8GB/1 (空0)	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /8GB/1 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)
オプション・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm)		
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ R5 グラフィックス)		
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)		
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,080ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)		
モニター	なし		
拡張スロット	M.2 2230 M.2 2280	1 (空1) 1 (空0)	1 (空1)
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型	0 (空0) 1 (空0)	1 (空0)
ワイヤレス/Bluetooth	なし		
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
サウンド/スピーカー	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵)		
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×1、USB2.0×3)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179		
質量	約 1.1kg (最大構成時)		
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)		
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	19.02W/12.43W/0.91W/0.63W		19.95W/8.85W/0.93W/0.67W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y 区分 0.035 (AAA)		Y 区分 0.026 (AAA)
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)	
	スタンド関係	フロア スタンド	
	電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
	リカバリーメディア	なし	リカバリーメディアに関するご案内
	Office類	なし	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)	
その他	なし		
Microsoft® Office	なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkCentre M625q Tiny Thin Client / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10UY003NJ
	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	46,000円
初期導入済OS	Windows 10 IoT Enterprise 64bit (日本語版)
プロセッサ	AMD E2-9000e プロセッサ
三次共有キャッシュ	1MB
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.50GHz/2コア
統合メモリーコントローラー	1866MHz
チップ・セット	APU に統合
インテル® vPro™対応	非対応
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /8GB/1 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 32GB (PCIe NVMe/M.2) SSD
オプション・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm)
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ R2 グラフィックス)
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,080ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)
モニター	なし
拡張スロット	M.2 2230 M.2 2280
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型
ワイヤレス/Bluetooth	なし
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード
サウンド/スピーカー	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵)
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×1、USB2.0×3)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179
質量	約 1.1kg (最大構成時)
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	18.27W/14.42W/1.01W/0.74W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y 区分 0.068 (AAA)
主な付属品	キーボード※4/マウス スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア Office類 マニュアル保証書関係 その他
Microsoft® Office	なし
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M910q Tiny

プレミアム・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkCentre M910q Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10MU0000AJP	10MU0009JP	10MU000BJP	10MU0008JP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	117,000円	144,000円	142,000円	169,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i5-7500T vPro™ プロセッサー		第7世代 インテル® Core™ i7-7700T vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	6MB		8MB	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.70GHz/4コア		2.90GHz/4コア	
統合メモリーコントローラー	2400MHz			
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット			
インテル® vPro™対応	対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーター パスワード			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/シリアル ATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアル ATA/2.5インチ)
	オプティカルドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)		
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)			
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)		
	M.2 2280	1 (空1)	1 (空1)	1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)		
	2.5型	1 (空0)	1 (空0)	1 (空1)
ワイヤレス/Bluetooth	なし			
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)			
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179			
質量	約 1.32kg (最大構成時)			
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	55.5W/11.81W/1.51W/0.88W		73.7W/13.44W/1.5W/0.88W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロア スタンド		
	電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)		
	リカバリーメディア	なし		
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
	その他	なし		
Microsoft® Office	なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre M910q Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10MU000WJP	10MU000VJP	10MU000XJP	10MU000YJP
		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		144,000円	159,000円	119,000円	134,000円
初期導入済OS		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサー		第6世代 インテル® Core™ i7-6700T vPro™ プロセッサー		第6世代 インテル® Core™ i5-6500T vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ		8MB		6MB	
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.80GHz/4コア		2.50GHz/4コア	
統合メモリーコントローラー		2400MHz			
チップ・セット		インテル® Q270 チップセット			
インテル® vPro™対応		対応			
セキュリティー・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)		あり (TCG V1.2準拠)	
その他のセキュリティー機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーターパスワード			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカルドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)			
ビデオ・サブシステム		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)			
ビデオRAM		最大約1.7GB (メインメモリーと共有)			
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター		なし			
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)			
	M.2 2280	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)			
	2.5型	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
ワイヤレス/Bluetooth		なし			
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)			
インタフェース・ポート		USB×6 (前面USB3.0×2/内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート:VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179			
質量		約 1.32kg (最大構成時)			
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ		72.9W/13.46W/1.5W/0.87W		50.6W/12.81W/1.52W/1.01W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)			
	スタンド関係	フロア スタンド			
	電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)			
	リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内			
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
	その他	なし			
Microsoft® Office		なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M710q Tiny

スタンダード・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M710q Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10MQ000UJP	10MQ000WJP	10MQ000TJP	10MQ000VJP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	80,000円	100,000円	90,000円	110,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G3930T		第7世代 インテル® Core™ i3-7100T プロセッサ	
三次共有キャッシュ	2MB		3MB	
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.70GHz/2コア		3.40GHz/2コア	
統合メモリコントローラー	2400MHz			
チップ・セット	インテル® B250 チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)			
オプション・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)			
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)	
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)		
	M.2 2280	1 (空1)		
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)		
	2.5型	1 (空0)		
ワイヤレス/Bluetooth	なし			
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵)			
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×182×179			
質量	約 1.32kg (最大構成時)			
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	29.9W/10.64W/1.42W/0.81W		43.73W/11.52W/1.4W/0.76W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区分 0.041 (AAA)		T区分 0.034 (AAA)	
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)			
	フロアスタンド			
	電源関係 ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)			
	リカバリーメディア なし			
	Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	なし
	Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	なし
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
	その他	なし		
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	なし	Microsoft Office Personal 2016
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	1年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre M710q Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		10MQ0008JP	10MQ0004JP	10MQ0009JP	10MQ0007JP	10MQ0006JP	10MQ0005JP	10MQ0015JP	10MQ0014JP	10MQ0012JP	10MQ0013JP	10MQ0011JP	
		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)		107,000円	122,000円	134,000円	134,000円	149,000円	161,000円	82,000円	102,000円	92,000円	112,000円	111,000円	
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)						Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)					
プロセッサ		第7世代 インテル® Core™ i5-7400T プロセッサ			第7世代 インテル® Core™ i7-7700T プロセッサ			インテル® Celeron® プロセッサ G3900T		第6世代 インテル® Core™ i3-6100T プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i5-6500T プロセッサ		
三次共有キャッシュ		6MB			8MB			2MB		3MB		6MB	
プロセッサ動作周波数※5/コア数		2.40GHz/4コア			2.90GHz/4コア			2.60GHz/2コア		3.20GHz/2コア		2.50GHz/4コア	
統合メモリコントローラー		2400MHz						2133MHz		2400MHz			
チップ・セット		インテル® B250 チップセット						非対応					
インテル® vPro®対応		あり (TCG V2.0準拠)						あり (TCG V1.2準拠)					
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)						あり (TCG V1.2準拠)					
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード											
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)		8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)		8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)					
	オプティカル・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)											
ビデオ・サブシステム		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)						CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 510)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)			
ビデオRAM		最大約1.7GB (メインメモリと共有)											
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)											
モニター		なし											
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)											
	M.2 2280	1 (空1)	1 (空0)		1 (空1)	1 (空0)		1 (空1)					
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)											
	2.5型	1 (空0)	1 (空1)		1 (空0)	1 (空1)		1 (空0)					
ワイヤレス/Bluetooth		なし											
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード											
サウンド/スピーカー		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵)											
インタフェース・ポート		USB×6 (前面USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)											
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179											
質量		約 1.32kg (最大構成時)											
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (65W/効率88%)											
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		45.2W/11.7W/1.4W/0.76W			73.3W/12.41W/1.52W/0.93W			31.6W/12.09W/1.52W/0.87W		36.33W/12.48W/1.51W/1.01W		50.6W/12.81W/1.52W/1.01W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象						T区分 0.048 (AAA)		T区分 0.040 (AAA)		非対象	
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)											
	スタンド関係	フロアスタンド											
	電源関係	ACアダプター (65W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)											
	リカバリーメディア	なし						リカバリーメディアに関するご案内					
	Office類	なし						Microsoft Office プロダクトキーバック		なし	Microsoft Office プロダクトキーバック		なし
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)											
その他		なし											
Microsoft® Office		なし						Microsoft Office Personal 2016		なし	Microsoft Office Personal 2016		なし
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		1年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる											

ThinkCentre Tinyをモニターにマウントする方法

ThinkCentre Tiny 用のモニター接続オプションをご使用いただくことで

ThinkCentre Tiny本体をサポート対象のモニターの背面にしっかりと取り付けることができます。

ThinkCentre Tinyを対象モニター背面へ装着時にご利用のオプション及び対応モニターは以下をご覧ください。

ThinkVisionモニターにマウントするソリューション①



ThinkCentre
M920x Tiny/M920q Tiny/
M910q Tiny/M910x Tiny/M720q Tiny/
M710q Tiny/M715q Tiny/M625q Tiny

+

ThinkCentre Tiny
VESA マウントブラケット 2 4XF0N03161

+

ThinkCentre Tiny クランプ
ブラケット マウントキット 2 4XF0N82412

+

ThinkCentre Tiny用
65W/90W ACアダプター
パワーケージ 4XF0H09737

OR
ThinkCentre Tiny用
ACアダプター
パワーケージ※ 4XH0N23158

※135Wの場合は、4XH0N23158を利用ください。

ソリューション①対応モニター

2018年6月現在サポート対象モニター

製品番号	ThinkVision
61BBMAR6JP	T22v-10
60F6HAR1JP	T2254 Wide モニター
60F9MAR1JP	T2454p Wide モニター
61BCMAR6JP	T24v-10
60D7LAR1JP	T1714p モニター
60FBHAR1JP	LT1913p モニター
60G1MAR2JP	T2054p Wide モニター
61A5GAR3JP	P24q-10
61A8GAR1JP	P27q-10
61CCGAR3JP	P24h-10
61CDGAR1JP	P27h-10
61A9MAR1JP	T22i-10
61ABMAR1JP	T23i-10
61A6MAR3JP	T24i-10
61C3MAR6JP	T23d-10
61B4MAR1JP	T24d-10
61C6MAR1JP	T27i-10
61CBGAR1JP	P27u-10
60E1MAR2JP	T2254p Wide モニター

ThinkVisionモニターにマウントするソリューション②



ThinkCentre
M920x Tiny/M920q Tiny/
M910q Tiny/M910x Tiny/M720q Tiny/
M710q Tiny/M715q Tiny/M625q Tiny

+

ThinkCentre Tiny
VESA マウントブラケット 2
4XF0N03161

ソリューション②対応モニター

2018年6月現在サポート対象モニター

製品番号	ThinkVision
60D6HAR1JP	T1714 モニター
61B9JAR1JP	E21-10
61B7JAR6JP	E24-10
60DFAAR1JP	E2054 Wide モニター
61C9KAR1JP	S22e-19
61CAKAR1JP	S24e-10
61B1JAR1JP	T2224d Wideモニター

塵やホコリからTinyを保護

ThinkCentre Tinyに装着してご利用いただくことで、システムの内部の塵やホコリを削減することができます。

ThinkCentre Tiny用ダスト
シールド (2018年発売モデル)
4XH0R52197

ThinkCentre Tiny
ダストシールド 2
4XH0N04885



ThinkCentre Tiny サンドイッチキット 2
4XH0N04098

ThinkCentre Tiny本体をサポート対象となるモニターと対象のモニターアームに取り付けるためのキットです。



机下のデッドスペースを活用

ThinkCentre Tinyアンダー・デスク・マウント・ブラケットは、ThinkCentre Tinyを机の下に格納することができます。

ThinkCentre Tiny アンダー・
デスク・マウント・ブラケット
0B47097



ThinkCentre Tiny パーティカル スタンド 3 4XF0N03160

ThinkCentre Tinyシステムを縦置きにすることができます。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。



その他モニター／モニタースタンドにマウントするソリューション



ThinkCentre
M920x Tiny／M920q Tiny／
M910q Tiny／M910x Tiny／
M720q Tiny／M710q Tiny／
M715q Tiny／M625q Tiny



ThinkCentre Tiny-in-One モニタースタンド 4XFOL72015

ThinkCentre Tiny-in-One モニタースタンドは、ThinkCentre TinyシリーズもしくはThinkStation Tinyシリーズ1台とレノボ製モニターやVESA対応の他社製モニター1台を取り付けてすっきりと設置することができる専用スタンドです。

サポートモニターサイズ: 17インチ～27インチ

サポートモニター重量 (モニター部のみの重量): 2.0kg～5.5kg

▶Tinyを提案予定のすべてのお客様で前述の組み合わせがご利用頂けない場合やお客様保有のモニターをご利用されたいお客様



ThinkCentre
M920x Tiny／M920q Tiny／
M910q Tiny／M910x Tiny／
M720q Tiny／M710q Tiny／
M715q Tiny／M625q Tiny



ThinkCentre Tiny-in-One デュアルモニタースタンド 4XFOL72016

ThinkCentre Tiny-in-One デュアルモニタースタンドは、ThinkCentre TinyシリーズもしくはThinkStation Tinyシリーズ1台とレノボ製モニターやVESA対応の他社製モニター2台を取り付けてすっきりと設置することができる専用スタンドです。

サポートモニターサイズ: 17インチ～23インチ

サポートモニター重量 (モニター部のみの重量):

2.0kg～5.0kg、2枚のモニターの重量合計10.0kgまで

▶Tinyを提案予定のすべてのお客様でデュアルのモニターが必要なお客様

ThinkCentre

Tiny-in-One 22/24

Tinyシリーズ専用 ドッキングモニター

Tiny-in-One 22



Tiny-in-One 24



LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

- ※1 接続するディスプレイ・アダプターの仕様、設定解像度、及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。
- ※2 接続できる全ての周辺機器の動作を保障するものではありません。
- ※3 同梱された電源コードは日本国外では使用できません。モニター本体は100～240Vに対応しておりますが、100V以外の電源を使用される時は必ず現地の電源に対応する指定の電源コードをご使用ください。接地(アース)端子付き電源プラグは電圧100V対応となります。ハイポルテッジのコンセントにご接続いただく際に、接地(アース)端子付き電源プラグがご利用いただけません。日本仕様の電源コードを高圧電源で使用するのには危険です。
- ※4 本製品には保証書は添付されておりません。製品に添付されている購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書等は保証サービスを受けられる際に必要となる場合がありますので、必ず保管してください。
- ※5 宅配便による良品のお届けと同時に故障機器を宅配業者へお引渡し致します。以下の場合は保証の対象外となりますので十分ご注意ください。
・明らかに落下等による破損と判断された場合。
・サービス技術員以外のカバー外しや分解修理がある場合。
- ※6 IWS ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト www.lenovo.com/jp/iws/ をご覧ください。

	TOUCH		TOUCH	
製品シリーズ	ThinkCentre Tiny-in-One 22 (マルチタッチ非対応モデル)	ThinkCentre Tiny-in-One 22 (マルチタッチ対応モデル)	ThinkCentre Tiny-in-One 24 (マルチタッチ非対応モデル)	ThinkCentre Tiny-in-One 24 (マルチタッチ対応モデル)
製品番号 (Type: 保守用製品番号)	10R1PAR1JP	10R0PAR1JP	10QYPAR1JP	10QXPAP1JP
ダイレクト価格 (税別)	24,000円	30,000円	30,000円	37,000円
初期導入/OS/稼働確認OS / プロセッサ/プロセッサ動作周波数/三次共有キャッシュ/統合メモリコントローラー/チップセット/インテルAMT対応/vPro対応/セキュリティ・チップ (TPM) / その他のセキュリティ機能/指紋センサー付キーボード/主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)/主記憶 (RAM) スロット数 (空スロット数)/補助記憶装置 (内蔵)/ビデオ・チップ/ビデオRAM容量/ 外部接続時の解像度および最大発色数/ネットワークコントローラー/Bluetooth/Wi-Fi/オーディオ機能/キーボード/マウス/Microsoft Office: 選択されたThinkCentre Tinyに準じます				
ディスプレイ	21.5型ワイド		23.8型ワイド	
液晶種類	In-Plane Switching WLED液晶			
光沢/マルチタッチ機能(ポインツ)	光沢なし/マルチタッチ非対応	光沢なし/マルチタッチ対応(10)	光沢なし/マルチタッチ非対応	光沢なし/マルチタッチ対応(10)
有効表示領域 (水平×垂直)	476.06×267.79mm		527.04×296.46mm	
画面領域	対角:546.1mm		対角:604.7mm	
画素ピッチ	0.248×0.248mm		0.275×0.275mm	
アスペクト	16:9			
コントラスト比	1000:1			
最大解像度	1,920×1,080ドット			
表示色数 (最大)	※1	1,677万色以上		
輝度 (最大)	250cd/m ²			
応答速度	6ms			
視野角 (水平/垂直)	178°/178°			
オプティカル・ドライブ	非対応			
オールインワンスタンド	モニタースタンドタイプ			
VESA規格	100mm対応			
チルト (傾斜/屈曲)	前:5° 後:30°			
回転機能	あり 90°			
スイベル (回転)	+/- 45°			
高さ調整	最大110mm			
インターフェース (ポート)	※2	USB×2 (側面)USB3.1 Gen1×1 (ThinkCentre Tiny未搭載時)、背面USB3.1 Gen1×1 (Type-B, Upstream))、 ディスプレイ関連ポート:DisplayPort (外部入力)×1、入力信号:DisplayPort (HDCP)		
内蔵カメラ		あり (前面:100万画素, HD 720p カメラ) あり (前面:200万画素, FHD 1080p カメラ)		
スピーカー/マイク	ステレオスピーカー (2W×2)/デジタルアレイ マイクロフォン			
その他機能への対応	なし			
拡張スロット (空スロット)	M.2 2280	0 (空)		
	M.2 2242	0 (空)		
	M.2 2230	0 (空)		
拡張ストレージ	5.25型	0 (空)		
ベイ	2.5型	0 (空)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ)	約 489.3×273.3×370.7mm		約 539.8×282.3×399.4mm	
本体質量	約 5.34kg (ThinkCentre Tiny 本体の重さは含まれていません)		約 5.86kg (ThinkCentre Tiny 本体の重さは含まれていません)	
電源ユニット	仕様	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (90W/効率88%)		
	ACアダプター寸法 (幅×奥行×高さ)	約 129×53×30mm		
	ACアダプター質量 (本体/コード)	約 337g/約 118g		
使用環境	温度:0~40℃、湿度:8~80% (但し結露無き事)			
消費電力/最大/標準時(アイドル時消費電力)/ 低電力モード(省エネ法)/電源オフ	32W/19W/0.5W以下/0.5W以下			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象			
主な付属品	キーボード/マウス			
	なし/なし			
スタンド関係	モニタースタンド			
電源関係	※3	ACアダプター (90W) および電源コード (1.0m)、3-2Pin変換プラグ		
リカバリーメディア	なし			
Office類	なし			
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
その他	CD-ROM/パッケージ (ユーザーガイドとドライバー)			
システム本体	保証期間:4年/修理:4年/修理:4年/修理:4年			
	3年間/モニター・機器交換サービス/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M920s Small

プレミアム・デスクトップ



NEW

※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M920s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10SJ0024JP	10SJ0023JP	10SJ001DJJP
		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		135,000円	138,000円	149,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8500 vPro™ プロセッサ		
三次共有キャッシュ		9MB		
プロセッサ動作周波数 ※5/コア数		3.00GHz/6コア		
統合メモリ・コントローラー		2666MHz		
チップ・セット		インテル® Q370 チップセット		
インテル® vPro™対応		対応		
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカルドライブ ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)
	メディアカードリーダー	なし		なし
ビデオ・サブシステム		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)		
ビデオRAM		最大約1.7GB (メインメモリと共有)		
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)		
モニター		なし		
拡張スロット	PCI Express x16	2 (空2) ・ロープロファイル Gen.3.0 (1スロットは、PCI Express x4 Link) (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	PCI Express x1	1 (空1) ・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	M.2 2230	1 (空1)		1 (空0)
拡張ストレージベイ	M.2 2280	1 (空1)		1 (空0)
	5.25型	1 (空0)		1 (空1)
	3.5型	0 (空0)		0 (空0)
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)		0 (空0)
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
サウンド/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし		
インタフェース・ポート		USB×9 (前面Type-C USB3.1×1 (USB3.1データ転送/15W外部電源供給)、USB3.1×4、背面USB3.1×4)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 89×290.5×340		
質量		約 6kg (最大構成時)		
電源		内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)		
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		121.84W/31.13W/1.88W/0.96W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象		
主な付属品	キーボード ※4/マウス	フルサイズ スリム キーボード (108 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロア スタンド		
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		
	Office類	なし		
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
その他		エア ディフレクター		
Microsoft® Office		なし		
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkCentre M920s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10SJ001CJP	10SJ0019JP	10SJ0018JP
		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト
ダイレクト価格 (税別)		152,000円	174,000円	177,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8500 vPro™ プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8700 vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ		9MB	12MB	
プロセッサ動作周波数※5/コア数		3.00GHz/6コア	3.20GHz/6コア	
統合メモリ・コントローラー		2666MHz		
チップ・セット		インテル® Q370 チップセット		
インテル® vPro™対応		対応		
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)
	メディアカードリーダー	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)		
ビデオRAM		最大約1.7GB (メインメモリと共有)		
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)		
モニター		なし		
拡張スロット	PCI Express x16	2 (空2) ・ロープロファイル Gen.3.0 (1スロットは、PCI Express x4 Link) (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	PCI Express x1	1 (空1) ・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	M.2 2230	1 (空1)		
拡張ストレージベイ	M.2 2280	1 (空0)		
	5.25型	1 (空0)		
	3.5型	1 (空1)		
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)		
	2.5型	0 (空0)		
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
サウンド/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし		
インタフェース・ポート		USB×9 (前面Type-C USB3.1×1 (USB3.1データ転送/15W外部電源供給)、USB3.1×4、背面USB3.1×4)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 89×290.5×340		
質量		約 6kg (最大構成時)		
電源		内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)		
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		121.84W/31.13W/1.88W/0.96W	202.79W/31.42W/1.88W/0.96W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象		
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ スリム キーボード (108 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロアスタンド		
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		
	Office類	なし		
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
その他		エア ディフレクター		
Microsoft® Office		なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M725s Small

スタンダード・デスクトップ



NEW

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M725s Small/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10VU0007JP
	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	132,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
プロセッサ	AMD Ryzen™ 5 PRO 2400G プロセッサ
三次共有キャッシュ	4MB
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.60GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	2666MHz
チップ・セット	AMD B450 チップセット
インテル® vPro™対応	非対応
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
オプションドライブ※9	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)
メディアカードリーダー	10-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ Vega 11 グラフィックス)
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)
モニター	なし
拡張スロット	PCI Express x16 1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応) PCI Express x1 2 (空2) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応)
拡張ストレージベイ	M.2 2230 1 (空1) M.2 2280 1 (空0) 5.25型 1 (空0) 3.5型 1 (空1) 3.5型メディアカードリーダー 0 (空0) 2.5型 0 (空0)
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード
サウンド/スピーカー/マイク/フン	Realtek HD Audio (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)/なし
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.1×4 (内、USB3.1 Gen2×2, USB3.1 Gen1×2)、背面USB3.1×2 (USB3.1 Gen1×2)、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×290.5×340
質量	約 6kg (最大構成時)
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	101.4W/29.95W/1.71W/0.68W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)
スタンド関係	フロアスタンド
電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ
リカバリーメディア	なし
Office類	なし
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)
その他	エア ディフレクター
Microsoft® Office	なし
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkCentre

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M720s Small

スタンダード・デスクトップ



NEW

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkCentre M720s Small/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10ST0013JP	10ST0010JP	10ST000YJP	10ST000VJP	10ST000NJP	10ST000MJP
	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	96,000円	99,000円	106,000円	109,000円	136,000円	139,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G4900	第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ		
三次共有キャッシュ	2MB	6MB		9MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.10GHz/2コア	3.60GHz/4コア		2.80GHz/6コア		
統合メモリ・コントローラー	2666MHz					
チップ・セット	インテル® B360 チップセット					
インテル® vPro™対応	非対応					
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキー キーホール、アドミニストレーター パスワード					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)				8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)				256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	
オプションドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)
メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 610)			CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)		
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)					
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)					
モニター	なし					
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ロープロファイル Gen 3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)				
	PCI Express x1	2 (空2) ロープロファイル Gen 3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)				
	M.2 2230	1 (空1)				
	M.2 2280	1 (空1)				1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0)				
	3.5型	1 (空0)				1 (空1)
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)				
	2.5型	0 (空0)				
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー/マイク/フン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)/なし					
インタフェース・ポート	USB×9 (前面Type-C USB3.1×1 (内、Powered USB×1、最大15W)、USB3.1×4 (内、USB3.1 Gen2×1、USB3.1 Gen1×2)、背面USB2.0×4)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×290.5×340					
質量	約 6.0kg (最大構成時)					
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	62.8W/33.04W/1.68W/1.01W		85.2W/30.61W/1.7W/1.01W		108.3W/30.29W/1.69W/1.01W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.10 (AAA)		非対象			
主な付属品	キーボード※4/マウス					
スタンド関係	フロアスタンド					
電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ					
リカバリーメディア	なし					
Office類	なし					
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)					
その他	エアディフレクター					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkCentre

M910s Small

プレミアム・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

も選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell



ThinkCentre M910s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10MK002CJP	10MK002BJP	10MK002DJP	10MK002EJP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	123,000円	127,000円	150,000円	153,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサ			
三次共有キャッシュ	6MB			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.40GHz/4コア			
統合メモリ・コントローラー	2400MHz			
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット			
インテル® vPro™対応	対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーター パスワード			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカル・ドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)
	メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー	10-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)			
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	PCI Express x16	2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート) (1 スロットは、PCI Express x4 Link)		
	PCI Express x1	1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	M.2 2230	1 (空1)		
拡張ストレージベイ	M.2 2280	1 (空1)		1 (空0)
	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm)		
	3.5型	1 (空0)		1 (空1)
	3.5型メディアカードリーダー		0 (空0)	
	2.5型		1 (空1)	
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー/マイク/フロン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)/なし			
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×4)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×340×290.5			
質量	約 5.4kg (最大構成時)			
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	78.93W/24.01W/1.55W/0.72W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロアスタンド		
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
その他	エア ディフレクター			
Microsoft® Office	なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre M910s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10MK0029JP	10MK002AJP	10MK0028JP	10MK0027JP	10MK004EJP	10MK004FJP	10MK004HJP	10MK004GJP	
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	148,000円	151,000円	175,000円	178,000円	150,000円	153,000円	125,000円	128,000円	
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)				Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7-7700 vPro™ プロセッサ				第6世代 インテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサ		第6世代 インテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサ		
三次共有キャッシュ	8MB						6MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.60GHz/4コア				3.40GHz/4コア		3.20GHz/4コア		
統合メモリ・コントローラー	2400MHz								
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット								
インテル® vPro™対応	対応								
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)						あり (TCG V1.2準拠)		
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーター パスワード								
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)		8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD		500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)		
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm) (固定式)	
	メディアカードリーダー	なし		10-in-1メディアカードリーダー		なし		10-in-1メディアカードリーダー	
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)				CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)				
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)								
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色)/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)								
モニター	なし								
拡張スロット	2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート) (1 スロットは、PCI Express x4 Link)								
	1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)								
	PCI Express x16	1 (空1)							
拡張ストレージベイ	M.2 2230	1 (空1)		1 (空0)		1 (空1)			
	M.2 2280	1 (空1)		1 (空0) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm)		1 (空1)			
	5.25型	1 (空0)		1 (空0) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm)		1 (空0)			
	3.5型	1 (空0)		1 (空1)		1 (空0)			
	35型メディアカードリーダー	なし		0 (空0)		1 (空0)			
2.5型	なし		1 (空1)		なし				
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード								
サウンド/スピーカー/マイク/クフォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/モノラルスピーカー (内蔵)/なし								
インターフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×4)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)								
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×340×290.5								
質量	約 5.4kg (最大構成時)								
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)								
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	95.04W/23.21W/1.56W/0.73W				96.96W/22.46W/1.46W/0.73W		89.24W/23.59W/1.57W/0.73W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象								
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)							
	スタンド関係	フロア スタンド							
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ							
	リカバリーメディア	なし			リカバリーメディアに関するご案内				
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)							
その他	エア ディフレクター								
Microsoft® Office	なし								
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる								

ThinkCentre

M715s Small

スタンダード・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkCentre

M79 Small

エンタープライズ向け
 エントリー・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkCentre M715s Small/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10MCA004JP	10MCA005JP
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	105,000円	140,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサー	AMD PRO A10-9700プロセッサー	AMD Ryzen™ 5 PPO-1500プロセッサー
三次共有キャッシュ	2MB	16MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.50GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	2400MHz	
チップ・セット	AMD B350 チップセット	
インテル® vPro™対応	非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード	
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)
オプションドライブ※9	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
メディアカードリーダー	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス)	NVIDIA® GeForce™ GT 730 (DisplayPort×2搭載)
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)	最大 2GB (DDR5)
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) / デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)	アナログ出力 なし / デジタル出力 DisplayPort: 3,840×2,160ドット (1,677万色)
モニター	なし	
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ハーフレングス・ロープロファイル Gen.3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応)
	PCI Express x1	2 (空2) ハーフレングス・ロープロファイル Gen.3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応)
	M.2 2230	1 (空1)
	M.2 2280	1 (空1)
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)
	3.5型	1 (空0)
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)
	2.5型	0 (空0)
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
サウンド/スピーカー/マイク/フォン	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー/なし	
インターフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.1 Gen2×2, USB3.1 Gen1×2, 背面USB3.1 Gen2×2, USB3.1 Gen1×2, USB2.0×2), シリアルポート×1, PS/2ポート×2, イーサネット: RJ-45×1, ディスプレイ関連ポート: VGA×1, DisplayPort×2 (オンボード), マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面), ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×290.6×340	
質量	約 6kg (最大構成時)	
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS, 効率 85%)	
消費電力/最大/標準/スタンバイ/電源オフ	119.54W/37.92W/2.15W/1.15W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	111.96W/31.96W/2.04W/1.14W	
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)	
	フロア スタンド	
	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ	
	なし	
	なし	
	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)	
	エア ディフレクター	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

M79 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10JA000SJP	10JA000NJP	10JA000PJP	10JA000RJP	10JA000QJP
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格 (税別)	98,000円	88,000円	90,000円	97,000円	99,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)			
プロセッサー	AMD A8 PRO-8650B プロセッサー	AMD A4 PRO-8350B プロセッサー		AMD A8 PRO-8650B プロセッサー	
三次共有キャッシュ	4MB	1MB		4MB	
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.20GHz/4コア	3.50GHz/2コア		3.20GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz				
チップ・セット	AMD A78 チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応				
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード				
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) /32GB/4 (空3)				
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)				
	HDD/SSD/SSHD	DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25インチ (固定式)	DVD-ROMドライブ/ 5.25インチ (固定式)	DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25インチ (固定式)	DVD-ROMドライブ/ 5.25インチ (固定式)
	メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー	なし	9-in-1メディアカードリーダー	なし
ビデオ・サブシステム	APU内蔵 (AMD Radeon™ R5 グラフィックス)				
ビデオRAM	最大 1.7GB				
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGAポート: 1,920×1,200ドット、1,677万色/デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色				
モニター	なし				
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1)、ハーフレングス・ロープロファイル			
	PCI Express x1	2 (空2)、ハーフレングス・ロープロファイル			
	PCI	1 (空1)、ハーフレングス・ロープロファイル			
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0)			
	3.5型	1 (空0)			
	3.5型メディアカードリーダー	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
	2.5型	0 (空0)			
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード				
サウンド/スピーカー/マイク/フォン	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし				
インターフェース・ポート	USB×6 (前面USB2.0×2、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアルポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 99×382×335				
質量	約 6.6kg (最大構成時)				
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (240W/80PLUS、効率85%)				
消費電力/最大/標準/スタンバイ/電源オフ	96.71W/31.35W/1.98W/0.99W	93.24W/30.46W/2.07W/1.02W		96.68W/32W/2.0W/1.0W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象				
主な付属品	プリファードプロ フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)				
	キーボード※4/マウス	フロア スタンド			
	スタンド関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ			
	電源関係※11	リカバリーメディアに関するご案内			
	リカバリーメディア	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
	マニュアル保証書関係	エアディフレクター			
	その他	なし			
Microsoft® Office	なし				
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M710e Small

スタンダード・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

も選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkCentre M710e Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10UR0024JP	10UR0023JP	10UR0021JP	10UR0022JP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	90,000円	93,000円	113,000円	118,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー G3930			
三次共有キャッシュ	2MB			
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.90GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー	2400MHz			
チップ・セット	インテル® B250 チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)			
	HDD/SSD/SSHD	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)		
	オプティカルドライブ※9			
メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー		
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)			
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	PCI Express x1	1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	M.2 2230	0 (空0)		
	M.2 2280	1 (空1)		
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)		
	3.5型	1 (空0)		
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)		
	2.5型	0 (空0)		
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし			
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.1×2、背面USB3.1×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 100×273.5×303.5			
質量	約 4.25kg (最大構成時)			
電源	内蔵電源ユニット AC 100V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	52.32W/26.21W/1.45W/0.51W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	U区分 0.087 (AAA)			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロア スタンド		
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		
	Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
その他	エアディフレクター			
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre M710e Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10UR0020JP	10UR001YJP	10UR001UJP	10UR001WJP	10UR001XJP	10UR001TJP	10UR001SJP	10UR001NJP
	ファースト・セレクト							
ダイレクト価格 (税別)	100,000円	103,000円	117,000円	123,000円	128,000円	116,000円	119,000円	133,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)							
プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー					第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサー		
三次共有キャッシュ	3MB					6MB		
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.90GHz/2コア					3.00GHz/4コア		
統合メモリ・コントローラー	2400MHz							
チップ・セット	インテル® B250 チップセット							
インテル® vPro™対応	非対応							
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)							
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード							
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)					8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD		500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)		256GB (シリアルATA/2.5インチ) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)		256GB (シリアルATA/2.5インチ) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)			Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチ ドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	
	メディアカードリーダー	なし			10-in-1メディアカードリーダー		なし	
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)							
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)							
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)							
モニター	なし							
拡張スロット	PCI Express x16		1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)					
	PCI Express x1		1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)					
	M.2 2230		0 (空0)					
	M.2 2280		1 (空1)					
拡張ストレージベイ	5.25型		1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)					
	3.5型		1 (空0)					
	3.5型メディアカードリーダー		0 (空0)					
	2.5型		0 (空0)					
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード							
サウンド/スピーカー/マイク/フォノ	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし							
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.1×2、背面USB3.1×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)							
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 100×273.5×303.5							
質量	約 4.25kg (最大構成時)							
電源	内蔵電源ユニット AC 100V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)							
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	74.2W/26.24W/1.49W/0.52W					72.51W/25.47W/1.05W/0.59W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象							
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)							
	フロア スタンド							
	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ							
	なし							
	Office類		Microsoft Office プロダクトキーバック			なし		
	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)							
	エアディフレクター							
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)		Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)		なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

ThinkCentre M710e Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10UR001QJP	10UR001RJP	10UR002GJP	10UR002FJP	10UR002DJP	10UR002EJP	
	ファースト・セレクト						
ダイレクト価格 (税別)	139,000円	144,000円	94,000円	97,000円	117,000円	122,000円	
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)				
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ		インテル® Celeron® プロセッサ G3900				
三次共有キャッシュ	6MB		2MB				
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.00GHz/4コア		2.80GHz/2コア				
統合メモリ・コントローラー	2400MHz						
チップ・セット	インテル® B250 チップセット						
インテル® vPro™対応	非対応						
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		あり (TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード						
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)				
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)						
	HDD/SSD/SSHD						
	オプティカルドライブ※9		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)		
	メディアカードリーダー		10-in-1メディアカードリーダー		なし		
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 510)				
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)						
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)						
モニター	なし						
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)					
	PCI Express x1	1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)					
	M.2 2230	0 (空0)					
	M.2 2280	1 (空1)					
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)					
	3.5型	1 (空0)					
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)					
	2.5型	0 (空0)					
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード						
サウンド/スピーカー/マイク/フオン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし						
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.1×2、背面USB3.1×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、 マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 100×273.5×303.5						
質量	約 4.25kg (最大構成時)						
電源	内蔵電源ユニット AC 100V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)						
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	72.51W/25.47W/1.05W/0.59W		47.54W/25.67W/1.03W/0.55W				
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象		U区分 0.087 (AAA)				
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)					
	スタンド関係	フロアスタンド					
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ					
	リカバリーメディア	なし					
	Office類	Microsoft Officeプロダクトキーバック		なし		Microsoft Officeプロダクトキーバック	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)					
	その他	エア ディフレクター					
Microsoft® Office	Microsoft Office Personal 2016 (法人向け)	Microsoft Office Home & Business 2016 (法人向け)	なし		Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理 1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

ThinkCentre M710e Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10UR002CJP	10UR002BJP	10UR0029JP	10UR002AJP	10UR0028JP	10UR0027JP	10UR0025JP	10UR0026JP
		ファースト・セレクト							
ダイレクト価格 (税別)		104,000円	107,000円	127,000円	132,000円	114,000円	117,000円	137,000円	142,000円
初期導入済OS		Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)							
プロセッサ		第6世代 インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ				第6世代 インテル® Core™ i5-6400 プロセッサ			
三次共有キャッシュ		3MB				6MB			
プロセッサ動作周波数※5/コア数		3.70GHz/2コア				2.70GHz/4コア			
統合メモリ・コントローラー		2400MHz							
チップ・セット		インテル® B250 チップセット							
インテル® vPro™対応		非対応							
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V1.2準拠)							
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード							
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /32GB/2 (空1)							
補助記憶装置 (内蔵)		500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)							
		HDD/SSD/SSHD		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)	
		オプティカルドライブ※9		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVD-ROMドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)	
メディアカードリーダー		なし	10-in-1メディアカードリーダー			なし	10-in-1メディアカードリーダー		
ビデオ・サブシステム		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)							
ビデオRAM		最大約1.7GB (メインメモリと共有)							
解像度および最大発色数		アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)							
モニター		なし							
拡張スロット		PCI Express x16							
		1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)							
		PCI Express x1							
		1 (空1) ハーフレンクス・ロープロファイル Gen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)							
		M.2 2230							
		0 (空0)							
		M.2 2280							
		1 (空1)							
拡張ストレージベイ		5.25型							
		1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)							
		3.5型							
		1 (空0)							
		3.5型メディアカードリーダー							
		0 (空0)							
		2.5型							
		0 (空0)							
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード							
サウンド/スピーカー/マイク/フオン		インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし							
インタフェース・ポート		USB×6 (前面USB3.1×2、背面USB3.1×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)							
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 100×273.5×303.5							
質量		約 4.25kg (最大構成時)							
電源		内蔵電源ユニット AC 100V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)							
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		75.76W/27.48W/1.49W/0.54W				76.87W/26.45W/1.47W/0.5W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象							
主な付属品		キーボード※4/マウス							
		フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)							
		スタンド関係							
		フロアスタンド							
		電源関係							
		電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ							
リカバリーメディア		リカバリーメディアに関するご案内							
Office類		なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック			なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック		
マニュアル保証書関係		マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)							
その他		エア ディフレクター							
Microsoft® Office		なし	Microsoft Office Personal 2016		Microsoft Office Home & Business 2016		なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理		1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				1年間/翌営業日オンライン修理/なし			

ThinkCentre

LCP
掲載製品

M710s Small

スタンダード・デスクトップ



※モニター別売

Windows10プリインストールモデル

も選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkCentre M710s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10M8001AJP	10M80019JP	10M80018JP	10M80017JP
	ファースト・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	91,000円	94,000円	114,000円	119,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G3930			
三次共有キャッシュ	2MB			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.90GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー	2400MHz			
チップ・セット	インテル® B250 チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキー キーホール、アドミニストレーター パスワード			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5-インチ)			
	HDD/SSD/SSHD			
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチ ドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	
メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー		
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 610)			
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)			
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)			
モニター	なし			
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	PCI Express x1	2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)		
	M.2 2230	1 (空1)		
	M.2 2280	1 (空1)		
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)		
	3.5型	1 (空0)		
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)		
	2.5型	0 (空0)		
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー/マイク/フン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし			
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×340×290.5			
質量	約 5.4kg (最大構成時)			
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	51.36W/26.37W/1.51W/0.67W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.088 (AAA)			
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	フロア スタンド		
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		
	Office類	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
	その他	エアディフレクター		
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016		Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/営業曜日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre M710s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10M80013JP	10M80014JP	10M80015JP	10M80016JP	10M8000NJP	10M8000PJP	10M8000LJP	10M8000MJP	10M8000YJP	10M8000JJP
	ファースト・セレクト									カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	101,000円	104,000円	124,000円	129,000円	114,000円	117,000円	129,000円	132,000円	137,000円	141,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)									
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i3-7100 プロセッサ				第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ					
三次共有キャッシュ	3MB				6MB					
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.90GHz/2コア				3.00GHz/4コア					
統合メモリ・コントローラー	2400MHz									
チップ・セット	インテル® B250 チップセット									
インテル® vPro™対応	非対応									
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)									
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード									
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)									8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHDD				500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)			256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)			Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)
メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー			なし	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー		なし
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)									
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)									
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)									
モニター	なし									
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)								
	PCI Express x1	2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)								
	M.2 2230	1 (空1)								
	M.2 2280	1 (空1)						1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)								
	3.5型	1 (空0)						1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
	3.5型メディアカードリーダー	0 (空0)								
	2.5型	0 (空0)								
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード									
サウンド/スピーカー/マイク/フン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし									
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)									
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×340×290.5									
質量	約 5.4kg (最大構成時)									
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)									
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	72.37W/31.67W/1.52W/0.66W				72.67W/25.5W/1.37W/0.71W					
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象									
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)									
	キーボード※4/マウス	フロア スタンド								
	スタンド関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ								
	電源関係	なし								
	リカバリーメディア									
	Office類	なし	Microsoft Office プロダクト キーバック				なし	Microsoft Office プロダクト キーバック		なし
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)								
	その他	エア ディフレクター								
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	なし				Microsoft Office Personal 2016	なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる									

ThinkCentre M710s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10M80010JP	10M8000KJP	10M8000GJP	10M8000HJP	10M8000EJP	10M8000FJP	10M8000CJP	10M8000DJP
	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト				カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	142,000円	144,000円	141,000円	144,000円	156,000円	159,000円	168,000円	171,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)							
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ		第7世代 インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ					
三次共有キャッシュ	6MB		8MB					
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.00GHz/4コア		3.60GHz/4コア					
統合メモリ・コントローラー	2400MHz							
チップ・セット	インテル® B250 チップセット							
インテル® vPro™対応	非対応							
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)							
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード							
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)				8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm/ シリアルATA/3.5インチ)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD			
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVD-ROMドライブ /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)
	メディアカードリーダー	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)							
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)							
解像度および最大発色数	アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)							
モニター	なし							
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)						
	PCI Express x1	2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)						
	M.2 2230	1 (空1)						
拡張ストレージベイ	M.2 2280	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)			
	5.25型	1 (空0) (Ultra Slim タイプ、9.0mm)						
	3.5型	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)			
メディアカードリーダー	3.5型	0 (空0)						
	2.5型	0 (空0)						
	ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード						
サウンド/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし							
インターフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)							
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 89×340×290.5							
質量	約 5.4kg (最大構成時)							
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)							
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	72.67W/25.5W/1.37W/0.71W		102.13W/26.42W/1.38W/0.71W					
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象							
主な付属品	キーボード※4/マウス	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)						
	スタンド関係	フロアスタンド						
	電源関係	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ						
	リカバリーメディア	なし						
	Office類	Microsoft Office	なし					
	プロダクトキーバック	プロダクトキーバック	なし					
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)							
その他	エア ディフレクター							
Microsoft® Office	Microsoft Office Home & Business 2016		なし					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/営業日オンラインサポート修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

ThinkCentre M710s Small/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1													10M8001UJP	10M8001TJP	10M8001SJP	10M8001RJP	10M8001MJP	10M8001NJP	10M8001PJP	10M8001QJP	10M8001FJP	10M8001GJP	10M8001HJP	10M8001JJP							
ファースト・セレクト																															
ダイレクト価格 (税別)														93,000円	96,000円	116,000円	121,000円	103,000円	106,000円	126,000円	131,000円	115,000円	118,000円	138,000円	143,000円						
初期導入済OS														Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)																	
プロセッサ														インテル® Celeron® プロセッサ G3900				第6世代 インテル® Core™ i3-6100 プロセッサ				第6世代 インテル® Core™ i5-6500 プロセッサ									
三次共有キャッシュ														2MB				3MB				6MB									
プロセッサ動作周波数※5/コア数														2.80GHz/2コア				3.70GHz/2コア				3.20GHz/4コア									
統合メモリ・コントローラー														2133MHz				2400MHz													
チップ・セット														インテル® B250 チップセット																	
インテル® vPro™対応														非対応																	
セキュリティ・チップ (TPM)														あり (TCG V1.2準拠)																	
その他のセキュリティ機能														パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード																	
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数														4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)																	
補助記憶装置 (内蔵)														HDD/SSD/SSHD 500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)																	
オプティカルドライブ※9														Ultra Slim DVD-ROM ドライブ/5.25インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチ ドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)				Ultra Slim DVD-ROM ドライブ/5.25インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチ ドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)				Ultra Slim DVD-ROM ドライブ/5.25インチ (Ultra Slim タイプ、 9.0mm) (固定式)	Ultra Slim DVDスーパーマルチ ドライブ/ 5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)						
														メディアカードリーダー	なし	10-in-1メディアカードリーダー				なし	10-in-1メディアカードリーダー				なし	10-in-1メディアカードリーダー					
ビデオ・サブシステム														CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 510)										CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)							
ビデオRAM														最大約1.7GB (メインメモリと共有)																	
解像度および最大発色数														アナログ出力 VGA: 1,920×1,200ドット (1,677万色) /デジタル出力 DisplayPort: 4,096×2,160ドット (1,677万色)																	
モニター														なし																	
拡張スロット														PCI Express x16										1 (空1) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)							
														PCI Express x1										2 (空2) ロープロファイルGen.3.0 (カードの奥行きは152mmまでサポート)							
拡張ストレージベイ														M.2 2230										1 (空1)							
														M.2 2280										1 (空1)							
ネットワークコントローラー														5.25型										1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm)							
														3.5型										1 (空0)							
サウンド/スピーカー/マイク/ヘッドホン														3.5型メディアカードリーダー										0 (空0)							
														2.5型										0 (空0)							
サウンド/スピーカー/マイク/ヘッドホン														10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード																	
インターフェース・ポート														インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー (内蔵) /なし																	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm														USB×8 (前面USB3.0×4、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、PS/2ポート×2、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: VGA×1、DisplayPort×2、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)																	
質量														約 89×340×290.5																	
電源														約 5.4kg (最大構成時)																	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ														78.77W/26.47W/1.38W/0.68W										103.09W/26.06W/1.42W/0.68W				107.21W/25.07W/1.38W/0.68W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)														U区分 0.09 (AAA)										非対象							
主な付属品														キーボード※4/マウス										フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)							
														スタンド関係										フロア スタンド							
リカバリーメディア														電源関係										電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ							
														Office類										リカバリーメディアに関するご案内							
マニュアル保証書関係														なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック				なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック				なし	Microsoft Officeプロダクトキーバック						
その他														マニユアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)																	
Microsoft® Office														なし	Microsoft Office Personal 2016				Microsoft Office Home & Business 2016	なし	Microsoft Office Personal 2016				Microsoft Office Home & Business 2016	なし	Microsoft Office Personal 2016				Microsoft Office Home & Business 2016
保証期間※8/国内での修理/海外での修理														1年間/営業日オンラインサポート修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる																	

ThinkCentre

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M920z All-In-One

プレミアム・オールインワン

NEW



23.8型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

		TOUCH		TOUCH	
M920z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		10S60018JP	10S60017JP	10S60016JP	10S60015JP
ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)		189,000円	205,000円	214,000円	230,000円
初期導入OS Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8500 vPro™ プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i7-8700 vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ		9MB		12MB	
プロセッサ動作周波数※5/コア数		3.00GHz/6コア		3.20GHz/6コア	
統合メモリーコントローラー		2666MHz			
チップ・セット		インテル® Q370 チップセット			
インテル® vPro™対応		対応			
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD			
メディアカードリーダー		Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)			
ビデオ・サブシステム		7-in-1メディアカードリーダー			
ビデオRAM		CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)			
ディスプレイ		最大約1.7GB (メインメモリーと共有)			
		23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10点)	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10点)
解像度および最大発色数		1,920×1,080ドット/1,677万色以上			
アスペクト/有効表示領域 (水平×垂直)/視野角 (水平/垂直)		16:9 / 535×313mm / 178°/178°			
自動輝度調整機能		なし			
オールインワンスタンド		フルファンクション モニタースタンド/ VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後45°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm	UltraFlex III スタンド/ VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後70°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大136mm	フルファンクション モニタースタンド/ VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後45°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm	UltraFlex III スタンド/ VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後70°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大136mm
内蔵カメラ		あり (前面:200万画素、FHD 1080p カメラ)			
拡張スロット		M.2 2280 M.2 2242 M.2 2230	1 (空0) 0 (空0) 1 (空0)		
拡張ストレージベイ		5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) 0 (空0) 1 (空1)		
ワイヤレス/Bluetooth		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1			
ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニションオーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード)/ステレオスピーカー (3W×2)/デジタルアレイ マイク/フォン			
インタフェース・ポート		USB×7 (側面Type-C USB3.1×1、USB3.1×2 (内Powered USB3.1 Gen2×1、USB3.1 Gen1×1)、背面USB3.1×4 (USB3.1 Gen1×4))、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ (外部出力) ×1 (入出力対応コンポジット)、コンポジット×1 (側面)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約541.6×245×427	約541.6×252.3×465.4	約541.6×245×427	約541.6×252.3×465.4
質量		約8.8kg (最大構成時)	約8.8kg (最大構成時)	約8.8kg (最大構成時)	約8.8kg (最大構成時)
電源		内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率90%)			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ		132.58W/10.43W/0.95W/0.66W	132.53W/10.32W/0.96W/0.66W	127.73W/10.51W/0.95W/0.69W	130.23W/10.41W/0.93W/0.68W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象			
主な付属品		フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)			
キーボード※4/マウス		All-In-One スタンド			
スタンド関係		電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ			
リカバリーメディア		なし			
マニュアル保証書関係		マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)			
その他		なし			
Microsoft® Office		なし			
保証期間※8 (国内での修理/海外での修理)		3年間/翌営業日オンラインサポート修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M820z All-In-One

メインストリーム・オールインワン

NEW



21.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

M820z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	10SC001PJP		10SC001MJP		10SC001KJP	
	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	137,000円		147,000円		184,000円	
初期導入OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ			
三次共有キャッシュ	6MB		9MB			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.60GHz/4コア		2.80GHz/6コア			
統合メモリーコントローラー	2666MHz					
チップ・セット	インテル® B360 チップセット					
インテル® vPro™対応	非対応					
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーター パスワード					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)			8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ) Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)			256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
メディアカードリーダー	7-in-1メディアカードリーダー					
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)					
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)					
ディスプレイ	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/マルチタッチ非対応				21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10点)	
	解像度および最大発色数		1,920×1,080ドット/1,677万色以上			
	アスペクト/有効表示領域 (水平×垂直)/視野角 (水平/垂直)		16:9 / 484.5×284.4mm / 178°/178°			
	自動輝度調整機能		なし			
オールインワンスタンド	フルファンクション モニタースタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後45°/回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大110mm				UltraFlex III スタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後70°/回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大136mm	
内蔵カメラ	あり (前面:200万画素、FHD 1080p カメラ)					
拡張スロット	M.2 2280	1 (空1)		1 (空0)		
	M.2 2242			0 (空0)		
	M.2 2230			1 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型			1 (空0)		
	3.5型			0 (空0)		
	2.5型	1 (空0)		1 (空1)		
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 3165 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1					
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー・マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード) / ステレオスピーカー (2W×2)/デジタルアレイ マイク/フォン					
インタフェース・ポート	USB×6 (側面Type-C USB3.1×1、USB3.1×1 (Powered USB3.1 Gen2×1)、背面USB3.1×4 (USB3.1 Gen1×4))、 イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ (外部出力) ×1、コンボジャック×1 (側面)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 491.1×245×398.8		約 491.1×252.3×438.3			
質量	約 7.3kg (最大構成時)		約 7.9kg (最大構成時)			
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率90%)					
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	126.4W/25.94W/0.62W/0.38W		141.6W/25.58W/0.61W/0.39W		142.2W/25.35W/0.62W/0.37W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象					
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)					
	All-In-One スタンド					
	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ					
	なし					
	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)					
	なし					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※8 (国内での修理/海外での修理)	1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkCentre

LCP
掲載製品 *

M910z All-In-One

プレミアム・オールインワン



23.8型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



		TOUCH			TOUCH	
M910z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10NU000BJP	10NU000CJP	10NT0006JP	10NU0005JP	10NU0006JP	10NT0005JP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	198,000円	202,000円	216,000円	223,000円	227,000円	241,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7500 vPro™ プロセッサ			第7世代 インテル® Core™ i7-7700 vPro™ プロセッサ		
三次共有キャッシュ	6MB			8MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.40GHz/4コア			3.60GHz/4コア		
統合メモリーコントローラー	2400MHz					
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット					
インテル® vPro™対応	対応					
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード					
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD					
	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm) (固定式)					
	9-in-1メディアカードリーダー					
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)					
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)					
ディスプレイ	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	23.8型ワイド/WVA WLED液晶 /マルチタッチ対応 (10)	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	23.8型ワイド/WVA WLED液晶 /マルチタッチ対応 (10)	23.8型ワイド/WVA WLED液晶 /マルチタッチ対応 (10)
	1,920×1,080ドット/1,677万色以上					
	16.9 / 527.04×296.46mm / 178°/178°					
	自動輝度調整機能付き					
オールインワンスタンド	ベーシック モニタースタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後45°/回転機能 (ピボット) なし/スワイベル (水平回転) なし/高さ調整 なし	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm	ベーシック モニタースタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/スワイベル (水平回転) なし/高さ調整 なし	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/ チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/ 高さ調整 最大110mm
内蔵カメラ	あり (前面:200万画素、FHD 1080p カメラ)					
拡張スロット	M.2 2280 M.2 2242 M.2 2230	1 (空0) 1 (空1) 1 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.5mm) 0 (空0) 1 (空1)				
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1					
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード)/ステレオスピーカー (3W×2)/デジタルアレイマイク/フォン					
インターフェース・ポート	USB×6 (側面USB3.0×2/内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort (外部出力) ×1 (入出力対応コンポポート)、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (側面)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 584×245×458	約 584×253×505	約 584×245×458	約 584×245×458	約 584×253×505	約 584×253×505
質量	約 8.8kg (最大構成時)	約 9.4kg (最大構成時)	約 10.3kg (最大構成時)	約 8.8kg (最大構成時)	約 9.4kg (最大構成時)	約 10.3kg (最大構成時)
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率85%)					
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	147.45W/20.65W/1.69W/1.05W	150.91W/21.89W/2.34W/1.14W	151.95W/21.48W/1.71W/0.83W	151.95W/21.48W/1.71W/0.83W	153.29W/21.18W/2.37W/1.14W	153.29W/21.18W/2.37W/1.14W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象					
主な付属品	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)					
	All-In-One スタンド					
	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ					
	なし					
	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)					
	なし					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkCentre

ThinkCentre

M810z All-In-One

メインストリーム・オールインワン



21.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



	TOUCH			TOUCH		
M810z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10Q10007JP	10Q10006JP	10Q00006JP	10Q10004JP	10Q10003JP	10Q00004JP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	149,000円	151,000円	183,000円	203,000円	205,000円	237,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)					
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ			第7世代 インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ		
三次共有キャッシュ	6MB			8MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.00GHz/4コア			3.60GHz/4コア		
統合メモリーコントローラー	2400MHz					
チップ・セット	インテル® B250 チップセット					
インテル® vPro™対応	非対応					
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティキーホール、アドミニストレーターパスワード					
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)			8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)		
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)			256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.5mm) (固定式)					
	9-in-1メディアカードリーダー					
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)					
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)					
ディスプレイ	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10)	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ非対応	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10)	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/ マルチタッチ対応 (10)
	1,920×1,080ドット/1,677万色以上					
	16.9 / 476.06×267.79mm / 178°/178°					
	自動輝度調整機能付き					
オールインワンスタンド	ベーシック モニタースタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60° / 回転機能 (ピボット) なし / スワイベル (水平回転) +/- 45° / 高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60° / 回転機能 (ピボット) なし / スワイベル (水平回転) +/- 45° / 高さ調整 最大110mm	あり (前面200万画素、FHD 1080p カメラ)	ベーシック モニタースタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60° / 回転機能 (ピボット) なし / スワイベル (水平回転) +/- 45° / 高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60° / 回転機能 (ピボット) なし / スワイベル (水平回転) +/- 45° / 高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応 /チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60° / 回転機能 (ピボット) なし / スワイベル (水平回転) +/- 45° / 高さ調整 最大110mm
内蔵カメラ	あり (前面200万画素、FHD 1080p カメラ)					
拡張スロット	M.2 2280 M.2 2242 M.2 2230	1 (空1) 1 (空0) 1 (空0)			1 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.5mm) 0 (空0) 1 (空1)				
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 3165 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1					
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード)/ステレオスピーカー (2W×2)/デジタルアレイマイク/フォン					
インターフェース・ポート	USB×6 (側面USB3.0×2/内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort (外部出力) ×1 (入出力対応コンポポート)、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (側面)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 535×245×431	約 535×253×489	約 535×245×431	約 535×245×431	約 535×253×489	約 535×253×489
質量	約 7.7kg (最大構成時)	約 8.3kg (最大構成時)	約 9.2kg (最大構成時)	約 7.7kg (最大構成時)	約 8.3kg (最大構成時)	約 9.2kg (最大構成時)
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率85%)					
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	136.6W/23.93W/0.85W/0.49W	121.4W/19.65W/0.89W/0.47W	161.4W/23.86W/1.02W/0.53W	161.4W/23.86W/1.02W/0.53W	142.6W/19.69W/0.93W/0.48W	142.6W/19.69W/0.93W/0.48W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	対象外					
主な付属品	キーボード※4/マウス スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア マニュアル保証書関係 その他	フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB) All-In-One スタンド 電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ なし マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています) なし				
Microsoft® Office	なし					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる	1年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkCentre

M900z All-In-One

プレミアム・オールインワン



23.8型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



M900z All-In-One1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	10F5001TJP	10F5000FJP	10F5001SJP
	ファースト・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	197,000円	168,000円	172,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサー	第6世代 インテル® Core™ i7-6700 vPro™ プロセッサー		第6世代 インテル® Core™ i5-6500 vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ	8MB		6MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.40GHz/4コア		3.20GHz/4コア
統合メモリーコントローラー		2133MHz	
チップ・セット	インテル® Q170 チップセット	インテル® Q170 Express チップセット	インテル® Q170 チップセット
インテル® vPro™対応		対応	
セキュリティー・チップ (TPM)		あり (TCG V1.2準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーター パスワード		
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	128GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)
	オプティカルドライブ※9	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ (Ultra Slimタイプ、9.5mm) (固定式)	
	メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー	
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)		
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)		
ディスプレイ	23.8型ワイド/WVA WLED液晶/マルチタッチ非対応 1,920×1,080ドット/1,677万色以上 16.9 / 527.04×296.46mm / 178°/178° 自動輝度調整機能付き		
オールインワンスタンド	UltraFlex スタンド/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大110mm	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大110mm	UltraFlex スタンド/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/回転機能 (ピボット) なし/ スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大110mm
内蔵カメラ	あり (前面:200万画素、FHD 1080p カメラ)		
拡張スロット	M.2 2230	1 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.5mm)	
	2.5型	1 (空0)	
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1		
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
サウンド/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード)/ステレオスピーカー (3W×2)/デジタルアレイ マイクロフォン		
インタフェース・ポート	USB×6 (側面USB3.0×2「内」、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、 ディスプレイ関連ポート:DisplayPort (外部出力) ×1 (入出力対応コンポジット)、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (側面)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 584×245×505		
質量	約 9.4kg (最大構成時)		
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率85%)		
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	152.41W/25.87W/4.19W/0.82W	後日掲載/24.42W/4.16W/0.8W	146.47W/24.42W/4.16W/0.8W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象		
主な付属品	プリファードプロ フルサイズ キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)		
スタンド関係	なし	All-In-Oneスタンド	
電源関係※11	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源 プラグ		
リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内		
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		
その他	なし		
Microsoft® Office	なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkCentre

M800z All-In-One

メインストリーム・オールインワン



21.5型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



M800z All-In-One1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	10EW0017JP
	ファースト・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	136,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional 32bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
プロセッサー	第6世代 インテル® Core™ i5-6400 プロセッサー
三次共有キャッシュ	6MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	2.70GHz/4コア
統合メモリーコントローラー	2133MHz
チップ・セット	インテル® H110 Express チップセット
インテル® vPro™対応	非対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、アドミニストレーター パスワード
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD
	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ) Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ (Ultra Slimタイプ、9.5mm) (固定式) 9-in-1メディアカードリーダー
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)
ディスプレイ	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/マルチタッチ非対応 1,920×1,080ドット/1,677万色以上 16.9 / 476.06×267.79mm / 178°/178° 自動輝度調整機能付き
オールインワンスタンド	UltraFlex II スタンド/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後60°/ 回転機能 (ピボット) なし/スワイベル (水平回転) +/- 45°/高さ調整 最大110mm あり (前面:100万画素、HD 720p カメラ)
内蔵カメラ	あり (前面:100万画素、HD 720p カメラ)
拡張スロット	1 (空0)
拡張ストレージベイ	1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.5mm)
	1 (空0)
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 3165 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード
サウンド/スピーカー/マイクロフォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio対応) (オンボード)/ ステレオスピーカー (2W×2)/デジタルアレイ マイクロフォン
インタフェース・ポート	USB×6 (側面USB3.0×2「内」、1ポートがPowered USB対応)、背面USB2.0×4、イーサネット: RJ-45×1、 ディスプレイ関連ポート:DisplayPort (外部出力) ×1、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (側面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 535×253×489
質量	約 8.3kg (最大構成時)
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLUS、効率85%)
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	69.31W/29.21W/1.62W/1.09W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象
主な付属品	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)
スタンド関係	All-In-Oneスタンド
電源関係※11	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ
リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)
その他	なし
Microsoft® Office	なし
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる

Lenovo

LCP
掲載製品

V330 All-In-One

NEW



19.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

Lenovo V330 All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10UK0004JP	10UK0001JP
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	115,000円	145,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i5-8400 プロセッサー
三次共有キャッシュ	6MB	9MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.60GHz/4コア	2.80GHz/6コア
統合メモリーコントローラー	2666MHz	
チップ・セット	インテル® B360 チップセット	
インテル® vPro™対応	非対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード	
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
オプションドライブ※9	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)	
メディアカードリーダー	6-in-1 メディアカードリーダー	
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)	
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	19.5型ワイド/TN WLED液晶/マルチタッチ非対応 1,600×900ドット/1,677万色以上 16:9 / 452×263mm / 170°/160°	
解像度および最大発色数 アスペクト/有効表示領域 (水平 ×垂直)/視野角 (水平/垂直) 自動輝度調整機能	なし	
オールインワンスタンド	モニタースタンドタイプ/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後65°/ 回転機能 (ヒョット) なし/スイベル (水平回転) +/-45°/高さ調整なし	
内蔵カメラ	あり (前面:100万画素、HD 720p カメラ)	
拡張スロット	M.2 2280 M.2 2242 M.2 2230	1 (空1) 0 (空0) 1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) 1 (空0) 0 (空0)
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 3165 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1	
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
サウンド/スピーカー/マイク/マイク	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /ステレオスピーカー (2W×2) (内蔵) /デジタルマイク/マイク	
インタフェース・ポート	USB×6 (前面USB3.1×2 (内USB3.1 Gen2×1, USB3.1 Gen1×1)、背面USB3.1 Gen2×1, USB3.1 Gen1×3)、 イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート:HDMI (外部出力) ×1、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 477×225.8×398	
質量	約 6.36kg (最大構成時)	
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (120W/効率88%)	
消費電力/最大/標準/スタンバイ/電源オフ	118.3W/27.2W/17.2W/0.44W	118.3W/27.5W/17.3W/0.43W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象	
主な付属品	フルサイズ スリム キーボード (108 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)	
キーボード※4/マウス	All-In-One スタンド	
スタンド関係	ACアダプター (120W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
リカバリーメディア	なし	
マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)	
その他	なし	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※8/国内での修理	1年間/翌営業日オンライン修理	

Lenovo

V310z All-In-One



19.5型
ワイド

Windows10プリインストールモデル

もお選び頂けます。

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

Lenovo V310z All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10QGA008JP	10QGA00CJP	10QGA007JP	10QGA00AJP	10QGA009JP
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	110,000円	120,000円	147,000円	112,000円	122,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i3-7100 プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサー		第6世代 インテル® Core™ i3-6100 プロセッサー	第6世代 インテル® Core™ i5-6400 プロセッサー
三次共有キャッシュ	3MB	6MB		3MB	6MB
プロセッサー動作周波数※5/コア数	3.90GHz/2コア	3.00GHz/4コア		3.70GHz/2コア	2.70GHz/4コア
統合メモリーコントローラー	2400MHz				
チップ・セット	インテル® H110 チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応				
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、セキュリティ キーホール、アドミニストレーター パスワード				
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空1)		4GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空1)	
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	
	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm) (固定式)				
	8-in-1 メディアカードリーダー				
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)			CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)	
ビデオRAM	最大約1.7GB (メインメモリと共有)				
ディスプレイ	19.5型ワイド/TN WLED液晶/マルチタッチ非対応 1,600×900ドット/1,677万色以上 16:9 / 452×263mm / 176°/170°				
	なし				
オールインワンスタンド	ベーシック モニタースタンド/VESA規格 100mm対応/チルト (傾斜屈曲) 前-5° 後24°/ 回転機能 (ヒョット) なし/スイベル (水平回転) +/-45°/高さ調整 なし				
内蔵カメラ	あり (前面:100万画素、HD 720p カメラ)				
拡張スロット	M.2 2280 M.2 2230	1 (空1) 1 (空0)		1 (空1)	
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) 1 (空1) 0 (空0)		1 (空0)	
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 3165 ac/a/b/g/n / Bluetooth v4.1				
ネットワークコントローラー	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード				
サウンド/スピーカー/マイク/マイク	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード) /ステレオスピーカー (2W×2) /デジタルマイク/マイク				
インタフェース・ポート	USB×6 (側面USB3.0×2内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×1、 ディスプレイ関連ポート:HDMI (外部出力) ×1、コンボジャック×1 (マイク入力/ヘッドホン出力対応) (前面)				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 494.2×227.5×404				
質量	約 6.87kg (最大構成時)				
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz) (120W/効率89%)				
消費電力/最大/標準/スタンバイ/電源オフ	115.35W/13.2W/1.41W/0.14W	118.25W/15.09W/1.31W/0.21W		109.92W/15.64W/1.38W/0.18W	112.45W/15.57W/1.41W/0.17W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	対象外				
主な付属品	フルサイズスリムキーボード (108 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)				
キーボード※4/マウス	All-In-One スタンド				
スタンド関係	ACアダプター (120W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)				
電源関係	なし			リカバリーメディアに関するご案内	
リカバリーメディア	マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)				
マニュアル保証書関係	なし				
その他	なし				
Microsoft® Office	なし				
保証期間※8/国内での修理	1年間/翌営業日オンライン修理				

ThinkStation / ThinkPad Pシリーズ ポジショニング

2D/3D CAD、解析・シミュレーション、動画編集、

シングルプロセッサ

2D & エントリー3D

15型ウルトラブック・ワークステーション

15型スタイリッシュ・モバイルワークステーション

15型スタンダードモバイル・ワークステーション

17型ハイエンドモバイル・ワークステーション

ThinkPad P52s

▶P93

ThinkPad P51s

▶P93



ThinkPad P1 NEW

▶P80 ▶P90



ThinkPad P52 NEW

▶P81 ▶P91

ThinkPad P51

▶P92



ThinkPad P72 NEW

▶P90

ThinkPad P71

▶P91



パワーオフィス、2D CAD、グラフィックデザイン

BIM/CIM、医療画像処理

金融フロント/バックオフィス

VR/MR ※P52以上

		ThinkPad P51s	ThinkPad P52s	ThinkPad P1 NEW	ThinkPad P51	ThinkPad P52 NEW	ThinkPad P71	ThinkPad P72 NEW	ThinkStation P320 Tiny
初期導入 OS (日本語版)	Windows 10 Pro 64bit	●	●	●	●	●	●	●	●
	Windows 10 Pro for Workstations 64bit			●	●	●	●	●	
	Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	●			●※1				●
	Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)				●				
プロセッサ		第7世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ U シリーズ	第8世代 インテル® Core™ i7/i5 プロセッサ U シリーズ	インテル® Xeon® E-2100M プロセッサ 第8世代インテル® Core™ i7/i5 H プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1500M プロセッサ/v6/v5 ファミリー/ 第7世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ	インテル® Xeon® E-2100M プロセッサ/ 第6世代 インテル® Core™ i7 H プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1500M v6 ファミリー/ 第7世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ	インテル® Xeon® E-2100M プロセッサ/ 第8世代 インテル® Core™ i7 H プロセッサ	第7/第6世代 インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ
プロセッサ最大搭載数		1							
メモリスロット数		2		2※2	4	4※2	4	4※2	2
グラフィックス		NVIDIA® Quadro® M520M	インテル® UHDグラフィックス 620 NVIDIA® Quadro® P500	NVIDIA® Quadro® P2000/P1000	インテル® HDグラフィックスP630 (CPU内蔵) NVIDIA® Quadro® M2200/M1200 [カラーキャリブレーション] (カスタマイズ選択) Pantone color calibrator by X-Rite カラーセンサー	NVIDIA® Quadro® P3200/P2000/P1000	インテル® HDグラフィックスP630 (CPU内蔵) NVIDIA® Quadro® P5000/P4000/P3000/M620 [カラーキャリブレーション] (カスタマイズ選択) Pantone color calibrator by X-Rite カラーセンサー	NVIDIA® Quadro® P5200/P4200/P3200/P2000/P600	インテル® HDグラフィックス 630/530 (CPU内蔵) NVIDIA® Quadro® P600
ストレージ		M.2 PCIe NVMe SSD, SATA SSD/HDD		M.2 PCIe NVMe SSD	M.2 PCIe NVMe SSD, SATA HDD				M.2 PCIe NVMe SSD, SATA SSD/HDD
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		365.8×252.8×9.95-19.95	365.8×252.8×19.95-20.2	361.8×245.7×18.4	377.4×252.3×24.5-29.4	377.4×252.3×24.5-29.4	416.0×275.5×29.9-34.2	416.0×281×24.5-29.4	34.5×182×179

※1:P51はWindows 10 Pro搭載モデルのみ、Windows® 7 Professional with Service Pack 1 64bit (Windows 10 Pro (64bit) ダウングレード権行使) をご希望の方はP70/P50にて対応しております

※2 ECCメモリーでは最大容量が半減します ※3 シングルプロセッサ搭載時はスロット数、最大容量が半減します

チャート／一覧

LCP
掲載製品

Lenovo のワークステーションは個々のお客様の構成要件を柔軟にサポートするため、全機種 LCP 対応です。
(システム発表から LCP 掲載まで若干お待ちいただく場合もございます)

デジタルコンテンツ制作などの業務には、ワークステーションをおすすめします。

ミッドレンジ3D						デュアルプロセッサ	
						GPUコンピューティング	
						ハイエンド3D	
ウルトラ コンパクト	省スペース	エントリー	コンパクト ミッドレンジ	ミッドレンジ	ハイエンド	ウルトラ ハイエンド	
ThinkStation P330 Tiny ▶P81 ▶P87 NEW ThinkStation P320 Tiny ▶P89	ThinkStation P330 SFF ▶P80 ▶P86 NEW ThinkStation P320 SFF ▶P88	ThinkStation P330 Tower ▶P80 ▶P86 NEW ThinkStation P320 Tower ▶P88	ThinkStation P520c ▶P85	ThinkStation P520 ▶P84	ThinkStation P720 ▶P83	ThinkStation P920 ▶P82	
3Dデジタルコンテンツ制作						3D CAD/CAE	
						科学技術計算、4K動画編集、AI	
						金融トレーディング/解析	
						VR/MR ※P330以上	

ThinkStation P330 Tiny <div>NEW</div>	ThinkStation P320 SFF	ThinkStation P330 SFF <div>NEW</div>	ThinkStation P320 Tower	ThinkStation P330 Tower <div>NEW</div>	ThinkStation P520c	ThinkStation P520	ThinkStation P720	ThinkStation P920	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows 10 Pro 64bit
	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows 10 Pro for Workstations 64bit
	●		●		●	●	●	●	Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
	●		●		●	●	●	●	Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)
第8世代 インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200 v6/v5 ファミリー／ 第7-6世代 インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ	インテル® Xeon® E-2100 プロセッサ／ 第8世代インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200 v6/v5 ファミリー／ 第7-6世代 インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ	インテル® Xeon® E-2100 プロセッサ／ 第8世代インテル® Core™ i7/i5/i3 プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ W ファミリー		インテル® Xeon® Platinum 8100 プロセッサ インテル® Xeon® Gold 6100/5100 プロセッサ インテル® Xeon® Silver 4100 プロセッサ インテル® Xeon® Bronze 3100 プロセッサ		プロセッサ
1							2		プロセッサ最大搭載数
2	4				8		12 ^{※3}	16 ^{※3}	メモリスロット数
NVIDIA® Quadro® P1000®/P620／ CPU内蔵(インテル® UHD グラフィックス 630) *P1000は2018年秋 頃出荷開始予定です。	インテル® HDグラフィックス P630/P530 (CPU内蔵) NVIDIA® Quadro® P1000/P600/P400 NVIDIA® NVS™ 510/315/310	最大NVIDIA® Quadro® P1000/ P620/P400／ CPU内蔵(インテル® UHD グラフィックス 630)	インテル® HDグラ フィックス P630/ P530 (CPU内蔵) NVIDIA® Quadro® P4000/P2000/ P1000/P600/P400 NVIDIA® NVS™ 810/510/315/310	最大NVIDIA® Quadro® P4000/ P2000/P1000/ P620/P400/ NVS810 400W電源選択時／ 最大NVIDIA® Quadro® P2000標準 250W電源選択時／ CPU内蔵(インテル® UHD グラフィックス 630)	NVIDIA® Quadro® P5000/P4000/ P2000/P1000/ P620/P600/P400 NVIDIA® NVS™ 810/510/315/310	NVIDIA® Quadro® P6000/P5000/P4000/P2000/P1000/ P620/P600/P400 NVIDIA® NVS™ 810/510/315/310			グラフィックス
M.2 PCIe NVMe SSD、SATA HDD	M.2 PCIe NVMe SSD、SATA SSD/HDD				M.2 PCIe NVMe SSD、SATA SSD/HDD、SAS HDD				ストレージ
34.5×183×179	102×395×338	92.5×305.6×343.5	175×426×376	165×328×376	175×426×376	165×460×440	175×470×440	200×620×440	本体寸法(幅×奥行×高さ) mm



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

創造力を生み出し、生産性を向上させる レノボ・ワークステーションが 選ばれる理由

ThinkStation | ThinkPad

プロフェッショナル向けワークステーションとして、レノボではデスクトップ型の「ThinkStation Pシリーズ」と、モバイルワークステーションの「ThinkPad Pシリーズ」を揃えています。プロフェッショナルを満足させる業界最高水準の品質を提供。しかし、ワークステーションの性能を評価するうえで見るべき点は、プロセッサやグラフィックス、メモリといった構成パーツだけではありません。高性能なパーツを使って負荷のかかる処理を長時間行っても、安定稼働し続けるような設計に基づいて作られていることが、一般のPCとは違うワークステーションならではの重要なポイントと言えます。

モジュラーデザイン&スマホ診断でダウンタイム最小化

パーツのアップグレードや交換を容易にし、さらには排熱効果を高めるため、ミッドレンジ以上ではモジュラー構造の内部デザインを採用。上位機種では、マザーボードまでもがツールレスで交換できるようにしており、万一の障害時もダウンタイムを最小化する工夫が満載です。

理由 1

ダウンタイム
最小化

ビジネスを
止めない

各コンポーネントは
モジュラー化され、
簡単に着脱可能

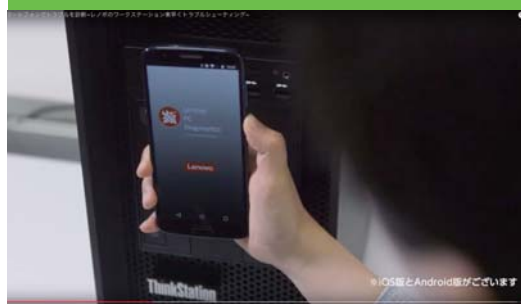


マザーボードまで
ツールレスでアクセス

スマートフォン*を用いてシステム診断

起きている障害の内容や原因、対処法などが分かりやすく、システムの復旧に大きく役立ちます。

こちらの動画で操作方法が確認できます▶



※一部の機種を除く
*AndroidおよびiOS端末

理由

2

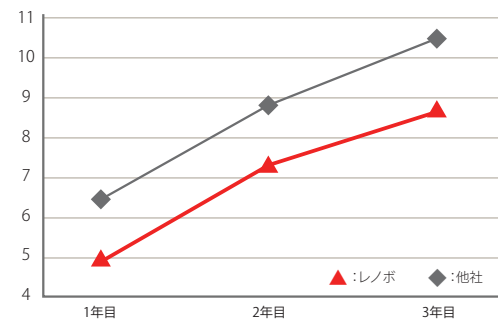
低故障率 & 安心のサポート

充実したサービス
メニュー

低い故障率と安心のサポート

故障率が低く、TBR社調査レポートにおいて、レノボがワークステーションの信頼性で高い評価を取得しております。そして、万一の場合にも、レノボのワークステーションなら3年間の翌営業日オンサイト修理を標準で提供。コールセンターは安心な日本人対応です。

デスクトップワークステーションの1～3年の修理率
(平均%) (フロンティアでの平均修理率%)



理由

3

優れた冷却/ 静音設計

クリエイティブな
作業に集中

長時間の作業も快適な静音設計

3つのセパレートしたエアの流れを作り、暖気を内部滞留なく直線的に排出するTri-Channel™ クーリングを採用し、高い冷却性能を発揮。負荷のかかる処理を行うとハードウェア内部に熱が停滞し、冷却ファンの音が大きくなりがちですが、優れた冷却性能と独自の静音設計により、熱によるパーツの劣化を防止しながら、快適な環境でクリエイティブな作業に集中することができます。

A社製品との比較

-20.3%

冷却



-9.7%

省電力



B社製品との比較

-42.7%

冷却



-7.5%

省電力



ウルトラハイエンド製品同士にて、高負荷時の本体周り計6ヶ所の温度と消費電力を測定。室温との差分および消費電力を比較したもの。



 **Windows 10 Pro**

ビジネスに適した Windows 10 Pro。

製品紹介



15型 スタイリッシュ・ワークステーション

ThinkPad P1

薄型軽量 15.6インチサイズに
デスクトップ型に迫る性能で
ものづくりの現場に働き方改革を



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



薄型・軽量



狭額縁



4K



15.6 型

約1.71 kg

最薄部18.4 mm

最新インテル® Xeon® プロセッサー ファミリー
第8世代 インテル® Core™ i7/i5プロセッサー

NVIDIA® Quadro® P2000/P1000

3D CAD

BIM/CIM

映像製作

ソフト開発

CAE

モバイル・ワークステーション 広がる使い方

デザイン、クリエイティブ

高いグラフィックス性能、CPU性能を生かし、映像編集やアニメ、ゲーム製作などのクリエイティブワークで活躍。4K UHDモニターを選択すれば、Adobe RGB 100%、10億色以上の再現が可能。10ビットカラー、ペンやタッチに対応し、製作効率と製作物の品質を一段と高めることができます。



CAD、CIM/BIM

主要なCADアプリでのISV認証を取得。客先のプレゼンテーションやCAD/BIMを使つての打ち合わせに活躍します。一般的なビジネスバッグに収まる狭額縁15.6インチサイズ、薄型軽量に加えて、従来よりも約35%小型化した135W ACアダプターで持ち運びも簡単。



エントリー・ワークステーション

ThinkStation P330 Tower/P330 SFF

30%性能アップ & 30%スリムになって新登場
エントリー向けワークステーション



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



VR READY*



インテル®
Optane™ メモリー



コンパクト化

最新 インテル® Xeon® プロセッサー /
第8世代 インテル® Core™ i7/i5/i3プロセッサー

最大 NVIDIA® Quadro® P4000*



3D CAD

BIM/CIM

映像製作

CAE

VR

*Quadro P4000によるVR READYのサポートは、Tower筐体で400W電源を選択する必要があります。

ものづくりの現場に働き方改革を

世界最小※ワークステーション

ThinkStation P330 Tiny

手のひらサイズのパワフルワークステーション
ものづくりの現場に省スペース化で「働き方改革」を

※ISV認証取得ワークステーションとして(レノボ調べ:2018年6月20日現在)

1リットルサイズのISV認証済み

● 組込み用途にも柔軟に対応

- Autodesk
- Bentley
- Siemens
- Dasault
- Vectorworks



最大4K×6画面表示

● クリエイター、金融、デジタルサイネージ

強力で高信頼なグラフィックス

● NVIDIA® Quadro® P1000/P620搭載

熱にも強い堅牢・静音設計 ● 10項目の米国MILスペックテストにパス (MIL-STD-810G)



湿度

室温30～60℃で
相対湿度95%
24時間×10サイクル



低温

稼働時:
-21℃ 1時間
梱包時:
-25℃ 24時間



高温

稼働時:
43℃ 2時間
梱包時:
63℃ 24時間



粉塵

140メッシュの
シリカ粉塵に
12時間の複数回
サイクル



太陽放射

延べ7日間連続の
太陽放射試験



振動

稼働中および
電源オフ状態
複数回テスト



メカニカル 衝撃

高加速と衝撃/パルス
反復18回以上
落下テスト反復26回



高度

高度
15,000フィートで
動作テスト



極端な 温度変化

室温
-25℃～60℃で
2時間×3サイクル



耐菌

5種類のカビが
増殖する部屋の中
に28日間放置

15型スタンダードモバイル・ワークステーション

ThinkPad P52

VRにも対応、使いやすさとパワーを両立した
15型モバイルワークステーション



Windows 10 Pro 64bit
(日本語版)



VR READY*



冷却機構



4K



15.6 型

約2.67kg

最薄部 24.5mm

最新 インテル® Xeon® プロセッサー/
第8世代 インテル® Core™ i7プロセッサー

最大 NVIDIA® Quadro® P3200

3D CAD

BIM/CIM

映像制作

CAE

VR



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

ThinkStation

LCP
掲載製品 *

P920

ウルトラハイエンド・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

P920/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30BD001MJP	30BD001NJP	30BD001WJP	30BD001YJP	30BD0021JP	30BD0023JP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税別)	412,000円	561,000円	585,000円	1,104,000円	1,711,000円	2,210,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)					
プロセッサ	インテル® Xeon Silver 4108 プロセッサ					
プロセッサ動作周波数/コア数	1.80GHz/8コア					
CPUスロット数	2 (空1)					
三次キャッシュ	11MB					
バスアーキテクチャ	データバス 9.6GT/s					
	メモリーバス 2400MHz					
チップ・セット	インテル® C621 チップセット					
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシイントリージョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット、シャシカバークー					
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空15)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空14)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空12)	96GB (8GB×12) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空4)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	1TB (7200rpm)				512GB (PCIe NVMe/M.2) SSD
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし				
	光学ドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ				
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)					
			NVIDIA NVS 510 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1, DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量	2GB					
解像度および最大発色数	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)			アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)		
オプション用スロット	PCI Express x16	4 (空3, Gen3 フルレングス フルハイト)、1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)				
	PCI Express x8	0 (空0)				
	PCI Express x4	2 (空2, Gen3 フルレングス フルハイト)、1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)				
	PCI Express x1	0 (空0)				
	PCI-X	0 (空0)				
	PCI	0 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型	3 (空2)				
	3.5型ストレージベイ	標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 (空2)		標準ベイ: 2 (空2)、オプションベイ: 2 (空2)		
	2.5型ストレージベイ	0 (空0)				
その他のカード・スロット	オンボードM.2スロット 2 (空2)		オンボードM.2スロット 2 (空1)			
メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー					
インタフェース・ポート	USB×10 (前面USB3.0×4内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×2、コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 200×620×440					
質量	約 31kg (最大構成)					
電源	AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35℃、湿度: 10~80%					
消費電力/最大/標準/スタンバイ/電源オフ	135.4W/74.9W/12.6W/6.9W 175.4W/94.9W/12.6W/6.9W 178.2W/96.4W/13.3W/6.9W 309.1W/115.9W/13.4W/6.9W 375.4W/106.5W/13.4W/6.9W 449.5W/193.9W/14.7W/6.9W					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象					
主な付属品	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)					
	キーボード/マウス	なし				
	スタンド関係	なし				
	電源関係	電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ				
	リカバリーメディア	なし				
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書				
	その他	なし				
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

P920/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		30BD001KJP	30BD001LJP	30BD001PJP	30BD001RJP	30BD001TJP	30BD001VJP
カスタム・セレクト							
ダイレクト価格(税別)		416,000円	565,000円	589,000円	1,108,000円	1,715,000円	2,214,000円
初期導入OS Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations ダウングレード権行使)							
プロセッサ		インテル® Xeon Silver 4108 プロセッサ		インテル® Xeon Silver 4112 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 5122 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6134 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6136 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数		1.80GHz/8コア		2.60GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.20GHz/8コア	3.00GHz/12コア
CPUスロット数		2 (空1)			2 (空0)		
三次キャッシュ		11MB		8.25MB	16.5MB		24.75MB
バスアーキテクチャ		データバス				10.4GT/s	
メモリーバス		9.6GT/s 2400MHz				2666MHz	
チップ・セット インテル® C621 チップセット							
セキュリティ・チップ (TPM) あり (TCG V2.0準拠)							
その他のセキュリティ機能 パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシイントリージョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット、シャシカバークー							
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空15)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空14)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空12)	96GB (8GB×12) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /2TB /16 (空4)		
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD 1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD			
RAID構成		オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし					
光学ドライブ※11		DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ					
グラフィックス・カード		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)		NVIDIA NV5 510 (Mini DisplayPort×4)		NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1, DisplayPort×4)
ビデオRAM容量		2GB				8GB	16GB
解像度および最大発色数		アナログ出力 - /デジタル出力 最大解像度:Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)			アナログ出力 - /デジタル出力 最大解像度:DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)		
オプション用スロット		PCI Express x16 4 (空3, Gen3 フルレングス フルハイト)、1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)					
PCI Express x8		0 (空0)					
PCI Express x4		2 (空2, Gen3 フルレングス フルハイト)、1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)					
PCI Express x1		0 (空0)					
PCI-X		0 (空0)					
PCI		0 (空0)					
拡張ストレージベイ		3 (空2)					
5.25型		標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 (空2)					
3.5型ストレージベイ		0 (空0)					
2.5型ストレージベイ		0 (空0)					
その他のカード・スロット		オンボードM.2スロット 2 (空2)					
メディアカードリーダー		9-in-1メディアカードリーダー					
インタフェース・ポート		USB×10 (前面USB3.0×4「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×2、コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)					
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 200×620×440					
質量		約 31kg (最大構成)					
電源		AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境		温度: 10～35℃、湿度: 10～80%					
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ		135.4W/74.9W/12.6W/6.9W	175.4W/94.9W/12.6W/6.9W	178.2W/96.4W/13.3W/6.9W	306W/113.1W/13.3W/6.8W	375W/108.2W/13.4W/6.9W	472.2W/194.3W/14.6W/6.9W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		非対象					
主な付属品		フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)					
キーボード/マウス		なし					
スタンド関係		なし					
電源関係		電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ					
リカバリーメディア		リカバリーメディアに関するご案内					
マニュアル保証書関係		マニュアル類、購入証明書					
その他		なし					
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkStation

LCP
掲載製品

P720

ハイエンド・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

P720/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30BB0026JP	30BB0027JP	30BB0021JP	30BB0002CJP	30BB0002DJP	30BB0002EJP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	382,000円	531,000円	555,000円	1,074,000円	1,681,000円	2,180,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)					
プロセッサ	インテル® Xeon Silver 4108 プロセッサ	インテル® Xeon Silver 4112 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 5122 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6134 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6136 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6136 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	1.80GHz/8コア	2.60GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.20GHz/8コア	3.00GHz/12コア	3.00GHz/12コア
CPUスロット数	2 (空1)			2 (空0)		
三次キャッシュ	11MB		8.25MB	16.5MB		24.75MB
バスアーキテクチャ	データバス	9.6GT/s			10.4GT/s	
	メモリーバス	2400MHz			2666MHz	
チップ・セット	インテル® C621 チップセット					
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャージントリプルジョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、シャージカパーキー					
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空11)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空10)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空8)	96GB (8GB×12) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空0)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		512GB (PCIe NVMe/M.2) SSD		
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし				
	オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ				
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)			NVIDIA NVS 510 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1, DisplayPort×4)
ビデオRAM容量	2GB				8GB	16GB
解像度および最大発色数	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)			アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 3,840×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16	3 (空2, Gen3 フルレングス フルハイト)				
	PCI Express x8	1 (空1, Gen3 フルレングス フルハイト)				
	PCI Express x4	1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)				
	PCI Express x1	0 (空0)				
	PCI-X	0 (空0)				
	PCI	1 (空1, フルレングス フルハイト)				1 (空0, フルレングスフルハイト)
拡張ストレージベイ	5.25型	2 (空1)			2 (空0)	
	3.5型ストレージベイ	標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 (空2)		標準ベイ: 2 (空2)、オプションベイ: 2 (空2)		
	2.5型ストレージベイ	0 (空0)				
その他のカード・スロット	オンボードM.2スロット 2 (空2)			オンボードM.2スロット 2 (空1)		
メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー					
インタフェース・ポート	USB×10 (前面USB3.0×4「内」、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×2、コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ					
本体寸法 (幅×奥行き×高さ) mm	約 175×470×440					
質量	約 24kg (最大構成)					
電源	AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35℃、湿度: 10~80%					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	136.2W/73W/8.5W/2.2W	176.2W/73W/8.5W/2.2W	179W/94.5W/9.3W/2.2W	305W/119.4W/9.3W/2.8W	382.8W/121.1W/9.5W/3.8W	479.3W/191.2W/10.8W/2.2W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象					
主な付属品	キーボード/マウス	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)				
	スタンド関係	なし				
	電源関係	電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ				
	リカバリーメディア	なし				
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書				
	その他	なし				
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

P720/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		30BB0025JP	30BB0028JP	30BBS1FM00	30BB0029JP	30BB002AJP	30BB002BJP
カスタム・セレクト							
ダイレクト価格 (税別)		386,000円	535,000円	559,000円	1,078,000円	1,685,000円	2,184,000円
初期導入済OS		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations ダウングレード権行使)					
プロセッサ		インテル® Xeon Silver 4108 プロセッサ		インテル® Xeon Silver 4112 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 5122 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6134 プロセッサ	インテル® Xeon Gold 6136 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数		1.80GHz/8コア		2.60GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.20GHz/8コア	3.00GHz/12コア
CPUスロット数		2 (空1)			2 (空0)		
三次キャッシュ		11MB		8.25MB	16.5MB		24.75MB
バスアーキテクチャ		データバス 9.6GT/s				10.4GT/s	
メモリーバス		2400MHz				2666MHz	
チップ・セット		インテル® C621 チップセット					
セキュリティー・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能		パワーオンパスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター パスワード、シャーシントリプルジョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、シャーシカパーキー					
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC 対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空11)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空10)		32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空8)	96GB (8GB×12) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /384GB/12 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD		
		RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし				
		オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ				
グラフィックス・カード		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)			NVIDIA NVS 510 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1、DisplayPort×4)
ビデオRAM容量		2GB				8GB	16GB
解像度および最大発色数		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)			アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 3,840 ×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用 スロット		PCI Express x16	3 (空2、Gen3 フルレングス フルハイト)				
		PCI Express x8	1 (空1、Gen3 フルレングス フルハイト)				
		PCI Express x4	1 (空1、Gen3 ハーフレングス フルハイト)				
		PCI Express x1	0 (空0)				
		PCI-X	0 (空0)				
		PCI	1 (空1、フルレングス フルハイト)				
拡張ストレージベイ		5.25型	2 (空1)			2 (空0)	
		3.5型ストレージベイ	標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 (空2)				
		2.5型ストレージベイ	0 (空0)				
その他のカード・スロット		オンボードM.2スロット 2 (空2)					
メディアカードリーダー		9-in-1メディアカードリーダー					
インタフェース・ポート		USB×10 (前面USB3.0×4「内」、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×2、 コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)					
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ					
本体寸法 (幅×奥行き×高さ) mm		約 175×470×440					
質量		約 24kg (最大構成)					
電源		AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境		温度: 10~35℃、湿度: 10~80%					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		132.3W/74.8W/8.5W/2.2W	172.3W/94.8W/8.5W/2.2W	175.13W/96.4W/9.2W/2.2W	302.2W/122.7W/9.2W/2.2W	382.8W/120.7W/9.4W/3.7W	482.6W/182.5W/10.9W/2.18W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		非対象					
主な付属品		フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)					
		キーボード/マウス					
		スタンド関係	なし				
		電源関係	電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ				
		リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内				
		マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書				
		その他	なし	MiniDP - DP 変換アダプター×1		なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkStation

LCP
掲載製品 *

P520

ミッドレンジ・メインストリーム



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

P520/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		30BF001CJP	30BF0017JP	30BF000YJP	30BF000VJP	30BF000WJP
		カスタム・セレクト				
ダイレクト価格(税別)		239,000円	394,000円	466,000円	591,000円	826,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)				
プロセッサ		インテル® Xeon W-2102 プロセッサ	インテル® Xeon W-2123 プロセッサ	インテル® Xeon W-2133 プロセッサ		
プロセッサ動作周波数/コア数		2.90GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.60GHz/6コア		
CPUスロット数		1 (空0)				
三次キャッシュ		8.25MB				
バスアーキテクチャ		0GT/s				
メモリーバス		2400MHz	2666MHz			
チップ・セット		インテル® C422 チップセット				
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシーントルーゼーションスイッチ、セキュリティケーブルスロット、シャシーカパーキー				
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空7)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空6)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空4)		
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD/SSHD 1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	4TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ) /512GB (シリアルATA/M.2) SSD	256GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	512GB (シリアルATA/M.2) +512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	1TB (シリアルATA/2.5インチ) +512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD
RAID構成		オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし				
オプティカルドライブ※11		DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ				
グラフィックス・カード		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P2000 (DisplayPort×4)		NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1, DisplayPort×4)
ビデオRAM容量		2GB		5GB		16GB
解像度および最大発色数		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)		
オプション用スロット		PCI Express x16 PCI Express x8 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI-X PCI	2 (空1, フルレングス フルハイト) 1 (空1, フルレングス フルハイト) 2 (空2, ハーフレングス フルハイト) 0 (空0) 0 (空0) 1 (空1, フルレングス フルハイト)			
拡張ストレージベイ		5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 0 (空0)			
その他のカード・スロット		オンボードM.2スロット2 (空2) オンボードM.2スロット2 (空1) オンボードM.2スロット2 (空2) オンボードM.2スロット2 (空1) オンボードM.2スロット2 (空2)				
メディアカードリーダー		9-in-1メディアカードリーダー				
インタフェース・ポート		USB×10 (前面USB3.0×4「内」, 1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4, USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×1、コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面) 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード				
イーサネット		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モナルススピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ				
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン		約 165×460×440				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 22kg (最大構成)				
質量		AC 100-240V (50/60Hz)				
電源		温度: 10~35℃、湿度: 20~80%				
使用環境		消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ 141.5W/67.5W/3.7W/0.9W 163.4W/73.3W/4.4W/0.9W 197.4W/67.0W/4.5W/0.9W 214.5W/67.8W/4.6W/0.9W 327.3W/70.2W/4.6W/0.9W				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		非対象				
主な付属品		フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)				
キーボード/マウス		なし				
スタンド関係		電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ				
電源関係		なし				
リカバリーメディア		マニュアル書類、購入証明書				
マニュアル保証書関係		なし				
その他		なし	MiniDP - DP 変換アダプター×1	なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

P520/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30BF001BJP	30BF0016JP	30BF000TJP	30BF000PJP	30BF000RJP
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格(税別)	243,000円	398,000円	470,000円	595,000円	830,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)				
プロセッサ	インテル® Xeon W-2102 プロセッサ	インテル® Xeon W-2123 プロセッサ	インテル® Xeon W-2133 プロセッサ		
プロセッサ動作周波数/コア数	2.90GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.60GHz/6コア		
CPUスロット数	1 (空0)				
三次キャッシュ	8.25MB				
バスアーキテクチャ	データバス	0GT/s			
メモリーバス	2400MHz	2666MHz			
チップ・セット	インテル® C422 チップセット				
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)				
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシーントルーゼーションスイッチ、セキュリティケーブルスロット、シャシーカパーキー				
メモリー容量(標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空7)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空6)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空4)		
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD/SSHD 1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	4TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ) /512GB (シリアルATA/M.2) SSD	256GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	512GB (シリアルATA/M.2) +512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	1TB (シリアルATA/2.5インチ) +512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD
RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし				
オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ				
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P2000 (DisplayPort×4)		NVIDIA Quadro P5000 (DVI-D×1, DisplayPort×4)
ビデオRAM容量	2GB		5GB		16GB
解像度および最大発色数	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)		
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x8 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI-X PCI	2 (空1, フルレングス, フルハイト) 1 (空1, フルレングス, フルハイト) 2 (空2, ハーフレングス, フルハイト) 0 (空0) 0 (空0) 1 (空1, フルレングス, フルハイト)			
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	2 (空1) 標準ベイ: 2 (空1)、オプションベイ: 2 0 (空0)			
その他のカード・スロット	オンボードM.2 スロット 2 (空2)	オンボードM.2 スロット 2 (空1)	オンボードM.2 スロット 2 (空2)	オンボードM.2 スロット 2 (空1)	オンボードM.2 スロット 2 (空2)
メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー				
インタフェース・ポート	USB×10 (前面USB3.0×4「内」、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×4, USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×1、コンボジャック×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面) 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード				
イーサネット	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モナルススピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ				
オーディオ機能/スピーカー/マイクロフォン	約 165×460×440				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 22kg (最大構成)				
質量	AC 100-240V (50/60Hz)				
電源	温度: 10~35℃、湿度: 20~80%				
使用環境	消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ 139.1W/67.9W/3.7W/0.9W 161.0W/73.7W/4.4W/0.9W 213.6W/64.8W/4.5W/0.9W 216.8W/67.8W/4.6W/0.9W 330.3W/70.5W/4.6W/0.9W				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)				
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	主な付属品				
主な付属品	キーボード/マウス スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア マニュアル保証書関係 その他	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB) なし 電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ リカバリーメディアに関するご案内 マニュアル類、購入証明書 なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	なし	MiniDP - DP 変換アダプター×1	なし		
	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

ThinkStation

LCP
掲載製品

P520c

コンパクトミッドレンジ・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

P520c/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		30BY50UW00	30BY0011JP	30BY0010JP
		カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)		227,000円	559,000円	649,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)		
プロセッサー		インテル® Xeon W-2102 プロセッサー	インテル® Xeon W-2133 プロセッサー	
プロセッサー動作周波数/コア数		2.90GHz/4コア	3.60GHz/6コア	
CPUスロット数		1 (空0)		
三次キャッシュ		8.25MB		
バスアーキテクチャ		OGT/s		
データバス				
メモリーバス		2400MHz	2666MHz	
チップ・セット		インテル® C422 チップセット		
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシインテリジェントスイッチ、セキュリティケーブルスロット、パッドロックループ		
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM)/128GB/4 (空3)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM)/128GB/4 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	1TB (シリアルATA/2.5インチ)+ 512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD
		RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし	
		オプションドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式)/5.25インチ	
グラフィックス・カード		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量		2GB	8GB	
解像度および最大発色数		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用スロット		PCI Express x16 PCI Express x8 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI-X PCI	2 (空1, Gen3 フルレングス フルハイト) 1 (空1, Gen3 フルレングス フルハイト) 1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト) 0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 2 (空1)	
拡張ストレージベイ		5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	2 (空1) 0 (空0) 2 (空0)	
その他のカード・スロット		オンボードM.2スロット 2 (空2)		
メディアカードリーダー		9-in-1メディアカードリーダー		
インタフェース・ポート		USB×8 (前面USB3.0×2、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)		
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ		
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm		約 175×426×376		
質量		約 12.5kg (最大構成)		
電源		AC 100-240V (50/60Hz)		
使用環境		温度: 10~35℃、湿度: 20~80%		
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		157.4W/62.4W/4.3W/0.6W	253.1W/58.8W/4.4W/0.6W	254.3W/59.5W/4.4W/0.7W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		非対象		
主な付属品		フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB)		
		なし		
		電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ		
		なし		
		マニュアル類、購入証明書		
		なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

P520c/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		30BY001BJP	30BY000YJP	30BY000XJP
		カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)		231,000円	474,000円	653,000円
初期導入済OS		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサー		インテル® Xeon W-2102 プロセッサー	インテル® Xeon W-2123 プロセッサー	インテル® Xeon W-2133 プロセッサー
プロセッサー動作周波数/コア数		2.90GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.60GHz/6コア
CPUスロット数			1 (空0)	
三次キャッシュ			8.25MB	
バスアーキテクチャ	データバス		OGT/s	
	メモリーバス	2400MHz		2666MHz
チップ・セット		インテル® C422 チップセット		
セキュリティ・チップ(TPM)		あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能		パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード(ユーザー&マスター)、アドミニストレーター パスワード、シャシインテリジェントスイッチ、セキュリティケーブルスロット、パッドロックループ		
メモリ容量(標準/最大)/スロット数		8GB (8GB×1) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /128GB/4 (空3)	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /128GB/4 (空0)	1TB (シリアルATA/2.5インチ) +512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし		
		オプションドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25インチ	
グラフィックス・カード		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P4000 (DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量		2GB	8GB	
解像度および最大発色数		アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,160ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用 スロット	PCI Express x16	2 (空1、Gen3 フルレングス フルハイト)		
	PCI Express x8	1 (空1、Gen3 フルレングス フルハイト)		
	PCI Express x4	1 (空1、Gen3 ハーフレングス フルハイト)		
	PCI Express x1	0 (空0)		
	PCI-X	0 (空0)		
拡張ストレージベイ	PCI	0 (空0)		
	5.25型	2 (空1)		
	3.5型ストレージベイ	2 (空1)	2 (空0)	
	2.5型ストレージベイ	0 (空0)		
	その他のカード・スロット	オンボードM.2 スロット 2 (空2)		
メディアカードリーダー		9-in-1メディアカードリーダー		
インタフェース・ポート		USB×8 (前面USB3.0×2、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面)、ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)、PS/2ポート×2 (背面)		
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/インテル® ハイデフィニション・オーディオ		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 175×426×376		
質量		約 12.5kg (最大構成)		
電源		AC 100-240V (50/60Hz)		
使用環境		温度: 10～35℃、湿度: 20～80%		
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ		148.3W/63.6W/4.3W/0.6W	224.0W/60.0W/4.4W/0.6W	254.1W/60.1W/4.4W/0.7W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		非対象		
主な付属品	キーボード/マウス	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) /光学ホイール マウス (USB)		
	スタンド関係	なし		
	電源関係	電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内		
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書		
その他		なし		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理		3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkStation

LCP
掲載製品 *

P330 SFF

エントリー・ワークステーション

NEW



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkStation

LCP
掲載製品 *

P330 Tower

エントリー・ワークステーション

NEW



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

P330 SFF/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30C8000MJP	30C8000NJP	30C8000JJP	30C8000LJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	236,000円	118,000円	163,000円	276,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサ	インテル® Xeon® E-2136 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5-8400 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	3.30GHz/6コア	3.60GHz/4コア	2.80GHz/6コア	3.20GHz/6コア
CPUスロット数	1 (空0)			
三次キャッシュ	12MB	6MB	9MB	12MB
バスアーキテクチャ	8GT/s DMI3			
データバス	2666MHz	2400MHz	2666MHz	
チップ・セット	インテル®C246チップセット			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスク パスワード、アドミニストレーター パスワード、 シャシイントリージョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21333 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	4GB (4GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM UDIMM) / 64GB/4 (空3)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		1TB (シリアルATA/2.5インチ) SSD
RAID構成	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1) RAID初期設定なし			
オプションドライブ※11	Slim DVDスーパーマルチドライブ (固定式) /5.25 インチ (Ultra Slim タイプ, 9.0mm)			
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P620 (Mini DisplayPort×4)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)	NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P620 (Mini DisplayPort×4)
ビデオRAM容量	2GB	最大 64GB	2GB	
解像度および最大発色数	アナログ出力 - デジタル出力 最大 解像度:Mini DisplayPort: 5,120 ×2,880ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大 解像度:Mini DisplayPort: 4,096 ×2,304ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大 解像度:Mini DisplayPort: 4,096 ×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大 解像度:Mini DisplayPort: 5,120 ×2,880ドット, 1,677万色 (60 Hz)
オプション用 スロット	PCI Express x16 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	1 (空0, Gen3 ロープロファイル) 1 (空1, Gen3 ロープロファイル) 1 (空1, Gen3 ロープロファイル)	1 (空0, Gen3 ロープロファイル) 1 (空1, Gen3 ロープロファイル)	
拡張スロットベイ	5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	0 (空0) 0 (空0) 1 (空0) 1 (空1)	0 (空0) 1 (空0) 1 (空1) 1 (空0)	
その他のカード・スロット	M.2 スロット 1 (空1)			
メディアカードリーダー	7-in-1メディアカードリーダー	なし	7-in-1メディアカードリーダー	
インタフェース・ポート	USB×9 (前面Type-C USB3.1×1 (Gen1), USB3.1×4 (2 (Gen1), 2 (Gen2)), 背面USB3.0×2, USB2.0×2), シリアル・ポート×1, イーサネット: RJ-45×1, ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×2, マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面), ライン出力×1 (背面)			
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード			
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 92.5×305.6×343.5			
質量	約 6kg (最大構成)			
電源	AC 100-240V (50/60Hz)			
使用環境	温度: 10〜35℃, 湿度: 20〜80%			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	68.2W/47.3W/0.98W/0.67W	52.1W/14.6W/0.93W/0.68W	77.4W/40.6W/1.04W/0.67W	72.5W/43.3W/0.98W/0.68W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象			
主な付属品	キーボード/マウス スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア マニュアル保証書関係 その他	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB) フロア スタンド 電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ なし マニュアル類、購入証明書		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	なし (映像出力用のドングルやケーブルは付属しませんので、必要な場合は別途ご購入下さい。)			
	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

P330 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30C6000UJP	30C6000VJP	30C6000SJP	30C6000TJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	311,000円	316,000円	128,000円	183,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサ	インテル® Xeon® E-2136 プロセッサ		第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8700 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	3.30GHz/6コア		3.60GHz/4コア	3.20GHz/6コア
CPUスロット数	1 (空0)			
三次キャッシュ	12MB		6MB	12MB
バスアーキテクチャ	データバス	8GT/s DMI3		
	メモリアバス	2666MHz	2400MHz	2666MHz
チップ・セット	インテル®C246チップセット			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、アドミニストレーターパスワード、シャシイントリージョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21333 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	16GB (8GB×2) (PC4-21333 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	4GB (4GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM UDIMM)/64GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	256GB (PCIe NVMe/M.2) SSD	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし		
	オプションドライブ※11	Slim DVDスーパーマルチドライブ (固定式)/5.25 インチ (Ultra Slim タイプ、9.0mm)		
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P620 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P2000 (DisplayPort×4)	CPU内蔵 (インテル® UHD グラフィックス 630)	
ビデオRAM容量	2GB	5GB	最大 64GB	
解像度および最大発色数	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度:Mini DisplayPort:5,120×2,880ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度:DisplayPort:5,120×2,880ドット、1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - デジタル出力 最大解像度:DisplayPort:4,096×2,304ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	1 (空1、Gen3 ハーフレンクス フルハイト) [x16 メカニカル] 1 (空1、Gen3 ハーフレンクス フルハイト)		1 (空1、Gen3 ハーフレンクス フルハイト)
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	1 (空1) 標準ベイ:1 (空1)、オプションベイ:1 (空1) 1 (空0)		
その他のカード・スロット	M.2 スロット 1 (空1)	M.2 スロット 1 (空0)	M.2 スロット 1 (空1)	
メディアカードリーダー	7-in-1メディアカードリーダー		なし	
インタフェース・ポート	USB×9 (前面Type-C USB3.1×1 (Gen1)、USB3.1×4 (2 (Gen1)、2 (Gen2))、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、シリアル・ポート×1、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)		7-in-1メディアカードリーダー	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード			
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 165×328×376			
質量	約 10.6kg (最大構成)			
電源	AC 100-240V (50/60Hz)			
使用環境	温度: 10～35℃、湿度: 20～80%			
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	68.4W/46.7W/0.98W/0.67W	57.4W/47.3W/0.95W/0.66W	45.2W/15.5W/0.94W/0.76W	57.4W/12.1W/0.92W/0.68W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象			
主な付属品	キーボード/マウス スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア マニュアル保証書関係 その他	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB)/光学ホイール マウス (USB) なし 電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ なし マニュアル類、購入証明書 なし (映像出力用のドングルやケーブルは付属しませんので、必要な場合は別途ご用意下さい。)		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkStation

LCP
掲載製品

P330 Tiny

ウルトラコンパクト・ワークステーション

NEW



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

P330 Tiny/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30CE000EJP	30CE000AJP
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	96,000円	102,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i3-8100 プロセッサ	
プロセッサ動作周波数/コア数	3.60GHz/4コア	
CPUスロット数	1 (空0)	
三次キャッシュ	6MB	
バスアーキテクチャ	8GT/s DMI3	
メモリーバス	2400MHz	
チップ・セット	インテル® Q370 チップセット	
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、アドミニストレーターパスワード、セキュリティーケープスロット	
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	
HDD/SSD/SSHD	なし	
RAID構成	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /なし	
グラフィックス・カード	CPU内蔵インテル® UHD グラフィックス 630	
ビデオRAM容量	最大 32GB	
解像度および最大発色数	アナログ出力 / デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,304ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x8 PCI Express x4 PCI Express x1 M.2 2230 (WiFiモジュール搭載用) M.2 2280 (SSD搭載用)	
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	
その他のカード・スロット	なし	
メディアカードリーダー	なし	
インタフェース・ポート	USB×6 (前面Type-C USB3.1×1 (Gen1)、USB3.1×1「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.1×4 (2 (Gen1)、2 (Gen2))), イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×1、HDMI×1、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能/スピーカー/マイク	オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×183×179	
質量	約 1.3kg (最大構成)	
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz)	
使用環境	温度: 10~35℃、湿度: 20~80%	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	76.2W/17.3W/1.18W/0.57W	68.5W/19.6W/1.11W/0.58W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象	
主な付属品	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)	
電源関係	フロア スタンド	
リカバリーメディア	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
マニュアル保証書関係	なし	
その他	マニュアル類、購入証明書	
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

P330 Tiny/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30CE000CJP	30CE000DJP
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	156,000円	218,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5-8500T プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8700T プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	2.10GHz/6コア	2.40GHz/6コア
CPUスロット数	1 (空0)	
三次キャッシュ	9MB	12MB
バスアーキテクチャ	8GT/s DMI3	
メモリーバス	2666MHz	
チップ・セット	インテル® Q370 チップセット	
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、アドミニストレーターパスワード、セキュリティーケープスロット	
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)	16GB (16GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD
HDD/SSD/SSHD	なし	
RAID構成	なし (弊社オプション製品にて使用可能) /なし	
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P620 (Mini DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量	2GB	
解像度および最大発色数	アナログ出力 / デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 5,120×2,880ドット、1,677万色 (60 Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x8 PCI Express x4 PCI Express x1 M.2 2230 (WiFiモジュール搭載用) M.2 2280 (SSD搭載用)	
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型ストレージベイ 2.5型ストレージベイ	
その他のカード・スロット	なし	
メディアカードリーダー	なし	
インタフェース・ポート	USB×6 (前面Type-C USB3.1×1 (Gen1)、USB3.1×1「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.1×4 (2 (Gen1)、2 (Gen2))), イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×1、HDMI×1、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能/スピーカー/マイク	オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 34.5×183×179	
質量	約 1.3kg (最大構成)	
電源	ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz)	
使用環境	温度: 10~35℃、湿度: 20~80%	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	71.4W/15.0W/0.83W/0.57W	87.3W/19.6W/1.13W/0.56W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象	
主な付属品	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)	
電源関係	フロア スタンド	
リカバリーメディア	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
マニュアル保証書関係	なし	
その他	マニュアル類、購入証明書	
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

ThinkStation

LCP
掲載製品

P320 SFF

エントリー・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

ThinkStation

LCP
掲載製品

P320 Tower

エントリー・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



Windows 10 Pro

P320 SFF 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30BJ000LJP	30BJ0001JP	30BJ0002JP	30BJ000KJP	30BJ0004JP	30BJ0005JP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	226,000円	166,000円	272,000円	230,000円	168,000円	274,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1240 v6 プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1240 v5 プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i5-6400 プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	3.70GHz/4コア	3.00GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.50GHz/4コア	2.70GHz/4コア	3.40GHz/4コア
CPUスロット数				1 (空)		
三次キャッシュ	8MB	6MB		8MB	6MB	8MB
バスアーキテクチャ	データバス			8GT/s DMI3		
メモリーバス					2133MHz	
チップ・セット	インテル®C236チップセット					
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、セキュリティー、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、セキュリティー、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、セキュリティー、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD	256GB (SATA/2.5インチ) SSD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD	1TB (SATA/2.5インチ) SSD
RAID構成				オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5) RAID初期設定なし		
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4) (固定式) /5.25インチ		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)
ビデオRAM容量				2GB		
解像度および最大発色数	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)					
オプション用スロット	PCI Express x16			1 (空, Gen3 ロープロファイル)		
	PCI Express x4			1 (空, Gen3 ロープロファイル) [x16 メカニカル]		
	PCI Express x1			2 (空, Gen3 ロープロファイル)		
	PCI			0 (空)		
拡張ストレージベイ	5.25型			1 (空)		
3.5型ストレージベイ	1 (空)	1 (空)		1 (空)	1 (空)	1 (空)
2.5型ストレージベイ	1 (空)	1 (空)		1 (空)	1 (空)	1 (空)
メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー					
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×2, 背面USB3.0×4, USB2.0×2), シリアル・ポート×1, イーサネット: RJ-45×1, ディスプレイ関連ポート: VGA×1, DisplayPort×2, マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面), ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク	Realtek ALC662 (オンボード) /内蔵モノラルスピーカー/なし					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 102×395×338					
質量	約 7.9kg (最大構成)					
電源	AC 100-127V/200-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35℃, 湿度: 20~80%					
消費電力 (最大/標準/スタンバイ/電源オフ)	164.9W/21.8W/1.2W/0.9W	103.2W/30.8W/1.2W/0.9W	156.5W/22.1W/1.2W/0.9W	137.3W/25.0W/1.2W/0.9W	99.2W/30.7W/1.2W/0.9W	133.6W/30.7W/1.2W/0.9W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象					
主な付属品	フルサイズ・キーボード (109A 日本語, OADG 準拠, USB) /光学ホイール マウス (USB)					
	キーボード/マウス					
	スタンド関係			フロア スタンド		
	電源関係			電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		リカバリーメディアに関するご案内		
	マニュアル保証書関係			マニュアル類、購入証明書		
	その他			なし		
保証期間 ※8 (国内での修理/海外での修理)	3年間 / 翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

P320 Tower 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30BG001FJP	30BG001GJP	30BG000PJP	30BG001DJP	30BG001EJP	30BG000RJP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	290,000円	307,000円	178,000円	294,000円	311,000円	180,000円
初期導入OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1240 v6 プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7-7700 プロセッサ	インテル® Xeon® E3-1240 v5 プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ		
プロセッサ動作周波数/コア数	3.70GHz/4コア	3.60GHz/4コア	3.50GHz/4コア			
CPUスロット数			1 (空)			
三次キャッシュ			8MB			
バスアーキテクチャ	データバス		8GT/s DMI3			
メモリーバス				2133MHz		
チップ・セット	インテル® CM236 チップセット					
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、シャシントリプルジョイント、ブルースト、バックアップ	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	16GB (8GB×2) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	16GB (8GB×2) (PC4-19200 ECC対応 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM UDIMM) /64GB/4 (空)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	1TB (7200rpm) (SATA/2.5インチ) SSD
RAID構成			オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし			
グラフィックス・カード	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P2000 (DisplayPort×4)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	NVIDIA Quadro P2000 (DisplayPort×4)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)
ビデオRAM容量	2GB	5GB	最大 64GB	2GB	5GB	最大 64GB
解像度および最大発色数	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 DisplayPort: 4,096×2,304ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 /デジタル出力 最大解像度 DisplayPort: 4,096×2,304ドット, 1,677万色 (60 Hz)
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)
	PCI Express x4	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]	1 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]
	PCI Express x1			2 (空, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)		
	PCI			0 (空)		
拡張ストレージベイ	5.25型			2 (空)		
3.5型ストレージベイ	2 (空)	2 (空)		2 (空)	2 (空)	2 (空)
2.5型ストレージベイ				0 (空)		
メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー	29-in-1メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー	29-in-1メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー	9-in-1メディアカードリーダー
インタフェース・ポート	USB×8 (前面USB3.0×2, 背面USB3.0×4, USB2.0×2), シリアル・ポート×1, イーサネット: RJ-45×1, ディスプレイ関連ポート: VGA×1, DisplayPort×2, マイク入力×1/ヘッドホン出力×1 (前面), ライン入力×1/ライン出力×1/マイク入力×1 (背面)					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T オンボード					
オーディオ機能/スピーカー/マイク	Realtek ALC662 (オンボード) /内蔵モノラルスピーカー/なし					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 175×426×376					
質量	約 13kg (最大構成)					
電源	AC 100-127V/200-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35℃, 湿度: 20~80%					
消費電力 (最大/標準/スタンバイ/電源オフ)	166.7W/21.8W/1.2W/0.9W	203.9W/22.9W/1.3W/0.9W	115.6W/20.9W/1.1W/0.9W	139.1W/25.0W/1.2W/0.9W	176.3W/26.1W/1.3W/0.9W	92.8W/21.8W/1.1W/0.9W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	非対象					
主な付属品	フルサイズ・キーボード (109A 日本語, OADG 準拠, USB) /光学ホイール マウス (USB)					
	キーボード/マウス					
	スタンド関係			なし		
	電源関係			電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ		
	リカバリーメディア	なし		リカバリーメディアに関するご案内		
	マニュアル保証書関係			マニュアル類、購入証明書		
	その他			なし		
保証期間 ※8 (国内での修理/海外での修理)	3年間 / 翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkStation

LCP
掲載製品

P320 Tiny

ウルトラコンパクト・ワークステーション



モニター別売

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

Windows 10 Pro

P320 Tiny/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30C10019JP	30C1001AJP	30C1001BJP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	96,000円	148,000円	218,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i3-7100T プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i5-7500T プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7-7700T プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	3.40GHz/2コア	2.70GHz/4コア	2.90GHz/4コア
CPUスロット数		1 (空0)	
三次キャッシュ	3MB	6MB	8MB
バスアーキテクチャ	データバス	8GT/s DMI3	
	メモリーバス	2400MHz	
チップ・セット		インテル® Q270 チップセット	
セキュリティー・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター パスワード		
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)		16GB (16GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1) RAID初期設定なし	
	オプティカルドライブ※11	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / なし	
グラフィックス・カード	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量	最大 32GB		2GB
解像度および最大発色数	アナログ出力 - / デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,304ドット, 1,677万色 (60 Hz)	デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - /
オプション用スロット	PCI Express x16	0 (空0)	
	PCI Express x8	0 (空0)	
	PCI Express x4	0 (空0)	
	PCI Express x1	0 (空0)	
	M.2 2230 (WiFiモジュール搭載用)	1 (空1)	
	M.2 2280 (SSD搭載用)	2 (空2)	2 (空1)
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)	
	3.5型ストレージベイ	0 (空0)	
	2.5型ストレージベイ	1 (空0)	0 (空0)
メディアカードリーダー		なし	
インタフェース・ポート		USB×6 (前面USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)	
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179	
質量		約 1.3kg (最大構成)	
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz)	
使用環境		温度: 10~35℃、湿度: 20~80% (但し結露無き事)	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	46.08W/10.641W/1.041W/0.747W	73.6W/15.0W/1.043W/0.755W	83.4W/15.8W/1.564W/0.726W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	T 区分 0.032 (AAA)		非対象
主な付属品	キーボード/マウス	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)	
	スタンド関係	フロアスタンド	
	電源関係	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
	リカバリーメディア	なし	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書	
	その他	なし	Mini DisplayPort - DisplayPort変換アダプター×1
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

P320 Tiny/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30C10016JP	30C10017JP	30C10018JP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	100,000円	152,000円	222,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i3-6100T プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i5-6500T プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i7-6700T プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数	3.20GHz/2コア	2.50GHz/4コア	2.80GHz/4コア
CPUスロット数		1 (空0)	
三次キャッシュ	3MB	6MB	8MB
バスアーキテクチャ	データバス	8GT/s DMI3	
	メモリーバス	2133MHz	
チップ・セット		インテル® Q270 チップセット	
セキュリティー・チップ (TPM)		あり (TCG V2.0準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター パスワード		
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)		16GB (16GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) / 32GB/2 (空1)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD
	RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1) RAID初期設定なし	
	オプティカルドライブ※11	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / なし	
グラフィックス・カード	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 530)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)	
ビデオRAM容量	最大 32GB		2GB
解像度および最大発色数	アナログ出力 - / デジタル出力 最大解像度: DisplayPort: 4,096×2,304ドット, 1,677万色 (60 Hz)	デジタル出力 最大解像度: Mini DisplayPort: 4,096×2,160ドット, 1,677万色 (60 Hz)	アナログ出力 - /
オプション用スロット	PCI Express x16	0 (空0)	
	PCI Express x8	0 (空0)	
	PCI Express x4	0 (空0)	
	PCI Express x1	0 (空0)	
	M.2 2230 (WiFiモジュール搭載用)	1 (空1)	
	M.2 2280 (SSD搭載用)	2 (空2)	2 (空1)
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)	
	3.5型ストレージベイ	0 (空0)	
	2.5型ストレージベイ	1 (空0)	0 (空0)
メディアカードリーダー		なし	
インタフェース・ポート		USB×6 (前面USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」、背面USB3.0×4)、イーサネット: RJ-45×1、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×2、マイク入力×1/コンボジャック×1 (前面)、ライン出力×1 (背面)	
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン		インテル® ハイデフィニション・オーディオ/内蔵モノラルスピーカー/なし	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 34.5×182×179	
質量		約 1.3kg (最大構成)	
電源		ACアダプター AC 100-240V (50/60Hz)	
使用環境		温度: 10~35℃、湿度: 20~80% (但し結露無き事)	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	45.13W/10.553W/1.011W/0.74W	69.89W/20.463W/1.065W/0.798W	92.18W/19.878W/1.58W/0.789W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	T 区分 0.032 (AAA)		非対象
主な付属品	キーボード/マウス	フルサイズ・キーボード (109A 日本語、OADG 準拠、USB) / 光学ホイール マウス (USB)	
	スタンド関係	フロアスタンド	
	電源関係	ACアダプター (135W) および電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)	
	リカバリーメディア	リカバリーメディアに関するご案内	
	マニュアル保証書関係	マニュアル類、購入証明書	
	その他	なし	Mini DisplayPort - DisplayPort変換アダプター×1
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年間/営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

LCP
掲載製品

P1

15型スタイリッシュ・ワークステーション

NEW



15.6型
ワイド

注釈についてはP102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad

LCP
掲載製品

P72

17型ハイエンドモバイル・ワークステーション

NEW



17.3型
ワイド

注釈についてはP102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad P1/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20ME000AJP	20ME0007JP	20ME0008JP	20ME0009JP
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	540,000円	315,000円	331,000円	469,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)		Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU	インテル® Xeon® E-2176M プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i5-8400H vPro® プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8850H vPro® プロセッサ
三次共有キャッシュ	12MB (メインプロセッサに内蔵)	8MB (メインプロセッサに内蔵)	9MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.70GHz/6コア	2.50GHz/4コア	2.20GHz/6コア	2.60GHz/6コア
統合メモリ・コントローラー	2666MHz			
チップ・セット	インテル®CM246チップセット			
インテル® vPro™対応	対応		非対応	対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スリーパーバייザー パスワード、セキュリティーケープスロット			
指紋センサー	あり			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	32GB (16GB×2) (PC4-21333 ECC対応 DDR4 SDRAM SODIMM) /64GB/2 (空)	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /64GB/2 (空)	16GB (8GB×2) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM) /64GB/2 (空)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD
固定ベイディスク/拡張ベイ	なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro P2000		NVIDIA Quadro P1000	NVIDIA Quadro P2000
ビデオ・メモリ (標準/最大)	4GB		4GB	
ディスプレイ	LED/バックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、16:9)、マルチタッチ対応	LED/バックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、16:9)、マルチタッチ対応
外部接続時	最大 5,120×2,880ドット、USB Type-C接続時/最大 4,096×2,160ドット、HDMI接続時			
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォノ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio™ Premium機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォノ			
内蔵カメラ	あり (前面: Windows Hello 対応 IR カメラ、HD 720p カメラ兼用)	あり (前面: HD 720p カメラ)	あり (前面: Windows Hello 対応 IR カメラ、HD 720p カメラ兼用)	
スロット	Expressカードスロット	なし		
メモリカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD メモリーカード、SDHC メモリーカード、SDXC メモリーカード、MMC メモリーカード)	なし		
SIMカードスロット		なし		
その他のカードスロット		なし		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード			
ワイヤレス	※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 9560 ac/a/b/g/n		
WWAN		なし		
Bluetooth		Bluetooth v5.0		
NFC		なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載、同梱のネットワークアダプターにてRJ45に対応可) /なし			
インタフェース・ポート	本体	USB3.1×2 (Gen1)「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォノ/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、Thunderbolt×2 (内、USB3.1共用×2)、イーサネット拡張コネクタ×1		
カラーセンサー	なし			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 361.8×245.7×18.7	約 361.8×245.7×18.4	約 361.8×245.7×18.7	
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	約 1.84kg	約 1.71kg	約 1.84kg	
消費電力最大/標準/低電力	135W/13.33W/1.05W	135W/11.5W/1W	135W/12.5W/1.03W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	非対象			
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	4セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 370g コード約 60g		
駆動時間※6	約 9.5時間 (JEITA2.0)	約 15.0時間 (JEITA2.0)	約 10.7時間 (JEITA2.0)	約 9.5時間 (JEITA2.0)
充電時間			約 1.9時間	
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係	なし/ACアダプター、電源コード		
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報		マニュアル類/なし		
Office類		なし		
ペン		なし		
その他		ネットワークアダプター×1		
Microsoft® Office	なし			
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

ThinkPad P72/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20MC0001JP	20MC0002JP	20MC0003JP	20MC000VJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	605,000円	680,000円	895,000円	318,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)			Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
CPU	インテル® Xeon® E-2176M プロセッサ		インテル® Xeon® E-2186M プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8750H プロセッサ
三次共有キャッシュ	12MB (メインプロセッサに内蔵)			9MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.70GHz/6コア		2.90GHz/6コア	2.20GHz/6コア
統合メモリ・コントローラー	2666MHz			
チップ・セット	インテル®CM246チップセット			
インテル® vPro™対応	対応			非対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スリーパーバייザー パスワード、セキュリティーケーブルスロット			
指紋センサー	あり			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM SODIMM (実効2400MHz動作)) /128GB/4 (空2)		32GB (16GB×2) (PC4-21300 ECC 対応DDR4 SDRAM SODIMM (実効 2400MHz動作)) /128GB/4 (空2)	8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM (実効 2400MHz動作)) /128GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		500GB (7200rpm)
固定ベイディスク/拡張ベイ	なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro P4200		NVIDIA Quadro P5200	NVIDIA Quadro P600
ビデオ・メモリ (標準/最大)	8GB		16GB	2GB
ディスプレイ	LED/バックライト付 17.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、16:9)、光沢なし		LED/バックライト付 17.3型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、16:9)、光沢なし	LED/バックライト付 17.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、16:9)、光沢なし
外部接続時	最大 5,120×2,880ドット、Mini Displayport接続時/最大 4,096×2,160ドット、HDMI接続時			
オーディオ機能/スピーカー・マイク/フォノ	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォノ			
内蔵カメラ	あり (前面: Windows Hello 対応 IR カメラ、HD 720p カメラ兼用)			なし
スロット	Expressカードスロット メモリーカードスロット SIMカードスロット その他のカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー×1 (SD メモリーカード、SDHC メモリーカード、SDXC メモリーカード、MMC メモリーカード) なし なし なし		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、110キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード			
ワイヤレス	インテル® Dual Band Wireless-AC 9560 ac/a/b/g/n			
WWAN	なし			
Bluetooth	Bluetooth v5.0			
NFC	なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			
インタフェース・ポート	本体	USB3.1×3 (Gen1)「内、1ポートがPowered USB対応」、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、HDMI×1、マイク/フォノ/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、Thunderbolt×2 (内、USB3.1共用×2)		
カラーセンサー	なし			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 416×281×25.9-31			
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 3.4kg			
消費電力最大/標準/低電力	230W/後日掲載/後日掲載			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象			
電源	6セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 775g コード約 57g			
駆動時間※6	約 17.0時間 (JEITA2.0)	約 9.7時間 (JEITA2.0)		約 18.0時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 2.16時間			
主な付属品	なし/ACアダプター、電源コード			
バッテリー・バック/電源関係	マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報			
Office類	なし			
ペン	なし			
その他	なし			
Microsoft® Office	なし			
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

TOUCH マルチタッチ対応

ThinkPad

LCP
掲載製品

P52

15型スタンダードモバイル・ワークステーション

NEW



15.6型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

ThinkPad

LCP
掲載製品

P71

ハイエンドモバイル・ワークステーション



17.3型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 10 Pro

	TOUCH					TOUCH	
ThinkPad P52 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20MA000DJP	20MA000EJP	20MA000FJP	20MA000GJP	20MA000BJP	20MA000CJP	20MAS01900
	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト			ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	408,000円	433,000円	486,000円	285,000円	312,000円	367,000円	529,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)			Windows 10 Pro 64bit (日本語版)			
CPU	インテル® Xeon® E-2176M プロセッサー			第8世代 インテル® Core™ i7-8750H プロセッサー			
三次共有キャッシュ	12MB (メインプロセッサに内蔵)			9MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.70GHz/6コア			2.20GHz/6コア		2.60GHz/6コア	
統合メモリ・コントローラー				2400MHz			
チップ・セット				インテル® CM248 チップセット			
インテル® vPro™対応	対応			非対応		対応	
セキュリティ・チップ (TPM)				あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザーパスワード、セキュリティケーブルスロット						
指紋センサー ※10	あり (本体)						
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数	16GB (8GB×2) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM (実効2400MHz動作)) /128GB/4 (空2)			8GB (8GB×1) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM (実効2400MHz動作)) /128GB/4 (空3)		16GB (8GB×2) (PC4-21300 DDR4 SDRAM SODIMM (実効2400MHz動作)) /128GB/4 (空2)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD			500GB (7200rpm)		256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	
	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD			512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	
固定ベディバス/拡張ベイ				なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro P2000			NVIDIA Quadro P1000		NVIDIA Quadro P2000	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	4GB			6GB		6GB	
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS 液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし			LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし		LEDバックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、1,677万色、16:9)、マルチタッチ対応	
外部接続時	最大 5,120×2,880ドット、Mini Displayport接続時/最大 4,096×2,160ドット、HDMI接続時						
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン						
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)			あり (前面HD 720p カメラ)			
スロット	Expressカードスロット メモリーカードスロット SIMカードスロット その他のカードスロット			なし		あり (前面: Windows Hello 対応 IR カメラ、HD 720p カメラ兼用)	
	4-in-1メディアカードリーダー (SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、MMCメモリーカード)			なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、105キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、TrackPoint、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード			なし			
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 9560 ac/a/b/g/n			Bluetooth v4.1			
WWAN	なし			なし			
Bluetooth	Bluetooth v4.1			10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			
NFC	なし			USB3.0×3、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、HDMI×1、マイク/フォンヘッドフォンコンボジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、Thunderbolt×2 (内、USB3.1共用×2)			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			約 377.4×252.3×24.5-29.4			
インタフェース・ポート	本体			約 2.67kg			
カラーセンサー	なし			170W/10.75W/1.37W			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 377.4×252.3×24.5-29.4			170W/10.91W/1.24W			
質量 (バッテリー・バック、ペイデバイスを含む)	約 2.67kg			170W/9.81W/1.08W			
消費電力最大/標準/低電力	170W/10.75W/1.37W			170W/10.91W/1.24W			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象			170W/9.81W/1.08W			
電源	6セルリチウムイオンシステムバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 600g コード約 57g			非対象			
	約 11.7時間 (JEITA2.0)			約 18.2時間 (JEITA2.0)		約 15.7時間 (JEITA2.0)	
	約 2.1時間 (1ワットオフ)			約 11.7時間 (JEITA2.0)			
主な付属品	バッテリーパック/電源関係			バッテリーパック/ACアダプター、電源コード			
	マニユール保証書関係/リカバリーメディア関連情報			マニユール類/なし			
Office類	なし			なし			
ペン	なし			なし			
その他	なし			なし			
Microsoft® Office	なし			なし			
保証期間※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国の修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる						

	20HL000VJP	20HL000WJP	20HL0001JP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	462,000円	602,000円	317,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)		
CPU	インテル® Xeon® E3-1505M v6 プロセッサー		
三次共有キャッシュ	8MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.00GHz/4コア		
統合メモリ・コントローラー	2400MHz		
チップ・セット	インテル® CM238 チップセット		
インテル® vPro™対応	対応		
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティ機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザーパスワード、セキュリティキーブルスロット		
指紋センサー	※10		
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	16GB (8GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM/ECC対応) / 64GB/4 (空2)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		
固定ベディバス/拡張ベイ	Ultra Slim DVDスーパーマルチドライブ/固定式		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro P3000		
ビデオ・メモリー (標準/最大)	6GB		
ディスプレイ	LED/バックライト付 17.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし		
外部接続時	最大 5,120×3,200ドット、60Hz (Mini DisplayPort接続時) / 最大 4,096×2,160ドット、30Hz (HDMI接続時)		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) / ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン		
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)		
スロット	ExpressCard/34×1		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード		
ワイヤレス	※2		
WWAN	なし		
Bluetooth	Bluetooth v4.1		
NFC	なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		
インタフェース・ポート	本体		
カラーセンサー	なし		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 416×275.5×29.9-34.2		
質量 (バッテリー・バック、ペイデバイスを含む)	約 3.3kg		
消費電力最大/標準/低電力	230W/11.48W/0.68W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	非対象		
電源	8セルリチウムイオンシステムバッテリー (交換式) / AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 775g コード約 57g		
駆動時間※6	約 11.9時間 (JEITA2.0)		
充電時間	約 2.83時間 (1ワットオフ)		
主な付属品	バッテリーパック/ACアダプター、電源コード		
マニュアル保証書関係/リカバリーメディア関連情報	マニュアル類/なし		
Office類	なし		
ペン	なし		
その他	なし		
Microsoft® Office	なし		
保証期間※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad

P70

ハイエンドモバイル・ワークステーション



17.3型
ワイド

注釈についてはP102をご覧ください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad

LCP
掲載製品 *

P51

スタンダードモバイル・ワークステーション



15.6型
ワイド

注釈についてはP102をご覧ください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad P70/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1		20ES002GJP	20ES002HJP	20ES0013JP
		カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)		426,000円	578,000円	285,000円
初期導入済OS		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)
CPU		インテル® Xeon® E3-1505M v5 プロセッサー		第6世代 インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサー
三次共有キャッシュ		8MB (メインプロセッサーに内蔵)		6MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数※5/コア数		2.80GHz/4コア		2.60GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー		2133MHz		
チップ・セット		インテル® CM236 チップセット		インテル® Express CM236 チップセット
インテル® vPro™対応		対応		非対応
セキュリティ・チップ (TPM)		あり (TCG V1.2準拠)		
その他のセキュリティ機能		パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、スーパーバイザー パスワード、 セキュリティケーブルスロット		セキュリティ キーホール、パワーオンパスワード、 ハードディスクパスワード、スーパーバイザー パスワード
指紋センサー		あり		
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		16GB (8GB×2) (PC4-17000 DDR4 SDRAM DIMM/ECC対応) /64GB/4 (空2)		8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM DIMM) /64GB/4 (空3)
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	512GB (シリアルATA/M.2) SSD	500GB (7200rpm)
固定ベイデバイス/拡張ベイ		Ultra Slim DVDスーパーマールドライブ/固定式		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		NVIDIA Quadro M3000M		NVIDIA Quadro M6000M
ビデオ・メモリー (標準/最大)		4GB		2GB
ディスプレイ		LED/バックライト付 17.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし		LED/バックライト付 17.3型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし
オーディオ機能/スピーカー/マイク		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Home Theater機能付き) / ステレオスピーカー/デジタルマイク		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Home Theater v4対応) /ステレオスピーカー/デジタルマイク
内蔵カメラ		あり (前面HD 720p カメラ)		
スロット		Expressカードスロット		
メモリーカードスロット		4-in-1メディアカードリーダー×1 (SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、MMCメモリーカード)		
SIMカードスロット		なし		
その他のカードスロット		なし		
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード		
ワイヤレス		インテル® Dual Band Wireless-AC 8260 ac/a/b/g/n		
WWAN		なし		
Bluetooth		Bluetooth v4.1		
NFC		なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		
インタフェース・ポート		USB3.0×4内、1ポートがPowered USB対応、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、HDMI×1、 マイク/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、Thunderbolt×2、ドッキングコネクタ×1		
カラーセンサー		なし		なし
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 416×275.5×29.9-34.2		
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)		約 3.43kg		
消費電力最大/標準/低電力		230W/16.21W/1.16W		230W/17.4W/1.32W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)		M区分 0.03 (AAA)		
電源		8セルリチウムイオンシステムバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 750g コード約 200g		
駆動時間※6		約 6.5時間 (JEITA2.0)		約 10.5時間 (JEITA2.0)
充電時間		約 3時間 (パワーオフ)		
主な付属品		バッテリーパック/電源関係 バッテリーパック/ACアダプター、電源コード マニュアル類/リカバリーメディアに関するご案内		
Office類		なし		
ペン		なし		
その他		なし		
Microsoft® Office		なし		
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		3年間/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkPad P51/製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1		20HJ0011JP	20HJ0012JP	20HJ0013JP	20HJ0000JP	20HJ0001JP	20HJ0002JP
		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト				ファースト・セレクト
ダイレクト価格(税別)		373,000円	400,000円	461,000円	280,000円	308,000円	360,000円
初期導入済OS		Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版)			Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
CPU		インテル® Xeon® E3-1505M v6 プロセッサー		インテル® Xeon® E3-1535M v6 プロセッサー	第7世代 インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサー		第7世代 インテル® Core™ i7-7820HQ vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ		8MB (メインプロセッサーに内蔵)			6MB (メインプロセッサーに内蔵)		8MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数※5/コア数		3.00GHz/4コア		3.10GHz/4コア	2.80GHz/4コア		2.90GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー				2400MHz			
チップ・セット				インテル® CM238 チップセット			
インテル® vPro™対応		対応			非対応		対応
セキュリティ・チップ (TPM)				あり (TCG V2.0準拠)			
その他のセキュリティ機能				パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、 スーパーバイザーパスワード、セキュリティケーブルスロット	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、 セキュリティキーホール、スーパーバイザーパスワード		
指紋センサー		※10		あり			
メモリ容量 (標準/最大) /スロット数		16GB (8GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM/ECC対応) /64GB/4 (空2)			8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /64GB/4 (空3)	16GB (8GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /64GB/4 (空2)	
補助記憶装置 (内蔵)		HDD/SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	500GB (7200rpm)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	
固定ベイデバイス/拡張ベイ				なし			
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)		NVIDIA Quadro M2200			NVIDIA Quadro M1200	NVIDIA Quadro M2200	
ビデオ・メモリー (標準/最大)				4GB			
ディスプレイ		LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、 光沢なし		LEDバックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、 1,677万色、16:9)、光沢なし	LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)、光沢なし		
外部接続時		最大 4,096×2,160ドット、30Hz (HDMI接続時) /最大 3,840×2,160ドット、60Hz (Mini-Displayport接続時)		インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク			
オーディオ機能/スピーカー/マイク				あり (前面HD 720p カメラ)			
内蔵カメラ				ExpressCard/34×1			
スロット		Expressカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SDメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDXCメモリーカード、MMCメモリーカード)				
メモリーカードスロット			なし				
SIMカードスロット			なし				
その他のカードスロット							
キーボード		フルサイズ・キーボード (6列)、(テンキー、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード					
ワイヤレス		※2		インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n			
WWAN				なし			
Bluetooth				Bluetooth v4.1			
NFC				なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)				10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし			
インタフェース・ポート		本体	USB3.0×4内、1ポートがPowered USB対応、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、HDMI×1、 マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、Thunderbolt×1、ドッキングコネクタ×1				
カラーセンサー				なし	あり	なし	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 377.4×252.3×24.5-29.4					
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)		約 2.67kg					
消費電力最大/標準/低電力		170W/14.47W/0.56W		170W/12.3W/1.22W	170W/11.47W/0.81W		170W/8.99W/1.21W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)		非対象					
電源		バッテリー・バック/ACアダプター		6セルリチウムイオンシステムバッテリー (交換式) /AC 100-240V (50/60Hz)、本体:約 600g コード:約 57g			
駆動時間※6		約 5.7時間 (JEITA2.0)		約 8.2時間 (JEITA2.0)		約 8.2時間 (JEITA2.0)	
充電時間		約 2.66時間 (パワーオフ)					
主な付属品		バッテリーパック/電源関係 バッテリーパック/電源関係 マニュアル保証書関係 リカバリーメディア関係情報					
Office類		マニユアル類/なし					
ペン		なし					
その他		なし					
Microsoft® Office		なし					
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理		3年間/翌営業日オンライン修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkPad

P51s

15型ウルトラブック・ワークステーション



15.6型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad

LCP
掲載製品 *

P52s

15型ウルトラブック・ワークステーション



15.6型
ワイド

注釈についてはP.102をご覧ください。

LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



ThinkPad P51s/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20K00000JP		20K00002JP		20K00004JP	
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	253,000円		288,000円		336,000円	
初期導入済OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro 64bit ダウングレード権行使)					
CPU	第6世代 インテル® Core™ i7-6500U プロセッサ		第6世代 インテル® Core™ i7-6600U vPro™ プロセッサ			
三次共有キャッシュ			4MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数※5/コア数	2.50GHz/2コア		2.60GHz/2コア			
統合メモリ・コントローラー			2133MHz CPUに統合			
チップ・セット			対応			
インテル® vPro™対応	非対応		対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティー キーホール、スーパーバイザー パスワード					
指紋センサー ※10	あり					
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)		16GB (8GB×2) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空0)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	なし					
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro M520					
ビデオ・メモリー (標準/最大)	2GB					
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、26万2千色、16:9)・光沢なし				LEDバックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840 ×2,160ドット、1,677万色以上、16:9)・光沢なし	
	最大 4,096×2,304ドット、60Hz (USB Type-C接続時)/最大 3,840×2,160ドット、30Hz (HDMI接続時)					
外部接続時	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン					
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	あり (前面HD 720p カメラ)					
内蔵カメラ	なし					
スロット	Expressカードスロット		4-in-1メディアカードリーダー (SD メモリーカード、SDHC メモリーカード、SDXC メモリーカード、MMC メモリーカード)			
	メモリーカードスロット		なし			
	SIMカードスロット		なし			
	その他のカードスロット		なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード、テンキー					
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n					
	なし					
WWAN	Bluetooth v4.1					
Bluetooth	なし					
NFC	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	USB×4 (Type-C USB3.1×1 (DC-in, Video-out, Thunderbolt3 機能付き)、USB3.0×3 (内、1ポートがPowered USB対応))、 ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1					
インタフェース・ポート	本体		なし			
カラーセンサー	約 365.8×252.8×19.95-20.22					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 1.99kg					
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	65W/3.82W/0.6W		65W/3.94W/0.68W		65W/11.85W/0.75W	
消費電力最大/標準/低電力	M区分 0.016 (AAA)		M区分 0.015 (AAA)		M区分 0.041 (AAA)	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成成功率)	4セルリチウムイオンシステムバッテリー (固定式)+3セルリチウムイオンバッテリー (交換式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 221g コード約 51g					
電源	バッテリー・バック/ACアダプター		約 9.6時間 (JEITA2.0)		約 9.2時間 (JEITA2.0)	
	駆動時間※6		約 4.5時間 (パワーオフ)		約 5.1時間 (JEITA2.0)	
	充電時間		バッテリー・バック/ACアダプター、電源コード			
主な付属品	マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報					
	Office類					
	ペン					
	その他					
Microsoft® Office	なし					
保証期間※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkPad P52s/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20LC0000JP	20LC000QJP	20LC000SJP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	254,000円	288,000円	336,000円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
CPU	第8世代 インテル® Core™ i7-8550U プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7-8650U vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ	8MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.80GHz/4コア	1.90GHz/4コア	
統合メモリ・コントローラー	2400MHz CPUに統合		
チップ・セット	非対応	対応	
インテル® vPro™対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティー機能	パワーオン パスワード、ハードディスク パスワード、スーパーバイザー パスワード、セキュリティーケーブルスロット		
指紋センサー ※10	あり (本体)		
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1)	16GB (8GB×2) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		
HDD/SSD	512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		
固定ベイ/拡張ベイ	なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	NVIDIA Quadro P500		
ビデオ・メモリー (標準/最大)	2GB		
ディスプレイ	LEDバックライト付 15.6型 FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、26万2千色、16:9)、光沢なし		LEDバックライト付 15.6型 UHD IPS液晶 (3,840×2,160ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし
外部接続時	最大 4,096×2,304ドット、60Hz (USB Type-C接続時)/最大 4,096×2,160ドット、24Hz (HDMI接続時)		
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フォン	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (Dolby Audio機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォン		
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)		あり (前面: Windows Hello 対応 IR カメラ、 HD 720p カメラ兼用)
スロット	Expressカードスロット	なし	
メモリーカードスロット	4-in-1メディアカードリーダー (SD メモリーカード、SDHC メモリーカード、SDXC メモリーカード、MMC メモリーカード)		
SIMカードスロット	なし		
その他のカードスロット	なし		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列)、(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、 JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード、テンキー		
ワイヤレス ※2	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n		
WWAN	なし		
Bluetooth	Bluetooth v4.1		
NFC	なし		
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし		
インタフェース・ポート	本体	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (内、Thunderbolt 3 3共用×1)、USB3.0×2「内、1ポートがPowered USB対応」)、 ディスプレイ関連ポート: HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック×1、イーサネット: RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1	
カラーセンサー	なし		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約 365.8×252.8×19.95-20.2		
質量 (バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約 1.99kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/4.28W/0.88W	65W/5.74W/0.83W	65W/7.49W/0.86W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.016 (AAA)	M区分 0.018 (AAA)	M区分 0.022 (AAA)
電源	バッテリー・バック/ACアダプター	4セルリチウムイオンシステムバッテリー (固定式)+3セルリチウムイオンバッテリー (交換式)/AC 100-240V (50/60Hz)、本体約 210g コード約 62g	
駆動時間※6	約 13.3時間 (JEITA2.0)	約 9.2時間 (JEITA2.0)	約 6.3時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 4.5時間 (パワーオフ)		
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係 バッテリー・バック/ACアダプター、電源コード マニュアル類/なし		
マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報	なし		
Office類	なし		
ペン	なし		
その他	なし		
Microsoft® Office	なし		
保証期間※7、8 (国内での修理/海外での修理)	3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

ThinkVision ポジショニングチャート／モニター 一覧

性能・機能

IRカメラ搭載※1
Web会議対応

長時間作業にも優しい
プロフェッショナル

T2054p



T22v-10

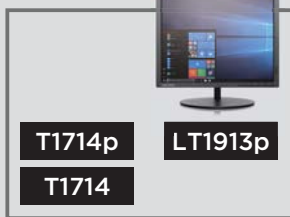
T2224z

T22i-10

T2254p

T2254

スペースを有効活用
スクエア



T1714p

LT1913p

T1714

17.0 型

19.0 型

優れたコストパフォーマンス
エントリー

E2054

LT2024

E21-10

NEW

S22e-19

T2224d

LI2215s

19.45 型

20.0 型

20.7 型

21.5 型

22.0 型


モニター 一覧

	スクエア			エントリー									プロフェッショナル					
	T1714	T1714p	LT1913p	E2054	LT2024	E21-10	LI2215s	T2224d	S22e-19 NEW	E24-10	S24e-10 NEW	LT2423	T2054p	T22i-10	T2254	T2254p	T23d-10 NEW	T23i-10
製品番号 (MTM)	60FDHAR1JP	60FELAR1JP	60FBHAR1JP	60DFAAR1JP	60GSHAR1JP	61B9JAR1JP	65CCACC6JP	61B1JAR1JP	61C9KAR1JP	61B7JAR6JP	61CAKAR1JP	60A8KAR2JP	60G1MAR2JP	61A9MAR1JP	60F6HAR1JP	61BAMAR2JP	61C3MAR6JP	61ABMAR1JP
モニターサイズ	17.0型	17.0型	19.0型	19.45型 ワイド	20.0型 ワイド	20.7型 ワイド	21.5型 ワイド	21.5型 ワイド	21.5型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	24.0型 ワイド	19.45型 ワイド	21.5型 ワイド	22.0型 ワイド	22.0型 ワイド	22.5型 ワイド	23.0型 ワイド
縦横比	5:4	5:4	5:4	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:10	16:9	16:10	16:10	16:10	16:9
狭額縁									○		○			○			○	○
解像度	1280×1024	1280×1024	1280×1024	1440×900	1600×900	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1440×900	1920×1080	1680×1050	1680×1050	1920×1200	1920×1080
表示色	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,670万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上
スタンド 機構	チルト(傾斜屈曲)	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後30°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後21°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後30°	前-5°後30°	前-5°後30°	前-5°後30°	前-5°後30°
	回転(ピボット)			90°										+/-90°		90°	+/-90°	+/-90°
	スイベル(回転)			+/-45°										+/-45°		+/-45°	+/-45°	+/-45°
	高さ調節		110mm	110mm									110mm	110mm	110mm	110mm	110mm	110mm
入力端子	アナログ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	DVI-D	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	DisplayPort		○			○		○		○			○	○		○	○	○
	mini DisplayPort																	
	HDMI								○		○	○	○	○		○	○	○
USBポート	mini HDMI																	
	USB Type-C																	
	USB Type-C																	
	USB3.0													○				○
	USB2.0																	
カメラ																		
マイク																		
スピーカー												○						
Tinyモニター マウント対応※4	○			○	○	○		○	○	○	○	○						
Tinyモニター マウント対応※5		○	○										○	○	○	○	○	○


※1 機種によって異なります。 ※2 マイク入力/ヘッドホン出力・コンボジャック ※3 Windows Hello (顔認証) に対応

※4 VESA マウント ブラケット 2 (4XF0N03161) ※5 VESA マウント ブラケット 2 (4XF0N03161) + クランプ ブラケット マウントキット 2 (4XF0N82412)


USB Type-C / Thunderbolt 3ポート搭載 ハイエンド・ハイパフォーマンス



NEW T23d-10



NEW T23d-10



P24h-10
T24m-10

NEW T23d-10


T24v-10
T2424z

P24q-10
T24i-10

T24d-10

NEW T27i-10


P27q-10



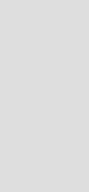
X24q-10
X24-20
X24 Ultraslim

NEW S24e-10
E24-10

LT2423



X27q-10



X32u-10

22.5 型

23.0 型

23.8 型

24.0 型

27.0 型

32.0 型

洗練されたデザイン
スタイリッシュ

ThinkVision

					Web会議対応				スタイリッシュ				ハイエンド・ハイパフォーマンス						
T24i-10	P24q-10	T24d-10	P27q-10	T27i-10 NEW	T2224z	T22v-10	T2424z	T24v-10	X24 Ultraslim	X24-20	X24q-10	X27q-10	T24m-10	P24h-10	P27h-10	P27u-10	X1	X1(2nd) NEW	P32u-10 NEW
61A6MAR3JP	61A5GAR3JP	61B4MAR1JP	61A8GAR1JP	61C6MAR1JP	60F5MAR6JP	61BBMAR6JP	60F8MAR1JP	61BCMAR6JP	60FAGAR1JP	61BDGAR3JP	61A4GAR3JP	61A7GAR1JP	61B8RAR3JP	61CCGAR3JP	61CDGAR1JP	61CBGAR1JP	60E2GAR1JP	61C2GAR1JP	61C1RAR2JP
23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	24.0型 ワイド	27.0型 ワイド	27.0型 ワイド	21.5型 ワイド	21.5型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	27.0型 ワイド	23.8型 ワイド	23.8型 ワイド	27.0型 ワイド	27.0型 ワイド	27.0型 ワイド	27.0型 ワイド	32.0型 ワイド
16:9	16:9	16:10	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
○	○	○	○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4辺狭額縁	○
1920×1080	2560×1440	1920×1200	2560×1440	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	2560×1440	2560×1440	1920×1080	2560×1440	2560×1440	3840×2160	3840×2160	3840×2160	3840×2160
1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	10.7億色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上	10.7億色 以上	10.7億色 以上	10.7億色 以上	10.7億色 以上
前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° 90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° 90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後22°	前-5°後30°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後30° +/-90°	前-5°後22°	前-5°後22°	前-5°後30° +/-90°
+/- 45°	+/-45°	+/-45°	+/-45°	+/-45°	+/- 45°	+/- 45°	+/- 45°	+/- 45°					+/- 45°	+/-45°	+/-45°	+/-45°			+/-45°
110mm	110mm	110mm	110mm	110mm	110mm	110mm	110mm	110mm					110mm	110mm	110mm	110mm			110mm
○		○		○	○	○	○	○											
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	○		○																
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
													○	○	○	○	○	○	○
													○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○
					○	○ ^{※3}	○	○ ^{※3}									○	○	
						○ ^{※2}		○ ^{※2}									○ ^{※2}	○ ^{※2}	
					○	○	○	○									○	○	
○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○			

選ぶなら、機能性と美しい表現力を兼ね備えた

ThinkVision

統一的なThinkデザイン

狭額縁デザインを標準デザインに。省スペース・マルチモニターの表示が快適です。積極的にスリムパネルを採用。幅広い画面サイズと解像度に対応します。

狭額縁デザイン

連続画面でも快適に



大画面

より広い表示領域、
より精細に表示可能

広い視野角

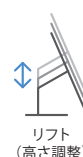
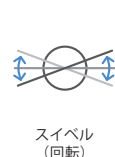
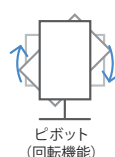
どの角度でもきれい

ThinkVision

健康に優しい設計・機能

フリッカーフリー機能とブルーライト軽減機能を標準搭載。長時間利用しても目が疲れにくく、人間工学に基づいたスタンド機能でテーブル・椅子の高さ、利用者の身長や座り方に合わせて画面を調整可能。

利用者の姿に合わせて柔軟に調整可能



非光沢ディスプレイ

フリッカーフリー機能と
ブルーライト軽減機能を
採用、目に優しい



Think製品に最適な1台

USB Hub/カメラ&マイク/スピーカーなど
PC本体の機能を簡単に拡張可能。

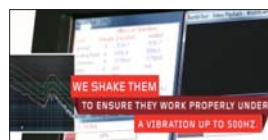
Think Tiny シリーズを
簡単に装着!

幅広く ThinkPad 製品を対応
Type-C ケーブル 1 本だけで!

信頼できる製品品質

ThinkVisionが目指す高品質かつ堅牢性の標準は
ThinkPadが20余年積み重ねてきた方向性が受け継がれ、
デスクトップPC向けに拡張・最適化されています。

3拠点のR&Dセンターにおける
2000項目以上の品質検証試験



限られたデスクスペースを有効活用 スクエアモデル

縦長の文章やWEBサイト制作も
広い表示領域で作業の効率化を可能に。
Tinyをマウントすることで、
より机上スペースを確保可能。

おすすめ業務

コールセンター	銀行窓口
一般オフィス業務	Web Word



SXGA・TN WLED液晶

17.0 型	ThinkVision T1714 モニター	60FDHAR1JP
	約374.5×200×373.9mm、約2.61kg	22,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、Goldランクの認証取得。

1280×1024	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*1}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin 変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)、DVI-D ビデオケーブル (1.8m)

コストパフォーマンスに優れた エントリーモデル

チルト調整機能が付いた
スタンドを標準搭載。
Tinyをマウントすることで、
より机上スペースを確保可能

おすすめ業務

一般オフィス業務



WXGA+・In-Plane Switching WLED液晶

19.45 型ワイド	ThinkVision E2054 Wideモニター	60DFAAR1JP
	約456×188.3×372mm、約2.8kg	17,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、SILVERランクの認証取得。

1440×900	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*1}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)

HD+・TN WLED液晶

20.0 型ワイド	ThinkVision LT2024 Wideモニター	60G5HAR1JP
	約478.4×160.×347.4mm、約3.07kg	19,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、Goldランクの認証取得。

1600×900	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*1}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)、DVI-Dビデオケーブル (1.8m)

SXGA・TN WLED液晶

17.0 型	ThinkVision T1714p モニター	60FELAR1JP
	約374.5×244.2×337.9mm、約3.95kg	24,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、Goldランクの認証取得。

1280×1024	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*2}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)、DVI-Dビデオケーブル (1.8m)

SXGA・In-Plane Switching WLED液晶

19.0 型	ThinkVision LT1913p モニター	60FBHAR1JP
	約411×264.2×371.5mm、約4.85kg	26,000円(税別)

VESA準拠 (100mm)、弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付け可能。

1280×1024	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*2}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	90°	スイベル (回転)	+/-45°

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)、DVI-Dビデオケーブル (1.8m)

FHD・TN WLED液晶

20.7 型ワイド	ThinkVision E21-10	61B9JAR1JP
	約490.5×204.9×370.9mm、約2.64kg	16,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、Goldランクの認証取得。

1920×1080	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*1}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)

FHD・TN WLED液晶

21.5 型ワイド	Lenovo LI2215S Wideモニター	65CCACC6JP
	約509.22×190×399.05mm、約3.11kg	13,000円(税別)

VGAポートのみ搭載し、チルト機能対応のスタンドを採用したスタンダードモニター。

1920×1080	1,670万色 以上	Tinyモニターマウント非対応			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後21°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

1年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

21.5 型ワイド	ThinkVision T2224d Wideモニター	61B1JAR1JP
	約512.9×204.9×381.4mm、約2.94kg	17,000円(税別)

電子製品環境アセスメント・ツール (EPEAT) において、Goldランクの認証取得。

1920×1080	1,677万色 以上	Tinyモニターマウント対応 ^{*1}			
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード (1.8m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル (1.8m)、DisplayPortビデオケーブル (1.8m)

※1 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) ※2 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) + クランプ ブラケット マウントキット 2 (4XFON82412)

WUXGA・In-Plane Switching WLED液晶

22.5型ワイド

ThinkVision
T23d-10 NEW

約501.2×251.9×381.9mm、約4.85kg

21,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61C3MAR6JP

VESA準拠(100mm)、弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付け可能。

1920×1200		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード(1.8m)、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.0型ワイド

ThinkVision
T23i-10

約522.2×264.2×337.7mm、約5.15kg

28,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61ABMAR1JP

電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。

1920×1080		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8型ワイド

ThinkVision
T24i-10

約540.2×261.75×373.4mm、約5.25kg

29,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61A6MAR3JP

電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。

1920×1080		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8型ワイド

ThinkVision
P24q-10

約540.2×261.8×373.4mm、約5.6kg

38,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61A5GAR3JP

高さ調節、チルト、スイベル、ピボット機能対応のモニタースタンドを採用。

2560×1440		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort x2	mini DisplayPort	HDMI x2	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、USB3.0ケーブル(1.8m)、Mini DisplayPort to DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

WUXGA・In-Plane Switching WLED液晶

24.0型ワイド

ThinkVision
T24d-10

約533.2×260.4×387.4mm、約5.63kg

40,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61B4MAR1JP

高さ調節、チルト、スイベル、左右ピボット機能対応のモニタースタンドを採用。

1920×1200		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード(1.8m)、マニュアル類、購入証明書、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶

27.0型ワイド

ThinkVision
P27q-10

約614×269.8×513mm、約6.8kg

58,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61A8GAR1JP

高さ調節、チルト、スイベル、左右ピボット機能対応のモニタースタンドを採用。

2560×1440		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort x2	mini DisplayPort	HDMI x2	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、USB3.0ケーブル(1.8m)、Mini DisplayPort to DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

27.0型ワイド

ThinkVision
T27i-10 NEW

約611.9×269.8×403.3mm、約6.55kg

30,000円(税別)

狭額縁

COE

ブルーライト軽減機能

61C6MAR1JP

VESA準拠(100mm)、弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付け可能。

1920×1080		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/- 90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、USB Type-A to USB Type-Bケーブル(1.8m)



「Windows Hello」顔認証に対応※

Web会議 対応モデル

顔認証でパスワードを入力不要、
よりセキュアなOSサインイン

おすすめ業務
テレビ会議



※1 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) ※2 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) + クランプ ブラケット マウント キット 2 (4XFON82412)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

21.5型ワイド

ThinkVision
T2224zWideモニター

約512.9×242.7×357.8mm、約4.83kg

30,000円(税別)

狭額縁

COE

60F5MAR6JP

内蔵カメラ、ステレオ・スピーカー、ヘッドフォン・ジャックによるWEB会議等をサポート。

1920×1080		1,677万色以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	90°	スイベル (回転)	+/- 45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

21.5

型ワイド

ThinkVision

T22v-10

61BBMAR6JP

約489.7×251.9×375.8mm、約4.61kg
28,000円(税別)

カメラ、マイク、スピーカーを標準搭載。Windows Hello (顔認証) に対応。

1920×1080		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/-90°	スイベル (回転)	+/-45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、HDMIビデオケーブル(1.8m)



独自の金属コートなど、 こだわりのデザインを採用 スタイリッシュモデル

個性やデザイン性を求める環境に。
また、高精度画像の表示や編集、3Dイメージの処理
などのイメージング作業に最適なモデルも。

おすすめ業務

ホテル 店舗などのカウンター 一般オフィス業務
画像、動画編集※ CAD※ ※X27q-10



FHD・AH-IPS WLED液晶

23.8

型ワイド

ThinkVision

X24 Ultra SlimWideモニター

60FAGAR1JP

約540.9×220×412.8mm、約3.9kg
32,000円(税別)

頑丈で美しいスリムな、チルト機能付クロームスタンドを採用。

1920×1080		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント非対応		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—	リフト (高さ調整)
						—

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8

型ワイド

ThinkVision

X24-20

61BDGAR3JP

約537.4×220×433.5mm、約3.3kg
30,000円(税別)

液晶/パネルの部分はウルトラスリム・デザインを採用し、最薄部はわずか4mm。

1920×1080		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント非対応		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—	リフト (高さ調整)
						—

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、HDMIビデオケーブル(1.8m)

※1 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) ※2 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) + クランプ ブラケット マウントキット 2 (4XFON82412)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8

型ワイド

ThinkVision

T2424ZWideモニター

60F8MAR1JP

約563.6×264.2×386mm、約5.85kg
34,000円(税別)

カメラ、ステレオスピーカー、デュアルレイマイクロホン、ヘッドフォン・ジャックによるWEB会議をサポート。

1920×1080		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	90°	スイベル (回転)	+/-45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8

型ワイド

ThinkVision

T24v-10

61BCMAR6JP

約540.2×261.9×390.5mm、約5.07kg
32,000円(税別)

赤外線 (IR) カメラを標準搭載、「Windows Hello」顔認証に対応。

1920×1080		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント対応※2		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	+/-90°	スイベル (回転)	+/-45°	リフト (高さ調整)
						110mm

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、HDMIビデオケーブル(1.8m)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶

23.8

型ワイド

ThinkVision

X24q-10

61A4GAR3JP

約539.9×225×423.2mm、約4.13kg
32,000円(税別)

QHD 2560×1440の解像度、色域 sRGB >99%対応。

2560×1440		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント非対応		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—	リフト (高さ調整)
						—

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

2560×1440		1,677万色 以上		Tinyモニターマウント非対応		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—	リフト (高さ調整)
						—

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶

27.0

型ワイド

ThinkVision

X27q-10

61A7GAR1JP

約611.6×235×466.3mm、約5.65kg
52,000円(税別)

QHD 2560×1440の解像度、発色数 10.7億色と色域 sRGB 100%対応。

2560×1440		10.7億色 以上		Tinyモニターマウント非対応		
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI	
チルト (傾斜/屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—	リフト (高さ調整)
						—

3年保証 国内修理: モニター機器交換サービス
海外修理: 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

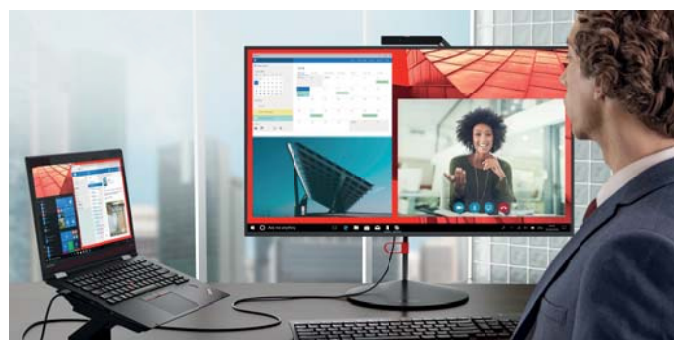
付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

USB Type-C/Thunderbolt 3ポート搭載 ハイエンド・ ハイパフォーマンスモデル

Type-C搭載PCと接続してマルチモニターに。
抜き差しが簡単に、ケーブル1本で机上もすっきり。
Adobe RGB対応、ワークステーションに最適なモデルもラインナップ。

おすすめ業務

Type-C搭載 PC利用者 **フリーアドレス利用者** **外勤営業の社内席**
画像、動画編集※ **CAD※** ※P27u-10/P32u-10



QHD・In-Plane Switching WLED液晶 Type-Cポート 狭額縁 COE

23.8
型ワイド

ThinkVision
P24h-10 ブルーライト軽減機能 Daisy Chain機能 61CCGAR3JP 61AEGAR3JP

約540.2×261.8×373.4mm、約5.69kg **40,000円(税別)**

USB Type-Cポートは、USB3.0データ転送/外部電源供給/DisplayPort出力機能対応。

2560×1440	1,677万色以上	Tinyモニターマウント対応※2			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort x2	mini DisplayPort	HDMI×2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	±/-90°	スイベル (回転)	±/-45°
				リフト (高さ調整)	110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書
(梱包箱の外側に貼られています)、USB Type-C to Type-Cケーブル(1.8m)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶 Type-Cポート 狭額縁 COE

27.0
型ワイド

ThinkVision
P27h-10 ブルーライト軽減機能 Daisy Chain機能 61CDGAR1JP 61AFGAR1JP

約611.6×269.8×403.3mm、約7kg **60,000円(税別)**

USB Type-Cポートは、USB3.0データ転送/外部電源供給/DisplayPort出力機能対応。

2560×1440	1,677万色以上	Tinyモニターマウント対応※2			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort x2	mini DisplayPort	HDMI×2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	±/-90°	スイベル (回転)	±/-45°
				リフト (高さ調整)	110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書
(梱包箱の外側に貼られています)、USB Type-C to Type-Cケーブル(1.8m)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶 Type-Cポート 狭額縁 COE

23.8
型ワイド

ThinkVision
T24m-10 ブルーライト軽減機能 61B8RAR3JP

約540.2×261.8×373.4mm、約5.6kg **35,000円(税別)**

USB Type-Cポートは、USB3.0データ転送/外部電源供給/DisplayPort出力機能対応。

1920×1080	1,677万色以上	Tinyモニターマウント対応※2			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	±/-90°	スイベル (回転)	±/-45°
				リフト (高さ調整)	110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、電源コード(1.8m)、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書
(梱包箱の外側に貼られています)、USB Type-Cケーブル(1.8m)

Ultra HD (4K)・AH-IPS WLED液晶 Type-Cポート 狭額縁 COE

27.0
型ワイド

ThinkVision
X1 60E2GAR1JP

約614.5×270×495.2mm、約6.4kg **95,000円(税別)**

HDMI、DisplayPortおよびUSB Type-C入カインターフェース搭載。

3840×2160	10.7億色以上	Tinyモニターマウント非対応			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—
				リフト (高さ調整)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、ACアダプター(135W)および電源コード(1.0m)、3-2Pin変換プラグ、マニュアル類、
購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、HDMIビデオケーブル(1.8m)、USB
Type-Cケーブル(1.8m)、USB Type-A to USB Type-Cケーブル(1.8m)、Mini DisplayPort to DisplayPort変換アダプター

Ultra HD (4K)・IPS WLED液晶 Thunderbolt 3 狭額縁 COE

27.0
型ワイド

ThinkVision
X1 (2nd Gen) NEW 61C2GAR1JP

約609.7×234.8×496.2mm、約5.55kg **96,000円(税別)**

HDMI、DisplayPortおよびThunderbolt 3入カインターフェース搭載。

3840×2160	10.7億色以上	Tinyモニターマウント非対応			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後22°	ピボット (回転機能)	—	スイベル (回転)	—
				リフト (高さ調整)	—

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(135W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、
購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)、HDMIビデオケーブル(1.8m)、USB Type-A to USB Type-C
ケーブル(1.8m)、Thunderbolt 3ケーブル(2m)

Ultra HD (4K)・In-Plane Switching WLED液晶 Type-Cポート 狭額縁 COE

27.0
型ワイド

ThinkVision
P27u-10 ブルーライト軽減機能 CD同梱モデル 61CBGAR1JP 61B0GAR1JP

約611.6×269.8×403.3mm、約6.95kg **73,000円(税別)**

USB Type-Cポートは、USB3.0データ転送/外部電源供給/DisplayPort出力機能対応。

3840×2160	10.7億色以上	Tinyモニターマウント対応※2			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI×2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	±/-90°	スイベル (回転)	±/-45°
				リフト (高さ調整)	110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード(1.8m)、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外
側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、USB Type-Cケーブル(1.8m)、USB Type-A to USB
Type-Cケーブル(1.8m)、CD-ROM/パッケージ(専用ソフトウェア)

Ultra HD (4K)・In-Plane Switching WLED液晶 Thunderbolt 3×2 狭額縁 COE

32.0
型ワイド

ThinkVision
P32u-10 NEW 61C1RAR2JP

約726.7×350×497.8mm、約10.97kg **135,000円(税別)**

Thunderbolt 3 inは、高速データ転送/45W外部電源供給/DisplayPort出力機能対応。

3840×2160	10.7億色以上	Tinyモニターマウント非対応			
アナログ mini D-Sub 15PIN	DVI-D	DisplayPort	mini DisplayPort	HDMI×2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ピボット (回転機能)	±/-90°	スイベル (回転)	±/-45°
				リフト (高さ調整)	110mm

3年保証 国内修理：モニター機器交換サービス
海外修理：修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

付属品：モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、電源コード(1.8m)、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外
側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、HDMIビデオケーブル(1.8m)、USB Type-A to USB
Type-Cケーブル(1.8m)、Thunderboltケーブル(2m)、CD-ROM/パッケージ(専用ソフトウェア)

※1 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) ※2 VESA マウント ブラケット 2 (4XFON03161) + クランプ ブラケット マウント キット 2 (4XFON82412)



注 釈 一 覧

【共通】

※1 ダイレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するものではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。http://shopap.lenovo.com/jp/products/laptops/thinkpad/ ※2 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用ください。IEEE802.11gは802.11bの上位互換規格です。IEEE802.11b規格の機器を利用可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※3 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダー（有償）との契約が必要となります。 ※4 USBプロファイルプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠 ※5 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用するには、同テクノロジーの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーの実際の性能はハードウェア、ソフトウェア、全体的なシステム構成によって異なります。

【TAB 7 Essential/TAB 7/TAB4 8/TAB4 8 Plus/TAB4 10/TAB4 10 Plus/TAB4 10 REL】

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※5 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※6 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている

【TAB 10 Business】

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※5 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※6 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている

【YOGA Tab 3 8/YOGA Tab 3 10】

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 フラッシュメモリの容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※5 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※6 無線アクセス方式の対応規格はLTE (FDD LTE Band 1/3/5/8/19)、W-CDMA(Band 1/5/8)、GSM (Band 2/3/5/8)となります。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 重量は平均値です。 ※9 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい。 ※10 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。

【PHAB2 Pro】

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※5 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※6 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。 ※12 200mmの高さより垂直より左右15°の範囲で3～5[mm/min]の水の滴下を10分間実施し、内部への浸水がなく、タブレットとしての機能を保ちます。

【YOGA BOOK/YOGA BOOK with Windows】

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※3 本体の液晶ディスプレイに少数のドットに欠落、変色、発光が見られることがあります。これは液晶技術に起因するもので製品自体の欠陥によるものではありません。ディスプレイには、数百万個の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違うドット、または明るいドットが少量存在していることがあります。 ※4 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※5 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※6 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。 ※12 200mmの高さより垂直より左右15°の範囲で3～5[mm/min]の水の滴下を10分間実施し、内部への浸水がなく、タブレットとしての機能を保ちます。

【300e Chromebook/500e Chromebook】

※1 ダイレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するものではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。http://shopap.lenovo.com/jp/products/laptops/thinkpad/ ※2 指紋認証技術は100%完全な本人認証・照合を保証するものではありません。本指紋センサーを使用されたこと、または使用できなかったことによる生じうる損害に関しまして、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。 ※3 メモリーは1枚カンボウで装着しており、交換・増設することはできません。本体、あるいはOSがサポートする最大容量を超えての使用はできません。 ※4 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。 ※5 液晶ディスプレイは高精度な技術を駆使して200万個以上の画素がつけられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。（詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のビクセル基準」にて）を参照ください。また、より低い解像度の（例 VGA 640×480 ドットなど）を表示するアプリケーションで使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをディザリング機能で変換しました。モニター表記の型（13.3型等）は、有効画素の対角長法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面上に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度より低い解像度で設定する際には、全画面拡大機能により類似的に画像を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比（画面縦横比）を保つために画面の

ります。ご使用のシステムがインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーに対応しているか、各PC メーカーにお問い合わせください。詳細については、http://www.intel.com/technology/turboboost/（英語）を参照してください。 ※6 バッテリーパックを交換する時は電源を切るか、休止状態にして交換してください。セーフガードチップセットを内蔵した純正品以外は使用出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※8 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※12 200mmの高さより垂直より左右15°の範囲で3～5[mm/min]の水の滴下を10分間実施し、内部への浸水がなく、タブレットとしての機能を保ちます。

ンは、オプション一覧でご確認下さい。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※6 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。

転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 IP5Xとは、粉塵等からの保護であり、機器の正常な作動に支障をきたしたり、安全を損なう程の量の粉塵が内部に侵入しないことを意味します。 ※9 IPX2とは、滴試験装置で200mmの高さより垂直より左右15°の範囲で3～5mm/minの水の滴下を10分間実施し、内部への浸水がなく、タブレットとしての機能を保つことを意味します。 ※10 重量は平均値です。 ※11 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※12 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※13 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。

リーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。 ※12 初期導入済み、あるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSに対応したものです。またその梱包および内容物は販売されているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。一部のソフトウェアは英語表記の場合があります。他社製ソフトウェアには、それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボ・ジャパンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。 ※13 全てのペンをスタイラスとして利用できるように保証するものではありません。一般的な鉛筆や金属製ボールペンなど直径1mm以上の丸味のある先端部を持つ導電性のあるものならば、スクリーン上で入力するためのスタイラスとして使用できます。 ※14 ロットによりAndroid 6.0に変更となる場合があります。

は使用できません。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※6 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※7 すべてのカードの動作を保証するものではありません。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。 ※12 200mmの高さより垂直より左右15°の範囲で3～5[mm/min]の水の滴下を10分間実施し、内部への浸水がなく、タブレットとしての機能を保ちます。

ではありません。 ※8 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※9 お客様によるバッテリーの交換はできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※10 重量は平均値です。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。お電話による無償技術サポートはお買い上げから90日間です。 ※12 初期導入済み、あるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSに対応したものです。またその梱包および内容物は販売されているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。一部のソフトウェアは英語表記の場合があります。他社製ソフトウェアには、それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボ・ジャパンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。 ※13 全てのペンをスタイラスとして利用できるように保証するものではありません。一般的な鉛筆や金属製ボールペンなど直径1mm以上の丸味のある先端部を持つ導電性のあるものならば、スクリーン上で入力するためのスタイラスとして使用できます。

左右の一部（または上下左右の一部）が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。 ※6 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 ※7 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 ※8 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認下さい。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。 ※9 すべての機器の動作を保証するものではありません。 ※10 重量は平均値です。 ※11 バッテリーは内蔵型となります。お客様自身で、バッテリーを交換することはできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。使用時間/充電時間はGoogle Chrome OS Power_LoadTestを使用し測定されています。Google Chrome OS Power_LoadTestの詳細はこちらをご参照ください。http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing/ ※12 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい（ACコードは100V用が付属します）。 ※13 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法（目標年度2011年度）により測定された消費電力を、省エネ法で定める接合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、A A Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を％で表示しています。 ※14 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。また、バッテリーパック自体の保証期間は、本体の保証期間にかかわらず1年です。 ※15 「WS ハードウェア国際保証サービス」のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイトwww.lenovo.com/jp/wsをご覧ください。

【ThinkPad】

キーボード：外付けマウスを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ない場合があります。

OS：Windows® 7 初期導入モデルでのクティベーション（ライセンス認証）は、初期起動時およびシステムのリカバリ時ともに必要ありません。Windows® 8/Windows® 10にはWindows® XPへのダウングレード権はありません。メモリー：メモリーを最大まで拡張するには、8GBメモリーを2枚装着する必要があります。本体、あるいはOSがサポートする最大容量を超えての使用はできません。

HDD：HDDドライブは、NTFSで複数のパーティションに区切られています。ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。

オプティカルドライブ：ワルトラベイ・エンハンスド・デバイスを内蔵可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、Webでご確認ください。音楽CDを再生される際にはディスクレーベル面に[CDロゴ]マークのあったものなどJIS規格に適合したディスクをご使用下さい。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。DVDソフトによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応しておりません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。

ビデオRAM：搭載するメインメモリーの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況や、ハードウェアおよびアプリケーション構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご留意下さい。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリーやシステムメモリーを含んだ最大容量を意味します。

ディスプレイ：液晶ディスプレイは高精度な技術駆使して200万画以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。（詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のしくみ基準」(http://support.lenovo.com/ja JP/detail.page?LegacyDocID=MIGR-69856)を参照ください)また、より低い解像度の（例：VGA 640×480ドットなど）を表示するアプリケーションを使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザインング機能で実現しました。モニター表記のV型（13.3V型等）は、有効画素の対角寸法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比（画面縦横比）を保つために画面の左右の一部（または上下左右の一部）が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶

【ThinkPad Helix】

Tablet デジタイザー・ペン：搭載モデルと非搭載モデルとはディスプレイが異なります。非搭載モデルのディスプレイでTablet デジタイザー・ペンは使用できません。

【ThinkPad X240s/T440s/T460s/T480s/T580/X1 Carbon/X1 Yoga/X380 Yoga】

メモリーは1枚オンボードで装着しており、交換・増設することはできません。本体、あるいはOSがサポートする最大容量を超えての使用はできません。

【ThinkPad T460s/T470s/T480s/X280/L380/L380 Yoga/L580/X1 Carbon/X1 Yoga/X380 Yoga】

バッテリーは内蔵型となります。お客様ご自身で、バッテリーを交換することはできません。

【ThinkPad X260/X270/T480/T580】

お客様ご自身でフロント(前部)バッテリーは交換することはできません。リア(後部)バッテリーは交換可能です。

【ThinkPad 13】

カードスロットは、すべての機器の動作を保証するものではありません。SIMカードスロットなしと表記されていてもスロッ

【ThinkCentre】

OS：システムのリカバリには、ハードディスクからのリカバリが可能なDisk to Diskを採用しています。障害のためにハードディスクドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画（パーティション）が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。

指紋センサー：弊社オプション製品をご購入いただくことでご使用可能となります。メモリー：メイン・メモリーの一部はビデオ・メモリーとして使用されます。スロット数：メモリーを最大まで拡張するには、標準構成のメモリーを外してオプションメモリーを装着する必要があります。なお、純正品以外のメモリーの動作保証は致しません。

HDD：出荷時状態でハードディスクはNTFS区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合は表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクメディアが設定されているため、初期出荷状態ではドライブ総容量はドライブ自身の総容量より少ないものに見えます。このProduct Recovery プログラムを利用して、本体のみでシステム環境ののリカバリ作業が可能です。

オプティカルドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレーベル面に[CDロゴ]マークのあったものなどJIS規格に適合したディスクをご使用ください。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。読み出し可能なCDメディアは、CD-R/RW/High-Speed CD-RW、CD-ROM-CD-Audioです。読み出し可能なDVDディスクは、DVD-RAM/ROM、DVD-R/RW/R+R/RW、DVD-Videoです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応しておりません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。

ビデオRAM：ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステム上の最適なメモリー容量が自動的に割り当てられます。解像度および最大発色数：解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものををご使用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小

【ThinkCentre Small/Tiny】

すべてのPCIの拡張カードについての動作保証するものではありません。各スロットの形状は、「Low Profile：64mm(幅)×176mm(長さ)」です。なお指定の範囲内であってもアダプターの形状によっては装着できない場合があります。拡張スロット：M.2 (2230、2280など) スロットは、ワイヤレスカード及びSSDなどに対応します。すべてのM.2拡張

【ThinkCentre All-In-One】

MiniPCIスロットには、無線LANアダプターを搭載することができます。（無線LAN非対応モデル）ただし、弊社オプ

【ThinkStation】

OS：OSの言語は、初回起動時に日本語/英語を選択いただく形で。システムのリカバリには、ハードディスクからのリカバリが可能なDisk to Diskを採用しています。障害のためにハードディスク・ドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画（パーティション）が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。

スロット数：CPUソケット数が2の機種では、搭載CPU数が1の場合と2の場合とで、物理的なメモリスロット数に違いはありませんが、有効なメモリスロット数は変わってきます。1CPUの場合、有効スロット数が物理スロット数の半分となります。CPUソケット数が1の機種についてはオール1は適用されません。

インテルAMT：AMTに対応している機種でも、搭載CPUにリッチセットの持つAMTバージョンの機能や性能をフルにサポートしない場合があります。

指紋センサー：付キーボード：弊社オプション製品の指紋センサー付キーボードをご購入いただくことでご使用可能となります。

メモリー：メモリーを最大まで拡張するには、標準構成のメモリーを外してより単体容量の大きいメモリーを装着する必要があります。192GBを超えてメモリー搭載が可能な機種であっても、初期搭載のWindows 7 Professional 64bitで管理できる最大容量は192GBとなります。なお、純正品以外のメモリーの動作保証は致しません。HDD：出荷時状態でハードディスクはNTFS区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合は表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクメディアが設定されているため、初期出荷状態ではドライブ総容量はドライブ自身の総容量より少ないものに見えます。このProduct Recovery プログラムを利用して、本体のみでシステム環境のリカバリ作業が可能です。

RAID構成には、Lenovoによるカスタマイズやオプション製品の利用で、同スペックHDDの増設が必要となる場合がございます。オプティカルドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレーベル面に[CDロゴ]マークのあったものなどJIS規格に適合したディスクをご使用ください。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。読み出し可能なCDメディアは、CD-R/RW/High-Speed CD-RW、CD-ROM-CD-Audioです。読み出し可能なDVDディスクは、DVD-RAM/ROM、DVD-R/RW/R+R/RW、DVD-Videoです。DVDソフトによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応しておりません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。

グラフィックス：グラフィックスの仕様や制限事項の詳細につきましては、グラフィックカードの場合はNVIDIA社、CPU内蔵のインテルHDグラフィックスの場合インテル社、各ホームページ等の情報をご参照ください。NVIDIA OptimusテクノロジーによってCPU内蔵グラフィックスが使用される場合は、搭載するメインメモリーの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況や、ハードウェアおよびアプリ

ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。ディスプレイ外部接続するモニターによっては表示できない場合があります。DVIはサポートしていません。インターフェースポート：接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。カードスロット：カードスロットは兼用の場合があります。この場合どちらか一方でのご利用となります。（T430sではExpressCardとメディアカードリーダーが兼用。L530、L430、X230ではExpressCardとPCカードスロットが兼用に なります。）

ワイヤレス：ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用ください。IEEE802.11gは802.11bの上位互換規格です。IEEE802.11b規格の機器を利用可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。

重量・重量は平均値です。

アダプター：日本国内ではAC100V電源でご使用ください（ACコードは100V用が付属します）。省エネ法に基づくエネルギー消費効率：エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法（目標年度2011年度）により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、A Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率％で表示しています。

Microsoft® Office：Microsoft® Office Personal 2013 は対象モデルにのみ初期導入されています。CD-ROMとマニュアルが付属しています。リカバリメディアからのリカバリを行った場合、Microsoft®Office Personal 2013 はリカバリされましたので、別途付属のCD-ROMを使ってインストールする必要があります。Microsoft® Office Personal 2013 の アクティベーション（ライセンス認証）は、初期出荷状態では必要ありませんが、再インストールした場合には必要となりますので、マニュアルの指示に従いアクティベーション（ライセンス認証）を行なってください。ソフトウェアの導入にはCD-ROMドライブが必要です。また、Microsoft®Office Personal 2013 初期導入モデルに付属するCD-ROMとマニュアルは、弊社保守部品としての取り扱いはありませんので、紛失や破損のないようご注意ください。

海外での修理：IWS ハードウェア国際保証サービス」のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト http://www.06.ibm.com/jp/domino04/pc/support/Sylphpd01.nsf/itechinfo/SRVC-IWSをご覧ください。

接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。ThinkPad Helixのタブレット本体のポート類はキーボードドック装着時は使用できません。

光学ドライブを使用するためには、オプションのUSB光学ドライブ使用する必要があります。

トがある場合がありますが、WWAN非対応モデルの場合はこのスロットにSIMカードを挿入しての通信はできません。

小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。

インターフェースポート：接続できる全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。拡張スロット：M.2 2230スロットには、無線LANアダプターを搭載することができます。（無線LAN非対応モデル）ただし、弊社オプション製品での販売はございません。

オーディオ機能：ステレオ・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。省エネ法に基づくエネルギー消費効率：エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」（昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。）で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、AAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率％で表示しています。

国内での修理：機器設置先対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いして修理を行います。（受付時間：9:00～17:00/月～金、修理対応時間：9:00～17:00/月～金）

海外での修理：「IWS」ハードウェア国際保証サービス」のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくはこちらをご覧ください。IWSオフィスまでお問い合わせください。（TEL：0120-559-592、受付時間：月～金 10:00～17:30 土、日、祝日、12/30～1/3および5/1を除きます。）

リカバリDVD (DVD)の部品番号はプリロードイメージの更新等の理由により予告なく更新される場合があります。USLenovo Support & DownloadのWebページにて最新の部品番号を照会いただけます。（USLeno/ポhttp://www.lenovo.com/us/en/ のトップページから「Support」>「Parts information」を選択し、該当製品の「Recovery DVD service parts」の項目を参照）

デバイスについて動作保証するものではありません。モジュール・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。音楽やゲームの効果音等の再生のためのスピーカー及びマイクフォン等は別途お求めください。

ション製品での販売はございません。

ケーション構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご留意下さい。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリーやシステムメモリーを含んだ最大容量を意味します。

ビデオRAM容量：グラフィックスがインテルHDグラフィックスの場合、ビデオ RAM として使用されるメイン・メモリーの最大値はOSや機器構成により変わる場合がございます。最大解像度：解像度や発色数は、接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご利用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。

インターフェースポート：接続できる全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。オプション用スロット：すべての拡張カードについて動作保証するものではありません。サイズ仕様の範囲内であってもアダプターのお客様によっては装着できない場合があります。また、メザンスロット搭載マシンの場合、メザンスロットにカード装着時、物理的干渉のため一部の拡張スロットのLengthに制限が出る場合がございます。また、2x2x2マシンの場合、一部のスロットは2CPUレイアウトのみ有効になる場合がございます。

拡張スレーブベイ：Flex Bayは、5.25インチベイを利用してUltra Slim型のODD、IEEE 1394ポート、eSATAポートなどを増設可能なソリューションです。追加可能なコンポーネントは発表時期によって異なる可能性があります。

オーディオ機能：モノラル・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。音楽やゲームの効果音等の再生のためのスピーカ及びマイクフォン等は別途お求めください。省エネ法に基づくエネルギー消費効率：エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」（昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。）で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、AAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率％で表示しています。

国内での修理：機器設置先対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いして修理を行います。一部の保守部品は、部品を交付しお客様に交換して頂く場合がございます。（受付時間：9:00～17:00/月～金、修理対応時間：9:00～17:00/月～金）

海外での修理：本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは以下のURLの国際保証サービス（IWS）の項目をご覧ください。http://support.lenovo.com/ja JP/

Think Accessories

Think製品をより有効に活用するためのオプション製品群

製品仕様の詳細および最新の対応状況は右記URLまたはWeb製品カタログをご覧ください。 <http://www.lenovo.com/jp/pc/op/>

ご注意: ① システム製品(PC本体)はモデルによっては全てのスロット/バヨを使用している場合がございますので、オプション製品を新たにご利用の際は、ご購入前に装着箇所の空き状況をご確認ください。全てのスロット/バヨが使用されている場合は、現在お持ちのメモリーやドライブと差し替えてご使用ください。
② オプション製品によりサポートするOSに制限があるものがあります。詳細は上記URLより対象製品をご参照ください。

ThinkPad

[illegible]

☐...对应 ☐...非对应

[illegible]

			Edge		T		L		W		X		YOGA	その他	Tablet
P/N	製品名	ダイレクト 価格 (税別)		E540 E570 E580 E595 E740s											

【注釈】

1. 統合グラフィックス (オンボード上のグラフィックス) のみで駆動するThinkPad システムのみサポートします。分離型グラフィックス (オンボードグラフィックス以外にグラフィックス機能のある) 場合は、90W ACアダプターが必要です。

2. これらの機種にも対応していますが、特にW510に有効に活用できるものです。

10. Bluetooth機能搭載のThinkPad システムでご使用いただけます。

21.ThinkPad Tablet ドック (0A33956) 経由でご利用頂きます。

29. LT2452p, LT2252p, LT1952p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pをサポートできます。

57. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。

61. インテルグラフィック搭載モデルのみサポートします (Nvidiaグラフィック搭載モデルに対応しません)

63. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はノンタッチモデルのみ対応します。)

64. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はタッチモデルのみ対応します。)

68. インテルグラフィック搭載モデルのみサポートします (Nvidiaグラフィック搭載モデルに対応しません)

69. 本製品はQuad-コア搭載のモデルにご利用頂く場合、パフォーマンス低下が発生される可能性があります。

77. スマートカードリーダー搭載モデルは装着することができません

91. ThinkPad Pen Pro (4X80H34887) と一緒にご利用頂きます。

92. デジタイサーペン搭載されていないモデルのみに対応します。

95. タッチスクリーン搭載モデルのみ対応します。

96. WiGig搭載モデルのみ対応します。

98. PXE ブートに対応します

100. Bluetooth4.0とWin7の互換性問題で、本製品はWin8或いはそれ以上のOS搭載モデルのみ対応します。

103. WWAN非搭載モデルのみ対応します。

104. PXE Bootやスリープモード (S3)、ハイパーネーションモード (S4)、電源オフ (S5) からのWake-ON LAN起動をサポートし、またThinkPadのMACアドレスをドッキングステーションのMACアドレスに上書きする事ができます

107. PXE Bootやスリープモード (S3) からのWake-ON LAN起動をサポートし、またThinkPadのMACアドレスをドッキングステーションのMACアドレスに上書きする事ができます

110. 本製品をご利用頂く場合、ThinkPad用M.2 ソリッドステートドライブトレイ (PN:4XF0N82414) と合わせてご利用頂く必要があります。

111. 本製品をご利用頂く場合、ThinkPad X270用M.2 ソリッドステートドライブトレイ (PN:4XF0Q58851) と合わせてご利用頂く必要があります。

112. PXE Bootやハイパーネーションモード (S4)、電源オフ (S5) からのWake-ON LAN起動をサポートします。

113. スリープモード (S3) からのWake-ON LAN起動をサポートし、またThinkPadのMACアドレスをドッキングステーションのMACアドレスに上書きする事ができます

114. PXE ブートやスリープモード (S3) からのWake-ON LAN起動をサポートし、またThinkPadのMACアドレスをドッキングステーションのMACアドレスに上書きする事ができます

116. 本SSDはご利用の本体システムに既存搭載されましたM.2SSDを交換する場合にご利用頂けます。本製品をセカンドストレージとしての増設はサポートしません。

118. Microsoft Windows 10のみサポートします。

119. 注意事項：本ドックは、Lenovo DisplayPort - HDMI アダプター (P/N 0B47395) 経由でHDMIモニターやプロジェクターと接続する場合、表示できない現象が発生しましたので本ドックは、Lenovo DisplayPort - HDMI アダプター (P/N 0B47395) とのご利用はサポートしません。

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	All-In-One										M																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			S510 SFF	V520-15IKL	V520S-08IKL	M900Z All-In-One	M700Z All-In-One	X1	M700Z All-In-One	M800Z All-In-One	M900Z All-In-One	M910Z All-In-One	V530-22ICB	V530-15ICB	V530-20ICB	M920Z	M820Z	M79 Small	M900 SFF	M900 Tiny	M800 Tower	M900 Tiny	M600 Tiny	M625q Tiny Thin Client	M700 TWR	M700 SFF	M700 Tiny	M710q Tiny	M910x Tiny	M910q Tiny	M910c Small	M910c	M710s Small	M710c	M715c Thinline	M715c	M715s Small	M710e	M920q	M920c	M920x	M720q	M720c	M725s	M920x																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
アクセサリ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
キーボード																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
33L3226	ThinkPad USB 数値キーパッド	3,000円	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	All-In-One										M									
			V5000-SFF	V5010-TWR	V5010-SFF	V5010-TWR	V5010-SFF	V5010-TWR	V5010-SFF	V5010-TWR	V5010-SFF	V5010-TWR	M720x	M725s	M720t	M720s	M720q	M720t	M720s	M720q	M720t	M720s
0847395	Lenovo DisplayPort - HDMI アダプター	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0847069	Lenovo HDMI to VGA モニター変換ケーブル	3,200円											○									
4X90E51405	ThinkPad USB3.0 イーサネット・アダプター	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90420061	Lenovo ユニバーサル USB3.0-VGA/HDMIアダプター	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X20E53339	ThinkCentre Tiny用65W ACアダプター	4,000円											○									
4X20E75143	ThinkCentre 90W ACアダプター(スリムチップ)	4,000円											○									
4X20S56684	ThinkCentre 135W ACアダプター(スリムチップ)	6,000円											○									
4X10H4186	ThinkPad Stack ワイヤレスルーター/1TB ハードドライブキット	27,000円	○	○									○									
4X10H4183	ThinkPad Stack Bluetooth スピーカー	11,000円	○	○									○									
4X90Q93103	Lenovo USB Type-C - DisplayPortアダプター(2018年発売モデル)	5,500円											○									
4XF0H409737	ThinkCentre Tiny 用 65W/90W AC アダプター パワーケーブル	1,500円											○									
4X90S91830	ThinkPad USB3.0 - イーサネットアダプター	3,000円											○									
4X0R41416	Lenovo インテル® I350-T4 4ポート搭載イーサネット拡張カード	35,000円											○									
セキュリティ・ソリューション																						
73P2582	Kensington マイクロセーバー・セキュリティ・ケーブル	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
45K1620	Lenovo Kensington ツイン・ヘッド・ケーブル・ロック	7,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y4303	Lenovo セキュリティー ケーブル ロック	2,500円		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0847388	Lenovo Kensington マイクロセーバー DS ケーブル・ロック	4,400円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4XEO97138	Kensington コンビネーション ケーブル・ロック	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90H5558	Kensington ミニセーバー ケーブルロック	7,000円											○									
4XEOH8014	Lenovo Kensington マイクロセーバー・2.0 ケーブルロック	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4XEOH8015	Lenovo Kensington マイクロセーバー・2.0 ツインヘッドケーブルロック	6,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Z10P40247	Lenovo Kensington マイクロセーバー・2.0 ケーブルロック(マスターキー対応)	5,500円	○	○	○								○									
プライバシーフィルター																						
4XUL59644	ThinkCentre X1 All-in-One用プライバシーフィルター	22,000円										○										
4XUL59642	ThinkCentre M800z All-in-One タッチモデル用プライバシーフィルター	21,000円										73										
4XUL59643	ThinkCentre M900z All-in-One タッチモデル用プライバシーフィルター	22,000円										73										
ストレージ																						
光学ドライブ																						
4XA0M84911	Lenovo スーパーマルチバーナードライブ	6,000円		○								○	○		○							
4XA0M6917	ThinkCentre Tiny DVD スーパーマルチドライブ キット 2	8,500円																				
4XA0M89959	ThinkPad ウルトラスリム USB DVDバーナードライブ	8,000円		○	○	○	○	○	○	○	○		○		○							
4XA0M6918	ThinkCentre Tiny DVD-ROM ドライブ キット 2	7,500円																				
4XAQ012896	ThinkCentre 9.0mm DVD-ROM ドライブ(ThinkCentre M710s/M910s SFF用)	5,000円																				
4XAQ012897	ThinkCentre 9.0mm DVD バーナードライブ(ThinkCentre M710s/M910s SFF用)	6,000円																				
4XAQ013111	ThinkCentre 9.0mm DVD-ROM ドライブ(ThinkCentre M710t Tower用)	5,000円																				
4XAQ013112	ThinkCentre 9.0mm DVD バーナードライブ(ThinkCentre M710t Tower用)	6,000円																				
4XAQ041074	ThinkCentre 9.0mm DVD-ROM ドライブ(ThinkCentre M910t Tower用)	5,000円																				
4XAQ041075	ThinkCentre 9.0mm DVD バーナードライブ(ThinkCentre M910t Tower用)	6,000円																				
ハード・ディスク・ドライブ(ホット・スワップ非対応)																						
4XB0M6076	Lenovo 500GB 7200rpm 2.5 インチ シリアル ATA ハードドライブ	12,000円		○	○	○		○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4XB0P01013	ThinkCentre 1TB 5400rpm 2.5 インチ シリアル ATA ハードドライブ	15,000円																				
4XF0K93610	ThinkCentre フロントアクセス ハードドライブブラケット(ロック機能付き)	5,000円											○									
4XF0K93941	ThinkCentre 3.5インチ ハードドライブブラケット	1,000円											○	○								
43R1990	Lenovo 500GB 7200rpm シリアル ATA/ハード・ディスク	13,000円	○	○	○	○																
45J7918	Lenovo 1TB 7200rpm シリアル ATA ハード・ディスク	17,000円	○	○	○								○	○	○							
4XB0P01014	ThinkCentre 256GB M.2 OPAL 対応 ソリッドステートドライブ	28,000円																				
4XF0P01009	ThinkCentre 2.5インチ ストレージキット (Tower用)	2,000円											○	○	○	91	91	91	91			
4XF0P01010	ThinkCentre 2.5インチ ストレージキット (SFF用)	2,000円																				
4XF0P01011	ThinkCentre M.2 ソリッドステートドライブ用トレイ	1,000円		○	○																	
4XB0Q11720	ThinkCentre 512GB M.2 PCIe NVMe OPAL2.0 対応ソリッドステートドライブ	50,000円																				
4XB0N10300	ThinkPad 512GB M.2 PCIe NVMe OPAL2.0 対応ソリッドステートドライブ	50,000円																				
4XB0N10301	ThinkPad 1TB M.2 PCIe NVMe OPAL2.0 対応ソリッドステートドライブ	100,000円																				
4XB0R48453	ThinkCentre 1TB 7200rpm 2.5 インチ シリアル ATA ハードドライブ	17,000円																				
4XF0Q63396	ThinkCentre 3.5インチ ハードドライブ用ブラケットキット	2,000円																				
エクスターナル・ハード・ディスク																						
0A65619	ThinkPad USB3.0 500GB セキュア ハードドライブ	23,500円		○	○	○		○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○
0A65621	ThinkPad USB3.0 1TB セキュア ハードドライブ	31,500円		○	○	○		○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○
4XB0K83868	ThinkPad USB3.0 2TB セキュアハードドライブ	44,500円		○	○	○		○	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○
4XB0M9398	ThinkPad Stack 1TB USB3.0 ハードドライブ	20,000円	○	○	○		○							○	○	○	○	○	○	○	○	○

【注釈】
 12. LT2452p, LT2252p, LT1952p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pをサポートできます。
 29. LT2452p, LT2252p, LT1952p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pをサポートできます。
 64. 本製品をご利用頂くことで、ThinkCentre Tiny本体をサポート対象のモニターに取り付けるために、ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0847374) と合わせてご利用頂く必要があります。
 66. ThinkCentre Tinyを本スタンドの上段の下側に取り付けるには、ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0847374) が必要です。
 69. ThinkCentre X1 VESAマウントと合わせてご利用頂く必要があります。
 70. システム本体に搭載されたDisplayPortのみに対応します。
 73. Linuxシステムに対応しません。
 79. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はタッチモデルのみに対応します。)
 89. ThinkCentre Tiny VESA マウントキット 2 (PN: 4XF0N03161) と合わせてご利用頂く必要があります。
 90. 2台目のモニターを接続する時に、ご利用いただけます。
 91. 本製品へM.2 SSDを装着する際に、ThinkCentre M.2 SSD用キット (PN: 4XF0P01011) をご利用頂く必要があります。
 92. Microsoft Windows 10のみをサポートします。

○…対応 □…非対応

ThinkVision

製品仕様の詳細および最新の対応状況は右記URLまたはWeb製品カタログをご覧ください。 <http://www.lenovo.com/jp/pc/op/>
 ご注意：① システム製品 (PC本体) はモデルによっては全てのスロット/ベイを使用している場合がございますので、オプション製品を新たにご利用の際は、ご購入前に装着箇所の空き状況をご確認ください。全てのスロット/ベイが使用されている場合は、現在お使いのメモリーやドライブと差し替えてご利用ください。
 ② オプション製品によりサポートするOSに制限があるものがあります。詳細は上記URLより対象製品をご参照ください。

			LT										L	E								
P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	LT1712p	LT17423p モバイル	LT17423p モバイル	LT1913p	LT1933p ノート	LT2013p ノート	LT2013p ノート	LT2223p ノート	LT2233p ノート	LT2233p OneLink ドocking	LT2252p ノート	LT2323p ノート	LT2323p ノート	LT2423p ノート	LT2934p ノート	LT3053p ノート	L1900p	E2233p ノート	E2323p ノート	
アクセサリ																						
0A33047	Ergotron FX30 ウォール マウント	18,000円	○		○								○			○			○			
0A60934	LX デスクマウントアーム	26,800円											○	○	○				○			
0A36190	Lenovo USB サウンドバー	4,900円					○	○	○	○	○	○	○	○	○				○			
45K1804	Ergotron DS100クアッド・モニター・スタンド	69,000円	○	○	○								○	○	○	○			○			

○…対応 □…非対応

※注意: ① システム製品(PC本体)はモデルによっては全てのスロット/ベイを使用している場合がございますので、オプション製品を新たにご利用の際は、ご購入前に装着箇所の空き状況をご確認ください。全てのスロット/ベイが使用されている場合は、現在お持ちのメモリーやドライブと差し替えてご使用ください。

② オプション製品によりサポートするOSに制限があるものがあります。詳細は上記URLより対象製品をご参照ください。

レノボ・セレクト 2018秋号 109

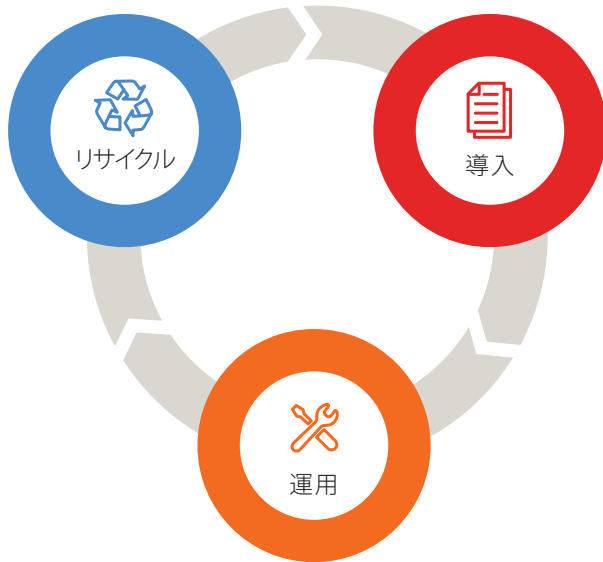
☒...対応 ☐...非対応

レノボが提供する安心のトータル保守・サポート

Lenovo Services



レノボはすべてのお客様が安心して製品をご利用いただけるよう、導入からリサイクルまでのライフサイクルに沿って安心のサポートサービスメニューを揃えています。



●導入時の工数の大幅削減

- 導入時の工数を大幅に削減し、効率的でスピーディーな社内展開を支援します。
- マスターPCの作成や、導入コスト削減、現場での導入・設置・設定など、様々なキッティングメニューをご用意しています。

●国内・海外でも安心のサポート対応&サービスメニュー

- セキュリティ面の不安から、万が一のアクシデント対策まで幅広くサポートいたします。
- プレミアサポートサービスで、ワンランク上の上質なサービスを提供します。

●レノボのハイクオリティなデータ消去と買取りサービス

- レノボのデータ消去サービスは、データを復元できない状態に消去。お客様に安心のセキュリティをお届けします。
- レノボ製のPC、モニター、サーバーはもちろん、他社製品も買取りします。



国内・海外でも安心のサポート対応&サービスメニュー

保守サービス

お客様のご利用シーンに合わせて基本保証の延長と内容のアップグレードを行うことが可能です。



サポート対応表

		ThinkPad	ThinkPad Tablet	ThinkCentre	ThinkStation	Idea ^{※1}
アップグレード・サービス	引き取り修理	●	●	—	—	●
	翌営業日オンサイト修理	●	●	●	●	—
	当日オンサイト修理	●	●	●	●	—
	ハードディスク返却不要サービス	●	—	●	●	—
アップグレード・オプション	アクシデント・ダメージ・プロテクション	●	●	—	—	●
	内蔵バッテリー交換サービス	●	●	—	—	—
	年間保守サービスパック	●	—	●	●	—

※1 Ideaシリーズに対応するアップグレード・サービスは最長3年間です。(一部除く)

アップグレード・サービス

基本保証をお客様のご利用シーンに合わせて、延長・アップグレードすることができます。

基本保証	アップグレード・サービス	
引き取り修理 ^{※1}	オンサイト修理 ^{※2}	
宅配便で故障機器を引き取り修理いたします。 修理完了後、機器を宅配便にてお届けいたします。 ※ThinkPad、ThinkPad Eシリーズ、ThinkPad Tabletが対象です。	翌営業日オンサイト修理	当日オンサイト修理
モニター機器交換 (ThinkVisionのみ)	修理受付後、翌営業日以降に技術員 が出張訪問修理を行うサービスです。 ※部品在庫状況などにより当日対応ができない 場合があります。	
モニターのみが対象です。		

オンサイト修理の種類 (アップグレード・サービス契約時)

翌営業日オンサイト修理	当日オンサイト修理24×7
9:00～17:00 月～金 (祝日および12/30～1/3を除く)	24時間365日

※1 引き取り修理サービスは当日16:00までにLenovoによる障害箇所の特定ができた場合、Lenovoは当日を受付基準日とし本サービスを提供します。

※2 オンサイト修理サービスは当日16:00まで(但し、当日オンサイトの場合は毎日14:00まで)にLenovoによる障害箇所の特定ができた場合、Lenovoは当日を受付基準日とし本サービスを提供します。なお、オンサイトエンジニアおよび保守パーツは、天候、交通事情、および保守パーツの在庫状況などのやむをえない事情により到着日時が遅れる場合があります。予めご了承ください。

年間保守サービスパック

有償

基本保証やアップグレード・サービスの保守期間終了後に購入いただける保守サービスです。

基本保証、アップグレード・サービス期間満了後の翌日から1年間ずつ最長EOSまでサービスを延長することができます。

IWSハードウェア国際保証サービス (International Warranty Service)

海外に持ち込んだ際も、保証期間内であれば、持ち込み国の保証サービスに準じたサービスを現地の修理センターで受けることが可能です。またオプションとしてインターナショナル保守 (ISE) をつけることもできます。

すべてのThink製品にはIWSハードウェア国際保証サービス (ハードウェアのみ対象) がついています。

詳しくはwebをご覧ください ▶ <https://support.lenovo.com/jp/ja/documents/hf001060>

国際保証対象機種製品であること	保証・保守サービス期間内であること
中国で修理を受ける場合は登録が必要となります	購入証明となる書類の提示を求められる場合があります
持ち込む国で販売されており、サービスが提供されている機種であること	

ISE (インターナショナル保守サービス)

オプションサービス

ISE (International Service Enhancement: インターナショナル保守サービス) とはIWS (国際保証サービス) に付けられるオプションサービスです。IWSでは適用外であったオプションサービスもISE (インターナショナル保守サービス) を購入することで海外でも同様のサービスを受けられるサービスです。

基本保証+アップグレード・サービス + アップグレード・オプション	ISE 海外でもアップグレード・オプションが対応可能
---	-------------------------------

※対象のISE: アクシデントダメージプロテクション、ハードディスク返却不要サービス、内蔵バッテリー交換サービス

テクニカルサポートプラス

お客様にPC・Tabletを快適にご利用いただくための技術支援を提供する、問題解決支援サポートです。
テクニカルサポートプラスは保守サービスを購入・登録されたPC製品に対して提供されます。

製品機能の設定に関する技術情報の提供	トラブル発生時の技術支援の提供
製品機能の使用法に関する技術支援	故障診断・故障解析の技術支援
BIOS/Driverに関する技術支援	プリインストール OS に関連する技術情報の提供
Lenovoが検証・解析の必要があると判断したトラブル検証・解析	スマートセンターなどLenovoが受付した修理対応分の修理内容の報告書作成

※ 無償技術支援 (テクニカルサポート) は基本保証のみの場合、機器購入日から30日間終了となりますので、アップグレード・サービスの購入をお勧めしています。

アクシデント・ダメージ・プロテクション(ThinkPad、ThinkPad Tablet)

有償

落下、水濡れ、自然災害、火災による破損など予期しない事故による障害をカバーするサービスです。
盗難、紛失にも対応し、**万が一の際も、お客様に確かな安心をお届けします。**

基本保証+アップグレード・サービス(通常故障のみ)



アクシデント・ダメージ・プロテクション

1. 落下、液こぼし、自然災害(落雷、水害、風害、雪害に限る)、火災、盗難、紛失
2. 海外で故障があった場合の日本語サポートと日本からの引き取り修理サービス
※海外引き取り修理サービス(Jサポート)



適用範囲等詳細はWebをご覧ください ▶ <http://www.lenovojp.com/business/support/pc/menu/protection.html>

※ 盗難、紛失、火災の場合サービス期間中一回限り5万円(税別) Idea製品は2万円(税別)で代替機をご用意いたします

※ 海外引き取り修理サービス(Jサポート)であれば海外で故障があった場合にも日本の部品(例えば、キーボード、OS)の交換ができます

ハードディスク返却不要サービス

有償

修理交換後、故障し交換された古いHDDをお客様の手元に残すことで、HDD内に保存されていた情報が漏えいするリスクをなくします。

個人データやビジネス・データを
お客様が管理することで
安心を提供します

機密情報漏えいや喪失に伴う
法的または金銭的問題の
発生を回避できます

故障ハードディスクとデータを
お客様が管理することで、
ITスタッフの業務負荷が低減されます

※ HDDを搭載するデスクトップPC、モバイルPC、ワークステーション、サーバー製品の保守サービスのオプションとして提供されます。
※ ハードディスク返却不要サービスはPCの保証期間内にご加入いただく必要があります。

内蔵バッテリー交換サービス※(内蔵バッテリーが装着されている製品)

有償

お客様自身でバッテリーが交換できない構造のThinkPad製品において、保証・保守期間中にバッテリーに不具合が生じた際は追加費用なしで交換します。バッテリーの状態はバッテリー診断ツールで確認します。(提供期間: 最長で3年)

※本サービスは製品購入時に購入することをお勧めします。適用製品に制限があります。また、保証・保守期間中、一回のみの交換となります。詳しくは担当営業にご相談ください。

リカバリーメディア販売

有償

ディスクの構成やシステムの設定など、すべてを工場出荷時の初期状態に戻すことができるリカバリーメディアセットを有償で販売しています。
リカバリーメディアの提供はPC一台につき、一度限りです。

プレミアサポートサービス

テクニカルアカウントマネージャー(TAM)が、プロアクティブにお客様をサポート。お客様の運用負荷を軽減します。
さらにプレミアサポート専用窓口にて、プレミアサポートエージェントが対応。ハイレベルなサポートを提供します。

対応製品

ThinkPad/ThinkCentre/ThinkStation/ThinkPad Tablet

Lenovo

Premier Support



テクニカルアカウント
マネージャー(TAM)
によるサポート

- 1 PC管理のアドバイス
- 2 問題発生時の
サービスデリバリーの立案・管理
- 3 定例会の実施・レポート提出^{※1}



プレミアコンタクト
センター

- 1 専用フリーダイヤル
- 2 専用メールアドレス



テクニカル
サポートの強化

- 1 ハイスキルのプレミアサポートエージェント
- 2 HDD交換時にお客様の
イメージを再インストール^{※2}
- 3 テクニカルサポート範囲の拡張^{※3}

※1 ご契約台数が500台以上のお客様を対象とします。4半期に一度、定例会とレポートの提出を行います。 ※2 修理の際に、修理先にマスターイメージがあること、手順書はお客様にご提供いただくことが必須となります。

※3 Lenovo製ハードウェア、OS、Think Vantageのサポートに加え、Microsoft社製のOffice製品、ブラウザ(Internet Explorer、Google Chrome)、セキュリティソフトウェア(TREND MICRO製、McAfee製、Symantec製)のベストエフォートサポートを提供します。問題によっては解決まで至らないこともあり、各OEM会社のサポート窓口へ直接お問い合わせいただく場合もございます。

遠隔データ消去サービス

万が一、PCの盗難や紛失した場合、サーバーに指示を送ることでデータを遠隔から消去することが可能です。
またデータ消去だけでなく、デバイスのロックや不可視化などの機能も備えています。

遠隔データ消去

不可視化

自動データ消去

デバイスロック

位置情報取得

Lenovo EaaS with Blancco ストレージデータ消去 クラウドサービス

Lenovo EaaS (Erasure as a Service) with Blanccoは、デバイスデータ消去ソリューションのグローバルリーダーであるBlanccoとLenovoが提供するクラウドサービスです。上書き処理によって消去を実施、既存のデータを復元できない状態にします。



クラウドによる組織内の
データ消去を一元管理

管理者がデータ消去の情報をクラウド上で確認することができます。



世界に認められた
信頼の消去ソリューション

Blancco社の消去サービスは、世界中の
政府機関・企業から高い信頼を得ています。



証明となる電子署名付き
消去レポートの発行

データ消去ごとに詳細なインベントリ情報を含んだレポートを発行します。

Lenovo EaaS with Blancco 3つのサービス

Blancco Drive Eraser

パソコンやサーバーのHDD、SSD、ストレージ
などに蓄積されたデータを消去

Blancco File Eraser

稼働中のパソコンのディスク上で日常的に作成
されるファイルやフォルダに対してデータ消去

Blancco Mobile Device Eraser

スマートフォンやタブレットに蓄積されたデータ
を消去

Lenovo SOC for Windows Defender ATP

Lenovoのセキュリティオペレーションセンター (SOC) は、お客様に代わってPCの挙動を24時間365日監視。
迅速なインシデント対応を可能にすることでセキュリティ脅威への水際対策を実現します。



24時間365日

重要度の高いアラートを検出した場合、
メールと電話で通知します。通知先電話
番号は3つまで登録可能です。※1

※1 事前に登録いただいた3つの連絡先の上位から
繋がった時点で通知完了します。



Q&A

Windows Defender ATPの使用方法
や、発生したセキュリティインシデントに
関する質問をメールで受付、回答します。※2

※2 Q&Aは月3回までとします。



セキュリティ
分析レポート

月に一度、セキュリティ脅威の傾向を
把握する分析レポートを提出します。



Asset Recovery Services 機器買取りサービス

不要なPC、サーバー、モニターの買取りをいたします。あわせてお客様の大切なデータも消去。
メーカーは問いません。他社製品の買取りにも対応しています。

LenovoのPC買取りサービスを選ぶ理由



お客様のパソコン、サーバーやモニターを
適切に買取り

- 1 メーカーは問いません
- 2 パソコン以外の電子機器も買い取ります



環境・地球にやさしい

買い取らせていただいた製品の
再販やマテリアルリサイクルを通して環境に役立ちます



選べる4つのデータ消去 (オプション)

- 1 データ消去ソフト (データ破壊証明書付き)
- 2 電磁破壊 (データ破壊証明書付き)
- 3 4ピン加圧物理破壊 (データ破壊証明書付き)
- 4 シュレッター物理破砕 (データ破壊証明書付き)



情報追跡

- 1 監査報告書: すべての機器・物品のインベントリ記録
- 2 データ消去証明書 : HDDのデータ消去証明書
- 3 破壊機器報告書 : HDDの破壊記録明細書
- 4 機器検査報告書 : 各機器の検査報告書
- 5 破壊証明書 : HDDの破壊証明書

製品に関するお問い合わせ

■ 購入前のお問い合わせ

法人のお客様専用 お見積・ご購入相談窓口

販売店・特約店からのご購入希望のお客様はこちらからお問い合わせください。

☎ 0120-68-6200

受付時間：月曜日～金曜日 9:00～17:30
(土、日、祝日、12月30日～1月3日、レノボ特別休業を除く)

PC製品

✉ direct01_jp@lenovo.com

サーバー製品

✉ Tech_ISR@lenovo.com

パートナー様総合窓口

PC、サーバーに関する営業相談・技術相談等のお問い合わせは、こちらで対応しています。

☎ 0120-498-170

受付時間：9:00～12:00 / 13:00～18:00
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

✉ L_pitch@lenovo.com

輸出規制非該当証明書申請についての窓口

☎ <http://www.lenovo.com/jp/info/export.html>

受付時間：9:00～12:00 / 13:00～18:00
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

e-shop (直販) でご購入を希望のお客様窓口

※シリーズにより販売方法が異なりますのでご注意ください。

☎ 0120-80-4545

受付時間：平日及び土日 9:00～18:00 (祝日、GW期間、年末年始を除く)

販売店からご購入いただいたお客様

パートナー様

PC / タブレット製品 (ThinkPad / ThinkCentre / ThinkStation / ThinkVision)

オンラインでの修理受付やチャットによるお問い合わせ、製品に関するサポート情報の提供

☎ <http://support.lenovo.com/jp/ja/> (サポートサイト)

引き取り修理のご依頼・技術サポートのご相談窓口

☎ 0120-000-817 (レノボ・スマートセンター)

携帯電話・PHS・IP電話の方は：0570-022-205 (通話料お客様負担)

出張修理対象製品の修理ご依頼窓口

☎ 0120-053-600 (レノボ・オンサイトセンター)

携帯電話・PHS・IP電話の方は：0570-030-053 (通話料お客様負担)

毎月の休業日はWEBサイトでご案内しています。▶ <http://www.lenovo.com/jp/lsmatctr/>

リカバリーメディアに関するお問い合わせ先

☎ https://service.lenovo.jp.com/rm_top.htm

サーバー / ストレージ製品 (ThinkSystem / System x / ThinkServer / ストレージ / ネットワーク製品) (直販のお客様含む)

ご購入いただいた製品のハードウェアおよびソフトウェア障害に関する連絡窓口

☎ 0120-34-0000 (IBMサービスライン)

(フリーダイヤル) ガイドランスに従って窓口を選択してください

受付時間：24時間 (お客様の契約内容により個々の窓口の受付時間は異なります)

ThinkAgile製品を購入された方、プレミアサポートサービスをご契約の方、

2017年12月26日以降に発表されたLenovo OEM版VMware製品を購入された方の専用受付窓口

☎ 0120-66-8600

ご購入いただいたLenovo Servicesの登録に関するお問い合わせ窓口

※Lenovo Services、ESS、ESS Standardは、メールでのお問い合わせとなります。

✉ lsvc@lenovo.com

パートナー様総合窓口

PC、サーバーに関するお問い合わせは、こちらで対応しています。

☎ 0120-498-170

受付時間：9:00～12:00 / 13:00～18:00
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

✉ L_pitch@lenovo.com

納期についてのお問い合わせ先 ※レノボ・ジャパンへオーダーいただいた製品についての窓口となります。

☎ 0120-301-586

受付時間：9:00～12:00 / 13:00～18:00
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

✉ deliveryhelp01_jp@lenovo.com

PC / タブレット製品 (ThinkPad / ThinkCentre / ThinkStation / ThinkVision)

ご購入いただいたLenovo Servicesの登録に関するお問い合わせ窓口

☎ service1_jp@lenovo.com

サーバー / ストレージ製品 (ThinkSystem / System x / ThinkServer / ストレージ / ネットワークスイッチ製品)

購入後の導入セットアップ技術相談

☎ xserver@lenovo.com

*1 導入セットアップとは、Lenovo サーバー関連製品、オプションの初期導入時、およびLenovo OSのインストールに関する技術支援になります。
2018年1月よりセットアップサポート90 (SS90) にて受付いたします。
*2 お問い合わせ方法、ご対応方法については、下記のURL (Lenovoセットアップサポート90) に記述しておりますので、ご確認の上お問合せをお願いします。
<https://www.lenovo.jp.com/business/support/server/ss90mail.html>

ご購入いただいたLenovo Servicesの登録に関するお問い合わせ窓口

※Lenovo Services、ESS、ESS Standardは、メールでのお問い合わせとなります。

☎ lsvc@lenovo.com

初期不良

☎ 0120-34-0000

パートナー／販売店様向け

カタログの請求、部数変更や配送停止の場合、パートナー様総合窓口へご連絡ください。

『レノボ・セレクト』の最新情報は、<https://www.lenovo.com/jp/ja/catalog/>でチェック!

当カタログ発行後に修正や変更があった場合や、次号発行日の予告など、情報をタイムリーに提供するホームページです。定期的にWebをチェックして、製品の最新の情報を手に入れてください。※価格は各製品URLをご確認ください。

Lenovo、レノボ、Lenovo、eFlash、Flex System、iDataPlex、NeXtScale、NeXtScale System、ServerRAID、ServerProven、System x、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、TruDDR4、Rescue and Recovery、UltraNav、Lenovo Corporation of the Americas、IBM、IBM Corp、IBM Flex System、Windows SideShow、Tivoliは、世界の多くの国で登録されたInternational Business Machines Corp.の商標です。他の製品名およびサービス名等は、それぞれIBMまたは各社の商標である場合があります。現時点でのIBMの商標リストについては、www.ibm.com/legal/copytrade.shtmlをご覧ください。Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Windows Vista start button、Windows Aero、Windows BitLocker、Windows HotStart、Windows Live、Windows Media、Windows ReadyBoost、Windows ReadyDrive、Windows Server、Windows SideShow、Windows SuperFetch、Windows Vista、DirectX、Internet Explorer、Xbox 360、Excel、InfoPath、OneNote、Outlook、PowerPoint、Visto、Officeロゴ、IntelMouseは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。Intel、Intel Atom、Intel Core、Intel Core Inside、Intel Atom Inside、Intel Atom Inside、Intel Core Inside、Intel Inside、Intel Inside Core、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optaneは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標です。Linuxは、Linus Torvaldsの米国およびその他の国における商標、UNIXはThe Open Groupの米国およびその他の国における登録商標、LTO、およびUltraiumは、HP、IBM Corp.およびQuantumの米国およびその他の国における商標です。他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標。

●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。●表示画面および印刷ページの出力例のうち、特に書き置きのない出力例のデータ部分はすべて実物の表示と異なります。●このカタログの情報は2018年9月11日現在のものです。●製品、サービス等詳細については、弊社もしくはビジネス・パートナーの営業担当員にご相談ください。●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2018年9月11日現在のものと事前の予告なしに変更する場合があります。最新の価格に関しては、弊社ホームページをご参照ください。●このカタログに掲載されている「ダイレクト価格」は、直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなど再販者の販売価格を拘束するものではありません。●弊社ホームページでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社ホームページで購入できることを意味するものではありません。●当カタログ記載の製品にプリインストールあるいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その梱包方法および内容物に関し、市販されているものとは異なる場合があります。

大豆油 (SOY) インクで印刷しています。

Lenovo

レノボ・ジャパン株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX

<http://www.lenovo.com/jp>