

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。



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。

今回の  
新製品

2 NEW

## ThinkCentre

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

### 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

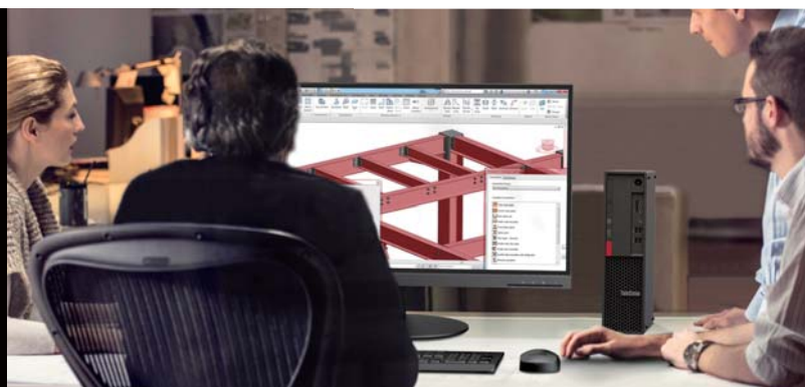
3 NEW

## ThinkStation

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

### 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/<br>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<br>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/<br>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/<br>ThinkCentre M810z All-In-One |
| 65 | ThinkCentre M725s Small/ThinkCentre M720s Small           | 74 | ThinkCentre M900z All-In-One/<br>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

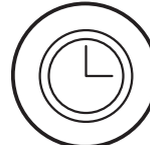
現在のLTE(4G)による通信は高速かつセキュアで、むしろ公衆無線LAN(Wi-Fi)よりも安定的で場所を問わず、安全に利用できるため、Wi-FiモデルのノートPCと比較して、「常時接続性」をはじめ、様々な面でテレワークでの利用に適しています。

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終わってしまう心配がありません。

ビジネスに適した Windows 10 Pro。

 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	
<b>脱着型 2-in-1</b> <b>LTEモデル</b> <b>13.0型</b> <b>ペン対応</b>  ThinkPad X1 Tablet (2018年モデル)	<b>軽量モバイル</b> <b>LTEモデル</b> <b>12.5型</b> 約1.13kg~ 約15.4時間*  ThinkPad X280	<b>大画面&amp;軽量モバイル</b> <b>LTEモデル</b> <b>14.0型</b> 約1.13kg 約17.2時間*  ThinkPad X1 Carbon (2018年モデル)	<b>大画面モバイル</b> <b>LTEモデル</b> <b>14.0型</b>  ThinkPad T480s/T480	<b>大画面デスクノート</b> <b>LTEモデル</b> <b>15.6型</b> <b>テンキー</b>  ThinkPad T580
<b>脱着型 2-in-1</b> <b>LTEモデル</b> <b>10.1型</b> <b>ペン対応</b>  Lenovo Tablet 10	<b>回転型 2-in-1</b> <b>LTEモデル</b> <b>13.3型</b> <b>ペン対応</b>  ThinkPad X380 Yoga	<b>回転型 2-in-1</b> <b>LTEモデル</b> <b>14.0型</b> <b>ペン対応</b> 約16.0時間*  ThinkPad X1 Yoga (2018年モデル)	<b>大画面デスクノート</b> <b>LTEモデル</b> <b>15.6型</b> <b>テンキー</b>  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。

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ように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。

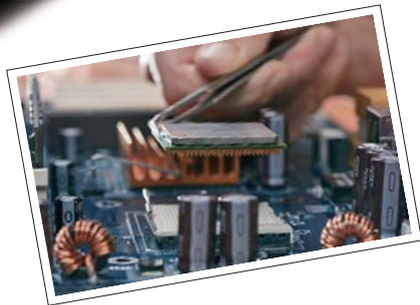




# ThinkPad

## 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。



理由 1

### 日本品質

ノウハウの詰まった  
技術者と国内拠点



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。



#### 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、日タイバージ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。



理由

2

## 堅牢性

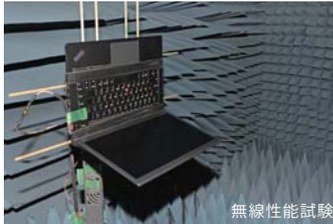
どのような状況でも  
優れた耐久力を発揮



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。

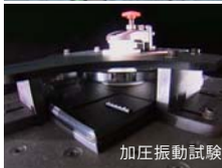


無線性能試験

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。



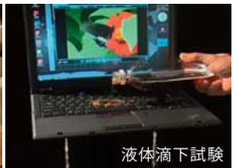
加圧振動試験



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

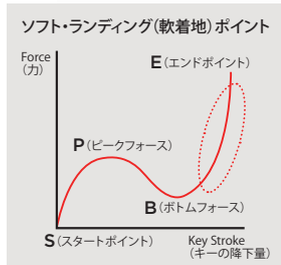
ThinkPadのデザイン改良は、直接見るところだけにとどまりません。本体に内蔵されたセンサーによって状況を素早く検知し、ユーザーが快適にマシンを扱えるよう本体温度を最適な状態に調整するインテリジェントクーリング。熱処理にこだわることによって、故障しにくい信頼性の高い製品を生み出す技術革新を、常に行っています。



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

**TOUCH** **LCP** **LTEモデル** **ThinkPad X1 Tablet** (2018年モデル) **ペン対応**

13.0型 (2018年モデル) **P13** **P25** **IRカメラ**

12.0型 (2017年モデル) **ThinkPad X1 Tablet** (2017年モデル) **P25** **ペン対応**

**TOUCH** **LCP** **LTEモデル** **Lenovo Tablet 10**

10.1型 **P13** **P24** **ペン対応**

**TOUCH** **LTEモデル** **Lenovo ideapad Miix 320**

10.1型 **P22**

### さらに安心のセキュリティーを

#### ThinkShutter

#### 物理セキュリティーの新しいカタチ

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ーに不安が…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

**TOUCH** **LCP** **LTEモデル** **ThinkPad X1 Carbon** (2018年モデル) **ThinkShutter** **IRカメラ** **急速充電**<sup>※2</sup>

14.0型 **P14** **P26**

**ThinkPad X1 Carbon** (2017年モデル) **P27** **急速充電**<sup>※2</sup>

**TOUCH** **LCP** **LTEモデル** **ThinkPad X280** **ThinkShutter** **IRカメラ**<sup>※1</sup> **急速充電**<sup>※2</sup>

12.5型 **P14** **P30**

**ThinkPad X270** **P31**

**LCP** **ThinkPad A275**

12.5型 **P32**

**TOUCH** **LCP** **LTEモデル** **ThinkPad X380 Yoga** **ペン対応** **IRカメラ** **急速充電**<sup>※2</sup>

13.3型 **P15** **P33**

**ThinkPad Yoga 370** **ペン対応** **急速充電**<sup>※2</sup>

**P33**

**TOUCH** **Lenovo Miix 520** **ペン対応**

12.2型 **P22**

		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® i5 vPro™/i5 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 3,000×2,000	12.0型 2,160×1,440	12.5型 1,920×1,080 1,366×768	12.5型 1,920×1,080 1,366×768	12.5型 1,920×1,080 1,366×768	13.3型 1,920×1,080	13.3型 1,920×1,080	13.3型 1,920×1,080	13.3型 1,920×1,080 1,366×768	13.3型 1,920×1,080 1,366×768	
ストレージ	16GB Optane											
	SSD	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)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
HDD	1TB SSD (PCIe NVMe)	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
ドライブ	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		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
重量 <sup>※1</sup>		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 <sup>※2</sup> (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

**ThinkPad X1 Yoga (2018年モデル)**  
 TOUCH LCP LTEモデル ※2018年モデルのみ  
 ▶ P15 ▶ P28 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup> ペン対応 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad X1 Yoga (2017年モデル)**  
 TOUCH LCP LTEモデル ※T480sのみ  
 ▶ P17 ▶ P35 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup> ペン対応 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad T480s**  
 TOUCH LCP LTEモデル ※T480sのみ  
 ▶ P17 ▶ P35 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup> 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad T470s**  
 TOUCH LCP LTEモデル  
 ▶ P37

**ThinkPad T480**  
 TOUCH LCP LTEモデル  
 ▶ P17 ▶ P36 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup>

**ThinkPad L380**  
 TOUCH LCP  
 ▶ P16 ▶ P34 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad L380 Yoga**  
 TOUCH LCP  
 ▶ P16 ▶ P34 IRカメラ<sup>※1</sup> ペン対応 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad 13 (2017年モデル)**  
 TOUCH  
 ▶ P32

## インターナルワーカー



社内では  
基本は自席で利用。会議室に持ち運ぶ可能性あり



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

**ThinkPad X1 Extreme NEW**  
 TOUCH LCP  
 ▶ P10 ▶ P41 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup> ペン対応 急速充電<sup>※2</sup>

**ThinkPad T580**  
 TOUCH LCP LTEモデル  
 ▶ P17 ▶ P37 ThinkShutter IRカメラ<sup>※1</sup>

**ThinkPad L580**  
 TOUCH LCP LTEモデル ※L580のみ  
 ▶ P16 ▶ P40

**ThinkPad L570**  
 TOUCH LCP  
 ▶ 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	第7世代 インテル® Core™ i7v Pro™/i5 プロセッサ 第6世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i5 プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7 vPro™/i5 プロセッサ	第7世代 インテル® Core™ i7 vPro™/i5 プロセッサ 第6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	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™ i7/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	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6・7世代 インテル® Core™ i5 vPro™/i3 プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ	第8世代 インテル® Core™ i7/i5/i5 vPro™ プロセッサ ※Hプロセッサ	プロセッサ
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 <sup>※1</sup>
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 <sup>※2</sup> (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



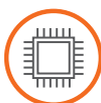
ThinkShutter\*

▶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に基づく測定時

### 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。

\*モデルによって異なります。

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。



## 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1.35kg

最薄部 20.35mm

### インテル® Celeron® プロセッサ採用

クアッドコアCPU、インテル® Celeron® プロセッサ 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、  
落としたり、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1.45kg

最薄部 23.3mm

Lenovo 300e  
Chromebook



11.6型

約1.35kg

最薄部 21.2mm

### クアッドコアCPU採用

CPUには、クアッドコアプロセッサ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、セキュリティー対策も万全です。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。



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 Pro

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。



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

優れた堅牢性、セキュリティーを備え  
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。



10.1 型

約647g

最薄部 10.6 mm ※



10 Pro

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

## 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。



 Windows 10 Pro

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。



14.0 型

約1.13kg

最薄部 15.95 mm<sup>※</sup>

## 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.2.0Iに基づく測定時



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



USB  
Type-C



ThinkShutter<sup>※</sup>  
▶P8



顔認証用  
IRカメラ<sup>※</sup>  
▶P8



ドッキング  
ステーション  
対応

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。



12.5 型

約1.13～kg

最薄部 17.4 mm<sup>※</sup>

## 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。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



USB  
Type-C



ThinkShutter<sup>※</sup>  
▶P8



顔認証用  
IRカメラ<sup>※</sup>  
▶P8



ドッキング  
ステーション  
対応

## 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。

## 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


**10 Pro**  
 Windows 10 Pro 64bit (日本語版)


 USB Type-C


 ThinkShutter\*


 顔認証用 IRカメラ\*


 ThinkPad Pen Pro-3対応

▶P8

14.0型      約1.42kg      最薄部 17.05mm\*

### 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。


**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\*


 ThinkPad Pen Pro-2対応

▶P8

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1.44kg      最薄部 18.2mm\*

### 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。

\*JETA測定法 Ver.2.0に基づく測定時間



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。クラムシエルの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。



### 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。



※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



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。



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



USB Type-C



ThinkShutter\*  
▶P8



顔認証用 IRカメラ\*  
▶P8



急速充電

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<sup>※</sup>



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



USB Type-C



ThinkShutter\*  
▶P8



顔認証用 IRカメラ\*  
▶P8



バッテリー  
着脱可

## 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<sup>※</sup>、ThinkPad T580は最大約13.8時間<sup>※</sup>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<sup>※</sup>



Windows 10 Pro

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
	TAB 7 Essential		TAB 7
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	ZA380127JP
ダイレクト価格 (税別)	12,800円	15,800円	21,800円
初期導入済OS	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	MediaTek 8735B 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	1.30GHz/4コア
メモリ容量 ※1	1GB (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	7.0型ワイドIPSパネル (1,024×600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+) ※9	—	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		
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	加速度センサー、光センサー、近接センサー、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)	
	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
	ZA0X0029JP		ZA0Y0011JP
製品シリーズ	TAB3 10 Business/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)		
ダイレクト価格 (税別)	29,800円		34,800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		MediaTek MT8735 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	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 Band 1、3、8 TDD Band 41
	W-CDMA	—	Band 1、8
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	あり (microSIMカード対応)
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	
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、GPS、A-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		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		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)	
ディスプレイサイズ (ドット) ※3					
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+) ※4		—	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			
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 210.6×123×7	
本体質量 ※10		約 320g		約 300g	
電源		リチウムイオンポリマーバッテリー 4850mAh/AC 100-240V (50/60Hz)			
バッテリー ※9 / ACアダプター ※8					
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			

TOUCH

TOUCH

TOUCH

TOUCH

TOUCH

# 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。

製品シリーズ		Lenovo TAB4 10		Lenovo TAB4 10 Plus		Lenovo TAB4 10 REL
製品番号 (Type: 保守用製品番号)		ZA2J0034JP	ZA2K0080JP	ZA2M0100JP	ZA2R0159JP	ZA3X0010JP
ダイレクト価格 (税別)		22,800円	25,800円	29,800円	36,800円	25,800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	Qualcomm® APQ8017 クアドコア プロセッサ
プロセッサ動作周波数/コア数		1.40GHz/4コア		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		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)
ディスプレイサイズ (ドット) ※3						
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		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		
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	なし
通信方式		LTE	FDD LTE Band 1/3/8	—	FDD LTE Band 1/3/5/8/19 TDD LTE Band 38	—
W-CDMA (HSPA+) ※4		—	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				
スロット		microSDスロット ※7				
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)	なし
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 / なし
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、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	加速度センサー、GPS
本体カラー		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 247×173×7		約 247×170×8.5
本体質量 ※10		約 506g		約 475g		約 506g
電源		リチウムイオンポリマーバッテリー 7000mAh/AC 100-240V (50/60Hz)				
バッテリー ※9 / ACアダプター ※8						
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				
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 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	
	YOGA Tab 3 8	YOGA Tab 3 10
製品シリーズ		
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 ※14	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 ※1	2GB (LPDDR3)	
フラッシュメモリ ※2	16GB	
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット) ※3	
マルチタッチ	静電容量方式	
インターフェース・ポート ※4	Micro USBポート (OTG機能付き)、マイクホン・イヤホン端子	
ワイヤレス ※5	802.11b/g/n ワイヤレスLAN	802.11b/g/n ワイヤレスLAN (Wi-Fi準拠)
Bluetooth	Bluetooth 4.0	
WWAN ※6	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	マイクホン・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 ※7	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 ※8	約472g	約665g
電源	バッテリー※10/ACアダプター※9	
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 ※12	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	
	ZA1F0020JP	ZA1F0057JP
製品シリーズ		
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	
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)、マイクホン/ヘッドホン・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/マイクホン	モノラルスピーカー、ドルビーアトモス対応/マイクホンアレイ (マイクホン×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	
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

製品シリーズ	TOUCH YOGA BOOK		TOUCH YOGA BOOK with Windows		
	ZA0V0265JP	ZA0W0181JP	ZA150081JP	ZA160037JP	ZA160034JP
製品番号 (Type: 保守用製品番号)					
ダイレクト価格 (税別)	47,800円	52,800円	61,800円	68,800円	74,800円
初期導入済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	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) ※3	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/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/フォノ	ドルビーアトモス/ステレオスピーカー / デュアルマイク/フォノ (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/フォノ (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		
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				

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。

製品シリーズ	TOUCH Lenovo 300e Chromebook		TOUCH Lenovo 500e Chromebook	
	81H000QJP	81E500QJP		
製品番号 (Type: 保守用製品番号)				
ダイレクト価格 (税別) ※1	48,000円	58,000円		
初期導入済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)	eMMC/SSD		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)	
ビデオメモリー (標準/最大)	なし			
ディスプレイ	※5 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/フォノ	なし/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フォノ		インテル® ハイディ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/フォノ	
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	メモリーカードスロット ※9	2-in-1メディアカードリーダー (SD, MMC)	なし	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/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/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 (バッテリーパック、ペイデバイスを含む) ※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	バッテリーパック ※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			
バッテリーパック/電源関係	マニュアル類			
Office類	なし			
ペン	なし	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



Lenovo ideapad Miix 320 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	80XF0006JP	80XF00JGJP
ダイレクト価格(税別)	※1 46,800円	69,800円
初期導入済OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)	
CPU	インテル® Atom™ x5-2350 プロセッサー	
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/コア数	1.44GHz (インテル® パース・テクノロジに対応、パース周波数: 1.92GHz) /4コア	
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、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※2) /スロット数	2GB (PC3L-12800 DDR3L SDRAM) /2GB/0 (オンボード)	4GB (PC3-12800 LPDDR3) /4GB/0 (オンボード)
補助記憶装置(内蔵)	eMMC/SSD ※3 64GB	
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 400)	
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大約1GB(メインメモリーと共有)	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 10.1型 HD IPS液晶 (1,280×800ドット、1,677万色以上)、マルチタッチ対応(10点)、光沢あり	LED/バックライト付 10.1型 FHD IPS液晶 (1,920×1,200ドット、1,677万色以上)、マルチタッチ対応(10点)、光沢あり
外部接続時	最大 1,920×1,080ドット、1,677万色 (Micro 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 Advanced 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(インカメラ/アウトカメラ)	画素数 200万/500万 フラッシュ なし フォーカス方式 FF/AF	
スロット	メモリーカードスロット※9 SIMカードスロット	microSDメディアカードリーダー nanoSIM
キーボード/ボタン類	73キー (Fnキー+Windowsキーを含む)、JIS配列、マルチタッチパッド、パワーボタン、ボリュームボタン	
本体カラー	プラチナシルバー	
センサー	加速度センサー	
ワイヤレス	IEEE802.11ac/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)	なし	
インターフェース・ポート	Tablet本体/Type-C USB3.0×1、ディスプレイ関連ポート: Micro HDMI×1、マイク/フォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック×1、キーボード/USB2.0×2	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	タブレット本体/約 249×178×9、キーボードドック装着時/約 249×184×17.6	
質量(バッテリーパック、ペイパズを含む)※10	タブレット本体/約 550g、キーボードドック装着時/約 1.02kg	タブレット本体/約 560g、キーボードドック装着時/約 1.03kg
消費電力最大/標準/低電力	20W/3.3W/1.1W	20W/3W/1W
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)※14	Y区分 0.10 (AAA)	
電源	バッテリー・パック※11 / ACアダプター※10、13 2セルリチウムイオンポリマーバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、約 152g	
駆動時間	※12 約 11.3時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 4.5時間	
主な付属品	ACアダプター、キーボードドック	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※16/国内での修理	1年間/引き取り修理	

※1 ダイレクト価格は、Lenovo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、一部の製品を廃絶しており、「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要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にてご確認ください。http://shop.lenovo.com/jp/retailbooks/ ※2 メモリーはオプションで取得できます。増設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ての使用はできません。 ※3 デバイス容量は1GB-1000GBのByte換算であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上容量が小さくなります。また、OSでの最大ハードディスク容量の数は、上記表記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、数個の異色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の最大容量が異なります。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機能、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や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 駆動できる全ての機能の動作を確認するには、オプションのアクセサリが必要です。接続にはそれぞれの機能に付いたWi-Fi設定の機能をご利用下さい。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ください。IEEE802.11aを含むWi-Fiは電波法の規制により、国外および日本国内では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用はできません。なお表記されている伝送速度は理論上の最大値であり、実際の伝送速度は異なります。 ※9 すべての機能の動作を確保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つきましては、JEITAのホームページを参照下さい。(注) 電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeta.or.jp ※13 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい。AC100Vは100Vが利用可能です。 ※14 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法(目標年度2011年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定められた理論消費電力(最大)とも対比して算出しています。省エネ基準達成率の算出方法は、達成率=100%以上200%未満、Aは達成率200%以上300%未満、A+は達成率300%以上とあります。 ※15 Microsoft Officeは別途ご購入する必要があります。 ※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、本製品の保証期間から約1年です。付属のプロダクトキーでの認証が必要です。 ※17 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、本製品の保証期間から約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



Lenovo Miix 520 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	20M3000JP	20M3003EJP	20M3003FJP
ダイレクト価格(税別)	※1 120,000円	146,000円	158,000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™ i3-7130Uプロセッサー	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™ i7-8550Uプロセッサー
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)	8MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数/コア数	2.70GHz/2コア	1.60GHz/4コア	1.80GHz/4コア
チップ・セット	CPUに統合		
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		
指紋センサー	あり		
メモリ容量(標準/最大※4) /スロット数	4GB (オンボード) (PC4-17000 DDR4 SDRAM) /4GB/0 (空)	8GB (オンボード) (PC4-17000 DDR4 SDRAM) /8GB/0 (空)	
補助記憶装置(内蔵)	128GB (PCIe NVMe) SSD	256GB (PCIe NVMe) SSD	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	GPU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)	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 12.2型 FHD IPS液晶 (1,920×1,200ドット、1,677万色以上、16:10)、マルチタッチ対応(10点)、光沢あり、ゴリラガラス		
外部接続時	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対応) /ステレオスピーカー/デジタルアレイ 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 500万/500万 フラッシュ なし/なし フォーカス方式 FF/AF		
スロット	メモリーカードスロット※11 SIMカードスロット※11	microSDメディアカードリーダー なし	
キーボード/ボタン類	フルサイズ・キーボード (6列)、84キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、マルチタッチパッド、バックライト・キーボード、パワーボタン、ボリュームボタン		
本体カラー	アイアングレー		
センサー	ジャイロセンサー、加速度センサー		
ワイヤレス	IEEE802.11ac/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		
インターフェース・ポート	Tablet本体/USB×2 (Type-C USB3.0×1 (Video-out 機能付き)、USB3.0×1)、マイク/フォン/ヘッドホン・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 300×205×9.9、キーボードドック装着時/約 303.9×219.1×15.9		
質量(バッテリーパック、ペイパズを含む)※12	タブレット本体/約 880g、キーボードドック装着時/約 1.26kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/8.32W/0.87W	45W/6.63W/0.48W	45W/8.20W/0.48W
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)※15	R 区分 0.035 (AAA)	N 区分 0.024 (AAA)	N 区分 0.026 (AAA)
電源	バッテリー・パック※14 / ACアダプター※13 2セルリチウムイオンバッテリー (固定式) /AC 100-240V (50/60Hz)、160g		
駆動時間	※12 約 8.2時間 (JEITA2.0)		
充電時間	約 8.0時間 (JEITA2.0) 約 7.75時間 (リファレンス)		
約 7.8時間 (JEITA2.0)			
主な付属品	ACアダプター、マニュアル類、Bluetooth Active Pen、フォリオキーボード		
Microsoft® Office	なし		
保証期間※17/国内での修理/海外での修理※18	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		

※1 ダイレクト価格は、Lenovo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、一部の製品を廃絶しており、「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要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にてご確認ください。http://shop.lenovo.com/jp/retailbooks/ ※2 メモリーはオプションで取得できます。増設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ての使用はできません。 ※3 デバイス容量は1GB-1000GBのByte換算であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上容量が小さくなります。また、OSでの最大ハードディスク容量の数は、上記表記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、数個の異色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の最大容量が異なります。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機能、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や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 駆動できる全ての機能の動作を確認するには、オプションのアクセサリが必要です。接続にはそれぞれの機能に付いたWi-Fi設定の機能をご利用下さい。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ください。IEEE802.11aを含むWi-Fiは電波法の規制により、国外および日本国内では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用はできません。なお表記されている伝送速度は理論上の最大値であり、実際の伝送速度は異なります。 ※9 すべての機能の動作を確保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つきましては、JEITAのホームページを参照下さい。(注) 電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeta.or.jp ※13 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい。AC100Vは100Vが利用可能です。 ※14 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法(目標年度2011年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定められた理論消費電力(最大)とも対比して算出しています。省エネ基準達成率の算出方法は、達成率=100%以上200%未満、Aは達成率200%以上300%未満、A+は達成率300%以上とあります。 ※15 Microsoft Officeは別途ご購入する必要があります。 ※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、本製品の保証期間から約1年です。 ※17 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、本製品の保証期間から約1年です。

Lenovo

# ideapad Miix 720

12.0型2 in 1 ノートPC



12.0型  
ワイド

Windows10プリインストールモデル

Lenovo ideapad Miix 720 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	80VV003VJP	80VV003WJP	80VV003XJP
ダイレクト価格 (税別) ※1	140,000円	156,000円 (日本語版)	166,000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™ i5-7200U 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)	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/コア数	2.40GHz/2コア	2.50GHz (ターボブースト時 3.10GHz)/2コア	2.70GHz (ターボブースト時 3.50GHz)/2コア
チップ・セット	CPUに統合		
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、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		
指紋センサー	なし		
メモリ容量 (標準/最大※2)/スロット数	4GB (PC4-17000 DDR4 SDRAM)/4GB/0 (オンボード)	8GB (PC4-17000 DDR4 SDRAM)/8GB/0 (オンボード)	
補助記憶装置 (内蔵)	256GB PCIe 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)		
ビデオ・メモリー (標準/最大) ※5	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 12.0型 QHD IPS液晶 (2,880×1,920ドット、1,677万色以上)、マルチタッチ対応 (10点)、光沢あり、コリラガラス		
	外部接続時 ※4	最大 4,096×2,304ドット、1,677万色 (USB Type-C to DP出力時)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フリップ	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/デジタルアレイ マイク/フリップ		
内蔵カメラ (ウェブカメラ/アウトカメラ)	画素数 フリップ フォーカス方式	100万 (Windows Hello対応IRカメラ)/500万 なし AF/FF	
スロット	メモリーカードスロット※9	microSDメディアカードリーダー	
	SIMカードスロット	なし	
キーボード/ボタン類	84キー (Fnキー+Windowsキーを含む)、JIS配列、バックライトキーボード、マルチタッチパッド、パワーボタン、ボリュームボタン		
本体カラー	エゴノブラック		
センサー	光センサー、加速度センサー		
ワイヤレス	IEEE802.11ac/a/b/g/n		
	Bluetooth NFC	Bluetooth v4.1 なし	
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし		
インターフェース・ポート	※7 Tablet本体/USB×3 (Type-C USB3.1×1 (DC-in, Thunderbolt™3, DP-out機能付き)、USB3.0×1、1ポートがPowered USB対応)、USB2.0×1、マイク/フリップ/ヘッドフォン・コンボジャック×1		
本体寸法 (幅×奥行き×高さ) mm	タブレット本体/約 292×210×8.9、フリップキーボード装着時/約 293×215×14.9		
質量 (バッテリーパック、ペイデバイスを含む) ※10	タブレット本体/約 780g、フリップキーボード装着時/約 1.15kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.0W/0.75W		
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) ※14	区分 0.026 (AAA)	区分 0.025 (AAA)	区分 0.023 (AAA)
電源	4セルリチウムイオンポリマーバッテリー (固定式)/AC 100-240V (50/60Hz)、約 180g		
	バッテリーパック※11/ ACアダプター※10, 13	約 8.5時間 (JEITA2.0)	
	駆動時間 ※12	約 2.8時間	
	充電時間 ※12	約 2.8時間	
主な付属品	ACアダプター、フリップキーボード、Active Pen		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※16/国内での修理	1年間/引き取り修理		

Windows 10 Pro

※1 ダイレクト価格は、レノボジャパンの店頭による提供価格であり、ビジネス/パートナーなどの再販者の販売を約束するものではありません。弊社Webサイトでは価格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。価格は予告なく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該製品の情報更新ページをご覧ください。http://www.lenovo.com/jp/pricebooks/ ※2 メモリーは取り外して取り交わし増設することができません。本体あるVGAポートは、最大容量を越えるの適用できません。 ※3 ディスク容量は1GB=1000MBの換算で表示し、1GB=1024MBの換算の場合には表記上と同様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、上記表記の数値よりも小さく表示されています。 ※4 本体の製品ディスプレイは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固有の欠陥によるものではありません。ディスプレイは、数百万画素の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違ったり、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。 ※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ソフトウェアのバージョンにより、ビデオRAMの最大値が変動する場合があります。利用可能なビデオRAMの最大値は、OS上で一般的に使用する共有メモリーシステムメモリーを占める最大値を意味します。 ※6 搭載するメモリーは、OS上で一般的に使用する共有メモリーシステムメモリーを占める最大値を意味します。 ※7 接続するメモリーによっては表示できない場合があります。 ※8 フリップキーボード、インターフェース/ヘッドフォン/コンボジャックには接続するに、ディスプレイのディスプレイを必ず必要とする場合があります。 ※9 一部の国では、この機能は利用できません。 ※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JEITA (バッテリー動作時間測定法 Ver.2.0) に準拠して測定しました。JEITA (バッテリー動作時間測定法) につきましては、JEITAのホームページをご覧ください。 ※13 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法 (標準年度2011年度) により測定された消費電力を、省エネ法で定められた測定方法で測定したものです。省エネ基準達成率の表示値がAは、達成率100%以上200%未満、A+Aは達成率200%以上500%未満、A+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、達成率を添えて表示しています。 ※14 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法 (標準年度2011年度) により測定された消費電力を、省エネ法で定められた測定方法で測定したものです。省エネ基準達成率の表示値がAは、達成率100%以上200%未満、A+Aは達成率200%以上500%未満、A+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、達成率を添えて表示しています。 ※15 Microsoft Officeは登録された国にのみインストールされています。付属のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※16 本製品の取扱説明書は、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※17 一部のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※18 一部のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。

Lenovo

# 300e

マルチモードノートブック



NEW

11.6型  
ワイド

Windows10プリインストールモデル

Lenovo 300e / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	81FY002QJP
ダイレクト価格 (税別) ※1	55,000円
初期導入OS	Windows 10 S 64bit (日本語版)
プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー N3450
三次共有キャッシュ	2MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数/コア数	1.10GHz/4コア
チップ・セット	CPUに統合
その他のセキュリティー機能	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
指紋センサー	なし
メモリ容量 (標準/最大※3)/スロット数	4GB (LPDDR4)/4GB/0 (オンボード)
補助記憶装置 (内蔵)	64GB
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 500)
ビデオ・メモリー (標準/最大) ※5	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 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)
	外部接続時 ※7
オーディオ機能/スピーカー/マイク/フリップ	Realtek HD Audio/ステレオスピーカー/デジタルマイク/フリップ
内蔵カメラ	あり (前面:100万画素)
スロット	メモリーカードスロット※10
	SIMカードスロット
キーボード/ボタン類	87キー (Fnキー、Windowsキー、PgUpキー、PgDnキー、アプリケーションキー)、JIS配列、タッチパッド
本体カラー	ブラック
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
	Bluetooth NFC
	Bluetooth v4.1 なし
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし
インターフェース・ポート	※8 USB×3 (USB3.0×1、USB2.0×2)、ディスプレイ (開通ポート): HDMI×1、マイク/フリップ/ヘッドフォン・コンボジャック×1
本体寸法 (幅×奥行き×高さ) mm	約 300.5×212.5×23.3
質量 (バッテリーパック、ペイデバイスを含む) ※11	約 1.45kg
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.54W/0.26W
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) ※15	区分 0.088 (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 185g、コード約 105g
	バッテリーパック※11/ ACアダプター※11, 14
	使用時間 ※13
	約 14.4時間 (JEITA2.0)
	充電時間 ※13
	約 2.5時間
主な付属品	ACアダプター、マニュアル類、Active Pen
Microsoft® Office	なし
保証期間 ※17/国内での修理/海外での修理 ※18	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

Windows 10 Pro

※1 ダイレクト価格は、レノボジャパンの店頭による提供価格であり、ビジネス/パートナーなどの再販者の販売を約束するものではありません。弊社Webサイトでは価格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。価格は予告なく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該製品の情報更新ページをご覧ください。http://www.lenovo.com/jp/pricebooks/ ※2 メモリーは取り外して取り交わし増設することができません。本体あるVGAポートは、最大容量を越えるの適用できません。 ※3 ディスク容量は1GB=1000MBの換算で表示し、1GB=1024MBの換算の場合には表記上と同様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、上記表記の数値よりも小さく表示されています。 ※4 本体の製品ディスプレイは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固有の欠陥によるものではありません。ディスプレイは、数百万画素の画素が使用されています。画面上には見えないドット、色が違ったり、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。 ※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ソフトウェアのバージョンにより、ビデオRAMの最大値が変動する場合があります。利用可能なビデオRAMの最大値は、OS上で一般的に使用する共有メモリーシステムメモリーを占める最大値を意味します。 ※6 搭載するメモリーは、OS上で一般的に使用する共有メモリーシステムメモリーを占める最大値を意味します。 ※7 接続するメモリーによっては表示できない場合があります。 ※8 フリップキーボード、インターフェース/ヘッドフォン/コンボジャックには接続するに、ディスプレイのディスプレイを必ず必要とする場合があります。 ※9 一部の国では、この機能は利用できません。 ※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JEITA (バッテリー動作時間測定法 Ver.2.0) に準拠して測定しました。JEITA (バッテリー動作時間測定法) につきましては、JEITAのホームページをご覧ください。 ※13 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法 (標準年度2011年度) により測定された消費電力を、省エネ法で定められた測定方法で測定したものです。省エネ基準達成率の表示値がAは、達成率100%以上200%未満、A+Aは達成率200%以上500%未満、A+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、達成率を添えて表示しています。 ※14 エネルギー消費率は、省エネ法で定められた測定方法 (標準年度2011年度) により測定された消費電力を、省エネ法で定められた測定方法で測定したものです。省エネ基準達成率の表示値がAは、達成率100%以上200%未満、A+Aは達成率200%以上500%未満、A+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、達成率を添えて表示しています。 ※15 Microsoft Officeは登録された国にのみインストールされています。付属のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※16 本製品の取扱説明書は、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※17 一部のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。 ※18 一部のソフトウェアは、お客様の国にインストールされている国にのみインストールされています。詳しくは右記Webサイトhttp://www.lenovo.com/jp/ps/をご覧ください。

Lenovo

LCP 搭載製品

Tablet 10

10.1型 脱着型マルチモード2-in-1

LTEモデル



10.1型ワイド

Windows10プリインストールモデル



Table with 4 columns: Model (20L3000AJP, 20L3000CJP, 20L30009JP, 20L3000BJP) and rows for specifications like CPU, Memory, Display, etc.

※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=1000.398Bを換算値で、1GB=1024.039Bを換算値の場合は表記と同様でも実際の容量は小さくなります。 ※3 液晶ディスプレイは高精度な技術を使用して200万画以上の画素から構成されています...

Table with 4 columns: Model (20L3000EJP, 20L3000DJP, 20L3000FJP, 20L3000GJP) and rows for specifications like CPU, Memory, Display, etc.

※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=1000.398Bを換算値で、1GB=1024.039Bを換算値の場合は表記と同様でも実際の容量は小さくなります。 ※3 液晶ディスプレイは高精度な技術を使用して200万画以上の画素から構成されています...

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



ThinkPad X1 Tablet/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		TOUCH	
	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)					
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 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® 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)				最大約8GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LEDバックライト付 13.0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)、コリラガラス					
外部接続時	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 (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/なし、フォーカス方式: FF/AF 画素数: 200万/800万、IRカメラ、フラッシュ: なし/なし、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					
	なし		nanoSIM		nanoSIM	
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、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		あり	
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/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	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)		約 2.5時間 (パワーオフ)		約 10.6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					
	マニュアル/保証書/リカバリーメディア関連情報					
	Office類					
	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/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 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



ThinkPad X1 Tablet/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		TOUCH	
	20JB002HJP	20JB002CJP	20JB0016JP			
ダイレクト価格 (税別)	211,000円	227,000円	232,000円			
初期導入済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		インテル® Core™ i5-7Y57 vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	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	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		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)	HDD/SSD 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/ロフォン	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/ロフォン					
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ต์、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					
	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/ロフォン/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2.8時間 (パワーオフ)		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					
	マニュアル/保証書/リカバリーメディア関連情報					
	Office類					
	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 搭載製品

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



Table with columns for model numbers (20KH004UJP, 20KH004TJP, 20KH0068JP, 20KH0067JP, 20KH004RJP, 20KH004PJP) and specifications including price, CPU, RAM, storage, and connectivity.

Large table with columns for model numbers (20KH004MJP, 20KH0066JP, 20KH004LJP, 20KH0065JP, 20KH0064JP, 20KH004HJP, 20KH004JJP, 20KH0063JP, 20KH0062JP) and detailed specifications for various configurations.

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 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)	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 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/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機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/インテル® 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 microSDメディアカードリーダー 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、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	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	
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 (内蔵、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 323.5×217.1×15.95	
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約 1.13kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/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 省エネ基準達成効率)	N区分 0.022 (AAA)	M区分 0.020 (AAA)
電源   バッテリーパック/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	
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)	
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	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

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)		8GB (LPDDR3)/8GB/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	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)		
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/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機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/インテル® 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 microSDメディアカードリーダー 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、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		
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 (内蔵、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	USB×4 (Type-C USB3.1×2 (DC-in, Thunderbolt3, Video-out機能付き)、USB3.0×2 (内蔵、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 323.5×217.1×15.95		
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約 1.13kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/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 省エネ基準達成効率)	N区分 0.021 (AAA)	N区分 0.022 (AAA)	M区分 0.021 (AAA)
電源   バッテリーパック/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		
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)		
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		

ThinkPad

LCP  
搭載製品\*

# 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



	TOUCH 20LD0011JP	TOUCH 20LD002XJP	TOUCH 20LD0010JP	TOUCH 20LD000YJP
ThinkPad X1 Yoga / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20LD0011JP	20LD002XJP	20LD0010JP	20LD000YJP
ダイレクト価格 (税別)	271,000円	288,000円	293,000円	296,000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	
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサ内に蔵)			
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	8GB (オンボード) (LPDDR3) / 8GB / 0 (空)			
補助記憶装置 (内蔵)	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 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)			
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™ 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)			
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	microSDメディアカードリーダー		なし
	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)、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	※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)	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	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	45W/3.41W/1.51W			
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	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 16.0時間 (JEITA2.0)
	充電時間	約 2.2時間 (パワーオフ)		約 2.2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		
	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	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	

	TOUCH 20LD000XJP	TOUCH 20LD002WJP	TOUCH 20LD000WJP	TOUCH 20LD002VJP	TOUCH 20LD000VJP	TOUCH 20LD000UJP	TOUCH 20LD002UJP
ThinkPad X1 Yoga / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20LD000XJP	20LD002WJP	20LD000WJP	20LD002VJP	20LD000VJP	20LD000UJP	20LD002UJP
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			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	6MB (メインプロセッサ内に蔵)			8MB (メインプロセッサ内に蔵)			
プロセッサ動作周波数※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		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	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)	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)		最大約4GB (メインメモリーと共有)		最大約4GB (メインメモリーと共有)		最大約8GB (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)	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)	
オーディオ機能/スピーカー/マイク	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)						
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						
スロット	Expressカードスロット	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)		なし
	メモリーカードスロット	なし					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	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	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	なし	なし	あり
	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)	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	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	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		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
	駆動時間※6	約 2.2時間 (パワーオフ)		約 2.2時間 (パワーオフ)		約 14.9時間 (JEITA2.0)	
	充電時間	約 2.2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 45W 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



ThinkPad X1 Yoga/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		TOUCH	
	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		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™ i7-7500U 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		2.60GHz/2コア		2.70GHz/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		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 (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 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)	
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	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/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 333×229×15.35-17.05		約 333×229×15.35-17.05		約 333×229×15.7-17.4	
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	約 1.43kg					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	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		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		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)		約 2.8 時間 (パワーオフ)		約 2.8 時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリーパック/電源関係		なし/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/リカバリメディア関連情報		なし		マニュアル類/なし	
	Office類		なし		リカバリメディアに関するご案内	
	ペン		ThinkPad Pen Pro-3		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)	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 X1 Yoga/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	20FQ0061JP	ファースト・セレクト		20FQ0062JP
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)		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™ i5-6300U 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)			
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	1866MHz			
チップ・セット	CPUに統合			
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)			
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 (8GB) (LPDDR3) / 8GB / 0 (オンボード)			
補助記憶装置 (内蔵)	256GB (シリアルATA 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 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/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	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/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 (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、ベイディスクを含む)	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	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	バッテリーパック/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/リカバリメディア関連情報		マニュアル類/なし	
	Office類		リカバリメディアに関するご案内	
	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

Table with columns for model numbers (20KFA01YJP to 20KF003JP) and specifications including price, CPU, RAM, storage, and connectivity.

Large table with columns for model numbers (20KF004NJP to 20KF004KJP) and detailed specifications including price, CPU, RAM, storage, and connectivity.

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	20HN0000JP	20HN0000JP	20HN0000JP	20HN0000JP
	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
初期導入演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		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	非対応					
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 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)		8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		4GB (4GB×1) (PC4-17000 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 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 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 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	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 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)			
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/ヘッドフォン/ヘッドセットジャック×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(バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	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	バッテリーパック/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	バッテリーパック/電源関係 マニュアル保証書/リカバリーメディア関連情報 Office類 マニュアル類/なし					
Office類	なし		Microsoft Office プロダクトキーパック		なし	
ペン	なし					
その他	なし					
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2016		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		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	20HN0000JP	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	ファースト・セレクト	ファースト・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
初期導入演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		第7世代インテル® Core™ i7-7600U vPro™ プロセッサ		第6世代インテル® Core™ i3-6006U プロセッサ		第6世代インテル® Core™ i5-6300U 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)		3MB (メインプロセッサに内蔵)		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	2.60GHz/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	非対応						
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 (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		8GB (8GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)		4GB (4GB×1) (PC4-17000 DDR4 SDRAM SODIMM)/16GB/1 (空)
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD 256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm)		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) 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 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 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		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	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 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)				
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/ヘッドフォン/ヘッドセットジャック×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(バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約 1.43kg		約 1.45kg		約 1.49kg		約 1.43kg
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.98W/1.13W		45W/4.98W/1.13W		45W/4.77W/1.14W		45W/4.82W/1.14W
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 0.020 (AAA)		Y 区分 0.027 (AAA)		Y 区分 0.022 (AAA)
電源	バッテリーパック/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)		約 7.5時間 (JEITA2.0)		約 10.8時間 (JEITA2.0)		約 9.4時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 3.9時間 (パワーオフ)						
主な付属品	バッテリーパック/電源関係 マニュアル保証書/リカバリーメディア関連情報 Office類 マニュアル類/なし						
Office類	なし		Microsoft Office プロダクトキーパック			なし	
ペン	なし						
その他	なし						
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2016			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  
搭載製品\*

## 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>



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	3MB (メインプロセッサに内蔵)		3MB (メインプロセッサに内蔵)		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/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		1866MHz		1866MHz	
チップ・セット	APUに統合		APUに統合		APUに統合	
インテル® vPro™対応	あり (TCG V2.0準拠)		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 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ルム、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) (PC4-14900 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		HDD/SSD		HDD/SSD	
固定ベイ/拡張ベイ	500GB (7200rpm)		256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応) SSD		500GB (7200rpm)	
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	なし		なし		なし	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス)		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)	
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 (1,920×1,080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	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		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					
	Bluetooth					
	NFC					
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、USB3.0×2)内、1ポートがPowered USB対応)、ディスプレイ/音声ポート: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: RJ45×1					
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/ベイ/デバイスを含む)	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 省エネ基準達成効率)	M区分 0.016 (AAA)		M区分 0.011 (AAA)		M区分 0.012 (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 180g コード約 60g					
	駆動時間※6		約 8.0時間 (JEITA2.0)		約 10.0時間 (JEITA2.0)	
	充電時間		約 3.5時間 (パワーオフ)		約 5.0時間 (JEITA2.0)	
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	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

## 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>



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ム、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
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	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
	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
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
	WWAN
	Bluetooth
	NFC
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/音声ポート:HDMI×1、マイクロフォン/ヘッドフォン/コンボジャック×1、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/バック/ベイ/デバイスを含む)	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 省エネ基準達成効率)	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	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 (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

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>



ThinkPad X380 Yoga/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		TOUCH	
	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		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	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		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	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)	HDD/SSD 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® 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 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/マイク	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/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)		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	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トラックパッド、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	本体	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/ヘッドフォン/ヘッドセットジャック×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、ベイディスクを含む)	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 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 170g コード:約 60g					
	駆動時間 ※6	約 11.6時間 (JEITA2.0)		後日掲載	約 10.6時間 (JEITA2.0)	
	充電時間	約 1.9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・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-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>



ThinkPad Yoga 370/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	20JH0001JP	ファースト・セレクト		20JH0000JP
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		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	2.40GHz/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 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)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 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 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 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/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/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)、88キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadトラックパッド、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	※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、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/ヘッドフォン/ヘッドセットジャック×1、イーサネット: RJ-45 (イーサネット拡張コネクタ×1 搭載。同種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 313.5×222.2×18.2			
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	約 1.38kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.28W/0.46W		45W/4.45W/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 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 12.2時間 (JEITA2.0)		約 11.2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	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・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-2		
	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			

# 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>

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7世代インテル® Core™ i5-8250U 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	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)	6MB (メインプロセッサに内蔵)	6MB (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	2.20GHz/2コア	2.30GHz/2コア	1.60GHz/4コア	1.60GHz/4コア	1.70GHz/4コア	1.70GHz/4コア
統合メモリ・コントローラー	2133MHz		2400MHz		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) (PC4-19200 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)	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		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)、光沢なし	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	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)、光沢なし	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)、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対応)/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	なし	なし	なし	なし
メモリーカードスロット	なし	なし	なし	なし	microSDメディアカードリーダー	なし
SIMカードスロット	なし	なし	なし	なし	なし	なし
その他のカードスロット	なし	なし	なし	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 (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/ロフォンヘッドホン・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 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	45W/6.78W/1.09W	45W/6.78W/1.09W	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	後日掲載	N区 0.020 (AAA)	M区 0.020 (AAA)	M区 0.021 (AAA)	M区 0.021 (AAA)
電源	バッテリー	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		バッテリー	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	後日掲載	約 12.8時間 (JEITA2.0)	約 12.8時間 (JEITA2.0)	約 11.2時間 (JEITA2.0)	約 11.2時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 2.2時間 (リバースチャージ)					
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				マニュアル類/なし
マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	マニアル類/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			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 \*

## 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>

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™ i5-8250U 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		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) (PC4-19200 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 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)				
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対応)/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)	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)	
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	なし	なし	なし	microSDメディアカードリーダー	
SIMカードスロット	なし	なし	なし	なし	
その他のカードスロット	なし	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 (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	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				
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/ロフォンヘッドホン・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 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	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	後日掲載	N区 0.020 (AAA)	M区 0.021 (AAA)	
電源	バッテリー	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		バッテリー	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	後日掲載	約 11.9時間 (JEITA2.0)	約 10.7時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 2.2時間 (リバースチャージ)				
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/リカバリメディア関連情報	マニアル類/なし				
Office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/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

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



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				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)				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				1.60GHz/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	あり				あり			
セキュリティー・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)				8GB (内、4GBオンボード) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM) /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 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)、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)、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)、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)、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)、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)、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)、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/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		なし		なし		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)		なし		なし		nanoSIM
	SIMカードスロット	なし		なし		なし		nanoSIM
	その他のカードスロット	なし		なし		なし		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							
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、ベイデバイスを含む)	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	バッテリーパック/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、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						2400MHz					
チップ・セット	CPUに統合						CPUに統合					
インテル® vPro®対応	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 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)	HDD/SSD						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)						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)、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)、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)、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)、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)、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)、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	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 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 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 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 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)											
スロット	Expressカードスロット	なし		なし		なし		なし		なし		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)		なし		なし		なし		なし		nanoSIM
	SIMカードスロット	なし		なし		なし		なし		なし		nanoSIM
	その他のカードスロット	なし		なし		なし		なし		なし		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						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											
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、ベイデバイスを含む)	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 省エネ基準達成効率)	M区分 0.011 (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 13.9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		
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・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 ※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
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		
	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/電源関係	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		

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			
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	1.70GHz/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、スーパ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		
	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			
	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/電源関係	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 (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

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



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



ThinkPad T580/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	TOUCH		TOUCH	
	20L9002BJP	20L9002AJP	20L90029JP	20L90028JP
	ファースト・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)	203,000円	216,000円	215,000円	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		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	6MB (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	1.60GHz/4コア		1.70GHz/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	非対応		あり (TCG V2.0準拠)	
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			
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)			
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD			
固定ベイデバイス/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)	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)、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/マイク	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/マイク			
内蔵カメラ	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 (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			
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			
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 1.97kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/4.51W/0.88W	65W/4.51W/0.88W	45W/後日掲載/後日掲載	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 省エネ基準達成効率)	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 10.4時間 (JEITA2.0)	
充電時間	約 4.5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	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		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/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	TOUCH		TOUCH	
	20HGA0HVJP	20HF0036JP	20HF000JJP	20HF000HJP
	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)	183,000円	201,000円	216,000円	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		第7世代 インテル® Core™ i5-7300U 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)		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		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	非対応		対応	
インテル® vPro™対応	非対応		あり (TCG V2.0準拠)	
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			
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 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)			
オーディオ機能/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 (Dolby Audio機能付き) /ステレオスピーカー/デジタルマイク/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	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	microSIM		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		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	
センサー	なし			
ワイヤレス	※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なし			
インタフェース・ポート	本体			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	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			
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.26W/0.72W	45W/3.57W/0.85W	45W/6.20W/1.37W	
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 0.015 (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 7.4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/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		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	
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	2.30GHz/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ルダー、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) (PC3L-12800 DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空1)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 500GB (7200rpm)	
固定ベイディスク/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 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	
	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/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	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、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 Bluetooth NFC	
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 USB3.0×4「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	
質量 (バッテリー・バック、ベイディスクを含む)	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	バッテリー・バック/ACアダプター 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 8.6時間 (JEITA2.0)	
	充電時間 約 2.3時間 (パワーオフ)	
主な付属品	バッテリー・バック/電源関係 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	
	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 Microsoft Officeプロダクトキーパック	
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 3965U (2M Cache、2.20 GHz)			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	2MB (メインプロセッサに内蔵)			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	2.20GHz/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ルダー			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ルダー、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)					
固定ベイディスク/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					
	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/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	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、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、Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、テンキ、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 Bluetooth NFC					
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 USB3.0×4「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、ベイディスクを含む)	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	バッテリー・バック/ACアダプター 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 11.5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・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					
	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 Microsoft Officeプロダクトキーパック					
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 (WS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			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	2.40GHz/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)	HDD/SSD 500GB (7200rpm)					
固定ベイデバイス/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					
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/ヘッドホン/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 377×255×27.6-30.85					
質量(リチウムイオン電池、ベイデバイスを含む)	約 2.38kg					
消費電力最大/標準/低電力	45W/3.59W/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)			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					
駆動時間 ※6	約 13.2時間 (JEITA2.0)			約 10.9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 マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報 マニキュアル類/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	なし
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	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				第6世代 インテル® Core™ i5-6200U 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	2.00GHz/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	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)							
固定ベイデバイス/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			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 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							
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	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/ヘッドホン/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 377×255×27.6-30.85							
質量(リチウムイオン電池、ベイデバイスを含む)	約 2.38kg							
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.14W/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 省エネ基準達成効率)	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 マニュアル保証書関係/ リカバリーメディア関連情報 マニキュアル類/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	Microsoft Office Home & Business 2016	なし	なし	Microsoft Office プロダクトキーバック	Microsoft Office Home & Business 2016	なし
ペン	なし							
その他	なし							
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	なし	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	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  
搭載製品 \*

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	20LW0025JP	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 3965U			第7世代 インテル® Core™ i3-7020U プロセッサ			
三次共有キャッシュ	2MB (メインプロセッサ内に蔵)			3MB (メインプロセッサ内に蔵)			
プロセッサ動作周波数※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			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	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/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/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		microSDメディアカードリーダー		
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)、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 省エネ基準達成効率)	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	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/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)		なし		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			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 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				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	1.60GHz/4コア				6MB (メインプロセッサ内に蔵)				
プロセッサ動作周波数※5/コア数	1.60GHz/4コア				2400MHz				
統合メモリ・コントローラー					CPUに統合				
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	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)		
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/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/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		microSDメディアカードリーダー			なし	
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)、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 省エネ基準達成効率)	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)		
駆動時間※6	約 8.9時間 (JEITA2.0)								
充電時間	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								
マニュアル保証書/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)		なし		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			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 <sup>*1</sup>	最大約16時間 JEITA測定法 Ver.2.0に基づく測定時 <sup>*1</sup>
本体寸法	約361.8 (W) × 245.7 (D) × 18.4 (H) mm
質量 <sup>*2</sup>	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)



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

ThinkSmart

# ThinkSmart Hub 500



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)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD ※3/SSD 128GB (PCIe NVMe/M.2) SSD
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	なし
ビデオRAM容量	なし
外部接続時の解像度および最大発色数 ※5	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 630) 最大約4GB (メインメモリと共有) 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)
有物表示領域 (水平×垂直/ アスペクト比/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/フリップ	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)/デジタルレイアウトマイク
内蔵カメラ	なし
拡張スロット/ベイ	5.25型 0 (空) 3.5型 0 (空)
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 ※8 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) ACアダプター (90W) および電源コード (1.0m)
主な付属品	電源関係 ※8 リカバリーメディア ※14 Office類 ※13 マニュアル保証書関係 その他
Microsoft® Office	※13
保証期間 ※10/国内での修理 ※11/海外での修理 ※12	3年間/翌営業日オンサイト修理/修理依頼 国内での修理方法 (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と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。高容量資料のディスク容量は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ドライブの容量はドライブ自身の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ログラム/アプリに対応したものを併用してください。液晶ディスプレイは解像度/表示色数/表示領域は多くありますが、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/発色数/解像度は、画面最大解像度/表示色数/表示領域と異なり、必ずやけ表示される場合があります。さらには液晶ディスプレイの仕様であり、故障はあり得ません。 ※6 接続できる全ての周辺機器の動作を確保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電源で使用下さい (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称す) 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合理的性能で換したものです。省エネ基準達成率の表示が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の合理的性能 (TPM) が一秒につき20メガ演算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いません。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保証サービス契約書を受け取られる場合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 無償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降に保守担当員がお客の施設にお伺いして修理を行います。 (受付時間: 9:00~17:00/メール: 修理受付時間: 9:00~17:00/日) ※12 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](http://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期導入されています。付属のプロダクトキーでの認証が必要で、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別売されています。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、ヘッドフォン・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換算の場合は表記と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。 ※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、数方向の高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、または弱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、オプションのアダプターが必要となります。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自社調べです。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の未来がはやくはやく到来。

### 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。<sup>※1</sup> 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。<sup>※</sup>

※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<sup>※1</sup>
- 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)

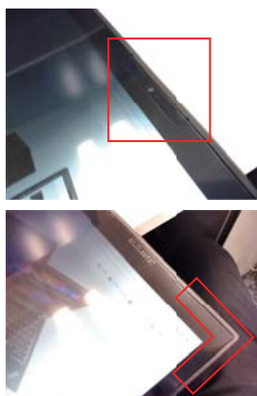
Lenovo 23.8インチワイドモニター用  
プライバシーフィルター  
(4XJ0L59639)

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

Think Accessories

# サイドコネクター設計の新しい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<br>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 電源コネクター                   | 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 HDMI 2.0ポート   |                             |

## ThinkPad ベーシック ドッキングステーション

P/N: 40AG0090JP



- 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ーを採用
- 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
- セキュリティーソリューション:  
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



- 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ーを採用
- 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
- セキュリティーソリューション:  
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



- 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ーを採用
- 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
- セキュリティーソリューション:  
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

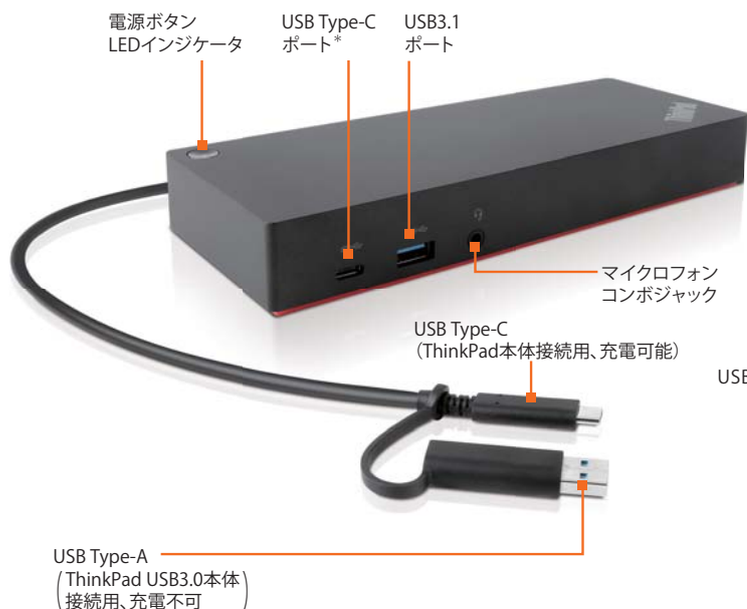
# 生産性が向上するハイブリッドドック ThinkPad ハイブリッド USB Type-C/Type-A ドック

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。

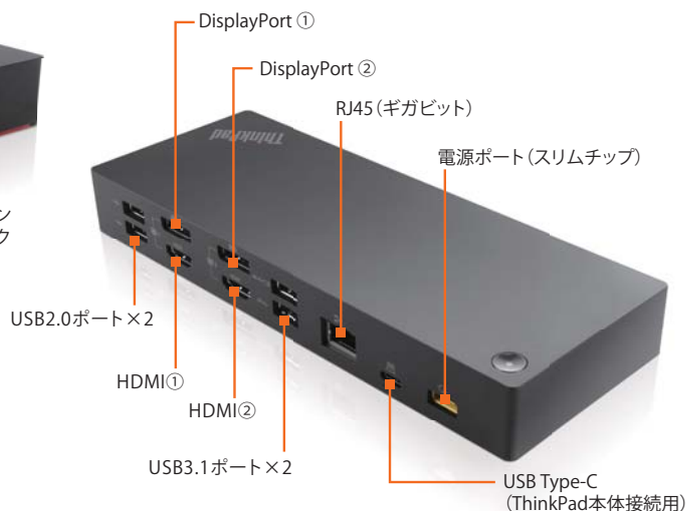
モニターや周辺機器を接続しながら、ThinkPad本体への充電も行えます\*。共有デスクや会議室などに設置し、複数人での利用にも便利です。

\*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



\*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



- 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<sup>※1</sup>
- 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。

- 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<sup>※2</sup>

※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



Think Accessories

## 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。



電源供給



映像出力



汎用USB

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)



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クッション

**Jabra EVOLVE 80 レザーイヤークッション(2個入)** (4Z10Q09721)

**Jabra EVOLVE 20-65 フォームイヤークッション(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)

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)



# 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

ThinkCentre  
M920x  
Tiny

▶ P52  
▶ P56  
**NEW**



ThinkCentre  
M920q  
Tiny

▶ P52  
▶ P56  
**NEW**  
LCP



ThinkCentre  
M720q  
Tiny

▶ P52  
▶ P57  
**NEW**  
LCP



ThinkCentre  
M910x Tiny

▶ P57



ThinkCentre  
M910q Tiny

▶ P60  
LCP



ThinkCentre  
M710q  
Tiny

▶ P61  
LCP



ThinkCentre  
M715q  
Tiny

▶ P58  
LCP



エントリー・  
シンククライアント

ThinkCentre  
M625q  
Tiny  
Thin Client

▶ P59



ThinkCentre  
M600  
Tiny

▶ P58



Tinyシリーズ専用ドッキングモニター

ThinkCentre  
Tiny-in-One  
22/24

▶ P63



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

インテル CPU  
搭載モデル

AMD APU  
搭載モデル

		ThinkCentre												
		M920x Tiny <b>NEW</b>	M910x Tiny	M920q Tiny <b>NEW</b>	M910q Tiny	M720q Tiny <b>NEW</b>	M710q Tiny	M715q Tiny	M625q Tiny Thin Client	M625q Tiny	M600 Tiny	M920s Small <b>NEW</b>	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 ダウンロード権行使)				●					●			●	
	Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウンロード権行使)				●		●						●	
	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)								●				
		128GB SSD (シリアルATA)										●		
		256GB SSD (シリアルATA)												
256GB SSD (PCIe NVMe/M.2)		●	●	●	●	●	●	●		●		●	●	
HDD	500GB (7200rpm)			●	●	●	●	●	●	●	●	●		
ドライブ	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											●	●	
USB ポート	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



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



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		
<b>NEW</b>		<b>NEW</b>				<b>NEW</b>			<b>NEW</b>			<b>NEW</b>			
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Windows 10 Pro 64bit	
								●					●	Windows 10 IoT Enterprise 64bit	
	●			●	●			●			●			Windows® 7 Professional 64bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウンロード権行使)	
														Windows® 7 Professional 32bit SP1 (Windows 10 Pro 64bit ダウンロード権行使)	
														Windows Embedded Standard 7	
i5/i3				i7/i5/i3		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™	
						●	●	●					i7/i5/i3	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 (シリアルATA)	
														256GB SSD (シリアルATA)	
														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	
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	Ultra Slim DVD スーパーマルチドライブ	
9	8	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	総数	
	6				2	5	5	5	5	5	1			USB3.0	
						1	1	1	1	1	1			Powered USB3.0	
5		6	6	4								6		USB3.1	
4	2	2	2	2	4						4			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 <sup>#1</sup> / 584×245×458 <sup>#2</sup>	584×253×505 <sup>#1</sup> / 584×245×458 <sup>#2</sup>	584×245×505	535×253×489 <sup>#1</sup> / 535×245×431 <sup>#2</sup>	535×253×489 <sup>#1</sup> / 535×245×431 <sup>#2</sup>	535×253×489 <sup>#1</sup>	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

### 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。



### 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、オプションナルポート
- 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



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

# 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。

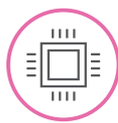
幅広い用途に使用、業務の効率化や生産性の向上に貢献します。



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

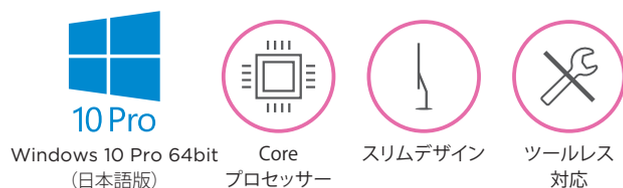
### ThinkCentre M920z All-In-One 23.8 型ワイド

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。



M920z All-In-One

#### 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。

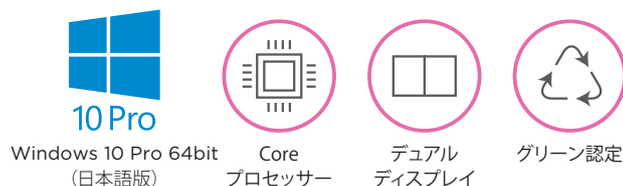


オールインワン

### Lenovo V330 All-In-One 19.5 型ワイド

利便性とセキュリティー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・スイ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、セキュリティー面にも配慮。



#### 優れたセキュリティー

マザーボード上に取り付けられたセキュリティーチップ(TPM) 2.0でデータを暗号化し、高度なセキュリティーを実現します。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。スマートですっきり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

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>



# ThinkCentre

LCP  
掲載製品\*

## M920q Tiny

プレミアム・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>



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)	HDD/SSD 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) / 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	PCI Express x16 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	5.25型 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 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0)	M.2 2280 1 (空1)	M.2 2280 1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型 1 (空0)	2.5型 1 (空1)	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	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)、USB3.1×1×1 (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

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 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)		256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
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		
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 M.2 2230 M.2 2280		1 (空0) ロープロファイル Gen 3.0		1 (空1)		1 (空1) ロープロファイル Gen 3.0
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型		1 (空0)		0 (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	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	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	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/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

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>



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						
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						
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: 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)						
モニター	なし						
拡張スロット	M.2 2230 M.2 2280		1 (空1)		2 (空1)		
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型		0 (空0)		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)						
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) (135W/効率88%)						
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	67.61W/16.95W/1.33W/0.74W						
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 (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\*

## 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>



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	AMD PRO A10-9700E プロセッサ	AMD Ryzen™ 3 PRO 2200GE プロセッサ	AMD Ryzen™ 5 PRO 2400GE プロセッサ	AMD PRO A10-8770E プロセッサ
三次共有キャッシュ	2MB		4MB	2MB
プロセッサ動作周波数※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)			
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			
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	8GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 4GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)		8GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 4GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)	8GB (4GB×1) (PC4-19200 DDR4 4GB (4GB×1) (PC4-21300 DDR4 4GB (8GB×1) (PC4-19200 DDR4 SDRAM SODIMM)/32GB/2 (空1) SDRAM SODIMM)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ) SSD	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ) SSD
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 M.2 2280	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型	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	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USB3.1×2/内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.1×1、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)	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			
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>



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	インテル® Celeron® プロセッサ J3060	インテル® Pentium® プロセッサ J3710	インテル® Celeron® プロセッサ J3060	インテル® Pentium® プロセッサ J3710	
三次共有キャッシュ	2MB				
プロセッサ動作周波数※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) (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)	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	
ビデオサブシステム	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 M.2 2280		1 (空1)	1 (空1)	1 (空1)
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型		0 (空0)	0 (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	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	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	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\*

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>



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1)
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型	0 (空0) 1 (空0)	0 (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 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	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) 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) なし	リカバリーメディアに関するご案内
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

ThinkCentre

M625q Tiny Thin Client

エントリー・シンクライアント



※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>



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	1 (空1) 1 (空0)
拡張ストレージベイ	5.25型 2.5型	0 (空0) 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	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	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) 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) 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\*

# 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>



ThinkCentre M910q Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10MU000AJP	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	第7世代 インテル® Core™ i5-7500T vPro™ プロセッサ		第7世代 インテル® Core™ i7-7700T 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	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・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)	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)	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 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 M.2 2280	1 (空1)		
拡張スロットベイ	5.25型 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	
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	第6世代 インテル® Core™ i7-6700T vPro™ プロセッサ		第6世代 インテル® Core™ i5-6500T 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	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・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)	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 M.2 2280	1 (空1)		
拡張スロットベイ	5.25型 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

Windows 10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)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)			
補助記憶装置 (オプション)	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	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			
	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)			
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 その他	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)			
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 ダウンロード権行使)				
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	第6世代 インテル® Core™ i7-6700T プロセッサ	第6世代 インテル® Core™ i9-7900X プロセッサ
三次共有キャッシュ	6MB			8MB			2MB	3MB	6MB	6MB	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	2.50GHz/4コア	2.50GHz/4コア
統合メモリコントローラー	2400MHz						2133MHz	2400MHz	2400MHz	2400MHz	2400MHz
チップ・セット	インテル® B250 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						非対応				
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						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)	4GB (4GB×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	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)				
補助記憶装置 (オプション)	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)						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)						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)						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						なし				
拡張スロット	M.2 2230	1 (空1)		1 (空0)		1 (空1)	1 (空0)		1 (空0)		
	M.2 2280	1 (空1)		1 (空0)		1 (空0)	1 (空0)		1 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型	0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)	0 (空0)		0 (空0)		
	2.5型	1 (空0)		1 (空1)		1 (空1)	1 (空0)		1 (空0)		
ワイヤレス/Bluetooth	なし						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						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)						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						約 34.5×182×179				
質量	約 1.32kg (最大構成時)						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) (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 スタンド関係 電源関係 リカバリーメディア						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)				
Office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
マニュアル保証書関係 その他	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	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						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

# 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



ソリューション①のオプションを利用しモニター背面へ装着したケース。上記写真はさらに光学ドライブを搭載しています

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 4XFON03161

+

ThinkCentre Tiny クランプ  
ブラケット マウントキット 2 4XFON82412

+

ThinkCentre Tiny用  
65W/90W ACアダプター  
パワーケージ OR ThinkCentre Tiny用  
ACアダプター  
パワーケージ\*

4XF0H09737

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



ソリューション②のオプションを利用しモニター背面へ装着したケース。さらに光学ドライブを搭載することも可能です

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  
4XFON03161

### 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

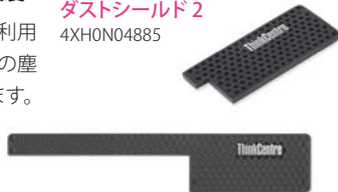
製品番号	ThinkVision
60D6HAR1JP	T1714 モニター
61B9JAR1JP	E21-10
61B7JAR6JP	E24-10
60DFAAR1JP	E2054 Wide モニター
61C9KAR1JP	S22e-19
61CAKAR1JP	S24e-10
61B1JAR1JP	T2224d Wide モニター

### 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



### 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  
0847097



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。



ThinkCentre Tiny パーティカル スタンド 3 4XFON03160

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 4XF0L72015

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 4XF0L72016

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 稼働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。
- ※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。ハイボルテージのコンセントにご接続したく際に、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されるのは危険です。
- ※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 宅使用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故障と判断された場合。  
・サービス技術員以外の方へお渡しや分解等がある場合。
- ※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/](http://www.lenovo.com/jp/iws/) をご覧ください。

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)
	10R1PAR1JP	10R0PAR1JP	10QYPAR1JP	10QXPAR1JP
製品番号 (Type: 保守用製品番号)	10R1PAR1JP	10R0PAR1JP	10QYPAR1JP	10QXPAR1JP
ダイレクト価格 (税別)	24,000円	30,000円	30,000円	37,000円
初期導入済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/統合メモリーコントローラ/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/bluetoothワイヤレス/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	21.5型ワイド			
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 (ポイント数)	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 <sup>2</sup>			
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	スタンドタイプ		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			
その他機能への対応	PIP機能: なし PbP機能: なし 無線ディスプレイ機能: 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) 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°C、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/動作保証: 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>



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
	Optical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)
	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® 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)		
	M.2 2280 1 (空1)		
拡張ストレージベイ	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	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×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)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
	Optical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)		
	M.2 2280 1 (空0)		
拡張ストレージベイ	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	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×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



※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 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)	HDD/SSD/SSHD 256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD オプション: オプティカルドライブ※9 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) ハーフレンガス・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) ハーフレンガス・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/ロフォン	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	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	
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



※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 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)	HDD/SSD/SSHD 500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)						
	オプション: 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)				
	メディアカードリーダー		なし	なし	なし	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)					
	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	0 (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/ロフォン	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 (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	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

## 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 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・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ルダー、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)
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	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0)
補助記憶装置	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	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	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		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				2400MHz		2400MHz	
チップ・セット	インテル® Q270 チップセット				インテル® Q270 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				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)		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ルダー、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、セキュリティキーホルダー、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、セキュリティキーホルダー、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)	4GB (4GB×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	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD	500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)		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-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-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	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)				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 630)	
ビデオRAM	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)		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)				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 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				なし		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)			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)		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)			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)		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1)		1(空1)	
拡張ストレージベイ	M.2 2280	1(空1)		1(空0)		1(空0)	1(空1)	
	5.25型			1(空0) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm)		1(空0) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm)		
	3.5型	1(空0)		1(空1)		1(空0)		
補助記憶装置	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				10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		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)				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)		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				約 89×340×290.5		約 89×340×290.5	
質量	約 5.4kg (最大構成時)				約 5.4kg (最大構成時)		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%)				内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (180W/80PLUS、効率85%)		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				非対象		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)			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			フロア スタンド		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			電源コード (1.8m)、接地(アース) 端子付き電源プラグ		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			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)			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			エア ディフレクター		エア ディフレクター		
Microsoft® Office	なし				なし		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				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		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 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	AMD PRO A10-9700プロセッサ	AMD Ryzen™ 5 PPO-1500プロセッサ
三次共有キャッシュ	2MB	16MB
プロセッサ動作周波数※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ルダー、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)	256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD
	オプティカルドライブ※9 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	10-in-1メディアカードリーダー	
ビデオRAM	APU内蔵 (AMD Radeon™ R7 グラフィックス) NVIDIA® GeForce™ GT 730 (DisplayPort×2搭載)	
解像度および最大発色数	最大約1.7GB (メインメモリと共有)	最大 2GB (DDR5)
モニター	なし	
拡張スロット	PCI Express x16 1 (空1) ハーフレンス・ロープロファイル Gen3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応)	1 (空0) ハーフレンス・ロープロファイル Gen3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応)
	PCI Express x1 M.2 2230 M.2 2280	2 (空2) ハーフレンス・ロープロファイル Gen3.0 (奥行152mm以内のカードのみ対応) 1 (空1)
拡張ストレージベイ	M.2 2280 5.25型 3.5型	1 (空1) 1 (空0) (Ultra Slimタイプ、9.0mm) 1 (空0)
	3.5型メディアカードリーダー 2.5型	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/ヘッドホン	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー/なし	
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%) 内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (210W/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	111.96W/31.96W/2.04W/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) 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	
	リカバリーメディア Office類 マニュアル保証書関係 その他	
	なし 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) 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	

ThinkCentre

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>



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	AMD A8 PRO-8650B プロセッサ	AMD A4 PRO-8350B プロセッサ	AMD A8 PRO-8650B プロセッサ		
三次共有キャッシュ	4MB	1MB	4MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	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ルダー、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)				
	オプティカルドライブ※9 メディアカードリーダー	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-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)
ビデオ・サブシステム	9-in-1メディアカードリーダー				
ビデオRAM	APU内蔵 (AMD Radeon™ R5 グラフィックス) 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 PCI Express x1 PCI	1 (空1)、ハーフレンス・ロープロファイル 2 (空2)、ハーフレンス・ロープロファイル 1 (空1)、ハーフレンス・ロープロファイル			
拡張ストレージベイ	5.25型 3.5型	1 (空0) 1 (空0)			
	3.5型メディアカードリーダー 2.5型	1 (空0)	1 (空1)	1 (空0)	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/ヘッドホン	Realtek HD Audio (オンボード) /モノラルスピーカー/なし				
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) 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				
	リカバリーメディア Office類 マニュアル保証書関係 その他				
	リカバリーメディアに関するご案内 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) 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

LCP  
搭載製品\*

# 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 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)	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)	
	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 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)		
拡張スレーブベイ	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	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 省エネ基準達成効率)	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 プロダクトキーパック	
	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	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				3,000MHz/4コア				
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)								
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)							
拡張スレーブベイ	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	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	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 プロダクトキーパック					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 (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	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 V1.2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					
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)					
光学ドライブ※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® 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)					
拡張ストレージベイ	5.25型: 1 (空) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm) 3.5型: 1 (空) 3.5型メディアカードリーダー: 0 (空) 2.5型: 0 (空)					
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/フリップ	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	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 リカバリーメディアに関するご案内					
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 (WS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)							
光学ドライブ※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 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)							
拡張ストレージベイ	5.25型: 1 (空) (Ultra Slimタイプ, 9.0mm) 3.5型: 1 (空) 3.5型メディアカードリーダー: 0 (空) 2.5型: 0 (空)							
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/フリップ	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	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 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 (WSハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

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 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	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		
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×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 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		
	マニュアル保証書関係	Microsoft Office プロダクトキーバック 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)		
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/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 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)										
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-ROM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		500GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	
	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)									
	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	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	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				なし	Microsoft Office プロダクトキーバック			
	マニュアル保証書関係	Microsoft Office プロダクトキーバック 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)									
Microsoft® Office	なし	Microsoft Office Personal 2016	Microsoft Office Home & Business 2016	なし	なし	なし	Microsoft Office Personal 2016	なし	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 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)		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			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)
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
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)
拡張ストレージベイ	5.25型		1 (空0)			3.5型		1 (空1)
	3.5型		1 (空1)			3.5型メディアカードリーダー		1 (空1)
	2.5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/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×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		
	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		
	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)			エア ディフレクター		
	その他		エア ディフレクター					
Microsoft® Office	Microsoft Office Home & Business 2016		なし			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 (WSハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

ThinkCentre

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)											
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)		
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 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)				
	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		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)			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×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	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			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						
	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						
	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)			エア ディフレクター						
	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 (WSハードウェア国際保証サービス) に準ずる											

# 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>



M920z All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH			
	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ルダー、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)	HDD/SSD/SSHD 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) 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	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70°/ 回転機能 (ヒボット) なし/ スウェイ (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 (ヒボット) なし/ スウェイ (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70°/ 回転機能 (ヒボット) なし/ スウェイ (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 (ヒボット) なし/ スウェイ (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)		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)		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/フリップ	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/フリップ			
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/80PLU、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) 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)			
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 (WS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>



M820z All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		
	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ルダー、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) 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) 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 (ヒボット) なし/ スウェイ (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 (ヒボット) なし/ スウェイ (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1)	0 (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)	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/フリップ	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/フリップ		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約491.1×245×398.8	約491.1×252.3×438.3	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)	約7.9kg (最大構成時)
電源	内蔵電源ユニット AC 100-240V (50/60Hz) (150W/80PLU、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)		
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 (WS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>



M910z All-In-One (1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1)	TOUCH			TOUCH		
	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	ファースト・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)	HDD/SSD/SSHD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)			256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
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)					
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/ マルチタッチ対応 (10)	
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)	1,920×1,080ドット/1,677万色以上					
自動輝度調整機能	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°/ 後45°/回転機能 (ピボット) なし/ スィベル (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/ スィベル (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°/ 後45°/回転機能 (ピボット) なし/ スィベル (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/ スィベル (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/ スィベル (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/ スィベル (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1)				
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	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					
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 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)	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	153.29W/21.18W/2.37W/1.14W	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 リカバリーメディア 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	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

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>



M810z All-In-One (1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1)	TOUCH			TOUCH		
	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	ファースト・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					
メモリー容量 (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/SSHD 500GB (7200rpm/シリアルATA/2.5インチ)			256GB (PCIe NVMe/M.2) (OPAL2.0対応) SSD		
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)					
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/ マルチタッチ対応 (10)	
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)	1,920×1,080ドット/1,677万色以上					
自動輝度調整機能	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°/ 後45°/回転機能 (ピボット) なし/ スィベル (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/ スィベル (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°/ 後45°/回転機能 (ピボット) なし/ スィベル (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/ スィベル (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/ スィベル (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/ スィベル (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1) 1 (空1)				
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	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					
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	142.6W/19.69W/0.93W/0.48W	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	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 リカバリーメディア 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		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

## 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-One 1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	第6世代 インテル® Core™ i7-6700 vPro® プロセッサ		
三次共有キャッシュ	8MB		
プロセッサ動作周波数※5/コア数	3.40GHz/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	あり (TCG V1.2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、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		
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		
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 / 527.04×296.46mm / 178°/178°		
自動輝度調整機能	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/スライド (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/スライド (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/スライド (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/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、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 584×245×505		
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	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	なし	All-In-Oneスタンド	なし
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-One 1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	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	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	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)
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	21.5型ワイド/WVA WLED液晶/マルチタッチ非対応
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 / 476.06×267.79mm / 178°/178°
自動輝度調整機能	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/スライド (水平回転) +/-45°/高さ調整 最大110mm
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 2230
拡張ストレージベイ	5.25型
	2.5型
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	キーボード※4/マウス
スタンド関係	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)
電源関係※11	All-In-Oneスタンド
リカバリーメディア	電源コード (1.8m)、接地 (アース) 端子付き電源プラグ
マニュアル保証書関係	リカバリーメディアに関するご案内
その他	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)
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>



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	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/SSHD 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) 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°	
オールインワンスタンド	なし 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 (ヒボット) 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	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/ロフォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/ステレオスピーカー (2W×2) (内蔵)/デジタルマイク/ロフォン	
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USB3.1×4 (内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	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	
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>



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	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	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	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	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)	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/3.5インチ)		
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) 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 / 176°/170°				
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 (ヒボット) 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0) 1 (空0)	1 (空1) 1 (空0)	1 (空1)
拡張ストレージ	5.25型 3.5型 2.5型	1 (空0) 1 (空0) 0 (空0)	1 (空0) (Ultra Slim タイプ、9.0mm) 1 (空1) 0 (空0)	1 (空0) 1 (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/ロフォン	インテル® ハイデフィニション オーディオ (オンボード)/ステレオスピーカー (2W×2)/デジタルマイク/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USB3.0×2、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	対象外	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	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				
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)	●			● <sup>*1</sup>			●
	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® E-2100M 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8世代 インテル® Core™ i7 H プロセッサ	インテル® Xeon® E-2100M プロセッサ / 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 <sup>*2</sup>	4	4 <sup>*2</sup>	4	4 <sup>*2</sup>	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がございます)

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。

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
<p><b>ThinkStation P330 Tiny</b> ▶P81 ▶P87</p> <p><b>NEW</b></p> <p><b>ThinkStation P320 Tiny</b> ▶P89</p>	<p><b>ThinkStation P330 SFF</b> ▶P80 ▶P86</p> <p><b>NEW</b></p> <p><b>ThinkStation P320 SFF</b> ▶P88</p>	<p><b>ThinkStation P330 Tower</b> ▶P80 ▶P86</p> <p><b>NEW</b></p> <p><b>ThinkStation P320 Tower</b> ▶P88</p>	<p><b>ThinkStation P520c</b> ▶P85</p>	<p><b>ThinkStation P520</b> ▶P84</p>	<p><b>ThinkStation P720</b> ▶P83</p>	<p><b>ThinkStation P920</b> ▶P82</p>
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 <b>NEW</b>	ThinkStation P320 SFF	ThinkStation P330 SFF <b>NEW</b>	ThinkStation P320 Tower	ThinkStation P330 Tower <b>NEW</b>	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® プロセッサ 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® プロセッサ 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	
2	1				8		12 <sup>93</sup>	16 <sup>93</sup>	プロセッサ最大搭載数	
2		4				8		12 <sup>93</sup>	16 <sup>93</sup>	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、メモリー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

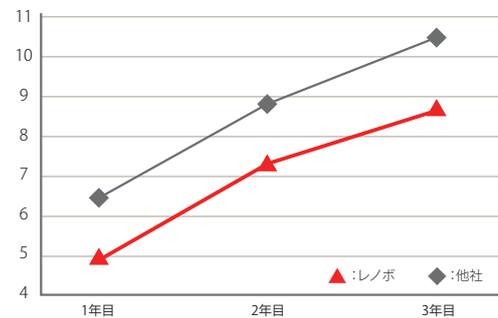
## 低故障率 & 安心のサポート

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%) (フランティでの平均修理率%)



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



#### B社製品との比較

**-9.7%**

省電力



**-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



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



薄型・軽量



狭額縁



4K

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



10 Pro

Windows 10 Pro 64bit  
(日本語版)



VR

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    ● Dassault
- Siemens    ● 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)

<p><b>湿度</b> 室温30~60℃で 相対湿度95% 24時間×10サイクル</p>	<p><b>低温</b> 稼働時: -21℃ 1時間 梱包時: -25℃ 24時間</p>	<p><b>高温</b> 稼働時: 43℃ 2時間 梱包時: 63℃ 24時間</p>	<p><b>粉塵</b> 140メッシュの シリカ粉塵に 12時間の複数回 サイクル</p>	<p><b>太陽放射</b> 延べ7日間連続の 太陽放射試験</p>
<p><b>振動</b> 稼働中および 電源オフ状態 複数回テスト</p>	<p><b>メカニカル 衝撃</b> 高加速と衝撃/パルス 反復18回以上 落下テスト反復26回</p>	<p><b>高度</b> 高度 15,000フィートで 動作テスト</p>	<p><b>極端な 温度変化</b> 室温 -25℃~60℃で 2時間×3サイクル</p>	<p><b>耐菌</b> 5種類のカビが 増殖する部屋の中 に28日間放置</p>

## 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



<p>Windows 10 Pro 64bit (日本語版)</p>	<p>VR READY*</p>	<p>冷却機構</p>	<p>4K</p>
--	------------------	-------------	-----------

15.6 型	約2.67kg	最薄部 24.5 mm
--------	---------	-------------

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	8.25MB	16.5MB	10.4GT/s	24.75MB
	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・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(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード)、シャシイントルージョンスイッチ、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)/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)	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					
	512GB (PCIe NVMe/M.2) SSD					
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					
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	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)				2 (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)
	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)					
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×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)					
	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 ダウンロード権行使)					
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	8.25MB	16.5MB	10.4GT/s	24.75MB
	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・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(ユーザー&マスター)、アドミニストレーターパスワード)、シャシイントルージョンスイッチ、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)/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)	1TB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					
	512GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD					
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					
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	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)				2 (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)
	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)				
	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×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)					
	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					
	リカバリメディアに関するご案内 リカバリ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>



P720/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	30BB0026JP	30BB0027JP	30BB0021JP	30BB002CJP	30BB002DJP	30BB002EJP
	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	8.25MB	16.5MB	10.4GT/s	24.75MB
	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、シャシイントルーブジョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、シャシカバーキー					
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					
	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: 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					
	PCI Express x8					
	PCI Express x4					
	PCI Express x1					
	PCI-X					
	PCI					
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	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/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 175×470×440					
質量	約 24kg (最大構成)					
電源	AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35°C、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					
	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					
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					

ThinkStation

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OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro for Workstations ダウンロード権行使)					
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	8.25MB	16.5MB	10.4GT/s	24.75MB
	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、シャシイントルーブジョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、シャシカバーキー					
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					
	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: 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					
	PCI Express x8					
	PCI Express x4					
	PCI Express x1					
	PCI-X					
	PCI					
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	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/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 175×470×440					
質量	約 24kg (最大構成)					
電源	AC 100-240V (50/60Hz)					
使用環境	温度: 10~35°C、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	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					
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					

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



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	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、シャードントルーゾンスイッチ、セキュリティケープスロット、シャードントルーゾンスイッチ、セキュリティーキー				
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) /256GB/8 (空7)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空6)	256GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空4)	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				
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)			
拡張スロットベイ	5.25型 3.5型スロットベイ 2.5型スロットベイ	2 (空1) 標準ベイ: 2 (空1), オプションベイ: 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)	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				
インターフェース・ポート	USB×10 (前面USB3.0×4以内, 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)				
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 165×460×440				
質量	約 22kg (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	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、OAGD 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	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				

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、シャードントルーゾンスイッチ、セキュリティケープスロット、シャードントルーゾンスイッチ、セキュリティーキー				
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) /256GB/8 (空7)	16GB (8GB×2) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空6)	256GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	32GB (8GB×4) (PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM) /256GB/8 (空4)	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				
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)			
拡張スロットベイ	5.25型 3.5型スロットベイ 2.5型スロットベイ	2 (空1) 標準ベイ: 2 (空1), オプションベイ: 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)	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				
インターフェース・ポート	USB×10 (前面USB3.0×4以内, 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)				
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 165×460×440				
質量	約 22kg (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	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
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、OAGD 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				
リカバリメディア	リカバリ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 \*

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



P520c 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30BY0UW00	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-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/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	2666MHz	
チップ・セット	インテル® C422 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、シャシシントルージョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、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)	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 フルハイット) 1 (空1, Gen3 フルレングス フルハイット) 1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイット) 0 (空0) 0 (空0) 0 (空0)	
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	約 175×426×376	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 12.5kg (最大構成)	
質量		AC 100-240V (50/60Hz)	
電源		温度: 10~35°C、湿度: 20~80%	
使用環境		非対象	
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	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	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	OGT/s	
	メモリーバス	2666MHz	
チップ・セット	インテル® C422 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、シャシシントルージョンスイッチ、セキュリティーケーブルスロット、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)	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 フルハイット) 1 (空1, Gen3 フルレングス フルハイット) 1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイット) 0 (空0) 0 (空0) 0 (空0)	
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	約 175×426×376	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm		約 12.5kg (最大構成)	
質量		AC 100-240V (50/60Hz)	
電源		温度: 10~35°C、湿度: 20~80%	
使用環境		非対象	
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 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	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

# 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>



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)			
三次キャッシュ	12MB	6MB	9MB	12MB
バスアーキテクチャ	データバス	8GT/s DMI3		
	メモリーバス	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、シャシシットルジョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット			
メモリー容量(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	256GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	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コントローラー (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: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: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	1 (空0, Gen3 ロープロファイル)		
	PCI Express x4	1 (空1, Gen3 ロープロファイル) [x16 メカニカル]		
	PCI Express x1	1 (空1, Gen3 ロープロファイル)		
	PCI	0 (空0)		
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	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
	2.5型ストレージベイ	1 (空0)	1 (空0)	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°C, 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	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、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(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 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>



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)			
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		
	メモリーバス	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、シャシシットルジョンスイッチ、セキュリティケーブルスロット			
メモリー容量(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2)	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 (シリアルATA/2.5インチ) SSD	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	1 (空0, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)		
	PCI Express x4	1 (空1, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト) [x16 メカニカル]		
	PCI Express x1	1 (空1, Gen3 ハーフレンゲス フルハイト)		
	PCI	0 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型	1 (空1)		
	3.5型ストレージベイ	標準ベイ: 1 (空1), オプションベイ: 1 (空1)		標準ベイ: 1 (空0), オプションベイ: 1 (空1)
	2.5型ストレージベイ	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	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 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°C, 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	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(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PCIは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています  
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>



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	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® 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ブルスロット		
メモリ容量 (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)	HDD/SSD/SSHD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	
	RAID構成	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® 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	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)	
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)	
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	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 34.5×183×179		
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	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	
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		

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	データバス	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 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)	HDD/SSD/SSHD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	
	RAID構成	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	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	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	0 (空0)	
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	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 34.5×183×179		
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	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	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/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

# 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>



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	7世代 インテル® Core™ i5-7400 プロセッサ	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	6世代 インテル® Core™ i5-6400 プロセッサ	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)			8MB	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 メモリーバス		8GT/s DMI3		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、シャットダウンジョイスティック、セキュリティープラスチックロック、ハードロック	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、シャットダウンジョイスティック、セキュリティープラスチックロック、ハードロック	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 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	1TB (シリアル) SATA/2.5インチ SSD	256GB (シリアル) ATA/2.5インチ SSD	1TB (7200rpm) SATA/2.5インチ SSD	1TB (シリアル) 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×4)	NVIDIA Quadro P600 (Mini DisplayPort×4)		NVIDIA Quadro P400 (Mini DisplayPort×3)
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 (60Hz)					
オプション用スロット	1 (空0, Gen3 ロープロファイル)					
PCI Express x4	1 (空1, Gen3 ロープロファイル)[x16 メカニカル]					
PCI Express x1	2 (空2, Gen3 ロープロファイル)					
PCI	0 (空0)					
拡張ストレージベイ	1 (空0)					
3.5型ストレージベイ	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)	1 (空1)	1 (空0)	1 (空1)
2.5型ストレージベイ	1 (空0)	1 (空1)	1 (空1)	1 (空1)	1 (空1)	1 (空0)
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/フォン	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/1W	103.2W/30.8W/1.2W/0.9W	156.5W/22.1W/1.2W/0.9W	137.5W/25.0W/1.2W/0.9W	99.2W/30.7W/1.2W/0.9W	133.6W/30.7W/1.2W/0.9W
消費電力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	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、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 (WS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 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>



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 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		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		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		3.40GHz/4コア
CPUスロット数	1 (空)			8MB		1 (空)
三次キャッシュ	2400MHz			8GT/s DMI3		2133MHz
バスアーキテクチャ	データバス メモリーバス		2400MHz		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、シャットダウンジョイスティック、セキュリティープラスチックロック、ハードロック	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、シャットダウンジョイスティック、セキュリティープラスチックロック、ハードロック	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 (シリアル) SATA/2.5インチ SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	1TB (シリアル) SATA/2.5インチ SSD	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD	1TB (シリアル) 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)		GPU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)
ビデオRAM容量	2GB		最大 64GB	2GB		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 (60Hz)		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 (60Hz)	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 (60Hz)		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 (60Hz)
オプション用スロット	1 (空0, Gen3 ハーフレングス フルハイト)					
PCI Express x4	1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)[x16 メカニカル]		1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)[x16 メカニカル]		1 (空1, Gen3 ハーフレングス フルハイト)[x16 メカニカル]	
PCI Express x1	2 (空2, Gen3 ハーフレングス フルハイト)					
PCI	0 (空0)					
拡張ストレージベイ	2 (空1)					
3.5型ストレージベイ	2 (空1)	2 (空2)	2 (空1)	2 (空1)	2 (空2)	2 (空1)
2.5型ストレージベイ	0 (空0)					
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
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/フォン	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/1W	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
消費電力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	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/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					

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



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 - /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	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/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 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 - /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	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/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

# 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 P1 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	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)	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・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、スリープパスワード、セキュリティキープレット			
指紋センサー ※10	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2)	8GB (8GB×1) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM)/64GB/2 (空1)	16GB (8GB×2) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM)/64GB/2 (空0)	16GB (8GB×2) (PC4-21333 DDR4 SDRAM SODIMM)/64GB/2 (空0)
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	
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 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/マイク	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/マイク			
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)、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/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	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 省エネ基準達成効率)	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)
	充電時間		約 1.9時間	約 9.5時間 (JEITA2.0)
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 リカバリーメディア関連情報	なし/ACアダプター、電源コード 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

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 P72 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	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)		2.90GHz/6コア	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・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、スリープパスワード、セキュリティキープレット			
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) (PC4-21300 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)	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	256GB (M.2 PCIe NVMe) 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・メモリー (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	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/マイク	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/マイク			
内蔵カメラ	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×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)、110キー (テンキ、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/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/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、ベイディスクを含む)	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	バッテリー・バック/ACアダプター	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	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	なし/ACアダプター、電源コード 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 (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

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>



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>



ThinkPad P52/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH				TOUCH		
	20MA000DJP	20MA000EJP	20MA000FJP	20MA000GJP	20MA000BJP	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			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)			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、セキュリティキーブルスロット						
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)		32GB (16GB×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 256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		500GB (7200rpm)		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・メモリー (標準/最大)	4GB			4GB		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 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		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/フリップ	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/フリップ						
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p 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)、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						
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 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 USB3.0×3、ディスプレイ関連ポート: Mini DisplayPort×1、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、Thunderbolt×2 (内: USB3.1共有×2)						
カラーセンサー	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・バック、ベイ/ディスクを含む)	約 2.67kg						
消費電力最大/標準/低電力	170W/10.75W/1.37W		170W/10.91W/1.24W		170W/9.81W/1.08W		
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 11.7時間 (JEITA2.0)		約 18.2時間 (JEITA2.0)		約 15.7時間 (JEITA2.0)   約 11.7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	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 P71/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	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		
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	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)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		500GB (7200rpm)
512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD			
固定ベイ/ディスク/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		NVIDIA Quadro P4000
ビデオ・メモリー (標準/最大)	6GB		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		
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/フリップ	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/フリップ		
内蔵カメラ	あり (前面HD 720p カメラ)		
スロット	ExpressCard/34×1		
メモリカードスロット	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 ※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、Thunderbolt×2、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 416×275.5×29.9-34.2		
質量 (バッテリー・バック、ベイ/ディスクを含む)	約 3.3kg		
消費電力最大/標準/低電力	230W/11.48W/0.68W		170W/27.98W/0.76W
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)		約 9.7時間 (JEITA2.0)
充電時間	約 2.83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		
Office類	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		第6世代インテル® Core™ i7-6700HQ 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)		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	2.80GHz/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)	256GB (SリアルATA/M.2) SSD		512GB (SリアルATA/M.2) SSD
固定ベイデバイス/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 M3000M		NVIDIA Quadro M4000M
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
外部接続時	最大 3,840×2,160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)		最大 3,840×2,160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	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	ExpressCard/34×1		
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	※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以内、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×2、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 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 マニュアル保証書関係 リカバリメディア関連情報 マニュアル類/リカバリ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		インテル® Xeon® E3-1535M v6 プロセッサ	第7世代インテル® Core™ i7-7700HQ プロセッサ		第7世代インテル® Core™ i7-7820HQ 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)		3.10GHz/4コア	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	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		あり (TCG V2.0準拠)		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		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	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)	256GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		512GB (M.2 PCIe NVMe) SSD		500GB (7200rpm) 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)		最大 3,840×2,160ドット、60Hz (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	あり (前面HD 720p カメラ)					
スロット	ExpressCard/34×1					
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)、(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以内、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	
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	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 8.92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/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 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 (WS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 プロセッサー	第6世代 インテル® Core™ i7-6600U vPro™ プロセッサー	
三次共有キャッシュ	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		
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、スーパ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	
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
外部接続時	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)		
オーディオ機能/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 (Dolby Audio機能付き)/ステレオスピーカー/デジタルマイク/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	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)、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 USB3.1×1 (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/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/1.85W/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 省エネ基準達成効率)	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)	
	駆動時間※6	約 9.2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	
	マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	マニュアル類/リカバリ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/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 P52s/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20LC000RJP	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 プロセッサー	第8世代 インテル® Core™ i7-8650U 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)		
プロセッサー動作周波数※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		
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、スーパ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	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)	HDD/SSD	256GB (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/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/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	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、Thunderbolt3 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/ジャック×1、イーサネット:RJ-45×1、ドッキングコネクタ×1	
カーセンサー	約 365.8×252.8×19.95-20.2		
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/4.28W/0.88W	65W/5.74W/0.83W	65W/7.49W/0.86W
消費電力最大/標準/低電力	M区分 0.016 (AAA)	M区分 0.018 (AAA)	M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)	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		
電源	バッテリー/バック/ACアダプター	約 13.3時間 (JEITA2.0)	
	駆動時間※6	約 9.2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	
	マニュアル保証書関係/リカバリメディア関連情報	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

ThinkStation

# 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<sup>※1</sup>  
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

NEW

S22e-19

E21-10

T2224d

LI2215s

E2054

LT2024

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	E24-10	S24e-10	LT2423	T2054p	T22i-10	T2254	T2254p	T23d-10	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										
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
入力端子	アナログ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	DVI-D	○	○	○	○										○			
	DisplayPort		○				○			○			○	○			○	○
	mini DisplayPort																	
	HDMI								○		○		○	○			○	○
USBポート	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 <sup>※4</sup>	○			○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tinyモニター マウント対応 <sup>※5</sup>		○	○										○	○	○	○	○	○

※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 (4XFON03161) ※5 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)



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

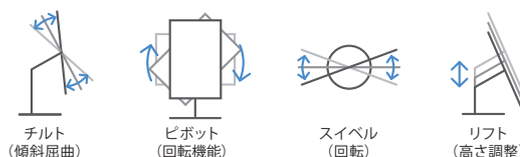
どの角度でもきれい

# 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!



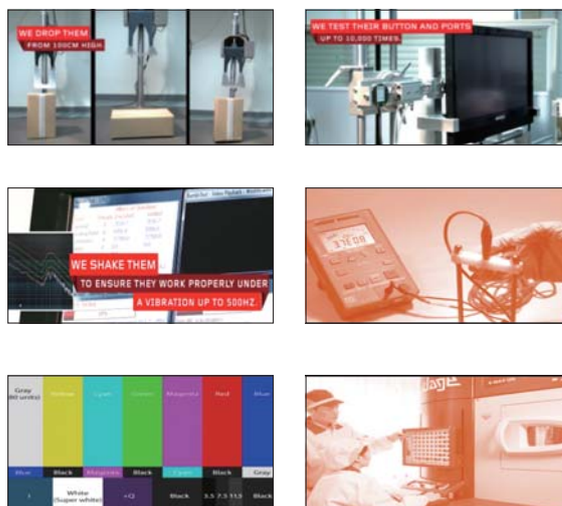
幅広く ThinkPad 製品を対応  
Type-C ケーブル 1本だけで!



## 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

5:4

COE  
対応機種

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-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)	—	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)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)

SXGA・TN WLED液晶

5:4

COE  
対応機種

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-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)	—	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、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

5:4

COE  
対応機種

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-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)	—	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)、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



FHD・TN WLED液晶

COE  
対応機種

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-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)	—	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、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)

WXGA+・In-Plane Switching WLED液晶

COE  
対応機種

19.45  
型ワイド

ThinkVision  
**E2054wide** 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-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)	—	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、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)

FHD・TN WLED液晶

COE  
対応機種

21.5  
型ワイド

Lenovo  
**LI2215Swide** 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-Sub 15PIN	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)	—
リフト (高さ調整)	—	リフト (高さ調整)	—	—	—

**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)

HD+・TN WLED液晶

COE  
対応機種

20.0  
型ワイド

ThinkVision  
**LT2024wide** 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-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)	—	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、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・In-Plane Switching WLED液晶

COE  
対応機種

21.5  
型ワイド

ThinkVision  
**T2224dwide** 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-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)	—	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、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)

## FHD・VA WLED液晶

狭額縁

COE  
対応機種

21.5  
型ワイド

ThinkVision

**S22e-19** NEW

ブルーライト軽減機能

61C9KAR1JP

約489.3×200×373.8mm、約2.75kg **16,000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。

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-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、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)、HDMIビデオケーブル(1.8m)

## FHD・In-Plane Switching WLED液晶

COE  
対応機種

23.8  
型ワイド

ThinkVision  
**E24-10**

ブルーライト軽減機能

61B7JAR6JP

約554×204.9×403.8mm、約3.7kg **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。

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-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、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・VA WLED液晶

狭額縁

COE  
対応機種

23.8  
型ワイド

ThinkVision

**S24e-10** NEW

ブルーライト軽減機能

61CAKAR1JP

約539.5×200×402.7mm、約3.36kg **19,000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。

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-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、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)、HDMIビデオケーブル(1.8m)

## FHD・TN WLED液晶

COE  
対応機種

24.0  
型ワイド

ThinkVision

**LT2423Wideモニター**

60A8KAR2JP

約567.1×216.7×414.3mm、約3.76kg **25,000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-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: スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、オーディオケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書

# 長時間作業にも優しい機能を標準搭載 プロフェッショナルモデル

座る姿と目線に合わせて、スタンドの高さ、画面角度などを調整して快適に。  
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

一般オフィス業務  
長時間利用も快適



## WXGA+・In-Plane Switching WLED液晶

COE  
対応機種

19.45  
型ワイド

ThinkVision

**T2054pwideモニター**

60G1MAR2JP

約454.2×242.6×345.9mm、約3.7kg **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。

1440×900	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22°	ピボット (回転機能)	—	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)

## WSXGA+・TN WLED液晶

COE  
対応機種

22.0  
型ワイド

ThinkVision

**T2254Wideモニター**

60F6HAR1JP

約509.3×244.2×380.2mm、約4.71kg **24,000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。

1680×1050	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)	—	スイベル (回転)	—	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)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)

## FHD・In-Plane Switching WLED液晶

狭額縁

COE  
対応機種

21.5  
型ワイド

ThinkVision

**T22i-10**

ブルーライト軽減機能

61A9MAR1JP

約489.7×251.9×357.6mm、約4.92kg **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。

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)

## WSXGA+・TN WLED液晶

COE  
対応機種

22.0  
型ワイド

ThinkVision

**T2254pwideモニター**

新ロゴ 61BAMAR2JP

60E1MAR2JP

約509.3×242.6×371.7mm、約4.6kg **25,000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。

1680×1050	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)、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 **狭額縁** **COE**

**22.5**型ワイド ThinkVision **T23d-10** **NEW** ブルーライト軽減機能 61C3MAR6JP  
約501.2×251.9×381.9mm、約4.85kg **21,000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。

1920×1200	1,677万色以上	Tinyモニターマウント対応 <sup>*2</sup>			
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、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 **狭額縁** **COE**

**23.0**型ワイド ThinkVision **T23i-10** ブルーライト軽減機能 61ABMAR1JP  
約522.2×264.2×337.7mm、約5.15kg **28,000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 <sup>*2</sup>			
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 **狭額縁** **COE**

**23.8**型ワイド ThinkVision **T24i-10** ブルーライト軽減機能 61A6MAR3JP  
約540.2×261.75×373.4mm、約5.25kg **29,000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 <sup>*2</sup>			
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)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶 **狭額縁** **COE**

**23.8**型ワイド ThinkVision **P24q-10** ブルーライト軽減機能 61A5GAR3JP  
約540.2×261.8×373.4mm、約5.6kg **38,000円(税別)**

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 <sup>*2</sup>			
アナログ mini D-Sub 15PIN	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 **狭額縁** **COE**

**24.0**型ワイド ThinkVision **T24d-10** ブルーライト軽減機能 61B4MAR1JP  
約533.2×260.4×387.4mm、約5.63kg **40,000円(税別)**

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 <sup>*2</sup>			
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、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 **狭額縁** **COE**

**27.0**型ワイド ThinkVision **P27q-10** ブルーライト軽減機能 61A8GAR1JP  
約614×269.8×513mm、約6.8kg **58,000円(税別)**

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 <sup>*2</sup>			
アナログ mini D-Sub 15PIN	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 **狭額縁** **COE**

**27.0**型ワイド ThinkVision **T27i-10** **NEW** ブルーライト軽減機能 61C6MAR1JP  
約611.9×269.8×403.3mm、約6.55kg **30,000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。

1920×1080	1,677万色以上	Tinyモニターマウント対応 <sup>*2</sup>			
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)、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<sup>\*</sup> ※T22v-10/T24v-10

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



FHD・In-Plane Switching WLED液晶 **COE**

**21.5**型ワイド ThinkVision **T2224z Wideモニター** 60F5MAR6JP  
約512.9×242.7×357.8mm、約4.83kg **30,000円(税別)**

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 <sup>*2</sup>			
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)

※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

赤外線 (IR)カメラ 狭額縁 COE  
ブルーライト軽減機能

ThinkVision **T22v-10** 61BBMAR6JP  
約489.7×251.9×375.8mm、約4.61kg **28,000円(税別)**  
21.5型ワイド

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※ ※27q-10



FHD・AH-IPS WLED液晶

狭額縁 スリム COE

ThinkVision **X24 Ultra Slim Wideモニター** 60FAGAR1JP  
約540.9×220×412.8mm、約3.9kg **32,000円(税別)**  
23.8型ワイド

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

狭額縁 スリム COE  
ブルーライト軽減機能

ThinkVision **X24-20** 61BDGAR3JP  
約537.4×220×433.5mm、約3.3kg **30,000円(税別)**  
23.8型ワイド

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 (4XF0N03161) ※2 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)

FHD・In-Plane Switching WLED液晶

COE

ThinkVision **T2424Z Wideモニター** 60F8MAR1JP  
約563.6×264.2×386mm、約5.85kg **34,000円(税別)**  
23.8型ワイド

カメラ、ステレオスピーカー、デュアルアレイマイク、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

赤外線 (IR)カメラ 狭額縁 COE  
ブルーライト軽減機能

ThinkVision **T24v-10** 61BCMAR6JP  
約540.2×261.9×390.5mm、約5.07kg **32,000円(税別)**  
23.8型ワイド

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

狭額縁 スリム COE

ThinkVision **X24q-10** 61A4GAR3JP  
約539.9×225×423.2mm、約4.13kg **32,000円(税別)**  
23.8型ワイド

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)

QHD・In-Plane Switching WLED液晶

狭額縁 スリム COE

ThinkVision **X27q-10** 61A7GAR1JP  
約611.6×235×466.3mm、約5.65kg **52,000円(税別)**  
27.0型ワイド

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

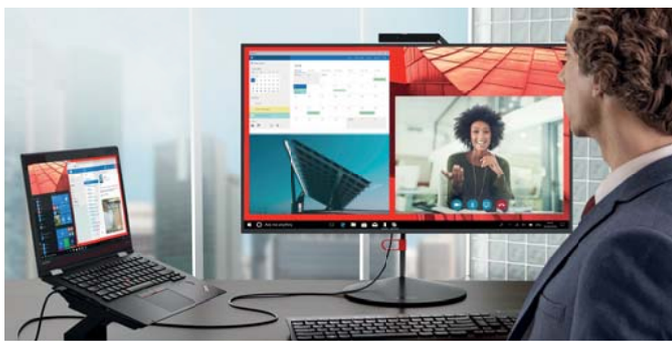
付属品: モニタースタンド、3-2Pin変換プラグ、ACアダプター(45W)および電源コード(1.0m)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)

# 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



**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°	ヒボット (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入出力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°	ヒボット (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入出力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°	ヒボット (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)

**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 x2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ヒボット (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 x2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ヒボット (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)

**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 61BOGAR1JP  
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 x2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ヒボット (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 x2** **狭額縁** **COE**  
**32.0型ワイド** **ThinkVision P32u-10 NEW** **ブルーライト軽減機能** 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 x2	mini HDMI
チルト (傾斜屈曲)	前-5°後30°	ヒボット (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該製品の情報掲載ページをご覧ください。http://shop.lenovo.com/jp/products/laptops/thinkpad/ ※2 ワイヤレスLANで、インターネットまたは既存の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ァイルサイズ・キーボード/109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が必要となります。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換算の場合は表記と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、インターネットまたは既存の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換算の場合は表記と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、インターネットまたは既存の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換算の場合は表記と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 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 お客様によるパッ

## 【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換算の場合は表記と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、インターネットまたは既存の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 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取替され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、品質について責任を負いかねます。 ※13 全てのペンやスタイラスとして使用できることを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以上の丸軸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。

## 【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換算の場合は表記と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、インターネットまたは既存の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 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取替され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、品質について責任を負いかねます。 ※13 全てのペンや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以上の丸軸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。

## 【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該製品の情報掲載ページをご覧ください。http://shop.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り発生するあらゆる損害を、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枚がキー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を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換算の場合は表記と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駆動を駆使して200万画以上の画素がとらわれていますが、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。あらかじめご了承ください。（詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のピクセル基準」(こちら)を参照ください)また、より低い解像度の(例 VGA 640×480ドット)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。モニター表記の値(13.3型)等は、有効画素の割合を基準とした大きな目安です。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・画像なども小さく表示されます。また、最大解像度よりも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は、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 内蔵バッテリー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。バッテリー使用時間はJEITA(バッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0)または (Ver1.0)に準拠して測定しました。JEITA(バッテリー動作時間測定法)につきましては、JEITAのホームページをご参照ください。(社)電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeita.or.jp ※7 バッテリーの保証は1年となります。 ※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。 ※10 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り発生するあらゆる損害を、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。 ※11 電源コードと接地(アース)端子付き電源プラグは電圧100V対応となります。バイポーラ型のコネクタにご接続した際に、電源コードと接地(アース)端子付き電源プラグをご利用いただけません。また、日本国外ではご利用できません。

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。

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 IP5とは、粉塵への保護であり、機器の正常な作動に支障をきたしたり、安全を損なう程度の粉塵が内部に侵入しないことを意味します。 ※9 IPX2とは、滝水試験装置で200mmの高さより垂直より左右15°の範囲に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取替され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、品質について責任を負いかねます。 ※13 全てのペンやスタイラスとして使用できることを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以上の丸軸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°の範囲に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取替され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、品質について責任を負いかねます。 ※13 全てのペンや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以上の丸軸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、インターネットまたは既存の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。 ※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。使用時間はGoogle Chrome OS Power\_LoadTestを使用して測定されています。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、省エネ法で定める複合理論性能で除いたものです。省エネ基準達成率の表示が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%以上とあることを示します。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 IWS ハードウェア国際保証サービスの内容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アクティベーション(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にも必要ありません。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。オプションハードドライブ：ウルトラバレイ・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上でご確認ください。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]マークの入ったものなど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を駆使して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、あらかじめご了承下さい。(詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のクセセル基準」(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、画面とメニューが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色を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、有効画面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の解は解消されますが、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)が黒く表示されるは、標準構成のメモリーを小さく表示される場合があります。これらは液晶

## 【ThinkPad Helix】

Tablet デザインザー・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デザインザー・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

## 【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ー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利用いただけます。

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。

オプションハードドライブ：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]マークの入ったものなど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+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す。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ー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が変わってきます。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の機種についてはメモリーは適用されません。インテルAMT：AMTに対応している機種も、搭載CPUにインテルチップセットの持つ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利用可能となります。

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で管理できる最大メモリー容量は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によるカスタムサイズ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。

オプションハードドライブ：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]マークの入ったものなど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+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：各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はインテル社の、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時：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性性能で除したものです。省エネ基準達成率である事が示します。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。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。リカバリーメディアからのリカバリーを行った場合、Microsoft®Office Personal 2013 はリカバリーできませんので、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 のアクセティベーション(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、弊社保守部品の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/Sylphd01.nsf/techinfo/SRVCS-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光学ドライブを使用する必要があります。

## 【ThinkPad 13】

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

## 【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ー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利用いただけます。

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。

オプションハードドライブ：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]マークの入ったものなど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+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

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性性能で除したものです。省エネ基準達成率である事が示します。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。

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。詳しくは右記Web サイトに、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。)

リカバリー：DVD (RVD)の部品番号は、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。USLEノボ 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。(USLEノボ 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)

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も、またアダプター形状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、2x2x2xミミサイズのケーブル、一部のスロットは2CPU搭載時に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ー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性性能で除したものです。省エネ基準達成率である事が示します。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。

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、部品を送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に対応状況は右記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/>

## ThinkPad

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に制限がある場合があります。詳細は上記URLより対象製品をご参照ください。

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	Edge		T		L		W		X		YOGA		その他		Tablet		
			E340	E460	E485	E585	E585	E585											
<b>アクセサリ</b>																			
<b>キーボード</b>																			
33L3226	ThinkPad USB数値キーパッド	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47208	ThinkPadトラックポイント・キーボード(日本語)	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47190	ThinkPadトラックポイント・キーボード(英語)	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47181	ThinkPad Bluetoothワイヤレストラックポイント・キーボード(日本語)	14,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47189	ThinkPad Bluetoothワイヤレストラックポイント・キーボード(英語)	14,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30M86879	Lenovo プリファードプロ II USBキーボード - 英語	4,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30M86901	Lenovo プリファードプロ II USBキーボード - 日本語	4,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30E51022	Lenovo USB スマートカード・キーボード(日本語)	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30E50999	Lenovo USB スマートカード・キーボード(英語)	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H56796	Lenovo プロフェッショナルワイヤレスキーボード&マウス - 英語	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H56817	Lenovo プロフェッショナルワイヤレスキーボード&マウス - 日本語	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H56841	Lenovo プロフェッショナルワイヤレスキーボード - 英語	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H56862	Lenovo プロフェッショナルワイヤレスキーボード - 日本語	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30M39458	Lenovo エssenシャルワイヤレスキーボード&マウス - 英語	5,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30M39480	Lenovo エssenシャルワイヤレスキーボード&マウス - 日本語	5,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30L79883	Lenovo エssenシャル USBキーボード&マウス - 英語	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30L79905	Lenovo エssenシャル USBキーボード&マウス - 日本語	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30M56887	ThinkPad エssenシャルワイヤレス マウス	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Y40Q79249	ThinkPad X1 Tablet Thin キーボード 英語(2018年発売モデル用)	18,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Y40Q79278	ThinkPad X1 Tablet Thin キーボード 日本語(2018年発売モデル用)	18,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>マウス</b>																			
57Y4635	ThinkPad USB レーザーマウス	1,400円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
31P7410	ThinkPlus オプティカル・ホイール・マウス(ミニ) II	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
41U3074	Lenovo レーザー・マウス	3,700円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0A36188	Lenovo ワイヤレス・レーザーマウス	3,700円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0A36407	ThinkPad Bluetooth レーザーマウス	4,600円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30K4093	ThinkPad X1 ワイヤレスタッチマウス	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H56886	Lenovo プロフェッショナルワイヤレスレーザーマウス	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Y50R20863	Lenovo USB エssenシャルマウス	1,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Y50R20864	Lenovo エssenシャル ワイヤレス マウス	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Y50Q4661	Lenovo 指紋認証マウス	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>キャリング・ケース</b>																			
4Z10F04133	ThinkPad X1 Carbon プレミアムケース	16,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Z10F04134	ThinkPad X250/X240s/X240/X230/ThinkPad Yoga12/ThinkPad Yoga/ThinkPad Helix プレミアムケース	16,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4Z10F04135	ThinkPad T440s/T430 プレミアムケース	16,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77329	ThinkPad エssenシャル・バックパック	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40L45611	ThinkPad アクティブバックパック ミディアムサイズ(20L ブラック)	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77322	ThinkPad エグゼクティブ・レザーケース	10,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77323	ThinkPad プロフェッショナル・トップロードケース	6,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77325	ThinkPad プロフェッショナル・スリムトップロードケース	5,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77328	ThinkPad エssenシャル・トップロードケース	3,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40E77327	ThinkPad プロフェッショナル・ローラーケース	15,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
41U5254	Lenovo パフォーマンス バック	4,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40N72081	Lenovo 17 インチ パッケージ バックパック	10,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X30H75820	ThinkPad プロフェッショナルスリムトップロードケース14インチ用	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40N18007	ThinkPad 12 インチ スリープケース	2,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40N18008	ThinkPad 13 インチ スリープケース	2,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40N18009	ThinkPad 14 インチ スリープケース	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40N18010	ThinkPad 15 インチ スリープケース	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40Q26383	ThinkPad プロフェッショナル 15.6 インチバックパック	7,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40Q26384	ThinkPad プロフェッショナル 15.6 インチトップロードケース	7,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40Q26385	ThinkPad プロフェッショナル 15.6 インチスリムトップロードケース	6,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
<b>その他</b>																			
4X40L51546	ThinkPad スーパーロープロファイルトラックポイントキャップセット	1,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X40L17056	ThinkPad ウルトラロープロファイルトラックポイントキャップセット	2,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0A33908	ThinkPad ロープロファイルトラックポイント・キャップ	900円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47089	Lenovo Mini DisplayPort - HDMI アダプター	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47070	Lenovo HDMI ケーブル	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47072	Lenovo USB 3.0 - DVI/VGA モニター・アダプター	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47091	Lenovo Mini DisplayPort - DisplayPort ケーブル	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47090	Lenovo Mini DisplayPort - Single Link DVI アダプター	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0B47069	Lenovo HDMI-VGA モニターアダプター	3,200円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
0A36536	Mini DisplayPort-VGA変換 アダプター	3,200円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90F3342	ThinkPad Mini HDMI-VGA アダプター	3,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90E51405	ThinkPad USB3.0 イーサネット・アダプター	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90S1060	ThinkPad OneLink+ VGA イーサネットアダプター	5,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90K06975	ThinkPad Onelink+ イーサネットアダプター	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90Q84427	ThinkPad イーサネット拡張ケーブル 2	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90F84315	ThinkPad イーサネット拡張ケーブル(薄型ThinkPad X1 Carbon専用)	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X0D065079	Lenovo インイヤーヘッドフォン	2,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X0DK4703	ThinkPad X1 インイヤーヘッドフォン	9,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X0DK25028	Lenovo モノラル 3.5mmヘッドセット	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X0DK25029	Lenovo モノラル USBヘッドセット	3,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X0DK25031	Lenovo ステレオ USBヘッドセット	4,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90H20061	Lenovo ユニバーサル USB3.0-VGA/HDMIアダプター	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X90J1021	Lenovo ユニバーサルUSB3.0 - DisplayPortアダプター	9,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X80H34887	ThinkPad Pen Pro	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4X80K32538	ThinkPad Pen Pro - 2	5,000円	○	○	○</														













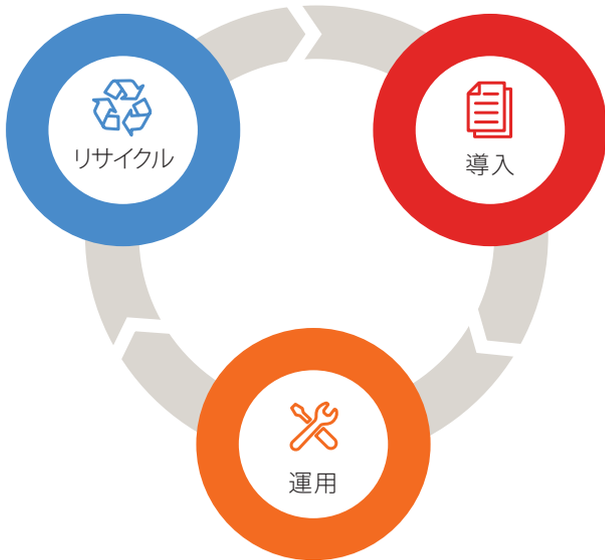


# レノボが提供する安心のトータル保守・サポート

## 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、様々なキックオフ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。
- プレミアム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 <sup>※1</sup>
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	●	●	●	●	—
アップグレード・オプション	ハードディスク返却不要サービス	●	—	●	●	—
	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。

<b>基本保証</b> 引き取り修理 <sup>※1</sup>	➔	<b>アップグレード・サービス</b>	
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。 <small>※ThinkPad、ThinkPad Eシリーズ、ThinkPad Tabletが対象です。</small>		<b>オンサイト修理<sup>※2</sup></b>	
<b>モニター機器交換 (ThinkVisionのみ)</b>	➔	<b>翌営業日オンサイト修理</b>	<b>当日オンサイト修理</b>
モニターのみが対象です。		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。	修理受付後、当日に技術員が出張訪問 修理を行うサービスです。 <small>※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。</small>

### オンサイト修理の種類 (アップグレード・サービス契約時)

<b>翌営業日オンサイト修理</b>	➔	<b>当日オンサイト修理24×7</b>
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	+	<b>ISE</b> 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
製品機能の使用方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日間で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<sup>※1</sup>



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<sup>※2</sup>
- 3 テクニカルサポート範囲の拡張<sup>※3</sup>

- ※1 2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、ブラウザー(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。

 <p><b>クラウドによる組織内のデータ消去を一元管理</b></p> <p>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。</p>	 <p><b>世界に認められた信頼の消去ソリューション</b></p> <p>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。</p>	 <p><b>証明となる電子署名付き消去レポートの発行</b></p> <p>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。</p>
--	---	--

### Lenovo EaaS with Blancco 3つのサービス

<p><b>Blancco Drive Eraser</b></p> <p>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</p>	<p><b>Blancco File Eraser</b></p> <p>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</p>	<p><b>Blancco Mobile Device Eraser</b></p> <p>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</p>
---	---	---

## 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。

 <p><b>24時間365日</b></p> <p>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</p> <p>*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。</p>	 <p><b>Q&amp;A</b></p> <p>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</p> <p>*2 Q&amp;Aは月3回までとします。</p>	 <p><b>セキュリティ分析レポート</b></p> <p>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。</p>
---	---	--

## 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。他社製品の買い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

 <p><b>お客様のパソコン、サーバーやモニターを適切に買取り</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 メーカーは問いません</li> <li>2 パソコン以外の電子機器も買い取ります</li> </ol>	 <p><b>環境・地球にやさしい</b></p> <p>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</p>
 <p><b>選べる4つのデータ消去(オプション)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 データ消去ソフト(データ破壊証明書付き)</li> <li>2 電磁破壊(データ破壊証明書付き)</li> <li>3 4ピン加圧物理破壊(データ破壊証明書付き)</li> <li>4 シュレッター物理破砕(データ破壊証明書付き)</li> </ol>	 <p><b>情報追跡</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 監査報告書:すべての機器・物品のインベントリ記録</li> <li>2 データ消去証明書 : HDDのデータ消去証明書</li> <li>3 破壊機器報告書 : HDDの破壊記録明細書</li> <li>4 機器検査報告書 : 各機器の検査報告書</li> <li>5 破壊証明書 : HDDの破壊証明書</li> </ol>

# 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/lsmactctr/>

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](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 (お客様のご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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto: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 お問合せ方法、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](mailto: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、レノボロゴ、BladeCenter、eFlash、Flex System、iDataPlex、NeXTScale、NeXTScale System、Server RAID、ServerProven、System x、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、TruDDR4、Rescue and Recovery、UltraNav、Lenovo Corporationの商標、IBM、IBMロゴ、ibm.com、IBM Flex System、Storage、System Storage、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](http://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 HotStar、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、Visio、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、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside logo、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。

'18-秋号

●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紙の出力例のうち、特に書きの多い出力例のデータ部分はすべて実際の表示とは異なります。●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」や「キャンペーン価格」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。●当カタログ掲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) イングを印刷しています。

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1番1号 秋葉原UDX

<http://www.lenovo.com/jp>