

Lenovoがお勧めするWindows 8.

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

# PRODUCT LIST

レノボセレクト・プロダクトリスト

5 | 2014年  
MAY

LENOVO SELECT



ThinkPad X240

ThinkPad T440s

※写真はイメージです。  
※写真は英語キーボードです。  
出荷製品は日本語キーボードとなります。

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。



ノートPC  
新しいThinkPad  
X1 Carbon



ノートPC  
ThinkPad Yoga



サーバー  
ThinkServer  
TS140



デスクトップPC  
ThinkCentre  
M93p Tiny

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。



レノボ・ジャパン本社（六本木ヒルズ）

# 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 Tablet 2



ワークステーション  
ThinkStation  
E32 SFF



ネットワークストレージ  
LenovoEMC™ px4-400d



パノラマ・モニター  
ThinkVision  
LT2934z

# 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 8
8	ThinkPad Tablet 2
9	ThinkPad 8 紹介
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	ThinkPad バッテリー一覧
22	ThinkPad ACアダプター一覧
24	ThinkPad オプション紹介
28	<b>ThinkCentre</b>
30	<b>ThinkCentre インターフェース一覧</b>
32	ThinkCentre M93p Tiny
33	ThinkCentre Tiny オプション紹介
34	ThinkCentre M73 Tiny
35	ThinkCentre M93z All-In-One
36	ThinkCentre M73z All-In-One
37	ThinkCentre M93p SFF Pro
37	ThinkCentre M78 Small
38	ThinkCentre M83 SFF Pro
39	ThinkCentre M73 Small
40	ThinkCentre E73 Small
41	ThinkCentre M32
42	オプティカル・ドライブ(ベイデバイス)スペッカー一覧表

43	<b>ThinkStation/ThinkServer</b>
44	<b>ThinkStation インターフェース一覧</b>
45	ThinkStation E32 SFF
46	ThinkStation E32 Tower
47	ThinkStation S30
48	ThinkStation C30
49	ThinkStation D30
50	ThinkServer TS140
51	ThinkServer TS410
52	<b>ネットワークストレージ</b>
53	LenovoEMC™ px6-300d
53	LenovoEMC™ px4-400d
54	LenovoEMC™ px2-300d
54	Lenovo® Iomega® ix4-300d
54	Lenovo® Iomega® ix2 2-Bay
55	Lenovo® Iomega® EZ Media & Backup Center
55	NAS オプション紹介
56	LenovoEMC™ px12-450r
56	LenovoEMC™ px12-400r
57	LenovoEMC™ px4-400r
58	<b>ThinkVision</b>
60	13.3型
60	14.0型
60	17.0型
60	18.5型/18.5型ワイド
60	19.0型/19.0型ワイド
61	19.5型ワイド
61	20型/20型ワイド
61	21.5型ワイド
62	22.0型ワイド
62	23型ワイド
62	24.0型/24.0型ワイド
62	29型
63	30型ワイド
64	<b>ThinkPlus Accessories</b>
73	限定モデル
75	お知らせ
76	LENOVO SERVICES
78	稼働OS一覧表
79	注釈一覧



大和研究所(みなとみらい)

## ノートブックPC選定チャート

### 外出が多く、モバイル中心で使いたい方

#### タブレット

社内では資料作成、社外では商談など、様々な使い方をしたい方

セパレートタイプ Ultrabook™

#### ThinkPad Helix

- ディスプレイ部分を取り外し可能
- 10点マルチタッチ (FHD)
- 4つの異なるモードに切り替え可能
- インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載

11.6型  
ワイド

▶P10

ビジネスシーンに合わせて様々な使い方をしたい方

12.5型 Ultrabook™

#### ThinkPad Yoga

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- 10点マルチタッチ (FHD/HD)
- 4つのモードに切り替え可能

12.5型  
ワイド

▶P11

外出時にWindows搭載タブレットを使用したい方

Windows 8.1搭載タブレット

#### ThinkPad 8

- 重さ410g\*
- セキュリティー機能
- 10点マルチタッチ 高解像度ディスプレイ
- インテル® Atom™ プロセッサ搭載

8.3型  
ワイド

▶P8

\*最軽量構成 (WiFi搭載)

#### モビリティ

外出が多くセキュリティや堅牢性を重視される方

ハイパフォーマンス・モバイル

#### ThinkPad X240s

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- 堅牢性
- 最長約12時間駆動
- 重さ1.29kg\*

12.5型  
ワイド

▶P11

#### ThinkPad X240

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- 堅牢性
- 最長約15時間駆動
- ホットスワップデュアルバッテリー
- 重さ1.40kg\*

12.5型  
ワイド

▶P12

\*1 最小構成時

ビジネスでもタブレットを使用したい方

Windows 8搭載タブレット

#### ThinkPad Tablet 2

- 重さ585g\*
- セキュリティー機能
- 最長10時間駆動
- インテル® Atom™ プロセッサ搭載

10.1型  
ワイド

▶P8

\*最軽量構成 (WiFi搭載)

#### 薄型・高性能

国内・海外への出張の多いマネージャーの方

14型 Ultrabook™

#### 新しいThinkPad X1 Carbon

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- 最薄部13.6mm、重さ1.28kg\*
- WQHD高解像度ディスプレイ\*\*
- Lenovo OneLink・mini-DisplayPort・フルサイズHDMI端子を搭載し、様々なビデオ・音声出力方式に対応
- 使いたい機能を直感的に使用可能な Adaptiveキーボード
- 約14時間以上の長時間バッテリー駆動時間を実現
- タッチパネル対応\*\*

14.0型  
ワイド

▶P14

\*1 最小構成時

\*\*2 HD+モデルあり

\*\*3 対応モデルのみ

管理業務等、外出先でもPCのパフォーマンスを求める方

ハイパフォーマンス・スリム・ノートブック

#### ThinkPad T440s

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- 重さ約1.55kg
- 高解像度ディスプレイ (FHD/HD+)
- ホットスワップ対応バッテリー搭載
- ドルビー・ホーム・シアター v4対応
- 約10時間のバッテリー駆動
- Mini-DisplayPort・アナログビデオ出力ポート搭載
- ドッキングステーション接続用コネクタ搭載
- HDDのほか、SSD、OPAL HDDに対応

14.0型  
ワイド

▶P14

### デスクワークが中心の方

#### パフォーマンス重視

外出先で設計図等のプレゼンテーションを行いたいエンジニアの方

モバイル・ワークステーション

#### ThinkPad W540

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- NVIDIA QUADRO独立型グラフィックス
- 高解像度ディスプレイ (FHD)
- クアッドコアCPU
- テンキー装備

▶P15

#### 性能・機能性重視

複雑な表計算など高解像度ディスプレイや高速処理を必要とする方

ハイパフォーマンス・ノートブック

#### ThinkPad T440p

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- 高解像度ディスプレイ (FHD/HD+/HD)
- 堅牢性
- 管理性
- テンキー装備 (T540p)

▶P13

14.0型  
ワイド

▶P16

15.6型  
ワイド

#### コスト重視

一日中PCに向かう一般事務の方

メインストリーム・ノートブック

#### ThinkPad L540

- 第4世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
- コストパフォーマンス
- 幅広い製品仕様
- テンキー装備

15.6型  
ワイド

▶P17

ビジネスアプリ中心に作業される方

スタンダード・ノートブック

#### ThinkPad E540

- 第4世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載\*
- コストパフォーマンス
- テンキー装備

15.6型  
ワイド

▶P18

# THINKPAD 製品ポータフォリオ

## タブレット

**性能・機能**

11.6型  
セパレートタイプ Ultrabook™  
**Helix**  
11.6型ワイド  
184,000円(税別)~  
▶P10

12.5型  
Ultrabook™  
**Yoga**  
12.5型ワイド  
127,000円(税別)~  
▶P11

Tablet 2  
10.1型ワイド  
68,000円(税別)~  
▶P8

ThinkPad 8  
8.3型ワイド  
55,000円(税別)~  
▶P8

## ノートパソコン

### ウルトラブック・モビリティ

14型 Ultrabook™  
新しいX1 Carbon  
14.0型ワイド  
190,000円(税別)~  
▶P14

14.0型  
ハイパフォーマンス・スリム  
ノートブック  
T440s  
14.0型ワイド  
179,000円(税別)~  
▶P14

12.5型  
Ultrabook™  
X240s  
12.5型ワイド  
161,000円(税別)~  
▶P11

12.5型  
ハイパフォーマンス・モバイル  
X240  
12.5型ワイド  
138,000円(税別)~  
▶P12

### ワークステーション・パフォーマンス

モバイルワークステーション  
W540  
15.6型ワイド  
250,000円(税別)~  
▶P15

14.0型  
ハイパフォーマンス・ノートブック  
T440p  
14.0型ワイド  
118,000円(税別)~  
▶P13

15.6型  
ハイパフォーマンス・ノートブック  
T540p  
15.6型ワイド  
118,000円(税別)~  
▶P16

### スタンダード

15.6型メインストリーム・ノートブック  
L540  
15.6型ワイド  
82,000円(税別)~  
▶P17

15.6型  
スタンダードノートブック  
E540  
15.6型ワイド  
71,000円(税別)~  
▶P18

## THINKPAD おすすめモデル

### セパレートタイプ Ultrabook™ 11.6型ワイド

#### ThinkPad Helix 36973JS ▶P10



- ・Windows 8 Pro (64bit)
- ・インテル® Core™ i7-3667U vPro™ プロセッサ (4MB L3キャッシュ/2GHz/1333MHz)
- ・8GBメモリー ・180GB SSD
- ・内蔵カメラ 前面: 200万画素、背面: 500万画素
- ・11.6型FHD マルチ・タッチパネル(10点) IPS 液晶(1,920×1,080)
- ・インテル® Centrino® Advanced-N 6205S a/b/g/n
- ・約835g(タブレット本体)
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **227,000円**

### 14型 Ultrabook™ 14.0型ワイド

#### 新しいThinkPad X1 Carbon 20A7004BJP ▶P14



- ・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™ i5-4300U vPro™ プロセッサ (3MB L3キャッシュ/1.90GHz/1600MHz)
- ・8GBメモリー ・128GB SSD
- ・HD720p内蔵カメラ ・指紋センサー
- ・LED バックライト付 14.0型HD+ TFT液晶(1,600×900)
- ・インテル® Wireless-N 7260 a/b/g/n ・約1.34kg
- ・3年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **211,000円**

### ハイパフォーマンス・ノートブック 15.6型ワイド

#### ThinkPad T540p 20BE007TJP ▶P16



- ・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™ i5-4300M vPro™ プロセッサ (3MB L3キャッシュ/2.60GHz/1600MHz)
- ・4GBメモリー ・500GB HDD(7200rpm) ・HD720p内蔵カメラ
- ・指紋センサー ・DVDスーパーマルチ・ドライブ
- ・LED バックライト付 15.6型HD TFT液晶(1,366×768)
- ・インテル® Wireless-N 7260 a/b/g/n ・約2.59kg
- ・4 in 1 メディアカード・リーダー
- ・3年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **146,000円**

### 軽量8型タブレット 8.3型ワイド

#### ThinkPad 8 20BN002DJP ▶P8



- ・Windows 8.1 Pro (32bit)
- ・インテル® Atom™ プロセッサ Z3770 (1.46GHz)
- ・2GBメモリー ・64GB フラッシュメモリ
- ・内蔵カメラ 前面: 200万画素、背面: 800万画素
- ・LED バックライト付8.3型WUXGA IPS 液晶(1,920×1,200)
- ・802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠)
- ・約430g
- ・MicroSDメディアカード・リーダー
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **59,000円**

### ハイパフォーマンス・モバイル 12.5型ワイド

#### ThinkPad X240 20AL00BAJP ▶P12



- ・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 (3MB L3キャッシュ/1.70GHz/1600MHz)
- ・4GBメモリー ・500GB HDD(7200rpm)
- ・HD720p内蔵カメラ ・指紋センサー
- ・LED バックライト付12.5型HD TFT液晶(1,366×768)
- ・インテル® Wireless-N 7260 b/g/n ・約1.46kg
- ・4 in 1 メディアカード・リーダー
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **139,000円**

### メインストリーム・ノートブック 15.6型ワイド

#### ThinkPad L540 20AV003MJP ▶P17

























- ・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 (3MB L3キャッシュ/2.40GHz/1600MHz)
- ・4GBメモリー ・500GB HDD (5400rpm)
- ・指紋センサー ・DVDスーパーマルチ・ドライブ
- ・LED バックライト付15.6型HD TFT液晶(1,366×768)
- ・インテル® Wireless-N 7260 b/g/n ・約2.58kg
- ・4 in 1 メディアカード・リーダー
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税別 **93,000円**

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
<b>Helix</b> 	<b>11.6型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①マイクフォン / ヘッドフォン・コンボ・ジャック</li> <li>②ボリュームボタン</li> <li>③回転ロックボタン</li> <li>④セキュリティスロット</li> </ul>
<b>Yoga</b> 	<b>12.5型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①デジタイザーペンスロット*</li> <li>②電源ボタン</li> <li>③ボリュームボタン</li> <li>④回転ロックボタン</li> <li>⑤4 in 1 メディアカード・リーダー</li> <li>⑥USB3.0</li> <li>⑦Mini HDMI</li> <li>⑧セキュリティスロット</li> </ul> <p>*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</p>
<b>X240s</b> 	<b>12.5型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①マイクフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</li> <li>②Powered USB3.0</li> <li>③4 in 1 メディアカード・リーダー</li> <li>④RJ-45</li> <li>⑤セキュリティスロット</li> </ul>
<b>X240</b> 	<b>12.5型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①マイクフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</li> <li>②Powered USB3.0</li> <li>③4 in 1 メディアカード・リーダー</li> <li>④RJ-45</li> <li>⑤セキュリティスロット</li> </ul>
<b>新しい X1 Carbon</b> 	<b>14.0型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①USB3.0</li> <li>②イーサネット拡張コネクタ*</li> <li>③セキュリティスロット</li> </ul> <p>*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。</p>
<b>T440s</b> 	<b>14.0型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①マイクフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</li> <li>②4 in 1 メディアカード・リーダー</li> <li>③USB3.0</li> <li>④RJ-45</li> <li>⑤VGAポート</li> <li>⑥セキュリティスロット</li> </ul>
<b>T440p</b> 	<b>14.0型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①光学ドライブ</li> <li>②Powered USB2.0</li> <li>③USB2.0</li> <li>④セキュリティスロット</li> </ul>
<b>W540</b> 	<b>15.6型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①光学ドライブ</li> <li>②USB3.0</li> <li>③USB2.0</li> <li>④セキュリティスロット</li> </ul>
<b>T540p</b> 	<b>15.6型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①光学ドライブ</li> <li>②USB3.0</li> <li>③USB2.0</li> <li>④セキュリティスロット</li> </ul>
<b>L540</b> 	<b>15.6型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①マイクフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</li> <li>②4 in 1 メディアカード・リーダー</li> <li>③USB 2.0</li> <li>④光学ドライブ</li> <li>⑤USB 2.0</li> </ul>
<b>E540</b> 	<b>15.6型</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>①Powered USB2.0</li> <li>②光学ドライブ</li> <li>③RJ-45</li> <li>④電源ジャック / OneLinkポート</li> </ul>

左側面	背面
 <p>⑤ 本体取り外しボタン</p>	 <p>⑥ USB3.0 ⑦ 電源コネクタ ⑧ Mini Display Port ⑨ USB3.0</p> <p>【本体底面】</p>  <p>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/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/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/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>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/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>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/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/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</p>	 <p>【本体前面】</p>  <p>⑪ 4 in 1 メディアカード・リーダー</p>

※写真は実物と異なる場合があります。

THINKPAD ThinkPad 8



	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad 8/製品番号 (Type: 保守用製品番号)	20BNA000JP	20BN002JP	20BN001RJ
ダイレクト価格(税別)	55,000円	59,000円	69,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 (32bit)		Windows® 8.1 Pro (32bit)
プロセッサ	Intel® Atom™ プロセッサ Z3770		
プロセッサ動作周波数	1.46GHz		
メモリ容量 ※1	2GB (LPDDR3 1066MHz)		
フラッシュメモリ ※2	64GB		128GB
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 (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、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 ※6	ThinkPad IEEE 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 ※7	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		
セキュリティ機能	指紋センサー/なし、その他セキュリティ機能/なし		
本体カラー	ブラック		
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約224.3×132×8.8mm		
本体質量 ※8	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、Microsoft® Office プロダクトキーバック同梱	ACアダプター	
Microsoft® 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		

Windows 8 Pro

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記と同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での容量の数値は、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駆使して200個以上の画素からつくられていますが、一部に発光点が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、より低い解像度の例(VGA 640×480ドットなど)を表示するアプリケーションで使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しました。モニター表記のV型(10.1V型等)は、有効画面の対角法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により自動的に画素を拡大するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を使うとこれは解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部または上下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が別途必要です。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、オプション一覧でご確認ください。なおお書き添え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電源でご利用下さい(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 本製品に保証は付属しません。保証サービスを受ける際には、製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領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、あるいは追加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異なる場合があります。 ※14 出荷前検査を怠り、変更される可能性があります。一部のソフトウェアは英語表記の場合があります。他社製ソフトウェアは、それぞれ各社の使用条件が適用されます。Lenovoブランドは他社製ソフトウェアの内容、品質に責任を負いません。

THINKPAD TABLET 2



	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
ThinkPad Tablet 2/製品番号 (Type: 保守用製品番号)	36825A9	36825B0	36825B4	36825A8	36825B1	36825B2
ダイレクト価格(税別)	68,000円	72,000円	74,000円	78,000円	78,000円	82,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 (32bit)				Windows® 8.1 Pro (32bit)	
プロセッサ	Intel® Atom™ Processor Z2760					
プロセッサ動作周波数	1.80 GHz					
メモリ容量 ※1	2GB (LPDDR2 800MHz)					
フラッシュメモリ ※2	64GB					
ディスプレイ	10.1型ワイドIPS 液晶(1,366×768ドット、1,677万色)、LEDバックライト、AR(反射防止)コーティング、ドラゴントレイル(保護ガラス)、マルチタッチパネル(5点)					
外部接続時 (ドット・発色) ※4	2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA出力時)、1,920×1,200ドット、1,677万色(HDMI出力時)					
インターフェース・ポート ※5	Mini-HDMI出力ポート、USB2.0(1)、Micro USB(充電専用)(1)、マイクホン/ヘッドホン・コンボ・ジャック					
ワイヤレス ※6	802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠)					
Bluetooth	Bluetooth v4.0					
WWAN ※13	対応					
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 ※7	MicroSDメディアカード・リーダー、SIMカードスロット					
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン、回転ロックボタン、ホームボタン、リセットボタン					
センサー類	GPSセンサー、マグネトメーター(コンパス)、周辺光センサー、近接センサー、センサー・ハブ、NFC					
セキュリティ機能	なし					
本体カラー	ブラック					
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約262.6×164×9.8mm					
本体質量 ※8	約595g	約615g	約595g	約615g	約595g	約615g
電源	バッテリー※9/ ACアダプター※10					
使用時間	約10時間(WiFi使用時)					
充電時間	約3-4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、 タブレット・ペン	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、 タブレット・ペン、 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、 タブレット・ペン
Microsoft® Office	なし		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					

Windows 8 Pro

(注) ThinkPad Tablet 2 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。

※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記と同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での容量の数値は、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駆使して200個以上の画素からつくられていますが、一部に発光点が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、より低い解像度の例(VGA 640×480ドットなど)を表示するアプリケーションで使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しました。モニター表記のV型(10.1V型等)は、有効画面の対角法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により自動的に画素を拡大するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を使うとこれは解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部または上下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が別途必要です。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、オプション一覧でご確認ください。なおお書き添え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電源でご利用下さい(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 本製品に保証は付属しません。保証サービスを受ける際には、製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領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 <http://www.ibm.com/jp/pccinfo/iws> をご覧ください。 ※13 SIMカードは同梱されていません。NTT docomo LTE Xサービスを利用するためには通信キャリアとの契約が必要になります。



**THINKPAD 8のここが売り!**

**高強度8.3インチ高画質IPS液晶ディスプレイ**

ディスプレイには、LEDバックライトを持つ視野角の広いIPSパネルを採用。縦横比16:10の8.3インチ、WUXGA (1,920×1,200) 画面により高精細表示を実現しています。またタッチパネルには、保護用カバー材として一般的に用いられている「ソーダライムガラス」と比較して6倍の強度を持つ「ドラゴントレイルガラス」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8.8mm、重さ410g\*を実現**

10点マルチタッチ対応8.3インチディスプレイをはじめ、デュアルスピーカー、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8.8mm、重さは410g。薄さと軽さの双方を実現しました。

\*最軽量構成 (WiFi搭載)



**Windows 8.1 Pro搭載**

ThinkPad 8には、瞬時に起動する最新OS「Windows 8.1 Pro」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。

**プレゼンテーションに最適なMicro HDMI端子**

ThinkPad 8は、オンボードでMicro HDMI端子を装備。外部のテレビやディスプレイ、プロジェクターなどに接続することで、外出先でのプレゼンテーションやビデオ会議に活用できます。



**WiFi使用時、最長8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 8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8時間のバッテリー駆動を実現し、「Always On」で1日持ち歩いてもバッテリー切れの心配がありません。

**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8Mピクセルの高画質720PのHDカメラを採用しています。



**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。

**ThinkPad 8おすすめオプション**

**ThinkPad 8 クイックショット・カバー (4X80E53053)**

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。また、カバーはThinkPad 8を立てるスタンドになります。



**ThinkPad 8 プライバシーフィルター (4方向) (4Z10F04131)**

屋外にタブレットを持ち出した際の、のぞき見防止等セキュリティ対策としてご利用頂けます。



**ThinkPad 8 プロテクター (4X40E65915)**

硬質プラスチック及びラバーで構成されたThinkPad 8 プロテクターは、心地よいグリップ感を提供し、衝撃や落下からご利用のデバイスを保護します。スクリーン・プロテクターも装備し、タッチ感度を保持しつつ埃や汚れから画面を保護します。また、各種ポートへのアクセスが可能な設計で、縦置き/横置きに対応するスタンドも内蔵しています。



**ThinkPad Tablet 2 Bluetooth キーボード (本体スタンド付) - 日本語 (0B47358)**

ThinkPad 8にも対応した光学トラックポイント付きキーボード。本体は横置き、縦置きどちら向きにでも設置でき、快適でスピーディーな入力作業をサポートします。



**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P.79をご覧ください。

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



	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	
ThinkPad Helix/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	36973TJ	36973UJ	36974ZJ	370132J	36973SJ	369752J	370133J	
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 ※5	1.80GHz		2GHz					
統合メモリーコントローラー	DDR3 (動作クロック 1333MHz)							
チップセット	モバイルインテル® SFF QS77 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 ※10	なし							
メモリー容量 (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)	128GB SSD	180GB SSD	256GB SSD	180GB SSD	256GB SSD			
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし							
ビデオサブシステム (ビデオチップ)	CPU内蔵 (モバイルインテル® HDグラフィックス4000)							
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	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	デジタルマイクロフォン、DOLBY HOME THEATER v4対応							
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、ワルトラナビ (トラックポイント、5ボタングリックパッド)							
デジタイザペン	なし	あり						
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   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、NFC							
ワイヤレス	Bluetooth v4.0							
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 2.0 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	タブレット本体/USB 2.0 × 1、Mini-Displayport × 1、マイクロフォン/ヘッドフォン・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、マイクロフォン/ヘッドフォン・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 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	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	バッテリーパック/ACアダプター							
駆動時間 ※6	タブレット本体/約7~8時間、キーボードドック装着時/約10時間							
充電時間	タブレット本体/約2.3時間 (パワーオフ/サスペンド)、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/サスペンド)、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							
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	

**おすすめオプション**

ThinkPad Helixを快適にお使いいただくためのオプション製品

※写真は実物と異なる場合がございます。

**ThinkPad USB 3.0 ドック**

0A33979 **ダイレクト価格 18,000円 (税別)**

ThinkPad USB 3.0ドックは接続するだけで\* 複数の周辺機器に簡単アクセスすることができます。快適さと拡張性を実現します。

\* ThinkPad USB 3.0ドック本体へは同梱ACアダプターによる電源供給が必要です。

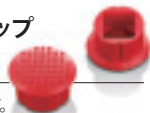


**ThinkPad ロープロファイルトラックポイント・キャップ**

0A33908 **ダイレクト価格 900円 (税別)**

トラックポイントが破損や汚れた場合、本製品で代替することができます。

※ThinkPad Helix専用



**ThinkPad Helix デジタイザー・ペン**

0A33910 **ダイレクト価格 4,000円 (税別)**

ThinkPad Helixに同梱されたものと同じ仕様のデジタイザーペンです。

※ThinkPad Helix ペン搭載モデル専用



**ThinkPad Helix 保護フィルム (光沢なし)**

4Z10A23289 **ダイレクト価格 3,500円 (税別)**

映り込みを防ぎつつ、スクリーンの明るさは維持。ひっかき傷や擦り傷から保護します。



**ThinkPad Helix用プライバシーフィルター (4方向対応)**

4Z10A23288 **ダイレクト価格 9,000円 (税別)**

上下左右対応のプライバシーフィルター。どの角度からものぞき見を防止します。



**ThinkPad 45W AC アダプター**

0B47040 **ダイレクト価格 4,200円 (税別)**

持ち運びしやすいコンパクトサイズで、予備用のアダプターとして便利です。

※ThinkPad Helix専用



**Lenovo Kensington マイクロセーバー DS ケーブル・ロック**

0B47388 **ダイレクト価格 4,400円 (税別)**

PCをデスクに固定することで、物理的に守ることができるセキュリティ規格のケンジントン・ロックに対応。キーボード内に収納されているセキュリティー・スロットを引き出すことで使用可能です。ロック中は取り外すことができなくなるため、タブレットとキーボードの両方を盗難から守ります。



THINKPAD

Yoga

12.5型 Ultrabook™



12.5型  
ワイド

注釈についてはP.79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。



12.5型  
ワイド

注釈についてはP.79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:保守用製品番号) ※1	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
	20CD00BJP	20CD00HJP	20CD00NJP	20CD00GJP
	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)	127,000円	138,000円	147,000円	167,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)			
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4010U プロセッサ		第4世代 インテル® Core™ i5-4200U 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	1.70GHz		1.60GHz	
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	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 500GB (5400rpm) + 16GB SSD Rapid Drive			
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし			
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPUに内蔵(インテル® HD グラフィックス4400)			
ビデオ・メモリ(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)、光沢あり		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)、光沢なし	
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® Centrino® 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/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、ベイデバイスを含む)	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	
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、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、タブレットペン	
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:保守用製品番号) ※1	20AJ005GJP	20AJ005FJP
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	161,000円	182,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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™ i3-4010U 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	1.70GHz	1.60GHz
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	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 128GB SSD	
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4400)	
ビデオ・メモリ(標準/最大)	1.2GB (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)、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	
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、アナログ×1、Mini-Displayport×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
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、ベイデバイスを含む)	約1.29kg	
消費電力最大/標準/低電力	45W/6.4W/0.48W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成効率)	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 (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 - Note Book

ThinkPad Helix / ThinkPad Yoga / ThinkPad X240s

幅 18.8 mm

高さ 19.4 mm

幅 17.7 mm

THINKPAD X240

ハイパフォーマンスモバイル



12.5型ワイド

注釈についてはP.79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 X240/ 製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AL00B9JP	20AL00B4JP	20AL00B0JP	20AL00B1JP	20AL00AYJP
	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)	138,000円	166,000円	205,000円	179,000円	218,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)				
CPU	第4世代 インテル® Core™ i3-4010U 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(メインプロセッサに内蔵)				
プロセッサ動作周波数 ※5	1.70GHz		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	CPUに統合				
インテル® vPro™対応	非対応		対応		
セキュリティーチップ(TPM)	あり(TCG 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)		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				
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし				
ビデオサブシステム(ビデオチップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4400)				
ビデオ・メモリー(標準/最大)	1.7 GB(最大・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HD TFT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)、光沢なし)	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HD TFT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)、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/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 (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、アナログ×1、MiniDisplayPort×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ー				
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、ベイデバイスを含む)	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		
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 0.03 (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14.9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		

ThinkPad X240/ 製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20AL00B8JP	20AL00B3JP	20AL00B4JP	20AL00B5JP	20AL00B7JP	20AL00B6JP	20AL00B2JP
	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)	167,000円	180,000円	139,000円	159,000円	167,000円	181,000円	180,000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)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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™ i3-4010U 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		1.70GHz		
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	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) / 8GB/1(空0)			8GB(8GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1(空0)		500GB(7200rpm)	
補助記憶装置(内蔵)	500GB(7200rpm)						
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし						
ビデオサブシステム(ビデオチップ)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4400)						
ビデオ・メモリー(標準/最大)	1.7 GB(最大・メインメモリーと共有)		最大1.2GB(メインメモリーと共有)				
ディスプレイ	LED バックライト付 12.5型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/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	本体 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/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ー						
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約305.5×208.5×19.9-20.3						
質量(バッテリー・バック、ベイデバイスを含む)	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 0.03 (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11.6時間	約9.8時間	約14.9時間		約11.6時間	約9.8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、Windows® 8.1 Pro (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 (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 (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 (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	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

※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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>

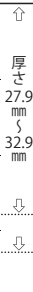
Windows 8 Pro

ThinkPad T440p / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20AN008QJP	20AN008MJP
	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)	146,000円	159,000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)	
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)	
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)	
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 グラフィクス 4600)	
ビデオ・メモリ (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/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 本体	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	
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・バックを含む)	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)
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:260g、コード:68g	
駆動時間 ※6	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・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8.1 Pro (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 T440p / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20AN008RJP	20AN008SJP	20AN008NJP	20AN008PJP	20AN008LJP
	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)	118,000円	138,000円	146,000円	166,000円	159,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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		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)				
プロセッサ動作周波数 ※5	2.40GHz		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	非対応		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 グラフィクス 4600)				
ビデオ・メモリ (標準/最大)	1.2 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/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)		
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 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				
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・バックを含む)	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 0.04 (AAA)		R区分 0.02 (AAA)		M区分 0.02 (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:260g、コード:68g				
駆動時間 ※6	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・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8.1 Pro (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 (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 (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 (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 (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	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 - Note Book

ThinkPad X240 / ThinkPad T440p



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

※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP.42をご覧ください。注釈についてはP.79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		20AQ007NJP
	20AQ007LJP	20AQ007KJP	20AQ007PJP	20AQ007MJP	
	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)	203,000円	216,000円	179,000円	179,000円	191,000円
初期導入OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	
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 (メインプロセッサ内に内蔵)	4MB (メインプロセッサ内に内蔵)	3MB (メインプロセッサ内に内蔵)		
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		128GB SSD
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 4400)				
ビデオ・メモリー (標準/最大)	1.7 GB (最大・メインメモリーと共有)		1.2 GB (最大・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, 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روف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/なし, メディアカードリーダー/なし, 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	Bluetooth				
Bluetooth	Bluetooth v4.0				
WIMAX	なし				
イーサネット/内蔵メモリー (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	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, マイクロフフォン/ヘッドフフォン・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・パックを含む)	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	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 (パワーオフ/サスペンド) 4.0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		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 (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

14型 Ultrabook™



14.0型ワイド

注釈についてはP.79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 / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	TOUCH		TOUCH		20A7004BJP	20A7004JJP	20A7004AJP
	20A70048JP	20A70047JP	20A7004BJP	20A7004JJP			
	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)	223,000円	256,000円	211,000円	237,000円	190,000円		
初期導入OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウンロード権行使)			
CPU	第4世代インテル® Core™ i5-4200U 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™ i5-4200U 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内蔵)	4MB (メインプロセッサ内に内蔵)	3MB (メインプロセッサ内に内蔵)	4MB (メインプロセッサ内に内蔵)	3MB (メインプロセッサ内に内蔵)		
プロセッサ動作周波数 ※5	1.60GHz	2.10GHz	1.90GHz	2.10GHz	1.60GHz		
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						
メモリー容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (8GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 8GB/1 (空0)						
補助記憶装置 (内蔵)	SSD	128GB SSD	256GB SSD	128GB SSD	256GB SSD	128GB SSD	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 4GB/1 (空0)
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし						
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 4400)						
ビデオ・メモリー (標準/最大)	1.7 GB (メインメモリーと共有)		1.2 GB (メインメモリーと共有)			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), 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 1,920×1,200, 1,677万色 (HDMI接続時)						
オーディオ機能	デジタル・マイクروف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/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	Bluetooth						
Bluetooth	Bluetooth v4.0						
WWAN	なし						
WIMAX	なし						
イーサネット/内蔵メモリー (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	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, マイクロフフォン/ヘッドフフォン・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・パック, ベイデバイスを含む)	約1.43kg		約1.34kg			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	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)	N区分 0.05 (AAA)	
電源	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	
充電時間	約2.1時間 (パワーオフ/サスペンド)		約2.3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, 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 (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

モバイル・ワークステーション



15.6型  
ワイド

※9 ベイデバイスの仕様につきましてはP42をご覧ください。  
注釈についてはP79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>

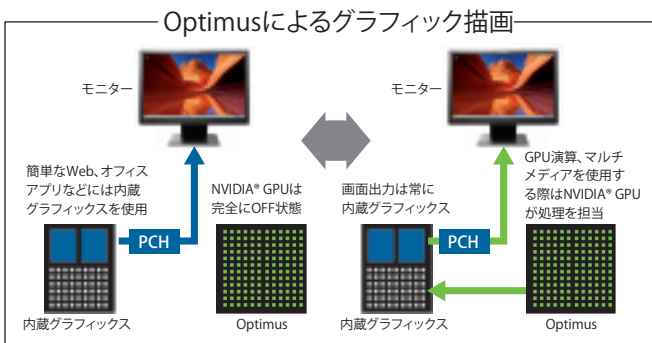
Windows 8 Pro

ThinkPad W540/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	20BG0024JP	20BG0023JP
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	250,000円	283,000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)	
CPU	第4世代インテル® Core™ i5-4330M vPro™ プロセッサー	第4世代インテル® Core™ i7-4800MQ vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサーに内蔵)	6MB(メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数 ※5	2.80GHz	2.70GHz
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	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	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 ※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)	NVIDIA® Quadro K1100M with Optimus Technology	NVIDIA® Quadro K2100M with Optimus Technology
ビデオ・メモリー(標準/最大)	2 GB(最大)	
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	
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/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/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	
インターフェース・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×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/15.75W/1.71W	170W/16.5W/1.69W
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 0.03 (AAA)	M区分 0.04 (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 (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 (WS/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ー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。



### 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ース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。



### 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™ プロセッサー・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

### 正確な色再現を実現する カラー・センサー

高度なデジタルコンテンツ作成に欠かせない正確な色再現を実現する、X-rite® 内蔵カラー・キャリブレーターを搭載しました。高性能センサーを採用し、複雑な設定も不要。Pantone® カラー・キャリブレーション・ソフトウェアを起動し、蓋を閉じて開くだけで、最適なカラー・キャリブレーションを測定可能です。(オプション)



### 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。

THINKPAD

T540p

15.6型ハイパフォーマンス・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はP.42をご覧ください。注釈についてはP.79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	20BE007VJP	20BE007SJP
	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)	146,000円	159,000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)	
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)	
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	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	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)	1.7 GB (最大・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	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 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
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 0.01 (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:260g、コード:68g	
駆動時間※6	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 (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 T540p/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	20BE007WJP	20BE007XJP	20BE007TJP	20BE007UJP	20BE007RJP
	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	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)	118,000円	138,000円	146,000円	166,000円	159,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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		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)				
プロセッサ動作周波数 ※5	2.40GHz		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	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	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)	1.2 GB (最大・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	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	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/7.71W/0.77W		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 省エネ基準達成効率)	M区分 0.04 (AAA)		M区分 0.01 (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:260g、コード:68g				
駆動時間※6	約10.6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 (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 (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 (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 (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 (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	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

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はP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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	20AV003RJP	20AV003NJP	20AVA04FJP
	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 with Service Pack 1 (SP1) 64bit (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™ i3-4000M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4200M 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	2.40GHz	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® HM86 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	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 (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・メモリー (標準/最大)	1.7 GB (最大・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	デジタルマイクロフォン/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 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 (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377×247×31		
質量 (バッテリー・パックを含む)	2.58kg	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・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8.1 Pro (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	20AV003PJP	20AV003QJP	20AV003LJP	20AV003MJP	20AVA04DJP	20AVA04EJP	20AV003FJP	20AV003GJP
	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 with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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™ i3-4000M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4200M 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		2.40GHz	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 (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-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-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・メモリー (標準/最大)	1.2 GB (最大・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	デジタルマイクロフォン/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 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 (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						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 (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377×247×31							
質量 (バッテリー・パックを含む)	2.58kg		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・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8.1 Pro (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 - Note Book

ThinkPad T5400 / ThinkPad L540

↑  
厚さ  
31  
mm  
↓

THINKPAD E540

15.6型スタンダード・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はP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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 E540 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20C60049JP	20C60048JP	20C60047JP	20C6004BJP	20C6004AJP
	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)	87,000円	97,000円	112,000円	85,000円	95,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)			Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 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		第4世代 インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4200M 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	2.40GHz		2.50GHz	2.40GHz	2.50GHz
統合メモリコントローラ	DDR3L(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				
セキュリティーチップ(TPM)	あり			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) / 16GB/2(空1)				
補助記憶装置(内蔵) HDD	500GB(5400rpm)		320GB(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)				
ビデオ・メモリ(標準/最大)	最大1.7GB(メインメモリと共有)				
ディスプレイ	LED バックライト付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)、光沢なし	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1,920×1,080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/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 IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)				
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				
カラー/リネーション(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・パックを含む)	約2.46kg		約2.66kg	約2.46kg	
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.59W/0.43W		65W/9.88W/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 省エネ基準達成率)	M区分 0.04 (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11.5時間		約9.8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・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル			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 Pro (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/月/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

ThinkPad E540 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	20C6A04TJP	20C6A04VJP	20C6A04UJP	20C6009DJP	20C6009EJP	20C6A06RJP	20C6009FJP	20C6009AJP	20C6009BJP	20C6009CJP	
	ファースト・セレクト										
ダイレクト価格(税別)	71,000円	91,000円	96,000円	81,000円	101,000円	105,000円	106,000円	95,000円	115,000円	120,000円	
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)					Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 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™ i3-4000M プロセッサ			第4世代 インテル® Core™ i5-4200M 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			2.40GHz			2.50GHz				
統合メモリコントローラ	DDR3(動作クロック 1600MHz)			DDR3L(動作クロック 1600MHz)			DDR3L(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										
セキュリティーチップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)			あり			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	2GB(2GB×1)(PC3-12800 DDR3L SDRAM) / 16GB/2(空1)					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)			
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(5400rpm)										
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)										
ビデオ・メモリ(標準/最大)	最大1.2GB(メインメモリと共有)					最大1.2GB(メインメモリと共有)	最大1.2GB(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1,920×1,080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/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 IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)										
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										
カラー/リネーション(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・パックを含む)	約2.46kg										
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.72W/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 省エネ基準達成率)	M区分 0.04 (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9.1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・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8 Pro (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 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	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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 Pro (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 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 and Business 2013	なし	Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Home and Business 2013	Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Home and Business 2013
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年/月/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる										

# ThinkPad 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？

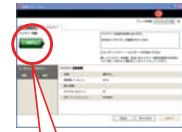
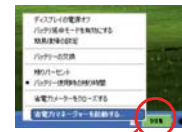
長期間、放充電を繰り返したバッテリーは使用限界を超えると寿命を迎え、充電してもすぐに減ってしまったり、十分に充電することができなくなることも…。利用状況により寿命を迎える時期は異なりますが、目安はおよそ1年から2年程度です。

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ベ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

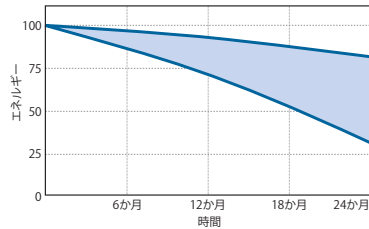


電池マークをクリック！  
省電力マネージャーが起動します！！

バッテリーの健康状態は…  
緑 = 正常です！  
黄・赤 = 交換時期がせまっています！

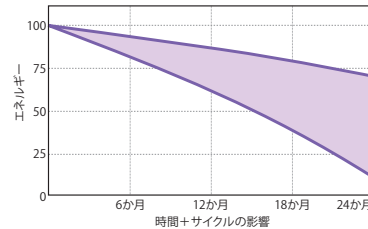
#### 経年、温度、保管によるバッテリー劣化

バッテリー・パック相対容量



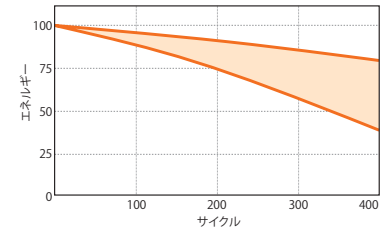
#### すべての影響の累積によるバッテリー劣化

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			約4.0時間
②			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					約 4.1時間
②					約 8.9時間
③					約13.3時間
①+④					約13.2時間
②+④					約18.0時間
③+④					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			約2.0時間
①+②			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				約3.5時間
②				約7.0時間
③				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					約 4.4時間
②					約 9.4時間
③					約14.1時間
①+④					約14.0時間
②+④					約19.0時間
③+④					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
②				Edge E520 Edge E420 約4.4時間
③				SL510 Edge15" 約4.0時間
①				Edge E520 Edge E420 約6.6時間
②				SL510 Edge15" 約6.0時間
③				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
①			L520 約 7.1時間
①			L430 約 9.2時間
①			L530 約 9.3時間
②			L412 L512 約 8.0時間
②			L520 約10.6時間
②			L430 約15.3時間
②			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	9セル・バッテリー ②	9セル・スライス・バッテリー® ③	バッテリー 駆動時間
	340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	612g ダイレクト価格 19,000円(税別)	
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
	T410			約 10.3時間
②	T410			約 14.0時間
	T510 W510			約 8.5時間
	T520 W520			約 11.0時間
①+③	T410			約 16.6時間
	T420			約 22.5時間
	T510 W510			約 13.8時間
②+③	T520 W520			約 17.4時間
	T410			約 20.7時間
	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 T420s/T430s/バッテリー**

用途	6セル・バッテリー ①	3セル・ベイ・バッテリー® ②	バッテリー 駆動時間
	300g ダイレクト価格 16,800円(税別)	240g ダイレクト価格 13,800円(税別)	
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	拡張容量 バッテリー ②	9セル・バッテリー ③	バッテリー 駆動時間
	220g ダイレクト価格 12,800円(税別)	350g ダイレクト価格 15,800円(税別)	520g ダイレクト価格 16,800円(税別)	
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 T430/T430i/T530/T530i/バッテリー**

用途	6セル・バッテリー ①	9セル・バッテリー ②	9セル・スライス・バッテリー® ③	バッテリー 駆動時間
	340g ダイレクト価格 16,800円(税別)	500g ダイレクト価格 19,000円(税別)	610g ダイレクト価格 19,000円(税別)	
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 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	9セル・リチウム・イオン・バッテリー ②	バッテリー 駆動時間
	430g ダイレクト価格 16,800円(税別)	475g ダイレクト価格 19,000円(税別)	
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。

**ThinkPad T400s/T410s/バッテリー**

用途	6セル・バッテリー ①	3セル・ベイ・バッテリー® ②	バッテリー 駆動時間
	312g ダイレクト価格 11,000円(税別)	240g ダイレクト価格 13,800円(税別)	
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。

**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。

# 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クアッドコア<sup>※1</sup>
- T540pデュアルコア
- T440s
- T440pクアッドコア<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クアッドコア<sup>※6</sup>
- W540デュアルコア
- T540pクアッドコア
- T540pデュアルコア
- T540pデュアルコア
- T440pクアッドコア
- 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クアッドコア
- T530デュアルコア
- T520クアッドコア
- 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 オプション紹介

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

## 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)  
0B47189



ダイレクト価格 13,500円(税別)

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 TrackPoint・キーボード (日本語)  
0B47208

ThinkPad TrackPoint・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のインジケータ搭載

インジケータの状態	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

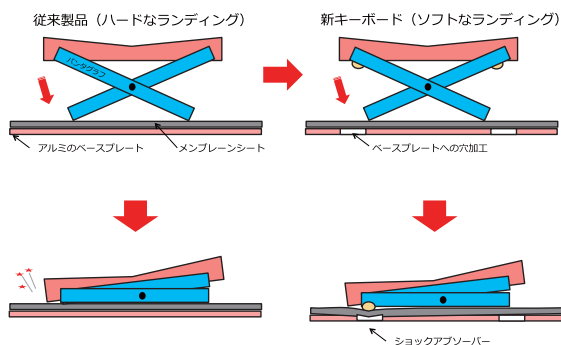
充電用マイクロUSBポートの横には充電インジケータを搭載。キーボードの充電中はインジケータが点滅し、完全充電をするとインジケータが点灯したままになります。(Bluetoothモデルの場合)

### 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)

## 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。



対応表一覧はこちら ▶P64



### 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



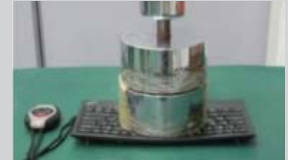
イソプロピルアルコールをキーに塗り経過観察。変化なし



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のうえ、スイッチとして継続利用が可能かを確認



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)が変形しないかを確認

## ドッキングデバイス

ThinkPad OneLinkドックは、1つのケーブルを接続するだけで、電源、ビデオ、USBポート、LANポートを瞬時に利用できるドッキングステーションです。

### ThinkPad OneLink プロドック

4X10E52945

ダイレクト価格 **16,000円(税別)**

前面: USB3.0×1、PowerUSB3.0×1、  
マイクロフォンコンボジャック×1

背面: USB3.0×2、USB2.0×2、DisplayPort×1、  
DVI-I×1、RJ-45(ギガビット)、DC×1

側面: ケーブル・ロック・スロット×1

対応製品: ThinkPad Yoga、新しいX1 Carbon、E440、E540



### ThinkPad OneLinkドック

4X10A06087

ダイレクト価格 **11,000円(税別)**

前面: USB3.0×1、PowerUSB3.0×1、  
マイクロフォンコンボジャック×1

背面: USB2.0×2、HDMI×1、  
RJ-45(ギガビット)、DC×1

側面: ケーブル・ロック・スロット×1

対応製品: ThinkPad Yoga、新しいX1 Carbon、E440、E540



USB3.0ケーブルで接続するだけで、ThinkPadのポートを拡張できるうえ、外部記憶装置に最高5Gbit/秒の速度(USB2.0の10倍の速度)でアクセスできます。

### ThinkPad USB3.0ドック

0A33979

ダイレクト価格 **18,000円(税別)**

前面: USB3.0×2、  
マイクロフォンコンボジャック×1

背面: USB3.0×3、DVI-I×1、  
DVI-D×1、RJ-45(ギガビット)

対応製品: ThinkPad Edge E530、T420s、T430/T430i、T430s、T530、W520、  
W530、X220/X220i、X230/X230i、X230 Tablet、X1、X1 Carbon、X1 Carbon Touch

※同梱されているドライバーのインストールが必要です。



### ThinkPad ベーシックUSB3.0ドック

4X10A06696

ダイレクト価格 **13,500円(税別)**

前面: USB3.0×1、PowerUSB3.0×1、  
マイクロフォンコンボジャック×1

背面: USB2.0×2、DVI-I×1、RJ-45(ギガビット)、  
USB3.0アップストリーム・コネクタ×1

対応製品: ThinkPad Edge E530、T430/T430i、T430s、  
W530、X220/X220i、X230/X230i、X230 Tablet、X1 Carbon、X1 Carbon Touch

※同梱されているドライバーのインストールが必要です。



## イヤホン

### 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)**

優れたアクティブノイズキャンセリング技術と人間工学に基づいた設計を追求し、より快適なイヤホンを開発いたしました。このイヤホンは周囲の騒音を92%ブロックし、ストレスフリーのオーディオ感を提供します。



## マルチメディア

### ThinkPad ウルトラスリムUSB DVD バーナー・ドライブ

4XA0E9775

ダイレクト価格 **8,000円(税別)**

USB2.0/3.0ポートに接続し、DVDやCDへの読書ができる、小型の外付けポータブルDVDバーナー・ドライブです。



## 電源

### ThinkPad 65W スリム ACアダプター

0B47458

ダイレクト価格 **4,000円(税別)**

本体寸法: 104×65×17 質量: 320g

標準ACアダプターの半分程度のスリム設計。軽量・薄型ThinkPadと調和するデザインです。オフィスや自宅に予備として、またキャリングケースに入れておけば、必要な時にすぐ電源を確保することができます。



### Lenovo 65W DC トラベル アダプター

0B47481

ダイレクト価格 **6,500円(税別)**

Lenovo 65W DC トラベル アダプターは航空機、自動車内でご利用いただけるDCアダプターです。スリムチップ型のコネクタを装備したThinkPadにご利用いただけます。



対応表一覧はこちら ▶ P64・P65・P66

# 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-65W

40A10065JP



- |                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| 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/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)

DisplayPort  
HDMI

## ThinkPad ウルトラドック-90W /-135W

90W: 40A20090JP / 135W: 40A20135JP



- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| 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)

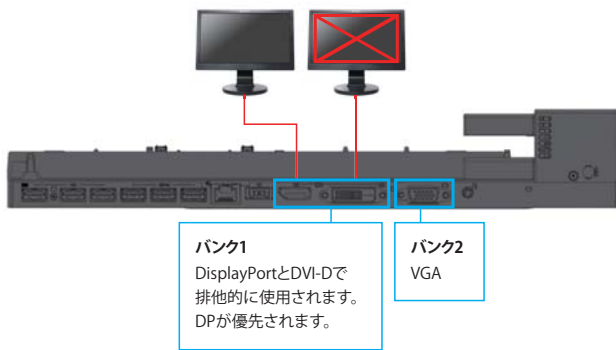
135W: ThinkPad X240, ThinkPad T440s/L440/L540/T440p/T540p (インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T440p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (デュアルコア、Optimus/独立グラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad T540p (クアッドコア、インテルグラフィックカード搭載モデル)、ThinkPad W540 (デュアルコア、クアッドコア搭載モデル)

対応表一覧はこちら ▶P65

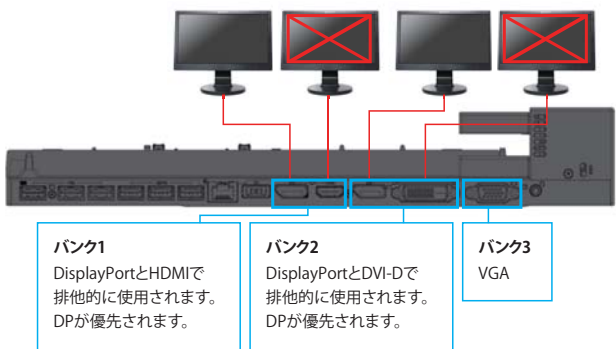
ドッキングステーションご利用の注意

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: ThinkPadX240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	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御					ドッキング非対応
X240	Intel CPU内蔵	Intelグラフィックによる制御	Intelグラフィックによる制御 (ドック接続時は使用不可)	Intelグラフィックによる制御	Intelグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
T440s	Intel CPU内蔵	Intelグラフィックによる制御	Intelグラフィックによる制御 (ドック接続時は使用不可)	Intelグラフィックによる制御	Intel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		Intelグラフィックによる制御					ドッキング非対応
T440p	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御		Intel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		Intelグラフィックによる制御		Intelグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
T540p	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御		Intel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		Intelグラフィックによる制御		Intel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		Intel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) (Intel×3, nVidia×3)
	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御		Intelグラフィックによる制御			3台(任意の組み合わせ)
L440	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御		Intel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		Intelグラフィックによる制御					ドッキング非対応
L540	Intel CPU内蔵		Intelグラフィックによる制御		Intel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。

## デスクトップPC選定チャート

### デスクワークをもっと快適に

#### 省スペース

狭いスペースに多数のPCを配置し  
一元管理を行いたい方

プレミアム・コンパクト・デスクトップ

#### ThinkCentre M93p Tiny

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- わずか1リッターのコンパクト・ボディ
- 高速SSHDドライブ
- キーボードパワーオン
- セキュリティチップ (TPM) ▶P32



狭いスペースに設置できる  
PCをリーズナブルに導入したい方

スタンダード・コンパクト・デスクトップ

#### ThinkCentre M73 Tiny

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- わずか1リッターのコンパクト・ボディ
- キーボードパワーオン
- コストパフォーマンス ▶P34



シンクライアント端末を導入したい方

メインストリーム・シンクライアント

#### ThinkCentre M32

- インテル® Celeron™ プロセッサ搭載
- Windows® Embedded Standard 7 正規版
- ケンジントンロックに対応
- 静音性、省電力性
- コストパフォーマンス ▶P41



#### Tiny オプション ▶P33

ThinkVision モニタースタンドの後ろに ThinkCentre Tiny を背負わせて、スマートに設置が可能。設置には、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) と ThinkCentre Tiny VESA マウント・ブラケットを組み合わせて使用します。



ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット  
0B47374

ダイレクト価格 税別 **1,500円**

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

ダイレクト価格 税別 **3,500円**

#### 拡張性

優れた管理機能と  
拡張性を求めたい方

プレミアム・デスクトップ

#### ThinkCentre M93p SFF Pro

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- 多彩な外部接続ポート
- セキュリティチップ (TPM)
- 高速SSHDドライブ ▶P37



信頼性の高いPCで生産性を向上させたい方

メインストリーム・デスクトップ

#### ThinkCentre M83 SFF Pro

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- 多彩な外部接続ポート ▶P38



コストを抑えて生産性を高めたい方

スタンダード・デスクトップ

#### ThinkCentre M73 Small

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- 幅広い製品仕様
- コストパフォーマンス ▶P39



SOHOなど機能やデザインにこだわる方

スタンダード・デスクトップ

#### ThinkCentre E73 Small

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- コストパフォーマンス ▶P40



#### オールインワン

VoIPの活用で遠隔地との  
業務を効率化したい方

プレミアム・オールインワン

#### ThinkCentre M93z All-In-One

- 第4世代インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサ搭載
- スペースに合わせて、20型ワイドと23型ワイドの両方をご用意
- 先進のVoIP機能搭載
- セキュリティチップ (TPM)
- 高速SSHDドライブ
- マルチタッチ ▶P35



狭いデスクスペースで  
大画面を利用したい方

スタンダード・オールインワン

#### ThinkCentre M73z All-In-One

- 第4世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載
- 20型ワイドディスプレイ一体型
- スリムな一体型デザイン
- コストパフォーマンス ▶P36



## 高度な処理能力が必要な業務には ワークステーションをおすすめします

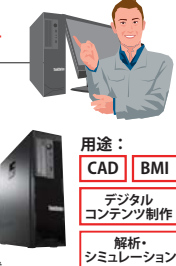
#### 省スペース

省スペース設計で  
高性能なモデルが必要な方

コンパクト・ハイエンド・  
ワークステーション

#### ThinkStation C30

- デュアルCPUを搭載
- ラックマウントも可能
- インテル® Xeon® プロセッサ E5 ファミリー搭載 ▶P48



用途:  
CAD BMI  
デジタル  
コンテンツ制作  
解析・  
シミュレーション

設置スペースの限られた  
オフィスに導入したい方

エントリー・ワークステーション

#### ThinkStation E32 SFF

- 11Lのコンパクトボディ
- インテル® Xeon® プロセッサ E3 v3 ファミリー搭載
- コストパフォーマンス ▶P45



用途:  
CAD BMI

#### 拡張性

高負荷業務を行うプロユーザーに

ハイエンド・ワークステーション

#### ThinkStation D30

- デュアルCPUを搭載
- 優れた拡張性
- インテル® Xeon® プロセッサ E5 ファミリー搭載 ▶P49



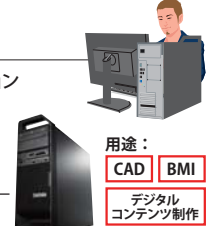
用途:  
デジタル  
コンテンツ制作  
解析・  
シミュレーション

業務に応じて自由に  
カスタマイズしたい方

ミッドレンジ・ワークステーション

#### ThinkStation S30

- 優れた拡張性
- 高性能GPUに対応
- インテル® Xeon® プロセッサ E5 ファミリー搭載 ▶P47



用途:  
CAD BMI  
デジタル  
コンテンツ制作

コストパフォーマンスに  
優れた一台を導入したい方

エントリー・ワークステーション

#### ThinkStation E32 Tower

- 高度な排熱設計と静音性
- インテル® Xeon® プロセッサ E3 v3 ファミリー搭載
- コストパフォーマンス ▶P46



用途:  
CAD BMI

# THINKCENTRE 製品ポートフォリオ

## デスクトップPC

### 省スペース



1L 筐体  
プレミアム・コンパクト・デスクトップ  
M93p Tiny  
114,000円(税別)~  
▶P32



1L 筐体  
スタンダード・コンパクト・デスクトップ  
M73 Tiny  
66,000円(税別)~  
▶P34

### 拡張性



プレミアム・デスクトップ  
M93p SFF Pro  
112,000円(税別)~  
▶P37



メインストリーム・デスクトップ  
M83 SFF Pro  
105,000円(税別)~  
▶P38



スタンダード・デスクトップ  
M73 Small  
59,000円(税別)~  
▶P39



スタンダード・デスクトップ  
E73 Small  
59,000円(税別)~  
▶P40



エントリー・デスクトップ  
M78 Small  
86,000円(税別)~  
▶P37

## 一体型PC

### オールインワン



プレミアム・オールインワン  
M93z All-In-One  
23型ワイド  
146,000円(税別)~  
▶P35



スタンダード・オールインワン  
M73z All-In-One  
20型ワイド  
101,000円(税別)~  
▶P36

## シンククライアント

### 省スペース



メインストリーム・シンククライアント  
M32  
52,000円(税別)~  
▶P41

性能・機能

## THINKCENTRE おすすめモデル

### 省スペース

最新のテクノロジーをわずか1リッターサイズのボディに凝縮したThinkCentre Tinyと純正23インチワイドLEDモニターとのセットモデルをご提案します。モニター背面にPC本体を取り付けるマウント・キットもご利用いただけます。

### ThinkCentre M93p Tiny

10AA003TJP ▶P32

- 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™ i5-4570T vPro™ プロセッサ (4MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- 4GBメモリー ・ SSHD (500GB HDD+8GB SSD)
- 3年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **115,000円**

10AA003TJP+3024HC1

モニターセット・キャンペーン価格 税別 **136,000円**

7,000円OFF

### 拡張性

高い機能性と優れたコストパフォーマンスで、オフィスワークを快適にするデスクトップPCと純正23インチワイドLEDモニターとのセットモデルをご提案します。

### ThinkCentre M83 SFF Pro

10AH003KJP ▶P38

- 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™ i5-4570 プロセッサ (6MB L3キャッシュ/3.20GHz/1600MHz)
- 4GBメモリー ・ SSHD (500GB HDD+8GB SSD)
- DVD スーパーマルチ・ドライブ
- 3年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **114,000円**

10AH003KJP+3024HC1

モニターセット・キャンペーン価格 税別 **135,000円**

7,000円OFF

### オールインワン

高い機能性をスタイリッシュなボディに凝縮。省スペース設計で快適なオフィス環境を実現します。

### ThinkCentre M93z All-In-One

10AE001XJP<モニタースタンドタイプ> ▶P35

- 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™ i5-4570S vPro™ プロセッサ (6MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- 4GBメモリー
- 500GB HDD
- Slim DVD スーパーマルチ・ドライブ
- 23型ワイド フル HD (1,920×1,080)
- 200万画素内蔵カメラ
- インテル® Dual Band Wireless-AC 7260 ac/a/b/g/n
- 3年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **151,000円**

### ThinkCentre M73 Tiny

10AX004TJP ▶P34

- 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 (3MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- 4GBメモリー ・ 500GB HDD
- 1年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **78,000円**

10AX004TJP+3024HC1

モニターセット・キャンペーン価格 税別 **99,000円**

7,000円OFF

### ThinkCentre E73 Small

10AU0065JP ▶P40

- 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™ i3-4130 プロセッサ (3MB L3キャッシュ/3.40GHz/1600MHz)
- 2GBメモリー ・ 500GB HDD
- DVD スーパーマルチ・ドライブ
- 1年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **74,000円**

10AU005WJP+3024HC1

モニターセット・キャンペーン価格 税別 **95,000円**

7,000円OFF

### ThinkCentre M73z All-In-One

10BB003HJP<モニタースタンドタイプ> ▶P36

- 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™ i3-4130 プロセッサ (3MB L3キャッシュ/3.40GHz/1600MHz)
- 4GBメモリー
- 500GB HDD
- Slim DVD スーパーマルチ・ドライブ
- 20型ワイド
- 200万画素内蔵カメラ
- インテル® Wireless-N 7260 b/g/n
- 3年保証/翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 税別 **113,000円**

### ThinkVision LT2323p Wide モニター ▶P62

3024HC1

- 23インチ (1,920×1,080) LEDモニター
- アナログRGB、DVI-D、DisplayPort

ダイレクト価格 税別 **28,000円**



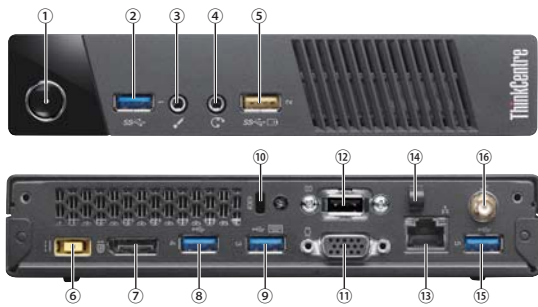
ビジネスに最適



Windows 8 Pro

# ThinkCentre インターフェース一覧

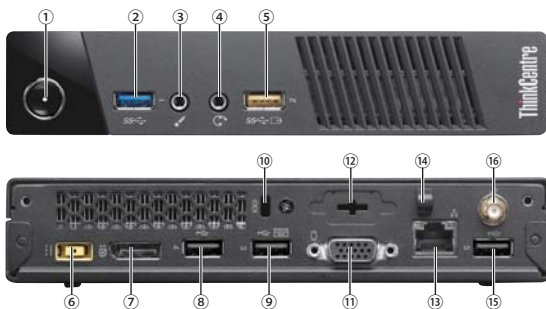
## ThinkCentre M93p Tiny



- 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

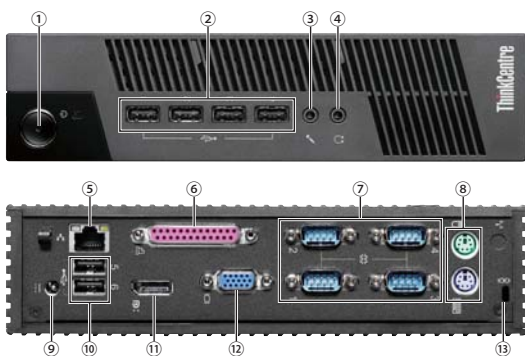
## ThinkCentre M73 Tiny



- 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)

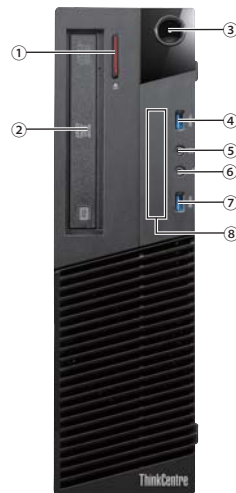
※モデルにより異なります

## ThinkCentre M32 シンククライアント

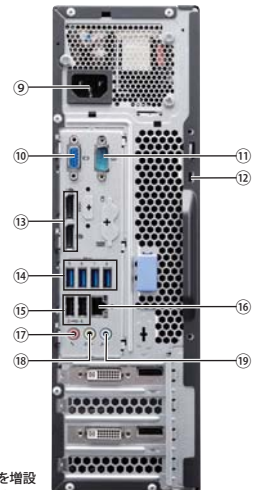


- ① 電源ボタン
- ② USB2.0×4
- ③ マイク入力
- ④ ヘッドフォン出力およびコンボ・ジャック
- ⑤ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑥ パラレルポート
- ⑦ シリアルポート×4
- ⑧ PS/2コネクター×2
- ⑨ ACアダプター用電源ジャック
- ⑩ USB2.0×2
- ⑪ DisplayPort
- ⑫ VGAポート
- ⑬ セキュリティスロット

## ThinkCentre M93p SFF Pro



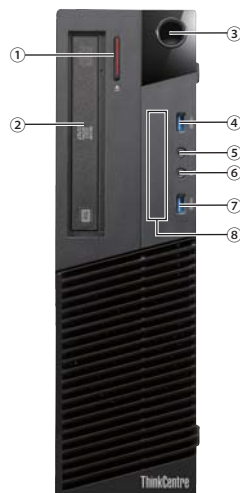
- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB3.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB3.0
- ⑧ メディアカードリーダー  
(搭載モデル)



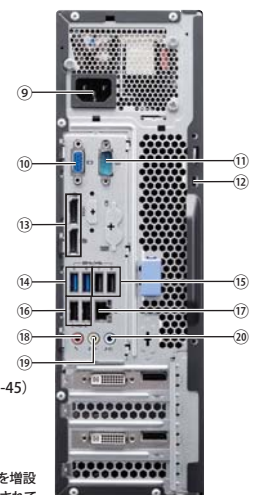
- ⑨ 電源コネクター
- ⑩ VGAポート
- ⑪ シリアルポート
- ⑫ セキュリティスロット
- ⑬ DisplayPort×2
- ⑭ USB3.0×4
- ⑮ USB2.0×2
- ⑯ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑰ マイク入力
- ⑱ ライン出力
- ⑲ ライン入力

※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 M83 SFF Pro



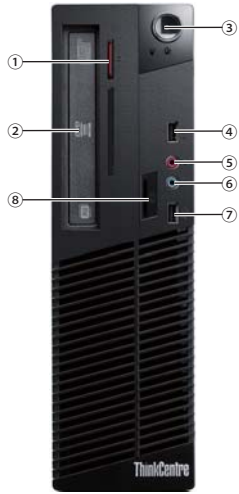
- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB3.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB3.0
- ⑧ メディアカードリーダー  
(搭載モデル)



- ⑨ 電源コネクター
- 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 USB3.0×2
- ⑮ USB2.0×2
- ⑯ USB2.0×2
- ⑰ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑱ マイク入力
- ⑲ ライン出力
- ⑳ ライン入力

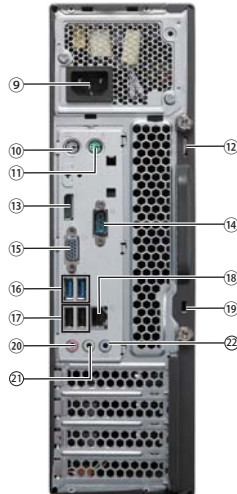
※右画像にあるDVIポート×2は、オプショングラフィックスカードを増設した場合です。今回発表した製品はグラフィックスカードが搭載されていません。

### ThinkCentre M73 Small

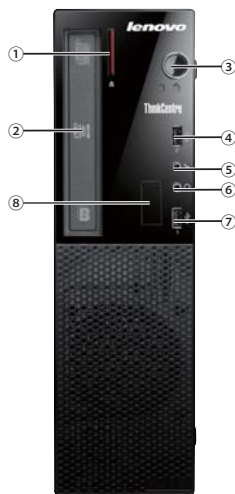


- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB2.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB2.0
- ⑧ メディアカード・リーダー  
(搭載モデル)

- 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

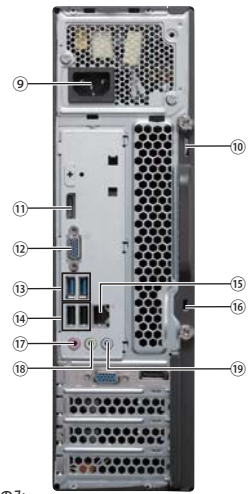


### ThinkCentre E73 Small



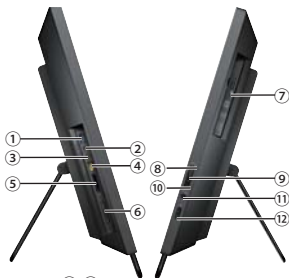
- ① オプティカルドライブ  
イジェクトボタン
- ② オプティカルドライブ
- ③ 電源ボタン
- ④ USB2.0
- ⑤ マイク入力
- ⑥ ヘッドフォン出力
- ⑦ USB2.0
- ⑧ メディアカード・リーダー  
(搭載モデル)

- 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

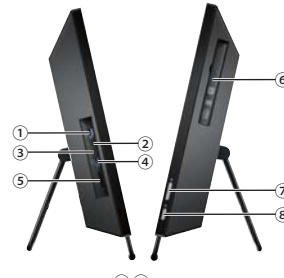


- ⑬ PS/2コネクタ (該当モデル)
- ⑭ PS/2コネクタ (該当モデル)
- ⑮ シリアル・ポート (該当モデル)
- ⑯ 電源コネクタ
- ⑰ セキュリティスロット
- ⑱ イーサネットポート (RJ-45)
- ⑲ DisplayPort (ビデオ出力)
- ㉑ VGAポート (ビデオ入力)
- ㉒ USB3.0×4

- ㉓ Ambient light sensor (周辺光センサー)
- ㉔ 内蔵マイク
- ㉕ 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
- 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)



※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P.79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 Tiny / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10AA003UJP	10AA003WJP	10AA003TJP	10AA003VJP
	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 (64bit)	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)	
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	2.00GHz	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)			
	Optical Drive 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 / デジタル: 2,560×2,048 (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: 2.5型SSHD×1 (空0)、3.5型FDD: なし			
ワイヤレス/Bluetooth	なし			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) / 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	USB×6 (前面USB3.0×2以内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×3、USB2.0×1)、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)			USB×5 (前面USB3.0×2以内、1ポートがPowered USB対応)、背面USB3.0×3)、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	51.79W/14.46W/2.52W/0.62W		60.82W/13.65W/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		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前での修理) / 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			



Windows 8 Pro

**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   LT1713p 60B3HAR2JP		 LT1913p 60AAHAR1JP	 LT2013p Wide 60A0MAR1JP		 LT2223z Wide 60A2MAR2JP   LT2223p Wide 60A1MAR2JP   T2220 Wide 60B7HAR1JP	 LT2252p Wide 2572MB1	 LT2323z Wide 3028LB2   LT2323p Wide 3024HC1	 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。			 LS1922 Wide 2580AF1   E1922 Wide 60B8AAR6JP	 LT1953 Wide 1453HB1	 LT2013s Wide 60A0AAR1JP	 LT2024 Wide 60B9HAR1JP			 LT2423 Wide 60A8KAR2JP	
	モニター マウント キット不要										









## 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

注釈についてはP.79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	10AX004VJP	10AX004KJP	10AX004PJP	10AX004RJP	10AX0053JP	10AX0056JP
	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)	77,000円	84,000円	97,000円	104,000円	66,000円	66,000円
初期導入OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)				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)
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		インテル® Celeron® G1820T 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)	8MB (メインプロセッサに内蔵)		2MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	2.90GHz		2.00GHz		2.40GHz	
統合メモリコントローラ	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)	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)	
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)		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 / デジタル: 2,560×2,048 (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/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	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ポートは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区画 0.06 (AAA)		T区画 0.04 (AAA)		T区画 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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横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 (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 (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 (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	10AX0055JP	10AX0054JP	10AX004TJP	10AX004XJP	10AX004WJP	10AX004UJP	10AX004JJP	10AX004MJP	10AX004LJP	10AX004SJP	10AX004NJP	10AX004QJP
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	72,000円	85,000円	78,000円	84,000円	92,000円	97,000円	85,000円	97,000円	104,000円	98,000円	110,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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	
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)				4MB (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	2.40GHz		2.90GHz				2.00GHz				2.00GHz	
統合メモリコントローラ	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	
ビデオ・サブシステム	オプティカルドライブ		なし		なし (弊社オプション製品に使用可能)/5.25インチ (スリムタイプ)		なし		なし		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	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4400)											
モニター	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4600)											
最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (1,677万色)	最大1.7GB (メイン・メモリと共有)											
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)	
	PCI Express x1		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)	
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SSD×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/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	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)											
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区画 0.07 (AA)			T区画 0.05 (AA)			T区画 0.06 (AA)			T区画 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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク		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(横箱の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2013		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 (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 (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 (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 (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 (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 (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

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

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH
M93z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AC0025JP	10AC0024JP	10AC0022JP	10AC001YJP	10AC0021JP	10AC0020JP
	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)	175,000円	179,000円	180,000円	184,000円	193,000円	197,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)					
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		第4世代 インテル® Core™ i7-4770S 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)		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	
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)	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	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 PCI E	Mini PCI E 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・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 (外部入力) × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティー・スロット: あり、マイク入力 × 1、マイク出力/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)	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	568 × 94 × 447.3	568 × 247 × 439	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)	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		108.57W/45.97W/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 (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					

	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	TOUCH	
M93z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10AE001WJP	10AC0026JP	10AE001YJP	10AC0028JP	10AE0021JP	10AC002BJP	10AE001XJP
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト
ダイレクト価格 (税別)	153,000円	185,000円	166,000円	198,000円	146,000円	180,000円	151,000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)				Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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™ i5-4570S 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		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	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)		6MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数 ※5	2.90GHz		3.10GHz		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	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)	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	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	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	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	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/その他のスロット: Mini PCI E 1 (空0)						
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 PCI E	Mini PCI E 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® 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・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 (外部入力) × 1、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティー・スロット: あり、マイク入力 × 1、マイク出力/ヘッドホン出力コンボジャック × 1 (側面)						
スタンドの形状	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 × 247 × 439						
質量	約11.68 (最大構成) kg	約12.76kg (最大構成)	約11.68 (最大構成) kg	約12.76kg (最大構成)	約11.68 (最大構成) kg	約12.76kg (最大構成)	約11.68 (最大構成) kg
電源	AC 100V (50/60Hz)						
消費電力: 最大/標準/スタンバイ/電源オフ	97.74W/40.01W/2.02W/1.14W	97.83W/42.06W/2.03W/1.14W	102.06W/40.9W/2.01W/1.14W	101.17W/42.22W/2.01W/1.14W	83.93W/22.33W/4.83W/1.15W	85.58W/22.85W/4.95W/1.14W	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)、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 (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

\*モデルにより搭載されています

\*9 オプティカル・ドライブの仕様につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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 <sup>1</sup> 年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	10BB003QJP	10BB003RJP	10BB003SJP	10BB003NJP	10BB003PJP
	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)	112,000円	119,000円	132,000円	129,000円	133,000円
初期導入OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)			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	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™ i7-4770S 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)	
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・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)			
	SSD	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	CPUに内蔵(インテル® HD グラフィックス4400)		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 1,600×900 (1,677万色)				
モニター	20型ワイド (16:9, 1,677万色): 光沢無し				
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: 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 (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)		
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	506×90.5×404.75		506×90.5×404.75		
質量	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		131.1W/19.52W/1.407W/0.219W
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)				
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				

M73z All-In-One <sup>1</sup> 年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	10BB003EJP	10BB003FJP	10BB003GJP	10BB003HJP	10BB003JJP	10BB003KJP	10BB003LJP	10BB003MJP	
	カスタム・セレクト		ファースト・セレクト		ファースト・セレクト		ファースト・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	101,000円	105,000円	109,000円	113,000円	108,000円	112,000円	116,000円	120,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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・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 1,600×900 (1,677万色)								
モニター	20型ワイド (16:9, 1,677万色): 光沢無し								
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: 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	フレームタイプ (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)	フレームタイプ (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)	フレームタイプ (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)	フレームタイプ (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	506×90.5×404.75	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	506×250×423.9	
質量	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)	約8.84kg (最大構成)	約7.46kg (最大構成)	約8.84kg (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	132.3W/19.4W/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 0.07 (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)、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**  
**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につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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**  
**M78 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につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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 M93p SFF Pro / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10A8002YJP	10A8002WJP	10A80030JP	10A8002UJP	10A8002VJP	10A8002XJP
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税別)	112,000円	114,000円	128,000円	130,000円	113,000円	115,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)		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)	
プロセッサ	第4世代 インテル® Core™ i5-4570 vPro™ 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	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	3.20GHz		3.40GHz		3.20GHz	
統合メモリ・コントローラ	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 (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)					
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 / デジタル:2,560×2,048 (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			
	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® ハイディフィニション・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: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	116.16W/44.49W/1.7W/0.55W		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・ディフレクター		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・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	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					

M78 Small / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10BS000GJP	10BS000CJP	10BS000DJP	10BS000EJP	10BS000FJP
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格(税別)	96,000円	86,000円	88,000円	95,000円	97,000円
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8.1 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		
プロセッサ	AMD A8-6500B プロセッサ		AMD A4-6300B プロセッサ		AMD A8-6500B プロセッサ
三次共有キャッシュ	4MB		1MB		4MB
プロセッサ動作周波数 ※5	3.50GHz		3.70GHz		3.50GHz
統合メモリ・コントローラ	1600MHz				
チップ・セット	AMD A75 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 (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)				
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に内蔵 (AMD Radeon™ HD 8570Dグラフィックス)		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・メモリと共有)				
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル:2,048×1,536 (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		1 (空1) :Low Profile		
	PCI		2 (空2) :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)
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 ※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USB2.0×2、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×1、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	97×368×333				
質量	約7.5kg (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	150.74W/54.01W/2.817W/1.269W		134.25W/45.33W/2.64W/1.26W		154.03W/47.12W/2.66W/1.26W
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)		
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		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	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P42をご覧ください。  
注釈についてはP79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>



M83 SFF Pro / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	10AH003EJP	10AH003LJP	10AH003QJP	10AH003NJP	10AH003PJP
	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 (64bit)			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	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ルダー				
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)		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 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・メモリと共有)				
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (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			
	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: 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
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)	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・ティフレーター			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・ティフレーター、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 (WS/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	10AH003RJP	10AH003SJP	10AH003FJP	10AH003GJP	10AH003HJP	10AH003JJP	10AH003KJP	10AH003MJP
	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 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	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		1600MHz			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ルダー							
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・メモリと共有)							
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (1,677万色)							
モニター	なし							
オプション用スロット	2 (空2) : Low Profile * (1スロットは、PCI x4 Link)							
	1 (空1) : 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: 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: 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: 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区分 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・ティフレーター、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・ティフレーター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク、Microsoft® Office プログラム、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・ティフレーター、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・ティフレーター、Windows® 8.1 Pro (64bit) リカバリーディスク、Microsoft® Office プログラム、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 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる							

**THINKCENTRE**  
**M73 Small**

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

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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**

M73 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	10B7002EJP	10B7002FJP	10B7002CJP	10B7002DJP	10B70045JP	10B70046JP
	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
初期導入済OS	Windows® 8.1 Pro (64bit)				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	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・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)					
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	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 (メインメモリと共有)					
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (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/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/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/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/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/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/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・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				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 (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 (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	10B7004RJP	10B7004SJP	10B7004TJP	10B7004UJP	10B7004BJP	10B7004CJP	10B7004DJP	10B7004EJP	10B70047JP	10B70048JP	10B70049JP	10B7004AJP
	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
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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											
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)				SSHD (500GB HDD 5400rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/2.5インチ)			
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)			
	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	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 (メインメモリと共有)											
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (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/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/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/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/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/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/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/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/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/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/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/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/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・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)						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)、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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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P.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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	10AU003UJP	10AU003VJP	10AU003WJP	10AU0060JP	10AU0061JP	10AU0062JP	10AU0063JP
	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OS	Windows® 7 Pro (64bit)			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	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)	HDD 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			対応可能 (CTOでの選択)			
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-ROM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・メモリと共有)						
解像度および最大発色数	最大解像度 アナログ / デジタル: 2,560×2,048 (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) / モニラル・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	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	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区分 0.14 (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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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	Microsoft® Office Personal 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 (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	10AU007EJP	10AU007FJP	10AU007GJP	10AU007HJP	10AU0064JP	10AU0065JP	10AU0066JP	10AU0067JP	10AU008MJP	10AU005VJP	10AU005WJP	10AU005XJP	10AU005YJP
	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OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (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				2.90GHz				
統合メモリコントローラー	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	2GB (2GB×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)	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)						
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に内蔵 (インテル® HD グラフィックス)												
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・メモリと共有)												
モニター	なし												
オプション用スロット	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)		
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) / モニラル・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	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	メディアカードリーダーあり		
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区分 0.18 (AAA)						U区分 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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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・ディフューザー、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	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 (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

M32

メインストリーム・シンククライアント



※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利用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により自動的に画質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証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語からは達成率100%以上200%未満、Aは達成率200%以上500%未満、AAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。本製品は、CPUの複合理論性能(CTP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、必要に応じて翌営業日以降に保守担当がお客先の機器設置先へ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オフィスまでお問い合わせください。(TEL:0120-559-593、受付時間:月~金 10:00~17:30 土、日、祝日、12/30~1/3および5/1を除きます。)

M32 / 製品番号 (Type:保守用製品番号)		108M0012JP
		カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税別)		52,000円
初期導入OS		Windows® Embedded Standard 7正規版
プロセッサ		インテル® Celeron® 847 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)
プロセッサ動作周波数		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
メモリー容量(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)
インターフェース ※3	オンボードのポート	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: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 M32のここが売り!

先進の管理機能と高い生産性を実現したシンククライアントシステム

THINKCENTRE M32



省スペース、静音性、パフォーマンスを実現させたハードウェア設計

ThinkCentre M32は、高さ220mm奥行き170mm幅55mmと省スペース設計です。ファンレス、ケーブルレスの設計を実現、静音性と低省電力を実現させている製品となります。また省電力でかつパフォーマンスに配慮したインテル® Celeron® プロセッサ 847を搭載しています。

充実した各種ポートとPCで標準化されているポートの共存

ThinkCentre M32は、様々なお客様の環境に対応すべく、シリアルポート、パラレルポートなどを搭載。また、PCでは標準搭載となっているディスプレイ関連のポートとしてアナログポートと、DisplayPortを標準搭載しています。

オペレーティング・システムは「Windows Embedded Standard 7」とLinuxベースのオペレーティング・システムである「LeTOS (Lenovo Terminal Operating System)」の2つを提供します。

また、様々なシンククライアント環境に対応するために、VMware Horizon View Client v5.1の他、Citrix HDX、RDP (Remote esktop Protocol) とICA (Independent Computing Architecture) のいずれのソフトウェアも標準搭載しています。サーバー用のソフトウェアとして、Lenovo Thin client Manager (LTM) を提供します。弊社サポートサイトよりダウンロードすることでご利用いただけます。

## 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

##### 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

##### 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 E32 Tower/E32 SFF

##### DVD-ROMドライブ

読み込み速度:

CD-ROM 48倍速
DVD-ROM 16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+RW : 書き込み最大8倍速
DVD-RW : 書き込み最大6倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速
DVD-ROM : 読み込み最大16倍速
CD-R : 書き込み最大40倍速
CD-RW : 書き込み最大24倍速
CD-ROM : 読み込み最大40倍速

#### ThinkStation S30/C30/D30

##### DVDスーパーマルチ・ドライブ



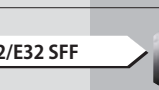

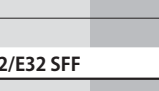

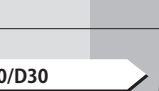
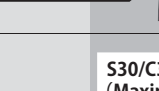


書き込み速度:  
16×DVD+/-R、8×DVD+RW、6×DVD-RW、12×DVD-RAM、40×CD-R、  
32×CD-RW

読み込み速度:  
48×CD-ROM、16×DVD-ROM

## ThinkStation/ThinkServer 製品ポートフォリオ

ワークステーション					サーバー
ハイエンド	コンパクト・ハイエンド	ミッドレンジ	エントリー		モバイル
 D30 626,000円(税別)~ ▶P49	 C30 270,000円(税別)~ ▶P48	 S30 257,000円(税別)~ ▶P47	E32 Tower 125,000円(税別)~ ▶P46	E32 SFF 125,000円(税別)~ ▶P45	ThinkPad W540 250,000円(税別)~ ▶P15
					ThinkServer TS440 150,000円(税別)~ ▶P51 
					ThinkServer TS140 85,000円(税別)~ ▶P50 

## ワークステーション 用途別推奨モデル

用途	アプリケーション	グラフィックス性能			
		エントリー 2D/3D CPU内蔵 Intel HD	ミッドレンジ 3D Quadro 410/K600	ハイエンド 3D Quadro K4000/K5000/K6000	モバイル Quadro K1100M / Quadro K2100M
パワーオフィス ユーザー	Office, Excel, Powerpoint, Word	E32/E32 SFF			
グラフィック デザイン	Photoshop, Illustrator, InDesign	E32/E32 SFF			
2D CAD	AutoCAD, AutoCAD LT		E32/E32 SFF		W540
3D CAD	SolidWorks, CATIA, Inventor, Creo, Pro/Engineer, Rhinoceros		E32/S30		W540
BIM	ArchiCAD/ ArchiCAD Solo, Revit/Revit LT, Vectorworks		E32/E32 SFF		W540
3D デジタル コンテンツ制作	Premiere Pro, After Effects, 3ds Max, Maya		E32/S30/C30/D30		
解析・ シミュレーション	ANSYS, Nastran, SIMULIA, Abaqus	C30/D30			
GPU コンピューティング	ANSYS Mechanical, CATIA Live Rendering, 3ds Max, Premiere Pro		S30/C30/D30 (Maximus, Tesla+Quadro)		
組み込みコントローラー (システム制御/データ表示)		E32/E32 SFF			
金融(マルチモニター)			E32/C30 (NVS510, 4画面)		

### ワークステーションとデスクトップPCとの違い

#### アプリケーションの認証を取得

大手アプリケーションベンダーのプラットフォーム認証を得ており正規のサポートを受けることができます。

#### プロユースに耐える信頼性と安定性

高い負荷、長時間の利用を前提とした設計により、プロの道具としての信頼に応えます。

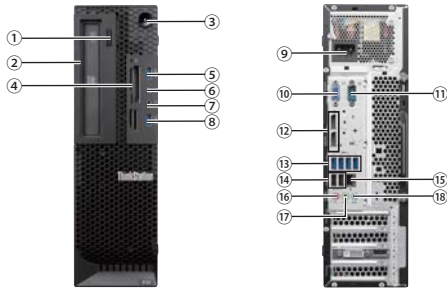
#### デュアルプロセッサ、 ハイエンドグラフィックスによる高性能

最新のプロセッサ、グラフィックス搭載に加えて、フルサイズPCIカード対応、増設ベイ、大容量電源により拡張性を確保しています。

ビジネスに最適  Windows 8 Pro

# ThinkStation インターフェース一覧

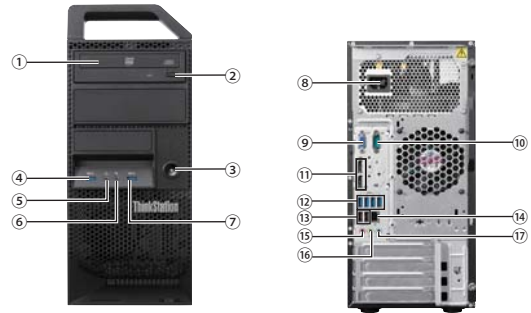
## ThinkStation E32 SFF



- 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 メモリーカードリーダー（一部モデルのみ）
- ⑤ USB3.0
- ⑥ マイク入力
- ⑦ ヘッドフォン出力
- ⑧ USB3.0

- ⑨ 電源コネクタ
- ⑩ VGAポート
- ⑪ シリアルポート
- ⑫ DisplayPort × 2
- ⑬ USB3.0 × 4
- ⑭ USB2.0 × 2
- ⑮ RJ-45
- ⑯ マイク入力
- ⑰ ライン出力
- ⑱ ライン入力

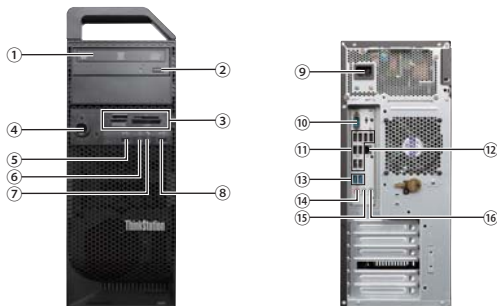
## ThinkStation E32



- 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 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
- ⑩ シリアルポート
- ⑪ DisplayPort × 2
- ⑫ USB3.0 × 4
- ⑬ USB2.0 × 2
- ⑭ RJ-45
- ⑮ マイク入力
- ⑯ ライン出力
- ⑰ ライン入力

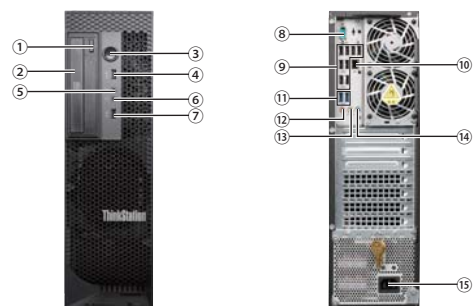
## ThinkStation S30



- 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 RJ-45
- ⑬ USB3.0 × 2
- ⑭ マイク入力
- ⑮ ライン出力
- ⑯ ライン入力

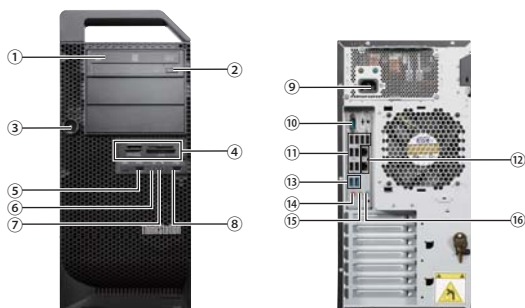
## ThinkStation C30



- 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 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 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 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

THINKSTATION

E32 SFF

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.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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>



E32 SFF 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30A20033JP	30A20036JP	30A20037JP
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税別)	125,000円	152,000円	158,000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	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
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
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)		
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	RAID 0,1 (初期設定なし)		
オプティカルドライブ※11	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	
グラフィックス・カード	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス 4600)	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)
ビデオRAM容量	最大1.7 GB (メインメモリーと共有)	最大1 GB	最大512 MB
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、4,096×2,304 (VGA, 24Hz)	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1, Gen3 Low Profile×1)	1 (空0, Gen3 Low Profile×1)	
	PCI Express x4	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)	
	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×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (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:×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	102×375×338		
質量	約7.8kg (最大構成)		
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	83.7W/24.5W/1.07W/0.63W	116.9W/35.7W/1.0W/0.60W	138.4W/34.7W/1.1W/0.60W
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		

E32 SFF 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	30A20035JP	30A20038JP	30A2003MJP	30A2003NJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税別)	165,000円	168,000円	178,000円	263,000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 E3-1225 v3 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 E3-1240 v3 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1270 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		3.50GHz/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 ECC UDIMM) / 32GB/4 (空 2)	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)			2TB×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® 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)	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)		1 (空1, Gen2 Low Profile×1)
	PCI Express x4	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)		1 (空1, Gen2 Low Profile×1)
	PCI Express x1	1 (空1, Gen2 Low Profile×1)		1 (空1, 32bit v2.3 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×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (空1))、5.25型×1 (空0)			2.5型×1 (HDD×1 (空0))、3.5型×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (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:×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	102×375×338			
質量	約7.8kg (最大構成)			
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	114.1W/36.1W/1.03W/0.64W	118.2W/34.0W/1.12W/0.63W	117.98W/34.44W/1.11W/0.62W	122.08W/40.89W/1.16W/0.63W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	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**  
**E32 Tower**

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しましてはP42をご覧ください。  
注釈についてはP79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>



E32 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	30A0006MJP	30A0006PJP	30A0006QJP	30A0006NJP
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	125,000円	152,000円	158,000円	165,000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	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 E3-1225 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	3.20GHz/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・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) (PC3-12800 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	RAID 0,1 (初期設定なし)		
	オプティカルドライブ※1	DVD-ROMドライブ/5.25インチ		
グラフィックス・カード	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 4600)	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)
ビデオRAM容量	最大1.7 GB (メインメモリと共有)	最大1 GB	最大512 MB	最大1 GB
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、4,096×2,304 (VGA, 24Hz)		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 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		
	PCI Express x4	1(空1, Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		
	PCI Express x1	1(空1, Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		
	PCI	1(空1) (32bit v2.3 ハーフレンゲス・フルハイット×1)		
拡張ストレージベイ	3.5型×3 (HDD×2(空1)、メディアカードリーダー×1(空1))、5.25型×2(空1)			
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	175×431×425.2			
質量	約12.5kg(最大構成)			
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	102.8W/29.1W/1.10W/0.61W	119.2W/36.4W/1.10W/0.60W	138.5W/38.6W/1.10W/0.60W	118.1W/41.3W/1.06W/0.62W
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			

E32 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	30A0006RJP	30A00078JP	30A00079JP	30A0006UJP	30A0007BJP	30A0007AJP	30A0006WJP	
	カスタム・セレクト							
ダイレクト価格(税別)	168,000円	178,000円	213,000円	222,000円	265,000円	273,000円	325,000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	第4世代 インテル® Core™ i7-4770 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1240 v3 プロセッサ		インテル® Xeon E3-1275 v3 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1280 v3 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1240 v3 プロセッサ	インテル® Xeon E3-1280 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	3.40GHz/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・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) (PC3-12800 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)			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)
	RAID構成	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						
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)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス P4600)		NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)		
ビデオRAM容量	最大1 GB		最大2 GB	最大1.7 GB (メインメモリと共有)		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)		3,840×2,160 (DisplayPort, 60Hz)、4,096×2,304 (VGA, 24Hz)		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, Gen3 ハーフレンゲス・フルハイット×1)	
	PCI Express x4	1(空1, Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)						
	PCI Express x1	1(空1, Gen2 ハーフレンゲス・フルハイット×1)						
	PCI	1(空1) (32bit v2.3 ハーフレンゲス・フルハイット×1)						
拡張ストレージベイ	3.5型×3 (HDD×2(空1)、メディアカードリーダー×1(空1))、5.25型×2(空1)							
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	175×431×425.2							
質量	約12.5kg(最大構成)							
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	149.4W/41.4W/1.13W/0.64W	128.73W/37.07W/1.11W/0.65W	130.61W/36.4W/1.06W/0.65W	126.9W/22.4W/1.13W/0.65W	137.63W/35.67W/1.04W/0.61W	124.88W/32.73W/1.12W/0.64W	131.9W/32.0W/1.10W/0.60W	
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

S30

スタンダード・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.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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	4351K7J
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税別)	257,000円	289,000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 E5-1620 v2 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	3.70GHz/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)	HDD 500GB×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® K600 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual Link DVI-I×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	PCI Express x16 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	2(空1, Gen3 フルレングス・フルハイト×2) 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) 0(空0) 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)	3.5型×4(HDD×3(空2)、メディアカードリーダー×1(空1))、 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/54.0W/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)	
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。

S30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	4351K8J	4351L1J	4351K9J	4351L2J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	296,000円	301,000円	352,000円	480,000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 E5-1650 v2 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0)			
プロセッサ動作周波数/コア数	3.50GHz/6コア		3.70GHz/4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)	
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)	HDD 1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	SSHD×1(2TB HDD 7200rpm + 8GB SSD) (シリアルATA/3.5インチ)	なし	500GB×2(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(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 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	2(空1, Gen3 フルレングス・フルハイト×2) 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) 0(空0) 1(空1, 32bit v2.3 フルレングス・フルハイト×1)	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)	
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)	3.5型×4(HDD×3(空2)、メディアカードリーダー×1(空1))、5.25型×2(空1)	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)	3.5型×4(HDD×3(空1)、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	256.3W/63.6W/3.6W/1.8W	172.3W/31.3W/3.0W/1.6W	175.5W/44.8W/3.3W/1.8W	254.8W/56.5W/3.5W/0.3W
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)	
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。

**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



※1 オプティカルドライブの仕様につきましてはP42をご覧ください。  
注釈についてはP49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>



C30 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	1136F5J	1136F6J	
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税別)	270,000円	583,000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 E5-2603 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	1.80GHz/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内蔵)	15MB (メインプロセッサ内に内蔵)	
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	500GB×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	
	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)		
ビデオRAM容量	1 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)	
	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	131.9W/77.0W/3.6W/1.2W	242.5W/90.0W/4.3W/1.5W	
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 0.26 (AA)	U区分 0.28 (A)	
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	1136F7J	1136F8J	1136F9J	1136G1J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	598,000円	606,000円	658,000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 (メインプロセッサ内に内蔵)		20MB (メインプロセッサ内に内蔵)	
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)	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)
	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)		
	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	249.2W/98.7W/3.6W/1.2W	228.8W/87.9W/3.6W/1.2W	260.6W/87.2W/3.8W/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 0.28 (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 (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.42をご覧ください。  
注釈についてはP.79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	4353H8J	4353H9J	4353J1J	
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	626,000円	631,000円	686,000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 E5-2637 v2 プロセッサ×2		インテル® Xeon E5-2660 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		2.20GHz/10コア	
三次キャッシュ	15MB (メインプロセッサに内蔵)		25MB (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※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)	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)
	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)		なし※9	
ビデオRAM容量	2 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×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4), メディアカード リーダー×1 (空1)), 5.25型×3 (空2)	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		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°C, 湿度 10-80%			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	260.2W/100.3W/7.8W/1.4W	241.3W/100.2W/4.1W/1.4W	293.7W/110.4W/4.7W/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 0.32 (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 (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	4353J2J	4353J3J	4353J4J	4353J5J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税別)	724,000円	746,000円	976,000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 E5-2670 v2 プロセッサ×2	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	2.50GHz/10コア	2.20GHz/10コア	2.40GHz/12コア	
三次キャッシュ	25MB (メインプロセッサに内蔵)		30MB (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※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	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1)), 5.25型×3 (空2)	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	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-45×2, 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°C, 湿度 10-80%			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	353.3W/92.1W/4.5W/0.1W	302.4W/112.7W/4.8W/1.1W	429.1W/151.9W/4.7W/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。

注釈についてはP.79をご覧ください。

TS140 製品番号 保守用製品番号※1	70A0001AJN	70A00014JN	70A00015JN	70A0001FJN
ダイレクト価格 (税別)	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	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	8MB (メインプロセッサに内蔵)			
動作周波数 ※5	3.40GHz		3.20GHz	
フロントサイド・バス	1600MHz			
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 (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)		4GB (2GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)	
スロット数 (空き)	4 (空3)		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)			
タイプ (Diskコントローラー)	SATA III×4			
内部ポート数 (空き)	4 (空2)			4 (空2)
RAID コントローラー	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし			オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,10,5)
外部コネクタ	0			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD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)	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)				
光学ドライブ	Slim DVD-ROMドライブ			
ストレージ ベイ	5.25型 (空き) 3.5型 (空き) 2.5型 (空き)		1 (空0) 4 (空4) 4 (空3)	
拡張スロット	PCI Express x16 1 (空1) (Gen3 ハーフレンゲス・フルハイ×1), 1 (空1) [x4 エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンゲス・フルハイ×1)		1 (空1) (Gen3 ハーフレンゲス・フルハイ×1), 1 (空1) [x4 エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンゲス・フルハイ×1)	
PCI Express x8	0 (空0)			
PCI Express x4	0 (空0)			
PCI Express x1	1 (空1) (ハーフレンゲス・フルハイ×1)			
32-bit PCI 2.2	1 (空1) (32bit v2.3ハーフレンゲス・フルハイ×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, 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)	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:0.18 (AAA)		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 付属			

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	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 E3-1275 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)					
動作周波数 ※5	3.50GHz		3.20GHz		3.40GHz	
フロントサイド・バス	1600MHz					
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)		8GB (4GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)
スロット数 (空き)	4 (空2)			4 (空3)		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)					
タイプ (Diskコントローラー)	SATA III×4					
内部ポート数 (空き)	4 (空2)			4 (空2)		SATA III×4
RAID コントローラー	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定済み	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定済み	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID初期設定済み	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) 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 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)	
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)						
光学ドライブ	Slim DVD-ROMドライブ					
ストレージ ベイ	5.25型 (空き) 3.5型 (空き) 2.5型 (空き)		4 (空2)		1 (空0) 4 (空2)	
拡張スロット	PCI Express x16 1 (空1) (Gen3 ハーフレンゲス・フルハイ×1), 1 (空1) [x4 エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンゲス・フルハイ×1)		1 (空1) (Gen3 ハーフレンゲス・フルハイ×1), 1 (空1) [x4 エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンゲス・フルハイ×1)		1 (空1) (Gen3 ハーフレンゲス・フルハイ×1), 1 (空1) [x4 エレクトリカル] (Gen2 ハーフレンゲス・フルハイ×1)	
PCI Express x8	0 (空0)					
PCI Express x4	0 (空0)					
PCI Express x1	1 (空1) (ハーフレンゲス・フルハイ×1)					
32-bit PCI 2.2	1 (空1) (32bit v2.3ハーフレンゲス・フルハイ×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, 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		非対象		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 付属					

**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。

注釈についてはP.79をご覧ください。

TS440 製品番号 保守用製品番号※1	70AM0005JN	70AL0006JN	70AM0006JN	70AL0005JP	70AL0004JP
ダイレクト価格 (税別)	150,000円	158,000円	218,000円	225,000円	234,000円
初期導入済OS	なし			Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials 正規版	Microsoft® Windows Server® 2012 Standard 正規版
プロセッサー	搭載可能CPU数 1 (最大: 1)				
	種類 <b>インテル® Xeon® プロセッサー E3-1245 v3</b> <b>インテル® Xeon® プロセッサー E3-1275 v3</b> <b>インテル® Xeon® プロセッサー E3-1225 v3</b> <b>インテル® Xeon® プロセッサー E3-1245 v3</b>				
	キャッシュ 8MB (メインプロセッサーに内蔵)				
	動作周波数 ※5	3.40GHz	3.50GHz	3.20GHz	3.40GHz
フロントサイドバス 1600MHz					
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 <b>4GB (2GB×2) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)</b> <b>4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 1600MHz ECC UDIMM)</b>				
	スロット数 (空き)				
	最大容量 <b>32GB</b>				
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	タイプ (Diskコントローラー) SATA III (6.0Gbps)				
	内部ポート数 (空き) SATA III×4				
	RAID コントローラー オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID 初期設定なし   オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) RAID 初期設定済み   オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1,5,10) 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 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)				
	光学ドライブ DVD-ROMドライブ				
ストレージ ベイ	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)   1 (空1) (Gen3 ハーフレンクス・フルハイット×1), 1 (空0) [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) (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ー向け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**

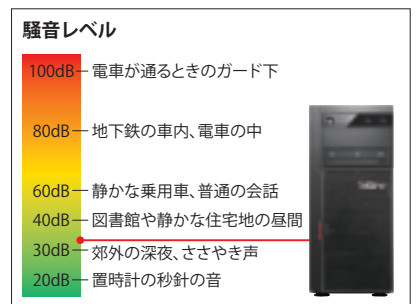
標準サポートに加えて、24時間365日サーバーの設置場所にて技術員が修理対応するオンサイトサービスなど、さまざまなオプションをご用意しています。

**最新の運用管理機能インテル® AMT 9.0対応**

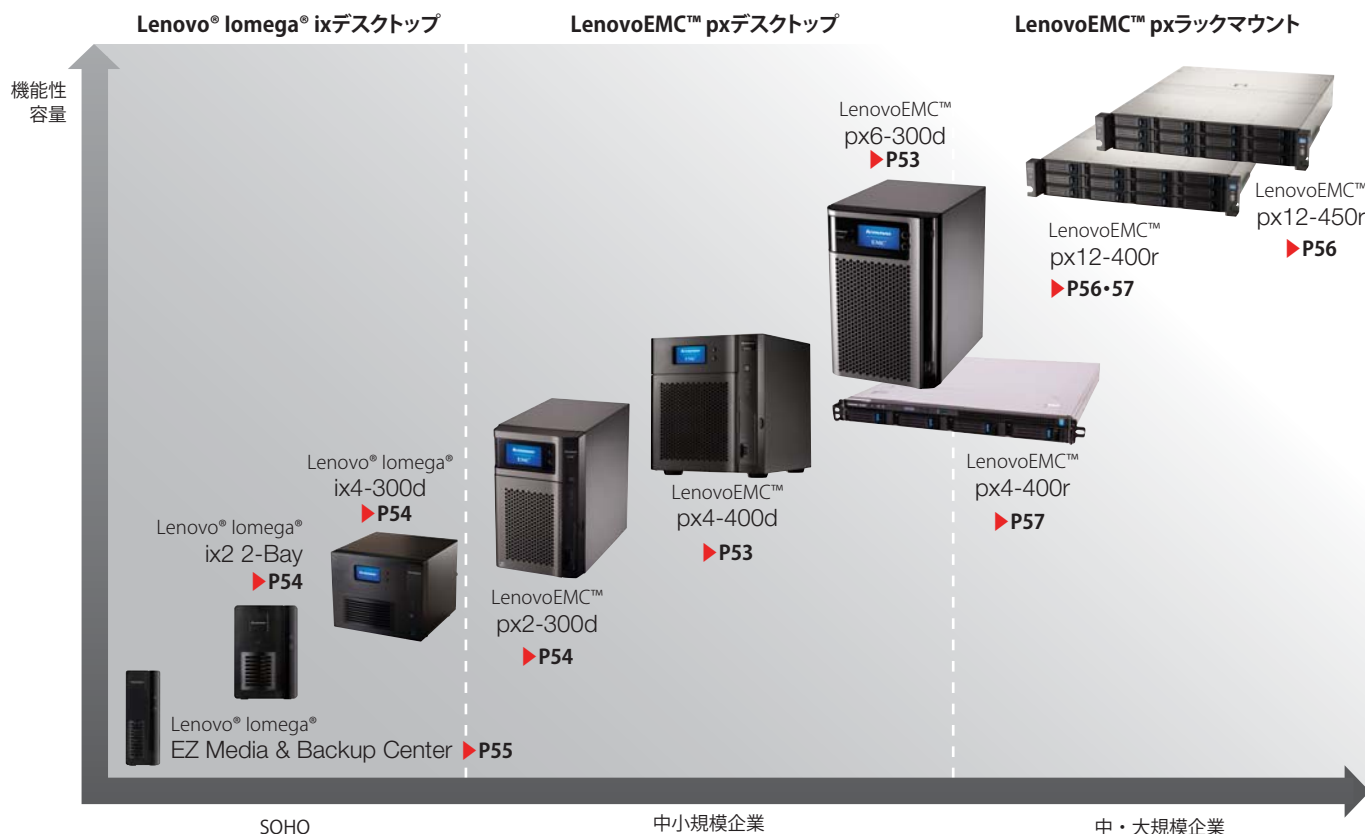
ThinkServer TS440では、運用管理機能「インテル® AMT」の最新バージョンであるAMT 9.0に対応。豊富で優れたリモート管理機能により、簡単・確実に管理作業を行えることで、IT投資のなかで大きな比率を占める運用管理コストの削減に貢献します。

**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。



## 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

Lenovo EMC™ pxシリーズ/Lenovo iomega™ ix/Lenovo iomega™ EZ Media & Backup Center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)

### 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)

Lenovo EMC™ 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Lenovo EMC™ 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)

Lenovo EMC™ pxシリーズは、デスクトップタイプのpx6-300d/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)

Lenovo EMC™ 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。

LenovoEMC™

px6-300d

ネットワーク対応HDD  
(ホットスワップ、ニアラインHDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px6-300d/製品番号 保守用製品番号	70BG9000AP	70BG9009AP	70BG9011AP	70BG9007AP
フォームファクター	6 Disks デスクトップ			
ダイレクト価格 (税別)	83,000円	227,000円	329,000円	443,000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 RAM			
ハードドライブ容量 <sup>※1</sup> (空きベイ)	Diskless (空6)	1TB×6 (ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ) (空0)	2TB×6 (ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ) (空0)	3TB×6 (ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ) (空0)
ユーザ容量 (RAID 5)	—	約 4.7 TB	約 9.7 TB	約 14.7 TB
RAIDレベル	RAID 0,1,10,5,5+ホットスベア,6	RAID 0,1,10,5,5+ホットスベア,6 (RAID5 初期設定済み)		
ネットワークインターフェイス	10 / 100 / 1000 Ethernetポート×2			
iSCSI LUN	最大256 LUN			
外部インターフェイス	USB 3.0 ポート×1 (フロント)、USB 2.0 ポート×2 (バック)			
ネットワークプロトコル	NFS CIFS SMB AFP/Bonjour FTP HTTP HTTPS			
ファイルシステム	NTFS HFS+ (USB接続の外部ストレージとしてReadのみ対応)			
外部デバイスサポート	Axis / Panasonic IPカメラ (10基)、PTP (Picture Transfer Protocol)、Bluetoothアダプタ (USB接続)			
主な付属品	Solutions CD (システム管理用ソフトウェア)、Ethernetケーブル、AC電源ユニット			
本体サイズ (幅×奥行×高さ) mm	約 176×257×270			
重量	約8.8 kg (HDD搭載モデル)			
最大消費電力	120W			
エネルギー消費効率 <sup>※2</sup>	N区分:0.0067			
標準保証	3年間センドバック			

※1 互換ディスクは「https://omega-ap-ja.custhelp.com/app/answers/detail/a\_id/29668」へご参照ください。  
 ※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™

px4-400d

ネットワーク対応HDD  
(ホットスワップ、ニアライン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	70CM9004AP
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	184,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1	
プロセッサ/メモリー	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)	1TB×4 (ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空0)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	—	RAID 0,1,10,5 [ホットスベア設定可能] (RAID5初期設定済み)
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、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	N区分 0.0085
標準保証	3年間センドバック	

px4-400d/製品番号 保守用製品番号	70CM9001AP	70CM9002AP	70CM9003AP
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)	252,000円	328,000円	412,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1		
プロセッサ/メモリー	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)	2TB×4 (ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) / 4 (空0)	3TB×4 (ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) / 4 (空0)	4TB×4 (ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) / 4 (空0)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0,1,10,5 [ホットスベア設定可能] (RAID5初期設定済み)		
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、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 0.0041	N区分 0.0027	N区分 0.0019
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HDD搭載)



McAfee VirusScan Enterprise 標準搭載・更新料不要

px2-300d/製品番号 保守用製品番号	70BA9004AP	70BA9000AP	70BA9001AP	70BA9002AP
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	98,000円	132,000円	170,000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 (空キベイ)	Diskless (2)	2TB (1TB×2 (ニアライン/SATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空0))	4TB (2TB×2 (ニアライン/SATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空0))	6TB (3TB×2 (ニアライン/SATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空0))
対応RAIDレベル*	RAID 0,1 JBOD可、自動RAIDリビルド機能、自動RAID/パリティチェック機能	RAID 0,1 (出荷時設定) 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×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**	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。)で定められた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環境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、AAAI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	70B89000AP	70B89001AP	70B89002AP
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	105,000円	137,000円	161,000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 (空キベイ)	Diskless (4)	4TB (SATA II 1TB×4) (0)	8TB (SATA II 2TB×4) (0)	12TB (SATA II 3TB×4) (0)
対応RAIDレベル*	RAID 0,5,10 JBOD可、自動RAIDリビルド機能、自動RAID/パリティチェック機能	RAID 0,5 (出荷時設定)、10、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×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**	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。)で定められた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環境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、AAAI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®

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	70A69000AP	70A69001AP	70A69002AP
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	42,000円	58,000円	70,000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 (空キベイ)	Diskless (2)	2TB (SATA II 1TB×2)	4TB (SATA II 2TB×2)	6TB (SATA II 3TB×2)
ユーザ容量 (RAID1)	0TB	約0.9TB	約1.8TB	約2.7TB
RAIDレベル	RAID 1 JBOD (JBODにはデータ保護機能はありません)	RAID 1 (出荷時設定) 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**	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。)で定められた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環境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、AAAI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®

EZ Media & Backup Center

ネットワーク対応HDD



EZ Media & Backup Center/製品番号 保守用製品番号	70A29000AP	70A29002AP
フォームファクター	デスクトップ型	
ダイレクト価格(税別)	22,000円	34,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine™	
プロセッサ	Marvell® 6282 1.2GHz	
ドライブ総容量(空きベイ)	1TB (SATA II 1TB×1)	3TB (SATA II 3TB×1)
ユーザ容量(RAID1)	約0.9TB	約2.7TB
メモリー	128MB 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)、AFP/Bonjour (Apple)、FTP、HTTP、HTTPS	
主な付属品	EZ Media & Backup Center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)cm	4.67×19.81×12.80	
重量	約1.26 kg	
AC電源 / 消費電力	100 - 240 VAC/3W (最小) - 9W (最大)	
ノイズ・レベル	28dB (最大)	
エネルギー消費効率 <sup>※1</sup>	区分:B エネルギー消費効率:0.0030	
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複合理性  
能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A 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。

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 スペア電源ユニット	36,000円										
4N40A33767	px12-400r/450r用 ディスク・トレイ	2,100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										
4N70A34002	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(2カメラ、ix/pxシリーズ用)	7,500円										
4N70A34003	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(4カメラ、ix/pxシリーズ用)	14,000円										
4N70A34004	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(8カメラ、ix4/pxシリーズ用)	26,000円										
4N70A34006	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(16カメラ、pxシリーズ用)	48,000円										
4N70A34007	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(32カメラ、pxシリーズラックマウント製品用)	81,000円										
4N70A34005	Mindtree SecureMindビデオ監視ソフトウェアアップグレードライセンス(48カメラ、px12 ラックマウント製品用)	114,000円										
7N40E65076	px4-400d用 外付け電源ユニット	26,000円										
7N80E65471	px4-400r用 ロングレールキット	19,000円										

■…対応 □…非対応

LenovoEMC™

px12-450r

2U ラックマウント型ネットワークストレージ



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	70BR9000WW	70BR9001WW
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	582,000円	650,000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 (空きベイ)	Diskless (空12)	1TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	2TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)
対応RAIDレベル <sup>#1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5, 6, JBOD可 RAID 0, 1, 10, 5 (出荷時設定), 6, JBOD可 自動RAIDリビルド機能、自動RAID/バ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×4、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	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 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 / 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		

px12-450r/製品番号 保守用製品番号	70BR9002WW	70BR9003WW	70BR9005WW	70BR9006WW	70BR9007WW
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)	726,000円	810,000円	978,000円	1,206,000円	1,458,000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 (空きベイ)	3TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	4TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	2TB×12(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	3TB×12(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	4TB×12(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)
対応RAIDレベル <sup>#1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5 (出荷時設定), 6, JBOD可、自動RAIDリビルド機能、自動RAID/バ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×4、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	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 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 / 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				

<sup>#1</sup> 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。

<sup>#2</sup> 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。

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

LenovoEMC™

px12-400r

2U ラックマウント型ネットワークストレージ



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	70BN9005WW	70BN9000WW
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	494,000円	562,000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® 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)	1TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)	2TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ) (空8)
対応RAIDレベル <sup>#1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5, 6, JBOD可 RAID 0, 1, 10, 5 (出荷時設定), 6, JBOD可 自動RAIDリビルド機能、自動RAID/バ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×4、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	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 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 / 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		



px12-400r/製品番号 保守用製品番号	70BN9001WW	70BN9003WW	70BN9006WW	70BN9007WW	70BN9008WW
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)	638,000円	722,000円	890,000円	1,118,000円	1,370,000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® Core™ i3-3220 Processor (3M Cache, 3.30 GHz) / 4GB DDR3 RAM				
搭載ディスク数(空きベイ)	3TB×4(ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ)(空8)	4TB×4(ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ)(空8)	2TB×12(ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ)(空0)	3TB×12(ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ)(空0)	4TB×12(空0)(ニアラインSATA/ 3.5インチ/ホットスワップ)(空0)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0, 1, 10, 5 (出荷時設定), 6, JBOD可, 自動RAIDリビルド機能, 自動RAID/リテイク機能				
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 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				
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				
本体サイズ(幅×奥行×高さ)mm	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				
重量	482.6×542.9×88.9				
最大消費電力	13.97Kg (0 Drive), 16.58Kg (4 Drives), 21.81Kg (12 Drives)				
動作環境	200W (110W - Drive Spin Down時)				
保存環境	温度: 10 ~ 35°C (勾配12°C/Hr), 相対湿度: 8 ~ 85%				
音響/ノイズ	温度: -40 ~ 60°C, 相対湿度: 5 ~ 95%				
発熱量	最大56dBa				
エネルギー消費効率 <sup>※3</sup>	682.762 [BTUs/hr]				
標準保証	N区分: 0.0056				
	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**



px4-400r/製品番号 保守用製品番号	70CK9000WW	70CK9004WW
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	294,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1	
プロセッサ/メモリー	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/4(空4)	1TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ)/(空0)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0,1,10,5 [ホットスベア設定可能] (RAID5初期設定済み)	
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°C (勾配12°C/Hr), 相対湿度: 8~85% (但し結露無き事)	
保存環境	温度: -40~60°C, 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	N区分 0.017
標準保証	3年間センドバック	

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	70CK9001WW	70CK9002WW	70CK9003WW
フォームファクター	4 Disks ラックマウント型		
ダイレクト価格(税別)	362,000円	438,000円	522,000円
オペレーティング・システム	LenovoEMC™ LifeLine 4.1		
プロセッサ/メモリー	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)	2TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ)/(空0)	3TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ)/(空0)	4TB×4(ニアラインSATA/3.5インチ/ホットスワップ)/(空0)
対応RAIDレベル <sup>※1</sup>	RAID 0,1,10,5 [ホットスベア設定可能] (RAID5初期設定済み)		
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°C (勾配12°C/Hr), 相対湿度: 8~85% (但し結露無き事)		
保存環境	温度: -40~60°C, 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 0.0061	N区分 0.0041	N区分 0.0027
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。

## 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>※2</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))			○				○	○			

## THINKVISION 製品ポートフォリオ

**13.3型**



ThinkVision  
LT1423p  
モバイル・モニター  
(60A3UAR2JP)

ThinkVision  
LT1423p  
ワイヤレス・  
モバイル・モニター  
(60ACUAR2JP)

**14.0型**



ThinkVision  
LT1421 Wide モニター  
(1452DB6)

**17.0型**



ThinkVision  
LT1713p モニター  
(60B3HAR2JP)

**18.5型**



ThinkVision  
E1922 Wide モニター  
(60B8AAR6JP)

**19.0型**



ThinkVision  
LT1953 Wide モニター  
(1453HB1)

ThinkVision  
LT1952p Wide モニター  
(2448MB6)

ThinkVision  
LT1913p モニター  
(60AAHAR1JP)

**19.5型**



ThinkVision  
LT2013s Wide モニター  
(60ABAAR1JP)

ThinkVision  
LT2013p Wide モニター  
(60A0MAR1JP)

**20.0型**



ThinkVision  
LT2024 Wide モニター  
(60B9HAR1JP)


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。

レノボ独自の技術である「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。

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	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	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	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	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	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°	178°/178°	178°/178°	視野角(水平/垂直)	
	90°	90°	90°	90°		90°	90°	90°			90°	回転(ピボット)	
110mm	110mm	110mm	110mm	110mm		110mm	110mm	110mm		110mm	110mm	高さ調節	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	アナログ	入力端子
○				○	○	○	○	○		○ <sup>※1</sup>	○ <sup>※1</sup>	DVI-D	
	○	○	○	○		○	○	○		○	○	DisplayPort	
	○	○	○						○	○	○	HDMI	
												USB3.0	
												USB20	
			○									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) <sup>※2</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 Dual-Link DVI-D ※2 販売終了製品

**21.5型**



ThinkVision E2223s Wide モニター (60AFHAR1JP)


ThinkVision T2220 Wide モニター (60B7HAR1JP)

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)

**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)

**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)

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。

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。

モニターサイズ

ビジネスに最適  Windows 8 Pro





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

Table with specifications for ThinkVision LT2233d, including display size, resolution, and connectivity options.

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

Table with specifications for ThinkVision LT2252p Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

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)



3年保証
COE

Table with specifications for ThinkVision E2323 Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

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

Table with specifications for ThinkVision LT2323p Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

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

Table with specifications for ThinkVision LT2323z Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

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

Table with specifications for ThinkVision LT2452p Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

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

Table with specifications for ThinkVision LT2423 Wide, including display size, resolution, and connectivity options.

29型

パフォーマンス・モデル
ThinkVision LT2934z
パルマ・モニター
60A5RAR1JP
73,000円(税別)



3年保証
COE

Table with specifications for ThinkVision LT2934z, including display size, resolution, and connectivity options.

\*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
\*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 (ユニバーサル付) (4XF0E51408) が必要

30型ワイド

パフォーマンス・モデル  
Lenovo ThinkVision  
LT3053p Wide モニター  
60A4R4R1JP  
160,000円(税別)



■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	60A4R4R1JP
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	0.2505mm、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×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	あり/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/88W/1.2W以下/0.5W以下
ブラッグアンドブレイ	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)、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(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

Tinyモニター  
マウント  
対応\*2\*3

3年保証  
COE

- \*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。

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)



■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×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
ブラッグアンドブレイ	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

Tinyモニター  
マウント  
対応\*2\*3

3年保証  
COE

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)



■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×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
ブラッグアンドブレイ	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

3年保証  
COE

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)



■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×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
ブラッグアンドブレイ	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

Tinyモニター  
マウント  
対応\*1

3年保証  
COE

21.5型ワイド

エントリー・モデル  
Lenovo LS2223  
Wide モニター  
3783HB2  
21,000円(税別)



■水平方向±85度、垂直方向±80度(コントラスト比 10:1) / 水平±88度、垂直±85度(コントラスト比 5:1)の広視野角を実現。  
■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 LS2223 Wide モニター
製品番号	3783HB2
液晶種類、筐体色	TN WLED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角547mm: 21.5型、476.64×268.11mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.2482mm、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°
寸法(幅×奥行×高さ)mm、質量	508×157.4×383mm、3.44kg
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)	25W/21W/0.5W以下/0.5W以下
ブラッグアンドブレイ	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

3年保証  
COE









**【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。
6. 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。
11. VESA 75mm か100mm の液晶モニター対応です。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。
12. 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。
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・コネクターを利用して ThinkPad の下に取り付け。シリーズ3リプリケーター(433615W)、シリーズ3ドック(433715J、433815J)及びウルトラベース・シリーズ3(OA33932)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。
17. VESA 75mm か100mm の液晶モニター対応です。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。
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(OA33953)経由でご使用頂きます。
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, LT1952p, L2440p, L2440x, L2321x, L2261, L2060, L2251x, L2251p, L2250p, L1951p, L1900p, L1711p, L215pとの互換ができます。
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ケ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。
43. USBオプティカルドライブをご使用いただくにはUSB Y ケーブルが必要です。ThinkPad Tablet2でUSBオプティカルドライブをご使用頂くにはThinkPad Tablet2 Dock経由が必要です。(ThinkPad Tablet2本体にはUSB1個しかないのでUSBオプティカルドライブをご使用いただくにはUSB Y ケーブルが必要です。
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. 本製品はノッチ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(OA33932)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(OA36280))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。ノッチ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(タッチモデルのみ対応します)
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。(本製品はノッチモデルのみ対応します。)
64. 保守・保証サービス及びテクニカルサポートは3M社より提供されます。(本製品はタッチモデルのみ対応します。)
68. インテルグラフィック搭載モデルのみサポートします(Nvidiaグラフィック搭載モデルに対応しません)
69. 本製品はQuad-コア搭載のモデルにご利用頂く場合、パフォーマンス低下が発生される可能性があります。
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(OA33932)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。

P/N	製品名	税別価格	R		T		X		Z	
			R60	R60e (14" Standard)	T60 (15.4" 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	6
OA36310	ThinkPad用3セルベイバッテリー (ThinkPad バッテリー 43)	13,800円	×	×	×	×	×	×	×	×

**【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。
6. 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。

☒…対応 ☐…非対応



ThinkPad プロドック-65W



ThinkPad ベーシックドック-65W



ThinkPad ベーシックUSB3.0ドック





# 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	LT1430p	LT1420p	LT1913p	LT2013p	LT2013p	LT2223p	LT2223p	LT2223p	LT2223p		
<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			C						
			D10	D20	D30	S10	S20	S30	E20	E30	E31 SFF	E31	E32 SFF	E32	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	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	15	
73P2638	Lenovo エンハンスド・パフォーマンス・USBキーボード - 日本語	5,000円	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
73P2620	Lenovo エンハンスド・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			×							×	×	×			×	
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			×							×	×	×			×	
<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			×													×
4XF0F3440	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											×					
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	
57Y4488	ThinkPad In-Ear ヘッドフォン	2,100円	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
57Y4352	ThinkCentre エクステンデッドアーム	9,300円	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>																		
43R2033	2GB PC3-10600 1333MHz DDR3 ECC UDIMM WSメモリー	12,800円		58	58		×	58	6	6					58	58	58	
57Y4138	4GB PC3-10600 1333MHz DDR3 ECC UDIMM WSメモリー	22,800円		58	58		×	58	6	6					58	58	58	
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								
0A65718	ThinkStation 8GB PC3-10600 DDR3-1333MHz ECC UDIMM メモリー	69,000円		58	58		×	58	6	6				58	58	58		
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	×	×					
0A65729	4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー	9,000円							6	10	10	×	×					
0A65730	8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー	28,000円							6	10	10	×	×					

…対応 …非対応

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税別)	D			S			E					C				
			D10	D20	D30	S10	S20	S30	E20	E30	E31 SFF	E31	E32 SFF	E32	C20	C20x	C30	
OB47376	2GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMM メモリー	8,000円			×			×				×	×	×	×			×
OB47377	4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMM メモリー	16,000円			×			×				×	×	×	×			×
OB47378	8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC UDIMMメモリー	68,000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 ブルーレイバーナー シリアルATA 内蔵ドライブ	19,000円			×			×					×	×	×			×
41N5618	Lenovo DVD-ROM ドライブ(シリアル ATA)	5,000円	×	×	×	×	×	×	×	×	59	×	×	×	×	×	×	×
OA65618	Lenovoスーパーマルチバーナードライブ	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100mm の液晶モニター対応です。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、ユーザーがシャッシー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、シャッシー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す。詳細情報はThinkStation メンテナンス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、LenovoのS20のSASコントローラーアダプターが必要です。
- USBオプティカルドライブをご使用いただくにはUSB Yケーブルが必要です。
- スピードが異なるメモリの混在はサポートできませんが、いずれかの低い側のスピードで動作します。また、UDIMMとRDIMMと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。
- 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。

# 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/>  
 ご注意: ①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。  
 ②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。  
 ③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" 3.5" 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	×		×	×	×	×
<b>ストレージ</b>								
SATA ドライブ 3.5"								
0C19501	ThinkServer 3.5" 500GB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	24,000円			2	×		
0C19502	ThinkServer 3.5" 1TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	33,000円			2	×		
0C19503	ThinkServer 3.5" 2TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	59,000円			2	×		
0C19504	ThinkServer 3.5" 3TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	88,000円			2	×		
0C19505	ThinkServer 3.5" 4TB 7.2K エンタープライズSATA 6Gbps HDD	118,000円			2	×		
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					×	
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						×
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						×
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			2			
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			2			
<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				×	×	×
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 クアドポート サーバーアダプター	58,000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			×	×	×	×
<b>アクセサリ</b>								
キーボード&マウス								
73P5220	ThinkPlus ブリファードプロ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。								
<b>Windows Server 2008 - Enterprise</b>								
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	×		×	×	×	×
82972SM	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

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。

在庫限り!!

## 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	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 X240	20AL006RJP	138,000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™ i3-4010U プロセッサ (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標準) 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	1年
	20AL006PJP	190,000円(税別)		第4世代インテル® Core™ i5-4300U プロセッサ (1.90GHz/3MB/1,600MHz)					Intel® Wireless-N 7260 (b/g/n) Bluetoothあり				3年

## 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	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 X240s	20AJ004QP	148,000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™ i3-4010U プロセッサ (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標準) 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 T430/T430i

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 T430	2347LXJ	139,000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3世代インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサ (2.60GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 14.0型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB HDD	DVD スーパーマルチドライブ	Intel® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1スロット、4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	3年

## ThinkPad Edge E530c

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 Edge E530c	33668XJ	66,000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)	Intel® Celeron® プロセッサ 1000M (1.80GHz/2MB/1,600MHz)	LED バックライト付き 15.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB HDD	DVD スーパーマルチドライブ	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) 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
	336696J	86,000円(税別)		Microsoft® Office Personal 2013									
	33668ZJ	76,000円(税別)		なし									
	33669BJ	96,000円(税別)		Microsoft® Office Personal 2013									
	33668YJ	90,000円(税別)		なし									
	336698J	110,000円(税別)		Microsoft® Office Personal 2013									

## ThinkPad Edge E130

11.6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 Edge E130	33581S3	74,000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3世代インテル® Core™ i3-3227U プロセッサ (1.90GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付き 11.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB HDD	なし	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) 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

## ThinkPad TABLET 2



TOUCH

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	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
ThinkPad TABLET 2	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標準) 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

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 M72e 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
3856HZJ	73,000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3世代 インテル® Core™ i3-3240T プロセッサ (2.90GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	500GB	なし	0(空)	0(空)	USB 2.0×6	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)

## 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
10AX000YJP	85,000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™ i5-4570T プロセッサ (2.90GHz/4MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	SSHD (500GB HDD 5400rpm+ 8GB SSD)	なし	0(空)	0(空)	USB3.0×2、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	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 Edge 72 Small 中規模企業向けスタンダード・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
3493LSJ	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)	第3世代 インテル® Core™ i3-3240 プロセッサ (3.40GHz/3MB/1,600MHz)	2GB (2GB×1)	500GB	DVD スーパーマルチドライブ	1(空1): Low Profile/ 2(空2): Low Profile	0(空)	USB 2.0×6	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)
3493LVJ	80,000円(税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ (2.90GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)		DVD-ROMドライブ						
3493LWJ	82,000円(税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ (2.90GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)		DVD スーパーマルチドライブ						

## 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
10AU0030JP	72,000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™ i3-4130 プロセッサ (3.40GHz/3MB/1,600MHz)	2GB (2GB×1)	500GB	DVD スーパーマルチドライブ	1(空1): Low Profile/ 2(空2): Low Profile	0(空)	USB3.0×2、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	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)

ビジネスに最適 Windows 8 Pro

## お知らせ

## 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。毎月第一金曜日発行となることで常に新しい販売可能製品情報が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。



	6月	7月	8月
レノボセレクト・プロダクトリスト	6/6	7/4	8/1
電子版	6月初旬	7月初旬	8月初旬

※スケジュール変更を行う場合がございます。

## 重要情報

## バッテリー自主回収のお知らせ

レノボのお客様各位

2014年3月28日、レノボは全世界で一部のリチウムイオン・バッテリーの自主回収を発表しました。これらのバッテリーは、2010年10月から2011年4月にかけてThinkPadノートブック・コンピュータ用に製造され、世界中に出荷されました。自主回収の対象であると判別されたバッテリーについては、保証状況にかかわらず交換用バッテリーを無償で提供しています。

以下のThinkPadに搭載されたものか、またはオプションとして単体で販売されたものか、修理交換したバッテリーが今回の対象である可能性があります。

- ThinkPad T410、T420、T510、W510、X100e、X120e、X200、X201、X201s、Edge 11、Edge 13、Edge 14 シリーズ
- オプション製品 43R9255、51J0500、57Y4186、57Y4564、57Y4565、57Y4625、57Y4559、43R9254、0A36277

これらのモデルには、3セル、4セル、6セルまたは9セルのバッテリーが搭載されていた可能性があります。

以下に記載いたしました部品番号 (ASM P/N) が印字されたバッテリーが対象である可能性があり、その中の一部が、今回の自主回収の対象となります。

- 42T4695、42T4711、42T4798、42T4804、42T4812、42T4822、42T4828、42T4834、42T4840、42T4890

お客様のバッテリーが自主回収の対象と判別された場合、ThinkPadノートブックPCを安全にお使いいただくために、交換用バッテリーが届くまで、システムの電源を切り、バッテリーを取り外して、ACアダプターと電源コードだけを接続してThinkPadに電力を供給してください。

交換用バッテリーのお申し込みはこのWebサイトにて受け付けておりますが、さらにご質問などございましたら、下記特設窓口までお問合せください。

レノボ・スマートセンター  
(特設窓口)

電話番号：0120-988-819

受付時間：月～日 9:00-18:00 レノボ月次指定休業日\*および12/30～1/3を除く

\*毎月の休業日は右記のWEBサイトにてご案内いたします。▶[www.lenovo.com/jp/lsmartctr/](http://www.lenovo.com/jp/lsmartctr/)

レノボは、この問題により皆様に大変ご迷惑をおかけしていることをお詫び申し上げます。品質の高い製品の出荷には、これまでも常に最大の注意を払って参りましたが、これからも引き続きその姿勢を保つ所存です。

## 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。

ビジネスに最適



Windows 8 Pro

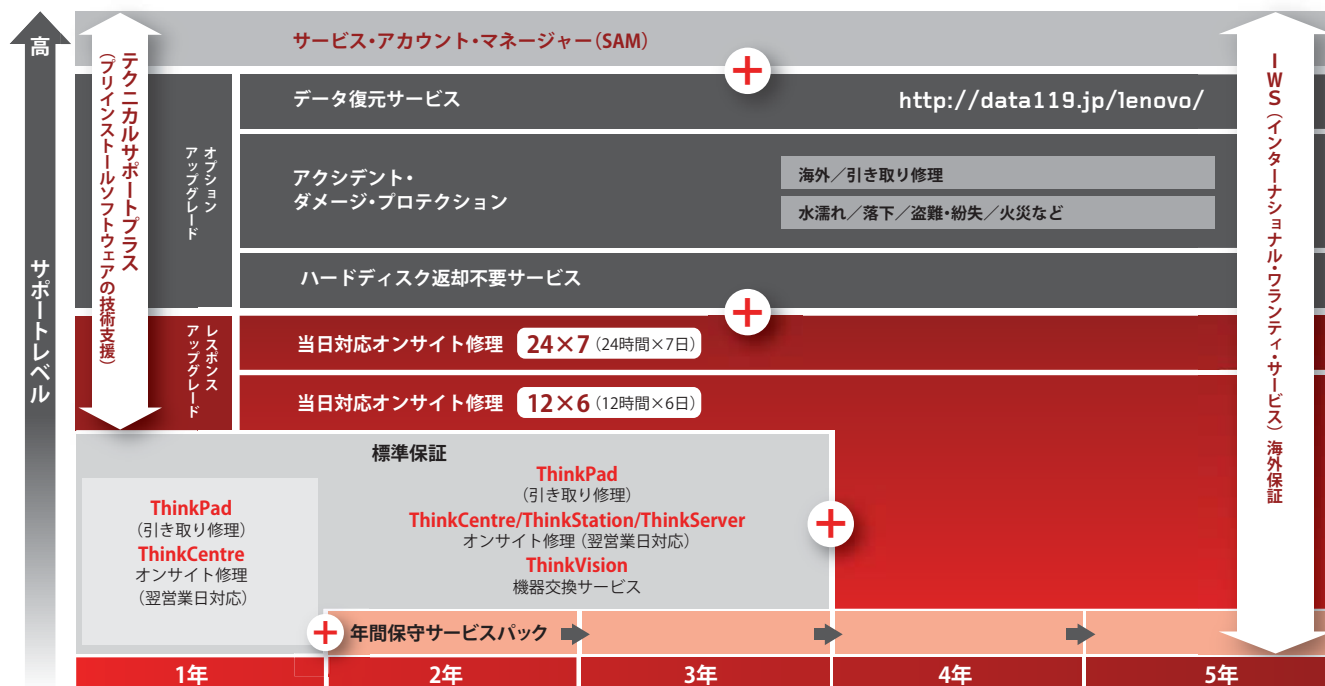
# LENOVO SERVICES

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・ダメージ・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 x 6	当日オンサイト修理 24 x 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。 ※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致します。
- 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。



# 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://shop.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ない場合があります。OS：Windows® 7 初期導入モデルでのアクティベーション(ライセンス認証)は、起動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ての使用はできません。HDD：HDDドライブは、NTFSで複数のパーティションに区切られています。ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様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。オプションドライブ：ウルトラバード・エコノムスト・デバイスは内蔵可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、Web上でご確認ください。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200万画以上の画素から構成されていますが、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プロセス」(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で使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しています。モニター表記の型(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に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能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上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ての使用はできません。

## 【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。ストレージ：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乗換算の場合に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。オプションドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレベル面に[CDDロ]マークの入ったものなどJIS規格に適合したディスクをご使用ください。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。読み出し可能なCDメディアは、CD-R/RW(High-Speed CD-RW)、CD-ROM、CD-Audioです。読み出し可能なDVDディスクは、DVD-RAM/ROM、DVD-R/RW/+R/+RW、DVD-Videoです。DVD/Blu-ray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。なお指定の範囲内であってもアダプターの形状によっては装着できない場合があります。

## 【ThinkCentre All-In-One】

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

## 【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乗換算の場合に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。オプションドライブ：音楽CDを再生される際にはディスクレベル面に[CDDロ]マークの入ったものなどJIS規格に適合したディスクをご使用ください。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。読み出し可能なCDメディアは、CD-R/RW(High-Speed CD-RW)、CD-ROM、CD-Audioです。読み出し可能なDVDディスクは、DVD-RAM/ROM、DVD-R/RW/+R/+RW、DVD-Videoです。DVD/Blu-ray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(Ver.1.0)に準拠して測定しました。JEITA/バッテリー動作時間測定法につきましては、JEITAのホームページをご参照ください。(社)電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeita.or.jp ※7 バッテリーの保証は1年となります。 ※8 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要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 指紋認証技術は100%完全な本人認証・照合を保証するものではありません。本指紋センサーを使用されたこと、または使用できなかったことによ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。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用ください。IEEE802.11gは802.11bの上位互換規格です。IEEE802.11b規格の機器を利用可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。重量：重量は平均値です。

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とは、省エネ法で定める測定方法(目標年度2011年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、A 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 はリカバリでインストールされませんので、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 初期導入マニュアルには付属する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定されます。詳しくは右記 Web サイト http://www-06.ibm.com/jp/domino04/pc/support/Sylphd01.nsf/techinfo/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に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。インターフェースポート：接続できる全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。オーディオ機能：ステレオ・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。省エネ法に基づくエネルギー消費効率：エネルギー消費効率とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A 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。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て修理を行います。(受付時間：9:00~17:00/月~金、修理対応時間：9:00~17:00/月~金)海外での修理：IWS ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイトをご覧ください。IWS オフィスまでお問い合わせください。(TEL：0120-559-592、受付時間：月~金 10:00~17:30 土、日、祝日、12/30~1/3および5/1を除きます。)リカバリ-DVD (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。




リーの最大値はOSや機器構成により変わる場合がございます。最大解像度：解像度や発色数は、接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものををご確認ください。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に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。

インターフェースポート：接続できる全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。オプションスロット：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。オーディオ機能：モノラル・スピーカーを内蔵しており、音楽などのオーディオ・ファイルの再生は可能です。音楽やゲームの効果音等の再生のためのスピーカー及びマイク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とは、「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(昭和54年度 第49号、以下「省エネルギー法」と言う。)で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは達成率100%以上200%未満、A 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。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て修理を行います。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**  
 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**  
 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, 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帳票の出力例のうち、特に書き込まない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4月30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4月30日現在のものでも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。

