

Lenovoがお勧めするWindows.

**lenovo**® **FOR**  
**THOSE**  
**WHO DO.**

# PRODUCT LIST

LENOVO SELECT

# LIST

レノボセレクト・プロダクトリスト

9

2014年  
SEPTEMBER

ThinkCentre M73z All-In-One

**ThinkCentre**  
**All-In-One Series**



ThinkCentre E63z All-In-One



ThinkCentre M93z All-In-One



ThinkCentre M83z All-In-One

ビジネスに最適  Windows 8 Pro

自由にカスタマイズでき、より使いやすく進化。



デスクトップPC  
ThinkCentre E63z  
All-In-One



レノボは世界市場でのPC出荷台数において、メーカー別シェアNo.1を獲得。  
またNECパーソナルコンピュータとの協業により、国内シェアNo.1を取得し、  
国内外のPC市場を牽引するパーソナル・テクノロジーカンパニーです。  
米国、中国、日本（横浜市）に「イノベーション・トライアングル」と称する  
研究・開発拠点を構え、世界160カ国以上のお客様に製品をお届けしています。



**No.1**  
**PC 世界シェア**

※出典：Holiday PC Shipments on Target as Lenovo Expansion Continues, According to IDC, 09 Jan 2014



タブレット  
ThinkPad 10

ノートPC  
新しいThinkPad  
X1 Carbon

ノートPC  
ThinkPad Yoga

ネットワークストレージ  
LenovoEMC™ px4-400d

デスクトップPC  
ThinkCentre M93p Tiny

ワークステーション  
ThinkStation P300 SFF/Tower

サーバー  
ThinkServer TS440

Ultra HD対応モニター  
ThinkVision Pro2840m  
Wide モニター

# PRODUCT LIST

LENOVO SELECT

## 目次

4	<b>ThinkPad</b>
6	<b>ThinkPad インターフェース一覧</b>
8	ThinkPad 10 紹介
9	ThinkPad 10
10	ThinkPad 8
10	ThinkPad Helix
11	ThinkPad Yoga
11	ThinkPad X240s
12	ThinkPad X240
13	ThinkPad T440p
14	ThinkPad T440s
14	新しいThinkPad X1 Carbon
15	ThinkPad W540
16	ThinkPad T540p
17	ThinkPad L540
18	ThinkPad E540
19	稼働OS一覧表
20	ThinkPad ACアダプター一覧
22	ThinkPad バッテリー一覧
25	ThinkPad オプション紹介
30	<b>ThinkCentre</b>
32	<b>ThinkCentre インターフェース一覧</b>
34	ThinkCentre M93p Tiny
35	ThinkCentre Tiny オプション紹介
36	ThinkCentre M73 Tiny
37	ThinkCentre M93z All-In-One
38	ThinkCentre M83z All-In-One
39	ThinkCentre M73z All-In-One
39	ThinkCentre E63z All-In-One
40	ThinkCentre M93p SFF Pro
41	ThinkCentre M83 SFF Pro
42	ThinkCentre M73 Small
43	ThinkCentre M79 Small
43	ThinkCentre M32
44	ThinkCentre E73 Small

45	<b>ThinkStation インターフェース一覧</b>
46	<b>ThinkStation</b>
48	ThinkStation P300 SFF
49	ThinkStation P300 Tower
50	ThinkStation S30
51	ThinkStation C30
52	ThinkStation D30
53	ThinkServer TS140
54	ThinkServer TS440
55	<b>ネットワークストレージ</b>
56	Lenovo® Iomega® ix2 2-Bay
56	Lenovo® Iomega® ix4-300d
56	LenovoEMC™ px2-300d
57	LenovoEMC™ px4-400d
57	LenovoEMC™ px4-400r
57	LenovoEMC™ px12-400r
58	LenovoEMC™ px12-450r
58	NAS オプション紹介
59	オプティカル・ドライブ(ベイデバイス)スペック一覧表
60	<b>ThinkVision</b>
62	13.3型
62	14.0型
62	17.0型
62	18.5型/18.5型ワイド
62	19.0型/19.0型ワイド
63	19.5型ワイド
63	20型/20型ワイド
63	21.5型ワイド
64	22.0型ワイド
64	23型ワイド
64	24.0型/24.0型ワイド
64	28型ワイド
65	29型
65	30型ワイド
66	<b>ThinkPlus Accessories</b>
75	限定モデル
78	LENOVO SERVICES
80	お知らせ
83	注釈一覧

ThinkPad ノートブック

ThinkCentre デスクトップ

ThinkStation ワークステーション

ThinkServer サーバー

Network Storage

ThinkVision モニター

## ThinkPad ノートブックPC ポジショニングチャート／一覧

外出が多く、モバイル中心で使いたい方

## タブレット



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

11.6型ワイド  
液晶着脱式タブレット  
**ThinkPad Helix**  
**P10**



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

12.5型ワイド  
液晶回転型タブレット  
**ThinkPad Yoga**  
**P11**



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

12.5型ワイド  
ハイパフォーマンス・モバイル  
**ThinkPad X240s**  
**P11**  
**ThinkPad X240**  
**P12**



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

14.0型ワイド  
ハイパフォーマンス・  
スリム・ノートブック  
**ThinkPad T440s**  
**P14**



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

8.3型ワイド  
ハイパフォーマンス・タブレット  
**ThinkPad 8**  
**P10**



**NEW**

**TOUCH**

10.1型ワイド  
ハイパフォーマンス・タブレット  
**ThinkPad 10**  
**P9**

ウルトラブック<sup>※3</sup>

性能・機能

	ThinkPad 8	ThinkPad 10	ThinkPad Helix	ThinkPad Yoga	ThinkPad X240s	ThinkPad X240	
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit, Windows 8.1 with Bing 32bit		Windows 8 Pro 64bit	Windows 8.1 Pro Update 64bit	Windows 8 Pro 64bit <sup>※1</sup>	Windows 8.1 Pro Update 64bit <sup>※1</sup>	
プロセッサ	インテル® Atom™	インテル® Atom™	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	インテル® Core™ i7 / i5 / i3	インテル® Core™ i5 / i3	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™ / i3	
ディスプレイ	8.3型 1,920×1,200ドット	10.1型 1,920×1,200ドット	11.6型着脱 1,920×1,080ドット	12.5型回転 1,920×1,080ドット/ 1,366×768ドット	12.5型 1,366×768ドット	12.5型 1,920×1,080ドット/ 1,366×768ドット	
ストレージ	128GB / 64GB フラッシュメモリ		256GB / 180GB / 128GB SSD	500GB HDD + 16GB SSD	128GB SSD	128GB SSD / 500GB HDD (7200rpm)	
ドライブ	—						
セキュリティー機能 (指紋 / スマートカード)	— / —	対応 / 対応	— / —	— / —	対応 / —	対応 / —	
重量 <sup>※2</sup>	約410g	約590g	タブレット本体0.787kg / キー ボードドック 装着時1.61kg	約1.61kg	約1.29kg	約1.40kg	
バッテリー使用時間 <sup>※3</sup>	約8時間	約10時間	約10時間 (キーボードドック装着時)	約12.3時間	約15.1時間	約14.9時間	

※1 Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使) /  
Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)も選択可能です

※2 最軽量構成

※3 構成により異なります

※4 当社調べ2014年1月28日現在

デスクワークが中心の方

ノートパソコン

ハイパフォーマンス

スタンダード



LCP  
掲載製品

**TOUCH**

14.0型ワイド  
最薄・最軽量14型<sup>\*4</sup>  
新しいThinkPad  
X1 Carbon

**P14**



LCP  
掲載製品

14.0型ワイド 15.6型ワイド  
ハイパフォーマンス・ノートブック  
ThinkPad T440p

**P13**

ThinkPad T540p

**P16**



LCP  
掲載製品

15.6型ワイド  
モバイル・ワークステーション  
ThinkPad W540

**P15**



LCP  
掲載製品

15.6型ワイド  
メインストリーム・ノートブック  
ThinkPad L540

**P17**



LCP  
掲載製品

15.6型ワイド  
スタンダード・ノートブック  
ThinkPad E540

**P18**




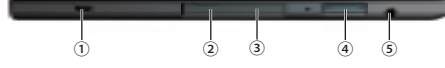



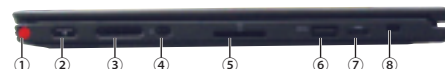
















LCP  
掲載製品




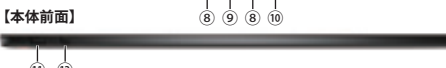








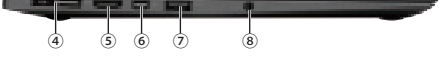












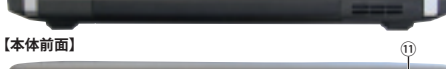
Lenovo Customize Portal (LCP) についてはP82をご覧ください

ThinkPad T440s	新しいThinkPad X1 Carbon	ThinkPad W540	ThinkPad T440p	ThinkPad T540p	ThinkPad L540	ThinkPad E540	
Windows 8.1 Pro Update 64bit <sup>*1</sup>	Windows 8.1 Pro Update 64bit <sup>*1</sup>	Windows 8.1 Pro 64bit <sup>*1</sup>	Windows 8.1 Pro Update 64bit <sup>*1</sup>		Windows 8.1 Pro 64bit <sup>*1</sup>	Windows 8.1 Pro Update 64bit <sup>*1</sup>	初期導入OS
インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™ / i5	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™ / i3		インテル® Core™ i5 vPro™ / i5 / i3 / Celeron®	インテル® Core™ i5 / i3 / Celeron®	プロセッサ
14.0型 1,920×1,080ドット / 1,600×900ドット	14.0型 2,560×1,400ドット / 1,600×900ドット	15.6型 1,920×1,080ドット	14.0型 1,600×900ドット / 1,366×768ドット	15.6型 1,920×1,080ドット / 1,366×768ドット	15.6型 1,366×768ドット		ディスプレイ
128GB SSD / 500GB HDD + 16GB SSD	256GB SSD / 128GB SSD	500GB HDD (7200rpm)			500GB / 320GB HDD		ストレージ
—		DVDスーパーマルチ・ドライブ (着脱式)			DVDスーパーマルチ / DVD-ROMドライブ (固定式)	DVDスーパーマルチ・ドライブ (固定式)	ドライブ
対応 / —	対応 / —	対応 / —	対応 / —	対応 / —	対応 / —	対応 / —	セキュリティ機能 (指紋 / スマートカード)
約1.55kg	約1.34kg	約2.72kg	約2.14kg	約2.59kg	約2.58kg	約2.46kg	重量 <sup>*2</sup>
約12.0時間	約14.3時間	約8.3時間	約10.3時間	約10.6時間	約11.5時間	約11.5時間	バッテリー使用時間 <sup>*3</sup>

ビジネスに最適 Windows 8 Pro

# ThinkPad インターフェース一覧

製品	モニターサイズ	右側面
ThinkPad 8 	8.3型	 ① ② ③ ④ ① Micro USB3.0 (充電機能付き) ② ボリュームボタン ③ リセットボタン ④ パワーボタン
ThinkPad 10 	10.1型	 ① ② ③ ④ ⑤ ① Micro HDMI ② マイクロ SIMカードスロット* ③ microSDカードリーダー ④ ボリュームボタン ⑤ マイクロフォン / ヘッドフォン・コンボ・ジャック *WWANが使用できないモデルにもスロットは搭載されます
Helix 	11.6型	 ① ② ③ ④ ① マイクロフォン / ヘッドフォン・コンボ・ジャック ② ボリュームボタン ③ 回転ロックボタン ④ セキュリティスロット
Yoga 	12.5型	 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ① デジタイザペンスロット* ② 電源ボタン ③ ボリュームボタン ④ 回転ロックボタン ⑤ 4 in 1 メディアカード・リーダー ⑥ USB3.0 ⑦ Mini HDMI ⑧ セキュリティスロット *ペン非搭載モデルでは、スロット部分には取り外しのできないフタが取り付けられています
X240s 		 ① ② ③ ④ ⑤ ① マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック ② Powered USB3.0 ③ 4 in 1 メディアカード・リーダー ④ RJ-45 ⑤ セキュリティスロット
X240 		 ① ② ③ ④ ⑤ ① マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック ② Powered USB3.0 ③ 4 in 1 メディアカード・リーダー ④ RJ-45 ⑤ セキュリティスロット
新しい X1 Carbon 		 ① ② ③ ① USB3.0 ② イーサネット拡張コネクタ* ③ セキュリティスロット *イーサネット拡張コネクタはLenovo独自のポートとなります。LANケーブルを接続するには同梱のネットワークアダプターをご利用ください。
T440s 		14.0型
T440p 	 ① ② ③ ④ ① オプティカルドライブ ② Powered USB2.0 ③ USB2.0 ④ セキュリティスロット	
W540 	15.5型 15.6型	
T540p 	15.6型	 ① ② ③ ④ ① オプティカルドライブ ② USB3.0 ③ USB2.0 ④ セキュリティスロット
L540 		 ① ② ③ ④ ⑤ ① マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック ② 4 in 1 メディアカード・リーダー ③ USB 2.0 ④ オプティカルドライブ ⑤ USB 2.0
E540 		 ① ② ③ ④ ① Powered USB2.0 ② オプティカルドライブ ③ RJ-45 ④ 電源ジャック / OneLinkポート

左側面	背面
 <p>⑤ MicroSDカードスロット ⑥ Micro HDMI</p>	 <p>⑦ マイクフォン/ ヘッドフォン・コンボ・ジャック</p>
 <p>⑥ USB2.0 (蓋付き) ⑦ 電源コネクタ</p>	 <p>【本体前面】 ⑧ ガイド穴 ⑨ ドッキングコネクタ ⑩ キーボードコネクタ ⑪ パワーボタン ⑫ 画面自動回転 オン・オフスイッチ</p>
 <p>⑤ 本体取り外しボタン</p>	 <p>【本体底面】 ⑥ USB3.0 ⑦ 電源コネクタ ⑧ Mini Display Port ⑨ USB3.0 ⑩ 電源コネクタ ⑪ Mini Display Port ⑫ USB2.0</p>
 <p>⑨ 電源ジャック / OneLinkポート ⑩ Powered USB3.0 ⑪ マイクフォン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック</p>	
 <p>⑥ 電源ジャック ⑦ VGAポート ⑧ USB3.0 ⑨ Mini Display Port</p>	
 <p>⑥ 電源ジャック ⑦ VGAポート ⑧ USB3.0 ⑨ Mini Display Port</p>	
 <p>④ 電源ジャック / OneLinkポート ⑤ HDMIポート ⑥ Mini Display Port ⑦ Powered USB3.0 ⑧ マイクフォン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック</p>	
 <p>⑦ 電源ジャック ⑧ USB3.0 ⑨ Mini Display Port ⑩ Powered USB3.0</p>	
 <p>⑤ VGAポート ⑥ マイクフォン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ⑦ Mini Display Port ⑧ USB3.0 ⑨ USB3.0 ⑩ 4 in 1 メディアカード・リーダー</p>	 <p>⑪ RJ-45 ⑫ 電源ジャック</p>
 <p>⑥ Mini Display Port ⑦ VGAポート ⑧ Powered USB2.0 ⑨ USB3.0 ⑩ 4 in 1 メディアカード・リーダー ⑪ マイクフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</p>	 <p>⑫ RJ-45 ⑬ 電源ジャック</p>
 <p>⑤ Mini Display Port ⑥ VGAポート ⑦ Powered USB2.0 ⑧ USB3.0 ⑨ 4 in 1 メディアカード・リーダー ⑩ マイクフォン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック</p>	 <p>⑪ RJ-45 ⑫ 電源ジャック</p>
 <p>⑥ VGAポート ⑦ Mini-Displaypor ⑧ Powered USB3.0</p>	 <p>⑨ セキュリティスロット ⑩ USB2.0 ⑪ RJ-45 ⑫ 電源ジャック</p>
 <p>⑤ セキュリティスロット ⑥ VGAポート ⑦ HDMIポート ⑧ USB3.0 ⑨ USB3.0 ⑩ マイクフォン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック</p>	 <p>⑪ 4 in 1 メディアカード・ リーダー 【本体前面】 ⑫</p>

※写真は実物と異なる場合があります。

# ThinkPad 10 のここが売り!

堅牢性・ユーザビリティに優れ  
最新のインテルプロセッサを搭載した  
軽量590gの10.1インチ  
ビジネス・教育向けタブレット



※写真は実物と異なる場合がございます。



## 高強度10.1インチ高画質IPS液晶ディスプレイ

視野角の広いIPSパネルを採用した10.1インチディスプレイ。WUXGA (1,920×1,200) 画面により、高精細表示を実現しています。また縦横比16:10で、ビジネスシーンでの利用にも最適です。10点マルチタッチに対応したタッチパネルは、高い強度を誇り、衝撃や傷に強い「Corning® Gorilla® Glass」を採用。持ち歩き時の落下やバッグの中での圧迫など、外部からの衝撃や擦れに対しても安心です。

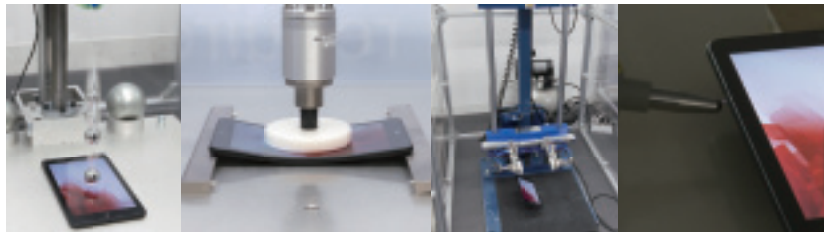
## 本体の厚さ8.95mm、重さ590gを実現

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、8M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8.95mm、重さは590g。薄さと軽さの双方を実現しました。

## 過酷な品質テストから実証された高い堅牢性

設計開発段階から、実際の使用状況を想定した厳しい品質テストを実施。さまざまなテストを繰り返すことで、ThinkPadに相応しい堅牢性を実現しています。

※テストの内容は設計・開発上の耐久基準として定めているもので、同条件下での個々の製品の耐久性を保証するものではありません。



液晶面鉄球落下試験

LCDストレステスト

自由落下試験

静電気耐性試験

## Windows 8.1 Pro Update搭載

ThinkPad 10には、瞬時に起動する最新OS「Windows 8.1 Pro Update」を採用。Modern UI上でWindows 8.1アプリを操作できるほか、Windows 7と同様のデスクトップ環境を再現することも可能です。また、ディスプレイ画面をタッチやスワイプ、ズーム操作にも対応しています。

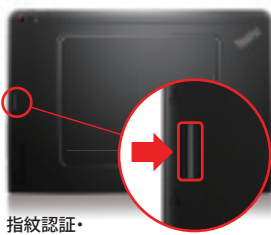
## WiFi使用時、最長10時間駆動のバッテリー搭載

モバイル使用を前提に構成されたThinkPad 10は、開発時から最先端の省電力設計を採用。WiFi使用時でも約10時間のバッテリー駆動を実現し、1日持ち歩いてバッテリー切れの心配がありません。

## 企業向けのセキュリティに対応

企業向けのセキュリティに対応しているため、法人用タブレットとしても最適です。また、指紋認証・スマートカードリーダーを搭載したモデルもご用意しています。

※ オプション製品利用時に制限があります。また通常サイズと比較し、質量、サイズが異なります。



指紋認証・スマートカードリーダー搭載モデル

## フルサイズUSBポートを搭載

USBメモリやプリンタ、DVDドライブなどのフルサイズUSB接続機器を変換コネクタ無しで簡単に利用することができます。

## microSDカードで保存スペースを拡張

microSDカードスロットを搭載し、保存領域の拡張が可能。大量の写真データや動画ファイルなども、容易に保存できます。

## ビデオ会議に最適な内蔵カメラ

本体の前面には2Mピクセル、背面にはフラッシュ付き8Mピクセルの高画質1080pのHDカメラを採用しています。ビデオ会議にWebCamとして利用する際にも720pの性能で快適に会議に利用できます。

## ThinkPad 10 クイックショット・カバー (4X80E76538)

カメラ部分のカバーを折りたたむとカメラが起動。またカバーを閉じるとスリープ・モード、開くとスリープ・モードから復帰します。



ビジネスに最適  Windows 8 Pro



外出先でも、オフィスでも、活用できるタブレット

Windows 8.1 Pro Updateを採用しているThinkPad 10。外出先でもオフィスと同じ環境で作業できるのが特長です。例えば、オプションのThinkPad 10 ウルトラブック キーボードを用意すれば、ワークシートやドキュメント、メールなどの作業や、プレゼンテーションも自由自在です。

入力作業を容易にするデジタイザー・ペン\*

ビジネスに不可欠な入力作業をより確実に行うために、デジタイザー・ペンをご用意。1,024段階の筆圧レベルを感知し、意思に忠実な入力作業が可能なデジタイザー方式を採用しています。

入力がより快適になるThinkPad 10 ウルトラブック キーボード(オプション)

ThinkPad 10を立てて置くだけで使用できるThinkPad 10 ウルトラブック キーボードを用意。オフィスではノートPCのように使うことができます。キーボードは本体と同等の薄さのため、持ち歩いても邪魔になりません。

ThinkPad Tablet ドック(オプション)

置くだけで簡単に充電でき、ポートの拡張も可能です。ギガビットイーサネット、HDMI、USB3.0×3(うち1つはPowered USB)を実装。ドック横にはPowered USBを備え、他のデバイスを充電することもできます。

\* 構成により異なります。また、デジタイザー・ペン無モデルで購入した場合、後からオプションのデジタイザー・ペンを購入されてもペンの利用はできません。

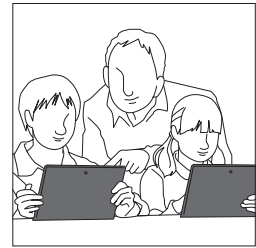


さまざまなビジネスシーンで活躍するタブレット



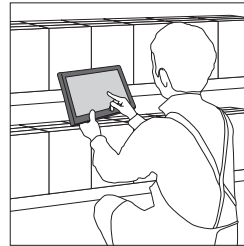
保険外交/営業等

顧客条件をその場で入力してのシミュレーション、リアルタイムでの見積り作成等、PCと同様の機能をモバイルで活用できます。



教育現場等

電子黒板との連動、フィールドワークでの活用、動画による視覚的な学習など、さまざまな用途に利用でき、学習意欲の向上が期待できます。



流通業/サービス業等

在庫管理、勤怠管理、受発注システム等。通常のPCとしても使用が可能です。



医療/建設現場等

素手で画面に触れられない環境では、タブレット・ペンを使用。多くのWindowsアプリがペンで操作可能です。

THINKPAD ThinkPad 10



Windows 8 Pro

(注) ThinkPad 10 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は使用できません。

\*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3Byte換算であり、1GB=1024の3Byte換算の場合は表記上同様でも実際の容量は小さくなります。またOS上での容量の数値は、上記表中の数値のものより小さく表示されます。 \*3 液晶ディスプレイは高精度な技術を採用して200万画以上の画素から構成されていますが、一部に特定点灯のある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、あらかじめご了承ください。また、より高い解像度の例(VGA 640×480ドットなど)を表示するアプリケーションで使用する場合は、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しました。モニター表記の型(10.1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は、全画面拡大機能により類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。全画面拡大機能は解除されますが、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。 \*4 接続するモニターによっては表示できない場合があります。 \*5 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。 \*6 ワイヤレスLANでインターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイント別途が必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWiFi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、オプション一覧で確認して下さい。なお販売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。 \*7 すべての機器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(ACコードは100V用が付属します)。 \*10 お客様によるバッテリーの交換は出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 \*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。 \*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、本製品の販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト www.lenovo.com/jp/iws をご覧ください。 \*13 初期導入済み、あるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSに対応したものです。またその梱包および内容物は販売されているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。一部のソフトウェアは英語表記の場合があります。他社製ソフトウェアには、それぞれ各社の使用条件が適用されます。Lenovo/ジャンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。 \*14 出荷開始予定日につきましては、変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad 10 <sup>®</sup> 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	20C1A00HJP	20C1002NJP	20C1002PJP	20C10023JP
ダイレクト価格(税別)	66,000円	75,000円	79,000円	81,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 with Bing 32bit(日本語版)	Windows 8.1 Pro Update 64bit(日本語版)		
プロセッサ	Intel <sup>®</sup> Atom <sup>™</sup> プロセッサ Z3795			
プロセッサ動作周波数	1.59GHz			
メモリ容量 ※1	2GB(LPDDR3 1066MHz)		4GB(LPDDR3 1066MHz)	
フラッシュメモリ ※2	64GB			
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット・発色) ※3	LEDバックライト付 10.1型 WUXGA IPS 液晶(1,920×1,200ドット、1,677万色、16:10) マルチタッチパネル(10点)、ゴリラガラス		
	外部接続時 (ドット・発色) ※4	1,920×1,080ドット、1,677万色(Micro HDMI出力時)		
インターフェース・ポート ※5	Micro HDMI出力ポート、USB 2.0×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、 ドッキングコネクタ、電源コネクタ			
ワイヤレス ※6	802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠)			
Bluetooth	Bluetooth v4.0			
オーディオ機能	デジタル・マイク/ヘッドフォン/ステレオ・スピーカー			
内蔵カメラ	あり(前面: 200万画素、背面: 800万画素)			
カード・スロット ※7	MicroSDメディアカード・リーダー			
その他のカードスロット	なし			スマートカード・リーダー
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン、ウィンドウズホームボタン、画面自動回転オン・オフスイッチ			
センサー類	加速度センサー、近接センサー、デジタルコンパス、光センサー、GPS、ジャイロセンサー			
指紋センサー	なし			あり
本体カラー	ブラック			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約256.5×177×8.95			約256.5×177×16.95
本体質量 ※8	約590g		約598g	約648g
電源	バッテリー ※9/ ACアダプター ※10	33WH/AC100-240V (50/60Hz)		
	使用時間	約10.2時間(WiFi使用時)		
	充電時間	約2時間(ACアダプター)		
主な付属品	ACアダプター、Microsoft Office プロダクトキーバック同梱	ACアダプター	ACアダプター、ThinkPad Tablet ペン	
Microsoft <sup>®</sup> Office	Microsoft Office Home & Business 2013	なし		
保証期間 ※11/国内での修理/ 海外での修理 ※12	1年/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 8

LCP 搭載製品\*



\*LCPについてはP82をご覧ください。

Windows 8 Pro

	20BN003XP	20BN003NP	20BN004JP
ThinkPad 8 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)			
ダイレクト価格 (税別)	64,000円	74,000円	49,500円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit 日本語版		Windows 8.1 with Bing 32bit 日本語版
プロセッサ	Intel® Atom™ プロセッサ Z3795		
プロセッサ動作周波数	1.9GHz		
メモリ容量	4GB (LPDDR3 1066MHz)		2GB (LPDDR3 1066MHz)
フラッシュメモリ	64GB	128GB	64GB
ディスプレイ	LEDバックライト付 8.3型 WUXGA IPS 液晶 (1,920×1,200ドット、1,677万色、16:10) マルチタッチパネル (10点)、ドラゴントレイル (保護ガラス)		
外部接続時	1,920×1,080ドット、1,677万色 (Micro HDMI出力時)		
インターフェース・ポート	Micro HDMI出力ポート、Micro USB3.0 ×1、マイクホン/ヘッドホン・コンボ・ジャック		
ワイヤレス	802.11a/b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)		
Bluetooth	Bluetooth v4.0		
オーディオ機能	デジタル・マイクホン/ステレオ・スピーカー		
内蔵カメラ	あり (前面: 200万画素、背面: 800万画素)		
カード・スロット	microSDカード・リーダー		
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン、ウィンドウズホームボタン、リセットボタン		
センサー類	ジャイロセンサー、近接センサー、デジタルコンパス、光センサー、加速度センサー		
セキュリティー機能	指紋センサー/なし、その他セキュリティー機能/なし		
本体カラー	ブラック		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約224.3×132×8.8		
本体質量	約410g		
電源	バッテリー※9/ ACアダプター※10		
使用時間	約8時間 (WiFi使用時)		
充電時間	約4.5時間 (ACアダプター)		
主な付属品	ACアダプター		ACアダプター、Microsoft Office プロダクトキーバック同梱
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Home & Business 2013
保証期間※11/国内での修理/海外での修理※12	1年/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 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でも実際の容量は小さくなります。またOS上の容量の数値は、上記表中の数値のものより小さく表示されます。 ※3 液晶ディスプレイは高精度な技術を採用して200万画素以上の画素からつくられていますが、一部に帯状点灯あるいは点灯しない画素が存在する場合があります。また、非常に小さな画素の存在により、解像度の低い画像を拡大表示する際に、画素の粗さが目立つ場合があります。 ※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障するものではありません。 ※6 WiFi無線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。 ※7 すべての機器の動作を保障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 (ACコードは100V用が付属します)。 ※10 お客様によるバッテリーの交換は出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※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。 ※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 初期導入済み、あるいは別途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。またその種別および内容は市場で流通しているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。一部のソフトウェアは英語表記の場合があります。他社製ソフトウェアには、それぞれ各社の使用条件が適用されます。Lenovo/ThinkPadは他社製ソフトウェアの内容、品質に責任を負いません。 ※14 出荷開始予定日につきましては、変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

THINKPAD Helix

11.6型 セパレートタイプ Ultrabook™



11.6型 ワイド

注釈についてはP83をご覧ください。  
LenovoのPCには正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています  
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

	36973TJ	36973UJ	36974ZJ	370132J	36973SJ	369752J	370133J
ThinkPad Helix / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1							
ダイレクト価格 (税別)	184,000円	196,000円	201,000円	228,000円	227,000円	246,000円	258,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)						
CPU	第3世代インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサ			第3世代インテル® Core™ i7-3667U 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	1.80GHz			2GHz			
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1333MHz)						
チップセット	モバイルインテル® SFF Q577 チップセット						
インテル® vPro™対応	対応						
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)						
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード						
指紋センサー	なし						
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-10600 DDR3L SDRAM) / 4GB / 1 (空 0)		8GB (8GB × 1) (PC3-10600 DDR3L SDRAM) / 8GB / 1 (空 0)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	128GB SSD	180GB SSD	256GB SSD	180GB SSD	256GB 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 (モバイルインテル® HDグラフィックス4000)						
ビデオ・メモリ (標準/最大)	最大1.7GB (メインメモリと共有)						
ディスプレイ	11.6型FHD マルチ・タッチパネル (10点) IPS 液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色) 400nit、ゴリラガラス						
外部接続時	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini-Displayport接続時)						
オーディオ機能	デジタルマイクホン/ステレオ・スピーカー						
内蔵カメラ	あり (前面: 200万画素、背面: 500万画素)						
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/なし						
キーボードドック	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、ウルトラナビ (トラックポイント、5ボタンスティックパッド)						
デジタイザーペン	なし						
センサー類	加速度センサー、デジタルコンパス、Ambient Lightセンサー、ジャイロスコプ						
ワイヤレス	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n)						
Bluetooth	Bluetooth v4.0						
WWAN	なし						
WiMax	なし						
イーサネット (内蔵/最大) (データ/FAX速度)	なし (別売オプション: Lenovo USB 2.0 イーサネット・アダプター にて対応可) / なし						
インターフェース・ポート	タブレット本体/USB 2.0 ×1、Mini-Displayport ×1、マイクホン/ヘッドホン・コンボ・ジャック、電源ジャック、キーボードドック/Mini-Display ×1、USB3.0 ×2、マイクホン/ヘッドホン・コンボ・ジャック、電源ジャック、セキュリティー・キーホール						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	タブレット本体/約296.1×187.3×11.6、キーボードドック装着時/約296.1×226×20.4						
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	タブレット本体/約0.787kg、キーボードドック装着時/約1.61kg	タブレット本体/約0.833kg、キーボードドック装着時/約1.65kg		タブレット本体/約0.835kg、キーボードドック装着時/約1.66kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/8.58W/0.96W				45W/8.15W/0.8W		
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)	S 区分 0.13 (A)				N 区分 0.12 (AA)		
電源	バッテリー/バック/ACアダプター						
駆動時間※6	タブレット本体/42Wh、キーボードドック/Li-Ionシステム/バッテリー (42Wh)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:192g、コード:61g						
充電時間	タブレット本体/約2.3時間 (パワーオフ/スレンド)、約2.2時間 (使用時)、キーボードドック装着時/約2.8時間 (パワーオフ/スレンド)、約2.7時間 (使用時)						
主な付属品	ACアダプター、キーボードドック、電源コード、マニュアル		ACアダプター、タブレット、ペン、キーボードドック、電源コード、マニュアル				
Microsoft® Office	なし						
保証期間※7.8/国内での修理/海外での修理	1年/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/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/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/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

Windows 8 Pro

THINKPAD

Yoga

12.5型 Ultrabook™

LCP  
掲載製品 \*



12.5型  
ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
注釈についてはP83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 8 Pro

THINKPAD

X240s

12.5型 Ultrabook™

\*Ultrabookは構成により選択できます。

LCP  
掲載製品 \*



12.5型  
ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
注釈についてはP83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 8 Pro

ThinkPad Yoga / 製品番号 (Type: 保守用品番号) ※1	TOUCH		TOUCH	
	20CD00DXJP	20CD00DWJP	20CD00DYJP	20CD00DVJP
	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)	117,000円	128,000円	137,000円	157,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4030U プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ	
第4世代 インテル® Core™ i7-4510U 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	1.90GHz		1.70GHz	
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 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	セキュリティー・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 ※10	なし			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 4GB/1 (空0)		8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)	
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に内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)			
ビデオ・メモリー (標準/最大)	1.7 GB (最大・メインメモリと共有)			
ディスプレイ	LED バックライト付 12.5型 HD IPS液晶 (1,366×768ドット、1,677万色、16:9) マルチタッチパネル (10点)		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、16:9) マルチタッチパネル (10点)	
外部接続時	最大 1,920×1,200ドット、1,677万色 (Mini-HDMI接続時)			
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY HOME THEATER v4対応			
内蔵カメラ	HD 720p カメラ			
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード) / その他のスロット: なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、バックライト・キーボード、Lift 'n' Lock 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、光センサー		ジャイロセンサー、デジタルコンパス、加速度センサー、光センサー、NFC	
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)			
Bluetooth	Bluetooth v4.0			
WWAN	なし			
WiMax	なし			
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	なし (別売オプション: Lenovo USB 3.0 イーサネット・アダプターにて対応可) / なし			
インタフェース・ポート	本体			
USB 3.0 × 1, Powered USB 3.0 × 1, Lenovo OneLink × 1, mini-HDMI × 1, マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約316.6×221×18.8		約316.6×221×19.4	
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.61kg		約1.65kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/5.58W/1.3W		45W/5.36W/1.3W	
消費電力最大/標準/低電力			45W/5.30W/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)	R区分 0.05 (AA)		N区分 0.04 (AAA)	
電源 / バッテリー・バック/ACアダプター	内蔵8セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 184g、コード: 68g			
駆動時間 ※6	約12.3時間		約10.5時間	
充電時間	約3時間 (パワーオフ/サスペンド)			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、マニュアル		ACアダプター、電源コード、マニュアル、タブレット・ペン	
ACアダプター、電源コード、マニュアル			ACアダプター、電源コード、マニュアル	
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※7、8 / 国内での修理/海外での修理	1年/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 X240s / 製品番号 (Type: 保守用品番号) ※1	20AJ005LJP		20AJ005KJP	
		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)	141,000円		162,000円	
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウンロード権行使)			
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4030U プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4210U プロセッサ	
第4世代 インテル® Core™ i7-4510U 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	1.90GHz		1.70GHz	
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 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	セキュリティー・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 ※10	あり			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)			
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 4400)			
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大 1.2 GB (メインメモリと共有)			
ディスプレイ	LED バックライト付 12.5型 HD IPS液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし			
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 1,920×1,080ドット、1,677万色 (VGA接続時)			
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY HOME THEATER v4対応			
内蔵カメラ	HD 720p カメラ			
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード) / その他のスロット: なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド			
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0			
WWAN	なし			
WiMax	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 3.0 × 1, Powered USB 3.0 × 1, FireWire × 1, Mini-Displayport × 1, イーサネット: RJ-45 × 1, マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約305.5×208.5×17.7			
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.29kg			
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.4W/0.48W			
消費電力最大/標準/低電力				
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 0.04 (AAA)		N区分 0.05 (AAA)	
電源 / バッテリー・バック/ACアダプター	3セル+3セル Li-Poly システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 184g、コード: 68g			
駆動時間 ※6	約15.1時間		約11.8時間	
充電時間	3.4時間 (パワーオフ/サスペンド) 4.0時間 (使用時)			
主な付属品	ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク			
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※7、8 / 国内での修理/海外での修理	1年/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/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 X240

ハイパフォーマンスモバイル



12.5型ワイド



\*LCPについてはP82をご覧ください。注釈についてはP83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 8 Pro

ThinkPad X240/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20AL00EFJP		20AL00EKJP		20AL00EHJP		20AL00EJJP		20AL00EGJP	
	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		141,000円		180,000円		159,000円		198,000円	
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)									
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4030U プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサ			
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサ内に蔵)									
プロセッサ動作周波数 ※5	1.90GHz		1.90GHz		2.10GHz		2.10GHz			
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)									
チップ・セット	CUI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 V1.2準拠)									
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり									
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)				8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)		4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)		8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		500GB (7200rpm)							
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 4400)									
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大1.7 GB (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 TFT液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色, 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, 16:9 マルチタッチパネル(10点))		LED バックライト付 12.5型HD TFT液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色, 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, 16:9 マルチタッチパネル(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1,920×1,080ドット, 1,677万色 (VGA接続時)									
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオスピーカー, DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応									
内蔵カメラ	HD 720p カメラ									
カード・スロット	PCなし, Expressカード/なし, メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー (SDカード, SDHCカード, SDXCカード, マルチメディアカード)/その他のスロット:なし									
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列), 89キー (Fnキー, PgUpキー, PgDnキー, Windowsキー有), JISひらがな配列, 5ボタントラックパッド									
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)				インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)			
Bluetooth	Bluetooth v4.0									
WWAN	なし									
WiMax	なし									
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし									
インタフェース・ポート	USB 3.0×1, Powered USB 3.0×1, アナログ×1, MiniDisplayPort×1, イーサネット: RJ-45×1, マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック, ドッキングコネクタ									
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約305.5×208.5×19.9-20.3				約305.5×208.8×21.5		約305.5×208.5×19.9-20.3		約305.5×208.8×21.5	
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.46kg				約1.47kg		約1.46kg		約1.47kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/5.1W/0.47W				45W/5.1W/0.47W		45W/5.1W/0.47W		45W/5.1W/0.47W	
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 0.03 (AAA)									
電源	3セル+3セル Li-Poly システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz), 本体: 184g, コード: 68g									
バッテリー・バック/ACアダプター	駆動時間※6		約14.9時間		約11.7時間		約11.7時間		約10.3時間	
	充電時間		3.4時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.6時間 (使用時)							
主な付属品	バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル									
Microsoft® Office	なし									
保証期間※7, 8/国内での修理/海外での修理	1年/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/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/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 X240/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20AL00FCJP	20AL00F8JP	20AL00FDJP	20AL00FEJP	20AL00F9JP	20AL00FBJP	20AL00FAJP	20AL00F7JP	
	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)	142,000円	160,000円	114,000円	134,000円	142,000円	156,000円	162,000円	160,000円	
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)			Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)					
CPU	第4世代 インテル® Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i3-4030U プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサ		
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサ内に蔵)		4MB (メインプロセッサ内に蔵)		3MB (メインプロセッサ内に蔵)		4MB (メインプロセッサ内に蔵)		
プロセッサ動作周波数 ※5	1.90GHz		2.10GHz		1.90GHz		2.10GHz		
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)								
チップ・セット	CUIに統合								
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 V1.2準拠)								
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり								
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)								
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD		500GB (7200rpm)				128GB SSD		500GB (7200rpm)
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 4400)								
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大1.7 GB (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 TFT液晶 (1,366×768ドット, 1,677万色, 光沢なし)								
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1,920×1,080ドット, 1,677万色 (VGA接続時)								
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオスピーカー, DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応								
内蔵カメラ	HD 720p カメラ								
カード・スロット	PCなし, Expressカード/なし, メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー (SDカード, SDHCカード, SDXCカード, マルチメディアカード)/その他のスロット:なし								
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列), 89キー (Fnキー, PgUpキー, PgDnキー, Windowsキー有), JISひらがな配列, 5ボタントラックパッド								
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0								
WWAN	なし								
WiMax	なし								
イーサネット/内蔵モデム (データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし								
インタフェース・ポート	USB 3.0×1, Powered USB 3.0×1, アナログ×1, MiniDisplayPort×1, イーサネット: RJ-45×1, マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック, ドッキングコネクタ								
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約305.5×208.5×19.9-20.3				約305.5×208.5×19.9-20.3				
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.46kg				約1.40kg		約1.46kg		
消費電力最大/標準/低電力	45W/5.4W/0.47W		45W/5.1W/0.47W		45W/5.4W/0.47W				
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 0.03 (AAA)								
電源	3セル+3セル Li-Poly システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz), 本体: 184g, コード: 68g								
バッテリー・バック/ACアダプター	駆動時間※6		約11.6時間		約9.8時間		約14.9時間		約11.6時間
	充電時間		3.4時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.6時間 (使用時)						約9.8時間
主な付属品	バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル, Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル, Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク, Microsoft Office プロダクトキーバック同梱		バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル, Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル, Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク, Microsoft Office プロダクトキーバック同梱		バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル, Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2013		なし		Microsoft Office Personal 2013		なし
保証期間※7, 8/国内での修理/海外での修理	3年/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/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/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

T440p

14.0型ハイパフォーマンス・ノートブック



14.0型  
ワイド



\*LCPについてはP82をご覧ください。  
※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP59をご覧ください。  
注釈についてはP83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>

Windows 8 Pro

ThinkPad T440p/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AN00BWJP	20AN00BVJP
	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)	145,000円	177,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit(日本語版)	
CPU	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M 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	2.60GHz	2.90GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3(動作クロック 1600MHz)	
チップ・セット	モバイル インテル® QM87 Express チップセット	
インテル® vPro™対応	対応	
セキュリティー・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)	
その他のセキュリティー機能	セキュリティー・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 ※10	あり	
メモリ容量(標準/最大)スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)	8GB(8GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)
補助記憶装置(内蔵) HDD	500GB(7200rpm)	
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVDスーパーマルチドライブ/着脱式	
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 4600)	NVIDIA GeForceGT 730M
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 1GB
ディスプレイ	LEDバックライト付 14.0型HD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし	LEDバックライト付 14.0型HD+ TFT液晶(1,600×900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(Mini-Displayport接続時)、最大1,920×1,080ドット、1,677万色(VGA接続時)	
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオスピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応	
内蔵カメラ	HD 720p カメラ	
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロットなし	
キーボード	フルサイズキーボード(6列配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド	
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0	
WiMAX	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	USB3.0×2、USB2.0×1、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約335×229.1×27.9-32.9	
質量(バッテリーパックを含む)	約2.14kg	約2.16kg
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.92W/0.70W	90W/9.52W/0.67W
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 0.02 (AAA)	M区分 0.02 (AAA)
電源 バッテリーパック/ACアダプター	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:428g、コード:68g
駆動時間※6	約10.3時間	約7.6時間
充電時間	3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間(使用時)	
主な付属品	バッテリーパック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※7、8/ 国内での修理/海外での修理	3年/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 T440p/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AN00CVJP	20AN00CSJP	20AN00CXJP	20AN00CWJP	20AN00CTJP	20AN00CUJP	20AN00CRJP
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	146,000円	159,000円	118,000円	138,000円	146,000円	166,000円	159,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版(Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版(Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)				
CPU	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M 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)		4MB(メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数 ※5	2.60GHz	2.90GHz	2.50GHz		2.60GHz		2.90GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3(動作クロック 1600MHz)						
チップ・セット	モバイル インテル® QM87 Express チップセット						
インテル® vPro™対応	対応		非対応		対応		
セキュリティー・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)						
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、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 ※10	あり						
メモリ容量(標準/最大)スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)						
補助記憶装置(内蔵) HDD	500GB(7200rpm)						
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVDスーパーマルチドライブ/着脱式						
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 4600)						
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大 1.7 GB(メインメモリーと共有)			最大 1.2 GB(メインメモリーと共有)			
ディスプレイ	LEDバックライト付き、14.0型HD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし						
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1,920×1,080ドット、1,677万色(VGA接続時)						
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオスピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応						
内蔵カメラ	HD 720p カメラ						
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロットなし						
キーボード	フルサイズキーボード(6列配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド						
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		
Bluetooth	Bluetooth v4.0						
WiMAX	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	USB3.0×2、USB2.0×1、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ						
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約335×229.1×27.9-32.9						
質量(バッテリーパックを含む)	約2.14kg						
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.92W/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)	R区分 0.02 (AAA)	M区分 0.02 (AAA)	R区分 0.04 (AAA)		R区分 0.02 (AAA)		M区分 0.02 (AAA)
電源 バッテリーパック/ACアダプター	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g						
駆動時間※6	約9.4時間	約7.3時間	約10.0時間		約9.4時間	約7.3時間	
充電時間	3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間(使用時)						
主な付属品	バッテリーパック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		バッテリーパック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Officeプロダクトキーパック同梱		バッテリーパック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Officeプロダクトキーパック同梱		バッテリーパック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2013		なし		Microsoft Office Personal 2013
保証期間※7、8/ 国内での修理/海外での修理	3年/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/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/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		なし

THINKPAD T440s

14.0型ハイパフォーマンス・スリム・ノートブック



14.0型ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
\*9 ベイデバイスの仕様につきましてはP59をご覧ください。  
注釈についてはP83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 8 Pro

THINKPAD 新しいX1 Carbon

14型 Ultrabook™



14.0型ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
注釈についてはP83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 8 Pro

ThinkPad T440s/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		20AQ009LJP
	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)	183,000円	196,000円	159,000円	159,000円	171,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
CPU	第4世代インテル Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサ	第4世代インテル Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i5-4300U 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)		
プロセッサ動作周波数 ※5	1.90GHz	2.10GHz	1.90GHz		
統合メモリーコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)				
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 V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり				
メモリー容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 12GB/1 (空1)				
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD 500GB (5400rpm) + 16GB SSD Rapid Drive		500GB (7200rpm) + 16GB SSD Rapid Drive		128GB SSD
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	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 4400)				
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大 1.7 GB (メインメモリーと共有)			最大 1.2 GB (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型マルチタッチパネル(10点) FHD IPS液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、16:9)		LED バックライト付 14.0型HD+ TFT液晶 (1,600×900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 (Mini-Displayport接続時)、最大 1,920×1,080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)、最大 1,920×1,080ドット、1,677万色 (VGA接続時)		
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオスピーカー、DOLBY HOME THEATRE v4対応				
内蔵カメラ	HD 720p カメラ				
カード・スロット	PCなし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー(4 in 1 メディアカードリーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロットなし)				
キーボード	フルサイズ・キーボード(6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド				
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0				
WiMAX	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 3.0×2、Powered USB 3.0×1、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ				
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約331×226×22.65		約331×226×20.65		
質量(バッテリー・バックを含む)	約1.72kg		約1.59kg		約1.55kg
消費電力最大/標準/低電力	45W/8.03W/0.51W	45W/7.73W/0.41W	45W/8.03W/0.51W		
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 0.05 (AAA)	N区分 0.04 (AAA)	N区分 0.05 (AAA)		
電源 バッテリー・バック/ACアダプター	3セル+3セル Li-Poly システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 184g、コード: 68g				
駆動時間※6	約12.03時間	約10.13時間	約10.83時間		
充電時間	3.4時間 (リワープ/サスペンド) 4.0時間 (使用時)				
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		
Microsoft® Office	なし				
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年/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 新しいX1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		20A7008XJP
	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	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	207,000円	240,000円	195,000円	221,000円	174,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)
CPU	第4世代インテル Core™ i5-4210U プロセッサ	第4世代インテル Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i5-4210U 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)	4MB (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	1.70GHz	2.10GHz	1.90GHz	2.10GHz	1.70GHz
統合メモリーコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)				
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 V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり				
メモリー容量(標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)				4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 4GB/1 (空0)
補助記憶装置(内蔵)	SSD 128GB SSD	256GB SSD	128GB SSD	256GB SSD	128GB SSD
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	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 4400)				
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大 1.7 GB (メインメモリーと共有)				最大 1.2 GB (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、16:9) マルチタッチパネル(10点)		LED バックライト付 14.0型HD+ TFT液晶 (1,600×900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 (Mini-Displayport接続時)、最大 1,920×1,200、1,677万色 (HDMI接続時)		最大 3,840×2,160ドット、1,677万色 (Mini-Displayport出力時)、最大 1,920×1,200、1,677万色 (HDMI出力時)		
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオスピーカー、DOLBY HOME THEATRE v4対応				
内蔵カメラ	HD 720p カメラ				
カード・スロット	PCなし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/なし/その他のスロットなし				
キーボード	フルサイズ・キーボード(5列配列)、72キー (PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、5ボタントラックパッド、バックライト・キーボード、Adaptiveキー (タッチ式ファンクションキー)				
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0				
WiMAX	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 3.0×1、Powered USB 3.0×1、Lenovo OneLink×1、miniDisplayPort×1、HDMI×1、イーサネット拡張コネクタ、マイク/フォン/ヘッドフォンコンボジャック				
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約331.0×227.1×13.9-18.46		約331.0×226.8×13.6-18.16		
質量(バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約1.43kg		約1.34kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/6.58W/0.56W	65W/6.52W/0.58W	45W/6.58W/0.56W	45W/6.52W/0.58W	45W/6.58W/0.56W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	N区分 0.05 (AAA)	N区分 0.04 (AAA)	N区分 0.05 (AAA)	N区分 0.04 (AAA)	N区分 0.05 (AAA)
電源 バッテリー・バック/ACアダプター	内蔵8セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100V-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 68g		内蔵8セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100V-240V (50/60Hz)、本体: 184g、コード: 68g		
駆動時間※6	約14.3時間	約11.1時間	約12.6時間	約8.6時間	約12.6時間
充電時間	約2.1時間 (リワープ/サスペンド)		約2.3時間 (リワープ/サスペンド)		
主な付属品	ACアダプター、電源コード、マニュアル、ネットワークアダプター		ACアダプター、電源コード、マニュアル、ネットワークアダプター、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		
Microsoft® Office	なし				
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年/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

W540

LCP  
掲載製品\*

モバイル・ワークステーション



15.5型  
ワイド

15.6型  
ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP59をご覧ください。  
注釈についてはP83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>

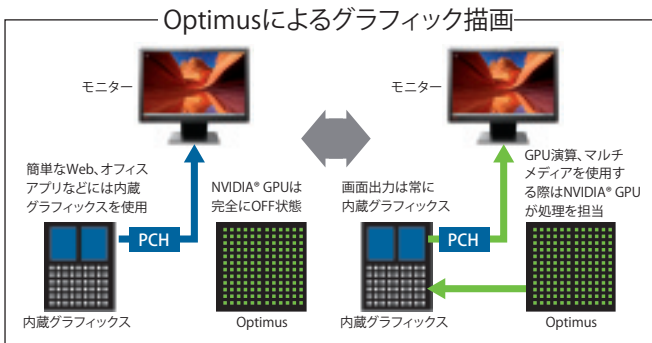
Windows 8 Pro

ThinkPad W540/ 製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20BGA052JP	20BGA051JP	20BGA053JP
	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)	240,000円	260,000円	280,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
CPU	第4世代インテル® Core™ i5-4210M プロセッサ		第4世代インテル® Core™ i7-4710MQ 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	2.60GHz		2.50GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)		
チップ・セット	モバイル インテル® QM87 Express 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	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 ※10	あり		
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/4 (空 3)		8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 32GB/4 (空 3)
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD		
拡張ベイデバイス/拡張ベイ	500GB (7200rpm)		
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	DVD スーパーマルチ・ドライブ/着脱式		
ビデオ・メモリー(標準/最大)	NVIDIA® Quadro K1100M with Optimus Technology		NVIDIA® Quadro K2100M with Optimus Technology
ディスプレイ	LED バックライト付 15.6型FHD 液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色、光沢なし)		LED バックライト付 15.5型 3K IPS 液晶 (2,880×1,620ドット、1,677万色、光沢なし)
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 1,920×1,080ドット、1,677万色 (VGA接続時)		
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオ・スピーカー、DOLBY HOME THEATRE v4 対応		
内蔵カメラ	HD 720p カメラ		
カード・スロット	PCなし、Expressカード/34 1スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロットなし		
キーボード	フルサイズ・キーボード (6別配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー		
カラーセンサー	なし		
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		
Bluetooth	Bluetooth v4.0		
WiMax	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		
	USB3.0×2、USB2.0×1、Powered USB2.0×1、アナログ×1、Mini DisplayPort/Thunderbolt (共有)×1、イーサネット:RJ-45×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ		
本体寸法(幅×奥行き×高さ)mm	約376.6×248.1×27.9		
質量(バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	約2.72kg		
消費電力最大/標準/低電力	135W/16W/2W		170W/16W/2W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ率達成効率)	M区分 0.03 (AAA)		
電源	バッテリー・バック/ACアダプター		
	6セル Li-Ion システム・バッテリー (セーフガードチップセット内蔵) / AC100-240V (50/60Hz)、本体:450g、コード:68g		6セル Li-Ion システム・バッテリー (セーフガードチップセット内蔵) / AC100-240V (50/60Hz)、本体:573g、コード:68g
駆動時間 ※6	約8.3時間		約4.5時間
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間 (使用時)		
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※7、8 / 国内での修理/海外での修理	3年/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		

W540のここが売り!

圧倒的グラフィックパワーとバッテリー機能を両立させる  
NVIDIA® Optimus™テクノロジー

高度な金融シミュレーションや構造解析、3Dグラフィックス制作など、高度な演算能力を必要とする業務に対応して、最新のNVIDIA® Quadro® K1100M/K2100M グラフィックスとNVIDIA® Optimus™テクノロジーを搭載。PC上でアクティブになっているアプリケーションをプロファイル情報からチェックし、グラフィックスの選択を自動で判断。アプリケーションによって効率よく処理できるプロセッサへ負荷を分けることにより、長時間のバッテリー駆動と高いパフォーマンスを実現しました。



最新アーキテクチャー「Haswell」※採用

最新のマイクロアーキテクチャー「Haswell」を採用した第4世代のインテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載。第3世代からさらに省電力性を向上させ、最大10%以上パフォーマンスが向上しています。またグラフィック性能を大幅に強化。グラフィックカードを追加することなく、高度な描画性能を実現しています。 ※開発コード名

かざすだけでデータ通信が可能なNFC機能に対応

ThinkPad W540は、NFC (Near Field Communication) 機能に対応。PCとスマートフォン間のデータ転送、周辺機器の設定などが、かざすだけで容易に行えます。(オプション)

ISVアプリケーション認定

ThinkPad W540は、ワークステーションとして、CAD、デジタルコンテンツ制作等の主要なアプリケーションでのISV認定を取得しています。

高速汎用データ通信技術インテル® Thunderbolt搭載

最大転送速度10Gbpsの高速インターフェイス Thunderbolt (サンダーボルト) を搭載可能。変換ケーブルを利用することで、外部の大容量ストレージやディスプレイ、各種通信機器など、幅広い外部機器と高速通信で接続することが可能です。



THINKPAD

T540p

15.6型ハイパフォーマンス・ノートブック



LCP 掲載製品 \*

15.6型ワイド



\*LCPについてはP82をご覧ください。  
\*9 ベイデバイスの仕様につきましてはP59をご覧ください。  
注釈についてはP83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/privacy/howtotell>



ThinkPad T540p / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20BE00B0JP	20BE00AYJP
	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)	145,000円	180,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)	
CPU	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M 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	2.60GHz	2.90GHz
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)	
チップ・セット	モバイル インテル® QM87 Express 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 V1.2準拠)	
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり	
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)	8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)
補助記憶装置(内蔵) HDD	500GB (7200rpm)	
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVD スーパーマルチドライブ/着脱式	
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 4600)	NVIDIA GeForce GT 730M
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大 1.7 GB (メインメモリーと共有)	最大 1 GB
ディスプレイ	LED バックライト付15.6型HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし	
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 1,920×1,080ドット、1,677万色 (VGA接続時)	
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応	
内蔵カメラ	HD 720p カメラ	
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー	
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0	
WiMAX	なし	
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし	
インターフェース・ポート	USB3.0×2、USB2.0×1、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクター	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約376.6×248.1×29.9	約376.6×248.1×29.9
質量(バッテリー・バックを含む)	約2.59kg	
消費電力最大/標準/低電力	65W/6.81W/0.76W	90W/12.75W/0.75W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M区分 0.01 (AAA)	M区分 0.03 (AAA)
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g	
駆動時間※6	約8.9時間	約4.7時間
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間 (使用時)	
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年/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 T540p / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20BE00BLJP	20BE00BHJP	20BE00BMJP	20BE00BNJP	20BE00BJJP	20BE00BKJP	20BE00BGJP
	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	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	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	146,000円	159,000円	118,000円	138,000円	146,000円	166,000円	159,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)						
CPU	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4600M 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)	4MB (メインプロセッサに内蔵)	4MB (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	2.60GHz	2.90GHz	2.50GHz	2.60GHz	2.60GHz	2.60GHz	2.90GHz
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)						
チップ・セット	モバイル インテル® QM87 Express チップセット						
インテル® vPro™対応	対応	対応	非対応	対応	対応	対応	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	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 ※10	あり						
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)						
補助記憶装置(内蔵) HDD	500GB (7200rpm)						
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVD スーパーマルチドライブ/着脱式						
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 4600)						
ビデオ・メモリー(標準/最大)	最大 1.7 GB (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 TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし						
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 1,920×1,080ドット、1,677万色 (VGA接続時)						
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応						
内蔵カメラ	HD 720p カメラ						
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし						
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー						
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)		
Bluetooth	Bluetooth v4.0						
WiMAX	なし						
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし						
インターフェース・ポート	USB3.0×2、USB2.0×1、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクター						
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約376.6×248.1×29.9						
質量(バッテリー・バックを含む)	約2.59kg						
消費電力最大/標準/低電力	65W/6.81W/0.76W	65W/7.09W/0.77W	65W/7.71W/0.77W	65W/7.71W/0.77W	65W/6.81W/0.76W	65W/6.81W/0.76W	65W/7.09W/0.77W
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 0.01 (AAA)		M区分 0.04 (AAA)		M区分 0.01 (AAA)		
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g						
駆動時間※6	約8.9時間	約5時間	約10.6時間	約10.6時間	約8.9時間	約8.9時間	約5時間
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間 (使用時)						
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Office プロダクトキー・バック同梱		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Office プロダクトキー・バック同梱		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Office プロダクトキー・バック同梱		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2013		なし		Microsoft Office Personal 2013
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年/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/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/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		なし



THINKPAD

L540

15.6型メインストリーム・ノートブック



15.6型  
ワイド

※9 ベイデバイスの仕様につきましてP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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>

Windows 8 Pro

ThinkPad L540/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AV005UJP	20AV005RJP	20AV005XJP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	83,000円	93,000円	104,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版(Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M	第4世代 インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4210M 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	2GHz	2.50GHz	2.60GHz
統合メモリコントローラー	DDR3(動作クロック 1600MHz)		
チップセット	モバイル インテル® HM86 Express 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	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 ※10	あり		
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)		
補助記憶装置(内蔵)	HDD 500GB(5400rpm)		
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVD スーパーマルチドライブ/固定		
ビデオ・サブシステム(ビデオチップ)	CPU内蔵(モバイル インテル® HDグラフィックス)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4600)	
ビデオ・メモリ(標準/最大)	最大 1.7 GB (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 TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし		
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1,920×1,080ドット、1,677万色(VGA接続時)		
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオスピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応		
内蔵カメラ	なし		
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/34/54スロット(両方搭載可能)、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし		
キーボード	フルサイズ・キーボード(6列配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー		
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)
Bluetooth	Bluetooth v4.0		
WiMAX	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 2.0×3、Powered USB 3.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約377×247×31		
質量(バッテリー・バックを含む)	約2.58kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/10.41W/0.65W	65W/7.81W/0.63W	65W/9.32W/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 0.06(AAA)	M区分 0.04(AAA)	M区分 0.07(AAA)
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g		
駆動時間 ※6	約10時間	約11.5時間	約9.8時間
充電時間	3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間(使用時)		
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update(64bit) リカバリーディスク		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※7、8(国内での修理/海外での修理)	1年/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 L540/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AV005SJP	20AV005TJP	20AV005PJP	20AV005QJP	20AV005VJP	20AV005WJP	20AV005MJP	20AV005NJP	
	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)	82,000円	83,000円	92,000円	93,000円	103,000円	104,000円	121,000円	122,000円	
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版(Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)								
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ 2950M		第4世代 インテル® Core™ i3-4100M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4210M プロセッサ			第4世代 インテル® Core™ i5-4300M 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)						
プロセッサ動作周波数 ※5	2GHz		2.50GHz			2.60GHz			
統合メモリコントローラー	DDR3(動作クロック 1600MHz)								
チップセット	モバイル インテル® HM86 Express チップセット						モバイル インテル® QM87 Express チップセット		
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 V1.2準拠)								
その他のセキュリティ機能	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 ※10	あり								
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)								
補助記憶装置(内蔵)	HDD		500GB(5400rpm)			500GB(7200rpm)			
固定ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVD-ROMドライブ/固定	DVD スーパーマルチドライブ/固定	DVD-ROMドライブ/固定	DVD スーパーマルチドライブ/固定	DVD-ROMドライブ/固定	DVD スーパーマルチドライブ/固定	DVD-ROMドライブ/固定	DVD スーパーマルチドライブ/固定	
ビデオ・サブシステム(ビデオチップ)	CPU内蔵(モバイル インテル® HDグラフィックス)		CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4600)						
ビデオ・メモリ(標準/最大)	最大 1.2 GB (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 TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし								
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1,920×1,080ドット、1,677万色(VGA接続時)								
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオスピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応								
内蔵カメラ	なし						HD 720p カメラ		
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/34/54スロット(両方搭載可能)、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし								
キーボード	フルサイズ・キーボード(6列配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー								
ワイヤレス ※2	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)				インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0								
WiMAX	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 2.0×3、Powered USB 3.0×1、アナログ×1、MiniDisplayPort×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック、ドッキングコネクタ								
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約377×247×31								
質量(バッテリー・バックを含む)	約2.58kg								
消費電力最大/標準/低電力	65W/10.41W/0.65W		65W/7.81W/0.63W			65W/9.32W/0.63W		65W/9.47W/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 0.06(AAA)		M区分 0.04(AAA)			M区分 0.07(AAA)		M区分 0.04(AAA)	
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー(セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g								
駆動時間 ※6	約10時間		約11.5時間			約9.8時間			
充電時間	3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-5.5時間(使用時)								
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update(64bit) リカバリーディスク								
Microsoft® Office	なし								
保証期間 ※7、8(国内での修理/海外での修理)	1年/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/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

E540

15.6型スタンダード・ノートブック



15.6型ワイド



\*LCPについてはP82をご覧ください。

※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP59をご覧ください。

注釈についてはP83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/privacy/howtotell

Windows 8 Pro

ThinkPad E540 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20C600GKJP	20C600GJJP	20C600GHJP	20C600GLJP
	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)	85,000円	112,000円	97,000円	75,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4100M プロセッサー	第4世代 インテル® Core™ i5-4210M プロセッサー		インテル® Celeron プロセッサー 2950M
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)			2MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数 ※5	2.50GHz	2.60GHz		2GHz
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)			
チップ・セット	モバイル インテル® HM87 Express 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	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 ※10	なし			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵) HDD	500GB (5400rpm)			
ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVDスーパーマルチドライブ/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 4600)			CPU内蔵 (モバイル インテル® HDグラフィックス)
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 TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色、光沢なし)	LED バックライト付15.6型マルチタッチ (10点) HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)	LED バックライト付15.6型HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし	
外部接続時	最大1,920×1,200ドット、1,677万色 (HDMI出力時)、2,048×1,536ドット、1,677万色 (VGA出力時)			
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応			
内蔵カメラ	HD720p カメラ			
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし			
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー			
ワイヤレス ※2	ThinkPad b/g/n Bluetooth v4.0			
Bluetooth	Bluetooth v4.0			
WiMAX	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 3.0×2、Powered USB 2.0×1、Lenovo OneLink×1、アナログ×1、HDMI×1、イーサネット:RJ-45、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック		
カラバリエーション (トップカバー)	ミッドナイト・ブラック			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約377×250×26.6-29.6	約377×250×30.0-33.0	約377×250×26.6-29.6	
質量 (バッテリー・バックを含む)	約2.46kg	約2.66kg	約2.46kg	
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.4W/0.43W	65W/9.88W/0.43W		65W/7.92W/0.43W
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 0.04 (AAA)			
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー (セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g			
駆動時間 ※6	約11.5時間	約10.2時間		約9.1時間
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間 (使用時)			
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル			
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※7、8/国内での修理/海外での修理	1年/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 E540 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20C6A0J0JP	20C6A0J6JP	20C6S041JP	20C6A0J4JP	20C6A0J5JP	20C6A0J1JP	20C6A0J2JP	20C6A0J3JP	20C600KJJP	20C600KKJP	20C600KLJP
	ファースト・セレクト										
ダイレクト価格 (税別)	86,000円	96,000円	72,000円	92,000円	97,000円	86,000円	106,000円	111,000円	96,000円	116,000円	121,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit 日本語版 (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)								
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサー	第4世代 インテル® Core™ i5-4210M プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー 2950M		第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサー			第4世代 インテル® Core™ i5-4210M 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)		2MB (メインプロセッサーに内蔵)		3MB (メインプロセッサーに内蔵)			3MB (メインプロセッサーに内蔵)			
プロセッサー動作周波数 ※5	2.40GHz	2.60GHz	2GHz		2.40GHz			2.60GHz			
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)										
チップ・セット	モバイル インテル® HM87 Express 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	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 ※10	なし										
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)		2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)		4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)			4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵) HDD	500GB (5400rpm)										
ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVDスーパーマルチドライブ/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 4600)		CPU内蔵 (モバイル インテル® HDグラフィックス)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 4600)			CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 4600)			
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 TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし										
外部接続時	最大1,920×1,200ドット、1,677万色 (HDMI出力時)、2,048×1,536ドット、1,677万色 (VGA出力時)										
オーディオ機能	デジタルマイクロフォン/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応										
内蔵カメラ	HD 720p カメラ										
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)/その他のスロット:なし										
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、5ボタントラックパッド、テンキー										
ワイヤレス ※2	ThinkPad b/g/n Bluetooth v4.0										
Bluetooth	Bluetooth v4.0										
WiMAX	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 3.0×2、Powered USB 2.0×1、Lenovo OneLink×1、アナログ×1、HDMI×1、イーサネット:RJ-45×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック									
カラバリエーション (トップカバー)	ミッドナイト・ブラック										
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約377×250×26.6-29.6										
質量 (バッテリー・バックを含む)	約2.46kg										
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.59W/0.43W	65W/9.88W/0.43W	65W/7.92W/0.43W		65W/9.59W/0.43W			65W/9.88W/0.43W			
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 0.04 (AAA)										
電源	6セル Li-Ion システム・バッテリー (セーフガードチップセット内蔵)/AC100-240V (50/60Hz)、本体:260g、コード:68g										
駆動時間 ※6	約11.5時間	約9.8時間	約9.1時間		約11.5時間			約9.8時間			
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間 (使用時)										
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Officeプロダクトキー・バック同梱		バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク			バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク、Microsoft Officeプロダクトキー・バック同梱			
Microsoft® Office	なし		Microsoft Office Personal 2013	Microsoft Office Home & Business 2013	なし			Microsoft Office Personal 2013	Microsoft Office Home & Business 2013	なし	
保証期間 ※7、8/国内での修理/海外での修理	1年/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										



# ACアダプター 一覧

奥行×高さ×幅 (mm)

## ThinkPad 90W AC アダプター

40Y7662 126×30×50 (mm)

### 【対応機種】

- X1
- X230 Tablet
- X230/X230i
- X220 Tablet
- X220/X220i
- X201 Tablet
- T530デュアルコア
- T520デュアルコア
- T510/T510i
- T430s
- T430/T430i
- T420s
- T420/T420i
- T410s
- T410/T410i
- L530
- L520
- L512
- L430
- L412



- SL510
- Edge E130
- Edge E530c
- Edge E530
- Edge E520



## ThinkPad & Lenovo 65W AC アダプター

40Y7699 104×29×43 (mm)

### 【対応機種】

- X1
- X230 Tablet
- X230/X230i
- X220 Tablet
- X220/X220i
- X201 Tablet
- T530デュアルコア<sup>※4</sup>
- T520デュアルコア<sup>※4</sup>
- T510/T510i<sup>※4</sup>
- T430s<sup>※4</sup>
- T430/T430i<sup>※4</sup>
- T420s<sup>※4</sup>
- T420/T420i<sup>※4</sup>
- T410s<sup>※4</sup>
- T410/T410i<sup>※4</sup>
- L530<sup>※3</sup>
- L520<sup>※3</sup>
- L512<sup>※3</sup>
- L430<sup>※3</sup>
- L412<sup>※3</sup>



- SL510<sup>※3</sup>
- Edge E130
- Edge E530c<sup>※3</sup>
- Edge E530<sup>※3</sup>
- Edge E520<sup>※3</sup>
- ThinkPad Tablet<sup>※2</sup>



## ThinkPad 90W ACアダプター

0B46997 126×30×50 (mm)

### 【対応機種】

- Yoga
- 新しいX1 Carbon
- X1 Carbon
- Helix
- X240s
- X240
- T540pクアドコア<sup>※1</sup>
- T540pデュアルコア
- T440s
- T440pクアドコア<sup>※1</sup>
- T440pデュアルコア
- L540
- E540



## ThinkPad 65W スリム ACアダプター

0B47458 105×17×65 (mm)

### 【対応機種】

- Yoga
- 新しいX1 Carbon
- X1 Carbon
- Helix
- X240s
- X240
- T540pデュアルコア<sup>※1</sup>
- T440s
- T440pデュアルコア<sup>※1</sup>
- L540
- E540



## ThinkPad 45W AC アダプター

0B47040 93×28.5×40 (mm)

### 【対応機種】

- Yoga
- 新しいX1 Carbon<sup>※1</sup>
- Helix
- X240s
- X240
- T440s<sup>※1</sup>



## Lenovo 65W DC トラベル アダプター

0B47481 1435×20×28 (mm)

### 【対応機種】

- Yoga
- 新しいX1 Carbon
- X1 Carbon
- Helix
- X240s
- X240
- T540pデュアルコア<sup>※1</sup>
- T440s<sup>※1</sup>
- T440pデュアルコア<sup>※1</sup>
- L540
- E540



## ThinkPad 135W ACアダプター (スリム・チップ)

4X20E50561 145×30×65 (mm)

### 【対応機種】

- W540クアドコア<sup>※6</sup>
- W540デュアルコア
- T540pクアドコア
- T540pデュアルコア
- T540pデュアルコア
- T440pクアドコア
- T440pデュアルコア



## ThinkPad W510用 135W ACアダプター

55Y9320 165×35×80 (mm)

### 【対応機種】

- W510
- T530クアドコア
- T530デュアルコア
- T520クアドコア
- T520デュアルコア
- T510/T510i<sup>※5</sup>
- T430s<sup>※5</sup>
- T430/T430i<sup>※5</sup>
- T420s<sup>※5</sup>
- T420/T420i<sup>※5</sup>
- T410s<sup>※5</sup>
- T410/T410i<sup>※5</sup>



## ThinkPad W520用 170W AC アダプター

0A36230 170×35×80 (mm)

### 【対応機種】

- W530
- W520



## ThinkPad Tablet DC チャージャー

0A36247 高さ41×直径70 (mm)

### 【対応機種】

- ThinkPad Tablet
- ThinkPad Tablet 2
- ThinkPad 8



## ThinkPad Tablet 2 AC チャージャー

0B47010 58×33×49 (mm)

### 【対応機種】

- ThinkPad Tablet 2



## ThinkPad 8 AC アダプター

4X20E75058 45×27×42 (mm)

### 【対応機種】

- ThinkPad 8



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

※2 ThinkPad Tablet ドック (0A33953)経由でご使用頂きます。

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

※4 65WACアダプターと統合グラフィックス搭載モデルのみ対応。ディスクレートのグラフィックス搭載モデルは90WACアダプターをご利用ください。

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

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

※写真は実物と異なる場合があります。



# ThinkPad バッテリー一覽

## バッテリーは、消耗品。古いバッテリーをお使いではありませんか？

長期間、放充電を繰り返したバッテリーは使用限界を超えると寿命を迎え、充電してもすぐに減ってしまったり、十分に充電することができなくなることも…。利用状況により寿命を迎える時期は異なりますが、目安はおよそ1年から2年程度です。

ThinkVantageテクノロジーの省電力マネージャーでバッテリーの健康状態をチェックすることができます。

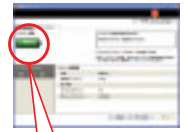
新しいバッテリーに交換すると、ThinkPad購入時のように生き返ります。

さらに、バッテリー切れに備えてスペアの標準バッテリーを携帯したり大容量バッテリーを使用すれば、長時間の利用が可能となり、行動範囲が広がります。

## ThinkVantage 省電力マネージャー



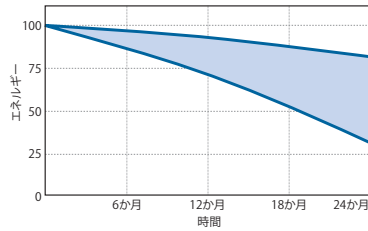
電池マークをクリック！  
省電力マネージャーが起動します！！



バッテリーの健康状態は…  
緑 = 正常です！  
黄・赤 = 交換時期が近づいています！

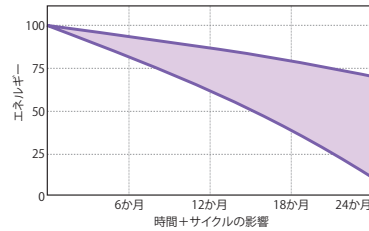
### 経年、温度、保管によるバッテリー劣化

バッテリー・パック相対容量



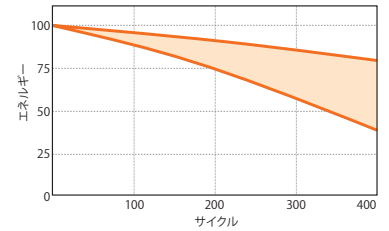
### すべての影響の累積によるバッテリー劣化

バッテリー・パック相対容量



### サイクルによるバッテリー劣化

バッテリー・パック相対容量



バッテリーの駆動時間はThinkPadの構成や設定により変動します。

### ThinkPad X60/X60s/X61/X61sバッテリー

用途	4セル・バッテリー ① 260g ダイレクト価格 14,800円(税別)	8セル・バッテリー ② 475g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	40Y7001	40Y7003	
①	[Progress bar]		約4.0時間
②	[Progress bar]		約8.0時間

### ThinkPad X220/X220iバッテリー

用途	4セル リチウムイオン・ バッテリー ① 195g ダイレクト価格 14,800円(税別)	6セル リチウムイオン・ バッテリー ② 345g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル リチウムイオン・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,000円(税別)	6セル 外付け スリム・バッテリー ④ 700g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36281	0A36282	0A36283	0A36280	
①	[Progress bar]				約 4.1時間
②	[Progress bar]				約 8.9時間
③	[Progress bar]				約13.3時間
①+④	[Progress bar]				約13.2時間
②+④	[Progress bar]				約18.0時間
③+④	[Progress bar]				約22.4時間

※6セル 外付けスリム・バッテリーは本体底部に装着し、リチウムイオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad W700/W700ds/W701/W701dsバッテリー

用途	9セルリチウムイオン・バッテリー ① 500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	アドバンスド・ウルトラベイ・ バッテリー® ② 240g ダイレクト価格 16,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	45J7914	57Y4536	
①	[Progress bar]		約2.0時間
①+②	[Progress bar]		約2.7時間

※アドバンスド・ウルトラベイ・バッテリーはオプティカルドライブに装着し、リチウムイオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad X200/200s/X201/X201i/X201sバッテリー








用途	4セル・リチウムイオン・ バッテリー ① 206g ダイレクト価格 14,800円(税別)	6セル・リチウムイオン・ バッテリー ② 330g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・リチウムイオン・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	43R9253	43R9254	43R9255	
①	[Progress bar]			約3.5時間
②	[Progress bar]			約7.0時間
③	[Progress bar]			約9.8時間

### ThinkPad X230/X230iバッテリー

用途	4セル・ バッテリー ① 195g ダイレクト価格 14,800円(税別)	6セル・ バッテリー ② 345g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,000円(税別)	6セル 外付け スリム・バッテリー ④ 700g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36305	0A36306	0A36307	0A36280	
①	[Progress bar]				約 4.4時間
②	[Progress bar]				約 9.4時間
③	[Progress bar]				約14.1時間
①+④	[Progress bar]				約14.0時間
②+④	[Progress bar]				約19.0時間
③+④	[Progress bar]				約23.7時間

※6セル 外付けスリム・バッテリーは本体底部に装着し、リチウムイオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad X230 Tablet/バッテリー

用途	3セル・バッテリー ①  245g ダイレクト価格 13,800円(税別)	6セル・バッテリー ②  387g ダイレクト価格 16,800円(税別)	6セル 外付けスリム・バッテリー* ③  700g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36316	0A36317	0A36280	
①				約 4.5時間
②				約 9.9時間
①+③				約14.7時間
②+③				約20.1時間

\*6セル 外付けスリム・バッテリーは本体底部に装着し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad X1バッテリー

用途	6セル スライス・バッテリー ①  395g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36279	
内蔵+①		約11.0時間










### ThinkPad X100eバッテリー

用途	6セルバッテリー ①  340g ダイレクト価格 7,700円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	57Y4559	
①		約5.5時間

### ThinkPad X121eバッテリー

用途	6セルバッテリー ①  323g ダイレクト価格 9,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36292	
①		約9.3時間

### ThinkPad SL510/Edge15"/Edge E520/Edge E420/バッテリー

用途	4セル・バッテリー ①  240g ダイレクト価格 14,800円(税別)	6セル・バッテリー ②  340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・バッテリー ③  500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	51J0498	51J0499	51J0500	
①				SL510 Edge15" 約2.5時間
				Edge E520 Edge E420 約4.4時間
②				SL510 Edge15" 約4.0時間
				Edge E520 Edge E420 約6.6時間
③				SL510 Edge15" 約6.0時間
				Edge E520 Edge E420 約9.9時間

### ThinkPad Edge13"バッテリー

用途	6セル・バッテリー ①  350g ダイレクト価格 16,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	57Y4565	
①		約5.5時間

### ThinkPad Edge11" バッテリー

用途	6セル・バッテリー ①  345g ダイレクト価格 7,700円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36278	
①		約6.5時間

### ThinkPad Edge E530 バッテリー

用途	6セル・バッテリー ①  330g ダイレクト価格 16,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36311	
①		約5.7時間

### ThinkPad Edge E130 バッテリー

用途	6セル・バッテリー ①  323g ダイレクト価格 16,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36290	
①		約9.2時間

### ThinkPad L412/L430/L512/L520/L530/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ①  340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・バッテリー ②  500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36302	0A36303	
①			L412 L512 約 5.2時間
			L520 約 7.1時間
			L430 約 9.2時間
②			L530 約 9.3時間
			L412 L512 約 8.0時間
			L520 約10.6時間
③			L430 約15.3時間
			L530 約15.4時間

### ThinkPad T410/T410i/T420/T420i/T510/T510i/T520/ T520i/W510/W520/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・バッテリー ② 500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	9セル・スライス・ バッテリー® ③ 612g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36302	0A36303	57Y4545	
①	T410			約 6.2時間
	T420			約 8.5時間
	T510 W510			約 5.1時間
	T520 W520			約 6.6時間
②	T410			約10.3時間
	T420			約14.0時間
	T510 W510			約 8.5時間
①+③	T520 W520			約11.0時間
	T410			約16.6時間
	T420			約22.5時間
②+③	T510 W510			約13.8時間
	T520 W520			約17.4時間
	T410			約20.7時間
①+②	T420			約28.0時間
	T510 W510			約17.2時間
	T520 W520			約21.8時間

※9セル・スライス・バッテリーは本体底部に装着して使用し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad T430/T430i/T530/T530i/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・バッテリー ② 500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	9セル・スライス・ バッテリー® ③ 610g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36302	0A36303	0A36304	
①	T430			約 9.5時間
	T530			約 7.2時間
②	T430			約15.8時間
	T530			約10.8時間
①+③	T430			約25.3時間
	T530			約18.0時間
②+③	T430			約31.6時間
	T530			約21.6時間

※9セル・スライス・バッテリーは本体底部に装着して使用し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad T400s/T410s/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 312g ダイレクト価格 11,000円(税別)	3セル・ベイ・バッテリー® ② 240g ダイレクト価格 13,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	51J0497	0A36310	
①			約4.7時間
①+②			約9.5時間

※3セル・ベイ・バッテリーはベイドライブに装着して使用し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad T420s/T430s/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 300g ダイレクト価格 16,800円(税別)	3セル・ベイ・バッテリー® ② 240g ダイレクト価格 13,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36309	0A36310	
①	T420s		約 4.9時間
	T430s		約 6.6時間
①+②	T420s		約 9.7時間
	T430s		約11.4時間

※3セル・ベイ・バッテリーはベイドライブに装着して使用し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせて使用することも可能です。

### ThinkPad T60/T61/R60/R61/T400 14インチワイドモデル/バッテリー

用途	4セル・ リチウムイオン・ バッテリー ① 220g ダイレクト価格 12,800円(税別)	拡張容量 バッテリー ② 350g ダイレクト価格 15,800円(税別)	9セル・バッテリー ③ 520g ダイレクト価格 16,800円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	41U3196	41U3198	43R2499	
①	T60/T61 R60/R61			約 3.6時間
	T400			約 4.5時間
②	T60/T61 R60/R61			約 5.5時間
	T400			約 6.5時間
③	T60/T61 R60/R61			約 7.5時間
	T400			約10.0時間

### ThinkPad T60/T61/R60/R61/T500/R500/W500 15インチワイドモデル/バッテリー

用途	6セル・リチウム・イオン・バッテリー ① 430g ダイレクト価格 16,800円(税別)	9セル・リチウム・イオン・バッテリー ② 475g ダイレクト価格 19,000円(税別)	バッテリー 駆動時間
製品番号	40Y6799	40Y6797	
①	T60/T61 R60/R61		約4.3時間
	T500		約3.5時間
	R500		約4.0時間
	W500		約3.0時間
②	T60/T61 R60/R61		約5.9時間
	T500		約5.0時間
	R500		約6.0時間
	W500		約6.0時間

※写真は実際の製品と異なる場合があります。

**バッテリーはレノボ純正品をお勧めいたします**  
純正ではないバッテリーをご使用になられ、何らかの電源不具合等が発生した場合は、レノボとして保証致しかねます。



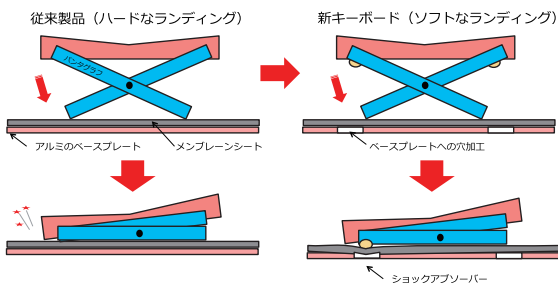
ThinkPadのキーボードをワイヤレスに。最高峰のキーボードをあなたに。



キーピッチ:19.05mm キーストローク:2.0mm±0.2mm  
幅:305.5mm 奥行:164mm 高さ:13.5mm 重量:460g

### キーボードの構造

ソフトランディング設計により底付き感を和らげ、より静かな打鍵音を実現しています。



### 外付けキーボード

ThinkPad Bluetooth ワイヤレス・トラックポイント・キーボード(日本語)  
0B47181

ThinkPad Bluetooth ワイヤレス・トラックポイント・キーボード(英語) **ダイレクト価格 13,500円(税別)**  
0B47189



日本のお客様の強いご要望を受け、TrackPointを搭載したキーボードで初めてワイヤレス化を実現させました。ThinkPadが持つうち心地の良いキータッチをそのまま活かしつつ、持ち運びが簡単なコンパクトな形状に仕上げました。また、長くご利用頂けるキーボードを目指し、さまざまな、ストレスにも耐えられるよう高い耐久性をクリアするよう設定しました。キーボードの強度はもとより、TrackPoint機構の耐久性、キーキャップに対する水分や薬剤に対する耐摩耗性など、様々な過酷なテストを設定し、それの一つずつクリアしています。お客様の利便性をさらに向上させる為に、NFCを利用したペアリング技術も搭載していますので、NFCを搭載したThinkPadと合わせてご利用頂く事も可能です。是非、このキーボードを会社やご自宅でお楽しみください。

ThinkPad トラックポイント・キーボード(日本語)  
0B47208

ThinkPad トラックポイント・キーボード(英語)  
0B47190

※USB接続モデル

**ダイレクト価格 8,000円(税別)**



### Bluetoothのインジケータータグ

インジケータータグの状態	色	状況
フェードイン	緑	Bluetooth キーボードの電源が入っている
1秒間に2回点滅	緑	Bluetooth キーボードがペアリング・モードであるか、コンピュータとの接続を確立中
5回点滅	緑	Bluetooth キーボードがコンピュータとの接続を確立
フェードアウト	緑	Bluetooth キーボードの電源が切れている
3回点滅	オレンジ	Bluetooth キーボードの電源のバッテリー残量が少なくなっている

### マイクロUSB-USBケーブル(同梱)による充電

充電用マイクロUSBポートの横には充電インジケータータグを搭載。キーボードの充電中はインジケータータグが点滅し、完全充電をするときインジケータータグが点灯したままになります。(Bluetoothモデルの場合)

### システム要件 (Bluetoothモデル 0B47181, 0B47189の場合)

お使いのコンピュータに使用可能な内蔵Bluetoothホストがあること。  
レノボとして動作を確認しているOS

- Microsoft Windows 8 (32bit, 64bit)
- Microsoft Windows 7 (32bit, 64bit)
- Microsoft Windows Vista (32bit, 64bit)
- Microsoft Windows XP (32bit)

### 最高峰のキーボードを目指す為の拷問試験

誤ってキーボードの上に手をついてしまった、飲み物をこぼしてしまった等、実際の使用シーンを考慮した品質テストを実施。簡単に壊れたり、不具合を起こしたりしないよう、過酷なテストを行い高い信頼性を確保しています。

#### 主なテスト項目

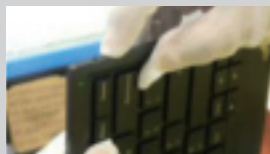
- キーボードへ加重を与えた剛性のテスト
- キーボードの足への加重テスト
- キーボードのタイピングサウンドの規定値以下の静音性
- スイッチOn/Offの耐久テスト
- キーキャップ(センターと角)、トラックポイントの方向別耐久テスト
- 高湿度状態でのキーボード耐久テスト
- 低温・高温下での耐久テスト
- キーボードの印字面を拭き取りテスト アルコール類、家庭用せっけん、ハンドクリーム類、皮脂分泌物、炭酸飲料、オイル類など
- 防滴テスト 飲料水を使った防滴テストおよびスイッチのオンオフテスト



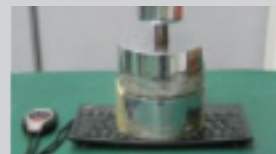
イソプロピルアルコールをキーに塗り経過観察。変化なし



おもりを置いての剛性テスト。ねじれが規定値以下になるよう設計



スイッチのオン・オフテストを相当回数実施するうえ、スイッチとして継続利用が可能かを検証



キーボードの中心におもりを置き、キーボードの足(チルトスタンド)が変形しないかを検証

# ThinkPad 8 オプション紹介

## ThinkPad 8の可能性を広げる、豊富なオプション製品



カメラ部分を覆うカバーを折り曲げることでカメラアプリが自動的に起動。

### ThinkPad 8 クイックショット・カバー 4X80E53053

ダイレクト価格 4,500円(税別)

内側に傷やホコリからThinkPad 8を保護するマイクロ・ファイバー素材を採用し、外側は触り心地の良いカバーです。また、カバーはThinkPad 8を立てるスタンドになり、カメラの部分は指1本で開閉ができるフラップ構造を採用しています。独自の「クイックショット」設計により背面のカメラ部分にあたるカバーを折りたたむことでカメラを起動することができます。カバーを閉じるとスリープ・モードに、カバーを開くとスリープ・モードから起動することができます。

### ThinkPad 8を強固に保護 ThinkPad 8 プロテクター 4X40E65915

ダイレクト価格 5,000円(税別)

プラスチック、発泡材、シリコンを使用した3層より構成され、ThinkPad 8本体を強固に守ります。また、ケースの背面には回転式のスタンドを採用しています。縦向きにも、横向きにもスタンドを回転させる事ができ、スタンドを利用しない場合は邪魔にならないよう折りたたむ設計となっています。



### トラックポイント付きのBluetoothキーボードと共に ThinkPad Bluetooth ワイヤレス・トラックポイント・ キーボード - 日本語

0B47181

ダイレクト価格 13,500円(税別)

Bluetooth 搭載のフルサイズ・スリム・キーボードです。シザー・リフト・キー・メカニズムの採用で優れた人間工学と使いやすさを実現し、また、キーとキーの間のスペースにゆとりがあるので、日々の入力とその精度に最大限の効果を発揮します。また、キーの中心を外れてキー入力した場合でも、底つき感を和らげるソフトランディング設計で、長時間のキーボード入力でも疲れにくい設計になっています。



### ThinkPad 8のセキュリティーを確保 ThinkPad 8 プライバシーフィルター (4方向) 4Z10F04131

ダイレクト価格 9,000円(税別)

3M社の特許技術であるマイクロルーバー技術によりディスプレイ正面から見たときのみくっきり見えます。通りすぎりや、別の角度から見た場合は、暗く何も見えません。ThinkPad 8 プライバシーフィルター (4方向対応)は横向きと縦向き方向に対応しています。



### ノイズを約92%カット、快適な音響を提供 ThinkPad ノイズ・ キャンセリング・イヤホン

0B47313

ダイレクト価格 9,500円(税別)

バッテリー駆動部に内蔵されているアクティブ・ノイズ・キャンセリング回路を使用することで周囲の騒音を取り除き、オフィスや車、電車や飛行機での使用に適しています。また、人間工学に基づいて設計されたイヤホンはしっかりしたフィット感で騒音を遮断し、より高品質なリスニング体験を提供します。優れたアクティブ・ノイズ・キャンセリング・テクノロジーと人間工学に基づいた形状により周囲の騒音の約92%をブロックし、快適な音響体験を提供します。



### ThinkPad 8のディスプレイを守ります ThinkPad 8 保護フィルム (光沢なし)

4ZE0F21063

ダイレクト価格 3,500円(税別)

ThinkPad 8 専用設計の保護フィルムです。光沢なしデザイン、不要な反射を防ぎ、可視性と信頼性を確保します。



携帯すれば、いつでもどこでも必要な時に電源を確保することができます。

### ThinkPad 8 AC アダプター 4X20E75058

ダイレクト価格 2,500円(税別)

ThinkPad 8本体と同梱されたACアダプターと同じ仕様です。ご家庭に一つ、また外出時やオフィスに一つお持ちいただくとも便利です。また、USB-Micro USBケーブルも同梱しています。



### ThinkPad 8をスタンド付きキーボードと ThinkPad Tablet 2 Bluetooth キーボード (本体スタンド付) - 日本語

0B47358

ダイレクト価格 13,500円(税別)

移動時にはさっとキーボードとスタンドを折りたたみ、すぐさまタイプとアプリケーションを操作することができます。キーボードには光学トラックポイントがありますのでマウスなどのポインティング・デバイスなどは不要です。



### ThinkPad Tablet DC チャージャー 0A36247

ダイレクト価格 2,300円(税別)

主要な移動先、ご家庭、オフィスに予備のチャージャーがあれば安心して電源が確保でき便利です。Micro USBへ接続可能なUSBケーブルも同梱しています。



対応表一覧はこちら ▶P66・P67・P68

## ThinkPad 10の利用シーンが広がる、多彩なオプション製品

### カバーをめくるだけでカメラ起動

#### ThinkPad 10 クイックショット・カバー

4X80E76538

ダイレクト価格 4,500円(税別)



内側に傷やホコリからThinkPad 10を保護するマイクロ・ファイバー素材採用し、外側は触り心地の良いカバーです。また、カバーはThinkPad 10を立てるスタンドになり、カメラの部分は指1本で開閉ができるフラップ構造を採用しています。また、独自の「クイックショット」設計により背面のカメラ部分にあたるカバーを折りたたむことでカメラを起動することができます。カバーを閉じるとスリープ・モードに、カバーを開くとスリープ・モードから起動することができます。

### ThinkPad 10を強固に保護

#### ThinkPad 10 プロテクター

4X40F55005

ダイレクト価格 5,000円(税別)



プラスチック、発泡材、シリコンを使用した3層より構成され、ThinkPad 10本体を強固に守ります。また、ケースにThinkPad 10を格納した状態でThinkPad タブレット ドックをご利用頂けます。背面に手を固定するベルトが付属します。

### ThinkPad 10をドックとつなげてポートを拡張

#### ThinkPad Tablet ドック

4X10E76531

ダイレクト価格 13,500円(税別)



簡単にThinkPad 10を充電することができ、またポートの拡張が瞬時にできます。ドックにはギガビット イーサネットポート、HDMIポート、USB3.0ポート×3を実装しています。ドックの横にあるUSB3.0ポートは、パワードUSBポートになるので、タブレットが接続されていない状態でもUSBポートに接続されたデバイスの充電が可能です。ドックには65W ACアダプターが同梱されます。

### ThinkPad 10をカバー付きキーボードと

#### ThinkPad 10 タッチケース - 日本語

4X30E68286

ダイレクト価格 10,000円(税別)



キーボードとカバーが一体化したケースです。キーボード部分にはタッチパッドを搭載し、デジタイザペンを格納するホルダーがついています。カバーにはカメラ用の穴もあり、閉じるとタブレットがスリープモードになる設計です。

### ThinkPad 10をフルサイズの専用キーボードと

#### ThinkPad 10 ウルトラブック キーボード - 日本語

4X30E68115

ダイレクト価格 12,000円(税別)



フルサイズのメカニカルキーボードです。タッチパッドを搭載し、デジタイザペンを格納するスロットがついています。キーボードとThinkPad 10はボゴピンコネクタで接続されます。

### ThinkPad 10のセキュリティーを確保

#### ThinkPad 10 プライバシーフィルター(4方向)

4ZE0F63043

ダイレクト価格 9,000円(税別)



3M社の特許技術であるマイクロルーバー技術によりディスプレイ正面から見たときのみくっきり見えます。通りすがりや、別の角度から見た場合は、暗く何も見えません。また、プライバシーフィルターを貼ってもスクリーンを見る際の輝度が下がることはなく、タッチ入力も妨げることはありません。視野角は60度、透過率は70から75%になります。

### ThinkPad 10のディスプレイを守ります

#### ThinkPad 10 保護フィルム(光沢なし)

4ZE0F63042

ダイレクト価格 3,500円(税別)



ひっかき傷からディスプレイを保護します。不要な反射を防ぎ、可視性と信頼性を確保しつつタッチ入力を妨げることはありません。

### トラックポイント付きのBluetoothキーボードと共に

#### ThinkPad Bluetooth ワイヤレス・トラックポイント・キーボード - 日本語

0B47181

ダイレクト価格 13,500円(税別)



Bluetooth 搭載のフルサイズ・スリム・キーボードです。シザー・リフト・キー・メカニズムの採用で優れた人間工学と使いやすさを実現し、また、キーとキーの間のスペースにゆとりがあるので、日々の入力とその精度に最大限の効果を発揮します。また、キーの中心を外れてキー入力した場合でも、底つき感を和らげるソフトランディング設計で、長時間のキーボード入力でも疲れにくい設計になっています。

### ノイズを約92%カット、快適な音響を提供

#### ThinkPad ノイズ・キャンセリング・イヤホン

0B47313

ダイレクト価格 9,500円(税別)



バッテリー駆動部に内蔵されているアクティブ・ノイズ・キャンセリング回路を使用することで周囲の騒音を取り除き、オフィスや車、電車や飛行機での使用に適しています。また、人間工学に基づいて設計されたイヤホンはしっかりしたフィット感で騒音を遮断し、より高品質なリスニング体験を提供します。優れたアクティブ・ノイズ・キャンセリング・テクノロジーと人間工学に基づいた形状により周囲の騒音の約92%をブロックし、快適な音響体験を提供します。

### 携帯すれば、いつでもどこでも必要な時に

#### 電源を確保することができます。

#### ThinkPad Tablet 36W ACアダプター

4X20E75066

ダイレクト価格 2,500円(税別)



ThinkPad 36W AC アダプターを携帯すれば、いつでもどこでも必要な時に電源を確保することができます。本製品はThinkPad 10本体に同梱されたACアダプターと同じ仕様です。ご家庭に一つ、また外出時やオフィスに一つお持ちいただくととても便利です。

### ThinkPad 36W DCチャージャー

4X20E75080

ダイレクト価格 6,500円(税別)



車のシガーソケットと接続し、ThinkPad 10を充電頂けるDCチャージャーです。給電中はインジケーターのライトが赤く光ります。

### ThinkPad Tabletのデジタイザペンを予備に

#### ThinkPad Tablet ペン

4X80F22107

ダイレクト価格 4,000円(税別)



ThinkPad 10の予備のペンになります。ペンは電池交換が不要な設計です。

※ThinkPad 10のThinkPad Tablet ペン搭載モデルのみ動作。

## ThinkPad 10 スマートカードリーダー付モデル注意事項

背面に凹凸があるため、オプション製品利用時に制限があります。



システム	クイックショット・カバー	プロテクター	タッチケース	ウルトラブック キーボード	ACアダプター	ペン	Tablet ドック
スマートカードリーダー有(指紋認証モデル)	通常のカバーとして利用可能。ただし、カメラ利用時など、反対に回すと干渉します	NG	NG	通常使用は利用可能。ただし、液晶を上に向けてのTabletモード使用は不可	OK	OK	OK
スマートカードリーダー無	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

対応表一覧はこちら ▶ P66・P67・P68

# 抜群な使いやすさで、各種ポートを増やせます。 ドッキングステーションのご紹介

シンプルで直感的なワンステップ・ドッキング機能により、ThinkPadをドッキング・コネクタにセットするだけで、機器や電源、セキュリティー・ケーブルのすべてが瞬時に接続されます。システムの裏側に手を伸ばしたり、補助コネクタの処理に手間取ることもありません。ワンステップですべてが完了します。



## ThinkPad ベーシックドック-65W

※Powered USBはThinkPadを接続していない場合でも給電され、モバイルデバイスやタブレットの充電が可能です。

40A00065JP



- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| 1 - Powered USB 2.0※ | 5 - ACアダプター入力   |
| 2 - USB 2.0          | 6 - VGA         |
| 3 - USB 3.0          | 7 - ケーブルロックスロット |
| 4 - RJ-45 (ギガビット)    |                 |

対応システム: ThinkPad X240, ThinkPad T440s/L440/L540/T440p/T540p (インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)

USB3.0×2  
DisplayPort  
DVI-D  
ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック

## ThinkPad プロドック-90W

40A10090JP



- |                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| 1 - Powered USB2.0※ | 7 - DVI-D                     |
| 2 - USB 2.0         | 8 - VGA                       |
| 3 - USB 3.0         | 9 - ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック     |
| 4 - RJ-45 (ギガビット)   | 10 - Kensingtonセキュリティーロックスロット |
| 5 - ACアダプター入力       | 11 - ThinkPadとドックをロックするカギ     |
| 6 - DisplayPort     |                               |

対応システム: ThinkPad X240, ThinkPad T440s/L440 (インテル統合グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad L540, ThinkPad T440p, ThinkPad T540p

DisplayPort  
HDMI

## ThinkPad ウルトラドック-90W /-170W

90W: 40A20090JP / 170W: 40A20170JP



- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1 - Powered USB 2.0※      | 8 - DisplayPort (display)     |
| 2 - USB 2.0               | 9 - DVI-D (display)           |
| 3 - USB 3.0               | 10 - VGA (display)            |
| 4 - RJ-45 (ギガビット)         | 11 - ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック    |
| 5 - ACアダプター入力             | 12 - Kensingtonセキュリティーロックスロット |
| 6 - DisplayPort (display) | 13 - ThinkPadとドックをロックするカギ     |
| 7 - HDMI (display)        |                               |

\*ACアダプターが異なります。

対応システム/90W: ThinkPad X240, ThinkPad T440s/L440/L540/T440p/T540p (インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad W540 (デュアルコア搭載モデル)

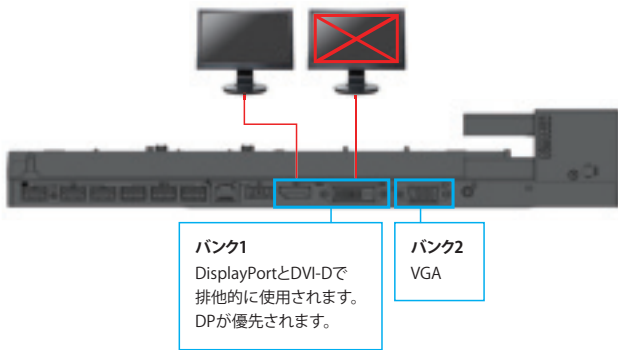
170W: ThinkPad X240, ThinkPad T440s (インテル統合グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p, ThinkPad T540p, ThinkPad W540

対応表一覧はこちら ▶ P67

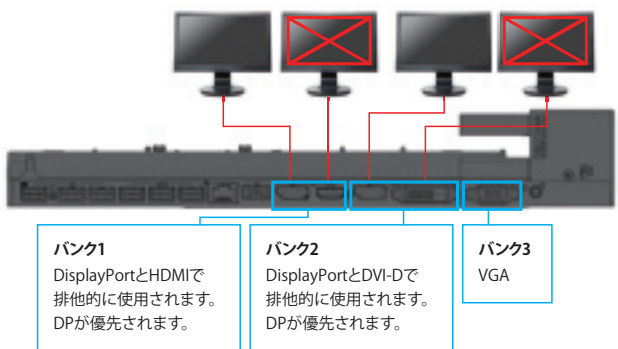
ドッキングステーションご利用の注意

ドッキングステーションのご利用には、ご利用のThinkPadの構成によりいくつかの制約があります。

ThinkPad プロドックには2つのバンクがあります。バンク1をご利用の場合、DisplayPortとDVI-Dを同時にはご利用頂けません。同時に接続をした場合は、DisplayPortが優先されます。



ThinkPad ウルトラドックには3つのバンクがあります。バンク1をご利用の場合、DisplayPortとHDMIを同時にはご利用頂けません。同時に接続をした場合は、DisplayPortが優先されます。また、バンク2をご利用の場合、DisplayPortとDVI-Dを同時にはご利用頂けません。同時に接続をした場合は、DisplayPortが優先されます。



ThinkPad ベーシックドック、ThinkPad プロドック、ThinkPad ウルトラドックは以下のグラフィック搭載モデルに対応します。

	Intel グラフィック搭載モデル	Optimus/Discrete グラフィック搭載モデル
X240s	非対応	非対応
X240	対応	—
X1 Carbon	—	—
T440s	対応	非対応
T440p	対応	対応
T540p	対応	対応
W540	対応	対応
L440	対応	非対応
L540	対応	対応

複数のモニタを接続される際の解像度は以下のとおりです。

出力機能	DP1.2ソース入力(MST)
出力ポート	3ポート(DP、DP、VGA)
MST DP出力	対応
DP解像度(最大)	4K×2K/60Hz
VGA解像度(最大)	1920×1200/60Hz
2ポート出力(DP×2)	4K×2K/30Hz(モニターごとに個別の解像度)
2ポート出力(DP、VGA)	DP:4K×2K/30Hz VGA:1920×1200/60Hz (個別の解像度)
	DP:4K×2K/30Hz DP:1920×1200/60Hz VGA:1920×1200/60Hz (個別の解像度)
3ポート出力(DP×2、VGA)	DP:4K×2K/30Hz DP:1920×1200/60Hz VGA:1920×1200/60Hz (個別の解像度)

これらのバンクの制限を超えて、モニターを接続したい場合はLenovo USB 3.0DVI/VGAモニター・アダプター (0B47072) をご利用ください。ただしWindowsOSでサポートされるマルチディスプレイの最大接続以上のモニターの同時出力はできません。



ご利用のThinkPadとドックの組み合わせで同時に出力されるディスプレイの数は以下のとおりです。ただし、USBポートからDVIへの変換コネクタを利用した場合は下記数量以上表示可能です。

例: ThinkPad X240のLCD画面を表示させながらドックをご利用の場合ドック側では任意の2つのポートをご利用頂けます。ThinkPad本体の画面と合わせて合計3つのディスプレイ表示をご利用頂けます。

製品	グラフィックス	ThinkPad本体			ドック			
		LCD	VGA	DP	VGA	ビデオ・バンク1 DP1またはDVI	ビデオ・バンク2 DP2またはHDMI	同時に利用できる ディスプレイ数(最大) (ThinkPad+ドッキング)
X240s	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御					ドッキング非対応
X240	インテルCPU内蔵	インテルグラフィックによる制御	インテルグラフィックによる制御 (ドック接続時は使用不可)	インテルグラフィックによる制御	インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
T440s	インテルCPU内蔵	インテルグラフィックによる制御	インテルグラフィックによる制御 (ドック接続時は使用不可)	インテルグラフィックによる制御	インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
	専用グラフィック		インテルグラフィックによる制御					ドッキング非対応
T440p	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
	専用グラフィック		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
T540p	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
	専用グラフィック		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
W540	専用グラフィック		インテルグラフィックによる制御		nVidiaグラフィックによる制御			6台(任意の組み合わせ) (インテル×3、nVidia×3)
	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
L440	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
	専用グラフィック		インテルグラフィックによる制御					ドッキング非対応
L540	インテルCPU内蔵		インテルグラフィックによる制御		インテルグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)

※最高のユーザー・エクスペリエンスを実現するために、ThinkPad付属アダプターと同等またはそれ以上の電源ワット数のACアダプターをドックで使用することを推奨します。ThinkPadで使用しているACアダプターより低いワットのACアダプターをご利用され、ゲームなどCPUやグラフィックなど高いパフォーマンスを使用し多くの電力を使用した場合、ThinkPadおよびドックの機能を維持するために、1. ThinkPadのバッテリーへの充電が一時的に停止される場合があります。2. さらにACアダプターの電源ワット数以上の電力が継続して使用された場合、CPUやグラフィックなど高いパフォーマンスを維持するため、バッテリーの残量10%を下限にThinkPadはバッテリーの電力も合わせて使用します。3. バッテリー残量が10%以下になり、なおかつCPUやグラフィックなど高いパフォーマンスが継続し、ACアダプターの電源ワット数以上の電力が使用された場合、ThinkPadはCPUとグラフィックの速度を下げます。その場合、ThinkPadおよびドックの性能が一時的に低下する場合があります。

# ThinkCentre デスクトップPC ポジショニングチャート／一覧

デスクワークを

## デスクトップPC

省スペース

省スペース+拡張性

1L  
筐体



プレミアム・コンパクト・  
デスクトップ  
**M93p Tiny**  
**P34**

LCP  
掲載製品

1L  
筐体



スタンダード・コンパクト・  
デスクトップ  
**M73 Tiny**  
**P36**



プレミアム・デスクトップ  
**M93p SFF Pro**  
**P40**



メインストリーム・  
デスクトップ  
**M83 SFF Pro**  
**P41**

LCP  
掲載製品



スタンダード・デスクトップ  
**M73 Small**  
**P42**



スタンダード・デスクトップ  
**E73 Small**  
**P44**

性能・機能

	ThinkCentre M93p Tiny	ThinkCentre M73 Tiny	ThinkCentre M93p SFF Pro	M83 SFF Pro	ThinkCentre M73 Small	ThinkCentre E73 Small
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit *1					
プロセッサ	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	インテル® Core™ i7 / i5 / i3 / Celeron®	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	インテル® Core™ i7 / i5 / i3	インテル® Core™ i7 / i5 / i3 / Celeron®	インテル® Core™ i7 / i5 / i3 / Celeron®
ストレージ	SSHD (500GB HDD + 8GB SSD)	128GB SSD / SSHD (500GB HDD + 8GB SSD) / 500GB HDD (7200rpm)	SSHD (500GB HDD + 8GB SSD) / 500GB HDD (7200rpm)		SSHD (500GB HDD + 8GB SSD) / 500GB / 250GB HDD (7200rpm)	500GB / 250GB HDD (7200rpm)
ドライブ	なし (専用オプション製品にて機能拡張可能)		DVD スーパーマルチ・ドライブ / DVD-ROM ドライブ			
USBポート	USB×6 (USB3.0×4, Powered USB3.0×1, USB2.0×1) *2	USB×6 (USB3.0×1, Powered USB3.0×1, USB2.0×4) *2	USB×8 (USB3.0×6, USB2.0×2)	USB×8 (USB3.0×4, USB2.0×4)	USB×6 (USB3.0×2, USB2.0×4)	USB×6 (USB3.0×2, USB2.0×4)
セキュリティチップ (TPM)	あり	—	あり	あり	—	—
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	34.5×182×179		102×375×338		99×382×335	100×382×335

\*1 Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使) / Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)も選択可能です  
\*2 モデルによりUSBポートの数が異なります

もっと快適に

一体型PC

オールインワン

シンククライアント

省スペース

LCP 掲載製品 Lenovo Customize Portal (LCP) についてはP82をご覧ください

LCP  
掲載製品



TOUCH

プレミアム・オールインワン  
M93z All-In-One  
23型ワイド

P37▶



メインストリーム・  
オールインワン  
M83z All-In-One  
21.5型ワイド

P38▶



LCP  
掲載製品

スタンダード・  
オールインワン  
M73z All-In-One  
20型ワイド

P39▶

NEW



エントリー・  
オールインワン  
E63z All-In-One  
19.5型ワイド

P39▶



メインストリーム・  
シンククライアント  
M32

P43▶

NEW



エントリー・デスクトップ  
M79 Small

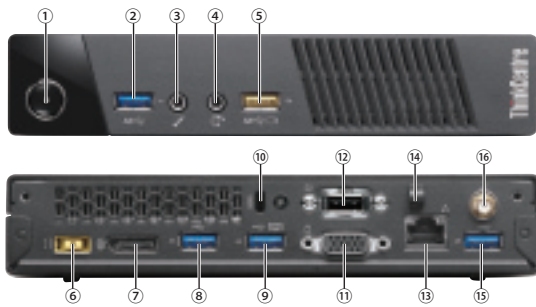
P43▶

ThinkCentre M79 Small	ThinkCentre M93z All-In-One	ThinkCentre M83z All-In-One	ThinkCentre M73z All-In-One	ThinkCentre E63z All-In-One	ThinkCentre M32	
Windows 8.1 Pro Update 64bit*1				Windows 8.1 Pro Update 64bit*1 Windows 8.1 with Bing 64bit	Windows® Embedded Standard 7正規版	初期導入OS
AMD A8 / A4	インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™ / i3	インテル® Core™ i7 / i5 / i3	インテル® Core™ i5 / i3	インテル® Pentium®	インテル® Celeron®	プロセッサ
500GB HDD (7200rpm)	SSHD (500GB HDD + 8GB SSD) / 500GB HDD (7200rpm)			SSHD (500GB HDD + 8GB SSD) / 320GB HDD	8GB フラッシュメモリ SSD	ストレージ
DVD スーパーマルチ・ドライブ / DVD-ROM ドライブ	Slim DVD スーパーマルチ・ドライブ			なし		ドライブ
USB×6 (USB3.0×2, USB2.0×4)	USB 3.0×6 (USB 3.0×5, Powered USB3.0×1)	USB×6 (USB3.0×2, USB2.0×4)	USB×8 (USB3.0×6, USB2.0×2)*2	USB×3 (USB3.0×1, USB2.0×2)	USB 2.0×6 (USB2.0×6)	USBポート
あり	あり	あり	あり	—		セキュリティチップ (TPM)
99×382×335	フレームタイプ: 568×247×439 モニタースタンド・タイプ: 568×247×439	フレームタイプ: 540×94×396 モニタースタンド・タイプ: 540×249.6×445.5	フレームタイプ: 506×90.5×404.75 モニタースタンド・タイプ: 506×250×423.9	フレームタイプ: 488×62×346	55×170×220	本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm

ビジネスに最適 Windows 8 Pro

# ThinkCentre インターフェース一覧

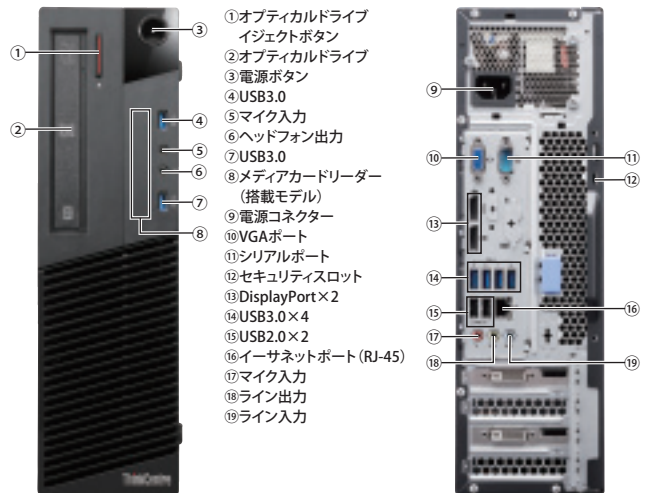
## ThinkCentre M93p Tiny



- ① 電源ボタン
- ② USB3.0
- ③ マイク入力
- ④ ヘッドフォン出力およびコンボ・ジャック
- ⑤ Powered USB3.0ポート
- ⑥ ACアダプター用電源ジャック
- ⑦ DisplayPort
- ⑧ USB3.0
- ⑨ USB3.0(キーボード・パワーオン用)
- ⑩ セキュリティスロット
- ⑪ VGAポート
- ⑫ Tinyオプションポート\*
- ⑬ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑭ ACアダプターケーブルループ
- ⑮ USB3.0
- ⑯ WiFi アンテナスロット  
(カスタマイズにて無線LANモデルを選択した場合)

※モデルにより異なります

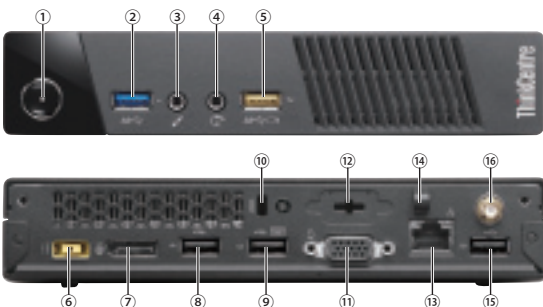
## ThinkCentre M93p SFF Pro



- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB3.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB3.0
- ⑧ メディアカードリーダー  
(搭載モデル)
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ VGAポート
- ⑪ シリアルポート
- ⑫ セキュリティスロット
- ⑬ DisplayPort×2
- ⑭ USB3.0×4
- ⑮ USB2.0×2
- ⑯ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑰ マイク入力
- ⑱ ライン出力
- ⑲ ライン入力

※右画像にある DVI ポート×2は、オプショングラフィックスカードを増設した場合です。今回発表した製品はグラフィックスカードが搭載されていません。

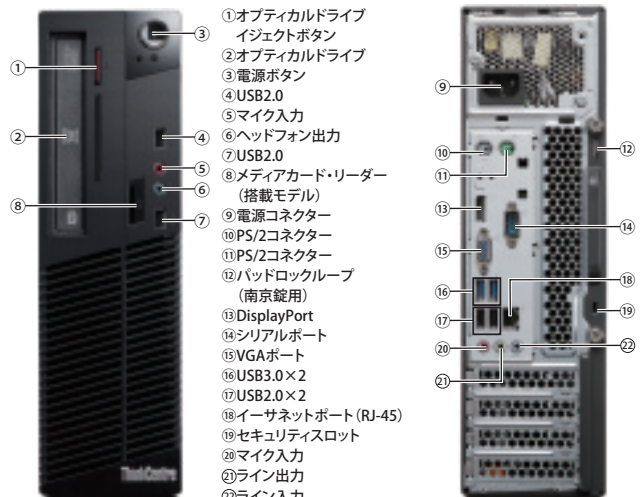
## ThinkCentre M73 Tiny



- ① 電源ボタン
- ② USB3.0
- ③ マイク入力
- ④ ヘッドフォン出力およびコンボ・ジャック
- ⑤ Powered USB3.0
- ⑥ ACアダプター用電源ジャック
- ⑦ DisplayPort
- ⑧ USB2.0
- ⑨ USB2.0(キーボード・パワーオン用)
- ⑩ セキュリティスロット
- ⑪ VGAポート
- ⑫ Tinyオプションポート\*
- ⑬ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑭ ACアダプターケーブルループ
- ⑮ USB2.0
- ⑯ WiFi アンテナスロット  
(カスタマイズにて無線LANモデルを選択した場合)

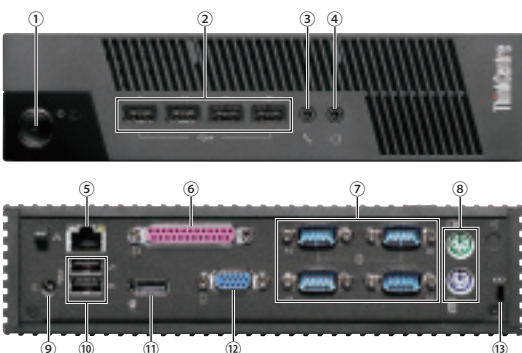
※モデルにより異なります

## ThinkCentre M73 Small



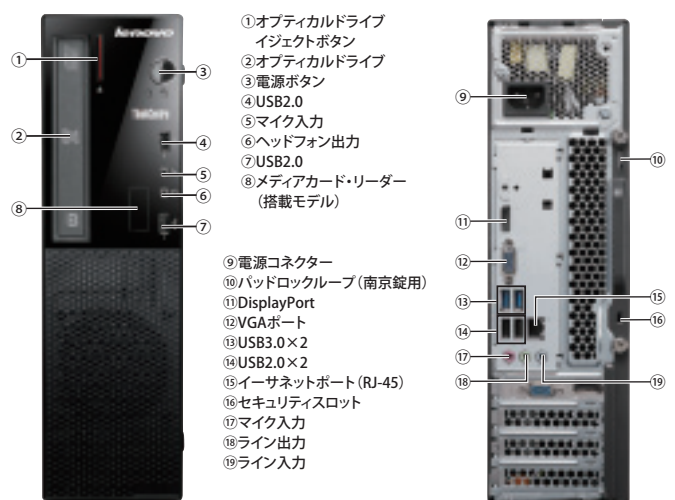
- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB2.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB2.0
- ⑧ メディアカードリーダー  
(搭載モデル)
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ PS/2コネクタ
- ⑪ PS/2コネクタ
- ⑫ パッドロックループ  
(南京錠用)
- ⑬ DisplayPort
- ⑭ シリアルポート
- ⑮ VGAポート
- ⑯ USB3.0×2
- ⑰ USB2.0×2
- ⑱ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑲ セキュリティスロット
- ⑳ マイク入力
- ㉑ ライン出力
- ㉒ ライン入力

## ThinkCentre M32 シンククライアント



- ① 電源ボタン
- ② USB2.0×4
- ③ マイク入力
- ④ ヘッドフォン出力およびコンボ・ジャック
- ⑤ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑥ パラレルポート
- ⑦ シリアルポート×4
- ⑧ PS/2コネクタ×2
- ⑨ ACアダプター用電源ジャック
- ⑩ USB2.0×2
- ⑪ DisplayPort
- ⑫ VGAポート
- ⑬ セキュリティスロット

## ThinkCentre E73 Small

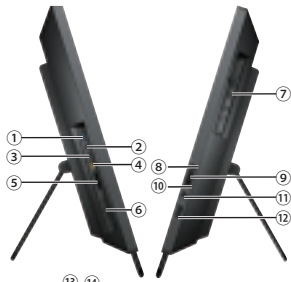


- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB2.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB2.0
- ⑧ メディアカードリーダー  
(搭載モデル)
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ パッドロックループ(南京錠用)
- ⑪ DisplayPort
- ⑫ VGAポート
- ⑬ USB3.0×2
- ⑭ USB2.0×2
- ⑮ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑯ セキュリティスロット
- ⑰ マイク入力
- ⑱ ライン出力
- ⑲ ライン入力

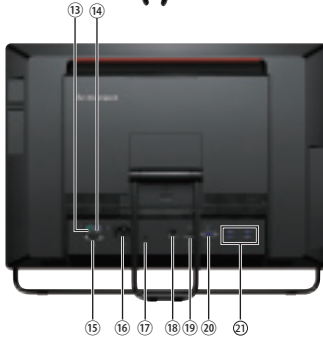
※右画像にあるVGAポートはグラフィックスカードを追加した場合のみ。今回発表モデルには搭載されていません



### ThinkCentre M93z All-In-One



- ① USB3.0
- ② マイク入力
- ③ ヘッドフォン出力/コンボジャック
- ④ Powered USB3.0
- ⑤ メディアカードリーダー (該当モデル)
- ⑥ Express カードスロット (該当モデル)
- ⑦ オプティカルドライブ
- ⑧ 内蔵マイクオフ/ミュートボタン
- ⑨ ボリューム・アップボタン
- ⑩ ボリューム・ダウンボタン
- ⑪ モニター/PCモードスイッチ
- ⑫ 電源ボタン

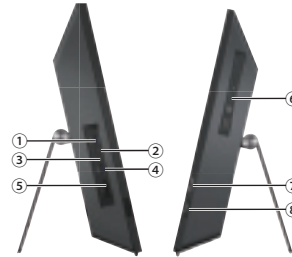


- ⑬ PS/2コネクター (該当モデル)
- ⑭ PS/2コネクター (該当モデル)
- ⑮ シリアル・ポート (該当モデル)
- ⑯ 電源コネクター
- ⑰ セキュリティスロット
- ⑱ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑲ DisplayPort (ビデオ出力)
- ⑳ VGAポート (ビデオ入力)
- ㉑ USB3.0×4

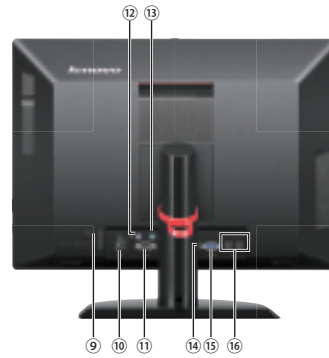


- ㉒ Ambient light sensor (周辺光センサー)
- ㉓ 内蔵マイク
- ㉔ 内蔵カメラ (該当モデル)

### ThinkCentre M83z All-In-One



- ① USB3.0
- ② マイク入力
- ③ ヘッドフォン出力
- ④ USB3.0
- ⑤ メディアカードリーダー (該当モデル)
- ⑥ オプティカルドライブ
- ⑦ 輝度調節ボタン
- ⑧ 電源ボタン

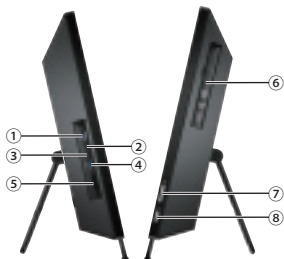


- ⑨ セキュリティスロット
- ⑩ 電源コネクター
- ⑪ シリアルポート
- ⑫ PS/2ポート (該当モデル)
- ⑬ PS/2ポート (該当モデル)
- ⑭ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑮ VGAポート
- ⑯ USB2.0×4

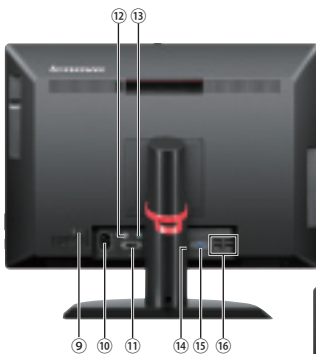


- ⑰ 内蔵マイク
- ⑱ 内蔵カメラ (該当モデル)

### ThinkCentre M73z All-In-One



- ① USB3.0
- ② マイク入力
- ③ ヘッドフォン出力
- ④ USB3.0
- ⑤ メディアカードリーダー (該当モデル)
- ⑥ オプティカルドライブ
- ⑦ 輝度調節ボタン
- ⑧ 電源ボタン

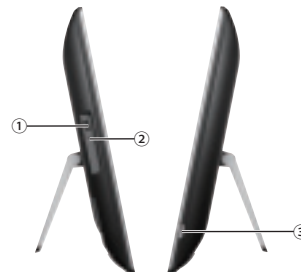


- ⑨ セキュリティスロット
- ⑩ 電源コネクター
- ⑪ シリアルポート (該当モデル)
- ⑫ PS/2ポート (該当モデル)
- ⑬ PS/2ポート (該当モデル)
- ⑭ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑮ VGAポート (ビデオ入力)
- ⑯ USB2.0×4



- ⑰ 内蔵マイク
- ⑱ 内蔵カメラ (該当モデル)

### ThinkCentre E63z All-In-One



- ① USB3.0
- ② マイク入力/ヘッドフォン出力コンボジャック
- ③ 電源ボタン



- ④ セキュリティスロット
- ⑤ ACアダプター用電源ジャック
- ⑥ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑦ USB2.0×2



- ⑧ 内蔵マイク
- ⑨ 内蔵カメラ (該当モデル)

※写真は実物と異なる場合があります。

**THINKCENTRE**  
**M93p Tiny**

プレミアム・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売

注釈についてはP83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/privacy/howtotell>



ThinkCentre M93p Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10AA0045JP	10AA0048JP	10AA0046JP	10AA0047JP
	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)	114,000円	128,000円	115,000円	117,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)	Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570T vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4765T vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570T vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ	4MB (メインプロセッサに内蔵)	8MB (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	2.90GHz	2GHz	2.90GHz	
統合メモリーコントローラー	1600MHz			
チップ・セット	インテル® Q87 Express 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 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティ・キーホール			
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ) 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 (スリムタイプ)			
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)			
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560×2,048 / デジタル: 3,840×2,160 (1,677万色)			
モニター	なし			
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x1 PCI			
拡張ストレージベイ	5.25型: なし、3.5型HDD: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: なし			
ワイヤレス/Bluetooth	なし			
イーサネット	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			
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)			
インタフェース・ポート	オンボードのポート			
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	34.5×182×179			
質量	約1.98kg (最大構成)			
電源	AC 100V (50/60Hz)			
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	51.79W/14.46W/2.52W/0.62W	60.82W/13.65W/2.47W/0.84W	55.92W/13.76W/2.47W/0.84W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区分 0.06 (AA)		T区分 0.04 (AAA)	
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド			
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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			

**おすすめオプション**

**ThinkCentre Tiny モニター対応表**

VESAマウント・ブラケット	モニター・マウント・キット	17型	18.5型	19型	19.5型	20型	21.5型	22型	23型	24型	30型
VESA マウント・ ブラケット 0B47374	モニター マウント キット (ユニバーサル) ベルト付	LT1712p 5047HC2		LT1913p 60AAHAR1JP	LT2013p Wide 60A0MAR1JP		LT2223z Wide 60A2MAR2JP	LT2252p Wide 2572MB1	LT2323z Wide 3028LB2	LT2452p Wide 60A6MAR2JP	LT3053p Wide 60A4RAR1JP
	モニター 背面取り付け 必須オプション です。	LT1713p 60B3HAR2JP					LT2223p Wide 60A1MAR2JP		LT2323p Wide 3024HC1		
	モニター マウント キット不要		LS1922 Wide 2580AF1	LT1953 Wide 1453HB1	LT2013s Wide 60A0AAR1JP	LT2024 Wide 60B9HAR1JP				LT2423 Wide 60A8KAR2JP	
			E1922 Wide 60B8AAR6JP								

## 光学ドライブもHDDも拡張可能

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。また外付けのハードディスクとして500GBのHDDアダプターキット、I/Oポートを拡張するTiny I/O ボックスをご用意。どちらもThinkCentre Tiny拡張キットに格納することによりご利用いただけます。さらに停電時などに備え、外付けバッテリーもカスタマイズで搭載可能です。

 <p>ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット 0B47374</p> <p>ダイレクト価格 <b>1,500円(税別)</b></p>	+	 <p>ThinkCentre Tiny 拡張キット (VESAマウント・ ブラケット無し) 0B47375</p> <p>ダイレクト価格 <b>2,500円(税別)</b></p>	+	 <p>ThinkCentre Tiny DVD スーパーマルチ・ ドライブ 0A65639</p> <p>ダイレクト価格 <b>6,000円(税別)</b></p>	=	
				 <p>ThinkCentre Tiny DVD-ROM・ドライブ 0A65640</p> <p>ダイレクト価格 <b>5,000円(税別)</b></p>		
				 <p>ThinkCentre Tiny バッテリー (カスタマイズ対応のみ)</p>		
		+		 <p>ThinkCentre Tiny PC I/O 拡張ボックス 4XF0E53145</p> <p>ダイレクト価格 <b>4,500円(税別)</b></p>	=	



## モニター背面への設置

VESAマウント・ブラケットとモニター・マウント・キットを組み合わせて、モニターの背面に設置。さらにユニバーサル・ベルトにより、これまでTinyを装着できなかったモニターにも、取り付けることが可能になりました。

 <p>ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット 0B47374</p>	+	 <p>ThinkCentre Tiny モニター・マウント・キット (ユニバーサルベルト付き) 4XF0E51408</p>			
<p>ダイレクト価格 <b>3,500円(税別)</b></p>					



## 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。

 <p>ThinkCentre Tiny アンダー・デスク・マウント・ブラケット 0B47097</p>	→	
<p>ダイレクト価格 <b>3,000円(税別)</b></p>		

## より柔軟な設置場所の対応と、既存のモニター資産の有効活用

モニターとThinkCentre エクステンデッド・アーム (57Y4352) の間に、ThinkCentre Tinyをはさんで設置することが可能。デスク周りをスッキリさせることができます。

 <p>ThinkCentre Tiny サンドイッチ・キット 0B47383</p>	→	
<p>ダイレクト価格 <b>3,000円(税別)</b></p>		

## ThinkCentre Tinyを快適にお使いいただくためのオプション製品

### Lenovo DisplayPort - HDMI アダプター 0B47395

DisplayPortの出力をHDMI端子に変換するアダプター。HDMIを搭載した外部モニターや大画面テレビ、プロジェクターなどに接続することができます。



ダイレクト価格 **3,000円(税別)**

### Lenovo DisplayPort ケーブル(0.5メートル) 0B47396

長さ0.5m、モニター接続専用の短いDisplayPortケーブルです。ThinkCentre Tinyをモニター背面に装着した際、余り気味だったケーブルの長さを調節できます。



ダイレクト価格 **1,500円(税別)**

### Lenovo VGAケーブル(0.5メートル) 0B47397

長さ0.5m、モニター接続専用の短いVGAケーブルです。ThinkCentre Tinyをモニター背面に装着した際、余り気味だったケーブルの長さを調節できます。



ダイレクト価格 **1,500円(税別)**

THINKCENTRE M73 Tiny

スタンダード・コンパクト・デスクトップ



※モニター別売



\*LPCについてはP82をご覧ください。注釈についてはP83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 8 Pro

M73 Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AX006MJP	10AX006BJP	10AX006FJP	10AX006GJP	10AX006QJP	10AX006TJP
	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)	74,000円	81,000円	94,000円	101,000円	63,000円	63,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i3-4130T プロセッサ		第4世代インテル® Core™ i5-4570T プロセッサ		第4世代インテル® Core™ i7-4765T プロセッサ	
プロセッサ動作周波数	※5 2.90GHz		2.90GHz		2GHz	
統合メモリコントローラー	1600MHz		1600MHz		1333MHz	
チップセット	インテル® H81 Express 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)	なし					
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、セキュリティ・キーホール					
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/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)		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		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 (スリムタイプ)		対応可能 (CTOでの選択) / 5.25インチ (スリムタイプ)		なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (スリムタイプ)	
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)					
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリと共有)					
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)					
モニター	なし					
オプション用スロット	PCI Express x16		0 (空0)		0 (空0)	
	PCI Express x1		0 (空0)		0 (空0)	
	PCI		0 (空0)		0 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型HDD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型HDD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし	
ワイヤレス	なし					
イーサネット	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					
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)					
インターフェース・オンボードのポート	USB × 6 (前面USB3.0 × 2「内」、1ポートがPowered USB対応、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1, DisplayPort × 1, イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット: あり、マイク入力 × 1、マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (前面)				シリアルポート × 1, USB × 5 (前面USB3.0 × 2「内」、1ポートがPowered USB対応、背面USB2.0 × 3)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1, DisplayPort × 1, イーサネット: RJ-45 × 1, セキュリティスロット: あり、マイク入力 × 1, マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (前面)	
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし					
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	34.5 × 182 × 179					
質量	約1.98kg (最大構成)					
電源	AC 100V (50/60Hz)					
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	45.06W/13.44W/2.55W/0.69W		47.4W/13.75W/2.55W/0.68W		57.86W/13.51W/2.54W/0.68W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区 0.06 (AA)		T区 0.04 (AAA)		T区 0.07 (AA)	
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク		キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク		キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク	
Microsoft® Office	なし					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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	

M73 Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AX006SJP	10AX006RJP	10AX006JJP	10AX006PJP	10AX006NJP	10AX006KJP	10AX006GJP	10AX006DJP	10AX006CJP	10AX006LJP	10AX006EJP	10AX006HJP		
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	69,000円	82,000円	75,000円	81,000円	89,000円	94,000円	82,000円	88,000円	94,000円	101,000円	95,000円	107,000円		
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)													
プロセッサ	インテル® Celeron® G1820T プロセッサ		第4世代インテル® Core™ i3-4130T プロセッサ				第4世代インテル® Core™ i5-4570T プロセッサ				第4世代インテル® Core™ i7-4765T プロセッサ			
プロセッサ動作周波数	※5 2.40GHz		2.90GHz				2.90GHz				2GHz			
統合メモリコントローラー	1333MHz		1600MHz				1600MHz				1333MHz			
チップセット	インテル® H81 Express 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)	なし													
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、セキュリティ・キーホール													
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/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)		128GB (2.5インチ) SSD		500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		128GB (2.5インチ) SSD		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		128GB (2.5インチ) SSD	
オプションドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (スリムタイプ)		対応可能 (CTOでの選択) / 5.25インチ (スリムタイプ)				なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (スリムタイプ)				なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (スリムタイプ)			
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス)													
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリと共有)													
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)													
モニター	なし													
オプション用スロット	PCI Express x16		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)	
	PCI Express x1		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)	
	PCI		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型HDD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型SSD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型HDD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 3.5型HDD: 2.5型HDD × 1 (空0), 3.5型FDD: なし	
ワイヤレス	なし													
イーサネット	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													
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)													
インターフェース・オンボードのポート	USB × 6 (前面USB3.0 × 2「内」、1ポートがPowered USB対応、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1, DisplayPort × 1, イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット: あり、マイク入力 × 1、マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (前面)						シリアルポート × 1, USB × 5 (前面USB3.0 × 2「内」、1ポートがPowered USB対応、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1, DisplayPort × 1, イーサネット: RJ-45 × 1, セキュリティスロット: あり、マイク入力 × 1, マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (前面)							
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし													
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	34.5 × 182 × 179													
質量	約1.98kg (最大構成)													
電源	AC 100V (50/60Hz)													
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	38.5W/13.3W/1.277W/0.732W		45.14W/12.82W/1.281W/0.5693W				36.67W/13.31W/1.286W/0.5709W				50.49W/12.95W/1.266W/0.5675W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区 0.07 (AA)		T区 0.05 (AA)				T区 0.06 (AA)				T区 0.04 (AAA)			
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク		キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク				キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク				キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリディスク			
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2013				なし				Microsoft® Office Personal 2013		なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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**  
**M93z All-In-One**

LCP  
掲載製品

プレミアム・オールインワン



モニタースタンドタイプ

フレームタイプ

23型  
ワイド

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
※9オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro**

M93z 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	TOUCH	TOUCH
	10AC002QP	10AC002PJ	10AC002LJP	10AC002GJP
	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)	175,000円	179,000円	180,000円	184,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4570S 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	3.40GHz		2.90GHz	
統合メモリーコントローラー	1600MHz			
チップ・セット	インテル® Q87 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応		対応	
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール			
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)	
	対応可能 (CTOでの選択)			
	Slim DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)			
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)	
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)			
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920 × 1,080 (1,677万色)			
モニター	23型ワイド フル HD (1,920 × 1,080) TFT (16:9) マルチタッチ (光沢無し): モニター一体型			
内蔵カメラ	あり (200万画素)			
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: あり			
オプション用スロット	PCI Express x16	0 (空0)		
	PCI Express x1	0 (空0)		
	PCI	0 (空0)		
	Mini PCIE	Mini PCIE 1 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし			
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0		インテル® Dual Band Wireless-AC 7260 (ac/a/b/g/n)/Bluetooth v4.0	
イーサネット	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) / 内蔵スピーカー (3W × 2)			
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)			
インタフェース・ポート	オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB 3.0 × 6 (側面 × 2内、1ポートがPowered USB対応)、背面 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ (外部入力) × 1、DisplayPort (外部出力) × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーロック: あり、マイク入力 × 1、マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (側面)		
スタンドの形状	フレームタイプ (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	568 × 94 × 447.3	568 × 247 × 439	568 × 94 × 447.3	568 × 247 × 439
質量	約11.3kg (最大構成)	約12.76kg (最大構成)	約11.3kg (最大構成)	約12.76kg (最大構成)
電源	AC 100V (50/60Hz)			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	80.15W/43.64W/1.74W/1.06W		87.34W/45.73W/1.74W/1.06W	
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成効率)	U区分 0.15 (AAA)			
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)			
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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			

M93z 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	TOUCH	TOUCH	TOUCH	
	10AC002KJP	10AC002JJP	10AE0029JP	10AE002BJP	10AE002AJP	10AE0028JP
	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)	193,000円	197,000円	153,000円	166,000円	151,000円	
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770S vPro™ プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4570S vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770S vPro™ プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 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)	8MB (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	3.10GHz		2.90GHz	3.10GHz	3.40GHz	
統合メモリーコントローラー	1600MHz					
チップ・セット	インテル® Q87 Express チップセット					
インテル® vPro™対応	対応		非対応		対応	
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール					
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空1)		4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空1)		500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			
	SSD		対応可能 (CTOでの選択)			
	オプティカルドライブ ※9		Slim DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)			
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)	
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)					
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920 × 1,080 (1,677万色)					
モニター	23型ワイド フル HD (1,920 × 1,080) TFT (16:9) マルチタッチ (光沢無し): モニター一体型		23型ワイド フル HD (1,920 × 1,080) TFT (16:9) (光沢無し): モニター一体型			
内蔵カメラ	あり (200万画素)					
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: あり					
オプション用スロット	PCI Express x16	0 (空0)				
	PCI Express x1	0 (空0)				
	PCI	0 (空0)				
	Mini PCIE	Mini PCIE 1 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし			
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 7260 (ac/a/b/g/n)/Bluetooth v4.0		インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0		インテル® Dual Band Wireless-AC 7260 (ac/a/b/g/n)/Bluetooth v4.0	
イーサネット	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) / 内蔵スピーカー (3W × 2)					
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)					
インタフェース・ポート	オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB 3.0 × 6 (側面 × 2内、1ポートがPowered USB対応)、背面 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ (外部入力) × 1、DisplayPort (外部出力) × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーロック: あり、マイク入力 × 1、マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック × 1 (側面)				
スタンドの形状	フレームタイプ (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)				
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	568 × 94 × 447.3	568 × 247 × 439		568 × 247 × 439		
質量	約11.3kg (最大構成)	約12.76kg (最大構成)	約11.68kg (最大構成)			
電源	AC 100V (50/60Hz)					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	108.57W/45.97W/1.74W/1.06W		97.74W/40.01W/2.02W/1.14W	102.06W/40.9W/2.01W/1.14W	83.93W/22.33W/4.83W/1.15W	97.74W/40.01W/2.02W/1.14W
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)					
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)		キーボード、マウス、電源コード、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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク			
Microsoft® Office	なし					
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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**

**M83z All-In-One**

メインストリーム・オールインワン



モニタースタンドタイプ



フレームタイプ

21.5型  
ワイド

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro**

M83z All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10C30017JP	10C30016JP	10C30015JP	10C3001CJP	10C3001DJP
	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)	118,000円	125,000円	138,000円	135,000円	139,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4570S 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	3.40GHz		2.90GHz		
統合メモリーコントローラー	1600MHz				
チップ・セット	インテル® H81 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール				
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空 1)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		
	SSD 対応可能 (CTOでの選択)				
	オプティカルドライブ ※9 Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)				
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)		CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)				
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920 × 1,080 (1,677万色)				
モニター	21.5型ワイド フル HD (1,920 × 1,080) TFT (16:9) (光沢無し): モニター一体型				
内蔵カメラ	あり (100万画素)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダーあり				
オプション用スロット	PCI Express x16 0 (空0) PCI Express x1 0 (空0) PCI 0 (空0) Mini PCIE Mini PCIE 1 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし		
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0				
イーサネット	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)/内蔵スピーカー (2W × 2)				
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)				
インタフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 6 (側面USB3.0 × 2、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1 (外部出力)、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーポート: あり、ヘッドフォン出力/マイク入力 × 1 (側面)				
スタンドの形状	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)		モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)		モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	540 × 249.6 × 445.5		540 × 94 × 396		540 × 249.6 × 445.5
質量	約9.15kg (最大構成)		約7.5kg (最大構成)		約9.15kg (最大構成)
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	82.33W/37.99W/1.523W/0.7717W		92.96W/37.36W/1.524W/0.7949W		101.15W/38.21W/1.52W/0.7213W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.13 (AAA)				
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)			キーボード、マウス、電源コード、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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※8 (国内での修理/海外での修理)	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/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				

M83z All-In-One 1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10C3001AJP	10C3001BJP	10C30002JP	10C30003JP	10C30018JP	10C30019JP	10C30004JP	10C30005JP
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	107,000円	111,000円	115,000円	119,000円	112,000円	116,000円	122,000円	126,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)							
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i5-4570S 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	3.40GHz				2.90GHz			
統合メモリーコントローラー	1600MHz							
チップ・セット	インテル® H81 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール							
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空 1)							
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)				SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			
	SSD 対応可能 (CTOでの選択)							
	オプティカルドライブ ※9 Slim DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)							
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)				CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)							
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920 × 1,080 (1,677万色)							
モニター	21.5型ワイド フル HD (1,920 × 1,080) TFT (16:9) (光沢無し): モニター一体型							
内蔵カメラ	あり (100万画素)							
その他のカードスロット	メディアカードリーダーあり							
オプション用スロット	PCI Express x16 0 (空0) PCI Express x1 0 (空0) PCI 0 (空0) Mini PCIE Mini PCIE 1 (空0)							
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし				5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: なし			
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0							
イーサネット	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)/内蔵スピーカー (2W × 2)							
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)							
インタフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 6 (側面USB3.0 × 2、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1 (外部出力)、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーポート: あり、ヘッドフォン出力/マイク入力 × 1 (側面)							
スタンドの形状	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	540 × 94 × 396	540 × 249.6 × 445.5	540 × 94 × 396	540 × 249.6 × 445.5	540 × 94 × 396	540 × 249.6 × 445.5	540 × 94 × 396	540 × 249.6 × 445.5
質量	約7.5kg (最大構成)	約9.15kg (最大構成)	約7.5kg (最大構成)	約9.15kg (最大構成)	約7.5kg (最大構成)	約9.15kg (最大構成)	約7.5kg (最大構成)	約9.15kg (最大構成)
電源	AC 100V (50/60Hz)							
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	87.38W/37.99W/1.626W/1.042W				90.98W/38.09W/1.621W/1.037W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.13 (AAA)							
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク							
Microsoft® Office	なし							
保証期間 ※8 (国内での修理/海外での修理)	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/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

M73z All-In-One

スタンダード・オールインワン



モニタースタンド・タイプ

フレームタイプ

20型  
ワイド

\*LCPIについてはP82をご覧ください。  
\*9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro

THINKCENTRE

E63z All-In-One

エントリー・オールインワン



フレームタイプ

19.5型  
ワイド

\*9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro

M73z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10BB004DJP	10BB004EJP	10BB0041JP	10BB0043JP	10BB0047JP	10BB004FJP
	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)	106,000円	113,000円	101,000円	105,000円	108,000円	112,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)		Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版)	Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使		
プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ		第4世代インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ	第4世代インテル® Core™ i5-4570S プロセッサ		
三次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		6MB (メインプロセッサに内蔵)	3MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数 ※5	3.40GHz		2.90GHz	3.40GHz		
統合メモリーコントローラー	1600MHz					
チップ・セット	インテル® H81 Express 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティ・キーホール					
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 16GB/2 (空)					
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		
オプティカルドライブ ※9	対応可能 (CTOでの選択)					
ビデオ・サブシステム	Slim DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)					
ビデオRAM	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)					
解像度および最大発色数	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)					
モニター	最大解像度 1,600×900 (1,677万色)					
内蔵カメラ	20型ワイド (16:9, 1,677万色): 光沢無し					
その他のカードスロット	あり (200万画素)					
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x1 PCI Mini PCIE	メディアカードリーダーあり				0 (空) 0 (空) 0 (空) Mini PCIE 1 (空)
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) ×1 (空), 3.5型HDD: 3.5型HDD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) ×1 (空), 3.5型HDD: 2.5型SSHD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) ×1 (空), 3.5型HDD: 3.5型HDD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ (スリムタイプ) ×1 (空), 3.5型HDD: 2.5型SSHD ×1 (空), 3.5型FDD: なし		
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0					
イーサネット	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) / 内蔵スピーカー (2W×2)					
キーボード ※4/マウス	ブリファードプロ・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)					
インターフェース・ポート	シリアル・ポート ×1, USB ×6 (側面USB3.0×2, 背面USB2.0×4), ディスプレイ関連ポート: アナログ×1 (外部出力), PS/2ポート×2, イーサネット: RJ-45×1, セキュリティスロット: あり, ヘッドフォン出力/マイク入力×1 (側面)					
スタンドの形状	モニタースタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンド・タイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	506×250×423.9	506×90.5×404.75	506×250×423.9	506×90.5×404.75	506×250×423.9	506×90.5×404.75
質量	約8.84kg (最大構成)	約7.46kg (最大構成)	約8.84kg (最大構成)	約7.46kg (最大構成)	約8.84kg (最大構成)	約7.46kg (最大構成)
電源	AC 100V (50/60Hz)					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	89.21W/39.83W/1.58W/0.98W	96.51W/40.75W/1.498W/0.776W	132.3W/19.44W/1.41W/0.2191W	133.7W/19.29W/1.414W/0.2193W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.14 (AAA)	-	U区分 0.07 (AAA)	-		
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)					
Microsoft® Office	なし					
保証期間 ※8国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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					

E63z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10D7000QJP	10D50010JP	10D5000JJP	10D7000LJP
	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)	88,000円	49,800円	74,000円	89,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)		Windows 8.1 with Bing 64bit (日本語版)	Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)
プロセッサ	インテル® Pentium® J2900 プロセッサ			
三次キャッシュ	2MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数 ※5	2.41GHz			
統合メモリーコントローラー	1333MHz			
チップ・セット	インテル® BayTrail-D (SoC)			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	なし			
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、セキュリティ・キーホール			
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM SODIMM) / 8GB/1 (空)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 500GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)	320GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)
オプティカルドライブ ※9	対応可能 (CTOでの選択)			
ビデオ・サブシステム	なし			
ビデオRAM	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス)			
解像度および最大発色数	最大1.7 GB (メイン・メモリーと共有)			
モニター	最大解像度 1,600×900 (1,677万色)			
内蔵カメラ	あり (100万画素)			
その他のカードスロット	メディアカードリーダーなし			
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x1 PCI Mini PCIE	0 (空) 0 (空) 0 (空) Mini PCIE 1 (空)		
拡張ストレージベイ	5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型SSHD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型HDD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型SSHD ×1 (空), 3.5型FDD: なし	
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n)/Bluetooth v4.0			
イーサネット	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) / 内蔵スピーカー (3W×2)			
キーボード ※4/マウス	ブリファードプロ・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)			
インターフェース・ポート	USB ×3 (側面USB3.0×1, 背面USB2.0×2), イーサネット: RJ-45×1, セキュリティスロット: あり, マイク入力/ヘッドホン出力コンボ・ジャック×1 (側面)			
スタンドの形状	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	488×62×346			
質量	約4.8kg (最大構成)	約4kg (最大構成)	約4.8kg (最大構成)	
電源	AC 100V (50/60Hz)			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	33.03W/20.77W/0.83W/0.344W	32.54W/20.3W/0.834W/0.345W	31.52W/21.14W/0.83W/0.345W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	Y区分 0.14 (AA)			
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地 (アース) 端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※8国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)			

**THINKCENTRE  
M93p SFF Pro**

中・大規模企業向けプレミアム・  
デスクトップ



※モニター別売

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 M93p SFF Pro / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10A8003JJP	10A8003GJP
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	112,000円	114,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 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	3.20GHz	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz	
チップ・セット	インテル® Q87 Express チップセット	
インテル® vPro™対応	対応	
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)	
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、 アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール	
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)	HDD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)
	SSD	対応可能 (CTOでの選択)
オプティカルドライブ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)	
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)	
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560×2,048 / デジタル: 3,840×2,160 (1,677万色)	
モニター	なし	
オプション用 スロット	PCI Express x16	2 (空2): Low Profile * (1スロットは、PCI x4 Link)
	PCI Express x1	1 (空1): Low Profile
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)
	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)
イーサネット	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	
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)	
インタフェース・ ポート	オンボードのポート シリアル・ポート×1、USB×8 (前面USB3.0×2、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、 DisplayPort×2、イーサネット: RJ-45×1、セキュリティーロック: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、 ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)	
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	102×375×338	
質量	約7.8kg (最大構成)	
電源	AC 100V (50/60Hz)	
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	116.16W/44.49W/1.7W/0.55W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	-	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター	
Microsoft® Office	なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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 M93p SFF Pro / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10A8003KJP	10A8003EJP	10A8003FJP	10A8003HJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	128,000円	130,000円	113,000円	115,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 vPro™ プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4570 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)		6MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.40GHz		3.20GHz	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz			
チップ・セット	インテル® Q87 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	対応			
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール			
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)	HDD	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
	SSD	対応可能 (CTOでの選択)		
オプティカルドライブ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)			
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560×2,048 / デジタル: 3,840×2,160 (1,677万色)			
モニター	なし			
オプション用 スロット	PCI Express x16	2 (空2): Low Profile * (1スロットは、PCI x4 Link)		
	PCI Express x1	1 (空1): Low Profile		
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空0)
	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型 カードリーダー×1 (空0)
イーサネット	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			
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)			
インタフェース・ ポート	オンボードのポート シリアル・ポート×1、USB×8 (前面USB3.0×2、背面USB3.0×4、USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、DisplayPort×2、 イーサネット: RJ-45×1、セキュリティーロック: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)			
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	102×375×338			
質量	約7.8kg (最大構成)			
電源	AC 100V (50/60Hz)			
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	144.92W/44.91W/1.71W/0.54W		112.15W/44.68W/1.71W/0.54W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	-			
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、 フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク			
Microsoft® Office	なし			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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**  
**M83 SFF Pro**

メインストリーム・デスクトップ



※モニター別売



※9オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro**

M83 SFF Pro / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AH0048JP	10AH004EJP	10AH004HJP	10AH004FJP	10AH004GJP
	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)	106,000円	113,000円	126,000円	112,000円	114,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 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)	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	3.40GHz	3.20GHz	3.40GHz	3.20GHz	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz				
チップ・セット	インテル® Q85 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール				
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)	HDD	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			
	SSD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
オプティカルドライブ ※9	対応可能 (CTOでの選択)				
ビデオ・サブシステム	CPU内に蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)		CPU内に蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)				
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)				
モニター	なし				
オプション用スロット	PCI Express x16	2 (空2) : Low Profile		PCI Express x1	1 (空1) : Low Profile
PCI	0 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)
イーサネット	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				
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)				
インタフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 8 (前面USB3.0 × 2、背面USB3.0 × 2、USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1、DisplayPort × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーロック: あり、マイク入力/ヘッドホン出力 × 各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力 × 各1 (背面)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: あり				
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	102 × 375 × 338				
質量	約7.8kg (最大構成)				
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	101.24W/43.79W/1.69W/0.54W	116.16W/44.49W/1.7W/0.55W	145.05W/44.08W/1.69W/0.54W	110.11W/43.8W/1.71W/0.54W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	1.1				
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター			キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※8国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 修理依頼国での修理方法 (WSJ/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

M83 SFF Pro / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AH004JJP	10AH004KJP	10AH0049JP	10AH004AJP	10AH004BJP	10AH004CJP	10AH004DJP	10AH004LJP	
	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト			ファースト・セレクト	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	125,000円	127,000円	105,000円	107,000円	126,000円	112,000円	114,000円	133,000円	
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)						
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ			第4世代 インテル® Core™ i5-4570 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)		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	3.40GHz		3.40GHz			3.20GHz			
統合メモリ・コントローラー	1600MHz								
チップ・セット	インテル® Q85 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 (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール								
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)	HDD	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)	
	SSD	対応可能 (CTOでの選択)							
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ		DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ		
ビデオ・サブシステム	CPU内に蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		CPU内に蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)			CPU内に蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)								
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)								
モニター	なし								
オプション用スロット	PCI Express x16	2 (空2) : Low Profile		PCI Express x1	1 (空1) : Low Profile			0 (空0)	
PCI	0 (空0)								
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 2.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	
イーサネット	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								
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)								
インタフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 8 (前面USB3.0 × 2、背面USB3.0 × 2、USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1、DisplayPort × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティーロック: あり、マイク入力/ヘッドホン出力 × 各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力 × 各1 (背面)								
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり		メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり		
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	102 × 375 × 338								
質量	約7.8kg (最大構成)								
電源	AC 100V (50/60Hz)								
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	135.01W/44.08W/1.71W/0.54W		95.47W/44.26W/1.7W/0.53W			110.11W/43.8W/1.71W/0.54W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区 0.16 (AAA)								
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク			キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク、Microsoft® Office プロダクト キーバック同梱 (該当モデルのみ)		キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク、Microsoft® Office プロダクト キーバック同梱 (該当モデルのみ)	
Microsoft® Office	なし			Microsoft® Office Personal 2013		なし		Microsoft® Office Personal 2013	
保証期間 ※8国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 修理依頼国での修理方法 (WSJ/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる								

THINKCENTRE M73 Small

LCP 掲載製品 \*

中・大規模企業向けスタンダード・デスクトップ



※モニター別売

\*LCPについてはP82をご覧ください。  
 ※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP59をご覧ください。  
 注釈についてはP83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>



M73 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10B7005LJP	10B7005MJP	10B7005KJP	10B7005JJP	10B7004YJP	10B70054JP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格 (税別)	77,000円	79,000円	84,000円	86,000円	104,000円	106,000円
初期導入OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)				Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i7-4770 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)		8MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.40GHz		3.20GHz		3.40GHz	
統合メモリコントローラー	1600MHz					
チップセット	インテル® H81 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)	なし					
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、セキュリティー・キーホール					
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空 1)					
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)		対応可能 (CTOでの選択)	
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)			CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)		
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)					
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)					
モニター	なし					
オプション用スロット	PCI Express x16		1 (空1) : Low Profile		2 (空2) : Low Profile	
PCI	PCI Express x1		2 (空2) : Low Profile		0 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)
イーサネット	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					
キーボード ※4 / マウス	ブリアードフルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)					
インターフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 6 (前面USB2.0 × 2、USB2.0 × 2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1、DisplayPort × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット: あり、マイク入力/ヘッドホン出力 × 各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力 × 各1 (背面)					
その他のカードスロット	メディアカードリーダーなし / メディアカードリーダーあり / メディアカードリーダーなし / メディアカードリーダーあり / メディアカードリーダーなし / メディアカードリーダーあり					
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	99 × 382 × 335					
質量	約6.6kg (最大構成)					
電源	AC 100V (50/60Hz)					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	90.81W/33.71W/1.06W/0.5W		102.34W/34.39W/1.07W/0.5W		134.5W/38.65W/1.6W/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 0.12 (AAA)					
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ディフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク					
Microsoft® Office	なし					
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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	

M73 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10B70058JP	10B7005EJP	10B7005HJP	10B7005GJP	10B70055JP	10B70059JP	10B70057JP	10B70056JP	10B70050JP	10B70051JP	10B70053JP	10B70052JP
	カスタム・セレクト											
ダイレクト価格 (税別)	59,000円	61,000円	65,000円	67,000円	78,000円	80,000円	84,000円	86,000円	85,000円	87,000円	91,000円	93,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)											
プロセッサ	インテル® Celeron® G1820 プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i5-4570 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)			
プロセッサ動作周波数 ※5	2.70GHz				3.40GHz				3.20GHz			
統合メモリコントローラー	1333MHz				1600MHz							
チップセット	インテル® H81 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)	なし											
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、セキュリティー・キーホール											
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	2GB (2GB × 1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空 1)				4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空 1)				対応可能 (CTOでの選択)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)				500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)				SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ / 5.25インチ
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス)				CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)				CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)											
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560 × 2,048 / デジタル: 3,840 × 2,160 (1,677万色)											
モニター	なし											
オプション用スロット	PCI Express x16				1 (空1) : Low Profile				2 (空2) : Low Profile			
PCI	PCI Express x1				2 (空2) : Low Profile				0 (空0)			
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD/3.5型SSHD × 1 (空0)、3.5型FDD/3.5型カードリーダー × 1 (空1)
イーサネット	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											
キーボード ※4 / マウス	ブリアードフルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)											
インターフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート × 1、USB × 6 (前面USB2.0 × 2、USB2.0 × 2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ × 1、DisplayPort × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット: あり、マイク入力/ヘッドホン出力 × 各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力 × 各1 (背面)											
その他のカードスロット	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり	メディアカードリーダーなし	メディアカードリーダーあり
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	99 × 382 × 335											
質量	約6.6kg (最大構成)											
電源	AC 100V (50/60Hz)											
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	66.26W/33.32W/1.535W/1.003W				94.96W/36.78W/1.602W/1.01W				114.12W/38.68W/1.6W/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 0.15 (AAA)											
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ディフレクター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク											
Microsoft® Office	なし											
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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

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

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてP.89をご覧ください。  
法規についてはP.83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 8 Pro

THINKCENTRE

M32

メインストリーム・シンクライアント



※モニター別売

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

- ※1 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。
- ※2 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティングシステムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご使用ください。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、全面拡大機能により自動的に画質を最大と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。これは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。
- ※3 接続できる全ての周辺機器の動作を保障するものではありません。
- ※4 ステレオスピーカーを内蔵していません。音楽などのオーディオ・ファイルの再生は外部スピーカー、及びイヤホンなどをご利用ください。
- ※5 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示値は達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。本製品は、CPUの複合理論性能(CPU値)が一秒につき20万メガ演算以上のため対象外となります。
- ※6 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。
- ※7 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、必要に応じて設置員が現場に保守担当員がお客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)
- ※8 IWS(ハードウェア国際保証サービス)のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくはこちらをご覧ください。IWSサービスまでお問い合わせください。(TEL:0120-599-599、受付時間:月~金 10:00~17:30 土、日、祝日、12:30~1:30および15分を除きます。)

M79 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10CT0002JP	10CT0001JP	10CT0004JP	10CT0003JP	10CT0005JP
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格 (税別)	88,000円	86,000円	97,000円	95,000円	96,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)				Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)
プロセッサー	AMD A4-6300B プロセッサー		AMD A8-6500B プロセッサー		
三次共有キャッシュ	1MB		4MB		
プロセッサー動作周波数 ※5	3.70GHz		3.50GHz		
統合メモリーコントローラー	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、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティーキーホール				
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)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)				
	SSD 対応可能 (CTOでの選択)				
オプティカルドライブ ※9	DVD スーパーマルチ・ドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチ・ドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチ・ドライブ/5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (AMD Radeon™ HD 8370D グラフィックス)		CPUに内蔵 (AMD Radeon™ HD 8570D グラフィックス)		
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)				
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ:1,920×1,200 (1,677万色) / デジタル:4,096×2,160 (1,677万色)				
モニター	なし				
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空1) : Low Profile			
	PCI Express x1	2 (空2) : Low Profile			
	PCI	1 (空1) : Low Profile			
拡張ストレージベイ	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1 (空0)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1 (空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1 (空0)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1 (空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1 (空0)
イーサネット	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				
キーボード/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)				
インタフェース、オンボードのポート	シリアル・ポート×1、USB×6 (前面USB2.0×2、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート:アナログ×1、DisplayPort×1、PS/2ポート×2、イーサネット:RJ-45×1、セキュリティーポート:あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダーあり   メディアカードリーダーなし   メディアカードリーダーあり   メディアカードリーダーなし   メディアカードリーダーあり				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	99×382×335				
質量	約6.6kg (最大構成)				
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	86.75W/32.94W/1.58W/0.51W		98.38W/32.56W/1.58W/0.52W		108.5W/37.53W/1.53W/0.47W
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)		-		
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター、Windows 8.1 Pro Update (64bit) リカバリーディスク				キーボード、マウス、電源コード、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)、フロアスタンド、エア・ティフレクター
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※8国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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				

M32 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	10BM0012JP				
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格 (税別)	52,000円				
初期導入済OS	Windows® Embedded Standard 7正規版				
プロセッサー	インテル® Celeron® 847 プロセッサー				
三次共有キャッシュ	2MB (メインプロセッサーに内蔵)				
プロセッサー動作周波数	1.10GHz				
統合メモリーコントローラー	1333MHz				
チップセット	モバイル インテル® NM70 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)	なし				
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、セキュリティーキーホール				
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数 ※1	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3/DDR3L SDRAM SODIMM) / 4GB/1 (空 0)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 8GB フラッシュメモリー (シリアルATA) SSD				
オプティカルドライブ	なし				
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス)				
ビデオRAM	なし				
解像度および最大発色数 ※2	最大解像度 2,560×1,600 (1,677万色)				
モニター	なし				
オプション用スロット	PCI Express x16	0 (空0)			
	PCI Express x1	0 (空0)			
	PCI	0 (空0)			
拡張ストレージベイ	5.25型:なし、3.5型HDD:なし、3.5型FDD:なし				
ワイヤレス	なし				
イーサネット	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 ※4	Realtek ALC662 オーディオ (オンボード) / なし				
キーボード/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)				
インタフェース、オンボードのポート ※3	シリアル・ポート×4、パラレルポート×1、USB 2.0×6 (前面USB2.0×4、背面USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート:アナログ×1、DisplayPort×1、PS/2ポート×2、イーサネット:RJ-45×1、セキュリティーポート:あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダーなし				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	55×170×220				
質量	約1.48kg				
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	20.05W/9.72W/0.802W/0.574W				
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率) ※5	Y区分 0.23 (A)				
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード (接地(アース)端子付き電源プラグ対応)、マニュアル類、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 ※6国内での修理 ※7海外での修理 ※8	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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 E73 Small

スタンダード・デスクトップ



※モニター別売



※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。注記についてはP.83をご覧ください。

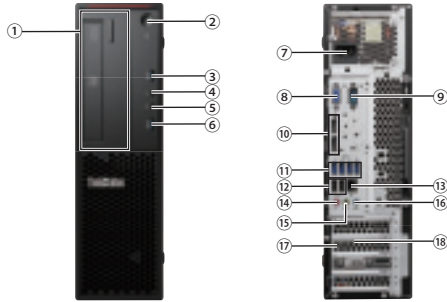
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています <http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

Windows 8 Pro

E73 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AU009VJP	10AU009TJP	10AU009UJP	10AU009LJP	10AU009KJP	10AU009MJP	10AU009NJP
	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)	79,000円	84,000円	97,000円	83,000円	85,000円	96,000円	98,000円
初期導入済OS	Windows 8.1 Pro Update 64bit (日本語版)			Windows 7 Professional SP1 64bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)			
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570S プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770S プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570S プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i7-4770S 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)	8MB (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 ※5	3.40GHz	2.90GHz	3.10GHz	2.90GHz		3.10GHz	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz						
チップ・セット	インテル® H81 Express 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)	なし						
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、セキュリティ・キーホール						
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空1)			4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)						
対応可能 (CTOでの選択)	対応可能 (CTOでの選択)						
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)			CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリと共有)						
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560×2,048 / デジタル: 3,840×2,160 (1,677万色)						
モニター	なし						
オプション用スロット	PCI Express x16		1 (空1): Low Profile		PCI Express x1		2 (空2): Low Profile
	PCI		0 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)
イーサネット	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						
キーボード ※4 / マウス	ブリリアードプロ・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)						
インターフェース・オンボードのポート	USB×6 (前面USB2.0×2、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、DisplayPort×1、イーサネット: RJ-45×1、セキュリティスロット: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)						
その他のカードスロット	メディアカードリーダーあり		メディアカードリーダーなし		メディアカードリーダーあり		メディアカードリーダーなし
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	100×382×335						
質量	約6kg (最大構成)						
電源	AC 100V (50/60Hz)						
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	99.46W/41.18W/1.07W/0.51W	106.94W/43.32W/1.07W/0.51W	125.23W/43.68W/1.07W/0.51W	112.62W/44.36W/1.62W/1.04W		132.2W/45.02W/1.62W/1.04W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区 0.14 (AAA)		U区 0.15 (AAA)				-
主な付属品	キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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			キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク			
Microsoft® Office	なし						
保証期間 ※8 / 国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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						

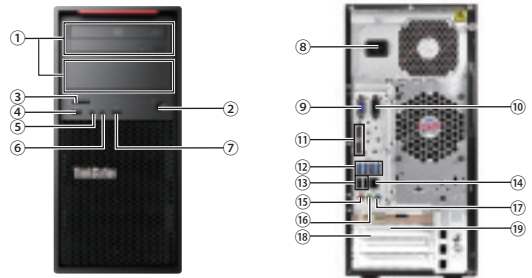
E73 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AU009XJP	10AU009WJP	10AU009YJP	10AU00A0JP	10AU009PJP	10AU009RJP	10AU009QJP	10AU009SJP	10AU00A1JP	10AU009FJP	10AU009GJP	10AU009HJP	10AU009JJP
	ファースト・セレクト												
ダイレクト価格(税別)	59,000円	61,000円	80,000円	85,000円	72,000円	74,000円	93,000円	98,000円	99,000円	83,000円	85,000円	104,000円	109,000円
初期導入済OS	Windows 7 Professional SP1 32bit (日本語版) (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)												
プロセッサ	インテル® Celeron® G1820 プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ				第4世代 インテル® Core™ i5-4570S 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)				
プロセッサ動作周波数 ※5	2.70GHz				3.40GHz				1600MHz				
統合メモリ・コントローラー	1333MHz				1600MHz								
チップ・セット	インテル® H81 Express 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)	なし												
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、セキュリティ・キーホール												
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空1)				4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空1)				4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 16GB/2 (空1)				
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)												
対応可能 (CTOでの選択)	対応可能 (CTOでの選択)												
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ		DVD-ROMドライブ / 5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス)												
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリと共有)												
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ: 2,560×2,048 / デジタル: 3,840×2,160 (1,677万色)												
モニター	なし												
オプション用スロット	PCI Express x16		1 (空1): Low Profile		PCI Express x1		2 (空2): Low Profile		PCI		0 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)
イーサネット	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												
キーボード ※4 / マウス	ブリリアードプロ・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)												
インターフェース・オンボードのポート	USB×6 (前面USB2.0×2、背面USB3.0×2、USB2.0×2)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、DisplayPort×1、イーサネット: RJ-45×1、セキュリティスロット: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)												
その他のカードスロット	メディアカードリーダーなし		メディアカードリーダーあり		メディアカードリーダーなし		メディアカードリーダーあり		メディアカードリーダーなし		メディアカードリーダーあり		メディアカードリーダーなし
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	100×382×335												
質量	約6kg (最大構成)												
電源	AC 100V (50/60Hz)												
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	93.3W/40.43W/1.483W/0.985W				106.18W/43.1W/1.63W/1.04W				112.62W/44.36W/1.62W/1.04W				
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区 0.18 (AAA)				U区 0.15 (AAA)				-				
主な付属品	キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、フロアスタンド、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、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、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2013		Microsoft® Office Home & Business 2013		なし		Microsoft® Office Personal 2013		Microsoft® Office Home & Business 2013		Microsoft® Office Personal 2013
保証期間 ※8 / 国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 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 P300 SFF



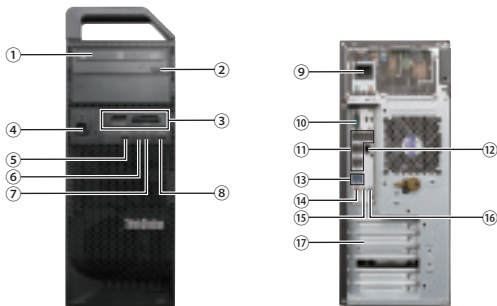
- ① オプティカルドライブまたはFLEXベイ  
FLEXベイには以下のFLEXモジュールを組み合わせて搭載可能  
● Slim DVDドライブ  
● 29in1メディアカードリーダー  
● IEEE1394ポート  
● eSATAポート
- ② 電源ボタン
- ③ USB3.0
- ④ マイク入力
- ⑤ ヘッドフォン出力
- ⑥ USB3.0
- ⑦ 電源コネクタ
- ⑧ VGAポート  
※内蔵グラフィックス用
- ⑨ シリアルポート
- ⑩ DisplayPort×2  
※内蔵グラフィックス用
- ⑪ USB3.0×4
- ⑫ USB2.0×2
- ⑬ イーサネットRJ-45
- ⑭ マイク入力
- ⑮ ライン出力
- ⑯ ライン入力
- ⑰ PCIスロット
- ⑱ グラフィックスボード  
※グラフィックスボード搭載モデル

## ThinkStation P300 Tower



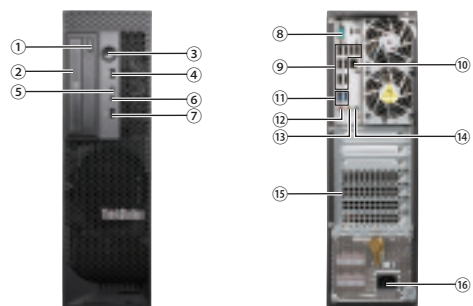
- ① オプティカルドライブまたはFLEXベイ  
FLEXベイには以下のFLEXモジュールを組み合わせて搭載可能  
● Slim DVDドライブ  
● 29in1メディアカードリーダー  
● IEEE1394ポート  
● eSATAポート
- ② 電源ボタン
- ③ SDカードリーダー
- ④ USB3.0
- ⑤ ヘッドフォン出力
- ⑥ マイク入力
- ⑦ USB3.0
- ⑧ 電源コネクタ
- ⑨ VGAポート  
※内蔵グラフィックス用
- ⑩ シリアルポート
- ⑪ DisplayPort×2  
※内蔵グラフィックス用
- ⑫ USB3.0×4
- ⑬ USB2.0×2
- ⑭ イーサネットRJ-45
- ⑮ マイク入力
- ⑯ ライン出力
- ⑰ ライン入力
- ⑱ グラフィックスボード  
※グラフィックスボード搭載モデル

## ThinkStation S30



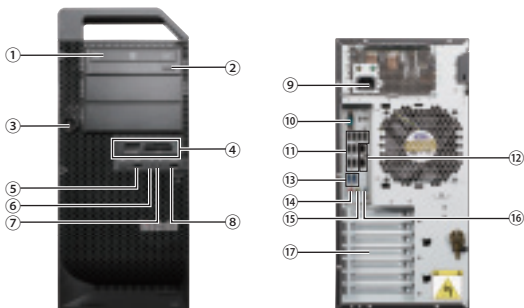
- ① オプティカルドライブ
- ② オプティカルドライブイジェクトボタン
- ③ 29 in 1 メモリーカードリーダー (一部モデルのみ)
- ④ 電源ボタン
- ⑤ USB3.0
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ マイク入力
- ⑧ USB3.0
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ シリアルポート
- ⑪ USB2.0×8
- ⑫ イーサネットRJ-45
- ⑬ USB3.0×2
- ⑭ マイク入力
- ⑮ ライン出力
- ⑯ ライン入力
- ⑰ PCIスロット グラフィックスボード

## ThinkStation C30



- ① オプティカルドライブイジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB3.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB3.0
- ⑧ シリアルポート
- ⑨ USB2.0×8
- ⑩ イーサネットRJ-45
- ⑪ USB3.0×2
- ⑫ マイク入力
- ⑬ ライン出力
- ⑭ ライン入力
- ⑮ PCIスロット グラフィックスボード
- ⑯ 電源コネクタ

## ThinkStation D30



- ① オプティカルドライブ
- ② オプティカルドライブイジェクトボタン
- ③ 電源ボタン
- ④ 29 in 1 メモリーカードリーダー (一部モデルのみ)
- ⑤ USB3.0
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ マイク入力
- ⑧ USB3.0
- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ シリアルポート
- ⑪ USB2.0×8
- ⑫ イーサネットRJ-45×2
- ⑬ USB3.0×2
- ⑭ マイク入力
- ⑮ ライン出力
- ⑯ ライン入力
- ⑰ PCIスロット グラフィックスボード

# ThinkStation ポジショニングチャート／一覧

2D/3D CAD、解析・シミュレーション、動画編集、デジタル

ワークステーション

ハイエンド

コンパクト・ハイエンド

ミッドレンジ



ThinkStation D30

P52▶



ThinkStation C30

P51▶



ThinkStation S30

P50▶

性能・機能

ThinkStation ワークステーション

	ThinkStation D30	ThinkStation C30	ThinkStation S30
初期導入OS	Windows 7 Professional 64bit SP1 (Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード権行使)		
プロセッサ	インテル® Xeon® E5-2600 v2 (デュアル対応)		インテル® Xeon® E5-2600 / 1600 v2
メモリ	最大256GB (16スロット)	最大128GB (8スロット)	
HDD/SSD	128GB/256GB/512GB SSD 500GB/1TB/2TB/3TB/4TB HDD 1TB/2TB SSHD		
ドライブ	DVD-ROM/5.25インチ DVDスーパーマルチ/5.25インチ ブルーレイバーナー/5.25インチ		
グラフィックス	NVIDIA® Quadro® K6000/K5000/K4000/K2000/K600/410 NVIDIA® NVS 510/315/310		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	210×602×490	130×460×430	175×483×478

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。

エントリー

モバイル



ThinkStation P300 Tower

P49▶



ThinkStation P300 SFF

P48▶



ThinkPad W540

P15▶

ThinkStation P300 Tower	ThinkStation P300 SFF	ThinkPad W540	
Windows 7 Professional 64bit SP1 (Windows 8.1 Pro 64bitダウングレード権行使)			初期導入OS
インテル® Xeon® E3-1200 v3 / Core™ i7 / i5		インテル® Core™ i7 vPro™ / i5 vPro™	プロセッサ
最大32GB (4スロット)			メモリ
128GB/256GB/512GB SSD 500GB/1TB/2TB HDD 1TB/2TB SSHD		128GB/256GB/512GB SSD 320GB/500GB/1TB HDD	HDD/SSD
DVD-ROM/5.25インチ DVDスーパーマルチ/5.25インチ ブルーレイバーナー/5.25インチ Ultra Slim DVDスーパーマルチ/FLEXベイ		DVDスーパーマルチ・ドライブ/着脱式	ドライブ
NVIDIA® Quadro® K2000/K600/410 NVIDIA® NVS 510/315/310 インテル® HDグラフィックスP4600/4600 (CPU内蔵)	NVIDIA® Quadro® K600/410 NVIDIA® NVS 315/310 インテル® HDグラフィックスP4600/4600 (CPU内蔵)	NVIDIA® Quadro® K2100M / K1100M	グラフィックス
175×426×376	102×395×338	約376.6×248.1×27.9	本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm

ビジネスに最適



Windows 8 Pro

**THINKSTATION**  
**P300 SFF**

エントリー・ワークステーション



モニター別売

※1 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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 8 Pro**

P300 SFF 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30AJ0004JP	30AJ0005JP	30AJ001AJP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	142,000円	143,000円	143,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1226 v3 プロセッサ
搭載可能CPU数	1 (空0)		
プロセッサ動作周波数/コア数	3.20GHz/4コア	3.40GHz/4コア	3.30GHz/4コア
三次キャッシュ	6MB(メインプロセッサに内蔵)	8MB(メインプロセッサに内蔵)	
チップ・セット	インテル® C226チップセット		
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(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(4GB×2) (PC3-12800 UDIMM) / 32GB/4(空2)		8GB(4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4(空2)
補助記憶装置(内蔵)	HDD	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
	SSD	なし	
	RAID構成	非対応	
	オプティカルドライブ※1	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	CPU内蔵 (インテル® HDグラフィックス 4600)	CPU内蔵 (インテル® HDグラフィックスP4600)
ビデオRAM容量	最大512 MB	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、4,096×2,304 (VGA, 24Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空0, Gen3 Low Profile×1)	
	PCI Express x4	1 (空1, Gen2 Low Profile×1) [x16 メカニカル]	
	PCI Express x1	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)	
	PCI	1 (空1, 32bit v2.3 Low Profile×1)	
拡張ストレージベイ	2.5 型×1 (HDD×1 (空1))、3.5 型×1 (HDD×1 (空0))、5.25 型×1 (空0)		2.5 型×1 (HDD×1 (空1))、3.5 型×1 (HDD×1 (空0))、5.25 型×1 (Flex Bay×1 (空0))
その他のカード・スロット	なし		29 in 1メモリーカードリーダー
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×2(背面×2)、USB3.0:×6(前面×2、背面×4)、ビデオ出力:VGA×1、DisplayPort×2、イーサネット:RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)		
IEEE 1394 PCIポート	なし		
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)		
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB)/光学ホイール・マウス (USB)		
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	102×395×338		
質量	約7.9 (最大構成) kg		
電源	AC 100-127V/200-240V (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	100.9W/30.7W/1.1W/0.7W	119.8W/26.1W/1.1W/0.6W	113.9W/28.4W/1.1W/0.6W
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、本体の電源コード、および 接地(アース) 端子付き電源プラグ、フロアスタンド、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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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		

P300 SFF 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30AJ0006JP	30AJ001BJP	30AJ001CJP	30AJ001DJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	174,000円	181,000円	228,000円	290,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)			
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1241 v3 プロセッサ		インテル® Xeon E3-1271 v3 プロセッサ
搭載可能CPU数	1 (空0)			
プロセッサ動作周波数/コア数	3.40GHz/4コア	3.50GHz/4コア		3.60GHz/4コア
三次キャッシュ	8MB(メインプロセッサに内蔵)			
チップ・セット	インテル® C226チップセット			
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(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(4GB×2) (PC3-12800 UDIMM) / 32GB/4(空2)	8GB(4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4(空2)		16GB(8GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4(空2)
補助記憶装置(内蔵)	HDD	SSHHD×1(1TB HDD 7200rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/3.5インチ)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	なし
	SSD	なし	256GB×1 (シリアルATA/2.5インチ)	
	RAID構成	非対応		RAID 0,1 (初期設定なし)
	オプティカルドライブ※1	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ		Slim DVDスーパーマルチドライブ/9.5mm
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)			
ビデオRAM容量	最大1 GB			
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)			
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空0, Gen3 Low Profile×1)		
	PCI Express x4	1 (空1, Gen2 Low Profile×1) [x16 メカニカル]		
	PCI Express x1	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)		
	PCI	1 (空1, 32bit v2.3 Low Profile×1)		
拡張ストレージベイ	2.5 型×1 (HDD×1 (空1))、3.5 型×1 (HDD×1 (空0))、5.25 型×1 (空0)	2.5 型×1 (HDD×1 (空1))、3.5 型×1 (HDD×1 (空0))、5.25 型×1 (Flex Bay×1 (空0))		2.5 型×1 (HDD×1 (空0))、3.5 型×1 (HDD×1 (空0))、5.25 型×1 (Flex Bay×1 (空0))
その他のカード・スロット	なし		29 in 1メモリーカードリーダー	
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×2(背面×2)、USB3.0:×6(前面×2、背面×4)、ビデオ出力:VGA×1、DisplayPort×2、イーサネット:RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)			
IEEE 1394 PCIポート	なし			
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)			
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB)/光学ホイール・マウス (USB)			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	102×395×338			
質量	約7.9 (最大構成) kg			
電源	AC 100-127V/200-240V (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	132.0W/38.1W/1.1W/0.6W	138.8W/37.7W/1.1W/0.6W	132.9W/34.6W/1.1W/0.6W	147.3W/41.2W/1.4W/0.6W
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、本体の電源コード、および 接地(アース) 端子付き電源プラグ、フロアスタンド、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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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

P300 Tower

エントリー・ワークステーション



モニター別売

※11 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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>



P300 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30AG0002JP	30AG0003JP	30AG0003SJP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	142,000円	143,000円	143,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)		
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1226 v3 プロセッサ
搭載可能CPU数	1 (空)		
プロセッサ動作周波数/コア数	3.20GHz/4コア	3.40GHz/4コア	3.30GHz/4コア
三次キャッシュ	6MB(メインプロセッサに内蔵)	8MB(メインプロセッサに内蔵)	
チップセット	インテル® C226チップセット		
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(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(4GB×2) (PC3-12800 UDIMM) / 32GB/4 (空2)		8GB(4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4 (空2)
補助記憶装置(内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		
SSD	なし		
RAID構成	RAID 0,1 (初期設定なし)		
オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ		
グラフィックスカード	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	CPU内蔵 (インテル® HDグラフィックス 4600)	CPU内蔵 (インテル® HDグラフィックスP4600)
ビデオRAM容量	最大512 MB	最大1.7GB (メインメモリと共有)	
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、4,096×2,304 (VGA, 24Hz)	
オプション用スロット	PCI Express x16 1 (空0, Gen3 ハーフレンクス・フルハイト×1)	1 (空1, Gen3 ハーフレンクス・フルハイト×1)	
PCI Express x4	1 (空1, Gen2 ハーフレンクス・フルハイト×1) [x16 メカニカル]		
PCI Express x1	1 (空1, Gen2 ハーフレンクス・フルハイト×1)		
PCI	1 (空1, 32bit v2.3 ハーフレンクス・フルハイト×1)		
拡張ストレージベイ	3.5型×2 (HDD×2 (空1)), 5.25型×2 (空1)		3.5型×2 (HDD×2 (空1)), 5.25型×2 (ODD×1 (空0), Flex Bay ×1 (空0))
その他のカード・スロット	なし		
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×2 (背面×2), USB3.0:×6 (前面×2, 背面×4)、ビデオ出力:VGA×1, DisplayPort×2, イーサネット: RJ-45×1, マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1 (背面)		
IEEE 1394 PCIポート	なし		
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)		
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB)/光学ホイール・マウス (USB)		
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	175×426×376		
質量	約13 (最大構成) kg		
電源	AC 100-127V/200-240V (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	100.9W/30.7W/1.1W/0.7W	119.8W/26.1W/1.1W/0.6W	113.9W/28.4W/1.1W/0.6W
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、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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		

P300 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	30AG0004JP	30AG0003TJP	30AG0003UJP	30AG0003VJP	30AG0003WJP	30AG0003XJP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税別)	174,000円	181,000円	228,000円	298,000円	358,000円	413,000円
初期導入OS	Windows 7 Professional SP1 64bit (Windows 8.1 Pro 64bit ダウングレード権行使)					
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1241 v3 プロセッサ		インテル® Xeon E3-1281 v3 プロセッサ		
搭載可能CPU数	1 (空)					
プロセッサ動作周波数/コア数	3.40GHz/4コア	3.50GHz/4コア		3.70GHz/4コア		
三次キャッシュ	8MB(メインプロセッサに内蔵)					
チップセット	インテル® C226チップセット					
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(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(4GB×2) (PC3-12800 UDIMM) / 32GB/4 (空2)	8GB(4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4 (空2)		16GB(8GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 32GB/4 (空2)		
補助記憶装置(内蔵)	SSHD×1 (1TB HDD 7200rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/3.5インチ)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	なし	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	なし	
SSD	なし	256GB×1 (シリアルATA/2.5インチ)	なし	256GB×1 (シリアルATA/2.5インチ)	256GB×2 (シリアルATA/2.5インチ)	
RAID構成	RAID 0,1 (初期設定なし)					
オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ					
グラフィックスカード	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)			NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)		
ビデオRAM容量	最大1 GB			最大2 GB		
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)					
オプション用スロット	PCI Express x16 1 (空0, Gen3 ハーフレンクス・フルハイト×1)					
PCI Express x4	1 (空1, Gen2 ハーフレンクス・フルハイト×1) [x16 メカニカル]					
PCI Express x1	1 (空1, Gen2 ハーフレンクス・フルハイト×1)					
PCI	1 (空1, 32bit v2.3 ハーフレンクス・フルハイト×1)					
拡張ストレージベイ	3.5型×2 (HDD×2 (空1)), 5.25型×2 (空1)	3.5型×2 (HDD×2 (空1)), 5.25型×2 (ODD×1 (空0), Flex Bay ×1 (空0))			3.5型×2 (HDD×2 (空0)), 5.25型×2 (ODD×1 (空0), Flex Bay ×1 (空0))	
その他のカード・スロット	なし					
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×2 (背面×2), USB3.0:×6 (前面×2, 背面×4)、ビデオ出力:VGA×1, DisplayPort×2, イーサネット: RJ-45×1, マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1 (背面)					
IEEE 1394 PCIポート	なし					
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)					
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB)/光学ホイール・マウス (USB)					
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	175×426×376					
質量	約13 (最大構成) kg					
電源	AC 100-127V/200-240V (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	132.0W/38.1W/1.1W/0.6W	138.8W/37.7W/1.1W/0.6W	132.9W/34.6W/1.1W/0.6W	146.1W/37.5W/1.4W/0.6W	140.2W/34.4W/1.4W/0.6W	140.4W/34.6W/1.4W/0.6W
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、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア					
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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 P300 Tower

ThinkStation P300 SFF / P300 Tower

**THINKSTATION**

**S30**

スタンダード・ワークステーション



モニター別売

※1 オプティカルドライブの仕様ににつきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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>



S30 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	4351K6J	4351R3J
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税別)	257,000円	292,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
プロセッサ	インテル® Xeon E5-1620 v2 プロセッサ	
搭載可能CPU数	1 (空)	
プロセッサ動作周波数/コア数	3.70GHz/4コア	
三次キャッシュ	10MB (メインプロセッサに内蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット	
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 (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 (4GB×2) (PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8 (空 6)	
補助記憶装置 (内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
HDD	なし	
SSD	なし	
RAID構成	RAID 0,1,5 (初期設定なし)	
オプティカルドライブ※1	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI-H×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-H×1, DisplayPort×2)
ビデオRAM容量	1 GB (最大)	2 GB (最大)
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)	
オプション用スロット	2 (空1, Gen3 フルレングス・フルハイト×2)	
PCI Express x16	1 (空1, Gen2 ハーフレングス・フルハイト×1)、1 (空1, [x16メカニカル] Gen3 フルレングス・フルハイト×1)	
PCI Express x4	1 (空1) Gen2 ハーフレングス・フルハイト×1、1 (空1) [x16メカニカル] Gen3 フルレングス・フルハイト×1	
PCI Express x1	0 (空)	
PCI	1 (空1, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイト×1)	
拡張ストレージベイ	3.5型×4 (HDD×3 (空2)、メディアカードリーダー×1 (空0))、5.25型×2 (空1)	
その他のカード・スロット	29 in 1メモリーカードリーダー	
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8 (背面×8)、USB3.0:×4 (前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1 (背面)	
IEEE 1394 PCIポート	なし	
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)	
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB) / 光学ホイール・マウス (USB)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	175×483×478	
質量	約16.3kg (最大構成)	
電源	AC 100-127V/200-240V (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	139.0W/54.0W/3.0W/1.6W	145.7W/54W/3.0W/1.6W
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)	U区分 0.27 (A)	U区分 0.47 (AA)
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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	

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。

S30 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	4351R4J	4351K9J	4351R5J
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	304,000円	352,000円	559,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		
プロセッサ	インテル® Xeon E5-1650 v2 プロセッサ	インテル® Xeon E5-1620 v2 プロセッサ	インテル® Xeon E5-1660 v2 プロセッサ
搭載可能CPU数	1 (空)		
プロセッサ動作周波数/コア数	3.50GHz/6コア	3.70GHz/4コア	3.70GHz/6コア
三次キャッシュ	12MB (メインプロセッサに内蔵)	10MB (メインプロセッサに内蔵)	15MB (メインプロセッサに内蔵)
チップ・セット	インテル® C602 チップセット		
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 (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 (4GB×2) (PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8 (空 6)		16GB (8GB×2) (PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8 (空 6)
補助記憶装置 (内蔵)	SSHD×1 (2TB HDD 7200rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/3.5インチ)		なし
HDD	なし		
SSD	256GB (シリアルATA/2.5インチ)		
RAID構成	RAID 0,1,5 (初期設定なし)		
オプティカルドライブ※1	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ		
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-H×1, DisplayPort×2)		NVIDIA® Quadro® K4000 (Dual Link DVI-H×1, DisplayPort×2)
ビデオRAM容量	2 GB (最大)		3 GB (最大)
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)		
オプション用スロット	2 (空1, Gen3 フルレングス・フルハイト×2)		
PCI Express x16	1 (空1, Gen2 ハーフレングス・フルハイト×1)、1 (空1) [x16メカニカル] Gen3 フルレングス・フルハイト×1		
PCI Express x4	1 (空1) Gen2 ハーフレングス・フルハイト×1、1 (空1) [x16メカニカル] Gen3 フルレングス・フルハイト×1		
PCI Express x1	0 (空)		
PCI	1 (空1, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイト×1)		
拡張ストレージベイ	3.5型×4 (HDD×3 (空2)、メディアカードリーダー×1 (空0))、5.25型×2 (空1)		
その他のカード・スロット	29 in 1メモリーカードリーダー		
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8 (背面×8)、USB3.0:×4 (前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1 (背面)		
IEEE 1394 PCIポート	なし		
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード		
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)		
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (USB) / 光学ホイール・マウス (USB)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	175×483×478		
質量	約16.3kg (最大構成)		
電源	AC 100-127V/200-240V (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	172.3W/31.3W/3.0W/1.6W	175.5W/44.8W/3.3W/1.8W	205.9W/43.3W/3.3W/1.6W
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	U区分 0.27 (A)	非対象
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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		

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。

THINKSTATION

C30

コンパクト・ハイエンド・ワークステーション

モニター別売



※11 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。注釈についてはP.83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>



C30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	1136G6J	1136G9J
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	304,000円	601,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
プロセッサ	インテル® Xeon E5-2609 v2 プロセッサ×2	インテル® Xeon E5-2650 v2 プロセッサ×2
搭載可能CPU数	2(空0)	
プロセッサ動作周波数/コア数	2.50GHz/4コア	2.60GHz/8コア
三次キャッシュ	10MB(メインプロセッサに内蔵)	20MB(メインプロセッサに内蔵)
チップ・セット	インテル® C602 チップセット	
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(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※10	8GB(4GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8(空6)	16GB(8GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8(空6)
補助記憶装置(内蔵)	HDD 1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	なし
SSD	なし	
RAID構成	RAID 0,1,5(初期設定なし)	
オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI-I×1, DisplayPort×1)	なし※9
ビデオRAM容量	1 GB(最大)	なし
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)	—
オプション用スロット	PCI Express x16 2(空1, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)	2(空2, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)
	PCI Express x4 1(空1, Gen2 フルレングス・フルハイット×1)、1(空1, [x16メカニカル] Gen3 ハーフレングス・フルハイット×1)	
	PCI Express x1 0(空0)	
	PCI 2(空2, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイット×1、ハーフレングス・フルハイット×1)	
拡張ストレージベイ	3.5型×3(HDD×3(空2))、5.25型×1(空0)	
その他のカード・スロット	なし	
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8(背面×8)、USB3.0:×4(前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)	
IEEE 1394 PCIポート	なし	
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)	
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード(USB)/光学ホイール・マウス(USB)	
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	130×460×430	
質量	約15(最大構成) kg	
電源	AC 100-127V/200-240V(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	129.6W/62.7W/3.1W/1.2W	214.3W/74.0W/3.2W/1.2W
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)	U区分 0.64 (AA)	非対象
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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	

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。※10 2CPU搭載時の有効スロット数です。1CPU搭載時はその半数のみ使用可能です。

C30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	1136G7J	1136F9J	1136G8J	1136G1J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	646,000円	658,000円	741,000円	776,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)			
プロセッサ	インテル® Xeon E5-2637 v2 プロセッサ×2		インテル® Xeon E5-2650 v2 プロセッサ×2	
搭載可能CPU数	2(空0)			
プロセッサ動作周波数/コア数	3.50GHz/4コア		2.60GHz/8コア	
三次キャッシュ	15MB(メインプロセッサに内蔵)		20MB(メインプロセッサに内蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット			
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(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※10	16GB(8GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8(空6)	8GB(4GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8(空6)	16GB(8GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 128GB/8(空6)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD SSHD×1(2TB HDD 7200rpm + 8GB SSD)(シリアルATA/3.5インチ)	1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	なし	1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)
SSD	なし			
RAID構成	RAID 0,1,5(初期設定なし)			
オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ			
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® K4000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)		
ビデオRAM容量	2 GB(最大)	3 GB(最大)		
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)			
オプション用スロット	PCI Express x16 2(空1, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)		2(空2, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)	
	PCI Express x4 1(空1, Gen2 フルレングス・フルハイット×1)、1(空1, [x16メカニカル] Gen3 ハーフレングス・フルハイット×1)			
	PCI Express x1 0(空0)			
	PCI 2(空2, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイット×1、ハーフレングス・フルハイット×1)			
拡張ストレージベイ	3.5型×3(HDD×3(空2))、5.25型×1(空0)		3.5型×3(HDD×3(空1))、5.25型×1(空0)	
その他のカード・スロット	なし			
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8(背面×8)、USB3.0:×4(前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×1、マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)			
IEEE 1394 PCIポート	なし			
イーサネット	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード)			
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード(USB)/光学ホイール・マウス(USB)			
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	130×460×430			
質量	約15(最大構成) kg			
電源	AC 100-127V/200-240V(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	208.5W/77.7W/3.3W/1.2W	260.6W/87.2W/3.8W/1.2W	211.7W/67.4W/3.3W/1.2W	350.3W/97.8W/3.9W/1.2W
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)	U区分 0.46 (AA)	U区分 0.28 (A)	U区分 0.46 (AA)	非対象
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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			

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。※10 2CPU搭載時の有効スロット数です。1CPU搭載時はその半数のみ使用可能です。

THINKSTATION

D30

ハイエンド・ワークステーション

モニター別売



※11 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.59をご覧ください。  
注釈についてはP.83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>



D30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	4353N2J	4353N3J	4353N4J
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	396,000円	666,000円	674,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		
プロセッサ	インテル® Xeon E5-2609 v2 プロセッサ×2	インテル® Xeon E5-2637 v2 プロセッサ×2	
搭載可能CPU数	2(空0)		
プロセッサ動作周波数/コア数	2.50GHz/4コア	3.50GHz/4コア	
三次キャッシュ	10MB(メインプロセッサ内に蔵)	15MB(メインプロセッサ内に蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット		
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(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※10	8GB(4GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 256GB/16(空14)	16GB(8GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 256GB/16(空14)	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	
	SSD	なし	
	RAID構成	RAID 0,1,5,10(初期設定なし)	
	オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)		
ビデオRAM容量	2 GB(最大)		
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)		
オプション用 スロット	PCI Express x16	2(空2, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)	
	PCI Express x4	1(空1, Gen2 フルレングス・フルハイット×1)、1(空1, [x16メカニカル] Gen3 ハーフレングス・フルハイット×1)	
	PCI Express x1	0(空0)	
	PCI	2(空2, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイット×1, ハーフレングス・フルハイット×1)	
拡張ストレージベイ	3.5型×6(HDD×5(空4)、メディアカードリーダー×1(空0))、5.25型×3(空2)		
その他のカード・スロット	29 in 1メモリーカードリーダー		
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8(背面×8)、USB3.0:×4(前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×2、 マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)		
IEEE 1394 PCIポート	なし		
イーサネット	Dual Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T(Wake on LAN対応) オンボード		
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ(オンボード)		
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード(USB)/光学ホイール・マウス(USB)		
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	210×602×490		
質量	約22.5kg(最大構成)		
電源	AC 100-127V/200-240V(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)	152.8W/76.3W/3.6W/1.6W	224.2W/88.5W/3.6W/1.4W	226.1W/90.6W/3.6W/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率)	U区分 0.95(AA)		U区分 0.67(AA)
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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		

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。※10 2CPU搭載時の有効スロット数です。1CPU搭載時はその半数のみ使用可能です。

D30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	4353J1J	4353J3J	4353N5J	4353J5J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	686,000円	746,000円	1,019,000円	1,304,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)			
プロセッサ	インテル® Xeon E5-2660 v2 プロセッサ×2		インテル® Xeon E5-2695 v2 プロセッサ×2	
搭載可能CPU数	2(空0)			
プロセッサ動作周波数/コア数	2.20GHz/10コア		2.40GHz/12コア	
三次キャッシュ	25MB(メインプロセッサ内に蔵)		30MB(メインプロセッサ内に蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット			
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(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※10	16GB(8GB×2)(PC3-14900 ECC UDIMM) / 256GB/16(空14)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)		1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)
	SSD	なし		256GB(シリアルATA/2.5インチ)
	RAID構成	RAID 0,1,5,10(初期設定なし)		
	オプティカルドライブ※11	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ		
グラフィックス・カード	なし※9	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	なし※9	NVIDIA® Quadro® K5000 (Dual Link DVI-I×1, Dual Link DVI-D×1, DisplayPort×2)
ビデオRAM容量	なし	2 GB(最大)	なし	4 GB(最大)
解像度および最大発色数	-	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、 2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)	-	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、 2,048×1,536 (VGA, 85 Hz)
オプション用 スロット	PCI Express x16	2(空2, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)		2(空2, Gen3 フルレングス・フルハイット×2)
	PCI Express x4	1(空1, Gen2 フルレングス・フルハイット×1)、1(空1, [x16メカニカル] Gen3 ハーフレングス・フルハイット×1)		
	PCI Express x1	0(空0)		
	PCI	2(空2, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイット×1, ハーフレングス・フルハイット×1)		
拡張ストレージベイ	3.5型×6(HDD×5(空4)、メディアカードリーダー×1(空0))、5.25型×3(空2)			3.5型×6(HDD×5(空3)、 メディアカードリーダー×1(空0))、5.25型×3(空2)
その他のカード・スロット	29 in 1メモリーカードリーダー			
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1、USB2.0:×8(背面×8)、USB3.0:×4(前面×2、背面×2)、イーサネット: RJ-45×2、 マイク入力/ヘッドホン出力×各1(前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力×各1(背面)			
IEEE 1394 PCIポート	なし			
イーサネット	Dual Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T(Wake on LAN対応) オンボード			
オーディオ機能	インテル® ハイデフィニション・オーディオ(オンボード)			
キーボード/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード(USB)/光学ホイール・マウス(USB)			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	210×602×490			
質量	約22.5kg(最大構成)			
電源	AC 100-127V/200-240V(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)	293.7W/110.4W/4.7W/1.4W	302.4W/112.7W/4.8W/1.1W	320.8W/113.8W/3.8W/1.4W	460.7W/159.6W/4.9W/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率)	非対象			
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および 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)、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーメディア			
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/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			

※9 稼働には別途グラフィックス・カードが必要となります。オプションページをご覧ください。※10 2CPU搭載時の有効スロット数です。1CPU搭載時はその半数のみ使用可能です。

THINKSERVER  
TS140



※ サーバーの構成などは、各ビジネスパートナーにお問い合わせ下さい。

- \*1 ThinkServerモデルはOperating System NO Preloadの場合もあります。Operating Systemが導入されない場合、別途ご購入・ご用意頂く必要があります。
- \*2 Windows Server 2008 R2 SP1 Standard/Enterprise/Windows Small Business Server 2011 Essentials/Standard/Premium Ad-onでは、オンボードのSATA/SAS RAIDはUEFIモードでサポートされません。レガシー (non-UEFI) モードのみでサポートとなります。VMWare ESXi 5.5はAHCIモードのみでサポートされますが、オンボードRAIDによるRAID構成は非サポートとなります。
- \*3 ThinkServer TSシリーズのモデルにはCPU 1基搭載可能となります。各モデルのCPU搭載の詳細は上記システム仕様のプロセッサ欄に記載されています。
- \*4 メモリ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作動保証は致しません。
- \*5 インテルHDグラフィックスではビデオメモリーにシステムのメインメモリーを使用します (最大1.7GB)。実最大容量は搭載メモリー容量等、システム構成に依存します。
- \*6 モデルによりRAID初期設定の有無が異なります。また、オンボードRAIDコントローラとしてRAID 0,1,5,10を標準でサポートしていますが、搭載HDD本数により設定可能なRAIDレベルは異なってきます。
- \*7 本機種ThinkServer TS140には最大ハードディスク駆動装置を4つ装着させることができます。但し、モデルにより、オプションドライブの取り外し、別売オプション設置後に、HDDを接続する必要のある場合があります。
- \*8 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。なおサイズ仕様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。
- \*9 出荷時にキーボード、マウスが同梱されていません。
- \*10 インテルAMTにより、サーバーの電源OFF時やOSが正常に動作しない場合でもリモート管理が可能です。搭載CPUにより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ございます。
- \*11 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年法律第94号、以下「エネルギー法」と言う。)で定められた方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定められた標準消費電力に除したものです。
- \*12 電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以内に保守担当員がお客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))
- \*13 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の保証と保守の項目をご下下さい。http://support.lenovo.com/ja\_jp/
- \*14 EasyStartupは、お客様のサーバーのより簡便な導入を支援するツールです。
- \*15 保守終了日は製品ライフサイクルの変更等、諸般の事情により予告なく更新される場合があります。

TS140/製品番号 保守用製品番号※1	70A0001KJN	70A0001AJN	70A00014JN	70A00015JN	70A0001FJN
ダイレクト価格 (税別)	52,000円	85,000円	91,000円	94,000円	121,000円
初期導入済OS	なし				
プロセッサ	1 (最大:1)				
種類	インテル® Pentium® プロセッサ E3-1225 v3	第4世代インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1245 v3	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v3	第4世代インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ
キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		8MB (メインプロセッサに内蔵)		3MB (メインプロセッサに内蔵)
動作周波数 ※5	3.5GHz	3.40GHz		3.20GHz	3.40GHz
システムバス	5GT/s DMI2				
チップセット	インテル® C226チップセット				
主記憶 (RAM) 容量	標準容量				
標準容量	2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)	8GB (4GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)	4GB (2GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)
スロット数 (空き)	4 (空3)		4 (空2)		4 (空3)
最大容量	32GB				
ビデオサブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス)		CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックスP4600)	
ビデオメモリー	最大1.7GB				
ディスク・インターフェイス	SATA III (6.0Gbps)				
内部ポート数 (空き)	4 (空3)		4 (空2)		4 (空2)
RAIDコントローラ	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし				
外部コネクタ	0				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD容量		HDD容量		HDD容量
標準容量	500GB (500GB×1) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)		なし	500GB (500GB×1) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)	2TB (1TB×2) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)
オプションドライブ	Slim DVD-ROMドライブ				
ストレージベイ	5.25型 (空き)		2 (空1)		1 (空0)
3.5型 (空き)	2 (空1)		4 (空3)		4 (空2)
2.5型 (空き)	0 (空0)		0 (空0)		0 (空0)
拡張スロット	PCI Express x16				
標準	1 (空1) (Gen3 ハーフレンクス・フルハイット×1), 1 (空1) [x4エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンクス・フルハイット×1)				
PCI Express x8	0 (空0)				
PCI Express x4	0 (空0)				
PCI Express x1	1 (空1) (Gen2 ハーフレンクス・フルハイット×1)				
32-Bit PCI 2.2	1 (空1) (32bit v2.3/ハーフレンクス・フルハイット×1)				
インターフェイスポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×2 (背面×2), USB3.0:×6 (前面×2, 背面×4), VGA×1, ディスプレイポート×2, イーサネット:RJ-45×1, ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)				
イーサネット	オンボード ギガビットイーサネット				
キーボード/マウス	なし (USBポートを使用)/なし (USBポートを使用)				
システム管理機能	インテル® AMT9.0 (インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー)				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	175×431×375				
質量 (最大構成)	約13kg				
環境対応	RoHS指令準拠、コンピュータサーバー向けENERGY STAR®適合				
定格電源ユニット	280W				
電源	AC 100 - 240V (50/60Hz)				
消費電力 (最大/標準)	57.4W/25.2W	74.8W/25.2W	120.2W/19.3W	112.4W/25.4W	84.4W/35.0W
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	I 区分:0.19 (AAA)	I 区分:0.18 (AAA)	非対象		I 区分:0.18 (AAA)
主な付属品	本体の電源コード、ドキュメント類、OSメディア (OS Preloadモデルのみ)				
サービス	Lenovo Services有償保守アップグレードサービス各種 (オプション)				
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応修理サービス)/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				
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup				

TS140/製品番号 保守用製品番号※1	70A00016JN	70A00017JP	70A00013JN	70A0001GJN	70A00019JP	70A00018JP	
ダイレクト価格 (税別)	125,000円	140,000円	153,000円	157,000円	204,000円	219,000円	
初期導入済OS	なし	Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation 正規版	なし		Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials 正規版	Microsoft® Windows Server® 2012 Standard 正規版	
プロセッサ	1 (最大:1)						
種類	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v3	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v3		第4世代インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1245 v3		
キャッシュ	8MB (メインプロセッサに内蔵)		3MB (メインプロセッサに内蔵)		8MB (メインプロセッサに内蔵)		
動作周波数 ※5	3.50GHz		3.20GHz		3.40GHz		
システムバス	5GT/s DMI						
チップセット	インテル® C226チップセット						
主記憶 (RAM) 容量	標準容量						
標準容量	4GB (2GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)						
スロット数 (空き)	4 (空2)						
最大容量	32GB						
ビデオサブシステム	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックスP4600)			CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックスP4600)		
ビデオメモリー	最大1.7GB						
ディスク・インターフェイス	SATA III (6.0Gbps)						
内部ポート数 (空き)	4 (空2)			4 (空2)		SATA III×4	
RAIDコントローラ	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5) RAID初期設定済み	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし		オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5) RAID初期設定済み		
外部コネクタ	0						
補助記憶装置 (内蔵)	HDD容量		HDD容量		HDD容量		
標準容量	1TB (1TB×1) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)	1TB (500GB×2) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)	3TB (1TB×3) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)	4TB (2TB×2) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)	2TB (1TB×2) (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ) (最大16TB:4×4TB)		
オプションドライブ	Slim DVD-ROMドライブ						
ストレージベイ	5.25型 (空き)						
3.5型 (空き)	4 (空3)		4 (空2)		4 (空2)		
2.5型 (空き)	0 (空0)						
拡張スロット	PCI Express x16						
標準	1 (空1) (Gen3 ハーフレンクス・フルハイット×1), 1 (空1) [x4エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンクス・フルハイット×1)						
PCI Express x8	0 (空0)						
PCI Express x4	0 (空0)						
PCI Express x1	1 (空1) (Gen2 ハーフレンクス・フルハイット×1)						
32-Bit PCI 2.2	1 (空1) (32bit v2.3/ハーフレンクス・フルハイット×1)						
インターフェイスポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×2 (背面×2), USB3.0:×6 (前面×2, 背面×4), VGA×1, ディスプレイポート×2, イーサネット:RJ-45×1, ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)						
イーサネット	オンボード ギガビットイーサネット						
キーボード/マウス	なし (USBポートを使用)/なし (USBポートを使用)						
システム管理機能	インテル® AMT9.0 (インテル® アクティブ・マネジメント・テクノロジー)						
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	175×431×375						
質量 (最大構成)	約13kg						
環境対応	RoHS指令準拠、コンピュータサーバー向けENERGY STAR®適合						
定格電源ユニット	280W						
電源	AC 100 - 240V (50/60Hz)						
消費電力 (最大/標準)	104.9W/25.6W	119.0W/31.6W	128.2W/41.5W	86.6W/36.9W	137.3W/35.5W	132.8W/32.0W	
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	本体の電源コード、ドキュメント類、OSメディア (OS Preloadモデルのみ)						
サービス	Lenovo Services有償保守アップグレードサービス各種 (オプション)						
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応修理サービス)/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						
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup						

ThinkStation クラウドステーション

ThinkServer -サーバー-

ThinkStation D30 / ThinkServer TS140

THINKSERVER TS440



※ サーバーの構成などは、各ビジネスパートナーにお問い合わせ下さい。

- ※1 ThinkServerモデルはOperating System NO Preloadの場合もあります。Operating Systemが導入されていない場合、別途ご購入・ご用意が必要がございます。
- ※2 ThinkServer TSシリーズのモデルにはCPU 1基搭載可能となります。各モデルのCPU搭載の詳細は上記システム仕様のプロセッサ欄に記載されています。
- ※3 メモリを最大まで実装するには、標準構成のメモリを外してオプションメモリを装着する必要があります。なお、純正品以外のメモリの動作保証は致しません。
- ※4 1TB HDDグラフィックスではビデオメモリにシステムのメインメモリを使用します(最大1.7GB)。実装容量は搭載メモリアン容量等、システム構成に依存します。
- ※5 モデルによりRAID初期設定の有無が異なります。また、オンボードRAIDコントローラの能力としてRAID 0,1,5,10を標準でサポートしていますが、搭載HDD本数により設定可能なRAIDレベルは異なってきます。
- ※6 3.5型(HDD)ベイには、3.5型ハードディスク駆動装置を4つ装着させることができます。
- ※7 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。なおサイズ仕様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。
- ※8 出荷時にキーボード、マウスが同梱されていません。
- ※9 インテルAMTにより、サーバーの電源OFF時\*OSが応答しない場合でもリモート管理が可能です。搭載CPUにより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ございます。
- ※10 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年法律第49号、以下「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換算理論値で除したものです。
- ※11 電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて営業員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、修理時間: 9:00~17:00/月~金)
- ※12 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の保証と保守の項目をご覧ください。http://support.lenovo.com/ja\_jp/
- ※13 EasyStartupは、お客様のサーバのより簡便な導入を支援するツールです。
- ※14 保守活動終了後は製品ライフサイクルの変更等、諸般の事情により予告なく更新される場合があります。

TS440 製品番号 保守用製品番号※1	70AM0005JN	70AL0006JN	70AM0006JN	70AL0005JP	70AL0004JP	
タイレック価格(税別)	150,000円	158,000円	218,000円	225,000円	234,000円	
初期導入OS	なし			Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials 正規版	Microsoft® Windows Server® 2012 Standard 正規版	
プロセッサ	搭載可能CPU数 1(最大:1)					
種類	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1245 v3	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1275 v3	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v3	インテル® Xeon® プロセッサ E3-1245 v3		
キャッシュ	8MB(メインプロセッサに内蔵)					
動作周波数 ※5	3.40GHz	3.50GHz	3.20GHz	3.40GHz		
システムバス	5GT/s DMI					
チップセット	インテル® C226チップセット					
主記憶(RAM)容量	標準容量 4GB(2GB×2)(PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)		4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)			
スロット数(空き)	4(空2)		4(空3)			
最大容量	32GB					
ビデオ・サブシステム	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックスP4600)					
ビデオ・メモリー	最大1.7GB					
ディスク・インターフェイス	SATA III(6.0Gbps)					
内部ポート数(空き)	SATA III×4					
RAID コントローラ	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1,10,5) RAID1初期設定済み	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1,10,5) RAID初期設定なし		
外部コネクタ	0					
補助記憶装置(内蔵)	HDD容量	なし	1TB(1TB×1)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大16TB:4×4TB)	4TB(2TB×2)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大16TB:4×4TB)	2TB(1TB×2)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大16TB:4×4TB)	1TB(1TB×1)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大16TB:4×4TB)
ストレージ	オプティカルドライブ	DVD-ROMドライブ				
5.25型(空き)	2(空1)					
3.5型(空き)	4(空4)	4(空3)	4(空2)	4(空3)		
2.5型(空き)	0(空0)					
拡張スロット	PCI Express x16	1(空1)(Gen3 ハーフレンゲス・フルハイット×1),1(空1)[x4 エレクトロカルリ](Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		1(空1)(Gen3 ハーフレンゲス・フルハイット×1),1(空0)[x4 エレクトロカルリ](Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		
PCI Express x8	0(空0)					
PCI Express x4	0(空0)					
PCI Express x1	1(空1)(Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)					
32-Bit PCI 2.2	1(空1)(32bit v2.3 ハーフレンゲス・フルハイット×1)					
インターフェースポート	シリアルポート×1, USB2.0:×2(背面×2), USB3.0:×6(前面×2, 背面×4), VGA×1, イーサネット:RJ-45×1		シリアルポート×1, USB2.0:×2(背面×2), USB3.0:×6(前面×2, 背面×4), VGA×1, イーサネット:RJ-45×3			
イーサネット	オンボード ギガビットイーサネット			オンボード ギガビットイーサネット, ギガビットデュアルポートイーサネットカード		
キーボード/マウス	なし(USBポートを使用)/なし(USBポートを使用)					
システム管理機能	インテル® AMT9.0(インテル・アクティブ・マネジメント・テクノロジー)					
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	195×430×595					
質量(最大構成)	約28kg					
環境対応	RoHS指令準拠、コンピュータサーバ向けENERGY STAR®適合					
定格電源ユニット	ホットスワップ対応 450W×2 冗長化電源	450W固定電源	ホットスワップ対応 450W×2 冗長化電源	450W固定電源		
電源	AC 90-264V(47-63Hz)					
消費電力(最大/標準)	132.6W/39.3W	146.8W/31.9W	154.6W/56.3W	150.1W/43.8W	141.8W/35.4W	
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	本体の電源コード、ドキュメント類、OSメディア(OS Preloadモデルのみ)					
サービス	Lenovo Services有償保守アップグレードサービス各種(オプション)					
保証期間※8(国内での修理/海外での修理)	3年/オンサイト(※営業日対応修理サービス)/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					
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup 付属					

TS440のここが売り!

最大32TB対応の大容量ストレージ

最大32TB(4TB 3.5"×8)の大容量SATA HDDをサポート。大きなストレージ容量を確保しているほか、HDDを8基搭載することでオンボードのRAID 0/1/5/10に対応。大切なデータ保存を可能にし、安全性と冗長性を高めています。さらに、2.5" SAS HDD(300GB/450GB/600GB/900GB×8)にも対応することで、高い信頼性とI/O性能を提供します。



信頼性の高いECCメモリー

サーバーの機動力を高めるDIMMは、1600MHz ECC UDIMMを搭載しクラス最大級の32GB(8GB×4)まで実装可能。システムダウンの要因となるマルチビット・エラー検出機能を備えたECCメモリーを採用し、システムの信頼性を大きく高めています。

冗長化電源ユニットを選択可能

電源ユニットは、ホットスワップ非対応のシングル固定電源と、ホットスワップ対応の冗長化電源から選択することが可能です。冗長化電源ユニットを選択すれば、稼働状態を維持しながら電源ユニットや電源ケーブルの交換が可能となるため、24時間365日止められないビジネスのお客様にも最適です。



信頼性と高品質を確保する厳しい品質テスト

24×7の運用を基本とするサーバーには、必然的に高い信頼性と耐久性が求められます。ThinkServerは、設計開発段階から実際の使用状況を想定した厳しい品質テストを繰り返し実施。ライフサイクルを通じて、安心してお使いいただける高い品質をお届けします。

安心のサポート体制

標準サポートに加えて、24時間365日サーバーの設置場所にて技術員が修理対応するオンサイトサービスなど、さまざまなオプションをご用意しています。

最新の運用管理機能インテル® AMT 9.0対応

ThinkServer TS440では、運用管理機能「インテル® AMT」の最新バージョンであるAMT 9.0に対応。豊富で優れたリモート管理機能により、簡単・確実に管理作業を行えることで、IT投資のなかで大きな比率を占める運用管理コストの削減に貢献します。

優れた静音設計

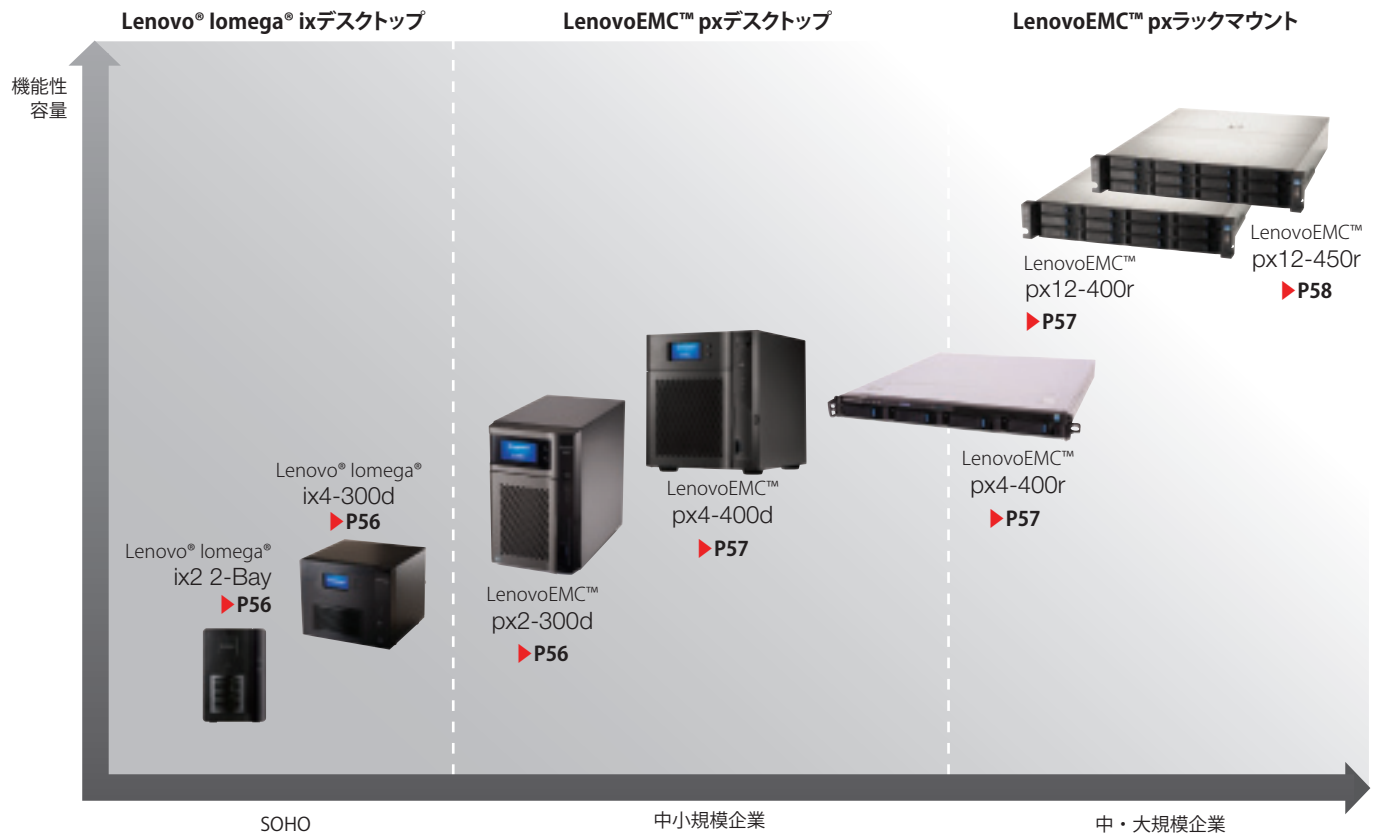
ThinkServer TS440 は、Lenovo 基準による高度な静音設計を実施。クラストップレベルとなる静かなオフィスの騒音レベルの静音性を実現しています。

騒音レベル

100dB	電車が通るときのガード下
80dB	地下鉄の車内、電車の中
60dB	静かな乗用車、普通の会話
40dB	図書館や静かな住宅地の昼間
30dB	郊外の深夜、ささやき声
20dB	置時計の秒針の音

# ネットワークストレージ

## NAS(Network Attached Storage) 製品ポジショニングチャート



### 信頼性の高いNAS専用OS「EMC LifeLine」を搭載

LenovoEMC™ pxシリーズ/Lenovo lomega ixには、NASを長らく手がけてきたEMC社が開発したNAS専用OS「EMC LifeLine」を搭載。信頼性が高く、性能が優れているだけでなく、Webベースのグラフィカルな設定・管理画面を使って設定を行うことが可能です。ネットワークに関する専門的な知識も不要なので、初心者でも簡単に設定を行うことができます。



### NASとiSCSIの同時使用が可能 (px・ixシリーズ)

ネットワーク経由で複数のマシンから共有するNASとして使うだけでなく、iSCSIをサポートしており、NASとiSCSIの同時使用に対応していることも特長です。共有ファイルサーバとして利用しながら、特定サーバやクライアントの内蔵ディスク増設用としても使うことができますので、より柔軟な活用が可能になります。

### パーソナルクラウド機能やリモートアクセス機能を搭載

パーソナルクラウド機能やリモートアクセス機能を搭載していますので、インターネット経由でリモートから、NAS内のデータにアクセスすることが可能です。また、NAS内のデータを、離れた場所に住んでいる友人や家族と共有することもできます。(px12-400r/450rは除く)

### ネットワークカメラに対応し、スケジュール録画やライブビューが可能 (px・ixシリーズ)

一般的なUPnP対応のネットワークカメラを複数台接続して、スケジュール録画やライブビューが可能。オフィスや倉庫、自宅などの監視にも利用できます。ネットワークカメラ監視ソフトとして実績のある「MindTree SecureMind VSMSソフトウェア」のライセンスが付属しています。(px12-400r/450rは除く)

### デスクトップ型も翌日オンサイトサポート対象 (pxシリーズのみ)

Px2およびpx4シリーズに延長保守サービス・エンハンスドプランをご用意しています。(翌営業日オンサイト保守サービス)  
修理が必要なときは設置場所で修理対応いたします。  
(遠隔地、島嶼地域は翌営業日にお伺いできない場合があります。)

### 仮想化環境サポート (px・ixシリーズ)

Citrix® XenServer™ 5.6、Windows Server 2003、Windows Server 2008、Windows Server 2008 R2、そして最も仮想環境で費用効果が高いVMware® vSphere 5.0の認定デバイスとなっています。

### Nearline SATAドライブ採用で高い信頼性を実現 (pxシリーズ)

LenovoEMC™ pxシリーズは、一般のデスクトップパソコンなどに搭載されているSATAドライブよりも、信頼性が高くシークタイムも高速なNearline SATAドライブを搭載。MTBF(平均故障間隔)は、通常のSATAドライブの2倍近い120万時間を実現しています。また、シークタイムは4.17msecで、通常のSATAドライブの半分以下となっています。

### ホットスワップ対応で障害時も容易に復旧可能 (pxシリーズ)

Nealine SATAドライブを搭載したLenovoEMC™ pxシリーズは、ドライブのホットスワップ(電源を入れたままでの交換)に対応。万が一ドライブに障害が発生しても、NAS本体の電源を落とさずにドライブの交換ができるので、容易に復旧が可能です。

### 48TBの大容量を実現でき、

### 電源二重化にも対応可能なラックマウントタイプ (pxシリーズ)

LenovoEMC™ pxシリーズは、デスクトップタイプのpx4-400d/px2-300dとラックマウントタイプのpx12-450r/px12-400r/px4-400rに大別できます。ラックマウントタイプの製品は電源の二重化に対応しているため、片方の電源が故障してもそのまま使い続けることができます。また、上位モデルのpx12-450r/400rでは、1台で最大48TBの大容量ストレージを実現できます。

### ウイルスプロテクション機能を搭載 (pxシリーズ)

LenovoEMC™ pxシリーズには、「McAfee VirusScan Enterprise」によるウイルスプロテクション機能が搭載されています。NAS上のファイルのウイルススキャンを行い、ウイルスやマルウェアなどの脅威からデータやシステムを守ってくれますので、エンタープライズ領域でも安心して使うことができます。

**LENOVO® IOMEGA®**

**ix2 2-Bay**

ネットワーク対応HDD



ix2/製品番号 保守用製品番号	70A69003AP
フォームファクター	2 Disks デスクトップ
ダイレクト価格 (税別)	16,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine™
プロセッサ	Marvell® 6282 CPU® 1.6GHz
ドライブ総容量 (空きベイ)	Diskless (空2)
ユーザ容量 (RAID1)	0TB
RAIDレベル	RAID 1, JBOD (JBODにはデータ保護機能はありません)
メモリー	256MB DDR3 DRAM
LANポート	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×1 (RJ45)
その他 外部ポート	USB 2.0 ポート×1
サポート・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
主な付属品	ix2本体、Ethernetケーブル、AC電源アダプタ (PSE)、クイック・スタート・ガイド
本体サイズ (幅×奥行×高さ) mm	99.3×201.6×148.6
重量	約2.49kg
AC電源 / 消費電力	100 - 240 VAC / 5 W (最小) - 19 W (最大)
ノイズ・レベル	28dB (最大)
エネルギー消費効率*1	N区分: 0.0032
標準保証	3年間センドバック

\*1 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従合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、AA Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。

**LENOVO® IOMEGA®**

**ix4-300d**

ネットワーク対応HDD



ix4-300d/製品番号 保守用製品番号	70B89003AP
フォームファクター	4 Disks デスクトップ
ダイレクト価格 (税別)	42,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine™
プロセッサ/メモリー	Marvel® Armada™ XP 1.3GHz, dual-core / 512MB DDR3 Memory
搭載ディスク数 (空きベイ)	Diskless (空4)
対応RAIDレベル*1	RAID 0,5,10,JBOD可、自動RAIDリビルド機能、自動RAID/リディチェック機能
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×2、NICロードバランス、フェイルオーバー、IEEE802.3ad Link Aggregation、VLAN対応
外部インターフェイス	USB3.0×1 (前) USB2.0×2 (後)
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
管理機能	eMail通知、イベントログ ハードウェアステータス (CPU温度、ファン回転数、供給DC電圧など)
企業ネットワーク	Windows Active Directory (ユーザ/グループ)、Windows DFS (Distributed File System)
主な付属品	クイックスタートガイド、Ethernetケーブル、ACアダプタ&ケーブル
本体サイズ (幅×奥行×高さ) mm	196×206.4×167.8
重量	2.51Kg - (0 Drive)、5.12Kg - (4 Drives)
最大消費電力	38W (17W - Drive Spin Down時)
動作環境	温度: 5~35℃、相対湿度: 8~85%
保存環境	温度: -40~60℃、相対湿度: 5~95%
音響ノイズ	最大28dBA
エネルギー消費効率*2	N区分: 0.0032
標準保証	3年間センドバック

\*1 JBODにはデータ保護機能はありません。

\*2 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従合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、AA Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。

**LenovoEMC™**

**px2-300d**

ネットワーク対応HDD  
(ホットスワップ、ニアラインSATA HDD搭載)



px2-300d/製品番号 保守用製品番号	70BA9004AP
フォームファクター	2 Disks デスクトップ
ダイレクト価格 (税別)	50,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine™
プロセッサ/メモリー	Intel® Atom™ processor D525 (1M Cache, 1.80 GHz) / 2GB DDR3 RAM
搭載ディスク数 (空きベイ)	Diskless (空2)
対応RAIDレベル*1	RAID 0,1,JBOD可、自動RAIDリビルド機能、自動RAID/リディチェック機能
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×2、NICロードバランス、フェイルオーバー、IEEE802.3ad Link Aggregation、VLAN対応
外部インターフェイス	USB3.0×1 (前) USB2.0×2 (後)
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
管理機能	eMail通知、イベントログ ハードウェアステータス (CPU温度、ファン回転数、供給DC電圧など)
企業ネットワーク	Windows Active Directory (ユーザ/グループ)、Windows DFS (Distributed File System)、EMC Avamarクライアント実装
主な付属品	クイックスタートガイド、Ethernetケーブル、ACアダプタ&ケーブル
本体サイズ (幅×奥行×高さ) mm	126×226×208
重量	2.6Kg - (0 Drive)、4.2Kg - (2 Drives)
最大消費電力	平均 28W (19W - Drive Spin Down時)
動作環境	温度: 10~40℃、相対湿度: 8~85%
保存環境	温度: -40~70℃、相対湿度: 5~95%
音響ノイズ	最大33dBA
エネルギー消費効率*2	N区分: 0.0035
標準保証	3年間センドバック

\*1 JBODにはデータ保護機能はありません。

\*2 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従合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、AA Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。

McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要



LenovoEMC™

px4-400d

ネットワーク対応HDD  
(ホットスワップ、ニアラインSATA HDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px4-400d/製品番号 保守用製品番号	70CM9000AP
フォームファクター	4 Disks デスクトップ
ダイレクト価格(税別)	88,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1
プロセッサ/メモリ	Intel® Atom™ プロセッサ D2701 (2.13 GHz)/2GB×1 (1600MHz DDR3 Non-ECC SO-DIMM)
搭載ディスク数(空きベイ)	なし/(空4)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	—
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×2 NICボンディング(フェールオーバー、ロードバランス、802.3adリンク・アグリゲーション)対応、ジャンボフレーム対応、VLAN対応
外部インターフェイス	USB2.0:×4(背面×4)、USB3.0:×1(前面×1)、eSATA×1、HDMI×1、シリアルポート×1
iSCSI LUN	最大ホスト 256(ブロックストレージ:最大32LUN/ストレージプール、128LUN/台)/ (ファイルストレージ:最大256LUN/ストレージプール、256LUN/台)
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
管理機能	—
企業ネットワーク	—
主な付属品	AC電源ユニット、ドキュメント類、Ethernetケーブル
本体サイズ(幅×奥行×高さ)mm	184.2×235.0×215.9
重量	6.9kg
最大/標準消費電力	55W/35W
動作環境	温度:10~40℃(勾配12℃/Hr)、相対湿度:8~85%(但し結露無き事)
保存環境	温度:-40~60℃、相対湿度:5~95%(但し結露無き事)
音響ノイズ	最大35.0 dBA
エネルギー消費効率 <sup>※2</sup>	N区分 対象外
標準保証	3年間センドバック

※1 JBODにはデータ保護機能はありません。

※2 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性率で割ったものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、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。

LenovoEMC™

px4-400r

1U ラックマウント型ネットワークストレージ  
(ホットスワップ、ニアラインSATA HDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px4-400r/製品番号 保守用製品番号	70CK9000WW
フォームファクター	4 Disks 1U ラックマウント型
ダイレクト価格(税別)	198,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1
プロセッサ/メモリ	Intel® Atom™ プロセッサ D2701 (2.13 GHz)/2GB×1 (1600MHz DDR3 Non-ECC SO-DIMM)
搭載ディスク数(空きベイ)	なし/L4(空4)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	—
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×2 NICボンディング(フェールオーバー、ロードバランス、802.3adリンク・アグリゲーション)対応、ジャンボフレーム対応、VLAN対応
外部インターフェイス	USB2.0:×4(背面×4)、USB3.0:×1(前面×1)、eSATA×1、HDMI×1、シリアルポート×1
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
最大接続数	最大ホスト 256(ブロックストレージ:最大32LUN/ストレージプール、128LUN/台)/ファイルストレージ:最大256LUN/ストレージプール、256LUN/台)
管理機能	—
企業ネットワーク <sup>※2</sup>	—
主な付属品	AC電源ユニット、ドキュメント類、Ethernetケーブル、ラックレールキット
本体サイズ(幅×奥行×高さ)mm	435.0×520.7×43.9
重量	10.0kg(最大構成)
最大/標準消費電力	73.7W/29.7W
動作環境	温度:10~40℃(勾配12℃/Hr)、相対湿度:8~85%(但し結露無き事)
保存環境	温度:-40~60℃、相対湿度:5~95%(但し結露無き事)
音響ノイズ	最大42.5 dBA
発熱量	—
エネルギー消費効率 <sup>※3</sup>	N区分 対象外
標準保証	3年間センドバック

※1 RAID6はHDD×6基よりサポートします。JBODにはデータ保護機能はありません。

※2 AvamarはEMC社の開発した重複排除/バックアップソフトウェアです。

※3 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性率で割ったものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、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。

LenovoEMC™

px12-400r

2U ラックマウント型ネットワークストレージ  
(ホットスワップ、ニアラインSATA HDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px12-400r/製品番号 保守用製品番号	70BN9004WW
フォームファクター	12 Disks 2Uラックマウント型
ダイレクト価格(税別)	394,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine™
プロセッサ/メモリ	Intel® Core™ i3-3220 Processor (3M Cache, 3.30 GHz) / 4GB DDR3 RAM
搭載ディスク数(空きベイ)	Diskless (空12)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5, 6, JBOD可 自動RAID/リビルド機能、自動RAID/バリエーションチェック機能
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×4、NICロードバランス、フェールオーバー、IEEE802.3ad Link Aggregation、VLAN対応
外部インターフェイス	USB 2.0 ポート×3(フロント×1/バック×2)
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、TFTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
最大接続数	最大ホスト 256(iSCSI:最大32LUN/ストレージプール、128LUN/台)(共有フォルダ:最大256フォルダ/ストレージプール、256フォルダ/台)
管理機能	eMail通知、イベントログ
企業ネットワーク <sup>※2</sup>	ハードウェアステータス(CPU温度、ファン回転数、供給DC電圧など)
主な付属品	Windows Active Directory(ユーザー/グループ)、Windows DFS(Distributed File System)、EMC Avamarクライアント実装 クイックスタートガイド、ラックマウント固定キット、Ethernetケーブル、ACケーブル
本体サイズ(幅×奥行×高さ)mm	482.6×542.9×88.9
重量	13.97kg - (0 Drive)、16.58kg - (4 Drives)、21.81kg - (12 Drives)
最大消費電力	200W(110W - Drive Spin Down時)
動作環境	温度:10~35℃(勾配12℃/Hr)、相対湿度:8~85%
保存環境	温度:-40~60℃、相対湿度:5~95%
音響ノイズ	最大56dBA
発熱量	682.762[BTUs/hr]
エネルギー消費効率 <sup>※3</sup>	N区分:0.0056
標準保証	3年間センドバック

※1 RAID6はHDD×6基よりサポートします。JBODにはデータ保護機能はありません。

※2 AvamarはEMC社の開発した重複排除/バックアップソフトウェアです。

※3 エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性率で割ったものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、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。

LenovoEMC™

px12-450r

2U ラックマウント型ネットワークストレージ  
(ホットスワップ、ニアラインSATA HDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px12-450r/製品番号 保守用製品番号	70BR9004WW
フォームファクター	12 Disks 2Uラックマウント
ダイレクト価格 (税別)	486,000円
オペレーティングシステム	LenovoEMC™ LifeLine™
プロセッサ/メモリー	Intel® Xeon® Processor E3-1265L v2 (8M Cache, 2.50 GHz) / 8GB DDR3 RAM
搭載ディスク数 (空キベイ)	Diskless (空12)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5, 6, JBOD可 自動RAIDリビルド機能、自動RAID/パリティチェック機能
ネットワーク・インターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×4、NICロードバランシング、フェイルオーバー、IEEE802.3ad Link Aggregation、VLAN対応
外部インターフェイス	USB 2.0 ポート×3 (フロント×1 バック×2)
ネットワーク・プロトコル	CIFS/SMB/Rally (Microsoft)、NFS (Linux/UNIX)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、SFTP、FTTP、HTTP、HTTPS、WebDAV、Windows DFS、SNMP
最大接続数	最大 ホスト 256 (iSCSI: 最大 32 LUN/ストレージプール、128LUN/台) (共有フォルダ: 最大256フォルダ/ストレージプール、256フォルダ/台)
管理機能	eMail通知、イベントログ ハードウェアステータス (CPU温度、ファン回転数、供給DC電圧など)
企業ネットワーク <sup>※2</sup>	Windows Active Directory (ユーザーグループ)、Windows DFS (Distributed File System)、EMC Avamarクライアント実装
主な付属品	クイックスタートガイド、ラックマウント固定キット、Ethernetケーブル、ACケーブル
本体サイズ (幅×奥行×高さ) mm	482.6×542.9×88.9
重量	13.97Kg (-0 Drive)、16.58Kg (-4 Drives)、21.81Kg (-12 Drives)
最大消費電力	200W (110W - Drive Spin Down時)
動作環境	温度: 10 ~ 35°C (勾配12°C/Hr)、相対湿度: 8~85%
保存環境	温度: -40 ~ 60°C、相対湿度: 5~95%
音響ノイズ	最大56dBA
発熱量	682.762 [BTUs/hr]
エネルギー消費効率 <sup>※3</sup>	N区 分: 0.0056
標準保証	3年間センドバック

※1 RAID6はHDD×6基よりサポートします。JBODにはデータ保護機能はありません。  
 ※2 AvamarはEMC社の開発した重複排除バックアップソフトウェアです。  
 ※3 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」という。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で算出したものです。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、AAAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率%で表示しています。

## サポートオプション

シャーシタイプ	Lenovo 型番	延長保守メニュー	定価 (税別)
デスクトップ型 延長保守	5WS0G39071	ix-シリーズ デスクトップ エクステンド5年 (センドバック)	15,400円
	5WS0G39064	px-シリーズ デスクトップ エクステンド5年 (センドバック)	34,700円
	5WS0G39076	px-シリーズ デスクトップ エンハンスド3年 (翌営業日オンサイト)	19,300円
	5WS0G39066	px-シリーズ デスクトップ エンハンスド5年 (翌営業日オンサイト)	46,300円
ラックマウント型 px4-400r用 延長保守	5WS0G39070	px4 ラックマウント エクステンド5年 (センドバック)	63,700円
	5WS0G39065	px4 ラックマウント エンハンスド3年 (翌営業日オンサイト)	29,000円
	5WS0G39072	px4 ラックマウント エンハンスド5年 (翌営業日オンサイト)	80,600円
	5WS0G39074	px4 ラックマウント プレミアム3年 (当日オンサイト)	131,500円
ラックマウント型 px12-400r px12-450r 延長保守	5WS0G39067	px4 ラックマウント プレミアム5年 (当日オンサイト)	199,900円
	5WS0G39068	px12 ラックマウント エクステンド5年 (センドバック)	154,000円
	5WS0G39075	px12 ラックマウント エンハンスド3年 (翌営業日オンサイト)	85,400円
	5WS0G39069	px12 ラックマウント エンハンスド5年 (翌営業日オンサイト)	205,000円
	5WS0G39073	px12 ラックマウント プレミアム3年 (当日オンサイト)	171,000円
5WS0G39063	px12 ラックマウント プレミアム5年 (当日オンサイト)	341,800円	

<延長保守サービスに関する注意事項>  
 ※1 Lenovo EMC サービスプランの開始日は、NAS製品購入日が起算日となります。  
 ※2 センドバック部品の弊社までの片道送料は、ユーザー様負担にてお願いします。  
 ※3 翌営業日対応地域: 国内47都道府県 (遠隔地、島嶼地域は翌営業日にお伺いできない場合があります。)  
 ※4 Lenovo EMC プレミアムプランは地域限定のサービスプランとなります。対応地域は下記を参照下さい。  
 プレミアムプラン当日 (4時間) 対応地域: 東京23区内、千葉市、さいたま市、横浜府、大阪市、神戸市、奈良市、名古屋市、岐阜市 (プレミアムサービスプランの対応地域は、弊社担当営業までお問い合わせください)  
 SPK (スペアパーツキット) は予備HDD / 電源ユニット / ケーリングファン (FAN) (px12のみ、HDDは登録後送付) 各1個が含まれます。

## NAS製品をより有効に活用するためのオプション製品群

P/N	製品名	ダイレクト 価格 (税別)	Lenovo® Iomega®		Lenovo® EMC®							
			ix2-2-Bay	ix4-300d	px2-300d	px4-300d	px4-400d	px6-300d	px4-300r	px4-400r	px12-400r	px12-450r
<b>ハードディスク</b>												
4N40A33753	ixシリーズ用 SATA HDD 1TB	26,000円	○	○								
4N40A33751	ixシリーズ用 SATA HDD 2TB	36,000円	○	○								
4N40A33749	ixシリーズ用 SATA HDD 3TB	46,000円	○	○								
4N40A33704	pxシリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 1TB	34,000円			○	○	○	○	○	○	○	○
4N40A33708	pxシリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 2TB	56,000円			○	○	○	○	○	○	○	○
4N40A33711	pxシリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 3TB	80,000円			○	○	○	○	○	○	○	○
4N40A33713	pxシリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 4TB	96,000円			○	○	○	○	○	○	○	○
<b>ハードディスク4本パック</b>												
4N40A33712	px12シリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 4本パック 4TB (1TB×4)	120,000円									○	○
4N40A33714	px12シリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 4本パック 8TB (2TB×4)	202,000円									○	○
4N40A33702	px12シリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 4本パック 12TB (3TB×4)	292,000円									○	○
4N40A33703	px12シリーズ用 Hot Swap対応 ニアラインSATA HDD 4本パック 16TB (4TB×4)	390,000円									○	○
<b>その他</b>												
4N50A33803	px12-400r/450r用 Hot Swap対応 空冷ファン	7,000円									○	○
4N60A33903	px12-400r/450r用 Hot Swap対応 スベア電源ユニット	36,000円									○	○
4N90A34202	px12-400r/450r用 10Gbps デュアルポート・イーサネット・カード	128,000円									○	○
4N80A34102	px4-300r用 ロングレールキット	19,000円								○	○	
7N40E65076	px4-400d用 外付け電源ユニット	26,000円						○				

Network Storage

px12-450r

## オプティカル・ドライブ (ベイデバイス) スペック一覧表

### THINKPAD

#### ThinkPad T440p/T440s ThinkPad W540/T540p/L540/E540/Edge E530

##### DVDスーパーマルチ・ドライブ

DVD-RAM 書換え : 最大5倍速	DVD+R 2層書き込み : 最大6倍速
DVD+RW書換え : 最大8倍速	DVD-R 2層書き込み : 最大6倍速
DVD-RW書換え : 最大6倍速	DVD-ROM読み込み : 最大8倍速
DVD+R書き込み : 最大8倍速	CD-ROM読み込み : 最大24倍速
DVD-R書き込み : 最大8倍速	CD-R書き込み : 最大24倍速
	CD-RW書換え : 最大16倍速

### THINKCENTRE

#### ThinkCentre M93z All-In-One/M73z All-In-One/M73 Tiny/M83z All-In-One

##### Slim DVD-ROMドライブ

読み込み速度:

CD-R 24倍速
CD-RW 24倍速
CD-ROM 24倍速
CD-DA 20倍速
DVD+/-R 8倍速
DVD+/-R DL 6倍速
DVD+/-RW 8倍速
DVD-RAM 5倍速
DVD-ROM 8倍速
DVD-ROM DL 8倍速

##### Slim DVDスーパーマルチ・ドライブ

DVD+/-R : 書き込み最大8倍速	DVD-RAM : 読み込み最大5倍速
DVD+/-R : 読み込み最大8倍速	DVD-ROM : 読み込み最大8倍速
DVD+RW : 書き込み最大8倍速	DVD-ROM DL : 読み込み最大8倍速
DVD-RW : 書き込み最大6倍速	CD-R : 書き込み最大24倍速
DVD+/-RW : 読み込み最大8倍速	CD-R : 読み込み最大24倍速
DVD+/-R DL : 書き込み最大6倍速	CD-RW : 書き込み最大16倍速
DVD+/-R DL : 読み込み最大6倍速	CD-RW : 読み込み最大24倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速	CD-ROM : 読み込み最大24倍速
	CD-DA : 読み込み最大20倍速

#### ThinkCentre M93p SFF Pro/M83 SFF Pro/M73 Small/E73 Small/M79 Small

##### DVD-ROMドライブ

読み込み速度:

CD-R 48倍速
CD-RW 40倍速
CD-ROM 48倍速
CD-DA 32倍速
DVD+/-R 16倍速
DVD+R DL 8倍速
DVD-R DL 6倍速
DVD+/-RW 8倍速
DVD-RAM 5倍速
DVD-ROM 16倍速
DVD-ROM DL 8倍速

##### DVDスーパーマルチ・ドライブ

DVD+/-R : 書き込み最大16倍速	DVD-RAM : 読み込み最大5倍速
DVD+/-R : 読み込み最大16倍速	DVD-ROM : 読み込み最大16倍速
DVD+RW : 書き込み最大8倍速	DVD-ROM DL : 読み込み最大8倍速
DVD-RW : 書き込み最大6倍速	CD-R : 書き込み最大40倍速
DVD+/-RW : 読み込み最大8倍速	CD-R : 読み込み最大40倍速
DVD+/-R DL : 書き込み最大8倍速	CD-RW : 書き込み最大24倍速
DVD+/-R DL : 読み込み最大8倍速	CD-RW : 読み込み最大40倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速	CD-ROM : 読み込み最大40倍速
	CD-DA : 読み込み最大32倍速

### THINKSTATION

#### ThinkStation P300 Tower

##### DVDスーパーマルチ・ドライブ

DVD+/-R : 書き込み最大16倍速	DVD-ROM : 読み込み最大16倍速
DVD+RW : 書き込み最大8倍速	CD-R : 書き込み最大40倍速
DVD-RW : 書き込み最大6倍速	CD-RW : 書き込み最大24倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速	CD-ROM : 読み込み最大40倍速

#### ThinkStation P300 SFF

##### Ultra Slim DVDスーパーマルチ・ドライブ

DVD+/-R : 書き込み最大8倍速	DVD-ROM : 読み込み最大8倍速
DVD+RW : 書き込み最大8倍速	CD-R : 書き込み最大24倍速
DVD-RW : 書き込み最大6倍速	CD-RW : 書き込み最大24倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速	CD-ROM : 読み込み最大24倍速

#### ThinkStation S30/C30/D30

##### DVDスーパーマルチ・ドライブ

書き込み速度:  
16×DVD+/-R、8×DVD+RW、6×DVD-RW、12×DVD-RAM、40×CD-R、  
32×CD-RW

読み込み速度:  
48×CD-ROM、16×DVD-ROM

## THINKVISION 製品ポートフォリオ

13.3型	14.0型	17.0型	18.5型	19.0型	19.5型	20.0型	21.5型
ThinkVision LT1423p モバイル・モニター (60A3UAR2JP)	ThinkVision LT1421 Wide モニター (1452DB6)	ThinkVision LT1713p モニター (60B3HAR2JP)	ThinkVision E1922 Wide モニター (60B8AAR6JP)	ThinkVision LT1953 Wide モニター (1453HB1)	ThinkVision LT2013s Wide モニター (60ABAAR1JP)	ThinkVision LT2024 Wide モニター (60B9HAR1JP)	ThinkVision E2223s Wide モニター (60AFHAR1JP)
ThinkVision LT1423p ワイヤレス・ モバイル・モニター (60ACUAR2JP)				ThinkVision LT1952p Wide モニター (2448MB6)	ThinkVision LT2013p Wide モニター (60A0MAR1JP)		ThinkVision T2220 Wide モニター (60B7HAR1JP)
ワイヤレス接続が可能なマルチタッチ・モバイル・モニターです。スリムかつ軽量のデザインでビジネスでの持ち運びにも適しています。				Lenovo独自の技術である「OneLink」ポートを経由して「OneLink」ポートを搭載したThinkPadとケーブル1本で接続し、ディスプレイ表示・給電等が可能です。			
				ThinkVision LT1913p モニター (60AAHAR1JP)			ThinkVision LT2223p Wide モニター (60A1MAR2JP)
							ThinkVision LT2223z Wide モニター (60A2MAR2JP)
							ThinkVision LT2223d OneLink ドッキング・モニター (60A9MAR2JP)

## モニター一覧

	LT1423p モバイル・ モニター	LT1423p ワイヤレス・ モバイル・ モニター	LT1421 Wide モニター	LT1713p モニター	E1922 Wide モニター	LT1953 Wide モニター	LT1952p Wide モニター	LT1913p モニター	LT2013p Wide モニター	LT2013s Wide モニター	LT2024 Wide モニター	E2223s Wide モニター
モニターサイズ	13.3型 ワイド	13.3型 ワイド	14.0型 ワイド	17.0型	18.5型 ワイド	19.0型 ワイド	19.0型 ワイド	19.0型	19.5型 ワイド	19.5型 ワイド	20.0型 ワイド	21.5型 ワイド
縦横比	16:9	16:9	16:9	5:4	16:9	16:10	16:10	5:4	16:9	16:9	16:9	16:9
解像度	1600×900	1600×900	1366×768	1280×1024	1366×768	1440×900	1440×900	1280×1024	1600×900	1600×900	1600×900	1920×1080
表示色	26万 2千色	26万 2千色	26万 2千色	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	1,677万色 以上	1,677万色 以上	1,677万色 以上
視野角 (水平/垂直)	150°/150°	150°/150°	90°/50°	170°/160°	160°/160°	170°/160°	170°/160°	178°/178°	170°/160°	90°/50°	170°/160°	90°/65°
回転 (ピボット)								90°	90°			
高さ調節				110mm			110mm	110mm	110mm			
入力端子	アナログ			○	○	○	○	○	○	○	○	○
	DVI-D			○		○	○	○			○	○
	DisplayPort						○		○			
	HDMI								○			
	USB3.0	○	○									
	USB2.0			○								
	OneLink											
ワイヤレス		○										
カメラ												
マイク												
スピーカー												
Tiny モニター マウント 対応	ブラケット (0B47374)				○	○				○	○	
	ブラケット (0B47374) + マウントキット (0B47373) <sup>※4</sup>			○				○	○			
	ブラケット (0B47374) + マウントキット (ユニバーサルベルト付き) (4XF0E51408)			○				○	○			

※1 表記はコントラスト比10:1の場合。5:1では178°×178° ※2 Dual-Link DVI-D ※3 DisplayPortおよびmini DisplayPort搭載 ※4 販売終了製品 ※5 2ポートのうち1ポートはMHLポートと共有

**22.0型**



ThinkVision  
LT2252p Wide モニター  
(2572MB1)

**23.0型**



ThinkVision  
E2323 Wide モニター  
(60B0HAR1JP)

ThinkVision  
LT2323p Wide モニター  
(3024HC1)

ThinkVision  
LT2323z Wide モニター  
(3028LB2)

**24.0型**



ThinkVision  
LT2423 Wide モニター  
(60A8KAR2JP)

ThinkVision  
LT2452p Wide モニター  
(60A6MAR2JP)

**28.0型**



ThinkVision  
Pro2840m Wide モニター  
(60B4RAR6JP)

**29.0型**



ThinkVision  
LT2934z パノラマ・モニター  
(60A5RAR1JP)

**30.0型**



ThinkVision  
LT3053p Wide モニター  
(60A4RAR1JP)

カメラ・マイク・スピーカーを搭載、WEB会議に最適なモニターです。

レノボ初のUltra HD対応の4Kモニターです。高画質な動画や画像を扱う方はもちろん、幅広いユーザー層でご使用いただけます。

29型ワイドの大画面と2560×1080の解像度により広い表示領域でマルチタスクとデスクトップマネージメントを容易にします。

モニターサイズ

T2220 Wide モニター	LT2223p Wide モニター	LT2223z Wide モニター	LT2223d OneLink ドッキング・モニター	LT2252p Wide モニター	E2323 Wide モニター	LT2323p Wide モニター	LT2323z Wide モニター	LT2452p Wide モニター	LT2423 Wide モニター	Pro2840m Wide モニター	LT2934z パノラマ・モニター	LT3053p Wide モニター		
21.5型ワイド	21.5型ワイド	21.5型ワイド	21.5型ワイド	22.0型ワイド	23.0型ワイド	23.0型ワイド	23.0型ワイド	24.0型ワイド	24.0型ワイド	28.0型ワイド	29.0型ワイド	30.0型ワイド	モニターサイズ	
16:9	16:9	16:9	16:9	16:10	16:9	16:9	16:9	16:10	16:9	16:9	21:9	16:10	縦横比	
1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1680×1050	1920×1080	1920×1080	1920×1080	1920×1200	1920×1080	3840×2160	2560×1080	2560×1600	解像度	
1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	1,677万色以上	10.7億色以上	1,677万色以上	10.7億色以上	表示色	
170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	170°/160°	178°/178°	178°/178°	170°/160°	170°/160°*1	178°/178°	178°/178°	視角度(水平/垂直)	
	90°	90°	90°	90°		90°	90°	90°		90°		90°	回転(ピボット)	
110mm	110mm	110mm	110mm	110mm		110mm	110mm	110mm		110mm	110mm	110mm	高さ調節	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	アナログ	入力端子
○				○	○	○	○	○			○*2	○*2	DVI-D	
	○	○	○	○		○	○	○		○*3	○	○	DisplayPort	
	○	○	○						○	○*5	○	○	HDMI	
													USB3.0	
													USB2.0	
			○										OneLink	
													ワイヤレス	
		○	○								○		カメラ	
		○	○								○		マイク	
		○	○						○	○	○		スピーカー	
									○		○		ブラケット(0B47374)	Tinyモニターマウント対応
○	○	○	○	○		○	○	○				○	ブラケット(0B47374) + マウントキット(0B47373)*4	
○	○	○	○	○		○	○	○				○	ブラケット(0B47374) + マウントキット(ユニバーサルベルト付き)(4XF0E51408)	

# モニター

環境保護や消費電力低減を実現したモニター

## ThinkVisionの特長



全モデル 環境マネジメント基準  
EPEAT GOLD ランクの認証取得



全モデル 国際省電力基準  
ENERGY STAR 適合

### 13.3型

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision LT1423p  
ワイヤレス・モバイル・モニター  
60A3UAR2JP  
53,000円(税別)

■13.3型ワイド画面のAH-IPS LEDバックライト液晶モニター。バッテリーとワイヤレス機能を搭載。同梱の無線LANアダプターを使い、PCとの間を無線接続が可能。■コリラガラスを採用し、モバイル環境での使用にも耐えられる耐久性。



1年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1423p ワイヤレス・モバイル・モニター
製品番号	60A3UAR2JP
液晶種類、筐体色	AH-IPS WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角 337.82mm : 13.3型、293.76 × 165.24mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.184mm、500:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m <sup>2</sup> 、35ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600 × 900、26万2千色
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	150°/150°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	348 × 12.7 × 225.4mm、1.3kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 後12°~73°
機構	回転機能/高さ調節 なし/なし
入力端子	USB3.0、WiFi 802.11 a/b/g/n(ドングルアダプターを同梱)
プリセット数(最大)	7(固定/7ユーザー=0)
電源、アダプター	USB/バス/パワーおよび、100~240V、AC 50/60Hz、2ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	16W/13W/7W/0.5W
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	16W/13W/7W/0.5W
プラグアンドプレイ	Yes(ドライバー必要)
付属品	モニター・カバー、USB3.0ケーブル(1m + 0.45m)、スタイラスペン、USB WiFi Dongle、セットアップガイド、電源コード、ACアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	1年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 17.0型

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision LT1713p モニター  
60B3HAR2JP  
24,000円(税別)

■17型画面のLED液晶モニター。最大1280 × 1024の解像度(推奨解像度と同じ)、最大消費電力16W(通常消費電力13W)。■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。



Tinyモニター  
マウント  
対応\*2-3  
3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1713p モニター
製品番号	60B3HAR2JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角432mm : 17型、337.9 × 270.3mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.264mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1280 × 1024、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	170°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	370 × 155.2 × 405.7mm、3.6kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 前3° 後22°
機構	なし/110mm
入力端子	アナログ (mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	39(固定/17ユーザー=22)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/8~90%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	16W/13W/0.5W以下/0.5W以下
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	16W/13W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 19.0型ワイド

エントリー・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT1953 Wide モニター  
1453HB1  
17,000円(税別)

■19型ワイド画面のTN LED液晶モニター。最大1440 × 900の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。■水平方向±85度、垂直方向±80度(コントラスト比10:1)及び水平方向±89度、垂直方向±85度(コントラスト比5:1)の広視野角を実現。



Tinyモニター  
マウント  
対応\*1  
3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1953 Wide モニター
製品番号	1453HB1
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角482.6mm : 19型、408.24 × 255.15mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.2835mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1440 × 900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	443.24 × 160.7 × 353.98mm、3.00kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 前3° 後22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログ (mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	40(固定:20/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	20W/17W/0.5W以下/0.5W以下
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	20W/17W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 13.3型

モバイルモニター  
ThinkVision LT1423p  
モバイル・モニター  
60A3UAR2JP  
43,000円(税別)

■13.3型ワイド画面のAH-IPS LEDバックライト液晶モニター。USBケーブル1本でPCと接続、画面表示と給電が可能なタッチパネル採用のモニター。■コリラガラスを採用し、モバイル環境での使用にも耐えられる耐久性。



3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1423p モバイル・モニター
製品番号	60A3UAR2JP
液晶種類、筐体色	AH-IPS WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角 337.82mm : 13.3型、293.76 × 165.24mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.184mm、500:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m <sup>2</sup> 、35ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600 × 900、26万2千色
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	150°/150°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	348 × 12.7 × 225.4mm、0.85kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 後12°~70°
機構	回転機能/高さ調節 なし/なし
入力端子	USB3.0
プリセット数(最大)	7(固定/7ユーザー=0)
電源、アダプター	USB/バス/パワー
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	7W/6W/1.5W/0W
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	7W/6W/1.5W/0W
プラグアンドプレイ	Yes(ドライバー必要)
付属品	モニター・カバー、USB3.0ケーブル(1m + 0.45m)、スタイラスペン、セットアップガイド、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 14.0型

モバイルモニター  
Lenovo ThinkVision  
LT1421 Wide モニター  
1452DB6  
16,000円(税別)

■840gという軽量な製品です。外出先でのご利用にも最適なキャリング・ケース(約500g)を同梱しています。■14型ワイドLED液晶モニター。最大解像度:1366 × 768、消費電力:標準4.2W、最大5W。



3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1421 Wide モニター
製品番号	1452DB6
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角355.6mm : 14型、310 × 174.3mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.227mm、400:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m <sup>2</sup> 、8ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1366 × 768、262千色
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	90°/50°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	335 × 21.5 × 217.5mm、840g
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 後12°~40°
機構	回転機能/高さ調節 なし
入力端子	USB 2.0
プリセット数(最大)	2(固定:2/ユーザー=1)
電源、アダプター	USB/パワー
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	5W/4.2W/1W以下/0.1W以下
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	5W/4.2W/1W以下/0.1W以下
プラグアンドプレイ	Yes(ドライバー必要)
付属品	キャリング・ケース(500g)、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、USBケーブル(1.8m)、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 18.5型

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision  
E1922 Wide モニター  
60B8AAR6JP  
14,000円(税別)

■18.5型画面のTFT液晶モニター。最大1366 × 768の解像度(推奨解像度と同じ)、最大消費電力17W(通常消費電力13.7W)。■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。



Tinyモニター  
マウント  
対応\*1  
3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision E1922 Wide モニター
製品番号	60B8AAR6JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角470mm : 18.5型、409.8 × 230.4mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.300mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1366 × 768、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	160°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	448.4 × 167.2 × 341.5mm、2.74kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 前5° 後20°
機構	なし/なし
入力端子	アナログ (mini D-Sub 15PIN)
プリセット数(最大)	31(固定:15/ユーザー:16)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/20~90%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/10~90%
消費電力	17W/13.7W/0.5W以下/0.5W以下
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	17W/13.7W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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

### 19.0型ワイド

エントリー・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT1952p Wide モニター  
2448MB6  
20,000円(税別)

■19型ワイドLED液晶モニター。最大1440 × 900の解像度(推奨解像度と同じ)、最大消費電力17W(通常消費電力13W)。■水平方向±85度、垂直方向±80度(コントラスト比10:1)の広視野角を実現。



3年保証  
COE  
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1952p Wide モニター
製品番号	2448MB6
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角482.6mm : 19型、408.24 × 255.15mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.2835mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1440 × 900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-76Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	440.9 × 171.3 × 397.7mm、4.30kg
スタンド	チルト(傾斜屈曲) 前3° 後30°
機構	なし/110mm
入力端子	アナログ (mini D-Sub 15PIN)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	47(固定:27/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力	17W/13W/0.5W以下/0.5W以下
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	17W/13W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	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 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) が必要です  
\*2 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) 及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット (VESAマウント・ブラケット無し) (0B47373) が必要です  
\*3 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) 及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット (ユニバーサルペルト付) (4XF0E1408) が必要です。

19.0型

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT1913p モニター

60AAHAR1JP  
22,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証

COE

■19.0型画面のIPS LED液晶モニター。最大1280×1024の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。

■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が可能です。

製品シリーズ	ThinkVision LT1913p モニター
製品番号	60AAHAR1JP
液晶種類、筐体色	IPS WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角483mm:19.5型、374.78×299.83mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.293mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、7ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1280×1024、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数(垂直)	50-76Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	411×221.9×378.3mm、4.55kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログRGB、DVI-D(HDCP)
プリセット数(最大)	40(固定:20/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	27W/24W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

19.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT2013p Wide モニター

60A0MAR1JP  
22,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証

COE

■eIPS LEDバックライト液晶モニター。eIPS パネルの採用でプロフェッショナル向けアプリケーションにより適用。最大1920×1200の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。

■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2013p Wide モニター
製品番号	60A0MAR1JP
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角495.3mm:19.5型、432.8×239.8mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.270mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600×900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	467×221.9×336.5mm、4.4kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DisplayPort、HDMI
プリセット数(最大)	48(固定:24/ユーザー:24)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	36W/17W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB2.0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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

19.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT2013s Wide モニター

60BAAR1JP  
17,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※1

3年保証

COE

■19.5型ワイド画面のTN LED/バックライト液晶モニター。最大1600×900の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。

■VESA準拠(100mm)となります。弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付けが可能です。

製品シリーズ	ThinkVision LT2013s Wide モニター
製品番号	60BAAR1JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角495.3mm:19.5型、433.92×236.34mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.2626mm、600:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600×900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	90°/50°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	467×160.7×342.4mm、2.9kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログRGB
プリセット数(最大)	48(固定:24/ユーザー:24)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	19W/17W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

20型

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT2024 Wide モニター

60B9HAR1JP  
19,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※1

3年保証

COE

■20型画面のLED液晶モニター。最大1600×900の解像度(推奨解像度と同じ)、最大消費電力22W(通常消費電力19W)。

■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2024 Wide モニター
製品番号	60B9HAR1JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角508mm:20型、442.8×249.1mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.277mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600×900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	478.4×160.7×347.4mm、3.07kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	48(固定:24/ユーザー:24)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	22W/19W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision  
E2223s Wide モニター

60AFHAR1JP  
20,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応

3年保証

COE

■21.5型ワイド画面のTN LED/バックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。

■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。

製品シリーズ	ThinkVision E2223s Wide モニター
製品番号	60AFHAR1JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角546.1mm:21.5型、476.07×267.77mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.248mm、600:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	90°/65°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	514.5×167.2×379.4mm、3.4kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	52(固定:26/ユーザー:26)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	22W/19W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision  
T2220 Wide モニター

60B7HAR1JP  
22,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証

COE

■21.5型画面のTN LED液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色以上カラー対応。

■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。

製品シリーズ	ThinkVision T2220 Wide モニター
製品番号	60B7HAR1JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角546.1mm:21.5型、476.1×267.8mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.248mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	512.6×177.2×356.3mm、4.50kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:22°
機構	なし/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	45(固定:26/ユーザー:26)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	27W/21.5W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT2223p Wide モニター

60A1MAR2JP  
24,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証

COE

■21.5型画面のTN LED液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色以上カラー対応。

■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2223p Wide モニター
製品番号	60A1MAR2JP
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角546.1mm:21.5型、476×267.8mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.24795mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	512.64×218.42×362.86mm、4.96kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:30°
機構	あり90°/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DisplayPort、HDMI
プリセット数(最大)	47(固定:27/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	27W/23W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB2.0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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT2223z Wide モニター

60A2MAR2JP  
30,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証

COE

■21.5型ワイド画面のTN LED/バックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)。

■カメラ・マイク・スピーカーを搭載。WEB会議に最適なモニターです。

製品シリーズ	ThinkVision LT2223z Wide モニター
製品番号	60A2MAR2JP
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角546.1mm:21.5型、476×267.8mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.24795mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	512.64×218.42×379.36mm、5.2kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前:5° 後:30°
機構	あり90°/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DisplayPort、HDMI
プリセット数(最大)	45(固定:25/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	28W/24W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CIプロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB2.0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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

※1 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)が必要です  
 ※2 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット(VESAマウント・ブラケット無し)(0B47373)が必要です  
 ※3 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット(ユニバーサルベルト付)(4XF0E51408)が必要です。

## 21.5型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
ThinkVision LT2233d  
OneLink ドッキング・モニター  
60A9MAR2JP  
36,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証  
COE

■21.5型ワイド画面のTN LEDバックライト液晶モニター。  
■レノボ独自の技術である「OneLink」ポートを経由し、OneLinkポートを搭載したThinkPadとケーブル一本で接続し、ディスプレイ表示、給電等が可能。

製品シリーズ	ThinkVision LT2233d OneLink ドッキング・モニター
製品番号	60A9MAR2JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角546.1mm:21.5型、476.06×267.79mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.248mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	512.64×218.42×379.36mm、5.12kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後・30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、OneLink、HDMI
プリセット数(最大)	49(固定28/ユーザー21)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	30W/25W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、OneLinkケーブル(1.1m)、135W ACアダプターおよび電源コード、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、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 22.0型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
LT2252p Wide モニター  
2572MB1  
23,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※3

3年保証  
COE

■22型画面のTN LED液晶モニター。最大1680×1050の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色以上カラー対応。  
■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2252p Wide モニター
製品番号	2572MB1
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角559mm:22型、473.76×296.1mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.282mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1680×1050、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(車面)	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	506×241.1×367.1mm、5.14kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前°後30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	アナログ:50(固定26/ユーザー24) DVI-D:49(固定25/ユーザー24)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	26W/20W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 23型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
ThinkVision  
E2323 Wide モニター  
60B0HAR1JP  
23,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証  
COE

■23型ワイド画面のTN LEDバックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色カラー対応。  
■VESA準拠(100mm)となります。弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付けが可能です。

製品シリーズ	ThinkVision E2323 Wide モニター
製品番号	60B0HAR1JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角584.2mm:23型、509.19×286.42mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.265mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	548.5×167.2×399mm、3.55kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、DVI-D
プリセット数(最大)	52(固定26/ユーザー26)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	26W/21W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 23型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
LT2323p Wide モニター  
3024HC1  
28,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証  
COE

■23型ワイド画面のTN LEDバックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)。  
■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が可能です。

製品シリーズ	ThinkVision LT2323p Wide モニター
製品番号	3024HC1
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角584mm:23型、509.2×286.4mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.265mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	546×241.9×372.3mm、5.74kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	51(固定26/ユーザー25)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	38W/20W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、CD-ROM(セットアップ、ファイル/ユーザーズ・ガイド)、CD-ROM、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 23型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
LT2323z Wide モニター  
3028LB2  
45,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証  
COE

■23型ワイド画面のIPS LEDバックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)。  
■カメラ・マイク・スピーカーを搭載。WEB会議に最適なモニターです。

製品シリーズ	ThinkVision LT2323z Wide モニター
製品番号	3028LB2
液晶種類、筐体色	IPS LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角584mm:23型、509.2×286.4mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.265mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、7ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	546×241.9×412.7mm、6.16kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、DisplayPort
プリセット数(最大)	20(固定20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	40W/25W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、USB3.0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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 24.0型

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
LT2452p Wide モニター  
60A6MAR2JP  
42,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※3

3年保証  
COE

■24型ワイド画面のeIPS LEDバックライト液晶モニター。eIPSパネルの採用でプロフェッショナル向けアプリケーションにより活用。最大1920×1200の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色カラー対応。  
■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2452p Wide モニター
製品番号	60A6MAR2JP
液晶種類、筐体色	eIPS LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角609.6mm:24型、518.4×324mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.27mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	300cd/m <sup>2</sup> 、7ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1200、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	559.6×257.3×394.8mm、6.67kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前°後30°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15Pin)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	50(固定30/ユーザー20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	40W/30W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 24.0型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
LT2423 Wide モニター  
60A8KAR2JP  
25,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※1

3年保証  
COE

■24型ワイド画面のTN LEDバックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色カラー対応。  
■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT2423 Wide モニター
製品番号	60A8KAR2JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角609.6mm:24型、531.36×298.89mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.278mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	567.1×216.7×414.3mm、3.76kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後22°
機構	なし/なし
入力端子	アナログRGB、HDMI(HDCP)
プリセット数(最大)	44(固定24/ユーザー20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	31W/21W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
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
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

## 28.0型ワイド

**パフォーマンス・モデル**  
Lenovo ThinkVision  
Pro2840m Wide モニター  
60B4RAR6JP  
72,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※3

3年保証  
COE

■28.0型ワイド画面のTN WLEDバックライト液晶モニター。Ultra HD 3840×2160の解像度(推奨解像度と同じ)、最大10.7億色カラー対応、10bitの色深度。  
■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。

製品シリーズ	ThinkVision Pro2840m Wide モニター
製品番号	60B4RAR6JP
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角708.54mm:28型、620.93×341.28mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.16mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	270cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	3840×2160、10.7億色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(車面)	24-70Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	665.9×289.94×443.25mm、10.19kg
スタンド(傾斜/屈曲)	前・5°後25°
機構	回転機能/高さ調節
入力端子	DisplayPort、mini DisplayPort、HDMI×2(内1ポートはMHL対応)
プリセット数(最大)	40(固定20/ユーザー20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	95W(USBハブ使用時)/65W(USBハブ未使用時)/90W(USBハブ使用時)/60W(USBハブ未使用時)/1.2W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、HDMIケーブル(1.8m)、DisplayPortケーブル(1.8m)、USB2.0ケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

※1 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)が必要です  
※2 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット(VESAマウント・ブラケット無し)(0B47373)が必要です  
※3 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット(0B47374)及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット(ユニバーサルベルト付)(4XF0E51408)が必要です。



29型

パフォーマンス・モデル  
ThinkVision LT2934z  
パノラマ・モニター

60A5RAR1JP

73,000円(税別)



■29型ワイドAH-IPS LEDバックライト液晶モニター。  
■レノボ初の21:9のアスペクト比とワイドワイド(2560×1080)の解像度による広い表示領域をご提供するモニターです。

製品シリーズ	ThinkVision LT2934z パノラマ・モニター
製品番号	60A5RAR1JP
液晶種類、筐体色	AH-IPS、WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角730.25mm: 29型、672.77×283.82mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.0876×0.2628mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	300cd/m <sup>2</sup> 、7ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	2560×1080、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
視野角(コントラスト比5:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数	30~75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	699.2×239.7×380mm、8.3kg
スタンド	チルト(傾斜/屈曲) 前-5°後25°
機構	回転機能/高さ調節 なし/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、Dual-Link DVI-D、DisplayPort、HDMI
プリセット数(最大)	39(固定:19/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/8~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	100W/50W/1.2W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、HDMIケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、USB2.0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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

3年保証



30型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT3053p Wide モニター

60A4RAR1JP

160,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証



■30型ワイド画面のAH-IPS LEDバックライト液晶モニター。解像度はWQXGA(2560×1600:推奨解像度と同じ)、約10億7000万色をリアル表示(14bit画像処理)。  
■VESA準拠(100mm)となります。弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付けが可能です。

製品シリーズ	ThinkVision LT3053p Wide モニター
製品番号	60A4RAR1JP
液晶種類、筐体色	AH-IPS、LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角762mm: 30型、641.28×400.8mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.25055mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	350cd/m <sup>2</sup> 、6ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	2560×1600、10.7億色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数	50~75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	690×241.9×471.05mm、10.6kg
スタンド	チルト(傾斜/屈曲) 前-5°後30°
機構	回転機能/高さ調節 なし/90°/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、Dual-Link DVI-D、DisplayPort、HDMI
プリセット数(最大)	41(固定:21/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/8~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	130W/68W/1.2W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、Dual-Link DVI-Dビデオケーブル(1.8m)、DisplayPortビデオケーブル(1.8m)、USB3.0ケーブル(1.8m)、USB2.0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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書、遮光フード
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

※1 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) が必要です  
 ※2 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) 及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット (VESAマウント・ブラケット無し) (0B47373) が必要です  
 ※3 別売のThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット (0B47374) 及びThinkCentre Tinyモニター・マウント・キット (ユニバーサルベルト付) (4XF0E15408) が必要です。

おすすめ在庫モデル

17.0型

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT1712p モニター

5047HC2

24,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※2,3

3年保証



■17型画面のTFT液晶モニター。最大1280×1024の解像度(推奨解像度と同じ)、最大消費電力18W(通常消費電力15W)。  
■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。

製品シリーズ	ThinkVision LT1712p モニター
製品番号	5047HC2
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角432mm: 17型、337.9×270.3mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.264mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1280×1024、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	370×155.2×405.7mm、4.24kg
スタンド	チルト(傾斜/屈曲) 前-3°後20°
機構	回転機能/高さ調節 なし/110mm
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	39(固定:17/ユーザー:22)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	18W/15W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

18.5型ワイド

エントリー・モデル  
Lenovo LS1922  
Wide モニター

2580AF1

15,000円(税別)



Tinyモニター  
マウント  
対応※1

3年保証



■最大1366×768の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。  
■VESA準拠(100mm)となります。市販のアームの取り付けが可能です。

製品シリーズ	Lenovo LS1922 Wide モニター
製品番号	2580AF1
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角470mm: 18.5型、409.8×230.4mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.300mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1366×768、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50~75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	442.2×210×370.1mm、2.97kg
スタンド	チルト(傾斜/屈曲) 前-5°後20°
機構	回転機能/高さ調節 なし/なし
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)
プリセット数(最大)	32(固定:16/ユーザー:16)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/8~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	18W/14W/1W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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

20.0型ワイド

エントリー・モデル  
Lenovo LS2023  
Wide モニター

3778HB2

19,000円(税別)



3年保証



■省エネ性の向上。最大消費電力22W(通常消費電力19W)当社従来製品より約30%の低減

製品シリーズ	Lenovo LS2023 Wide モニター
製品番号	3778HB2
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角508mm: 20型、442.88×249.12mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.276mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m <sup>2</sup> 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1600×900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50~76Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	475.1×157.4×362.8mm、3.16kg
スタンド	チルト(傾斜/屈曲) 前-5°後20°
機構	回転機能/高さ調節 なし/なし
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	32(固定:16/ユーザー:16)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/8~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	22W/19W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、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)、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(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
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







【注釈】

1. 統合グラフィックス (オンボード上のグラフィックス) のみで駆動するThinkPad システムのみサポートします。分離型グラフィックス (オンボードグラフィックス以外にグラフィックス機能のある) 場合は、90W ACアダプターが必要です。
2. これらの機種にも対応していますが、特にW510に有効に活用できるものです。
3. 90W AC アダプター (40Y7662) か、ThinkPad システム本体と共に供給されるACアダプターをお使い下さい。
10. Bluetooth機能搭載のThinkPad システムでご使用いただけます。
13. システム・バッテリーと共に使用することで1日中の利用が可能。ドッキング・コネクタを利用して ThinkPad の下に取り付け。シリーズ3リプリークーター (433615W)、シリーズ3ドック (433715J, 433815I) 及びウルトラベース・シリーズ 3 (0A3393Z) 使用時は使えません。
15. このバッテリーは、ドッキング製品を接続する為にあるThinkPad 底面のポートに接続します。その為、同時にドッキング製品を使うことが出来ません。
19. ThinkPad本体のバッテリーと合わせてご利用頂く必要があります。
21. ThinkPad Tablet ドック (0A33953) 経由でご使用頂けます。
22. Lenovo USB モデム (43R1814) に対応します。ただし一部システムにはモデムが内蔵されている場合がございます。
29. LT2452p, LT2252p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pをサポートできます。
33. ThinkPad 本体のみでサポートします。ThinkPad と、ドッキング製品やポートリプリークーターを取り付けた状態では使えません。
38. ドッキング製品などとThinkPad システムが接続されたままでは、対応しません。但し、本スタンドの底面にある小さなビスを外せば、ThinkPad システムをドッキングと共に置くことが出来ます。
39. ThinkPad X200 ウルトラベースが必要です。
42. メモリーのスピードはご利用頂くシステム本体の構成に依存します。
44. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。
49. 本製品はノートモデルのみ対応します。保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。
50. これらはThinkPad ウルトラベースシリーズ3 (0A3393Z) にてセカンドHDD機能をサポートします。
51. ThinkPad/バッテリー 19+ (外付け6セルスリム (0A36280)) とは互換性がありません。
57. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。
59. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。ノートモデルのみ対応します。
60. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。
61. インテルグラフィック搭載モデルのみサポートします (Nvidiaグラフィック搭載モデルに対応しません)
63. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はノートモデルのみ対応します。)
64. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はタッチモデルのみ対応します。)
68. インテルグラフィック搭載モデルのみサポートします (Nvidiaグラフィック搭載モデルに対応しません)
69. 本製品はQuad コア搭載のモデルにご利用頂く場合、パフォーマンス低下が発生される可能性があります。
71. ペン搭載モデルのみに対応します。
72. スリムチップのThinkPad AC アダプターと一緒にご利用頂く必要があります。
73. ThinkPad ウルトラベース3 (0A3393Z) が必要です。
74. ThinkPad T440sは6セルバッテリー付きまで対応します。ThinkPad T430は6セルバッテリー付きまで対応しますが、9セルバッテリー付き (外付け・スライズどちら) には対応しません。
75. ThinkPad X240は6セルバッテリー付きまで対応します。ThinkPad X230は9セルバッテリー付きまで対応しますが、ThinkPad/バッテリー 19+ (6セル/外付け) 付きには対応しません。
76. フィンガープリント リーダー+スマートカードリーダー搭載モデルのThinkPad 10をご利用の場合は、カバーを外部カメラ側に回すと、カバーとスマートカードリーダーが干渉します。
77. スマートカードリーダー搭載モデルは装着することができません。
78. 本製品はデータ転送としてご利用頂けます。ThinkPad 8及びUSBデバイスへの充電は使えません。
79. ThinkPad 8 USBケーブルと合わせてご利用頂けます。
80. 本製品はタッチスクリーンモデルのみ対応します。
83. ThinkPad Battery 52+ (6 cell) (0A36286)、ThinkPad Battery 67+ (6 cell) (0A36317) 及びThinkPad Battery 19+ (6 cell slim External) 0A36280) には対応しません。

P/N	製品名	税別価格	R			T			X			Z							
			R60	R60e (14" Standard)	R61 (15" standard)	R61e (15.4" wide)	T60 (15.4" Wide)	T60 (14" Wide)	T61 (14" Standard)	X60	X60s	X60 Tablet	X61 X61s	X61 Tablet	Z60m	Z60t	Z61m / Z61p	Z61t	
<b>バッテリー</b>																			
41U3196	ThinkPad T60/R60 シリーズ (14型ワイド) 4セルバッテリー	12,800円		○															
41U3198	ThinkPad T60/R60 シリーズ (14型ワイド) 拡張バッテリー	15,800円		○															
43R2499	ThinkPad T60/R60 シリーズ (14型ワイド) 9セル大容量バッテリー	16,800円		○															
40Y6799	Thinkpadシリーズ6セルLi-Ionバッテリー	16,800円	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
40Y6797	ThinkPad Z60m/T60シリーズ 9セル・リチウム・バッテリー	19,000円	○	○	○	○	○	○	○	○						○		○	
40Y6999	ThinkPad X60sシリーズ 4セル・スリム・ライン・バッテリー	14,800円									○	○							
40Y7001	ThinkPad X60シリーズ 4セル拡張容量バッテリー	14,800円									○	○	○	○					
40Y7003	ThinkPad X60シリーズ 8セル大容量バッテリー	19,000円									○	○	○	○					
40Y7625	ThinkPad エクスターナル・バッテリー・チャージャー	12,900円	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
0A36310	ThinkPad用3セルベイバッテリー (ThinkPad/バッテリー 43)	13,800円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

○...対応 □...非対応

【注釈】

3. 90W AC アダプター (40Y7662) か、ThinkPad システム本体と共に供給されるACアダプターをお使い下さい。
19. ThinkPad本体のバッテリーと合わせてご利用頂く必要があります。



ThinkPad プロドック-65W



ThinkPad ベーシックUSB3.0ドック



ThinkPad ベーシックドック-65W





# THINKVISION

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

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

P/N	製品名	ダイレクト 価格 (税別)	LT										L	E			
			ワイヤレスモバイル	LT1420p	LT1712p	LT1913p	LT2013p7	LT2013p7	LT2223p7	LT2223p7	LT2233p7	LT2550p7	LT2550p7	LT2550p7	LT3053p7	L1900p	E2233p7
<b>アクセサリ</b>																	
78Y5370	NEO-FLEX® デュアルLCDリフトスタンド	34,000円															
0A61005	Neo-Flex® LCD&ラップトップスタンド	34,800円															
0A33047	Ergotron FX30 ウォールマウント	18,000円															
0A61077	Neo-Flex® デュアルモニターウォールマウント	45,400円															
0A60934	LX デスクマウントアーム	26,800円															
0A61076	DS100 デュアル・モニター (縦型)	55,300円															
0A36190	Lenovo USB サウンドバー	4,900円															
45K1804	Ergotron DS100クアッド・モニター・スタンド	69,000円															

…対応 …非対応

# THINKSTATION

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

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

P/N	製品名	ダイレクト 価格 (税別)	D			S			E			P	C					
			D10	D20	D30	S10	S20	S30	E20	E30	E31 SFF	E31	E32 SFF	E32	P300	C20	C20x	C30
<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)	8,000円																
0B47190	ThinkPadトラックポイント・キーボード (英語)	8,000円																
0A34032	Lenovo ウルトラスリム プラス ワイヤレス キーボード & マウス (英語)	6,000円																
0A34053	Lenovo ウルトラスリム プラス ワイヤレス キーボード & マウス (日本語)	6,000円																
31P7415	ThinkPlus プリファード 104 英語キーボード	3,000円		15	15		15	15		15	15		15	15			15	15
31P7433	ThinkPlus プリファード 109 キーボード (黒)	3,000円		15	15		15	15		15	15		15	15			15	15
73P2638	Lenovo エンハンスト・パフォーマンス・USBキーボード - 日本語	5,000円																
73P2620	Lenovo エンハンスト・パフォーマンスUSBキーボード (英語)	5,000円																
73P5220	ThinkPlus プリファード・プロUSBキーボード (英語)	3,000円																
73P5238	ThinkPlus プリファード・プロUSBキーボード	3,000円																
0C52705	Lenovo プリファード・プロUSB指紋認証キーボード日本語	10,000円			83			83										83
0C52683	Lenovo プリファード・プロUSB指紋認証キーボード英語	10,000円			83			83										83
<b>マウス</b>																		
57Y4635	ThinkPad USB レーザーマウス	1,400円																
06P4069	Lenovo オプティカル ホイールマウス	1,400円																
31P7405	Lenovo 3ボタンスクロールポイント・マウス II (オプティカル)	2,600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																
<b>その他</b>																		
57Y4482	ThinkStation Cシリーズ、Dシリーズ用レールキット	26,300円																
0A65721	ThinkStation C30/D30シリーズ用ヒートシンク	6,000円																
4XF0F33440	ThinkStation 2.5インチ ハードドライブ・ブラケット・キット (E32 SFF対応)	3,000円											60					
0A36190	Lenovo USB サウンドバー	4,900円	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
57Y4488	ThinkPad In-Ear ヘッドフォン	2,100円																
41N3040	Gemplus GemPC USB スマート・カード・リーダー	4,200円																
57Y4352	ThinkCentre エクステンデアーム	9,300円	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4XH0F46091	ThinkStation アップグレード ROM1 (4ポート)	5,000円																
4XH0F46092	ThinkStation アップグレード ROM5 (8ポート)	6,000円																
4XH0F46093	ThinkStation アップグレード ROM9 (8ポート)	4,000円																
<b>メモリー</b>																		
<b>DIMM/SDRAM</b>																		
57Y4390	Lenovo 2GB PC3-10600 DDR3-1333 UDIMM Desktop メモリー	9,000円							6	6								
0A36527	4GB PC3-10600 DDR3-1333 UDIMM メモリー	9,000円								6								
0A65732	ThinkStation 4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC RDIMM メモリー	22,000円			58			58										58
0A65733	ThinkStation 8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC RDIMM メモリー	68,000円			58			58										58
0A65728	2GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー	6,000円								6	10	10	0	0				
0A65729	4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー	9,000円								6	10	10	0	0				
0A65730	8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー	28,000円								6	10	10	0	0				
0B47376	2GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMM メモリー	8,000円																
0B47377	4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMM メモリー	16,000円																

…対応 …非対応



P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	D			S			E				P	C						
			D10	D20	D30	S10	S20	S30	E20	E30	E31 SFF	E31	E32 SFF	E32	P300	C20	C20x	C30		
OB47378	8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMMメモリー	68,000円		○				○			○	○	○	○				○		
4X70G00092	ThinkStation 4GB 1Rx8 PC3-14900E 4Gbit DDR3-1866 ECC-UDIMMメモリー	20,000円			○					○								○		
4X70G00093	ThinkStation 8GB 2Rx8 PC3-14900E 4Gbit DDR3-1866 ECC-UDIMMメモリー	50,000円						○										○		
4X70G00094	ThinkStation 4GB 1Rx8 PC3-14900R 4Gbit DDR3-1866 RDIMMメモリー	22,000円			○					○								○		
4X70G00095	ThinkStation 8GB 2Rx8 PC3-14900R 4Gbit DDR3-1866 RDIMMメモリー	52,000円			○					○								○		
<b>マルチメディア</b>																				
<b>グラフィック・アダプター</b>																				
OB47074	NVIDIA NVS 310 グラフィックスカード	22,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
4X60F17422	NVIDIA NVS 315 グラフィックスカード	22,000円								○	○	○	○	○	○	○	○	○		
OB47077	NVIDIA NVS 510 2GB グラフィックスカード	65,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
OB47394	NVIDIA Quadro K600 グラフィックスカード	25,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
OB47392	NVIDIA Quadro K2000 グラフィックスカード	65,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
OB47393	NVIDIA Quadro K4000 グラフィックスカード	125,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
OB47081	NVIDIA K5000 4GB グラフィックスカード	260,000円		○	○													○		
OA36537	Lenovo DisplayPort ケーブル	1,800円	12	12	12	12	12	12	12	12	74	74					12	12	12	
45J7915	ディスプレイポートDVI変換ケーブル	2,500円	12	12	12	12	12	12	12	12	74	74	65	65				12	12	12
OB47072	Lenovo USB 3.0 - DVI/VGA モニター・アダプター	7,600円								○	○	○								
<b>セキュリティ</b>																				
73P2582	Lenovo Kensington マイクロセーバー・セキュリティ・ケーブル	5,000円	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	○	○	○	○	○	7	7	7
45K1620	Lenovo Kensington ツイン・ヘッド・ケーブル・ロック	7,600円	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	○	○	○	○	○	7	7	7
OB47388	Lenovo Kensington マイクロセーバー DS ケーブル・ロック	4,400円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y4303	Lenovo セキュリティ ケーブル ロック	2,500円	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	○	○	○	○	○	7	7	7
<b>ストレージ</b>																				
<b>CD-ROMドライブ</b>																				
45K1675	Lenovo ブルーレイパーナードライブ	19,000円			○								○	○	○	○			○	
41N5618	Lenovo DVD-ROM ドライブ(シリアルATA)	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	59	○	○	○	○	○	○	○	
OA65618	Lenovoスーパーマルチパーナードライブ	6,000円		○	○					○	○	59	○	○	○	○	○	○	○	
<b>ハード・ディスク・ドライブ</b>																				
43N3424	ThinkStation 450GB 15K rpm SAS/ハードディスク・ドライブ	45,000円	○	○	○	8	16	○											○	
4XB0F18672	ThinkStation 300GB 15K rpm SAS/ハードディスク・ドライブ	30,000円			○			○											○	
4XB0F18673	ThinkStation 600GB 15K rpm SAS/ハードディスク・ドライブ	60,000円			○			○											○	
43R1990	Lenovo 500GB 7200rpm シリアルATAハード・ディスク	12,000円	8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
45J7918	Lenovo 1TB 7200rpm シリアルATA ハード・ディスク	17,000円		○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4XB0F18670	ThinkStation 128GB 2.5インチソリッド・ステート・ドライブ	26,000円			○			○					○	○	○	○			○	
OB47308	ThinkStation 180GB ソリッド・ステート・ドライブ	50,000円			○			○			○	○	○	○	○	○			○	
4XB0F18671	ThinkStation 256GB 2.5インチソリッド・ステート・ドライブ	50,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F22432	ThinkStation 256GB OPAL対応 2.5インチソリッド・ステート・ドライブ	50,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F18665	ThinkStation 1TB シリアルATA 3.5インチハイブリッド・ドライブ	23,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F18666	ThinkStation 2TB シリアルATA 3.5インチハイブリッド・ドライブ	33,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F18667	ThinkStation 2TB 7200rpm 3.5インチシリアルATAハード・ドライブ	30,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F18668	ThinkStation 3TB 7200rpm 3.5インチシリアルATAハード・ドライブ	45,000円			○			○					○	○	○	○			○	
4XB0F18669	ThinkStation 4TB 7200rpm 3.5インチシリアルATAハード・ドライブ	60,000円			○			○					○	○	○	○			○	
<b>エクスターナル・ハード・ディスク</b>																				
OA65619	ThinkPad USB3.0 500GB セキュアハードドライブ	21,800円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
OA65616	ThinkPad USB3.0 750GB セキュアハードドライブ	25,800円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
OA65621	ThinkPad USB3.0 1TB セキュアハードドライブ	29,800円	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

…対応 …非対応

**【注釈】**

- VESA 75mmから100mmの液晶モニターに対応です。またデスク取り付けは10.9Kg以下、壁掛け時は、7.98Kg以下の重量に対応します。
- ECCと非ECCメモリを混在して導入することはできません。
- S10、D10、E20、S20、D20の場合、ケーブルロックを付けることにより、機種本体を業務環境に固定させるだけではなく、ユーザーがシャーンを開けることも合わせて防止します。C20、C20xの場合は機種本体を業務環境に固定させますが、シャーンのロックはできません。
- SATAとSASを混在して利用することはお勧めしません。ほぼ全てのS10モデルはSATAの利用で設定され、ほぼ全てのD10モデルはSASの利用で設定されています。
- ECCとNon ECCメモリを混在して導入することはできません。
- LT2452p, LT2252p, LT1952p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pとの互換ができます。
- DisplayPort搭載グラフィックカードに接続してご利用頂きます。
- PS2 コネクターを持つドッキング製品などが必要で、詳細情報はThinkStation マニュアルをご参照ください。
- S20、C20はSATAを標準として使います。SASを増設したい場合、レノボのS20のSASコントローラーアダプターが必要です。
- スピードが異なるメモリの混在はサポート可能ですが、いずれかの低い側のスピードで動作します。また、UDIMMとRDIMMの混在はできません。
- ThinkStation E31 SFFには本製品取り付け時のフェースプレートのないモデルがあります。
- SFFモデルのみサポートします。
- NVIDIA Quadro K600搭載のThinkStation E32に対応します。
- システムのディスプレイポートもしくは別途導入されたグラフィックカードのディスプレイポートと接続できます。詳細はwww.lenovo.com/support/displayport-cablesをご参照ください。
- リフレッシュ2.5/3.0モデルのみサポートします。

# THINKSERVER

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

①注: OSシステム製品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。また、メモリーに関してはUDIMMとRDIMMの混在はできません。  
 ②オプション製品によりサポートするOSに制限があるものがあります。詳細は上記URLより対象製品をご参照ください。

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	TS					
			TS130	TS200V	TS140	TS440 3.5" SATA DC HDD	TS440 3.5" H HDD	TS440 2.5" HDD
<b>メモリー</b>								
0C19498	ThinkServer 2GB DDR3L-1600MHz (1Rx8) ECC UDIMM メモリー	9,000円	○		○	○	○	
0C19499	ThinkServer 4GB DDR3L-1600MHz (1Rx8) ECC UDIMM メモリー	15,000円	○		○	○	○	
0C19500	ThinkServer 8GB DDR3L-1600MHz (2Rx8) ECC UDIMM メモリー	50,000円	○		○	○	○	
67Y2606	ThinkServer 2GB DDR3-1333MHz (1Rx8) ECC UDIMM	9,000円	○					
<b>ストレージ</b>								
<b>SATA ドライブ 3.5"</b>								
0A89470	ThinkServer 500GB 7.2K 3.5" Enterprise 6Gbps SATA Hard Drive	22,000円	○					
0A89471	ThinkServer 1TB 7.2K 3.5" Enterprise 6Gbps SATA Hard Drive	35,000円	○					
0A89472	ThinkServer 2TB 7.2K 3.5" Enterprise 6Gbps SATA Hard Drive	55,000円	○					
0A89478	ThinkServer 3TB 7.2K 3.5" Enterprise 6Gbps SATA Hard Drive	80,000円	○					
0C19501	ThinkServer 3.5" 500GB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	24,000円			○			
0C19502	ThinkServer 3.5" 1TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	33,000円			○			
0C19503	ThinkServer 3.5" 2TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	59,000円			○			
0C19504	ThinkServer 3.5" 3TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	88,000円			○			
0C19505	ThinkServer 3.5" 4TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	118,000円			○			
0A89473	ThinkServer 500GB 7.2K 3.5" エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	30,000円				○		
0A89474	ThinkServer 1TB 7.2K 3.5" エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	35,000円				○		
0A89475	ThinkServer 2TB 7.2K 3.5" エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	64,000円				○		
0A89477	ThinkServer 3TB 7.2K 3.5" エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	89,000円				○		
0C19520	ThinkServer 3.5" 4TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	120,000円				○		
<b>SAS ドライブ 3.5"</b>								
4XB0F28644	ThinkServer 600GB 15000rpm 3.5インチ SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	73,000円				○		
0C19530	ThinkServer 1TB 7200rpm 3.5インチ SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	48,000円				○		
0C19531	ThinkServer 2TB 7200rpm 3.5インチ SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	73,000円				○		
0C19532	ThinkServer 3TB 7200rpm 3.5インチ SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	106,000円				○		
<b>SATA ドライブ 2.5"</b>								
4XB0F28633	ThinkServer 500GB 7200rpm 2.5インチ エンタープライズ6Gbps SATA HDD (3.5インチトレイ付き)	30,000円			○			
4XB0F28634	ThinkServer 1TB 7200rpm 2.5インチ エンタープライズ6Gbps SATA HDD (3.5インチトレイ付き)	52,000円			○			
0C19495	ThinkServer 500GB 7.2K 2.5" エンタープライズSATA 6Gbps ホットスワップ HDD	37,000円					○	
<b>SAS ドライブ 2.5"</b>								
67Y2619	ThinkServer 2.5" 300GB 10K SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	39,000円					○	
67Y2621	ThinkServer 2.5" 600GB 10K SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	69,000円					○	
0A89409	ThinkServer 2.5" 900GB 10K SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	110,000円					○	
0C19494	ThinkServer 2.5" 300GB 15K SAS 6Gbps ホットスワップ HDD	79,000円					○	
<b>コンバージョンキット</b>								
0C19514	ThinkServer 3.5" HDD搭載用 5.25" トレイ・コンバージョンキット	7,000円			○			
0C19529	ThinkServer 3.5" HDD搭載用 5.25" トレイ・コンバージョンキット Slim型スーパーマルチドライブ付き	13,000円			○			
<b>SSD</b>								
4XB0F28619	ThinkServer 120GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps SSD (3.5インチトレイ付き)	58,000円			○			
4XB0F28620	ThinkServer 240GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps SSD (3.5インチトレイ付き)	128,000円			○			
4XB0F28621	ThinkServer 480GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps SSD (3.5インチトレイ付き)	258,000円			○			
4XB0F28615	ThinkServer 120GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD	60,000円				○		
4XB0F28616	ThinkServer 240GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD	130,000円				○		
4XB0F28617	ThinkServer 480GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD	260,000円				○		
4XB0F28622	ThinkServer 120GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD (3.5インチトレイ付き)	61,000円				○		
4XB0F28623	ThinkServer 240GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD (3.5インチトレイ付き)	131,000円				○		
4XB0F28624	ThinkServer 480GB リードオブティマイズド 2.5インチ 6Gbps ホットスワップ SSD (3.5インチトレイ付き)	261,000円				○		
<b>テープドライブ</b>								
4XB0F28659	ThinkServer 1.5TB SATA 3Gbps RDX カートリッジ	90,000円			○		○	
4XB0F28660	ThinkServer 1TB SATA 3Gbps RDX カートリッジ	78,000円			○		○	
4XF0F28769	ThinkServer 内蔵 RDXバックアップドライブ	8,000円			○		○	
<b>その他</b>								
0A89463	ThinkServer RAID 700 アダプター II	60,000円			○		○	
67Y2647	ThinkServer RAID 700 バッテリー	16,000円			○		○	
0A89464	ThinkServer RAID 500 アダプター II	33,000円			○		○	
0A89407	ThinkServer RAID 500用 アドバンスドRAID アップグレードキー	15,000円			○		○	
4XB0F28645	ThinkServer LSI9280-8e 6Gb SAS RAIDアダプター	100,000円			○		○	
4XB0F28646	ThinkServer LSI9286CV-8e 6Gb SAS RAIDアダプター	120,000円			○		○	
0A89423	Lenovo Gigabit ET Dual Port Server Adapter by Intel	25,000円	○					
0A89424	Lenovo Ethernet I340 Quad Port Server Adapter by Intel	56,000円	○					
0C19506	ThinkServer 1Gbps イーサネット I350-T2 インテル製 デュアルポート サーバーアダプター	25,000円			○		○	
0C19507	ThinkServer 1Gbps イーサネット I350-T4 インテル製 クワッドポート サーバーアダプター	58,000円			○		○	
4XC0F28725	ThinkServer CT2 1Gbps インテル製 シングルポート イーサネットアダプター	8,000円			○		○	
67Y2625	ThinkServer 450W ホットスワップ冗長化電源	20,000円			○		○	
0C19515	ThinkServer Tower/Rack シェルフ・コンバージョンキット	50,000円			○		○	
4XB0F54209	ThinkServer NVIDIA Quadro K600 グラフィックカード	25,000円			2			
<b>アクセサリ</b>								
<b>キーボード&amp;マウス</b>								
73P5220	ThinkPlus ブリリアードプロUSBキーボード(英語)	3,000円	○		○	○	○	
06P4069	Lenovo オプティカルホイールマウス	1,400円	○		○	○	○	
<b>ソフトウェア</b>								
Microsoft® Windows® Server 注意: 本体との同時購入となります。ソフトウェア単独での購入はできません。								
849711L	Windows SBS 2011 Premium Add-On Client Access License (5 User) - AP Bundle	オープン価格	○		○	○	○	
84978PJ	Microsoft Windows 2008 R2 SP1 エンタープライズ・ROK 64bit・Lenovo版 (25CALs付)	オープン価格	○		○	○	○	
84978OJ	Microsoft Windows 2008 R2 SP1スタンダードROK・64bit・Lenovo版 (5CALs付)	オープン価格	○		○	○	○	
84978HD	Microsoft Windows 2008 R2 SP1 Foundations ROK・64bit・Lenovo版 (25CALs付)	オープン価格	○		○	○	○	
82972FM	Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation ROK (1 CPU) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
82972EM	Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials ROK (1-2 CPU) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
829725M	Microsoft® Windows Server® 2012 Standard ROK (2 CPU/2 VM) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19601	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (1 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19602	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (1 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19603	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (5 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19604	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (5 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19605	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (10 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19606	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (10 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19607	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (50 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19608	Microsoft® Windows Server® 2012 CAL (50 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19609	Microsoft® Windows Server® 2012 Remote Desktop Services CAL (5 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19610	Microsoft® Windows Server® 2012 Remote Desktop Services CAL (5 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19611	Microsoft® Windows Server® 2012 Remote Desktop Services CAL (1 Device) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
0C19612	Microsoft® Windows Server® 2012 Remote Desktop Services CAL (1 User) マルチ言語版 (日英仏伊独西)	オープン価格	○		○	○	○	
849711B	Microsoft® Windows Server® 2008 Remote Desktop Services CAL (5 User) マルチ言語版 (日英)	オープン価格	○		○	○	○	
849711E	Microsoft® Windows Server® 2008 Remote Desktop Services CAL (5 Device) マルチ言語版 (日英)	オープン価格	○		○	○	○	

【注釈】

2. パワー制限でPSUや、グラフィックカードや、HDDなどの構成に依存します。280W PSUは同時にグラフィックカードと2枚以上のHDDをサポートすることはできません。

○…対応 □…非対応

# THINKPAD 限定モデル

在庫限り!!

下記のモデルについてのご購入のお問い合わせは Lenovo パートナー・セールス・センター 0120-977-576 までお問い合わせください。

## ThinkPad ThinkPad 8

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	フラッシュメモリー	ワイヤレス	カードスロット	MS Office	保証期間
TOBNA000JP	55,000円(税別)	Windows® 8.1 (32bit)	Intel® Atom™ プロセッサー Z3770	LEDバックライト付 8.3型 WUXGA IPS 液晶	2GB (LPDDR3 1066MHz)	64GB	ThinkPad IEEE 802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	MicroSD カード・リーダー	Microsoft® Office Home & Business 2013	1年
TOBN002DJP	59,000円(税別)	Windows® 8.1 Pro (32bit)							なし	
TOBN001RJP	69,000円(税別)									

## ThinkPad TABLET 2

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	フラッシュメモリー	ワイヤレス	カードスロット	MS Office	保証期間
36791F3	69,000円(税別)	Windows® 8 Pro (32bit)	Intel® Atom™ Processor Z2760	10.1型ワイド IPS 液晶	2GB (LPDDR2 800MHz)	64GB	802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	MicroSDメディアカード・リーダー	なし	1年

※タブレットペン付

## ThinkPad X240 ハイパフォーマンスモバイル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
20AL006PJP	165,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i5-4300U プロセッサー (1.90GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 12.5型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Express カード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー	あり	なし	3年
20AL00BAJP	114,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i3-4010U プロセッサー (1.70GHz/3MB/1,600MHz)			500GB HDD		インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n) Bluetoothあり	Microsoft® Office Personal 2013		1年	
20AL00BBJP	134,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4300U vPro™ プロセッサー (1.90GHz/3MB/1,600MHz)			なし		なし	なし		なし	
20AL00B5JP	142,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i7-4600U vPro™ プロセッサー (2.10GHz/4MB/1,600MHz)									
20AL00B2JP	160,000円(税別)											

## ThinkPad X240s 12.5型 Ultrabook™

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
20AJ004QJP	128,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i3-4200U プロセッサー (1.70GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 12.5型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	なし	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー/その他のスロットなし	あり	なし	1年

## ThinkPad 新しいX1 Carbon 14型 Ultrabook™

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
20A7004AJP	174,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i5-4200U プロセッサー (1.60GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 14.0型 HD+ TFT液晶	4GB (4GB×1)	128GB SSD	なし	インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Express カード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー/なし、その他のスロット/なし	あり	なし	3年

## ThinkPad T540p 15.6型ハイパフォーマンス・ノートブック

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
20BE007WJP	118,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサー (2.40GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 15.6型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD スーパーマルチ・ドライブ	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー/その他のスロットなし	あり	なし	1年
20BE007TJP	146,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサー (2.60GHz/3MB/1,600MHz)					3年				

ビジネスに最適  Windows 8 Pro

# ThinkPad T440p 14.0型ハイパフォーマンス・ノートブック



製品番号		ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad T440p	20AN008RJP	118,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ (2.40GHz/3MB/1,600MHz)	LEDバックライト付き、14.0型 HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n) Bluetoothあり	PCなし、Express カード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー/その他のスロットなし	あり	なし	1年
	20AN008NJP	146,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4300M vPro™ プロセッサ (2.60GHz/3MB/1,600MHz)					インテル® Wireless-N 7260 (a/b/g/n) Bluetoothあり				3年

# ThinkPad L540 15.6型メインストリーム・ノートブック



製品番号		ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad L540	20AV003PJP	82,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	インテル® Celeron® プロセッサ-2950M (2GHz/2MB/1,600MHz)	LED バックライト付15.6型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD-ROMドライブ	インテル® Wireless-N 7260 (b/g/n) Bluetoothあり	PCなし、Express カード/34/54 1スロット (両方搭載可能)、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー/その他のスロットなし	あり	なし	1年
	20AV003QJP	83,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ (2.40GHz/3MB/1,600MHz)				DVDスーパーマルチドライブ					
	20AV003MJP	93,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,600MHz)				DVD-ROMドライブ					
	20AVA04DJP	103,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,600MHz)				DVDスーパーマルチドライブ					
	20AVA04EJP	104,000円(税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,600MHz)				DVDスーパーマルチドライブ					

# ThinkPad E540 15.6型スタンダード・ノートブック



製品番号		ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間					
ThinkPad E540	20C60048JP	97,000円(税別)	Windows® 8 Pro (64bit)	第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付15.6型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVDスーパーマルチドライブ	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	PCなし、Express カード/なし、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカードリーダー/その他のスロットなし	なし	なし	1年					
	20C6004AJP	95,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)											なし				
	20C6A04TJP	71,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	インテル® Celeron® プロセッサ-2950M (2GHz/2MB/1,600MHz)		2GB (2GB×1)	320GB HDD					なし		なし	なし	なし	なし	なし
	20C6A04VJP	91,000円(税別)		なし														
	20C6A04UJP	96,000円(税別)	なし	Microsoft® Office Home & Business 2013														
	20C6009DJP	81,000円(税別)	第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ (2.40GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)		2GB (2GB×1)	なし					なし		なし	なし	なし	なし	なし
	20C6009EJP	101,000円(税別)																
	20C6A06RJP	105,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Microsoft® Office Home and Business 2013														
	20C6009FJP	106,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	4GB (4GB×1)		なし	なし					なし		なし	なし	なし	なし	なし
	20C6009AJP	95,000円(税別)																
	20C6009BJP	115,000円(税別)	第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)		なし	なし					なし		なし	なし	なし	なし	なし
	20C6009CJP	120,000円(税別)																

ビジネスに最適 Windows 8 Pro

**THINKCENTRE 限定モデル**

**在庫限り!!**

下記のモデルについてのご購入のお問い合わせは Lenovo パートナー・セールス・センター 0120-977-576 までお問い合わせください。

**ThinkCentre M83 SFF Pro** メインストリーム・デスクトップ



※モニターは別売りです。

製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
10AH003PJP	114,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 プロセッサ (3.20GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD)	DVD スーパーマルチドライブ	2 (空2): Low Profile * (1スロットは、PCI x4 Link) / 1 (空1): Low Profile	0 (空0)	USB3.0 ×4、USB2.0 ×4	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)	なし	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)
10AH003SJP	127,000円 (税別)		第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ (3.40GHz/8MB/1,600MHz)									

**ThinkCentre M73 Tiny** スタンダード・コンパクト・デスクトップ



※モニターは別売りです。

製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証	
10AX004UJP	94,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第4世代 インテル® Core™ i3-4130T プロセッサ (2.90GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	500GB	なし	0 (空0)	0 (空0)	USB 3.0×2、USB 2.0×4	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)	Microsoft® Office Personal 2013	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)	
10AX004JJP	82,000円 (税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4570T プロセッサ (2.90GHz/4MB/1,600MHz)								なし		Microsoft® Office Personal 2013
10AX004SJP	101,000円 (税別)		第4世代 インテル® Core™ i5-4570T プロセッサ (2.90GHz/4MB/1,600MHz)								なし		Microsoft® Office Personal 2013

**ThinkCentre E73 Small** スタンダード・デスクトップ



※モニターは別売りです。

製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
10AU007EJP	59,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	インテル® Celeron® G1820 プロセッサ (2.70GHz/2MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	250GB	DVD-ROMドライブ	1 (空1): Low Profile / 2 (空2): Low Profile	0 (空0)	USB 3.0×2、USB 2.0×4	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)	なし	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)
10AU007FJP	61,000円 (税別)					Microsoft® Office Personal 2013						
10AU007GJP	80,000円 (税別)					Microsoft® Office Personal 2013						
10AU007HJP	85,000円 (税別)					Microsoft® Office Home & Business 2013						
10AU0064JP	72,000円 (税別)					なし						
10AU0065JP	74,000円 (税別)					なし						
10AU0066JP	93,000円 (税別)		第4世代 インテル® Core™ i3-4130 プロセッサ (3.40GHz/3MB/1,600MHz)	500GB	DVD-ROMドライブ	1 (空1): Low Profile / 2 (空2): Low Profile	0 (空0)	USB 3.0×2、USB 2.0×4	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)	Microsoft® Office Personal 2013		
10AU0067JP	98,000円 (税別)		Microsoft® Office Home & Business 2013									
10AU008MJP	99,000円 (税別)		Microsoft® Office Personal 2013									
10AU005VJP	83,000円 (税別)		なし									
10AU005WJP	85,000円 (税別)		なし									
10AU005XJP	104,000円 (税別)		Microsoft® Office Personal 2013									
10AU005YJP	109,000円 (税別)	Microsoft® Office Home & Business 2013										
10AU005ZJP	104,000円 (税別)	第4世代 インテル® Core™ i5-4570S プロセッサ (2.90GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	DVD-ROMドライブ	1 (空1): Low Profile / 2 (空2): Low Profile	0 (空0)	USB 3.0×2、USB 2.0×4	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)	Microsoft® Office Personal 2013			
10AU005XJP	104,000円 (税別)	Microsoft® Office Personal 2013										
10AU005YJP	109,000円 (税別)	Microsoft® Office Home & Business 2013										

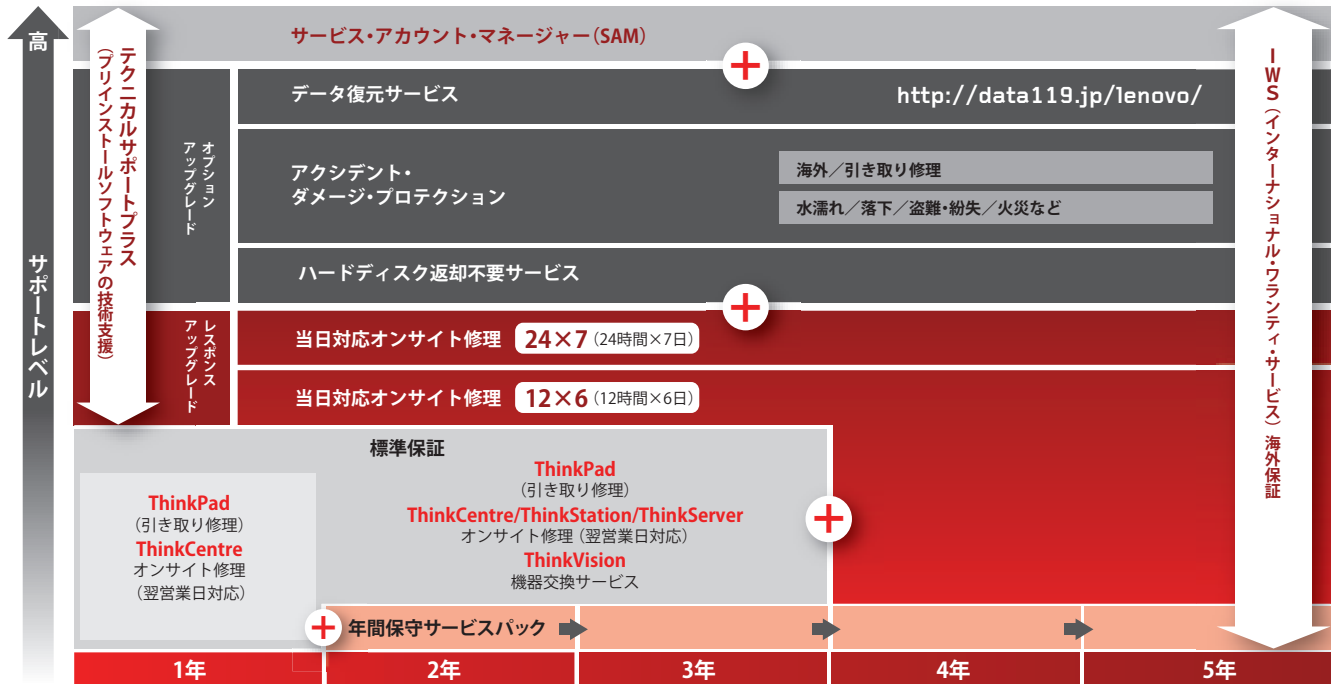
# LENOVO SERVICES

Lenovo Services

利用シーンや業務内容によって、PCに求めるサービスは異なります。

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、Lenovo Servicesはニーズに応じたサービスをご提供しています。

Lenovo Services は、基本保証よりさらに広いサポート範囲と延長年数をご自由にお選びいただける、安心のサポートメニューをそろえています。



## Lenovo Services 対応表

		ThinkPad	ThinkPad Edge	ThinkPad Tablet	ThinkCentre	ThinkStation
Lenovo Services 延長保守	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	○	○	○	○	○
オプション サービス	ハードディスク返却不要サービス	○	○	—	○	○
	アクセシブル・データ・プロテクション	○	○	○	—	—
	内蔵バッテリー交換サービス	○	○	—	—	—
保証・保守期間外	年間保守サービスパック	○	○	—	○	○

※ X シリーズの Tablet は ThinkPad に含まれます。

## サービス期間の延長と内容のアップグレード

基本保証をお客様のご利用シーンに合わせて、最大 5 年まで延長・アップグレードすることができます。

※機種により異なります。

標準保証		アップグレード	
引き取り修理*		オンサイト修理*	
宅配便による故障機器の引き取り、修理、修理完了機器の宅配便によるお届けを行います。 ※ ThinkPad、ThinkPad Edge、ThinkPad Tablet が対象です。		<b>翌営業日オンサイト修理</b> 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。	<b>当日オンサイト修理</b> 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。 ※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。
<b>機器交換</b> 機器交換* ※モニターのみが対象です。	<b>引き取り修理</b> 引き取り修理		

オンサイト修理の種類 (延長保守契約時)			
サービス名	翌営業日オンサイト修理	当日オンサイト修理 12 × 6	当日オンサイト修理 24 × 7
修理サービス実施時間	9:00 ~ 17:00 月~金 (祝日および 12/30 ~ 1/3 を除く)	8:00 ~ 20:00 月~土	24 時間 365 日
受付時間	24 時間		
修理方法	技術員がお客様の PC 設置場所にお伺いして機器の修理をします。		
期間	機器の保証期間開始日から所定契約期間 (機種によりサービスご提供年数が異なります)		

※ ThinkPad Tablet は最大 3 年まで延長できます。

※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。

※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等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。

**アクシデント・ダメージ・プロテクション (THINKPAD, THINKPAD EDGE, THINKPAD TABLET)**

有償

火災、水濡れ、落下、自然災害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、紛失もアクシデント・ダメージ・プロテクションなら安心です!

Lenovoのアクシデント・ダメージ・プロテクションは、予期せず修理と費用が発生する面倒をなくし、お客様に安心をお届けします。このサービスでは、保証規定範囲外で発生した事故をカバーし、通常の動作条件下でノート PC やタブレット PC に保証規定範囲外の故障または破損が発生した場合に、これを補償します。また、盗難、紛失にも対応いたします。

基本保証 + 保守延長 (通常故障のみ)	+	1. 落下、水濡れ、自然災害、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取り修理サービス <small>※海外引き取り修理</small>			
液体こぼし	自然災害※1	盗難・紛失※2	落下	火災※3	海外でのトラブル

※1: 落雷・水害・風災・雪災に限りです。 ※2: 「機械」の盗難または紛失の場合、お客様は所轄警察署発行の被害届(盗難時)または遺失届(紛失時)の受理番号を取得の上、Lenovoへ代替機提供依頼書を請求し、必要事項(当該受理番号を含む)を記入の上、Lenovoに提出することが必要となります。 ※3: 「機械」が火災により焼失した場合、お客様は所轄消防署発行の罹災証明書を取得の上、Lenovoへ代替機提供依頼書を請求し、必要事項を記入し罹災証明書を添付の上、Lenovoに提出することが必要となります。

- 一回の事故により15万円が適用されます。15万円超過分はお客様負担になります。
- 盗難・紛失、火災の場合サービス期間中一回限り5万円で代替機をご用意いたします。
- 海外引き取り修理では海外で故障があった場合日本の部品(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

修理対応した際、故障し交換された古いHDDの所有権はLenovoに属しますが、Lenovoがこれを放棄し、壊れたHDDをお客様のお手元に残すことで、お客様のHDD内に保存されていた情報が漏洩するリスクをなくすサービスです。

データは機密性が維持され、社内の保存規定を遵守している必要があります。保守サービス契約期間中のハードディスクが故障した場合、本サービスでは、お客様がハードディスクをお手元に維持することで、データのセキュリティを強化し、機密情報の取り扱いにおいてあらゆるリスクを回避します。

- 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、サーバ製品の保守サービスのオプションとして提供されます。
- 本サービスは、製品購入時点で同時購入頂いている必要があります。延長を希望される場合には、保証期間内に更新して頂く必要があります。

メリット	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。
	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。
	故障ハードディスクとデータをお客様が管理することができるため、ITスタッフの業務負担が軽減されます。

**保証・保守期間後のサービス (年間保守サービスパック)**

有償

基本保証や延長保守の適用期間が終了した機器をお持ちのお客様にも保守サービスをご用意しています。保証・保守期間満了後の翌日から1年間サービスを提供しますので、安心が続けられます。

※ThinkPad Tabletは対象外となります。

**内蔵バッテリー交換サービス※ (THINKPAD X1, HELIX, YOGA)**

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場合に無償で交換します。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。

※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。

**保守パーツ販売 リカバリーメディア**

有償

リカバリーとはリカバリーCD/DVD-ROMやDisk to Disk機能を使ってパソコンを工場出荷時の初期状態に戻す作業のことです。ディスクの構成や、システム設定など、全てを初期状態に戻すことができます。サービスではリカバリーメディアセットとして、有償にて提供しています。

お申し込みはこちら ▶ [www.lenovo.com/jp/service/](http://www.lenovo.com/jp/service/)

**IWS ハードウェア国際保証サービス**

国際保証 (IWS) 対象製品については、日本で購入した製品を海外に持ち出した時にもその国の修理窓口で修理を依頼いただけます。逆に海外で購入した IWS 対象製品が日本に持ち込まれた場合、Lenovo・スマートセンター (Lenovo Smart Center) で修理受け付けいたします。

ご提供条件	国際保証 (IWS) 対象製品であること。	保証期間内であること。	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。	持ち込む国により、また故障部位によっては、その国での修理がご提供できない場合もあります。
	対象製品は WEB でご確認ください ▶ <a href="http://www.lenovo.com/jp/iws/">www.lenovo.com/jp/iws/</a>			

注意事項:

- 海外で修理を受ける際に、その機械のSales Receipt (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。必ず購入証明となる書類 (購入証明書または保証書、請求書、納品書) を海外にお持ちくださるようお願いいたします。
- お客様がご使用の製品がサポートされている国をWEBでご確認いただけます。対象国は世界150ヶ国以上あります。
- IWSは、持ち込む国でその製品が販売されており、サービスが提供されている国に限ります。サービスの提供方法は、持ち込む国の修理方法が適用されますので、日本と同一とは限りません。
- ソフトウェアは保証対象外です。 • 保証期間終了後の修理は有償となります。
- 製品により電源仕様が異なります。海外でのご使用にあたっては、ご使用になられる製品の電源仕様、使用国での電圧をご確認のうえ必要に応じて変圧器、プラグをご使用ください。

## カタログ発行のお知らせ

「レノボセレクト」に掲載されていた製品情報が、「レノボセレクト・プロダクトリスト」として分冊。毎月第二水曜日発行となることで常に新しい販売可能製品情報をご確認いただけます。そして「レノボセレクト」は、より記事内容を充実させてリニューアル。発行はこれまで通り、3ヶ月に1回お届けします。また電子版はこれまで通り、印刷版の発行と同時にカタログサイトに掲載され、ダウンロードも可能です。引き続き「レノボセレクト」と「レノボセレクト・プロダクトリスト」をよろしくお願ひします。



	10月	11月	12月
レノボセレクト・プロダクトリスト	10/8	11/12	12/10
電子版	10月初旬	11月初旬	12月初旬

※スケジュール変更を行う場合がございます。

## スーパーフォーミュラ

# LENOVO TEAM IMPUL 優勝!

昨年に引き続き、メインスポンサーをしている「LENOVO TEAM IMPUL (レノボ チーム インパル)」は、2014年日本選手権スーパーフォーミュラシリーズ第4戦にて、オリベイラ選手が今季2勝目。

ツインもてぎで行われたSUPER FORMULA 第4戦。オリベイラは1位から、カーティケヤンは12位からレースをスタートしました。カーティケヤンは1周目で2台のマシンを抜き10位へ浮上するも、ヘアピンカーブ30Rでオーバーランしてコースアウト。その直後の24周目にはスローダウンし、リタイアとなってしまいました。オリベイラはトップを走行、リードをキープし今季2勝目をマーク。ポイントランキングもトップに浮上しました。



レース結果の詳細については、<http://www.impul.co.jp/race/index.html>をご覧ください。

### 監督・ドライバーからのコメント



#### 星野一義

午前中、ちょっとしたトラブルがあっても怒鳴っちゃうのはいけないんだけど、エンジニアとかメカニックとかに怒鳴っちゃうとね、実際不安な決勝を迎えただけでも、とにかくJPIに尽きるよね。よく頑張ってくれた。

#### No.19 ジョアオ・パオロ・デ・オリベイラ

大雨がきて、そこでそのままピットに入ってレインに変えられたこと、運がよくて良かった。富士のことを忘れるために必死に走ったよ。応援ありがとうございました。

## LENOVO TEAM IMPUL PHOTO/応援CONTEST

LENOVO TEAM IMPULが参戦するスーパーフォーミュラ第4戦～第7戦においてPHOTO/応援コンテストを開催しています! あのサウンドを体で感じ、LENOVO TEAM IMPULの活躍をあなたのカメラと応援メッセージで!

	日程	サーキット
第4戦	2014.8.23.sat.-24.sun.	ツインリンクもてぎ(栃木県)
第5戦	2014.9.13.sat.-14.sun.	オートポリス(大分県)
第6戦	2014.9.27.sat.-28.sun.	スポーツランドSUGO(宮城県)
第7戦	2014.11.8.sat.-9.sun.	鈴鹿サーキット(三重県)

### 募集テーマ

f Facebookで公開 **フォトKing**

日本スーパーフォーミュラLENOVO TEAM IMPULをテーマとした写真(スーパーフォーミュララウンド4～7の間に撮影された写真)

t Twitterで投稿 **応援King**

LENOVO TEAM IMPUL宛の応援メッセージ(参加登録が必要です。)

### 賞品

フォトKing: 最高点1名様/応援King: 抽選で1名様に新しいThinkPad X1 Carbonをプレゼント



詳しくはWebサイトをご覧ください!! ▶<http://contest-lenovo.jp>

## カタログの請求について

▶カタログの請求については弊社営業担当までお問い合わせください。



## レノボ・パートナー・ポータルのご案内

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

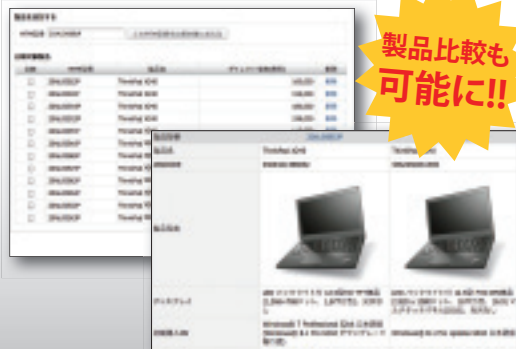
レノボ・パートナー・ポータル(LPP)は、レノボのビジネスパートナーのためのポータルサイトです。各パートナー様が自信を持って、レノボの製品・サービスをお客様へご提案いただけるよう、タイムリーな情報提供と日常的な販促活動の支援を行っております。



LPP会員のご登録はこちら ▶ <http://partners.lenovo.com/et.cfm?etid=regnewperson>

### 製品検索のご案内

「型番・シリーズ」から、また「スペック」から検索可能！  
製品の比較ができるようになりました。



製品比較も  
可能に!!

### セールスツール・セントラル

お客様へのご提案にご活用いただける各種販売支援ツールを提供しています。みなさまの営業活動にお役立てください。



セールス  
活動に役立つ  
様々な資料を  
掲載!

### 月刊レノボTV

レノボに関する最新情報・製品情報・豆知識などを、毎月3分ほどの番組でお届けします。



### オンラインセミナー

オフィスや外出先からインターネットで参加できる、パートナー様向けセミナーです。



LPP詳細についてはこちら ▶ <http://partners.lenovo.com/et.cfm?eid=whatisLPP>

ビジネスに最適



Windows 8 Pro

## レノボ・カスタマイズ・ポータル(LCP)

### 1台からカスタマイズ可能!

「カタログに要件を満たしたPCがない」、「後払いでカスタマイズ製品を購入したい」というお客様の要望に応え、レノボ・カスタマイズ・ポータル(LCP)では、お好きな仕様にカスタマイズ可能です。

仕様が決まったら、販売店様が注文を受け、製品はレノボが直接お客様にお届けします。

▶レノボ・カスタマイズ・ポータル <https://cto.lenovo.com/JP/>

### レノボ・カスタマイズ・ポータルの特長

- 1 製品のシステム構成を簡単にカスタマイズ可能。お客様のお好みの仕様に細かく対応でき、選択の幅が広がります。
- 2 販売店様、もしくはレノボ認定パートナー様から、請求書払いで購入が可能です。
- 3 提供価格は販売店様から提示。カスタマイズした製品の価格もすぐにわかります。
- 4 レノボ・カスタマイズ・ポータル(LCP)で構成した製品の納期目安をWebで確認できます。

※レノボ・パートナー・ポータルの製品検索で構成の詳細や対応オプションの確認ができます。  
<http://partners.lenovo.com>



### カスタマイズ可能製品が今後も続々追加予定!

カスタマイズ対応したLCPモデルは今後続々と追加予定です。カスタマイズ対応製品は **LCP 掲載製品** アイコンをご確認ください。



\*カスタマイズ専用モデルです。レノボセレクト・プロダクトリストに掲載はありません。

#### LCPモデルの販売方法

LCPモデルを販売するには、お客様にレノボ・カスタマイズ・ポータル (<https://cto.lenovo.com/JP/>) でご希望の仕様にカスタマイズしていただきます。そしてお客様が作成した見積依頼書を受け取ってください。

#### Ref-IDでの問い合わせ/発注を受けたら

Ref-IDが添付されている製品は、レノボ・カスタマイズ・ポータル(LCP)で販売しているLCPモデルです。Ref-ID付き見積依頼書のお持ち込みや、Ref-IDによる発注を受けたら、そのRef-IDでディストリビュータにご注文ください。

#### 製品の発送

お客様から注文が入った製品は、発注時に指定された納入先にレノボから直送します。販売店様から、お客様先へ直接納入することも可能です。

# 注釈一覧

## 【共通】

※1 ディレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するものではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。http://shopap.lenovo.com/jp/products/laptops/thinkpad/ ※2 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれ規格に対応した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アリアードプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠 ※5 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用するには、同テクノロジーの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。インテル®

## 【ThinkPad】

キーボード：外付けキーボードを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ません。 OS：Windows® 7 初期導入モデルでは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もに必要ありません。Windows® 8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る使用はできません。 HDD：HDDドライブは、NTFSで複数のパーティションに区切られています。ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様ですが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、上記表記の数値のものより小さく表示されます。 オプティカルドライブ：ウルトラバード・エコノムスト・メディアを内蔵可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、Webでご確認ください。 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から最適なメモリー容量が自動的に割り当てられます。 ディスプレイ：液晶ディスプレイは高精度な技術を提供して200万個以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。(詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のビジュアル基準」(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使用する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・画像などが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設定する際には、全画面拡大機能により擬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。全画面拡大機能は切るとこれら解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部(または上下左右の一部)が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶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。

## 【ThinkPad Helix】

Windows® 8にはWindows® XPへのダウングレード権はありません。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ペンは使用できません。

## 【ThinkPad X240s/T440s】

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る使用はできません。

## 【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)が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。 指紋センサー：弊社オプション製品をご購入いただくことでご利用可能となります。メモリー：メイン・メモリーの一部はビデオ・メモリーとして使用されます。 スロット：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乗換算の場合は表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では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。 オプティカルドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレーベル面に[CDD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-RW/+R/+RW、DVD-Videoです。DVD/VDIについ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す。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から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。

## 【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。なお保証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。

## 【ThinkCentre All-In-One】

MiniPC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：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)が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。 インテルAMT：AMTに対応している機種でも、搭載CPUによりチップセットの持つAMTバージョンの機能や性能がフルにサポートしない場合がございます。メモリー：メモリーを最大まで拡張するには、標準構成のメモリーを外してより単体容量の大きいメモリーを装着する必要があります。192GBを超えてメモリー搭載が可能な機種であっても、初期搭載のWindows 7 Professional 64bitで管理できる最大メモリー容量は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乗換算の場合は表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では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。 オプティカルドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレーベル面に[CDD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-RW/+R/+RW、DVD-Videoです。DVD/VDIについ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す。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確認ください。 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

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、体系的なシステム構成によって異なります。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 バッテリー・パックを交換する時は電源を切るか、休止状態にして交換してください。セーフガードチップセットを内蔵した純正品以外は使用出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。JEITA測定法1.0では、JEITA/バッテリー動作時間測定法(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 本製品に保証書が付属しません。保証サービスを受けられ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。 ※10 指紋認証機能は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って生じるいかなる損害に関しても、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。

カードスロット：カードスロットは兼用の場合があります。この場合どちらか一方でのご利用となります。(T430sではExpressCardとメディアカードリーダーが兼用。L530、L430、X230ではExpressCardとPCカードスロットが兼用になります。)

ワイヤレス：ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれ規格に対応した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。

AC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は、省エネ法で定める測定方法(目標年度2011年)により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、A A Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。 Microsoft® Office：Microsoft® Office Personal 2013 は対象モデルにのみ初期導入されています。CD-ROMとマニュアルが付属しています。リカバリメディアからのリカバリを行った場合、Microsoft® Office Personal 2013 はリカバリされませんので、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 初期導入モデルには付属するCD-ROMとマニュアルは、弊社保守部品としての取り扱いはありませんので、紛失や破損のないようご注意ください。 海外での修理：IWS ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限られます。詳しくは右記 Web サイト http://www-06.ibm.com/jp/domino04/pc/support/Sylphd01.nsf/jtechinfo/SRVC-IWSをご覧ください。

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

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


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・画像なども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設定する際には、全画面拡大機能により擬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は、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度第49号、以下「省エネルギー法」と言う)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、AA Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。 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向いで修理を行います。(受付時間：9:00~17:00/月~金、修理対応時間：9:00~17:00/月~金) 海外での修理：IWS/ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくはこちらをご覧ください。IWSオフィスまでお問い合わせください。(TEL：0120-559-592、受付時間：月~金 10:00~17:30 土、祝日、12/30~1/3および5/1を除きます。) リカバリ-DVD (RDVD) の部品番号はプリロードイメージの更新等の理由により予告なく更新される場合があります。USレゾボ 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。(USレゾボ 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)

メモリー・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ロフォン等は別途お求めください。




シオン製品での販売はございません。

りの最大値は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確認ください。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設定する際には、全画面拡大機能により擬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。 オプションスロット：すべてのPCIの拡張カードについては動作保証するものではありません。なおサイズ仕様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。 オートメディア機能：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ロ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は、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度第49号、以下「省エネルギー法」と言う)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A Aは達成率200%以上500%未満、AA Aは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。 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向いで修理を行います。一部保守部品は、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/

中規模企業・大規模企業（従業員1,000人以上）および企業グループのお客様/公共機関のお客様

ポータルサイト  <a href="http://www.lenovo.com/jp/ep">www.lenovo.com/jp/ep</a>	ハ・ロー シン・ク・パッ・ツ  <b>0120-80-4982</b> 受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:00 （土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く）
お見積依頼  <a href="mailto:epdirect@lenovo.com">epdirect@lenovo.com</a>	



個人事業主・SOHO・中小規模企業（従業員数1,000人以下）のお客様

ポータルサイト  <a href="http://www.lenovo.com/jp/ja/small-business/">www.lenovo.com/jp/ja/small-business/</a>	ハ・ロー シン・ク・パッ・ツ  <b>0120-977-576</b> 受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:00 （土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く）
お見積依頼  <a href="https://lenovojp.com/jp/smb/toiawase/">https://lenovojp.com/jp/smb/toiawase/</a>	

個人のお客様 ※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。

WEBサイト  <a href="http://www.lenovo.com/jp/pc/shop/kojin/">www.lenovo.com/jp/pc/shop/kojin/</a>	ハ・ロー シン・ク・パッ・ツ  <b>0120-804-545</b> 受付時間：月曜日～金曜日 9:00～18:00 （土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く）
--	--

お客様サポート（ご購入頂いた製品のサポート、修理などに関するお問い合わせ）

引き取り修理のご依頼・技術サポートのご相談窓口 レノボ・スマートセンター  <b>0120-000-817</b>	出張修理対象製品の修理のご依頼窓口 レノボ・オンサイトセンター  <b>0120-053-600</b>
営業時間 9:00～18:00（レノボ月次指定休業日*および、12月30日～1月3日を除く）※毎月の休業日は以下のWEBサイトにてご案内いたします。▶ <a href="http://www.lenovo.com/jp/ismartctr/">www.lenovo.com/jp/ismartctr/</a>	

LenovoEMCサポートライン ネットワークストレージ製品サポート

<b>0570-06-2030</b> （ナビダイヤル） 平日：9:00～18:00	<b>03-6863-5299</b> 営業時間外サポート（有償サービスプランご契約者のみ）	※この番号のサービスは英語でのみご利用いただけます。
---	---	----------------------------

保守登録に関するお問い合わせ先（メールでの受付となります）

[service1\\_jp@lenovo.com](mailto:service1_jp@lenovo.com)  
 受付時間：10:00～17:30（土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く）

リカバリーメディアに関するお問い合わせ先

[www.lenovo.com/jp/service/](http://www.lenovo.com/jp/service/)  
 受付時間：10:00～17:30（土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く）

レノボ・ジャパン ビジネス・パートナー（販売代理店）向け お問い合わせ先一覧

ポータルサイト  
 [www.lenovo.com/jp/partner/](http://www.lenovo.com/jp/partner/)

**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**（フリーダイヤル） [deliveryhelp01\\_jp@lenovo.com](mailto:deliveryhelp01_jp@lenovo.com)  
 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）

ビジネス・パートナー様向け窓口

ディストリビューター様	<b>0120-498-170</b> （フリーダイヤル）
リセラー様	<b>0120-911-426</b> （フリーダイヤル）
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）	

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）

**「レノボセレクト・プロダクトリスト」の最新情報は、<http://www.lenovo.com/jp/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、PC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, ThinkCentre, ThinkPad, ThinkStation, ThinkServer, New World New Thinking, ThinkVantage, ThinkVision, ThinkPlus, TrackPoint, Rescue and Recovery, UltraNavは、Lenovo Corporationの商標。 Microsoft, Windows, Windowsロゴ, Windows Vista start button, Windows Aero, Windows BitLocker, Windows HotStart, Windows Live, Windows Media, Windows ReadyBoost, Windows ReadyDrive, Windows Server, Windows SideShow, Windows SuperFetch, Windows Vista, DirectX, Internet Explorer, Xbox 360, Excel, InfoPath, OneNote, Outlook, PowerPoint, Visio, Officeロゴ, IntelliMouse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 Atom Inside, Intel Core, Intel Core Inside, Intel vPro, vPro Inside, Celeron, Celeron Inside, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, Xeon, Xeon Inside, Ultrabook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の商標です。 他のお客様、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。

\*1. HTテクノロジーを利用するには、HTテクノロジーに対応したプロセッサを搭載したコンピュータ・システム、および同技術に対応したチップセットとBIOS、OSが必要です。性能は、使用するハードウェアやソフトウェアによって異なります。Intel® Core™ i5/i7 デスクトップ・プロセッサはHTテクノロジーをサポートしていません。HTテクノロジーに対応したプロセッサの情報など、詳細については、<http://www.intel.com/technology/platform-technology/hyper-threading/>（英語）を参照してください。  
 \*2. Intel® ターボブースト・テクノロジーを利用するには、同テクノロジーの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。Intel® 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。ご使用のシステムがIntel® 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/jp/technology/turboboost/> を参照してください。

●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結果の出力例のうち、特に書きの異なる出力例のデータ部分はすべて架空のもので、画面ははめ込み合成で実際の表示とは異なります。 ●このカタログの情報は2014年9月5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、2014年9月5日現在のもので事前の予告なしに変更する場合があります。最新の価格に関しては、弊社ホームページをご参照ください。 ●「ダイレクト価格」は、直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなど再販者の販売価格を拘束するものではありません。弊社ホームページでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社ホームページで購入できることを意味するものではありません。 ●当カタログ記載の製品にプリインストールあるいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その梱包方法および内容物に関し、市販されているものとは異なる場合があります。

