

Lenovoがお勧めするWindows 8.

lenovo® **FOR**
THOSE
WHO DO.™

レノボ・セレクト

2013年春号 PDF版 Vol.3



ThinkPad Helix

NEW

美しく、速く、なめらかに  Windows 8



2005年5月にレノボとIBMのPC事業が統合して誕生した
レノボ・グループは、米国ノースカロライナ州と中国北京に本社を置き、
米国、中国、日本(横浜市)の3か国に「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か国以上のお客様に製品をご提供している、
パーソナル・テクノロジーカンパニーです。





製品 目次

19 注釈一覧

20 **ThinkPad**

22 **ThinkPadインターフェース一覧**

28 **ThinkPadノートブックPC**

28 ThinkPad Helix

29 ThinkPad Edge E130

30 ThinkPad X230/X230i

32 ThinkPad X1 Carbon

34 ThinkPad X1 Carbon Touch

35 ThinkPad T430/T430i

36 ThinkPad T430s

38 ThinkPad T530/T530i

40 ThinkPad L530

42 ThinkPad Edge E530

44 ThinkPad W530

45 ThinkPadバッテリー一覧

48 ThinkPadオプション紹介

50 ThinkPad Tablet 2

52 **ThinkCentre**

54 **ThinkCentreデスクトップPC**

54 ThinkCentre M72e Tiny

55 ThinkCentre M92/M92p Tiny

57 ThinkCentre M72z All-In-One

58 ThinkCentre M92z All-In-One

60 ThinkCentre Edge 92z All-In-One

61 ThinkCentre M72e Small

62 ThinkCentre Edge 72 Small

64 ThinkCentre M78 Small

65 ThinkCentre M92p Small

66 ThinkCentre M82 Small

67 オプティカルドライブ(ベイデバイス)スペック一覧表

68 THINK製品稼働確認OS一覧

69 **ThinkStation**

70 **ThinkStation導入事例**

74 **ThinkStationワークステーション**

74 ThinkStation E31 SFF

75 ThinkStation E31 Tower

76 ThinkStation S30

77 ThinkStation D30

78 ThinkStation C30

79 **ThinkServerサーバー**

79 ThinkServer TS130

80 **ThinkVisionモニター**

80 14.0型

80 17.0型

80 18.5型ワイド

80 19.0型/19.0型ワイド

81 20.0型ワイド

81 21.5型ワイド

81 22.0型ワイド

81 23型ワイド

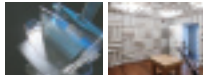
81 24.0型ワイド


82 30.0型ワイド

83 **オプション**

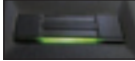
92 LENOVO SERVICES


特集 目次


4 Who is Lenovo? 

6 大和研究所のご案内 

8 進化するThinkPadクオリティー

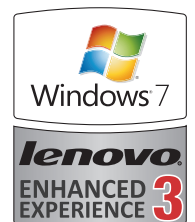
10 お知らせ 

11 スペックだけでは語れない
新THINKPAD 速さの秘密
~Lenovo Enhanced Experience 3~ 

12 Windows 8で、
ビジネスをもっと快適に 

16 Windows 8 気になる14の疑問

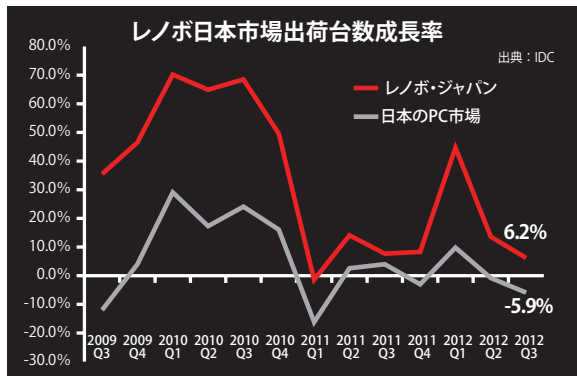
18 新しいOfficeってどんなもの?



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
~LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3~

Who is Lenovo?

世界160か国以上のお客様に製品を提供するパーソナル・テクノロジーカンパニーです。



世界でも、日本国内でも、PC市場をリード。市場成長率を上回る成長速度

現在、世界のPC市場でレノボグローバルの売上規模は300億米ドル。13期連続で主要PCメーカー中、最速成長を続けています。また、2012-13年度第3四半期(2012年10月~12月)には、過去最高となる16%のマーケットシェアを獲得。一方、国内シェアは、レノボとNECパーソナルコンピュータの合計で国内PC出荷台数の約4分の1となり、第一位を獲得しており、市場の成長率を上回る成長を続けています。(2012年11月末日現在)



日本: 研究開発拠点 "大和研究所"

3つの研究開発の拠点から、イノベーションが生まれる

日本、アメリカ、中国に研究開発の拠点を擁しています。ThinkPadは日本で、ThinkCentre、ThinkStation、ThinkServerについてはアメリカと中国で開発。3カ所の製品開発センターが互いに切磋琢磨し、人材を交流しながら、協力し合うことでグローバルレベルでの品質向上を実現。この体制はイノベーション・トライアングルと呼んでいます。



本社: 米国ノースカロライナ州 モーリスビル



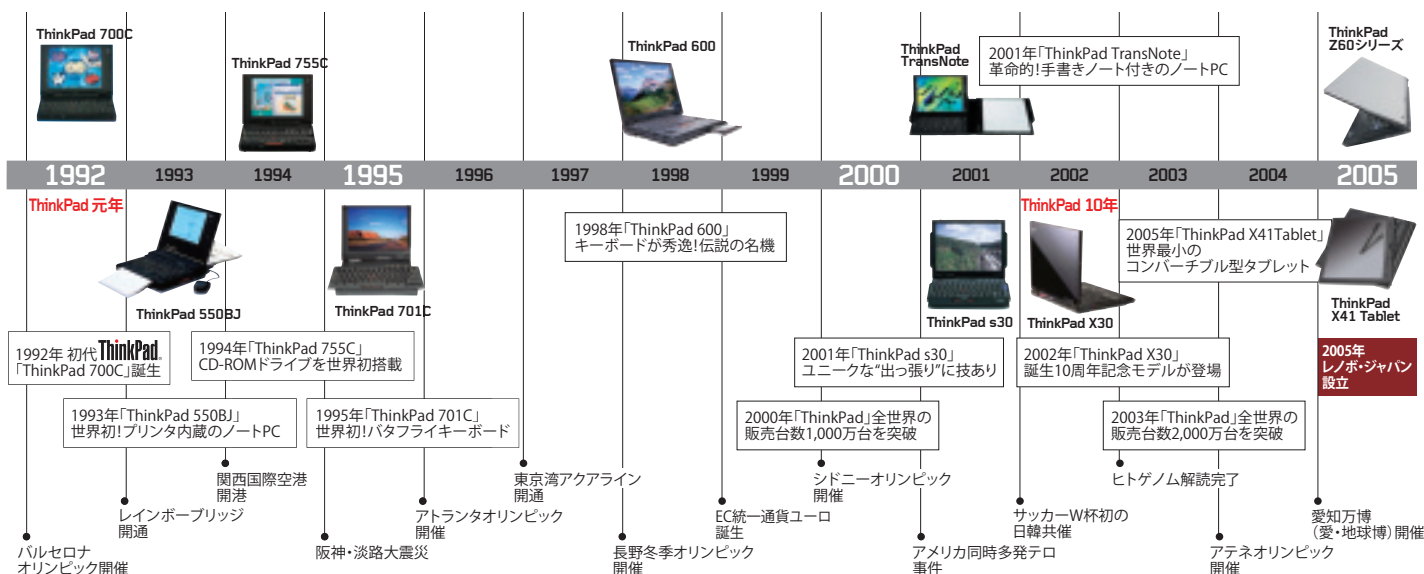
中国: 北京の研究開発センター



ThinkPadは、宇宙シェアNo.1。地球外で活躍するノートブックPC

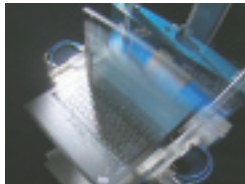
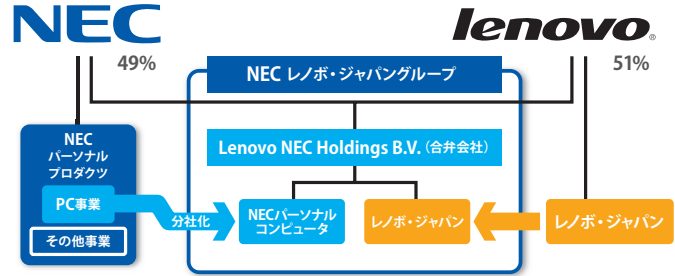
NASAでは、宇宙空間で使う機材の選定に高いハードルを設定しており、PCの場合、地球上とは違う過酷な環境にも耐えられるよう、耐久性の実験を1モデルにつき3年間実施しています。ThinkPadは、こうした試験をクリアし、スペースシャトルで採用されました。国際宇宙ステーションでも使用され、宇宙シェアNo.1PCとして、現在も活躍しています。

THINKPAD DID IT FIRST THINKPADの歴史



NECとの戦略的提携に基づき、国内最大のPC事業グループ誕生

2011年7月1日、レノボとNECは戦略的提携に基づいた合弁会社
Lenovo NEC Holdings B.V.を設立。
国内最大のPC事業グループが誕生しました。
ThinkPadに代表される信頼性の高い商品を
生み出してきたレノボの技術力と、
国内お客様のニーズに対応した高付加価値商品を生み出してきた
NECの技術力が連携。より革新的で優れた商品を提供していきます。



自由落下試験

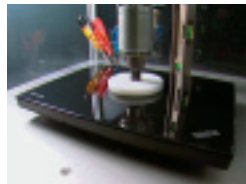


衝撃振動試験

日本で生まれ、 20周年を迎えたThinkPad

レノボを代表する製品といえば、やはりビジネス向けノートブックPCのThinkPadです。
過酷な使用状況にも耐えうる堅牢性、トラックポイントの快適な操作性など、
ThinkPadならではの価値により常にノートブックPCの世界をリードし続け、
世界中のビジネスユーザーに愛用されています。

ThinkPadの初代モデル「ThinkPad 700C」は1992年、日本の大和研究所(当時は大和事業所)で誕生しました。
以来、現在の最新モデルに至るまで継続して、その研究開発は大和研究所で行われています。

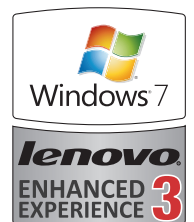


LCDストレス試験



スーパーフォーミュラ 「TEAM IMPUL」と メインスポンサーシップ契約を締結

レノボは、2013年4月3日、
全日本選手権スーパーフォーミュラシリーズ2013年
シリーズに参戦する「TEAM IMPUL (チーム インパル)」と、
メインスポンサー契約を締結いたしました。
これによりチーム名
「LENOVO TEAM IMPUL (レノボ チーム インパル)」として、
2013年日本選手権スーパーフォーミュラシリーズと
スーパーGTに参戦します。



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

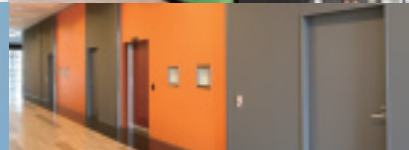
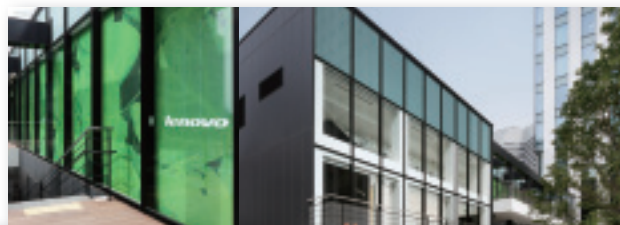
大和研究所のご案内

世界のビジネスユーザーから堅牢性、機能性で高く評価されてきたノートPC「ThinkPad」。レノボは、日本、米国、中国の「イノベーション・トライアングル」と呼ばれるPC開発拠点のひとつとして、ここ横浜の大和研究所においてThinkPadの研究開発を日々続けています。日本人エンジニアの細かな設計思想と、過酷な品質テストから得た知識や経験の積み重ねにより、常に進化を続けるThinkPadが生み出されているのです。



大和研究所ってどんな所ですか？

1985年、大和事業所として神奈川県大和市に設立。以来、旧IBMの初代ThinkPadから今日まで、その開発の中心的役割を担ってきました。2011年に現在のみなとみらいに移転、大和研究所として活動を続けています。



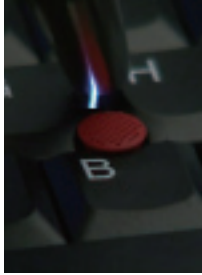
- | | |
|-------|-----------------------------|
| 1985年 | 大和事業所設立 |
| 1987年 | ノートPCの開発開始 |
| 1992年 | 初代ThinkPad「ThinkPad 700C」誕生 |
| 2005年 | レノボ・ジャパン発足 |
| 2011年 | 横浜市みなとみらい地区に移転 |



耐久設計ラボ

Durability Design Lab

静電気や電磁波、ひずみなど、PC利用時に起こりうる、さまざまなストレスに対する耐久性を試験しています。



静電気耐性試験



液晶ディスプレイ開閉試験

静電気耐性試験

電子機器に大きなダメージを与える静電気のテストを実施。一般的な試験基準値を超える一万ボルト以上の電圧をかけることもあります。

電磁波耐性試験

外部から電磁波を照射。電源系のトラブルやシステムの誤作動など、電磁波がThinkPadに与える影響を確認しています。

液晶ディスプレイ開閉試験、ローテーション試験、ひずみ試験

LCDパネルを繰り返し開閉。長期間利用しても、ヒンジやLCDパネル、ケーブル、基盤などに問題が生じないことを検証します。

無線・音響設計ラボ

Wireless and Acoustic Design Lab

電波や音を遮断する特殊な設備にて、無線・音響に関する試験を行っています。



無線性能試験



静音性能試験

無線性能試験

ThinkPadのワイヤレスアンテナの性能検査を高精度で行うために、全方位で測定可能な電波暗室を使い試験を行っています。また世界中で使用されている各種の通信方式を模擬した機器を使い、実際の通信を行いながらThinkPadの無線通信性能試験も行っています。

静音性能試験

ThinkPadが発する音に関する検証を繰り返し実施。数値的な音の大きさを抑えることと、不快な音を抑えるという2つのアプローチからさまざまな測定を行い、パフォーマンスと快適性を兼ね備えた製品になるよう調整を行っています。

堅牢性・耐久性設計ラボ

Robustness and Durability Design Lab

多少手荒く使っても壊れることのないThinkPad。その堅牢性、耐久性は、これらの試験によって検証されています。



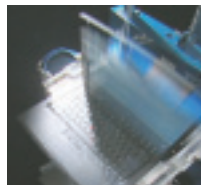
衝撃振動試験



落下衝撃試験

衝撃振動試験／落下衝撃試験

何度も繰り返してThinkPadに強い衝撃を与えることで、ハードウェアに物理的な破損が発生しないことを検証しています。



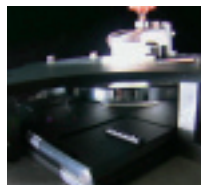
自由落下試験



角落下試験

自由落下試験／角落下試験

落とした際に、ThinkPad自体の破損やデータの損失を最小限に食い止めるため、「自由落下試験」「角落下試験」「片持ち落下試験」などの落下系の試験を行っています。



加圧振動試験



粉塵試験

加圧振動試験

試験機に固定されたThinkPad上に、金属製のおもりを乗せてランダムに振動させます。他の荷物の入った鞆の中の状態を再現した試験です。単体で振動を受ける時よりも過酷な状態をシミュレーションしています。

粉塵試験

どこから埃が入るのか？どこに埃が溜まるのか？問題の発見とその対策を行うための試験です。



LCDストレス試験

LCDストレス試験

閉じた状態のThinkPadの天板を、指先や手のひらを想定した円筒状の専用器具で圧迫。物理的なパネルの破損や、表示に問題が生じないことを確認します。

電波・信頼性設計ラボ

EMC and Reliability Design Lab

ThinkPadが放射する漏洩電波の測定、過酷な温度環境での使用を想定した試験を実施しています。



電波測定試験／無線ノイズ試験



温湿度環境試験

電波測定試験／無線ノイズ試験

ThinkPadから放射する微弱漏洩電波が、世界の各種規制値に適合していることを確認。またThinkPadのワイヤレスアンテナへの通信妨害ノイズがないことを確認しています。

温湿度環境試験

低温、高温、低湿度、高湿度、急激な温度変化など、厳しい環境下で製品が使用されることを考慮した検証を実施。出荷後に製品が直面する環境を想定して、信頼性向上のための試験を行っています。



より速く。いつまでも速く。Lenovoからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

進化するThinkPadクオリティー

「丈夫で、いつまでも安心して使い続けられる」というコンセプトのもと過酷な品質テストを行い、使いやすさや安全性を考慮。ThinkPadは、目先の流行に惑わされることなく、堅牢性・信頼性を追求し、絶えず進化し続けているのです。



快適な操作感を提供する ThinkPadトラックポイント

キーボード中央に配置された赤いポインティングデバイス、ThinkPadトラックポイントは、ThinkPadの使いやすさの象徴です。キーボードのホームポジションから手を動かすことなく、指先のわずかな力加減だけで、画面の端から端まで素早いポインタの移動が可能。この快適さは、多くのThinkPadユーザーを魅了し続けています。好みに合わせて3種類をご用意(別売)。簡単に付け替えることができます。

ソフト・ドーム・キャップ



ソフト・リム・キャップ

クラシック・ドーム・キャップ

一歩進んだ操作性を提供する ThinkPadウルトラナビ

通常画面をタッチして行うマルチタッチ機能(ピンチ、スクロール、ローテート)をパッド上で再現できます。ThinkPadトラックポイントと合わせて使うことで、最小限の手や指の動きで、最大限の操作効率を生みだします。

認証精度を高めた 新指紋センサー搭載^{※1}

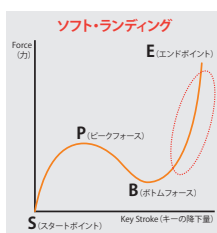
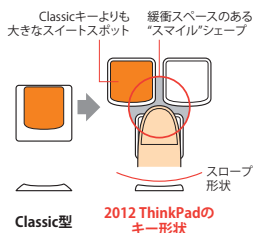
ユーザー認証をスムーズに行える指紋センサーの精度を高め、セキュリティ性を高めました。複数のユーザー認証^{※2}が可能で、指紋に応じて別ユーザーID/パスワードでログインが可能です。

※1 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。また、まれに個人差により指紋情報が少ないなどの理由で登録できない場合があります。指紋センサーを使用したこと、または使用できなかったことによる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。

※2 パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワードには最大21個の指紋が登録できます。また、WindowsはユーザーIDごとに10個ずつ登録可能です。



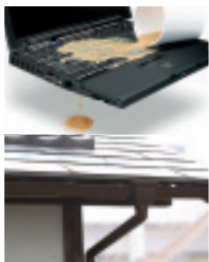
6列Precision Keyboard



ThinkPadの代名詞とも呼べる高精度キーボードを新設計。大規模なユーザー調査結果に基づいた、最適な形状の6列キーボードとなりました。従来型に比べ、キートップ表面領域を30%、キーの間隔は5倍に拡大。スロープ形状のキートップ表面で、指に吸い付くような快適な操作感を提供します。また、ソフト・ランディング(軟着地)にチューニングされたキータッチ、ロールケージに固定するたわみの少ない取り付け方法など、長時間でも疲れにくい工夫が施されています。

☹️ 雨どいの構造を再現、こぼした水もしっかり排水

全製品、排水設計のキーボードを採用。キーボードの上に水やお茶をこぼしてしまったときも、本体内部の重要な部品をしっかりと守ります。特に、かかった水を排出する仕組み「ThinkPad ドレインシステム」は、雨を屋根にためず効率よく下水や地面に排出する「雨どい」の特性をPC上に再現。キーボードの構造にバスタブ式を採用することで、本体裏面の水抜き穴から、回路に影響なく排水できる設計です。



🐾 ネコの肉球をヒントにした特殊形状のゴム足で衝撃を吸収

ThinkPadの底面にある4個のゴム足。操作側の2個は特殊な形状をしています。ブクブクと膨らみ波打つユニークな形状は、ネコの足裏の「肉球」からヒントを得ています。ネコの肉球は、高所から飛び降りるときの衝撃を緩和しています。ThinkPadを置くとき、手前は指を挟まないよう手を離してしまうことがあります。肉球はこのコツンという衝撃からデリケートなパーツを守っています。

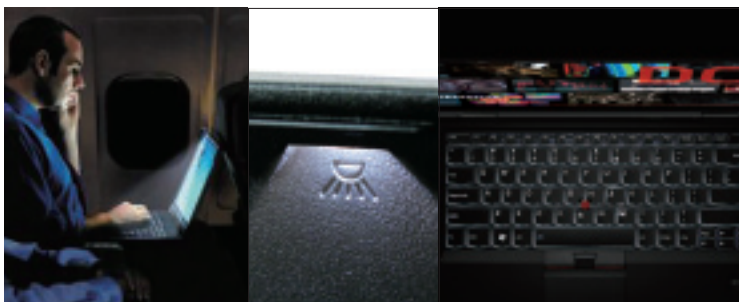
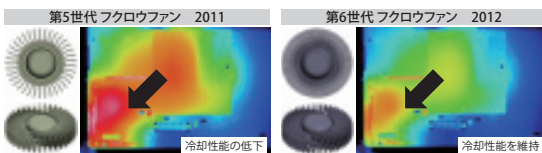
🦴 骨のある内部構造ThinkPad Roll Cage

ThinkPadの内部には、ThinkPad Roll Cageと呼ばれる内骨格的な構造が採用されています。軽くて強度の強いマグネシウム合金により作られたフレームにより、持ち運びの際に発生する本体のたわみを抑え、ThinkPadの内部に格納されている基盤やパーツの破損を防ぎます。



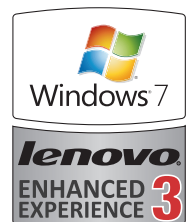
🌸 静音と冷却効果に優れたオウルファン

高いシステムパフォーマンスを維持するために、ThinkPadには高性能のクーリング設計を施しています。排熱ファンには、フクロウの羽の形状を取り入れたレノボ独自のオウルファンをさらに進化させて採用。ファンの枚数を増やし効率を高めるとともに、ファンの風切り音を低減しています。



🌙 暗がりでも手元を照らすライト搭載

液晶ディスプレイ上部に手元を照らすLEDの「ThinkPad キーボード・ライト」搭載。さらにThinkPad X1には、LEDバックライト・キーボードを採用しています。移動中の車内や飛行機などの薄暗い中でも快適なキーボード操作を実現します。



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

お知らせ

レノボからのおすすめ構成と、カスタム構成。2つのモデル体系から選択可能。
お客様それぞれの多様なニーズに応える、新たなモデル体系です。

PCに求める性能や機能は、お客様の利用シーンにより異なります。お客様それぞれの幅広いご要望にお応えするため、レノボでは2013年4月発表の新製品より、2つのモデル体系をご用意しました。トレンドを反映し、納期を短縮したファースト・セレクトと、PCの構成を自由に選択できるカスタム・セレクト。お客様の用途に合わせて、最適なモデルをお選びいただけます。

ファースト・セレクト

レノボが市場のトレンドから売れ筋の構成をセレクトしました。モデルを厳選・定番化することにより納期の短縮化を実現。迷われたら、まずはファースト・セレクトをご検討ください。

カスタム・セレクト

レノボがPCのさまざまな活用シーンを想定し、カスタムで設定した構成のモデルです。ユーザの多様なニーズに幅広く対応します。構成にこだわるならカスタム・セレクトをご検討ください。

スペック表での
表記例 ▶

ThinkPad X1 Carbon/製品番号 (Type・保守用製品番号)※1	34482H5	34482G0
	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税込)/税別価格	189,000円/180,000円	187,950円/179,000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® 8 Pro (64bit)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサ	

カタログ名称変更のお知らせ

2013年冬号で「TOPSELLER」は発行を終了し、2013年春号より新たに「レノボ・セレクト」に名称を変更致しました。引き続き、変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。



カタログ発行のお知らせ

直接お届けする印刷版(季刊)と、カタログサイトよりダウンロードいただける電子版(月刊)をご用意いたします。発刊スケジュールに関しましては、下記をご確認ください。

	4月	5月	6月
印刷版	4/16		
電子版	4/16	5/17	6/7

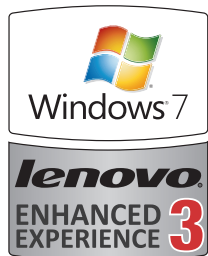
※スケジュール変更を行う場合がございます。

カタログサイト:レノボ・セレクト最新情報をご覧ください ▶ www.lenovo.com/jp/catalog

カタログの請求について

▶ カatalog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。

スペックだけでは語れない 新THINKPAD 速さの秘密



起動が速い!

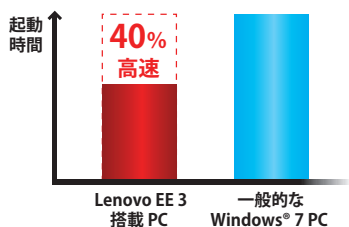
より速く。いつまでも速く。

レノボとマイクロソフト社の共同エンジニアリングにより Lenovo Enhanced Experience 3 for Windows® 7を開発。一般的なWindows® 7搭載PCと比べて、起動時間の短縮やシャットダウン性能の向上を実現しています。

Lenovo Enhanced Experience 3 for Windows® 7

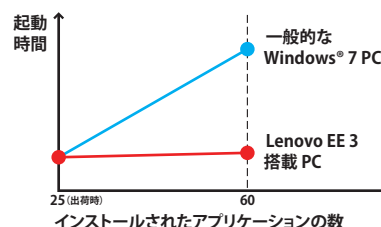
「Rapid Boot」で起動時間を高速化

起動とシャットダウンを高速化するテクノロジー、RapidBoot機能を搭載。HDDモデルでもSSDモデルに近いブート時間を達成します。約25秒*以内に起動し、一般的なWindows® 7搭載PCと比べ、約40%*の高速化が可能です。



「Boot Shield」で初期の起動時間を維持

Enhanced Experience 3の主要機能BootShieldが、ブート時に必須でないアプリケーションの実行プロセスを起動完了後に移行。複数のアプリケーションをインストールしても、工場出荷時の起動時間を維持します。



出社時も外出先でも、素早く起動できストレスフリー。

接続が速い!

ストレスのないネットワーク接続。

ネットワーク接続時間の短縮、モバイル・ルーターとしての機能を搭載するなど、ThinkPadのネットワーク性能を大幅に強化。持ち運んで使うことが多いノートPCのメリットをさらに高めています。

「Rapid Connect」でネットワークに高速接続

接続履歴をもとに、一番最近使用したネットワークからWiFiアクセス・ポイントをスキャンします。システム・ウェイク時でも、5秒未満*でネットワークへの接続が可能です。



「ホットスポット」機能でテザリングに対応

ホットスポット機能により、ThinkPadをモバイル・ルーターとして活用することが可能。無線LANのアクセス・ポイントとなり、スマートフォンやタブレットなど、複数のモバイル機器をThinkPad経由でインターネットに接続できます。



すぐにネットワークに接続でき、いつでもどこでも業務が可能。

www.lenovo.com/jp/products/ee3/

Windows 8

生まれ変わった Windows。

タッチでも、
マウスでも、キーボードでも。

仕事でも、遊びでも。

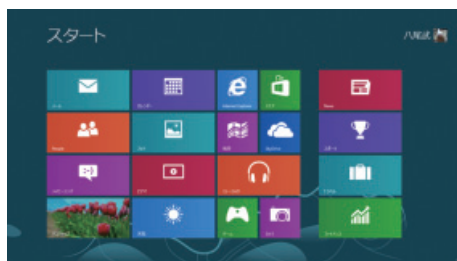
どんな時でも、
どんな機器でも使いやすい。



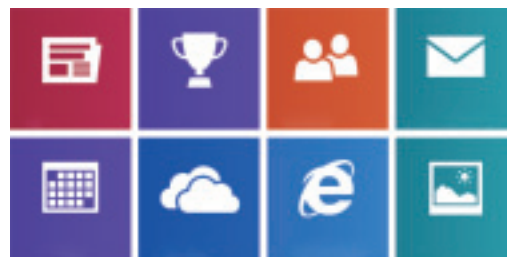
生まれ変わったWindows

Windows 8は、あらゆる用途や機器に合わせて使えるように、すべてを一から作り直した、美しく、速く、なめらかなWindowsです。

1 スタート画面とライブタイル



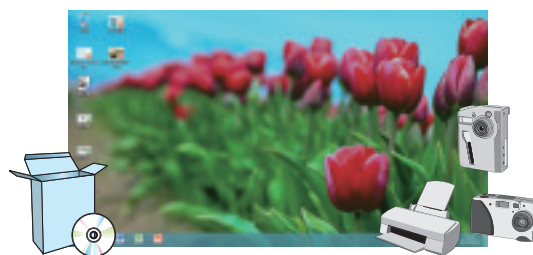
2 すぐに使える多彩なアプリ



3 いつでもどこでも同じように使える



4 より使いやすくなった機能と互換性



1 スタート画面とライブタイル

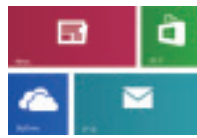
新しいスタート画面は、今までのスタートメニューに相当するWindows 8のメインとなる画面です。各アプリや機能はここから使うことができます。

スタート画面

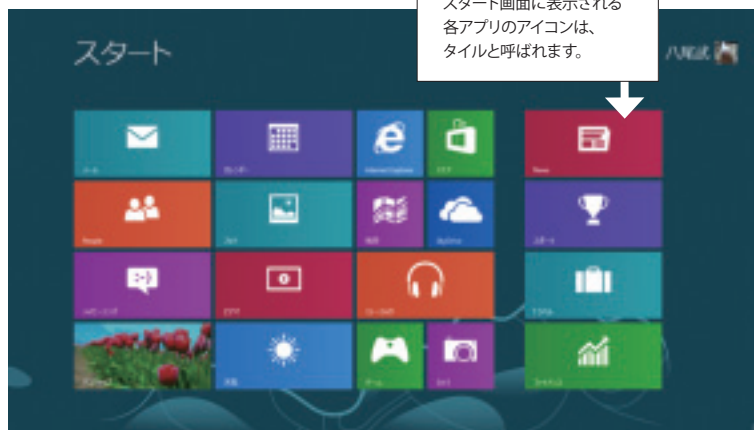
大きくてわかりやすく、操作しやすい

よく使うアプリやWebサイト、家族や友達の連絡先などをピンで留めておけます。いつでも使いたいものが、すばやく使えます。

タイル



スタート画面に表示される各アプリのアイコンは、タイルと呼ばれます。



ライブタイル

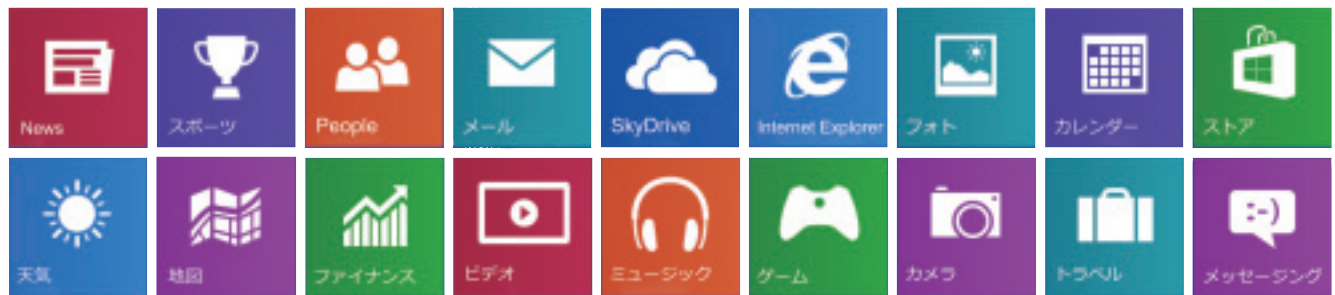
最新情報が自動で表示される

アプリを起動しなくても、最新情報をリアルタイムに確認できます。ライブタイルをより効果的に活用するためには、常時接続回線がおすすめです。



2 すぐに使える多彩なアプリ

Windows 8のスタート画面には、普段よく使うアプリが最初からたくさん用意されています。また、Windowsストアにはカテゴリ別に多彩なアプリが用意されているので、後から好きなアプリをダウンロードして利用することができます(無料/有料)。



メール

全画面で見やすく、読みやすい

HotmailやGmailなど、複数のメールアドレスを1か所でチェックできます。さらに、ライブタイルでアプリを開かなくても、新着メールが確認できます。



News/スポーツ

全画面で写真入りの最新記事がチェックできる

ライブタイルで、アプリを開かずに最新記事が確認できるので、重大ニュースを見逃しません。



Internet Explorer 10

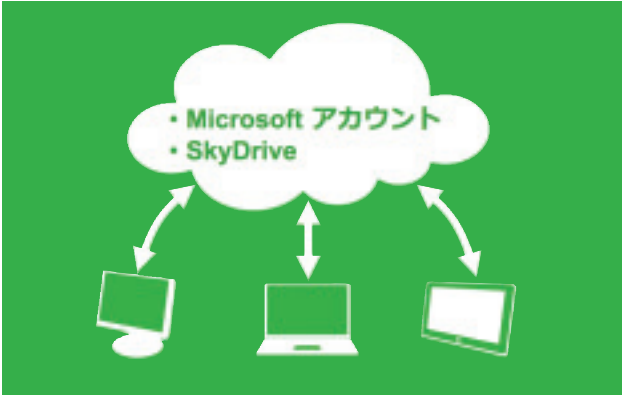
メニューをなくして、全画面で大きく表示

動作が今まで以上にスピードアップし、全画面表示に加えて、タッチでのズームも自由自在です。セキュリティも高く、お客様の個人情報などをしっかり守ります。



3 いつでもどこでも同じように使える

Windows 8はクラウドと連携し、自分のテーマや設定やお気に入り、ファイルなどが自動で同期され、どのWindows 8搭載機器でも同じように使えます。



最初にとろうMicrosoftアカウント

自分のテーマや設定、お気に入りなどの機器でも使える

Microsoftアカウントを、どのWindows 8搭載機器にサインインしても、いつでも同じ環境で利用できます。



- Microsoftアカウントを作成するとできること**
- Windowsストアからのアプリのダウンロード
 - 複数のWindows 8搭載機器でテーマや設定、ブラウザーの履歴、お気に入りなどを自動で同期
 - HotmailやFacebook, Twitterなどに自動でサインイン
- 必要なもの**
- インターネット回線 ● メールアドレス
- Windows Live IDをお持ちの方は、そのままMicrosoftアカウントとして利用できます

※ インターネット回線がない場合: 「ローカルアカウント」を作成して、Windows 8を利用できますが、上記のことはできません。インターネットに接続すれば、後から「Microsoftアカウント」に変更することもできます。

People

アドレス帳に加えて、FacebookやTwitterなど、すべての連絡先が1か所から使える



FacebookやTwitterなどの友達の更新情報に、その場で「いいね!」やコメントを残したり、リツイートすることができます。アプリを使い分ける必要はありません。



SkyDriveでファイル共有

必要なファイルがいつでもどこでも使え、家族や友達と共有もできる



SkyDriveなら、写真や動画、書類など必要なものがいつでも使えます。また、万一お使いの機器が故障、紛失してもファイルがなくなる心配がありません。



SkyDriveアプリ*



- みんなで使える
メールに添付できない大容量ファイルも手軽に送れる
- いろいろな機器で使える
Windows 8やWindowsPhoneはもちろん、iPad/iPhone向けアプリも提供

※ SkyDriveアプリを利用するには、インターネット回線が必要となります。

4 より使いやすくなった機能と互換性

Windows 8は、現在お使いのソフトウェアや周辺機器との互換性も高く、さらに作業の効率をアップさせる様々な新機能を搭載しています。

作業の効率アップ やりたいことがすばやくできる

アプリの切り替え

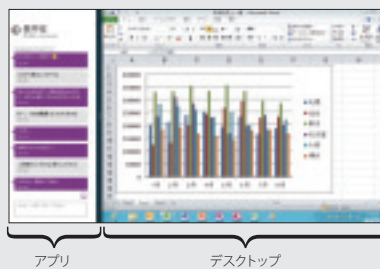
直前まで使用していたアプリにすばやく切り替えられる



タッチ操作: 画面の左端から、内側になぞる

スナップ

複数のアプリやデスクトップを並べて同時に使える



タッチ操作: 画面の左端から内側になぞり、画面が分割されたら指を離す

ピン

よく使うアプリやWebサイトなどを登録しておく



タッチ操作: スタート画面の下端から上へなぞり、[すべてのアプリ]をタップアプリ一覧から、ピン留めしたいアプリを下に向かって動かし、[スタート画面にピン留めする]をタップ

互換性 Windows 7対応ソフトウェアや、デジタルカメラやプリンターなどのUSB対応周辺機器がそのまま使える

Windows 8 互換性センター
※画像は英語版のものです

Windows 8への対応状況を製品のカテゴリごとに確認できます。

Windows 8 アップグレードアシスタント
※画像は英語版のものです

現在お使いのPCおよび周辺機器やソフトウェアがWindows 8に対応しているか確認できます。

Windows 8 認定プログラム

Windows 8に対応しているPCや周辺機器、ソフトウェアには、それを表すロゴがつけられます。

互換モード

任意のバージョンのWindowsを選択して、ソフトウェアを実行できるかテストします。

一貫して高い互換性と安心をご提供

Windows OS パフォーマンス比較

- Windows 8とWindows XP、Windows Vista、Windows 7のパフォーマンス比較
(2009年5月モデル、Core2 Duo P8700 (2.53GHz)、2GB、モバイルインテル GM45 Express搭載機で検証)
- ソフトバンククリエイティブ(株)調べ
- 検証に使用したPCにはLenovo Enhanced Experience 3 for Windows® 7を搭載していません

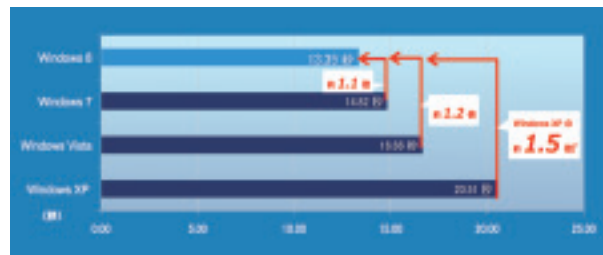
起動時間比較

電源をオンにし、デスクトップが表示されるまでの所要時間を測定。
※ Windows 8はパスワードのないローカル アカウントを用いてスタート画面が表示されるまでの所要時間を測定



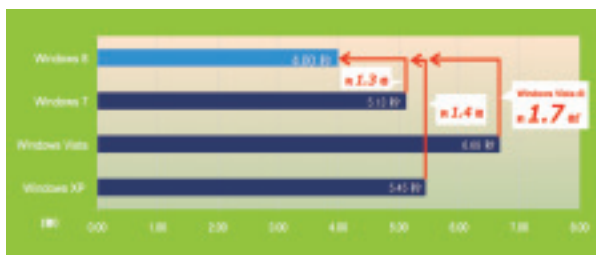
終了時間比較

シャットダウンのコマンドを選択し、ノートPCの電源ランプが消えるまでの所要時間を測定



アプリケーション起動

Word 2010、Excel 2010、PowerPoint 2010、Outlook 2010、OneNote 2010、Internet Explorer®、Windows Media Player、エクスプローラーの8つのアプリケーションを同時に起動。すべてのウィンドウが表示され、Internet Explorerにホームページ (MSN) が表示されるまでの所要時間を測定
※ Windows XP⇒IE8、Windows Vista⇒IE8、Windows 7⇒IE9、Windows 8⇒IE10



バッテリー比較

バッテリーベンチマークツール (BBench) を使用し、バッテリー充電100%の状態から0%になるまでの所要時間を測定
※ BBenchは標準設定 (Web 巡回、キー ストロークともにオン) で計測



Windows 8 気になる14の疑問

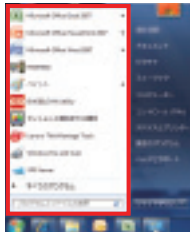
1 マウスやキーボードが使いにくくなる?

いいえ。従来通り、マウスやキーボードでも快適にお使いいただけます。



2 スタートボタンにあったソフトの一覧がなくなった?

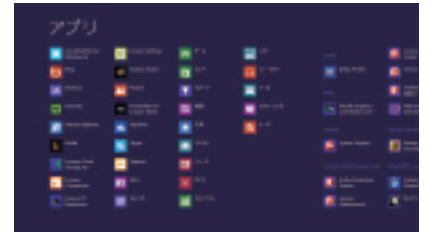
チャームの[検索]で一覧表示されます。



Windows 7の「スタート」

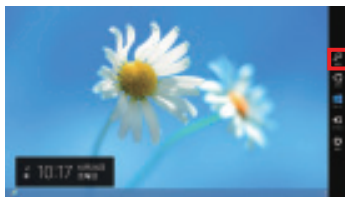


Windows 8の「チャーム」から[検索]を選択するとアプリの一覧が表示されます。



3 コントロールパネルがなくなった?

いいえ。チャームの[検索]から表示できます。スタート画面から「コントロールパネル」と入力して検索できます。



Windows 8の「チャーム」から[検索]を選択し、

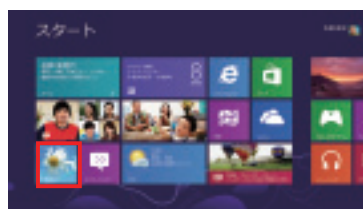


検索ボックスに「コントロール/パネル」と入力して検索できます。



4 デスクトップがなくなった(スタート画面からしか使えない)?

いいえ。デスクトップ表示は、スタート画面左下の「デスクトップ」のタイルから移動できます。また、ウィンドウズキーを使って移動することもできます。



スタート画面の「デスクトップ」のタイルから、デスクトップに移動できます。



5 Microsoft Officeなど今のWindowsで使っているソフトが使えない?

いいえ。Windows 7でお使いいただいているほとんどのソフトウェアと互換性があります。Microsoft OfficeはOffice 2007、Office 2010、次期 Officeバージョンをお使いいただけます。特定のアプリ、デバイスの互換性については、Windows 8互換性センターで確認頂くことができます。

- Windows 8互換性センター <http://www.microsoft.com/ja-jp/windows/compatibility>

6 新しいUIが使い慣れない

新しいWindowsはどんなデバイスでも、より使いやすい操作性の実現のために開発されました。スタート画面のタイルは、文字、色、アイコンが含まれた直感的にわかりやすい表示になっているだけでなく、アプリケーション画面を開くことなく最新の情報に更新されます。パソコン初級者の方でも操作しやすくなっています。



パソコン初心者でも操作しやすいWindows 8の新しいUI

7 Windows 7で十分なので、Windows 8にする意味がないのでは？ (タッチじゃないWindows 8を買う意味がない?)

Windows 8はWindows 7に比べてOSやアプリケーションの起動時間等のパフォーマンスやバッテリー持続時間が大きく改善しています。アプリケーション、Web、ローカルドキュメントにまたがった横断的な検索機能やISOファイルのマウントのサポート、エクスプローラーの改良など、さらに使い勝手の幅を広げる機能が拡充しています。OSのサポートライフサイクルの観点でも一世代前のWindows 7に比べてより長くお使いいただけます。

8 持っているPCをWindows 8にアップグレードしたらタッチ操作が出来るようになる?

どんなパソコンでもタッチ操作可能というわけではありません。タッチ機能を使用する場合は、タブレット、またはマルチタッチに対応しているモニターが必要になります。

9 タッチ操作ができるのはタブレットしかない?

タブレットはもちろん、タッチ操作に対応したディスプレイを搭載したPCでもタッチ操作は可能です。



10 Windows 8アップグレードは仮想環境では使えない?

アップグレード対象の旧OSが入っている仮想環境にアップグレード版を使ってWindows 8 Proへアップグレードしていただけます。

11 32bitから64bitへアップグレードができない

DVD、USBメディアを使った起動からのインストールにより可能です。パッケージ製品は、32bit、64bit両方のDVDが同梱されています。Windows.comから購入できるダウンロード製品の場合は、お使いのOSと同じシステムの製品がダウンロードされますので、ご購入時に別途DVDをオプションでご購入いただく必要があります。

12 違う言語へアップグレードできない?

アップグレードはお使いのOSと同じ言語でアップグレードされるので、アップグレード後に言語パックをインストールして変更できます。

● <http://support.microsoft.com/kb/2607607/ja>

13 アップグレードするとデータが転送されない?

お使いのOSによって引き継がれるものが異なります。Windows 7をお使いの場合、Windowsの設定、個人用ファイル、アプリをWindows 8 Proへ簡単に引き継ぐことができます。Windows Vistaをお使いの場合は、Windowsの設定と個人用ファイルを、Windows XPをお使いの場合は、個人用ファイルをWindows 8 Proへ引き継ぐことができます。

Windows 8へのアップグレードの際転送できるデータ

	Windows XP	Windows Vista	Windows 7
⚙️ 設定	★	★	★
📁 個人用ファイル		★	★
📱 アプリ			★

14 Windows 8では、DVDの視聴ができない?

Windows 8では、Windows Media Centerを追加してDVD再生を行っていただけます。

Windows 8 Proをお使いであれば、Windows 8 Media Center Packを、Windows 8をお使いであれば、Windows 8 Pro Packをご購入ください。

● 詳しくはwindows.com <http://windows.microsoft.com/ja-JP/windows-8/feature-packs> をご覧ください。

ご注意

Windows 8がプレインストールされている新しいPCを購入し、後からそのPCにWindows 8 Pro Pack、Windows 8 Media Center Packをインストールする場合は、Windowsストアを通してPC製造元からそのPC向けに提供されているアプリはインストールできなくなります。すでに購入してインストールされているアプリや、プリインストールされているアプリは引き続き使うことはできますが、Windowsストアを通じてPC製造元からのアプリを再度入手することはできません。その場合、アプリ更新があった場合は引き続き更新されますが、アップデートの際に「詳しい情報の表示」はできません。

新しいOfficeってどんなもの?

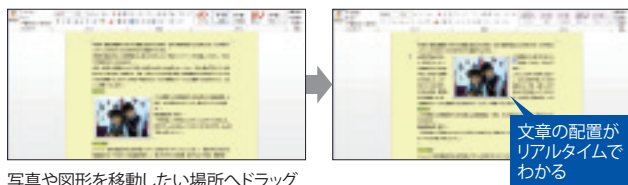
新しいOfficeはPCでも、タブレットでも、使うデバイスは自由です。すべてのアプリケーションで一新されたデザインはシンプルで美しく、だれでもすぐに使いこなせます。しかも、タッチ操作にもしっかり対応しているから、快適に使えます。作成したファイルはクラウドに保存され、いつでもどこからでもアクセスできます。いつでもどこでも快適にあなたのやりたいことを実現する、それが新しいOfficeです。

Word 2013

美しいドキュメントをもっと自由に、もっと簡単に作成しよう!

新しいWordは、魅力的なテンプレートや便利ツールがますます充実。いちいち悩まなくても、図や写真を最適な場所に配置できたり、文章が画面サイズに合わせて自動調整されます。ドキュメントがより作りやすく、読みやすくなりました。

美しいレイアウトを素早く仕上げよう **ライブレイアウト**



写真や図形を移動したい場所へドラッグ

読むことに専念しよう **閲覧モード**

パソコン、タブレットなどそれぞれの画面サイズに合わせて、自動で文章を再配置してくれます。印刷しなくても、読みやすいので便利です。



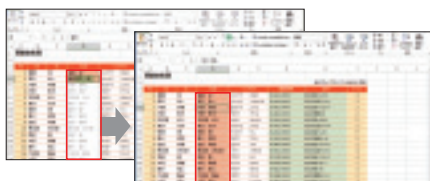
Excel 2013

どんなデータもシンプルにわかりやすく分析し、表現しよう!

新しいExcelなら、住所録をまとめたり、家計簿をつけたりするのも今まで以上に簡単。手間のかかる大量のデータ入力を自動でやってくれたり、ボタン1つでグラフを作ってくれたり、大幅にExcelが進化しました。もちろん、タッチ操作にも対応しています。

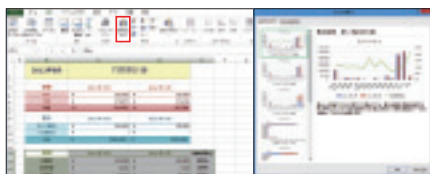
データ入力の手間を省こう **フラッシュフィル**

たとえば名簿入力だつて簡単。難しい数式やマクロを設定しなくても、ユーザーが入力したパターンを認識し、残りのセルに自動的にデータを入力してくれます。



わかりやすく視覚化しよう **おすすめグラフ**

グラフの作り方がよくわからなくても、心配ご無用。ボタン1つで、Excelが選択しているデータに合わせて、おすすめのグラフを提案してくれます。



Outlook 2013

忙しい毎日だからこそ、メールやスケジュール管理はスムーズに!

新しいOutlookは、最もよく使うメール画面から、予定や連絡先、タスクもチェックできるようになりました。また、過去のメールや予定表に書かれた約束など、必要な情報を見つけ出すのも簡単です。目的の情報やアクションに素早くアクセスできるOutlookはストレスがありません。使いやすいタッチモード搭載で、タブレットPCでも使いやすくなりました。

PowerPoint 2013

プレゼンテーションを美しく仕上げ、スマートに発表しよう!

新しいPowerPointでは、グラフィック機能がますますパワーアップ。見栄えのいいフォトブックや写真を入れたチラシなども簡単に作れます。高度なテクニックが要らないから、デザインに自信がなくても安心です。

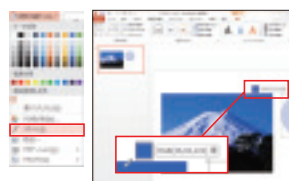
効率よく表現力を高めよう **オンライン画像**

Bing画像検索やSkyDriveなどのインターネット上にある写真や動画を、いったん自分のPCに保存しなくても直接挿入できます。コピーアンドペースト操作を省略できて効率的です。



他の図形や画像から色をコピーできる! **スポイト**

他の図形や画像と同じ色を設定したいとき、クリックするだけで色を簡単にコピーすることができます。統一感のある色選びをしたい時に便利です。



OneNote 2013

アイデアや情報をノートにまとめ、いつでもどこでも活用しよう!

新しいOneNoteはノートのように手軽に使えて、ノート以上に万能です。写真などのファイルはもちろん、インターネット上の情報も簡単に取り込めます。またOneNoteは各種スマートフォンやタブレットに対応。作成したノートはクラウドに保存してあるからいつでもどこでも使うことができます。

	Office Personal 2013	Office Home & Business 2013
Word 2013 文書作成	●	●
Excel 2013 表計算	●	●
Outlook 2013 メール/スケジュール管理	●	●
PowerPoint 2013 プレゼンテーション		●
OneNote 2013 デジタルノート		●

注釈一覧

【共通】

※1 ダイレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するものではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。http://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 USB3.0フルスピード・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。

【ThinkPad】

キーボード：外付けマウスを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ない場合があります。OS：Windows® 7 初期導入モデルでのアクティベーション（ライセンス認証）は、初期起動時およびシステムのリカバリ時にも必要ありません。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換算の場合は表記と同様値よりも実際の容量は小さくなります。またOS上で最大のハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。オプションドライブ：ウルトラバード・エンコンスト・デバイス内蔵可能です。いずれのモデルも使用可能なオプションは、Webでご確認ください。ビデオRAM：ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリー容量が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駆使して200万個以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。（詳細は下記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のビクセル基準」(http://support.lenovo.com/ja_JP/detail.page?&LegacyDocID=MIGR-69856) を参照ください) また、より低い解像度の（例 VGA 640×480ドットなど）を表示するアプリケーションで使用する場合、画像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（13.3型等）は、有効画面の対角線を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画像を拡大して表示するための文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比（画面縦横比）を保つために画面の左右の一部（または上下左右の一部）が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶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種はありません。ペン搭載モデルと非搭載モデルとはディスプレイが異なります。非搭載モデルのディスプレイでペンは使用できません。

【ThinkCentre】

OS：システムのリカバリには、ハードディスクからのリカバリが可能なDisk to Diskを採用しています。障害のためにハードディスク・ドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画（パーティション）が破損または消去された場合はリカバリメディアお申し込み窓口までお問い合わせください。指紋センサー：弊社オプション製品をご購入いただくことでご使用可能となります。メモリー：メイン・メモリーの一部はビデオ・メモリーとして使用されます。スロット数：メモリーを最大まで拡張するには、標準構成のメモリーを外してオプションメモリーを装着する必要があります。なお、純正品以外のメモリーの動作保証は致しません。HDD：出荷時状態でのハードディスクはNTFS区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は1GB=1000Byteの3乗換算であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では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ーベル面に[CDDロゴ]マークの付いたものなど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/PTによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応していません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。ビデオRAM：ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリー容量が自動的に割り当てられます。

【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。

【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にマルチチップセットの持つAMTバージョンの機能や性能をフルにサポートしない場合がございます。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乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階よりProduct Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では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ーベル面に[CDDロゴ]マークの付いたものなど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/PTによっては再生できない場合があります。尚、カートリッジには対応していません。読み込み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やデータによって変化します。グラフィックス：各グラフィックスの仕様や制限事項の詳細につきましては、グラフィックカードの場合はNVIDIA社、CPU内蔵のインテルHDグラフィックスの場合はインテル社の、各ホームページ等の情報を参照ください。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、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。(注) 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の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いたものです。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 はリカバリできませんので、別途付属のCD-ROMを使ってインストールする必要があります。Microsoft® Office Personal 2013 のアクティベーション（ライセンス認証）は、初期出荷状態では必要ありませんが、再インストールする場合には必要となりますので、マニュアルの指示に従いアクティベーション（ライセンス認証）を行ってください。ソフトウェアの導入にはCD-ROMドライブが必要です。また、Microsoft® Office Personal 2013 初期導入モデルに付属する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。詳しくは下記 Web サイト http://www-06.ibm.com/jp/domino04/pc/support/Sylphd01.nsf/jtechinfo/SRVC-IWSをご覧ください。

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

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ブラグ&プレイに対応したものをご使用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画像を拡大して表示するための文字・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いたものです。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。

国内での修理：機器設置先対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いして修理を行います。(受付時間：9:00~17:00/月~金、修理対応時間：9:00~17:00/月~金) 海外での修理：IWS/ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくはこちらをご覧ください。TEL：0120-559-592 (TEL：0120-559-592) 受付時間：9:00~17:00/月~金、修理対応時間：9:00~17:00/月~金

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。

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ブラグ&プレイに対応したものをご使用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により疑似的に画像を拡大して表示するための文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。インターフェースポート：接続できる全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。オプションスロット：すべてのPCIの拡張カードについては動作保証するものではありません。なおサイズ仕様の範囲内であってもアダプターの形状によっては装着できない場合があります。

オーディオ機能：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いたものです。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。

国内での修理：機器設置先対応のモデルは、電話受付にて故障内容を確認したうえで、必要に応じて翌営業日以降に保守担当員がお客様の機器設置先にお伺いして修理を行います。一部の保守部品は、部品を送付しお客様に交換して頂く場合がございます。(受付時間：9:00~17:00/月~金、修理対応時間：9:00~17:00/月~金) 海外での修理：本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは以下のURLの国際保証サービス (IWS) の項目をご覧ください。http://support.lenovo.com/ja_JP/

ノートブックPC選定チャート

デスクワークが中心の方

事務職・内勤営業

コスト重視

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 Edge E530

15.6型
ワイド

- コストパフォーマンス
- テンキー装備

▶P42

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 L530

15.6型
ワイド

- コストパフォーマンス
- 幅広い製品仕様

▶P40



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 T430/T430i

14.0型
ワイド

ThinkPad T530/T530i

15.6型
ワイド

- 高解像度ディスプレイ (HD+)
- 堅牢性
- 管理性

▶P35

▶P38



研究・開発

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 W530

15.6型
ワイド

- クアッドコアCPU
- NVIDIA独立型グラフィックス
- 高解像度ディスプレイ (FHD)

▶P44



外出が多く、モバイル中心で使いたい方

外勤営業

コスト重視

コストパフォーマンスに優れた
コンパクトなPCが
欲しい方



スタンダード・ノートブック

ThinkPad Edge E130

11.6型
ワイド

- コストパフォーマンス

▶P29



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*

- 軽量薄型ボディ
- セキュリティ機能
- 最長10時間駆動

10.1型
ワイド

▶P50

*Lenovo Enhanced Experience 8搭載

機能性重視

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 X230/X230i

12.5型
ワイド

- 堅牢性
- 最長約22時間駆動*
- 暗くてもみやすいディスプレイ

*オプション組み合わせ時

▶P30



社内では資料作成、
社外では商談など、
様々な使い方を
する方



セパレートタイプ Ultrabook™

ThinkPad Helix

11.6型
ワイド

- ディスプレイ部分を取り外し可能
- 10点マルチタッチ
- 4つの異なるモードに切り替え可能

▶P28



外勤営業・管理職

薄型・高機能

国内・海外への
出張の多い
マネージャーの方



14型 Ultrabook™

ThinkPad X1 Carbon

14.0型
ワイド

- ThinkPad最薄18.8mm
- LED/バックライトキーボード
- 35分で80%急速充電

▶P32



14型 Ultrabook™

ThinkPad X1 Carbon Touch

14.0型
ワイド

- 10点マルチタッチ
- LED/バックライトキーボード
- 35分で80%急速充電

▶P34



大画面

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 T430s

14.0型
ワイド

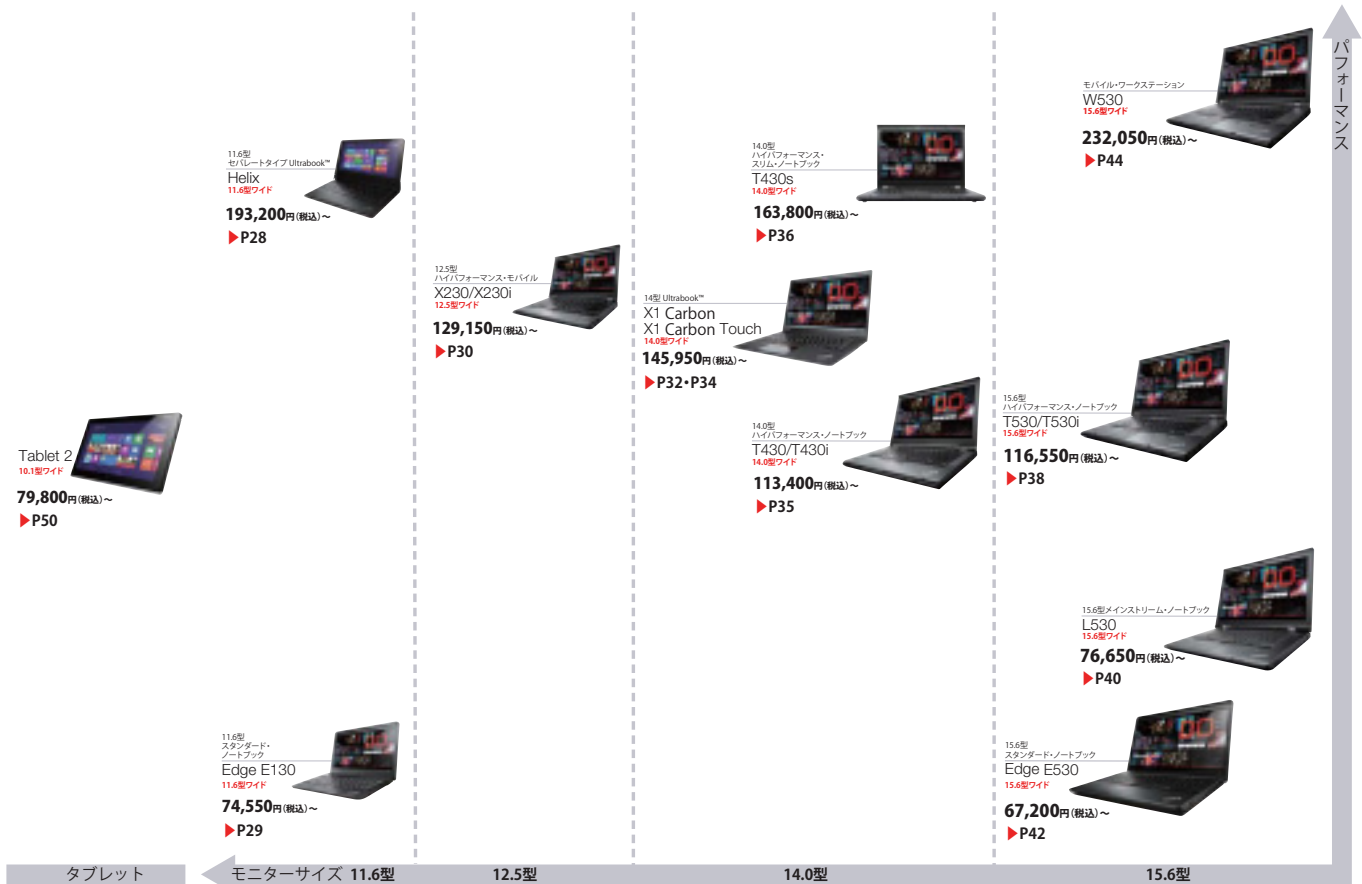
- 高解像度ディスプレイ (HD+)
- 光学ドライブ内蔵
- NVIDIA独立型グラフィックス

▶P36



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

THINKPAD ポジショニングチャート



THINKPAD おすすめモデル

ハイパフォーマンス・モバイル 12.5型ワイド

ThinkPad X230
23243R9 ▶P30

- ・第3世代インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー (3MB L3キャッシュ/2.60GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GBメモリー ・320GB HDD (7200rpm)
- ・指紋センサー ・HD720p内蔵カメラ
- ・LED バックライト付12.5型HD TFT液晶 (1,366×768)
- ・インテル® Centrino® Advanced-N 6205 a/b/g/n
- ・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

税込 **161,700円**

Ultrabook 14.0型ワイド

ThinkPad X1 Carbon
34482H5 ▶P32

- ・第3世代インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー (3MB L3キャッシュ/1.80GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GBメモリー ・180GB 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® Centrino® Advanced-N 6205S a/b/g/n
- ・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

税込 **189,000円**

ハイパフォーマンス・ノートブック 15.6型ワイド

ThinkPad T530
23942D3 ▶P38

- ・第3世代インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー (3MB L3キャッシュ/2.60GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GBメモリー ・320GB HDD (7200rpm) ・HD720p内蔵カメラ
- ・DVDスーパーマルチ・ドライブ ・指紋センサー
- ・LED バックライト付15.6型HD+ TFT液晶 (1,600×900)
- ・インテル® Centrino® Advanced-N 6205 a/b/g/n
- ・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

税込 **144,900円**

Windows 8タブレット 10.1型ワイド

ThinkPad Tablet 2
36791F3 ▶P50

- ・インテル® Atom™ プロセッサー Z2760 (1.80GHz)
- ・Windows 8 Pro (32bit)
- ・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10.1型ワイドIPS 液晶 (1,366×768)
- ・802.11a/b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)
- ・MicroSDメディアカード・リーダー ・タブレット・ペン
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税込 **84,000円**

セパレートタイプ Ultrabook™ 11.6型ワイド

ThinkPad Helix
36973UJ ▶P28

- ・第3世代インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー (3MB L3キャッシュ/1.80GHz/1333MHz)
- ・Windows 8 Pro (64bit)
- ・4GBメモリー ・180GB SSD
- ・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
- ・内蔵カメラ 前面: 200万画素、背面: 500万画素
- ・1年/引き取り修理

ダイレクト価格

税込 **205,800円**

STANDARD・ノートブック 15.6型ワイド

ThinkPad Edge E530
627286J ▶P42

- ・第3世代インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー (3MB L3キャッシュ/2.50GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・2GBメモリー ・320GB HDD (5400rpm) ・HD720p内蔵カメラ
- ・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)
- ・ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)
- ・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

税込 **77,700円**

ThinkPad インターフェース一覧

製品	モニターサイズ	右側面	
Helix 	11.6型		①マイクروفオン/ ヘッドフォン・コンボ・ジャック ②ボリュームボタン ③回転ロックボタン ④セキュリティケーブル用スロット
X1 Carbon / X1 Carbon Touch 	14.0型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②マイクروفオン/ ヘッドフォン・コンボ・ジャック ③Mini DisplayPort ④USB3.0 ⑤セキュリティスロット
X230/X230i 	12.5型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②Powered USB2.0 ③RJ-45 ④マイクروفオン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ⑤セキュリティスロット
T430s 	14.0型		①ワイヤレスON/OFFスイッチ ②光学ドライブ ③セキュリティスロット
T430/T430i 	14.0型		①光学ドライブ ②4 in 1 メディアカード・リーダー ③Expressカード/34 1スロット ④ワイヤレスON/OFFスイッチ ⑤USB2.0 ⑥セキュリティスロット
T530/T530i 	15.6型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②Expressカード/34 1スロット ③マイクروفオン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ④光学ドライブ ⑤RJ-45 ⑥セキュリティスロット
Edge E130 	11.6型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②HDMIポート ③Powered USB 2.0 ④電源ジャック ⑤セキュリティスロット
Edge E530 	15.6型		①マイクروفオン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ②Powered USB 2.0 ③光学ドライブ ④RJ-45 ⑤電源ジャック
W530 	15.6型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②Expressカード/34 1スロット ③マイクروفオン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ④光学ドライブ ⑤RJ-45 ⑥セキュリティスロット
L530 	15.6型		①4 in 1 メディアカード・リーダー ②マイクروفオン/ヘッドフォン・ コンボ・ジャック ③光学ドライブ ④Powered USB 2.0 ⑤セキュリティスロット

	左側面	背面
	 <p>⑤ 本体取り外しボタン</p>	 <p>⑥ USB3.0ポート ⑦ 電源コネクタ ⑧ Mini Display Port ⑨ USB3.0ポート ⑩ 電源コネクタ ⑪ Mini Display Port ⑫ USB2.0ポート</p> <p>【本体底面】</p>
	 <p>⑥ 電源ジャック ⑦ Powered USB2.0 ⑧ ワイヤレスON/OFFスイッチ</p>	
	 <p>⑥ USB3.0ポート ⑦ VGAポート ⑧ Mini Display Port ⑨ USB3.0ポート ⑩ ワイヤレスON/OFFスイッチ</p>	 <p>⑪ 電源ジャック</p>
	 <p>④ USB3.0ポート ⑤ マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック ⑥ 4 in 1 メディアカード・リーダー</p>	 <p>⑦ 電源ジャック ⑧ RJ-45 ⑨ USB3.0 ⑩ Mini Display Port ⑪ Powered USB2.0 ⑫ VGAポート</p>
	 <p>⑦ VGAポート ⑧ マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック ⑨ Mini Display Port ⑩ USB3.0ポート ⑪ USB3.0ポート</p>	 <p>⑫ Powered USB2.0 ⑬ RJ-45 ⑭ 電源ジャック</p>
	 <p>⑦ Mini Display Port ⑧ VGAポート ⑨ USB3.0ポート ⑩ USB3.0ポート ⑪ USB2.0ポート ⑫ IEEE1394 ⑬ ワイヤレスON/OFFスイッチ</p>	 <p>⑭ Powered USB2.0 ⑮ 電源ジャック</p>
	 <p>⑥ VGAポート ⑦ USB3.0ポート ⑧ USB3.0ポート ⑨ RJ-45 ⑩ マイク/ヘッドフォン・コンボ・ジャック</p>	
	 <p>⑥ VGAポート ⑦ USB3.0 ⑧ HDMIポート ⑨ USB3.0ポート ⑩ USB3.0ポート</p>	
	 <p>⑦ Mini Display Port ⑧ VGAポート ⑨ USB3.0ポート ⑩ USB3.0ポート ⑪ USB2.0ポート ⑫ IEEE1394ポート ⑬ ワイヤレスON/OFFスイッチ</p>	 <p>⑭ Powered USB2.0 ⑮ 電源ジャック</p>
	 <p>⑥ VGAポート ⑦ Mini-Displaypor ⑧ USB3.0ポート ⑨ USB3.0ポート ⑩ USB2.0ポート</p>	 <p>⑫ セキュリティスロット ⑬ 電源ジャック</p>

※写真は実物と異なる場合がございます。

国内初登場*、
脱着式Ultrabook™「ThinkPad Helix」
キーボードからディスプレイ部分を取り外し
「タブレット」として使うUltrabook™

Ultrabook™. Inspired by Intel.

Ultrabook™の機能性とタブレットの機動性を兼ね備え、
一台でビジネスのさまざまなシーンに適應する
画期的なデバイス、それがThinkPad Helixです。
Windows 8の機能を最大限に引き出す設計により、
作業効率のさらなる向上を実現します。



*脱着式のUltrabook™は日本では初めての登場となり、また日本国内では最軽量になります(2013年4月9日時点 弊社調べ)。

DESIGN

ノートブックPCとタブレットの良いとこ取り

「ThinkPad Helix (シンクパッド ヘリックス)」は、ディスプレイ部分(以下、タブレット)をキーボードから取り外してタブレットとして使用することができます。これにより、外出時や会議の際にはタブレットのみを使用し、またドキュメント作成時などはキーボードに取り付けてUltrabook™として使用することもできます。タブレットには、Ultrabook™としてのスペックがすべて搭載されていますので、タブレットとして使用した際も高いパフォーマンスでお使いいただけます。

タブレットの薄さ11.6mm、 質量約785g(最軽量構成)の薄型・最軽量*

タブレットの厚みは、同様の製品と比べて圧倒的に薄い11.6mmを実現。またタブレットの質量は約785g(最軽量構成)と軽く、持ち運びやすさ、使いやすさを追求した設計です。

11.6インチ、ゴリラガラス、フルHD(1,920×1,080) 10点マルチタッチスクリーンディスプレイを採用

ThinkPad Helixは、11.6インチフルHD(1,920×1,080)IPS液晶パネルを採用し、上下左右どの角度からも広い視野角を保ちます。ディスプレイには、強度の高いコーニング社の「ゴリラガラス」を採用することにより、建築現場、流通、研究、学校などの現場での使用にも適しています。また10点マルチタッチに対応していますので、最新OS Windows 8の新しいインターフェースも快適に使用することが可能です。

ビジネス利用に適した最新のCPUを搭載

圧倒的なパフォーマンスを誇る、第3世代インテル® Core™ i7/i5 プロセッサを搭載。一般的なタブレット端末では困難な設計や金融、ITなどパワフルな処理能力が求められる業務でも、無理なく利用可能です。さらに運用管理、セキュリティー機能に優れたvPro™対応プロセッサ搭載モデルもご用意しています。

USABILITY

4つの異なるモードに切り替え可能

ThinkPad Helixは、タブレットを取り外せるだけでなく、逆向きに取り付けることにより、下記の4つのモードでPCを使うことができます。タッチ操作、キーボード入力操作のどちらをメインで使うかにより、効率よく使用することができます。

ノートブックモード

タブレットとキーボードを一体化して使用します



オフィス内で

文字入力や資料作成時には、ユーザビリティに優れたノートPCとして使うことで、高い生産性を発揮します。

スタンドモード

タブレットを逆向きにキーボードに取り付けて使用します



移動中の車内で

片手に資料を持ちながら、タブレットの操作が可能。膝の上に置いて、見やすい角度でタッチ入力ができます。(キーボードはロック状態となります)

タブレットモード

タブレットを取り外してタブレット単体で使用します



外出先で

外出先でのメールチェックや調べものなどに最適。タブレットは薄型・軽量なので、持ち運びの際にも便利です。Ultrabook™スペックをタブレットとして使用できます。

タブレット+ (プラス) モード

タブレットを逆向きにキーボードに取り付けてたんで使用します

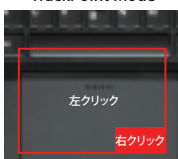
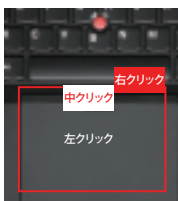


打ち合わせや商談で

数人でひとつの画面を見ながら、タッチ操作ができます。情報の共有がしやすく、打ち合わせや商談に最適。キーボードに搭載されたバッテリーにより、長時間駆動が可能です。(キーボードはロック状態となります)

操作が快適になる複数の入力方法を用意

256段階の筆圧感知に対応する本体に格納可能なワコム製デジタイザーペンを備え、ディスプレイは10点マルチタッチに対応しています。さらに全面クリックパブルの5ボタンクリックパッドを採用。タッチ面が広く、感度に優れ、通常の「TouchPad Mode」の他にトラックポイント機能をタッチパッド部に内蔵した「TrackPoint Mode」に切り替えることも可能です。それぞれWindows 8と相性がよく、快適な操作性を実現します。



デジタイザーペンでもタッチでも快適な操作

キーボード装着時で最大約12時間の長時間駆動

タブレット単体で約8時間、キーボードと接続した状態なら最大約12時間のバッテリー駆動を実現。1日作業を行っても、充電切れの心配がありません。(MobileMark 2007 battery benchmark. による動作時間となります)



タブレット単体で
約8時間駆動



タブレット+キーボードで
約12時間駆動

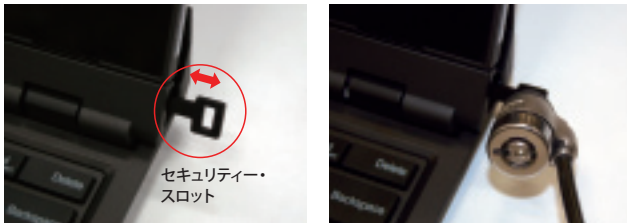
パフォーマンスに妥協がないUltrabook™

インテル社が定義するUltrabook™の規格の適合。高いパフォーマンスに加え、セキュリティーや管理性にも優れたモデルです。性能に一切の妥協がなく、即戦力としてビジネスに貢献します。

美しく、速く、なめらかに Windows 8

ケーブル・ロック(別売)で タブレットとキーボードの両方を盗難防止

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。



タブレットとキーボードを両方ロック

使われ方を考慮した独自の冷却機構を採用

ThinkPad Helixは、キーボード側に2つの冷却ファンを搭載。ノートブックモード時は、冷却ファンが動作し、効率的な廃熱処理を行うことで、CPUのパワーをフルに引き出します。そしてタブレットモード時は、バッテリー駆動時間を優先し、CPUのパワーを抑制。それぞれのモードに合わせて、パフォーマンスと省電力性の最適なバランスを実現しています。

Ultrabook™とは思えない快適なキータッチを実現

薄型ボディーでありながら、快適なキータッチを実現した6列キーボードを採用。長時間の使用でも疲れにくく、ミスタッチの少ない設計としています。

ビジネスを快適にするWindows 8搭載

最新のOS、Windows 8を搭載。Windows 7と比較し、OSやアプリケーションの起動時間の高速化、バッテリー駆動時間の向上を実現しています。またアプリケーション、Web、ローカルドキュメントにまたがった横断的な検索、ISOファイルのマウントサポートなど、使い勝手に優れた機能が充実。従来までのOSと比べて、業務の効率化や生産性の向上に貢献します。

Mini DisplayPort採用

外部ディスプレイ用ポートには、高性能Mini DisplayPortを採用。各種変換アダプターを使用することで、単一の接続端子でさまざまな入力デバイスに対応しています。



外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

最新規格であるUSB 3.0に対応。最大5Gbpsの高速転送を可能にし、従来のUSB 2.0と比較し転送速度は約10倍と高速化しました。従来のUSB 2.0との互換性も確保しているため、既存の周辺機器との接続も可能です。



PERFORMANCE

高速・省電力のSSDを採用

高速アクセスが可能で省エネルギー性に優れたSSDを搭載。HDDに比べ軽量で耐衝撃性に優れたデータストレージです。

Bluetooth機器を手元で制御可能

ThinkPadシリーズには、Bluetooth HIDエミュレーター機能を装備。あらゆるBluetooth HIDホスト・デバイスをThinkPadのキーボード/トラックポイント/クリックパッドで制御できます。使いやすいThinkPadのキーボードやトラックポイントを使うことで、入力・制御作業を容易に行うことが可能です。

VOIP

充実した高品位VoIP機能を搭載

ThinkPad Helixは、高品質VoIP機能である「Think VoIP」を利用可能。SKYPE™に対応しており、あらゆるオフィス用VoIPシステムと簡単に統合可能で、通信コストと時間の削減に高い効果を発揮します。

より自然で豊かな音声を実現するプレミアム・スピーカー



自然な音声を再生するドルビー・ホーム・シアターv4対応の高品位スピーカーを採用。鮮明で聞き取りやすい音声を実現します。

ノイズキャンセリング機能付き高音質マイク

PCの操作音や周囲のノイズキャンセル機能を採用し、鮮明な音声を確実にピックアップする高性能マイクを搭載。モニター上部に搭載するカメラと連動し、マイクの集音位置を追跡する機能にも対応しています。

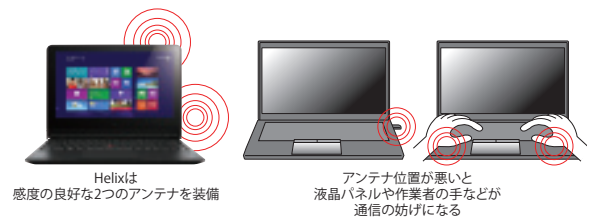
鮮明な映像を撮影するHDカメラ

VoIPに最適化されたHD 720Pの高画質カメラを搭載。人の顔を認知して自動的にマイクの集音方向を調整する機能も採用し、Web会議に最適な映像と音声を作り出すことが可能です。また、画面を複数に分割し、会議参加者固有の画面配置を設定することもできます。

WIRELESS

アンテナの位置に配慮し、良好な通信環境を実現

確実に電波をキャッチするため、感度の良いアンテナを2つ搭載しています。さらに液晶パネルや利用者の手などによって、通信の妨げにならないようにアンテナを液晶パネルの上部に配置。遮蔽物の影響を低減し、通信可能範囲を最大限に利用しているのです。



ネット接続を共有できるテザリング機能

ThinkPad Helixは、テザリング機能を搭載。モバイル通信サービスのホットスポットとして機能し、WiFi、WWANなどのネット接続を共有可能です。ネットワークSSIDとパスワードを設定することで、ThinkPadは接続情報を周囲に再ブロードキャスト。スマートフォンやモバイル機器の通信費を節約する機能です。



USBポートのアクセス制御

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

セキュアな環境を構築するBIOSポート設定

ウイルスや情報流出など、セキュリティを脅かすリスクを低減するために、ネットワークや外部出力ポートをBIOSレベルで設定可能です。

*対応していない機種もございます。

SECURITY

運用管理コストとサポート業務を削減可能

ThinkPad Helixには、インテル® vPro™ テクノロジーを採用。最新の運用管理機能AMT8.0に対応し、ハードウェアベースのセキュリティー機能によって、PCの安全性を強化します。リモート管理機能を搭載し、遠隔地からクライアントPCのモニタリングやパッチの適用、ブルースクリーンからの起動、電源管理など運用管理業務とデスクサイドサポートの手間を低減。TCOの削減と運用管理効率の大幅な向上に貢献します。

ECOLOGY

業界トップクラスのグリーン認定

ThinkPad Helixにおいて、Energy Star、EPEAT Silver、ULE Gold、Eup 2013認定。業界の最先端を行く環境対策を実行しています。



QUALITY

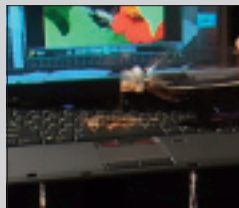
信頼性と高品質を確保する厳しい品質テスト

ビジネスPCに求められる高い信頼性と耐久性のために、ThinkPad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ています。落下テストや気温・気圧の変化、信号やディスプレイ部の開閉耐久性など、実際の使用状況に即したテストを実施し、アメリカ国防総省の制定した8項目のMIL規格テストにも合格。ライフサイクルを通じて過酷な作業環境でもお使いいただける高い品質をお届けします。

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



角落下試験



拷問試験/液体滴下試験



自由落下試験



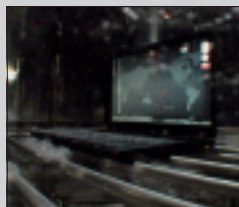
加圧振動試験



落下衝撃試験



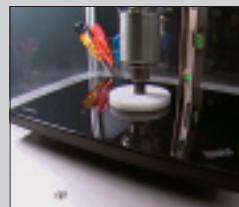
片もち落下試験



防塵試験



液晶ディスプレイ開閉試験



LCDストレステスト



動作ノイズ測定試験

美しく、速く、なめらかに Windows 8

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.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad Helix/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	36973UJ	36973TJ	370132J	36973SJ	370133J
	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(税込)/税別価格	205,800円/196,000円	193,200円/184,000円	239,400円/228,000円	238,350円/227,000円	270,900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™ プロセッサー		第3世代 インテル® Core™ i7-3667U vPro™ プロセッサー		
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)				
プロセッサー動作周波数	※5 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® 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)	HDD/SSD	180GB SSD	128GB SSD	256GB SSD	180GB SSD
固定ベイ/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (モバイル インテル® HDグラフィックス4000)				
ビデオ・メモリー (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, コリラガラス				
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/ヘッドフォン・コンボ・ジャック, 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、ワルトナビ (トラックポイント、5ボタンスリックパッド)				
デジタイザー・ペン	あり	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、ジャイロスコープ		加速度センサー、デジタルコンパス、Ambient Lightセンサー、ジャイロスコープ、NFC		
ワイヤレス	※2 インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0				
WWAN	なし				
WiMax	なし				
イーサネット/内蔵モデム (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)				
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/296.1×187.3×11.6, キーボードドック装着時/296.1×226×20.4				
質量 (バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	タブレット本体/約0.833kg, キーボードドック装着時/約1.65kg	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0.835kg, 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	タブレット本体/Li-Ion システム・バッテリー (42Wh)、キーボードドック/Li-Ion システム・バッテリー (28Wh)/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 192g、コード: 61g				
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、タブレット・ペン、キーボードドック、電源コード、マニュアル	ACアダプター、キーボードドック、電源コード、マニュアル	ACアダプター、タブレット・ペン、キーボードドック、電源コード、マニュアル		
Microsoft® Office	なし				
保証期間 ※7、8 (国内での修理/海外での修理)	1年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる		3年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる		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 18,900円(税込)**

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。



Lenovo USB 2.0 イーサネット・アダプター

0A36322 **ダイレクト価格 1,890円(税込)**

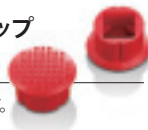
- USB 2.0
- 10/100Mイーサネット
- ドライバーは下記のWebサイトからダウンロードください。
(<http://www.lenovo.com/support/networking>)



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 945円(税込)**

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 4,200円(税込)**

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用 保護フィルム (光沢なし)

4Z10A23289 **ダイレクト価格 3,675円(税込)**

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 9,450円(税込)**

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 4,410円(税込)**

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 4,620円(税込)**

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

Edge E130

11.6型スタンダード・ノートブック



11.6型
ワイド

注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013を推奨します



ThinkPad Edge E130/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	3358AAJ	3358A8J	3358BAJ	3358A9J	3358A7J	3358B9J
	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(税込)/税別価格	74,550円/71,000円	78,750円/75,000円	95,550円/91,000円	92,400円/88,000円	91,350円/87,000円	113,400円/108,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i3-3227U プロセッサ			第3世代 インテル® Core™ i5-3337U プロセッサ		
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)			3MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数 ※5	1.90GHz			1.80GHz		
統合メモリ・コントローラ	DDR3 (動作クロック 1600MHz)					
チップセット	モバイル インテル® HM77 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	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 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)	2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/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	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1.2GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1.2GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1.2GB (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 バックライト付き11.6型HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし					
外部接続時	1,920×1,200ドット、1,677万色 (HDMI出力時)、2,048×1,536ドット、1,677万色 (VGA出力時)					
オーディオ機能	モノラルマイクロフォン/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/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	ISO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)、JIS0らかな配列、ウルトラナビ (トラックポイント、クリックパッド)					
ワイヤレス ※2	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi標準)					
Bluetooth	Bluetooth v4.0					
WiMAX	なし					
イーサネット/内蔵モデム (データ/AX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インタフェース・ポート	USB 3.0×2、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、HDMI×1、イーサネット:RJ-45×1、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック					
カラーバリエーション (トップカバー)	ミッドナイト・ブラック					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	287×212×21.7-23					
質量 (バッテリー・パックを含む)	約1.54kg					
消費電力最大/標準/低電力	65W/9W/0.76W					
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	N区 分 0.14 (AA)					
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9.2時間	約9.4時間	約9.2時間	約9.2時間	約9.4時間	
充電時間	約3時間 (パワーオフ/サスペンド)、約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	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Microsoft® Office プロダクト キーパック同梱、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	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Microsoft® Office プロダクト キーパック同梱、Windows® 8 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
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					

おすすめ在庫限定モデル

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	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad Edge E130	3358AL5 65,100円 (税込) 62,000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™ i3-3217U プロセッサ (1.80GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付き 11.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	なし	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) Bluetoothなし	PC/なし、Expressカード/なし、4 in 1 メディアカードリーダー	なし	なし	1年
	335899J 80,850円 (税込) 77,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3317U プロセッサ (1.70GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) Bluetoothあり							

Edge E130のここが売り!

外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

ThinkPad Edgeシリーズには、最大5Gbpsの高速接続が可能なUSB 3.0をサポート。4-in-1メディアカードリーダーなど、充実したI/Oポートを備え、周辺機器との接続やスマートフォンやタブレットなどの接続も自在です。



Powered USB



Powered USBポートを搭載。ノートブック本体の電源をオフにした状態でも周辺機器に電源供給することができます。
※電源供給USBは、初期設定では無効に設定されています。有効にするには、電源管理ソフト、BIOS設定、またはOOBEを使用して設定していただく必要があります。
ACアダプタをノートブック本体に挿入する必要があります。

自然な音声を実現したスピーカー

自然な音声を再生するドルビー®アドバンスド・オーディオv2を採用。ThinkPad Edgeシリーズに内蔵されたスピーカーで、より大音量で高品質のサウンドを実現。鮮明で聞き取りやすい音声になりました。



万一の落下に備えたHDD防護システム

モバイル利用時に想定される落下トラブルに備えて、アクティブ・プロテクション・システムを採用。落下を感じた際に、HDDのヘッドアームを瞬時に退避する仕組みで、大切なデータを保護するとともに、トラブルを未然に防ぐレノボならではの先進の防護システムです。



通常使用時には、磁気ヘッドが頻りにデータを読み書き。



落したり、ぶつけたりすると、瞬時に磁気ヘッドを退避エリアに移動。

※すべての状況に対してHDDの安全を保証するものではありません。

THINKPAD

X230/X230i

12.5型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.19をご覧ください。

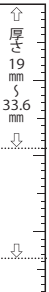
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013を推奨します



ThinkPad X230/X230i / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	23068ZJ★	23068XJ★	23068YJ★	23061Y1★	23243R9
	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(税込)/税別価格	130,200円/124,000円	129,150円/123,000円	130,200円/124,000円	151,200円/144,000円	161,700円/154,000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® 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)	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	第3世代 インテル® Core™ i3-3120M プロセッサ				第3世代 インテル® Core™ i5-3320M 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	2.50GHz				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® QM77 Express チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応				対応
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード				
指紋センサー ※10	あり				
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)				
補助記憶装置(内蔵) HDD/SSD	320GB(7200rpm)				
固定ベイ/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(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1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.7GB(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 バックライト付き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	2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini Display Port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/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				HD720p カメラ
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/541スロット、メディアカードリーダー/4 in 1メディアカード・リーダー(SDカード、SDHCカード、マルチメディアカード)				
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、ウルトラナビ(トラックポイント、クリックパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ポリウムボタン				
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n)				インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetooth v4.0
Bluetooth	なし				
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	USB3.0×2、Powered USB2.0×1、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキング・コネクタ				
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	305×206.5×19 - 33.6				
質量(バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.5kg				
消費電力最大/標準/低電力	65W/11.66W/1.16W				
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 0.11 (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:301g、コード:70g				
駆動時間※6	約9.4時間				
充電時間	約3時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.0-6.0時間(使用時)				
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8 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	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 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、Microsoft® Office プロダクト キーバック同梱、Windows® 8 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 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	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 X230/X230i / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	23243S1	2320KRJ	23243R8	23244D2	23243S2	23243S0
	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(税込)/税別価格	163,800円/156,000円	164,850円/157,000円	179,550円/171,000円	182,700円/174,000円	179,550円/171,000円	176,400円/168,000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)	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) 64bit (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	第3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサ					第3世代 インテル® Core™ i7-3520M vPro™ プロセッサ
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサに内蔵)					4MB(メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数 ※5	2.60GHz					2.90GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)					
チップ・セット	モバイル インテル® QM77 Express チップセット					
インテル® vPro™対応	対応					
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)					
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード					
指紋センサー ※10	あり					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)					
補助記憶装置(内蔵) HDD/SSD	320GB(7200rpm)	128GB SSD		320GB(7200rpm)		
固定ベイ/拡張ベイ	なし					
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(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)	最大1.2GB(メインメモリーと共有)		最大1.7GB(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 バックライト付き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	2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini Display Port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/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/541スロット、メディアカードリーダー/4 in 1メディアカード・リーダー(SDカード、SDHCカード、マルチメディアカード)					
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、ウルトラナビ(トラックポイント、クリックパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ポリウムボタン					
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/g/n)	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)		インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/g/n)	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0					
WWAN	なし					
WiMax	内蔵 ※3	なし		内蔵 ※3	なし	
イーサネット/内蔵モデム(データ/FAX速度)	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/なし					
インタフェース・ポート	USB3.0×2、Powered USB2.0×1、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、マイク/フォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、ドッキング・コネクタ					
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	305×206.5×19 - 33.6					
質量(バッテリー・バック、ベイ/拡張ベイを含む)	約1.5kg	約1.48kg		約1.5kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/11.66W/1.16W					
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 0.11 (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:301g、コード:70g					
駆動時間※6	約9.4時間					
充電時間	約3時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.0-6.0時間(使用時)					
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	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 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 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、Microsoft® Office プロダクト キーバック同梱、Windows® 8 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 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					



おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間					
ThinkPad X230i	230677J 110,250円 (税込) 105,000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™ i3-3110M プロセッサー (2.40GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付き 12.5型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB HDD	なし	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n) Bluetoothなし	PCなし、Expressカード/54×1、4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	1年					
	230676J 118,650円 (税込) 113,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー (2.60GHz/3MB/1,600MHz)			128GB SSD		インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/g/n) Bluetoothあり					3年				
ThinkPad X230	2320J8J 150,150円 (税込) 143,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー (2.60GHz/3MB/1,600MHz)		4GB (4GB×1)	320GB HDD		なし				なし		なし	なし	なし	なし
	2320J5J 163,800円 (税込) 156,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i7-3520M vPro™ プロセッサー (2.90GHz/4MB/1,600MHz)														

X230/X230iのここが売り!

Mini DisplayPort対応

高性能Mini DisplayPortを採用。単一の接続端子であらゆる入力デバイスに対応し、従来のポートと比較して約2倍の性能向上を実現しています。また、ThinkPadシリーズ共通のドッキングステーションを利用することで、最大4台のディスプレイをサポートします。

外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

最新規格であるUSB 3.0に対応。最大5Gbpsの高速転送を可能にし、従来のUSB 2.0と比較し転送速度は約10倍と高速化しました。従来のUSB 2.0との互換性も確保しているため、既存の周辺機器との接続も可能です。

*OSがWindows XPの場合、USB 3.0ポートはUSB 2.0の速度にダウングレードされます。

安心して持ち歩けるHoverデザイン

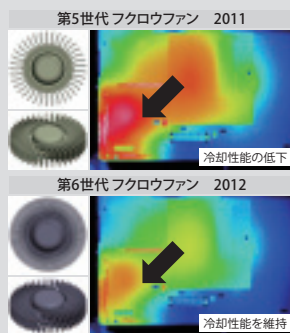
マザーボードの中心を密着固定させずに、あたかも浮かんでいるような状態にするHoverデザインを採用。持ち運ぶ際に発生する振動やねじれによる基板へのストレスを緩和し、安心して持ち歩けるモバイル環境を実現します。

長時間のモバイル作業を確保

モバイル環境でも長時間の稼働を確保する新開発の高性能バッテリーを採用。最大9時間を超えるバッテリー駆動時間を確保しました。さらにオプションの拡張バッテリー・パックを搭載することで最長24時間以上のバッテリーライフを実現しています。

静音と冷却効果に優れたオウルファン

コンパクトなThinkPad Xシリーズは、システムの安定した運用を実現するため、筐体内の排熱を重視。静音性を考慮した高効率のクーリング設計を施しています。CPU周辺にヒートブロックを配置。約28%送風効果を向上し風切り音を低下させた新オウルファンを採用し静音性と強力な冷却システムを両立しています。



BIOSレベルで提供される2種の起動パスワード

ThinkPadには、Windowsなどオペレーティング・システム・レベルで提供されるパスワードの他に、BIOSによる「パワーオン・パスワード」と「ハードディスク・パスワード」が利用できます。パワーオン・パスワードはパスワード無しでの起動を防止。ハードディスク・パスワードはハードディスク自体にパスワードを設定し、第三者が他のコンピュータにハードディスク・ドライブを取り付けて情報にアクセスするのを防ぎます。

USBポートのアクセス制御

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

セキュアな環境を構築するBIOSポート設定

ウイルスや情報流出など、セキュリティを脅かすリスクを低減するために、ネットワークや外部出力ポートをBIOSレベルで設定可能です。

*対応していない機種もございます。

ケンジントン・ロックで物理的な盗難防止

盗難防止のためのセキュリティー・スロットを装備。オプションでご用意しているケンジントン・ロックを設置することで、PCを物理的に守ります。さらに筐体を開けることができなくなるため、HDD等の内部パーツの物理的な盗難防止にも有効です。

自然な音声を実現した前面搭載スピーカー

自然な音声を再生するドルビー®アドバンスド・オーディオv2を採用。ThinkPad X230シリーズの前面に設置された内蔵スピーカーで、より大音量で高品質のサウンドを実現。鮮明で聞き取りやすい音声になりました。



ネット接続を共有できるテザリング対応

ThinkPad Xシリーズは、テザリング機能を搭載。モバイル通信サービスのホットスポットとして機能し、WiFi、WWANなどのネット接続を共有可能です。ネットワークSSIDとパスワードを設定することで、ThinkPadは接続情報を周囲に再ブロードキャスト。スマートフォンやモバイル機器の通信費を節約する機能です。



迅速なワイヤレスLAN切替

ワイヤレスLANのON/OFFを直接切り替えることができるキーが装備されています。公衆無線LANなど、モバイルで活用できるスポットではワイヤレスLANをON。そしてワイヤレス環境がない場所や、病院など許可されていないエリアではOFFに切り替え。従来のショートカット機能によるON/OFFよりも素早く、確実に切り替えることが可能です。

アンテナの位置に配慮し、良好な通信環境を実現

確実に電波をキャッチするため、感度の良いアンテナを2つ搭載しています。さらに液晶パネルや利用者の手などによって、通信の妨げにならないようにアンテナを液晶パネルの縁に配置。遮蔽物の影響を低減し、通信可能範囲を最大限に利用しているのです。

THINKPAD
X1 Carbon

14型 Ultrabook™



14.0型
ワイド

注釈についてはP.19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>

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	34431G9	34431H0
	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税込)/税別価格	147,000円/140,000円	145,950円/139,000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® 8 Pro (64bit)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3337U プロセッサー	
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサーに内蔵)	
プロセッサー動作周波数 ※5	1.80GHz	
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® QS77 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)(DDR3L PC3-10600)/4GB/1(空0)	
補助記憶装置(内蔵) SSD	120GB SSD	
固定ベイディスク/拡張ベイ	なし	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(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1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.7GB(メインメモリーと共有)
ディスプレイ	LED バックライト付き14.0型HD+ TFT液晶(1,600×900ドット、1,677万色)	
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini Display Port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 HOME THEATER v4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)	
キーボード	フルサイズ・キーボード(6別配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、 ウルトラナビ(クリックパッド+トラックポイント)、バックライト・キーボード、Simple Tapボタン、ボリュームボタン	
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0	
WWAN	なし	
WiMax	なし	
イーサネット/内蔵モデム(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)	
インタフェース・ポート 本体	USB3.0×1、Powered USB2.0×1、Mini DisplayPort×1、セキュリティーロック:あり、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	約331×226×8-18.8	
質量(バッテリー・パック、ベイディスクを含む)	約1.36kg	
消費電力最大/標準/低電力	90W/7.87W/0.81W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	R区分 0.12 (AA)	
電源 バッテリー・パック/ACアダプター	内蔵4セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体:360g、コード:70g	
駆動時間※6	約7.7時間	
充電時間	約1.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約1.7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 Pro (64bit) リカバリーディスク	ACアダプター、電源コード、マニュアル
Microsoft® Office	なし	
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	1年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法(IWSハードウェア国際保証サービス)に準ずる	

ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	34482H5	34482G0	34482H4	34482H3	34482F9
	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(税込)/税別価格	189,000円/180,000円	187,950円/179,000円	226,800円/216,000円	213,150円/203,000円	225,750円/215,000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® 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)	Windows® 8 Pro (64bit)	
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー		第3世代 インテル® Core™ i7-3667U vPro™ プロセッサー		
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサーに内蔵)		4MB(メインプロセッサーに内蔵)		
プロセッサー動作周波数 ※5	1.80GHz		2.26GHz		
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® QS77 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)(DDR3L PC3-10600)/4GB/1(空0)		8GB(8GB×1)(DDR3L PC3-10600)/8GB/1(空0)		
補助記憶装置(内蔵) SSD	180GB SSD		240GB SSD	128GB SSD	240GB SSD
固定ベイディスク/拡張ベイ	なし				
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(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1.2GB(メインメモリーと共有)		最大1.7GB(メインメモリーと共有)		
ディスプレイ	LED バックライト付き14.0型HD+ TFT液晶(1,600×900ドット、1,677万色)				
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini Display Port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 HOME THEATER v4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)				
キーボード	フルサイズ・キーボード(6別配列)、89キー(Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、 ウルトラナビ(クリックパッド+トラックポイント)、バックライト・キーボード、Simple Tapボタン、ボリュームボタン				
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth v4.0				
WWAN	なし				
WiMax	なし				
イーサネット/内蔵モデム(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)				
インタフェース・ポート 本体	USB3.0×1、Powered USB2.0×1、Mini DisplayPort×1、セキュリティーロック:あり、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック				
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	331×226×8-18.8				
質量(バッテリー・パック、ベイディスクを含む)	約1.36kg				
消費電力最大/標準/低電力	90W/7.87W/0.81W		90W/7.82W/1.72W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	R区分 0.12 (AA)		N区分 0.13 (AA)		
電源 バッテリー・パック/ACアダプター	内蔵4セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体:360g、コード:70g				
駆動時間※6	約7.7時間		約7.8時間		
充電時間	約1.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約1.7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 Pro (64bit) リカバリーディスク	ACアダプター、電源コード、マニュアル	ACアダプター、電源コード、マニュアル、 Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク	ACアダプター、電源コード、マニュアル	
Microsoft® Office	なし				
保証期間※7、8/国内での修理/海外での修理	3年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法(IWSハードウェア国際保証サービス)に準ずる				



おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad X1 Carbon	3443A47 127,050円 (税込) 121,000円 (税別)	Windows 8 Pro (64bit)	第3世代 インテル® Core™ i5-3317U プロセッサー (1.70GHz/3MB/1,333MHz)	LED バックライト付き 14.0型HD+ TFT液晶	4GB (4GB×1)	120GB SSD	なし	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、4 in 1 メディアカード・リーダー	あり	なし	1年
	344386J 128,100円 (税込) 122,000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™ i5-3427U vPro™ プロセッサー (1.80GHz/3MB/1,333MHz)									180GB SSD
	3444EZJ 164,850円 (税込) 157,000円 (税別)											

X1 Carbonのここが売り!

ThinkPadシリーズ国内初のUltrabook™

インテル社が定義する「第2世代以降のインテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載」「ボディーの厚み21mm以下」「バッテリー駆動5時間以上」というUltrabook™の規格に、ThinkPadシリーズとして国内で初めて適合したノートブックPCです。究極のパフォーマンスとモビリティを兼ね備えているのが特長です。

美しく洗練されたデザイン

ThinkPad X1 Carbonでは、「仕立てのよい箸」をデザインモチーフにして、シンプル＆使いやすさを追求。コネクタ類を収めた垂直に近い後方から、コネクタ類のない前方へと滑らかに削りこまれたボディー側面を採用し、ディスプレイ側面もそれに沿った一体感あるスタイルです。ThinkPadシリーズ普遍のコンセプトを踏襲しながら、歴代モデルを超越した美しく洗練されたデザインに仕上げました。

最薄部約8.0mm、重さ約1.36kgの極薄ボディー

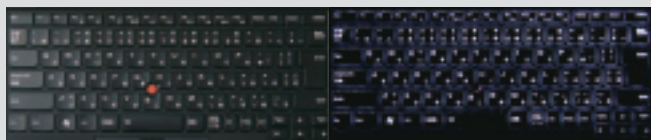
耐久性と薄さを両立できるカーボン繊維素材を採用したことにより、PC最薄部約8.0mm、重さ約1.36kgを実現。これはThinkPad史上で最も薄く、14型のノートPCとして極めて軽量なボディーとなっています。

最高グレードのカーボン繊維素材を使用

天板には、航空機やF1に使われている部品よりも強度を持つ、最高グレードのカーボン繊維素材をThinkPadシリーズとして初めて使用。ロールケージには、衝撃に強く耐久性に優れたマグネシウム合金を使用して、強度と耐久性、軽さと薄さを併せ持つ筐体に仕上げています。

LEDバックライト・キーボード標準搭載

夜間の屋外や車の中、手元が暗い場所などでも快適な操作ができるLEDバックライト・キーボードを標準で搭載。バックライトの明るさは2段階に調整することが可能です。



バックライトOFF

バックライトON

最大約7.8時間のバッテリー駆動

モバイル環境でも長時間の稼働を確保する新開発の高性能バッテリーを採用。最大約7.8時間を超えるバッテリー駆動時間を確保しました。

35分で約80%の急速充電ができる

「RapidChargeテクノロジー」

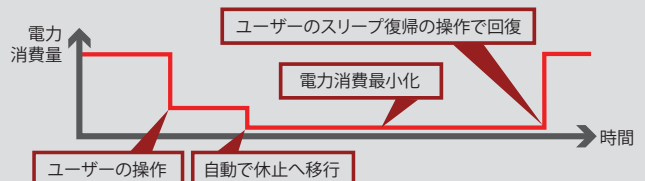
わずか35分でバッテリー容量の約80%充電、90分でフル充電が可能な急速充電技術「RapidCharge (ラピッドチャージ) テクノロジー」を採用。会議の合間や、移動中の空き時間を利用して効率よく充電をすることができます。また、ThinkPad X1 Carbonでは、専用のACアダプターを採用しています。

14.0型HD+の高解像度ディスプレイ採用

13.3型と同等サイズのコンパクト・ボディに、14.0型のアンチグレアパネルを搭載。HD+ (1,600×900ドット)の高解像度液晶ディスプレイを採用しているので、デスクトップを広く使うことができます。また、画面が明るい300nitの高輝度を達成しているため、昼間の屋外作業でも鮮明で見やすいのが特長です。

スタンバイ状態で30日間バッテリー駆動を実現

ThinkPadに搭載されるバッテリーには、優れた電源効率・品質・セキュリティを実現するシステム管理IC「ThinkEngine」を搭載。アイドル状態の連続を感知し、作業再開時のユーザーの動作を予測して、インテリジェントに使用電力を精密に制御。これによりバッテリー駆動時間を延ばし、必要ときにマシンを使用可能にします。最大で、スタンバイ状態のバッテリー駆動時間を30日間*に延長します。



*30日間スタンバイは、SSD構成でサポート。省電力マネージャーで設定可能で、バッテリーおよび性能は、システム構成および使用条件によって変わります。

高速・省電力のSSDを採用

高速アクセスが可能で省エネルギー性に優れたSSDを搭載。HDDに比べ軽量で耐衝撃性に優れたデータストレージです。

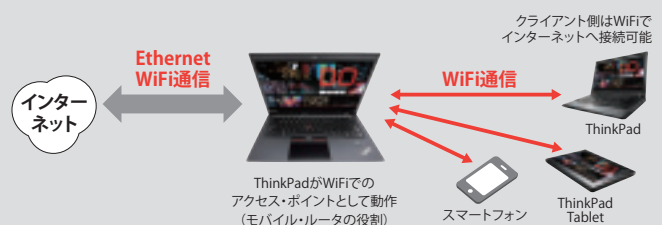
より自然で豊かな音声を実現するプレミアム・スピーカー



自然な音声を再生するドルビー・ホーム・シアター v4 対応の高品位スピーカーを採用。鮮明で聞き取りやすい音声を実現します。

ネット接続を共有できるテザリング機能

ThinkPad X1 Carbonは、テザリング機能を搭載。モバイル通信サービスのホット・スポットとして機能し、WiFi、WWANなどのネット接続を共有可能です。ネットワークSSIDとパスワードを設定することで、ThinkPadは接続情報を周囲に再ブロードキャスト。スマートフォンやモバイル機器の通信費を節約する機能です。



THINKPAD

X1 Carbon Touch

14型 Ultrabook™



14.0型
ワイド

注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad X1 Carbon Touch/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	34482G2	34482G1
	ファースト・セレクト	
ダイレクト価格(税込)/税別価格	205,800円/196,000円	243,600円/232,000円
初期導入OS	Windows® 8 Pro (64bit)	
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー	第3世代 インテル® Core™ i7-3667U vPro™ プロセッサー
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)	4MB (メインプロセッサーに内蔵)
プロセッサー動作周波数 ※5	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® QS77 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、パワーストッパー、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) (DDR3L PC3-10600)/4GB/1 (空0)	8GB (8GB×1) (DDR3L PC3-10600)/8GB/1 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	SSD 180GB SSD	240GB SSD
固定ベイ/拡張ベイ	なし	
ビデオサブシステム (ビデオチップ)	CPU内蔵 (モバイル インテル® HDグラフィックス4000)	
ビデオメモリー (標準/最大)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LED バックライト付き14.0型マルチタッチパネル (10点) HD+ TFT液晶 (1,600×900ドット、1,677万色)	
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini Display Port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 HOME THEATER v4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)	
キーボード	フルサイズ・キーボード (6別配列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー有)、JISひらがな配列、ウルトラナビ (ジェスチャー対応トラックポイント)、バックライト・キーボード、Simple Tapボタン、ポリウムボタン	
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v4.0	
WWAN	なし	
WiMax	なし	
イーサネット/内蔵モデム (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)	
インタフェース・ポート	本体 USB3.0×1、Powered USB2.0×1、Mini DisplayPort×1、セキュリティーロック:あり、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	331×226×10-20.8	
質量 (バッテリーパック、ベイデバイスを含む)	約1.54kg	
消費電力最大/標準/低電力	90W/7.87W/0.81W	90W/7.82W/1.72W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	R区分 0.12 (AA)	N区分 0.13 (AA)
電源	内蔵4セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体:360g、コード:70g	
駆動時間 ※6	約7.7時間	約7.8時間
充電時間	約1.5時間 (パワーオフ/サスペンド)、約1.7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	
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	

おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad X1 Carbon Touch	3444CWJ 179,550円 (税込) 171,000円 (税別)	Windows 8 Pro (64bit)	第3世代 インテル® Core™ i5-3427U vPro™ プロセッサー (1.80GHz/3MB/1,333MHz)	LED バックライト付き 14.0型マルチタッチパネル (10点) HD+ TFT液晶	4GB (4GB×1)	180GB SSD	なし	インテル® Centrino® Advanced-N 6205S (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	3年
	3444CUJ 212,100円 (税込) 202,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i7-3667U vPro™ プロセッサー (2GHz/4MB/1,333MHz)		8GB (8GB×1)	240GB SSD						

X1 Carbon Touchのここが売り!

Ultrabook™の規格に適合したThinkPad X1 Carbonにタッチモデル登場

インテル社が定義する「第2世代以降のインテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載」「ボディの厚み21mm以下」「バッテリー駆動5時間以上」というUltrabook™の規格に適合したThinkPad X1 Carbonにタッチモデルが登場。究極のパフォーマンスとモビリティを兼ね備えた製品です。

Windows 8の新しいインターフェイスに対応した新ユーティリティ「Lenovo Settings」

「Lenovo Settings」は、Windows 8搭載ThinkPadシリーズのために新たに開発されたユーティリティソフトです。これまで、Windows 7用として用意されていた「省電力マネージャー」や「Access Connection」などの代わりとなるユーティリティで、Windows 8の新しいインターフェイスに準拠したWindowsストアアプリです。Lenovo Settingsには、インターネット接続の共有(テザリング)が可能な「Mobile Hotspot」、省電力設定を行う「Power」、ロケーションに応じて通信設定を自動的に変更する「Location Awareness」、オーディオ関係の設定を行う「Audio」、内蔵カメラの設定を行う「Camera」の5つの機能があります。



Windows 8にスタートボタンを追加する「Lenovo QuickLaunch」

Windows 8では、タッチ操作に最適化された新しいインターフェイスのほかに、従来のWindows 7と似たデスクトップインターフェイスも用意されています。しかし、Windows 8のデスクトップインターフェイスでは、スタートボタンが廃止されていますので、操作に戸惑う方も多いことでしょう。デスクトップインターフェイスを主に使うのなら、やはりスタートボタンがあったほうが便利です。「Lenovo QuickLaunch」を利用すれば、Windows 8にスタートボタンを追加することができます。登録したアプリケーションの起動だけでなく、ユーティリティボタンをクリックすることで、コンピューターやコントロールパネルなどを呼び出すこともできます。さらに、シャットダウンボタンも用意されており、慣れた手順でシャットダウンや再起動などが可能です。Lenovo QuickLaunchは、Windows 8のデスクトップインターフェイスの使い勝手を大きく向上させてくれる便利なツールです。



※Lenovo QuickLaunchは製品にプリロードされておりません。Windowsストアよりお客様自身でダウンロードしていただく必要があります。

THINKPAD

T430/T430i

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.67をご覧ください。注釈についてはP.19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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013を推奨します



ThinkPad T430i/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	23427MJ★	23427QJ★	23472W9	23472W8
	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 (税込) / 税別価格	114,450円 / 109,000円	113,400円 / 108,000円	142,800円 / 136,000円	169,050円 / 161,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー		第3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー	第3世代 インテル® Core™ i7-3520M vPro™ プロセッサー
三核共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサーに内蔵)			
プロセッサー動作周波数 ※5	2.50GHz		2.60GHz	2.90GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)			
チップ・セット	モバイル インテル® QM77 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応		対応	
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザーパスワード			
指紋センサー ※10	あり			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) / 16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 320GB (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/ウルトラベイ・エンハンスド (脱着式)			
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)		NVIDIA NVS 5400M with Optimus Technology 1GB	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大1.2GB (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 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 2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536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		HD720p カメラ	
カード・スロット	PC/なし、Expressカード/341スロット、メディアカードリーダー/4 in 1メディアカードリーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)			
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、ウルトラナビ (トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン			
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n)		インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)	
Bluetooth	なし		Bluetooth 4.0	
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 USB2.0×1、Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	340.5×232.0×29.8-29.9			
質量 (バッテリー・パックを含む)	約2.14kg			
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.47W/1.01W		90W/10.62W/1.17W	
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 0.09 (AAA)		M 区分 0.08 (AAA)	
電源	バッテリー・バック/ACアダプター			
駆動時間 ※6	約9.7時間		約9.5時間	
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド)、3.0-6.0時間 (使用時)			
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8 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 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 (IMS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 (IMSハードウェア国際保証サービス) に準ずる	

★はT430i

おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad T430i	23426JJ 95,550円 (税込) 91,000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™ i3-3110M プロセッサー (2.40GHz/3MB/1,333MHz)	LED バックライト付 14.0型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n) Bluetoothなし	PC/なし、Expressカード/34×1、4 in 1メディアカード・リーダー	あり	なし	1年
ThinkPad T430	2344CSJ 130,200円 (税込) 124,000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™ プロセッサー (2.60GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 14.0型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、4 in 1メディアカード・リーダー	あり	なし	3年

T430/T430iのここが売り!

Mini DisplayPort対応

高性能Mini DisplayPortを採用。単一の接続端子であらゆる入力デバイスに対応し、従来のポートと比較して約2倍の性能向上を実現しています。

外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

最新規格であるUSB 3.0に対応。最大5Gbpsの高速転送を可能にし、従来のUSB 2.0と比較し転送速度は約10倍と高速化しました。従来のUSB 2.0との互換性も確保しているため、既存の周辺機器との接続も可能です。

* OSがWindows XPの場合、USB 3.0ポートはUSB 2.0の速度にダウングレードされます。

Powered USB

Powered USBポートを搭載。ノートブック本体の電源をオフにした状態でも周辺機器に電源供給することができます。



※電源供給USBは、初期設定では無効に設定されています。有効にするには、電源管理ソフト、BIOS設定、またはOOBEを使用して設定していただく必要があります。ACアダプタをノートブック本体に挿入する必要があります。

認証精度を高めた新指紋センサー搭載 ※1

ユーザー認証をスムーズに行える指紋センサーの精度を高め、セキュリティ性を高めました。複数のユーザー認証※2が可能で、指紋に応じて別ユーザーID//パスワードでログインが可能です。

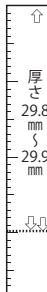


※1 指紋認証技術は100%完全な本人認証・照合を保证するものではありません。また、まれに個人差により指紋情報が少ないなどの理由で登録できない場合があります。指紋センサーを使用されたこと、または使用できなかったことによる生じるいかなる損害に関しても、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

※2 パワーオンパスワード、ハードディスクパスワードには最大21個の指紋が登録できます。また、WindowsはユーザーIDごとに10個ずつ登録可能です。

アンテナの位置に配慮し、良好な通信環境を実現

確実に電波をキャッチするため、感度の良いアンテナを2つ搭載しています。さらに液晶パネルや利用者の手などによって、通信の妨げにならないようにアンテナを液晶パネルの縁に配置。遮蔽物の影響を低減し、通信可能範囲を最大限に利用しているのです。



THINKPAD

T430s

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.67をご覧ください。注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad T430s / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	23551R8	23551R9	23551R6
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト
ダイレクト価格(税込)/税別価格	163,800円/156,000円	175,350円/167,000円	164,850円/157,000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)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3320M 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		
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	モバイル インテル® QM77 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		
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /16GB/2 (空 1)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 320GB (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/ウルトラレイ・スリム (脱着式)		
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)	NVIDIA NV5 5200M with Optimus Technology 1GB	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)	最大1GB	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14.0型HD + TFT液晶 (1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし		
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536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	HD720p カメラ		
カード・スロット (注)	PCなし、Expressカード/34 1スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)		
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、ウルトラナビ (トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン		
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)		
Bluetooth	Bluetooth 4.0		
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	Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	343.0×230.1×21.2-26.0		
質量 (バッテリー・パックを含む)	約1.81kg		
消費電力最大/標準/低電力	90W/8.68W/1.32W	90W/9.29W/1.13W	65W/8.68W/1.32W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	M 区分 0.08 (AAA)	M 区分 0.10 (AAA)	M 区分 0.08 (AAA)
電源	4セル Li-Ion システム・バッテリー (Rapid Charge) (セーフガードチップセット内蔵) / AC100-240V (50/60Hz)、本体:413g、コード:70g		
駆動時間 ※6	約5.9時間	約4.8時間	約6.1時間
充電時間	1.5時間 (パワーオフ/サスペンド) 1.5-4.5時間 (使用時)	1.5-4.5時間 (使用時)	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	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		

(注) T430sではExpressCardとメディアカードリーダーが兼用となり、同時には使用できません。

ThinkPad T430s / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	2353APJ	23551R7	2353ANJ	2353AMJ
		カスタム・セレクト		ファースト・セレクト
ダイレクト価格(税込)/税別価格	164,850円/157,000円	182,700円/174,000円	175,350円/167,000円	185,850円/177,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
CPU	第3世代 インテル® Core™ i5-3320M 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			
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	モバイル インテル® QM77 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			
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /16GB/2 (空 1)			
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD 320GB (7200rpm)	128GB SSD	320GB (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/ウルトラレイ・スリム (脱着式)			
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)		NVIDIA NV5 5200M with Optimus Technology 1GB	
ビデオ・メモリー (標準/最大)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1.2GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1GB
ディスプレイ	LED バックライト付14.0型HD + TFT液晶 (1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし			
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536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	HD720p カメラ			
カード・スロット (注)	PCなし、Expressカード/34 1スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)			
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、ウルトラナビ (トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン			
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)			
Bluetooth	Bluetooth 4.0			
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	Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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		Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport/Thunderbolt®×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	343.0×230.1×21.2-26.0			
質量 (バッテリー・パックを含む)	約1.81kg	約1.76kg	約1.81kg	
消費電力最大/標準/低電力	90W/8.68W/1.32W	65W/8.68W/1.32W	90W/8.68W/1.32W	90W/9.29W/1.13W
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 0.08 (AAA)	M 区分 0.08 (AAA)	M 区分 0.10 (AAA)	
電源	4セル Li-Ion システム・バッテリー (Rapid Charge) (セーフガードチップセット内蔵) / AC100-240V (50/60Hz)、本体:413g、コード:70g			
駆動時間 ※6	約5.9時間	約5.7時間	約5.9時間	約4.8時間
充電時間	1.5時間 (パワーオフ/サスペンド) 1.5-4.5時間 (使用時)	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間 (使用時)	1.5時間 (パワーオフ/サスペンド) 1.5-4.5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 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			

T430sのここが売り!

1600MHz DDR3メモリー対応

高速アクセスを可能にする1600MHz DDR3メモリーに対応。最大16GBの搭載が可能で、グラフィックや大容量データを使用する演算処理などで処理能力を大幅に向上しています。

作業を効率化する高速HDDとSSDをサポート

データストレージには、HDDに加え、SSDや、セキュリティ性に優れたOPAL FDE、TCG OPAL SSDにも対応。起動時とシステム全般を高速化するmSATAドライブ*にも対応。直近に使用したファイルや文書をキャッシュに保存し、使用頻度の高いファイルに高速アクセスを可能にします。また、RAIDシステムにも対応。物理的な障害のリスクを低減し、データの2重化によるシステム障害への安全性と冗長性を高めることが可能です。

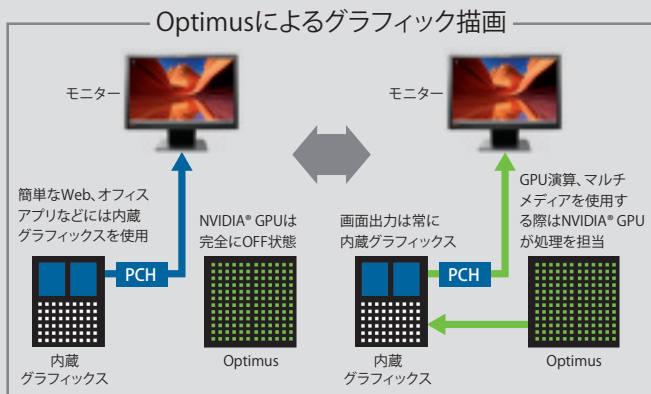
*サードパーティ製Diskeeper ExpressCacheソフトウェアを使用することで可能になります。

HD+高精細ディスプレイ採用

ThinkPad T430sには、ワイドビュー・アングル・ディスプレイを採用。HD+高画質のディスプレイは、95%の色域再現を実現しています。

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

最新の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、グラフィックスの統合グラフィックスとディスクリート・グラフィックスの選択を自動で判断。アプリケーションによって効率よく処理できるプロセッサへ負荷を分けることにより、長時間のバッテリー駆動と高いパフォーマンスを実現しました。



レノボ独自のシステム管理IC搭載

ThinkPadに搭載されるバッテリーには、優れた電源効率、品質、セキュリティを実現するシステム管理IC「ThinkEngine」を搭載しています。アイドル状態の連続を感知し、作業再開時のユーザーの動作を予測して、インテリジェントに使用電力を精密に制御。これによりバッテリー駆動時間を延ばし、必要ときにマシンを使用可能にします。最大で、スタンバイ状態のバッテリー駆動時間を30日間*に延長することが可能です。

*30日間スタンバイは、SSD構成でサポート。省電力マネージャーで設定可能で、バッテリーおよび性能は、システム構成および使用条件によって変わります。

最新の高速汎用データ通信技術、
インテル® Thunderbolt搭載

ThinkPad T430sは、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。(インテル® Core™ i7プロセッサ・Intel HDグラフィックス搭載モデルのみ対応)



わずか30分で80%まで急速充電

停電等で電力の供給が不安定になった場合でも、長時間の稼働を確保する新開発の高性能バッテリーを搭載。さらにT430sには、わずか30分で80%の充電が可能な「Lenovo Rapid Charge」技術を採用しました。会議の合間や移動中の空き時間を利用して、短時間で充電を行う事が可能です。

運用管理コストとサポート業務を削減可能

ThinkPad Tシリーズには、インテル® vPro™ テクノロジーを採用。最新の運用管理機能AMT8.0に対応し、ハードウェアベースのセキュリティ機能によって、PCの安全性を強化します。リモート管理機能を搭載し、遠隔地からクライアントPCのモニタリングやパッチの適用、ブルースクリーンからの起動、電源管理など運用管理業務とデスクサイドサポートの手間を低減。TCOの削減と運用管理効率の大幅な向上に貢献します。

セキュアな環境を構築するBIOSポート設定

ウイルスや情報流出など、セキュリティを脅かすリスクを低減するために、ネットワークや外部出力ポートをBIOSレベルで設定可能です。

BIOSレベルで提供される2種の起動パスワード

ThinkPadには、Windowsなどオペレーティング・システム・レベルで提供されるパスワードの他に、BIOSによる「パワーオン・パスワード」と「ハードディスク・パスワード」が利用できます。パワーオン・パスワードはパスワード無しでの起動を防止。ハードディスク・パスワードはハードディスク自体にパスワードを設定し、第三者が他のコンピュータにハードディスク・ドライブを取り付けて情報にアクセスするのを防ぎます。

充実した高品位VoIP機能を搭載

ThinkPad T530/T430シリーズは、高品質VoIP機能である「Think VoIP」を利用可能。SKYPE™に対応しており、あらゆるオフィス用VoIPシステムと簡単に統合できます。

より自然で豊かな音を実現する
プレミアム・スピーカー

自然な音声を再生するドルビー®サウンドシステムを採用。ThinkPad T430sには、ドルビー®ホーム・シアター®v4対応の高品位スピーカーを採用。鮮明で聞き取りやすい音声を実現します。



ノイズキャンセリング機能付き高音質マイク

PCの操作音や周囲のノイズキャンセル機能を採用し、鮮明な音声を確実にピックアップする高性能マイクを搭載。モニター上部に搭載するカメラと連動し、マイクの集音位置を追跡する機能にも対応しています。



鮮明な映像を撮影するHDカメラ

VoIPに最適化されたHD720Pの高画質カメラを搭載。人の顔を認知して自動的にマイクの集音方向を調整する機能も採用し、Web会議に最適な快適な映像と音声を作り出すことが可能です。また、画面を複数に分割し、会議参加者固有の画面配置を設定することもできます。

直感的な操作を可能にするマルチメディアファンクションキー

ダイレクトにマルチメディア機能を起動可能なマルチメディアファンクションキーを新採用。使いたい機能をすぐに使える便利なシステムです。



業界トップクラスのグリーン認定

レノボではThinkPadシリーズにおいて、EnergyStar、EPEAT Gold、ULE Gold、Eup 2013認定。業界の最先端を行く環境対策を実行しています。

THINKPAD

T530/T530i

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.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad T530/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	23595FJ★	23595DJ	23595EJ★	23591H9★
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税込)/税別価格	117,600円/112,000円	116,550円/111,000円	117,600円/112,000円	138,600円/132,000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® 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)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
CPU	第3世代 インテル® Core™ i3-3120M プロセッサー			
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサーに内蔵)			
プロセッサー動作周波数 ※5	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® QM77 Express チップセット			
インテル® vPro®対応	非対応			
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード			
指紋センサー ※10	あり			
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)			
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(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/ウルトラレイ・エンハンスド(脱着式)			
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1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.7GB(メインメモリーと共有)	最大1.2GB(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 15.6型HD + TFT液晶(1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし			
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)			
オーディオ機能	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 1スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)			
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、ウルトラナビ(トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン			
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n)			
Bluetooth	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	USB2.0×1、Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	372.8×245.1×31.8-35.6			
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.52kg			
消費電力最大/標準/低電力	65W/12.68W/1.23W			
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 0.10(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:301g、コード:70g			
バッテリー・バック/ACアダプター				
駆動時間※6	約7.2時間			
充電時間	3.5時間(パワーオフ/スレンド) 3.5-6.0時間(使用時)			
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8 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	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 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、Microsoft® Office プロダクトキー・バック同梱、Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし			Microsoft® Office Personal 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 T530/ 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	23942D3	2392E2J	23942D2	23942P4	2392DZJ
	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(税込)/税別価格	144,900円/138,000円	144,900円/138,000円	164,850円/157,000円	165,900円/158,000円	161,700円/154,000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) 64bit (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)	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3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー				
三次共有キャッシュ	3MB(メインプロセッサーに内蔵)				
プロセッサー動作周波数 ※5	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® QM77 Express チップセット				
インテル® vPro®対応	対応				
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード				
指紋センサー ※10	あり				
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB(4GB×1)(PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)				
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(7200rpm)		500GB(7200rpm)		320GB(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/ウルトラレイ・エンハンスド(脱着式)				
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1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.7GB(メインメモリーと共有)	最大1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.2GB(メインメモリーと共有)	最大1.7GB(メインメモリーと共有)
ディスプレイ	LED バックライト付 15.6型HD + TFT液晶(1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし				
外部接続時	最大2,560×1,600ドット、1,677万色(Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)				
オーディオ機能	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/34 1スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)				
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、ウルトラナビ(トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン				
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth 4.0				
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	USB2.0×1、Powered USB2.0×1、USB3.0×2、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	372.8×245.1×31.8-35.6				
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.52kg				
消費電力最大/標準/低電力	65W/12.68W/1.23W				
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 0.10(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:301g、コード:70g				
バッテリー・バック/ACアダプター					
駆動時間※6	約7.2時間				
充電時間	3.5時間(パワーオフ/スレンド) 3.5-6.0時間(使用時)				
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、Windows® 8 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、Microsoft® Office プロダクトキー・バック同梱、Windows® 8 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 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/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				

↑
厚さ
31.8 mm
↓
35.6 mm
↓

おすすめ在庫限定モデル

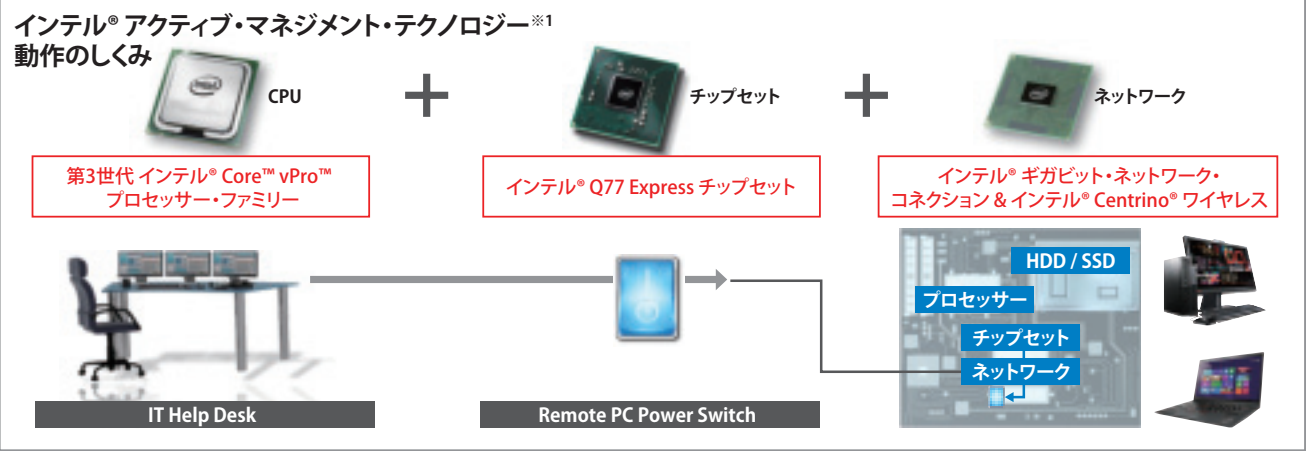
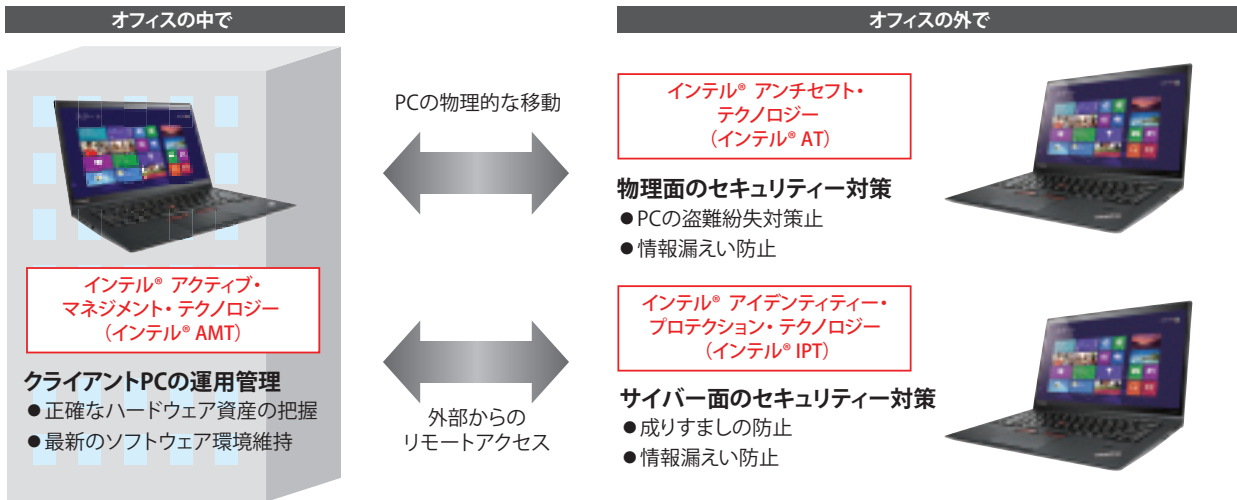
製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad T530	2392BMJ 132,300円 (税込) 126,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第3世代 インテル® Core™ i5-3320M vPro™ プロセッサー (2.60GHz/3MB/1,600MHz)	LED バックライト付 15.6型 HD+ TFT液晶	4GB (4GB×1)	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし, Express カード/34×1, 4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	3年

T530のここが売り!

インテル® vPro™ テクノロジー

※インテル® vPro™ 対応機種のみ

最新のビジネスPCに搭載されたセキュリティー技術



インテル® アンチセフト・テクノロジー※1

外出先でも安全に利用

- ログイン試行回数や要した時間、サーバーとの通信間隔など、事前に定めたルールに基づいてPCが自律的に起動をブロック
- 電源オフのまま、ソフトウェアが起動しない状態が続いても確実に動作
- ロック時にはBIOSの変更不可、HDDを差し替えても起動不可
- PCが発見された場合は、再利用可能

インテル® アイデンティティ・プロテクション・テクノロジー※2

ハードウェア・レベルで実装されたセキュリティー・トークン機能

- ハードウェア・ベースの強固な二要素認証を手軽に利用可能
- 認証の安全性を犠牲にすることなく配布や運用負荷、コスト低減が可能
- 万が一、PCがクローニングされても、重要な鍵は流出しない
- オンラインバンキングをはじめとする様々なサービスで利用可能

従来のハードウェア・トークン → PC内部のチップセットに実装

THINKPAD
L530

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.67をご覧ください。
注記についてはP.19をご覧ください。

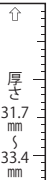
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/privacy/howtotell>

LenovoはMicrosoft Office Personal 2010/2013 を推奨します



ThinkPad L530/製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	24814BJ	24811F0	24814GJ	24814HJ	24811N6	24814FJ
	カスタム・セレクト					ファースト・セレクト
ダイレクト価格(税込)/税別価格	76,650円/73,000円	76,650円/73,000円	77,700円/74,000円	77,700円/74,000円	98,700円/94,000円	91,350円/87,000円
初期導入OS	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (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 1000M					第3世代インテル® Core™ i3-3120M 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	1.80GHz					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® HM76 Express チップセット					
インテル® vPro™ 対応	非対応					
セキュリティチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)					
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザー・パスワード					
指紋センサー ※10	あり					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵) HDD	320GB (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/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ		DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	
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 (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)	最大1.2GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (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 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 2,560×1,600ドット, 1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大 2,048×1,536ドット, 1,677万色 (VGA接続時)					
オーディオ機能	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					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)					
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, ウルトランビ (トラックポイント, タッチパッド), Simple Tapボタン, ホリウムボタン					
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n)					
Bluetooth	なし					Bluetooth 4.0
WiMAX	なし					
イーサネット/内蔵モジュール (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	USB2.0×2, Powered USB2.0×1, USB3.0×1, アナログ×1, Mini-Displayport×1, イーサネット:RJ-45×1, マイクロフォン/ヘッドフォン/コンボジャック, ドッキング・コネクタ					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	380×247×31.7-33.4					
質量 (バッテリー・バックを含む)	約2.58kg					
消費電力最大/標準/低電力	65W/11.95W/1.14W					65W/9.98W/1.14W
省エネルギーに基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネルギー達成効率)	N 区分 0.19 (AA)					N 区分 0.10 (AA)
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:301g, コード:70g					
駆動時間 ※6	約6.9時間					約9.3時間
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間 (使用時)					
主な付属品	バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル	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 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 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, Microsoft Officeプロダクトキーパック, Windows® 8 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 Pro (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし			Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Personal 2010	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 L530/製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	24814AJ	24811E9	24814EJ	24811N5	24811K1	24814DJ	24811E8	248149J	24814CJ	24811N4	24811K0	24782G3	24782G2
	カスタム・セレクト			ファースト・セレクト			カスタム・セレクト	ファースト・セレクト	カスタム・セレクト	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税込)/税別価格	90,300円 /86,000円	90,300円 /86,000円	91,350円 /87,000円	112,350円 /107,000円	112,350円 /107,000円	103,950円 /99,000円	102,900円 /98,000円	103,950円 /99,000円	103,950円 /99,000円	124,950円 /119,000円	124,950円 /119,000円	126,000円 /120,000円	127,050円 /121,000円
初期導入OS	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (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® 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)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)				
CPU	第3世代 インテル® Core™ i3-3120M プロセッサ			第3世代 インテル® Core™ i5-3230M プロセッサ				第3世代 インテル® Core™ i5-3230M プロセッサ			第3世代 インテル® Core™ i5-3230M プロセッサ		
三次共有キャッシュ	2.50GHz			3MB (メインプロセッサに内蔵)				2.60GHz					
プロセッサ動作周波数 ※5	2.50GHz			3MB (メインプロセッサに内蔵)				2.60GHz					
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)			DDR3 (動作クロック 1600MHz)				DDR3 (動作クロック 1600MHz)					
チップ・セット	モバイルインテル® HM76 Express チップセット			モバイルインテル® HM76 Express チップセット				モバイルインテル® HM76 Express チップセット					
インテル® vPro™ 対応	非対応			非対応				非対応					
セキュリティチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			あり (TCG V1.2準拠)				あり (TCG V1.2準拠)					
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザー・パスワード			セキュリティ・キーホール、パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザー・パスワード				セキュリティ・キーホール、パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、スーパーバイザー・パスワード					
指紋センサー ※10	あり			あり				あり					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)			4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)				4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM) /8GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵) HDD	320GB (5400rpm)			320GB (5400rpm)				320GB (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/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/固定ベイ	DVD-ROMドライブ/固定ベイ
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)	最大1.2GB (メインメモリーと共有)	最大1.7GB (メインメモリーと共有)	最大1.2GB (メインメモリーと共有)			最大1.7GB (メインメモリーと共有)		最大1.2GB (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 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 2,560×1,600ドット, 1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大 2,048×1,536ドット, 1,677万色 (VGA接続時)												
オーディオ機能	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												
HD720p カメラ	なし												
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)												
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, ウルトランビ (トラックポイント, タッチパッド), Simple Tapボタン, ホリウムボタン												
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n)												
Bluetooth	なし												
Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.0												
WiMAX	なし												
イーサネット/内蔵モジュール (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	USB2.0×2, Powered USB2.0×1, USB3.0×1, アナログ×1, Mini-Displayport×1, イーサネット:RJ-45×1, マイクロフォン/ヘッドフォン/コンボジャック, ドッキング・コネクタ												
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	380×247×31.7-33.4												
質量 (バッテリー・バックを含む)	約2.58kg												
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.98W/1.14W												
省エネルギーに基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネルギー達成効率)	N 区分 0.10 (AA)												
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:301g, コード:70g												
駆動時間 ※6	約9.3時間												
充電時間	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間 (使用時)												
主な付属品	バッテリー・バック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル	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 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 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 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 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 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 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 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 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, Microsoft Officeプロダクトキーパック, Windows® 8 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, Microsoft Officeプロダクトキーパック, Windows® 8 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 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 Pro (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Personal 2010	なし			Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Personal 2010	Microsoft® Office Personal 2013	Microsoft® Office Personal 2010	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												



おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad L530	248145J 68,250円 (税込) 65,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	インテル® Celeron® プロセッサー B830 (1.80GHz/2MB/1,333MHz)	LED バックライト付 15.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	DVD スーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Wireless-N 2200 (b/g/n) Bluetoothなし	PC/なし, Express カード/なし, 4 in 1 メディアカード・リーダー	あり	なし	1年
	248143J 79,800円 (税込) 76,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i3-3110M プロセッサー (2.40GHz/3MB/1,333MHz)				DVD-ROM ドライブ	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetoothなし				
	2481AM6 90,300円 (税込) 86,000円 (税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3210M プロセッサー (2.50GHz/3MB/1,600MHz)				DVD スーパーマルチドライブ					
	24813ZJ 91,350円 (税込) 87,000円 (税別)											

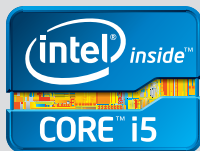
L530のここが売り!

最適なパフォーマンス

ThinkPad Lシリーズは、優れたパフォーマンスと信頼性を兼ね備えたビジネスノートブックです。生産性を向上させる様々な特長や、マルチメディア機能、複数のアプリケーションを同時にストレスなく利用可能な性能を備えたメインストリーム・ノートブックです。

3次元構造採用でさらに高性能に

最新の「Ivy Bridge®」22nmプロセスで製造される第3世代インテル® Core™ プロセッサー・ファミリーは、省電力性を一層高め、最大10%パフォーマンスを向上した最新プロセッサーです。世界で初めて3次元ゲート (Tri-Gate) 構造のトランジスタ技術を採用。1チップ上にGPUとメモリーコントローラーを配置し、キャッシュ容量を拡大することにより処理能力を大幅に向上しています。 ※開発コード名



大幅に強化されたグラフィック性能

第3世代のインテル® Core™ プロセッサー・ファミリーは、プロセッサーに統合されたグラフィックスを大幅に強化しています。キャッシュの大容量化と演算能力のアップにより、最大164%パフォーマンスを向上。高価なグラフィックカードを追加することなく、高度な描画性能を獲得しています。

180度開ける新ヒンジを採用

ディスプレイの角度を180度まで開閉可能な新設計の金属ヒンジを採用。長期的使用にも耐える高い耐久性を備え、視野角に合わせて簡単に角度調整が可能にしています。



新設計のスリムボディー採用

ThinkPad Lシリーズは今回ボディーを新設計。きわめて軽量でスリムなデザインに改良しました。ボディーの角を面取りした厚さ31.7mmの筐体は、スリムでモダンな印象をたたえると同時に、ThinkPadの名に恥じない堅牢性も確保しています。



長時間のモバイル作業が可能

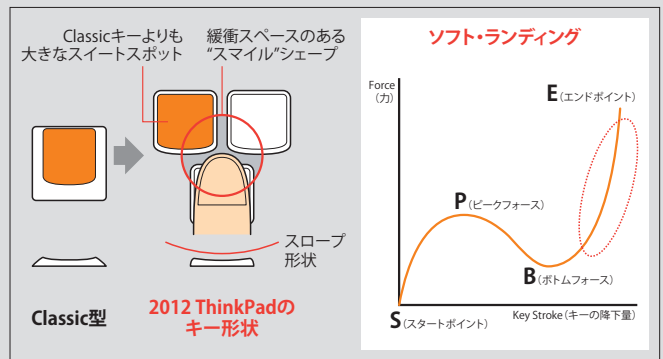
モバイル環境でも長時間の稼働を確保する新開発の高性能バッテリーにより、ThinkPadシリーズのW・Tシリーズと共通バッテリーを採用しています。

HD高精細ディスプレイ採用

ThinkPad Lシリーズには、HD高画質のディスプレイを搭載。屋外での作業時でも鮮明で見やすい高輝度を達成しています。

6列Precision Keyboard

定評のあるThinkPad品質のタッチ感やストロークはそのままに、さらに使いやすさを進化させた新設計のアイランドスタイルの6列配置キーボードを採用。各キー自体の間隔を広げて誤操作を防ぐとともに、キートップ面積を30%拡大しました。



優れた環境性能

優れた環境性能とグリーンに貢献するシリーズです。最大約30%のリサイクル材より作られた素材を、トップカバーやパームレスト、LCDカバー部分に採用。プラスチックボトル約10本分にあたります。

THINKPAD

Edge E530

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.67をご覧ください。
注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2010 を推奨します



ThinkPad Edge E530/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	627288J	627284J	32591Q6	32591Q7	627286J	627283J
	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(税込)/税別価格	67,200円/64,000円	67,200円/64,000円	88,200円/84,000円	93,450円/89,000円	77,700円/74,000円	77,700円/74,000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® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 8 Pro (64bit)
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ - 1000M			第3世代インテル® Core™ i3-3120M 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	1.80GHz			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® HM77 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	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード					
指紋センサー ※10	なし					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)		4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)		4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 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					
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)			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1.2GB (メインメモリーと共有)		最大1.7GB (メインメモリーと共有)		最大1.7GB (メインメモリーと共有)	
ディスプレイ	LED バックライト付き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	1,920×1,200ドット、1,677万色 (HDMI出力時)、2,048×1,536ドット、1,677万色 (VGA出力時)					
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応					
内蔵カメラ	なし			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/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、ウルトラナビ (トラックポイント、クリックパッド)、テンキー					
ワイヤレス ※2	ThinkPad (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 3.0×3、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、HDMI×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					
カラーバリエーション(トップカバー)	ミッドナイト・ブラック					
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	377×245×29.54-32.1					
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.47kg					
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.93W/0.91W			65W/9.55W/0.95W		
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 0.13 (AAA)	M区分 0.19 (AAA)	M区分 0.13 (AAA)	M区分 0.12 (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5.7時間					
充電時間	約2.5時間 (パワーオフ/サスペンド)、約2.5-6.0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) リカバリディスク、Officeメディアパッケージ同梱	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	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) リカバリディスク、Officeメディアパッケージ同梱	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	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
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2010	Microsoft® Office Home and Business 2010	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					

在限

在限

ThinkPad Edge E530/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	32591R0	32591R3	627287J	32591Q8	32591Q9	627282J	627285J	32591R4	32591R5	
	ファースト・セレクト					カスタム・セレクト				
ダイレクト価格(税込)/税別価格	98,700円/94,000円	103,950円/99,000円	75,600円/72,000円	96,600円/92,000円	101,850円/97,000円	91,350円/87,000円	92,400円/88,000円	113,400円/108,000円	118,650円/113,000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® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)			
CPU	第3世代 インテル® Core™ i3-3120M プロセッサ					第2世代 インテル® Core™ i3-2348M プロセッサ				
三次共有キャッシュ	2.50GHz					3MB (メインプロセッサに内蔵)				
プロセッサ動作周波数 ※5	2.50GHz					2.30GHz				
統合メモリコントローラー	DDR3 (動作クロック 1600MHz)					DDR3 (動作クロック 1333MHz)				
チップセット	モバイルインテル® HM77 Express チップセット					モバイルインテル® HM77 Express チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応					非対応				
セキュリティ・チップ (TPM)	なし					なし				
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード					セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード				
指紋センサー ※10	なし					なし				
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	2GB (2GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)					4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM)/16GB/2(空1)				
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB (5400rpm)					500GB (5400rpm)				
ベイデバイス/拡張ベイ ※9	DVDスーパーマルチ・ドライブ					DVDスーパーマルチ・ドライブ				
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)		CPU内蔵(モバイル インテル® HDグラフィックス3000)			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1.2GB (メインメモリーと共有)					最大1.7GB (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 バックライト付き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	1,920×1,200ドット、1,677万色 (HDMI出力時)、2,048×1,536ドット、1,677万色 (VGA出力時)									
オーディオ機能	デジタルマイク/ステレオ・スピーカー、DOLBY ADVANCED AUDIO v2対応									
内蔵カメラ	HD720p カメラ		なし			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/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、ウルトラナビ (トラックポイント、クリックパッド)、テンキー									
ワイヤレス ※2	ThinkPad (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 3.0×3、Powered USB 2.0×1、アナログ×1、HDMI×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									
カラーバリエーション(トップカバー)	ミッドナイト・ブラック									
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	377×245×29.54-32.1									
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.47kg									
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.55W/0.95W			60W/9.55W/0.95W			60W/10.76W/0.96W		65W/10.76W/0.96W	
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 0.12 (AAA)			M区分 0.12 (AAA)			M区分 0.19 (AAA)		M区分 0.19 (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6.7時間									
充電時間	約5.7時間									
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) リカバリディスク、Officeメディアパッケージ同梱	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) リカバリディスク、Officeメディアパッケージ同梱	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	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) リカバリディスク、Officeメディアパッケージ同梱	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	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	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル
Microsoft® Office	Microsoft® Office Personal 2010	Microsoft® Office Home and Business 2010	なし	Microsoft® Office Personal 2010	Microsoft® Office Home and Business 2010	なし			Microsoft® Office Personal 2010	Microsoft® Office Home and Business 2010
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									

↑
厚さ
29.54
mm
↓
32.1
mm

おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサー	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	Office	保証期間
ThinkPad Edge E530	3259BQ7	60,900円 (税込) 58,000円 (税別)	Windows 8 Pro (64bit)	インテル® Celeron® プロセッサー B830 (1.80GHz/2MB/1,333MHz)	LED バックライト付き 15.6型HD TFT液晶	4GB (4GB×1)		ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、4 in 1メディアカードリーダー	なし	なし	1年
	62725SJ	59,850円 (税込) 57,000円 (税別)										
	62725RJ	80,850円 (税込) 77,000円 (税別)										
	62725QJ	87,150円 (税込) 83,000円 (税別)										
	62725PJ	67,200円 (税込) 64,000円 (税別)										
	62725NJ	88,200円 (税込) 84,000円 (税別)										
	3259BT2	69,300円 (税込) 66,000円 (税別)										
	3259BT1	90,300円 (税込) 86,000円 (税別)										
	3259BS9	96,600円 (税込) 92,000円 (税別)										
	62725LJ	80,850円 (税込) 77,000円 (税別)										
	62725KJ	101,850円 (税込) 97,000円 (税別)										
	3259T6J	57,750円 (税込) 55,000円 (税別)										
	3259T5J	78,750円 (税込) 75,000円 (税別)										
	32599HJ	88,200円 (税込) 84,000円 (税別)										
	3259J2J	94,500円 (税込) 90,000円 (税別)										
	3259TCJ	61,950円 (税込) 59,000円 (税別)										
3259TBJ	82,950円 (税込) 79,000円 (税別)											
32599KJ	98,700円 (税込) 94,000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2世代 インテル® Core™ i3-2328M プロセッサー (2.20GHz/3MB/1,333MHz)		2GB (2GB×1)	320GB						
		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Celeron® プロセッサー B830 (1.80GHz/2MB/1,333MHz)		2GB (2GB×1)	320GB						
			第2世代 インテル® Core™ i3-2370M プロセッサー (2.40GHz/3MB/1,333MHz)									
			第2世代 インテル® Core™ i3-2328M プロセッサー (2.20GHz/3MB/1,333MHz)									
			第3世代 インテル® Core™ i5-3210M プロセッサー (2.50GHz/3MB/1,600MHz)		4GB (4GB×1)	500GB						
			第3世代 インテル® Core™ i5-3210M プロセッサー (2.50GHz/3MB/1,600MHz)									
			第3世代 インテル® Core™ i5-3210M プロセッサー (2.50GHz/3MB/1,600MHz)			500GB						

E530のここが売り!

テンキーを装備し操作性を追求したThinkPadキーボード

ThinkPad独自の優れた操作性のキーボードをさらに改良。テレビ会議やVoIP時にノイズの影響を与えないように、キーボードのクリック音を低減しています。E530ではテンキーを採用し、入力作業の効率化を実現。液体をこぼしても機器内部が濡れないバスタブ防水構造で、トラブルを未然に防ぐ安心の構造です。



万一の落下に備えたHDD防護システム

モバイル利用時に想定される落下トラブルに備えて、アクティブ・プロテクション・システムを採用。落下を感知した際に、HDDのヘッドアームを瞬時に退避する仕組みで、大切なデータを保護するとともに、トラブルを未然に防ぐレノボならではの先進の防護システムです。

水トラブルに対応したキーボード

キーボードトラブルで最も多い水漏れ時に、被害を最小限に抑える防滴キーボードを採用しています。キーボードに水がこぼれた際も内部への浸透を防ぐシートを配置し、トラブルを防止するデザインです。

スモールビジネスを支援する2つのツール

ThinkPad Edgeシリーズには、スモールビジネスを支援するレノボ独自の2つのツールを採用しています。「レノボ・ソリューション・センター」は、お使いのシステムの健全性を確保し、セキュリティー性を向上します。また、「レノボ・ソリューションズForスモールビジネス」は、アプリケーション・ソフトウェアの不正書き替を監視する機能や、時間外メンテナンスの自動化ツールを搭載。また、省電力設定やUSBポートの使用制限による情報漏えい防止など、専門の運用管理者がいない環境下での運用時も、簡単な手順でシステムの冗長性、セキュリティー性を高めることが可能です。



レノボ・ソリューション・センター

レノボ・ソリューションズForスモールビジネス

THINKPAD
W530

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P.67をご覧ください。
注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



ThinkPad X1 Carbon/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	243854J	243853J	243855J	24411R1	24411R0
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税込)/税別価格	232,050円/221,000円	298,200円/284,000円	299,250円/285,000円	233,100円/222,000円	299,250円/285,000円
初期導入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3世代 インテル® Core™ i7-3630QM プロセッサ				第3世代 インテル® Core™ i7-3740QM vPro® プロセッサ
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサ内に蔵)				
プロセッサ動作周波数 ※5	2.40GHz			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® QM77 Express チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応			対応	
セキュリティチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)				
その他のセキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード				
指紋センサー ※10	あり				
メモリ容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM)/32GB/4 (空 3)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm)	180GB SSD	500GB (7200rpm)	
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/ウルトラベイ・エンハンスト (脱着式)				
ビデオ・サブシステム (ビデオチップ)	NVIDIA Quadro K1000M with Optimus Technology	NVIDIA Quadro K2000M with Optimus Technology		NVIDIA Quadro K1000M with Optimus Technology	NVIDIA Quadro K2000M with Optimus Technology
ビデオメモリ (標準/最大)	最大2GB				
ディスプレイ	LED バックライト付 15.6型 HD + TFT液晶 (1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし	LED バックライト付 15.6型FHD TFT液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色)、光沢なし	LED バックライト付 15.6型 HD + TFT液晶 (1,600×900ドット、1,677万色)、光沢なし	LED バックライト付 15.6型 FHD TFT液晶 (1,920×1,080ドット、1,677万色)、光沢なし	
外部接続時	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色 (Mini-Displayport接続時)、最大2,048×1,536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				
内蔵カメラ	HD720p カメラ				
カードスロット	PC/なし、Expressカード/34スロット、メディアカードリーダー/4 in 1 メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)				
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、ウルトラナビ (トラックポイント、タッチパッド)、キーボード・ライト、Simple Tapボタン、ボリュームボタン				
カラーセンサー	なし				
ワイヤレス ※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)				
Bluetooth	Bluetooth 4.0				
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	USB2.0×1、Powered USB2.0×1、USB3.0×2、IEEE1394×1、アナログ×1、Mini-Displayport×1、イーサネット:RJ-45×1、ワイヤレスON/OFFスイッチ、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	372.8×245.1×31.8-35.6				
質量 (バッテリーパック・ベイデバイスを含む)	約2.62kg	約2.58kg	約2.62kg		
消費電力最大/標準/低電力	170W/16.7W/1.66W				
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 0.08 (AAA)	M 区分 0.06 (AAA)	M 区分 0.08 (AAA)	M 区分 0.06 (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:731g、コード:70g				
バッテリーパック/ACアダプター	駆動時間※6				
駆動時間※6	約4.1時間	約3.6時間	約3.6時間	約4.1時間	約3.6時間
充電時間	3.5時間 (パワーオフ/サスペンド) 3.5-6.0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、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				

W530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® Quadro™ 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™ K1000M/K2000M グラフィックスとNVIDIA® Optimus™テクノロジーを搭載。PC上でアクティブになっているアプリケーションをプロファイル情報からチェックし、グラフィックスの選択を自動で判断。アプリケーションによって効率よく処理できるプロセッサへ負荷を分けることにより、長時間のバッテリー駆動と高いパフォーマンスを実現しました。

フルHD高精細ディスプレイ採用

ThinkPad W530には、高視野角の15.6インチ ワイドビュー・アングル・ディスプレイを採用。フルHD高画質のディスプレイは、95%の色域再現を実現するとともに、フルHD (1920×1080) は、HD (1366×768) に比べて約2倍の表示画素数となります。

**最大5台*のディスプレイ表示を可能にする
DisplayPort 1.2 対応**

ThinkPad W530は、高性能DisplayPort 1.2に対応。従来のポートと比較して2倍の性能向上を実現し、外部ディスプレイをフルHD画質で最大5台*までサポートします。高いカラー・レンジと映像周波数120Hzの超高解像度を実現し、圧倒的なグラフィックス性能を確保しています。
*オプションのドックが必要です

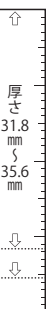


OpenGL対応の高度なグラフィック機能を搭載

ハイエンドのグラフィックスソフトに広く用いられているOpenGL規格に対応し、3DCG、3DCADなどHPCが求められる高度なアプリケーションの動作認定を取得しています。プロフェッショナルレベルのグラフィック用アプリケーションを、ストレスなく安心して利用することが可能です。

ISVアプリケーション認定

ThinkPad W530は、ワークステーションとしてプロフェッショナルに要求されるソフトウェアの高い「安定性」と「パフォーマンス」に応えるために、主要ワークステーションISVアプリケーションのテストを受け、認定済みになっています。



THINKPADバッテリー一覽

バッテリーは、消耗品。古いバッテリーをお使いではありませんか？

長期間、放充電を繰り返したバッテリーは使用限界を超えると寿命を迎え、充電してもすぐに減ってしまったり、十分に充電することができなくなることも…。利用状況により寿命を迎える時期は異なりますが、目安はおよそ1年から2年程度です。ThinkVantageテクノロジーの省電力マネージャーでバッテリーの健康状態をチェックすることができます。新しいバッテリーに交換すると、ThinkPad購入時のように生き返ります。さらに、バッテリー切れに備えてス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

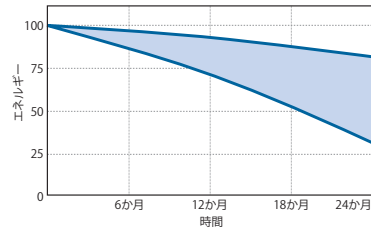



電池マークをクリック！
省電力マネージャーが起動します！！

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！

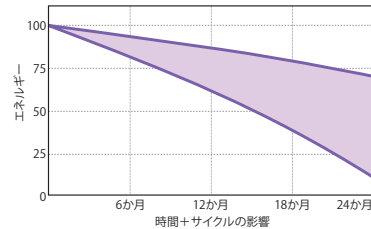
経年、温度、保管によるバッテリー劣化

バッテリー・パック相対容量



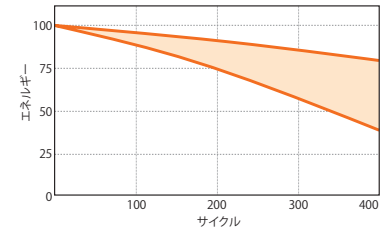
すべての影響の累積によるバッテリー劣化

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 15,540円(税込)	8セル・バッテリー ② 475g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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 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 19,950円(税込)	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 17,640円(税込)	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 15,540円(税込)	6セル・リチウムイオン・ バッテリー ② 330g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・リチウムイオン・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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 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 15,540円(税込)	6セル リチウムイオン・ バッテリー ② 345g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル リチウムイオン・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,950円(税込)	6セル外付け スリム・バッテリー ④ 700g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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使用することも可能です。

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 15,540円(税込)	6セル・ バッテリー ② 345g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・ バッテリー ③ 510g ダイレクト価格 19,950円(税込)	6セル外付け スリム・バッテリー ④ 700g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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 14,490円(税込)	6セル・バッテリー ②  387g ダイレクト価格 17,640円(税込)	6セル 外付けスリム・ バッテリー* ③  700g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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 19,950円(税込)	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 8,085円(税込)	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 9,450円(税込)	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 15,540円(税込)	6セル・バッテリー ②  340g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・バッテリー ③  500g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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
②				Edge E520 Edge E420 約6.6時間
③				SL510 Edge15" 約6.0時間
②				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 17,640円(税込)	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 8,085円(税込)	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 17,640円(税込)	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 17,640円(税込)	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 17,640円(税込)	9セル・バッテリー ②  500g ダイレクト価格 19,950円(税込)	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 340g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・バッテリー ② 500g ダイレクト価格 19,950円(税込)	9セル・スライス・ バッテリー* ③ 612g ダイレクト価格 19,950円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	T410			約 6.2時間
	T420			約 8.5時間
	T510 W510			約 5.1時間
	T520 W520			約 6.6時間
②	T410			約10.3時間
	T420			約14.0時間
	T510 W510			約 8.5時間
①+③	T520 W520			約11.0時間
	T410			約16.6時間
	T420			約22.5時間
②+③	T510 W510			約13.8時間
	T520 W520			約17.4時間
	T410			約20.7時間
①+②	T420			約28.0時間
	T510 W510			約17.2時間
	T520 W520			約21.8時間

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

ThinkPad T430/T430i/T530/T530i/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 340g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・バッテリー ② 500g ダイレクト価格 19,950円(税込)	9セル・スライス・ バッテリー* ③ 610g ダイレクト価格 19,950円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	T430			約 9.5時間
	T530			約 7.2時間
②	T430			約15.8時間
	T530			約10.8時間
①+③	T430			約25.3時間
	T530			約18.0時間
②+③	T430			約31.6時間
	T530			約21.6時間

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

ThinkPad T400s/T410s/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 312g ダイレクト価格 11,550円(税込)	3セル・ベイ・バッテリー* ② 240g ダイレクト価格 14,490円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	51J0497		約4.7時間
①+②	0A36310		約9.5時間

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

ThinkPad T420s/T430s/バッテリー

用途	6セル・バッテリー ① 300g ダイレクト価格 17,640円(税込)	3セル・ベイ・バッテリー* ② 240g ダイレクト価格 14,490円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	0A36309		T420s 約 4.9時間
	0A36310		T430s 約 6.6時間
①+②			T420s 約 9.7時間
			T430s 約11.4時間

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

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

用途	4セル・ リチウム・イオン・ バッテリー ① 220g ダイレクト価格 13,440円(税込)	拡張容量 バッテリー ② 350g ダイレクト価格 16,590円(税込)	9セル・バッテリー ③ 520g ダイレクト価格 17,640円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	41U3196			T60/T61 R60/R61 約 3.6時間
	41U3198			T400 約 4.5時間
②	43R2499			T60/T61 R60/R61 約 5.5時間
				T400 約 6.5時間
③				T60/T61 R60/R61 約 7.5時間
				T400 約10.0時間

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

用途	6セル・リチウム・イオン・バッテリー ① 430g ダイレクト価格 17,640円(税込)	9セル・リチウム・イオン・バッテリー ② 475g ダイレクト価格 19,950円(税込)	バッテリー 駆動時間
①	40Y6799		T60/T61 R60/R61 約4.3時間
	40Y6797		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ございます。

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

THINKPAD オプション紹介

X/Tシリーズに対応する幅広いオプションをご用意しています。



ドッキングステーション

ウルトラベースには、LAN、ケンジントンコネクター（盗難防止）、USBポート（周辺機器用に4つ）、ウルトラベーススリムスロット（ウルトラベーススリム光学ドライブやHDDベイアダプターなど接続）、セキュリティキー（専用の鍵でPCとウルトラベースを固定）、ヘッドホン＆マイク端子、ディスプレイポートインターフェイス（HD対応モニター接続）、VGAコネクター（モニター接続）を装備しています。

ThinkPad USB3.0ドック

デスクでの業務と、会議や外出への移動をスムーズに行えば、ストレス無くビジネスを遂行できます。このThinkPad USB3.0ドックなら、USB機器は何と5つ、LANケーブル、DVI対応モニター（アナログも可能）、ヘッドホン＆マイクをすべて1ヶ所にスッキリまとめることが可能です。

0A33979

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 ウルトラベースシリーズ3 (X220/X220 Tablet/X230/ X230 Tablet対応) 0A33932	ThinkPad USB3.0ポート・ リプリケーターシリーズ3 433615W	ThinkPad USB3.0ミニ・ドック シリーズ3 - 90W 433715J	ThinkPad USB3.0ミニ・ドック プラスシリーズ3 - 90W 433815J	ThinkPad USB3.0ミニ・ドック プラスシリーズ3 - 170W 433835J
(※インターフェイスポートはThinkPad本体にその機能がある場合のみ有効です。)					
寸法 (幅×奥行×高さ) mm	32×304×230.9	55×345×199	55×345×198	56×345×199	
質量	0.62kg	0.84kg	0.9kg	0.94kg	
インターフェイス ポート*	4×USB 2.0、1×RJ-45、 1×VGA、 1×ディスプレイポート	3×USB 2.0、1×USB 3.0、 1×RJ-45 (ギガビット)、1×VGA	5×USB 2.0、1×USB 3.0、 1×RJ-45 (ギガビット)、1×VGA、 1×DVI、1×ディスプレイポート (同時に2つのビデオポート使用 可能)	6×USB 2.0、1×USB 3.0、1×RJ-45 (ギガビット)、1×VGA、2×DVI、 2×ディスプレイポート (同時に2ポート使用可能で、NVIDIA Optimus テクノロジー装備のグラフィックスを搭載しているシステムでは同時に3 ポートまで対応可能)	
オーディオ	—		アナログマイク/ヘッドホン各1		
セキュリティ	セキュリティ・キー/ セキュリティ・スロット各1	セキュリティ・スロット	セキュリティ・キー/セキュリティ・スロット各1		
ACアダプター	—		90W ACアダプター同梱		170W ACアダプター同梱
対応製品	X220/X220 Tablet/ X230/X230 Tablet	ThinkPad Tシリーズ、ThinkPad Xシリーズ、ThinkPad Lシリーズ ※対応製品はP83・P84でご確認ください			ThinkPad Tシリーズ、 ThinkPad Xシリーズ、 ThinkPad Lシリーズ、 ThinkPad Wシリーズ

※写真は実際の製品と異なる場合がございます。

対応表一覧はこちら ▶ P83・P84

電源

**Lenovo 65W
ウルトラポータブルACアダプター**
40Y7699



Lenovo 90W ウルトラスリム AC/DC コンボ アダプター
41R4500

車のシガーソケットや、飛行機の中で充電ができます。90Wの大容量で、USB周辺機器にも同時に充電可能。コンパクト設計で持ち運びに便利のため、出張中や大規模な停電時など、AC電源が確保できない状況でも充電が行えるため大変便利です。



外付けキーボード

**ThinkPad USB
トラックポイントキーボード(日本語)**
55Y9024

ThinkPadと同様な使用感の外付けキーボードを使いたい! そんなリクエストに応じて開発された、USB トラックポイントキーボードはいかがですか? おなじみのトラックポイントが使えますのでマウスレスで操作が可能です。



インナーケース

12インチ Wide用インナー・ケース
51J0476

ThinkPad 14W スリーブ・ケース
57Y4294

15.6インチ Wide用インナー・ケース
51J0477



ThinkPadをキズから守る黒と赤のリバーシブルインナーケースです。

外部モニター

ThinkVision LT1421 Wideモニター
1452DB6

USBケーブル一本で接続および給電可能な製品で、ThinkPadと一緒にご利用いただく初のモバイルモニターとなります。外出先での作業効率向上に、また、設置スペースが確保しにくい場所でのマルチモニターとしてご利用いただけます。



14型
ワイド

外部ストレージ

ThinkPad USB3.0 500GB セキュア ハードドライブ
0A65619

ThinkPad USB3.0 750GB セキュア ハードドライブ
0A65616

重要なデータは、このUSB ポータブルセキュアHDDへ保存する事をお勧めします。このHDDは、PCのUSB端子を接続しただけでは認識しません。キーパッドからパスワードを打ち込まなければ認識しないのです。更にこのHDD内部は、強制的に暗号化されている為、悪意のある第三者から直接読み取られる事も防げます。



Lenovo スリム USB ポータブルDVD バーナー
0A33988

Lenovo スリム USB ポータブルDVDバーナー は、小さなフォームファクターの外付けポータブルDVDバーナー・ドライブです。USB2.0ポートに接続してDVDやCDへ読み書きができます。



セキュリティ・ケーブル

Kensington マイクロセーバー・セキュリティ・ケーブル
73P2582

Kensington ツインヘッド・セキュリティー・ケーブル
45K1620

Lenovo セキュリティー ケーブル ロック
57Y4303

Kensington
マイクロセーバー・
セキュリティーケーブル



セキュリティの第1歩は、物理的に盗難されないことから始まります。1本のケーブルで1つの製品を固定するケーブル、1本のケーブルで2つの製品を固定するツインヘッドケーブルをご用意!あれこれ悩む前にセキュリティケーブルの導入をお勧めいたします。

Kensington マイクロセーバー DSケーブル・ロック
0B47388

薄型のヘッドはUltrabookや薄型パソコンにも違和感なくフィットするようにデザインされており、施錠/解錠も簡単で、サポート対象となるシステムにフレキシブルに対応し、高い安心と保護を提供します。

- 強靱な炭素鋼を採用
- ヘッド部は90度ピボットと360度の回転が可能
- 標準的なケンジントン・スロットに取り付けが可能



プライバシーフィルター

**X220/X230
12.5インチワイド プライバシーフィルター**
0A61770

14.0インチワイド プライバシーフィルター
0A61769

15.6インチワイド プライバシーフィルター
0A61771

のぞき見防止のプライバシーフィルターです。
※タッチモデルはサポートしていません。



解像度HD (1366×768)のモデルに対応します。

ThinkPad X1 Carbon / X1 Carbon Touchを快適にお使いいただくためのオプション製品

無線LANがない環境でも10/100イーサネットに接続できます。

Lenovo USB 2.0 イーサネット・アダプター
0A36322

- USB 2.0
- 10/100Mイーサネット
- ドライバーは下記のWebサイトからダウンロードください。
(<http://www.lenovo.com/support/networking>)



Mini DisplayPortから、各種モニターに接続するための変換アダプターです。

Lenovo Mini DisplayPort - DisplayPort ケーブル
0B47091

業界規格: DisplayPort 1.2準拠, HDCP 1.3
最大解像度: 4,096×2,160@60Hz ケーブルの長さ: 2.0m



Lenovo Mini DisplayPort - Single Link DVI アダプター
0B47090

業界規格: DisplayPort 1.2準拠, HDCP 1.3
最大解像度: 1,920×1,200@60Hz ケーブルの長さ: 20cm



Mini DisplayPort - VGA 変換アダプター
0A36536

最大解像度: 1,920×1,200@60Hz
ケーブルの長さ: 20cm



さらに便利にお使いいただくためのオプション製品

ご自宅やバッグに予備用のアダプターを置いておくと安心です。

ThinkPad 90W ACアダプター (X1 Carbon用)
0B46997

Lenovo スリム・パワー・チップ
0B47048

※Lenovo 90W ウルトラスリム AC/DC コンボ・アダプター (41R4500) で使用できます。



**THINKPAD
TABLET 2**



ThinkPad Tablet2/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	36791F5	36791F4	36791F3	36791F2
ダイレクト価格(税込)/税別価格	79,800円/76,000円	80,850円/77,000円	84,000円/80,000円	85,050円/81,000円
初期導入済OS	Windows® 8 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)			
ディスプレイサイズ ※3	10.1型ワイドIPS液晶(1,366×768ドット、1,677万色)			
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)、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック			
3G	非対応			
ワイヤレス ※6	802.11a/b/g/n ワイヤレスLAN (WiFi準拠)			
Bluetooth	Bluetooth v4.0			
オーディオ機能	デジタル・マイクロフォン/ステレオ・スピーカー			
内蔵カメラ	あり(前面:200万画素、背面:800万画素)			
カード・スロット ※7	MicroSDメディアカード・リーダー			
ボタン類	パワーボタン、ボリュウムボタン、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			
セキュリティ機能	なし	NFC	なし	NFC
本体カラー	ブラック			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	262.6×164×9.8mm			
本体質量 ※8	約570g	約580g	約590g	約600g
電源	2セルLiPolymer/バッテリー/AC100-240V(50/60Hz)			
バッテリー ※9/ ACアダプター ※10	約10時間(WiFi使用時)			
使用時間	約3-4時間(ACアダプター)			
充電時間				
主な付属品	ACアダプター		ACアダプター、タブレット・ペン	
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			

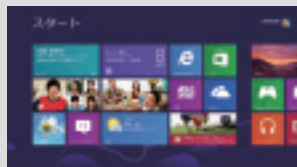
(注) ThinkPad Tablet2 ペン搭載モデルと非搭載モデルとは、ディスプレイが異なります。非搭載モデルのディスプレイでペンは使用できません。

※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、上記表中数値のものよりも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200万個以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。また、より低い解像度の(例:VGA 640×480ドットなど)を表示するアプリケーションで使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをディフュージング機能で実現しました。モニター表記のV型(10.1V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により類似的に画面を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能をおこなうと、ディスプレイ(画面面積比)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。 ※7 すべての機器の動作を保証するものではありません。 ※8 重量は平均値です。 ※9 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい(ACコードは100V用が付属します)。 ※10 お客様によるバッテリーの交換は出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受けられる際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※12 IWS/ハードウェア国際保証サービスは、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/jpcinfo/iws/> をご覧ください。

ThinkPad Tablet 2のここが売り!

Windows 8 Pro搭載

ThinkPad Tablet 2には、瞬時に起動する最新OS「Windows 8 Pro」を採用。Modern UI上でWindows 8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、ズームしての操作をはじめ、ペン、キーボード、マウスによる操作にも対応しています。



高強度10.1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16:9の10.1インチ、WXGA(1366×768)画面により、HD画像に対応する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。

Wi-Fi使用時、最長10時間駆動のバッテリー搭載

モバイル使用を前提に構成されたThinkPad Tablet 2は、開発時から最先端の省電力設計を採用。待ち受け時間は最大150時間以上、Wi-Fi使用時でも約10時間の長時間バッテリー駆動を実現し、「Always On」で1日持ち歩いてバッテリー切れの心配がありません。

過酷な品質テストから実証された高い堅牢性

ThinkPad Tablet 2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実施。特に、「液晶面鉄球落下試験」「角落下試験」「防滴試験」においては、Tabletの利用環境を想定したテストを繰り返し実施し、ThinkPadの名に相応しい堅牢性を実現しています。

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



ThinkPad Tablet 2 を便利にお使いいただくための
オプション製品をご用意しています。

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

0B47358

ThinkPad Tablet 2 Bluetooth キーボード (本体スタンド付) - 英語

0B47270

ThinkPad Tablet 2を横方向に立てるスタンドが付いた構造になっています。光学トラックポイント付きキーボードをご利用いただくことで様々なアプリケーションをより速くキーボードで処理することができ、ThinkPad Tablet 2を最大限活用することができます。3ボタンオプティカル・トラックポイント:左、右、中央(スクロール) サポートし、Bluetooth 3.0搭載、付属のUSB-Micro USB充電ケーブルによる充電で約30日使用可能です。(使用環境により変動します)



ダイレクト価格 **14,175円(税込)**
【4/19からの新価格です】

ThinkPad Tablet 2 スリーブ

0A33902

ThinkPad Tablet 2 本体及びThinkPad Tablet 2 Bluetooth キーボード(本体スタンド付)をぴったり収納するための2つのポケットで構成された専用ケースです。赤いステッチ、ThinkPadのエンボス・ロゴ付きです。



ダイレクト価格 **4,200円(税込)**

ThinkPad Tablet 2 ペン

0A33899

ThinkPad Tablet 2用デジタイザー・ペンです。1,024段階の筆圧レベルを感知し、意思に忠実な入力作業が可能です。スベアとしてお持ちいただければ大変便利です。ThinkPad Tablet 2に同梱されたデジタイザーペン(同梱の場合)と同じ仕様です。



ダイレクト価格 **4,200円(税込)**

ThinkPad Tablet 2 VGAアダプター

0B47084

ThinkPad Tablet 2 VGAアダプターをタブレットの専用コネクタに装着いただく、簡単にVGAポートに変換いただけます。タブレットを持ち出した場合のVGAプロジェクターでのプレゼンテーション等の用途にご活用いただけます。



ダイレクト価格 **5,250円(税込)**
【4/19からの新価格です】

ThinkPad Tablet 2 ドック

0B47112

オフィスで使用される事を想定し、イーサネットのポートを装備しています。ThinkPad Tablet 2をドックに装着していただく事で無線環境がない環境でもご利用いただけます。また、ドックにはUSB2.0×3、HDMI×1、ThinkPad Tablet 2をすばやく充電できるThinkPad 65W ACアダプター同梱しています。



ダイレクト価格 **11,550円(税込)**
【4/19からの新価格です】

ThinkPad Tablet 2 AC チャージャー

0B47010

ThinkPad Tablet 2本体に同梱されたACアダプターと同じ仕様です。ご家庭に一つ、また外出時やオフィスに一つお持ちいただくとしても便利です。また、USB - Micro USBケーブル同梱もしています。



ダイレクト価格 **2,625円(税込)**

ThinkPad Tablet 2 スリム・ケース - ブラック

0A33907

軽量デザインでThinkPad Tablet 2の前面と背面を保護する専用のケースです。カバーの開閉でタブレットのスクリーンのオン・オフが可能な設計となっています。



ダイレクト価格 **4,410円(税込)**

ThinkPad Tablet 2 用保護フィルム (光沢なし)

0C33169

映り込みを防ぎつつ、スクリーンの明るさは維持。取り付けも容易なマット仕上げのアンチグレアフィルターです。



ダイレクト価格 **3,150円(税込)**
【4/19からの新価格です】

ThinkPad Tablet 2 用 プライバシーフィルター (4方向対応)

0C33170

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いただけます。このフィルターはThinkPad Tablet 2専用の設計となっており、指によるタッチはもとより、専用のペンの利用を想定した設計となっております。



ダイレクト価格 **9,450円(税込)**
【4/19からの新価格です】

※写真は実物と異なる場合がございます。

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 M92/M92p Tiny

- わずか1リッターのコンパクト・ボディ
- インテル® vPro™ テクノロジー対応

▶P55



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 M72e Tiny

- わずか1リッターのコンパクト・ボディ
- コストパフォーマンス

▶P54



拡張性

優れた管理機能と拡張性を求める方

プレミアム・デスクトップ

ThinkCentre M92p Small

- 多彩な外部接続ポート
- 優れた拡張性
- インテル® vPro™ テクノロジー対応

▶P65



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 M82 Small

- 多彩な外部接続ポート
- 優れた拡張性

▶P66



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 M72e Small

- コストパフォーマンス
- 幅広い製品仕様

▶P61



導入時のコストを抑えたい方

エントリー・デスクトップ

ThinkCentre M78 Small

- コストパフォーマンス

▶P64



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 Edge 72 Small

- コストパフォーマンス

▶P62



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 M92z All-In-One

- 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
- インテル® vPro™ テクノロジー対応

▶P58



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 M72z All-In-One

- 20型ワイドディスプレイ体型
- スリムな一体型デザイン
- コストパフォーマンス

▶P57



機能性はもちろんデザイン性も求める方

プレミアム・オールインワン

ThinkCentre Edge 92z All-In-One

- タッチスクリーン
- スタイリッシュ・ボディ
- 先進のVoIP機能搭載

▶P60



高度な処理能力が必要な業務に

省スペース

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 E31 SFF

- 11Lのコンパクトボディ
- コストパフォーマンス

▶P74



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

▶P78



拡張性

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 E31 Tower

- 高度な排熱設計と静音性
- コストパフォーマンス

▶P75



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

▶P76



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

▶P77



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

THINKCENTRE ポジショニングチャート



THINKCENTRE おすすめモデル

ウルトラ・コンパクト

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。

ThinkCentre M72e Tiny ▶P54

お得なモニターセットモデルもございます。▶P56

インテル® Core™ i3-3220T プロセッサー搭載モデル 3856H2J

- インテル® Core™ i3-3220T プロセッサー (3MB L3キャッシュ/2.80GHz/1600MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 4GBメモリー ・ 500GB HDD ・ 1年保証 翌営業日オンサイト

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル 3856H8J

ダイレクト価格 **税込 74,550円**

ダイレクト価格 **税込 94,500円**

インテル® Core™ i5-3470T プロセッサー搭載モデル 3856G7J

ダイレクト価格 **税込 81,900円**

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル 3856H7J

ダイレクト価格 **税込 101,850円**

ThinkCentre Tiny VESAマウント・ブラケット 0B47374 ▶P86

ダイレクト価格 **税込 1,575円**

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 ▶P86

ダイレクト価格 **税込 3,675円**

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。

スタンダード・デスクトップ

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。

ThinkCentre Edge 72 Small ▶P62

インテル® Celeron® プロセッサー G465 搭載モデル 3493JGJ

- インテル® Celeron® プロセッサー G465 (1.5MB L3キャッシュ/1.90GHz/1333MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 2GBメモリー ・ 250GB HDD
- DVD-ROM ドライブ
- 1年保証 翌営業日オンサイト



ダイレクト価格 **税込 53,550円**

インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー搭載モデル 3493JBJ

- インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー (3MB L3キャッシュ/3.30GHz/1600MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 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 **税込 72,450円**

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル 3493JJJ

ダイレクト価格 **税込 92,400円**

Microsoft® Office Home & Business 2013搭載モデル 3493JKJ

ダイレクト価格 **税込 97,650円**

省スペースオールインワン

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おオフィス環境を実現。

ThinkCentre M72z All-In-One ▶P57

インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー搭載モデル 3543C3J<モニタースタンドタイプ>

- インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー (3MB L3キャッシュ/3.30GHz/1600MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 4GBメモリー ・ 500GB HDD ・ スリム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® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/g/n)
- 1年保証 翌営業日オンサイト

ダイレクト価格 **税込 105,000円**

インテル® Core™ i5-3470S プロセッサー搭載モデル 3543C1J<モニタースタンドタイプ>

ダイレクト価格 **税込 112,350円**

ThinkCentre M92z All-In-One ▶P58

インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー搭載モデル 3296K3J<モニタースタンドタイプ>

- インテル® Core™ i3-3220 プロセッサー (3MB L3キャッシュ/3.30GHz/1600MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 4GBメモリー ・ 250GB HDD
- スリムDVD-ROMドライブ
- 20型ワイド ・ 200万画素内蔵カメラ
- インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/g/n)
- 3年保証 翌営業日オンサイト

ダイレクト価格 **税込 121,800円**

お得なモニターセットモデルもございます。▶P63

インテル® Core™ i5-3470S プロセッサー搭載モデル 3493JDJ

- インテル® Core™ i5-3470S プロセッサー (6MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- 4GB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 **税込 86,100円**

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル 3493JLJ

ダイレクト価格 **税込 106,050円**

Microsoft® Office Home & Business 2013搭載モデル 3493JMJ

ダイレクト価格 **税込 111,300円**

THINKCENTRE

M72e 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.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



M72e Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3856H5J	3856H6J	4004L6J	3856H9J	3856H1J	3856H2J
	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(税込)/税別価格	58,800円/56,000円	58,800円/56,000円	65,100円/62,000円	78,750円/75,000円	73,500円/70,000円	74,550円/71,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G465			第3世代インテル® Core™ i3-3220T プロセッサ		
三次共有キャッシュ	1.5MB (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			2.80GHz		
統合メモリコントローラー	1333MHz			1600MHz		
チップセット	インテル® H61 Express チップセット					
インテル® vPro™対応	非対応					
セキュリティーチップ (TPM)	なし					
その他のセキュリティー機能	パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード(ユーザー & マスター)、アドミニストレーターパスワード、セキュリティーキーホール					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空1)					
補助記憶装置(内蔵)	HDD/SSD 320GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)			500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		
ビデオシステム	なし(弊社オプション製品にて使用可能) /5.25インチ(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2000)					
解像度および最大発色数	最大1.7GB(メイン・メモリーと共有) 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×16			0 (空0)		
	PCI Express×1			0 (空0)		
	PCI			0 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし					
ワイヤレス	なし					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー内蔵					
キーボード※4/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) /光学ホイール・マウス (USB)					
インタフェース・オンボードのポート	USB×6 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		シリアルポート×1、USB×5 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		USB×6 (前面USB2.0×2、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/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	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	37.31W/15.95W/2.88W/1.01W			46.96W/13.5W/2.82W/0.92W 48.88W/13.79W/2.86W/0.95W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区画 0.45 (64%)			T区画 0.14 (AA)		
主な付属品	キーボード、マウス、ACアダプターおよび電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク
Microsoft® Office	なし			Microsoft® Office Personal 2013		
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト(翌営業日対応による機器設置先での修理)/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス)に準ずる			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		

M72e Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3856H3J	4004L5J	3856H4J	3856H8J	3856G6J	3856G7J	3856G8J	4004L4J	3856G9J	3856H7J	
	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(税込)/税別価格	74,550円/71,000円	80,850円/77,000円	89,250円/85,000円	94,500円/90,000円	80,850円/77,000円	81,900円/78,000円	81,900円/78,000円	88,200円/84,000円	96,600円/92,000円	101,850円/97,000円	
初期導入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® 8 Pro (64bit)				
プロセッサ	第3世代インテル® Core™ i3-3220T プロセッサ						第3世代インテル® Core™ i5-3470T プロセッサ				
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)						3MB (メインプロセッサに内蔵)				
プロセッサ動作周波数	※5 2.80GHz						2.90GHz				
統合メモリコントローラー	1600MHz						2.90GHz				
チップセット	インテル® H61 Express チップセット						インテル® H61 Express チップセット				
インテル® vPro™対応	非対応						非対応				
セキュリティーチップ (TPM)	なし						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						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 SODIMM) /16GB/2 (空1)						4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 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 (シリアルATA/2.5インチ) SSD		500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		128GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD		500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		
ビデオシステム	なし(弊社オプション製品にて使用可能) /5.25インチ(スリムタイプ)						なし(弊社オプション製品にて使用可能) /5.25インチ(スリムタイプ)				
ビデオRAM	CPUに内蔵(インテル® HD グラフィックス2500)						CPUに内蔵(インテル® HD グラフィックス2500)				
解像度および最大発色数	最大1.7GB(メイン・メモリーと共有) 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・メモリーと共有) 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						なし				
オプション用スロット	PCI Express×16			0 (空0)			0 (空0)			0 (空0)	
	PCI Express×1			0 (空0)			0 (空0)			0 (空0)	
	PCI			0 (空0)			0 (空0)			0 (空0)	
拡張ストレージベイ	5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし		5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし		5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし		5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし		5.25型:なし、2.5型HDD:2.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし		
ワイヤレス	なし						なし				
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード						10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード				
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー内蔵						インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) /モノラルスピーカー内蔵				
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)						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×5 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		USB×6 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		シリアルポート×1、USB×5 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		USB×6 (前面USB2.0×2、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/ヘッドホン出力×各1 (前面)		シリアルポート×1、USB×5 (前面USB2.0×2、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/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						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						34.5×182×179				
質量	約1.98kg (最大構成)						約1.98kg (最大構成)				
電源	AC 100V (50/60Hz)						AC 100V (50/60Hz)				
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	48.88W/13.79W/2.86W/0.95W			60.95W/16.5W/2.89W/0.92W			57.68W/16.18W/2.109W/0.9896W				
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区画 0.14 (AA)		T区画 0.14 (A)		T区画 0.16 (A)		T区画 0.15 (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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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、マニュアル類、購入証明書(梱包の外側に貼られています)、フロアスタンド、Windows® 8 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※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

M92/M92p 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.19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>



M92 Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3235G5J	3235G6J	3235G7J	3235G8J
	ファースト・セレクト		カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	94,500円 / 90,000円	95,550円 / 91,000円	110,250円 / 105,000円	115,500円 / 110,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220T 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	2.80GHz			
統合メモリコントローラー	1600MHz			
チップセット	インテル® Q77 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティーチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM 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 (シリアルATA/2.5インチ) SSD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)
	オプティカル・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (スリムタイプ)		
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス2500)			
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×16	0 (空0)		
	PCI Express×1	0 (空0)		
	PCI	0 (空0)		
拡張ストレージベイ	5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型HDD×1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型SSD×1 (空0), 3.5型FDD: なし	
ワイヤレス/Bluetooth	なし			
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵			
キーボード※4/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語, OADG準拠, USB) / 光学ホイール・マウス (USB)			
インタフェース・オンボードのポート	ポート	USB×6 (前面USB3.0×2, 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: なし, 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	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	47.94W/13.88W/3W/1.05W		47.89W/14.04W/3W/1.05W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区分 0.14 (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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	
Microsoft® Office	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 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

M92p Tiny / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3238S5J	3238S4J	3238S3J	3238S6J	3238S7J	32381W3
	ファースト・セレクト			カスタム・セレクト		
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	101,850円 / 97,000円	102,900円 / 98,000円	105,000円 / 100,000円	117,600円 / 112,000円	122,850円 / 117,000円	126,000円 / 120,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470T 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	2.90GHz					
統合メモリコントローラー	1600MHz					
チップセット	インテル® Q77 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 SODIMM) / 16GB / 2 (空1)					8GB (4GB×2) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) / 16GB / 2 (空0)
補助記憶装置 (内蔵)	HDD/SSD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		128GB (シリアルATA/2.5インチ) SSD	500GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	
	オプティカル・ドライブ	なし (弊社オプション製品にて使用可能) / 5.25インチ (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2500)					
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×16	0 (空0)				
	PCI Express×1	0 (空0)				
	PCI	0 (空0)				
拡張ストレージベイ	5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型HDD×1 (空0), 3.5型FDD: なし			5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型SSD×1 (空0), 3.5型FDD: なし		5.25型: なし, 2.5型HDD: 2.5型HDD×1 (空0), 3.5型FDD: なし
ワイヤレス/Bluetooth	なし			インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/g/n) / Bluetooth v4.0		なし
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵					
キーボード※4/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語, OADG準拠, USB) / 光学ホイール・マウス (USB)					
インタフェース・オンボードのポート	ポート	USB×6 (前面USB3.0×2, 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: なし, マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)			USB×5 (前面USB3.0×2, 背面USB3.0×2, 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: なし, 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	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	62.11W/15.78W/3.06W/1.05W			54.09W/15.24W/2.051W/1.033W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区分 0.15 (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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク	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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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)、フロッピーディスク
Microsoft® Office	なし			Microsoft® Office Personal 2013		なし
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応)による機器設置先での修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

ThinkCentre - Desk - Top

ThinkCentre M72e Tiny / ThinkCentre M92 Tiny / ThinkCentre M92p Tiny

おすすめ在庫限定モデル

※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	Office	保証	
Think Centre M72e Tiny	3856E3J	72,450円 (税込) 69,000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™ i5-3470T プロセッサ (2.90GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)								
	3856A9J	43,050円 (税込) 41,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Celeron® プロセッサ G460 (1.80GHz/1.5MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	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)
	3856A7J	56,700円 (税込) 54,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2120T プロセッサ (2.60GHz/3MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)								

おすすめ在庫限定モデル

※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	Office	保証
Think Centre M92 Tiny / M92p Tiny	3235E3J	92,400円 (税込) 88,000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™ i3-3220T プロセッサ (2.80GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)							
	3235A9J	92,400円 (税込) 88,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2120T プロセッサ (2.60GHz/3MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	0 (空)	0 (空)	USB 3.0×4、USB 2.0×2	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) 指紋認証付き	なし

おすすめモニターセット

ThinkCentre M72e Tiny



+ ThinkVision LT2323p Wide モニター ▶P81
3024HC1 税込 29,400円



23インチ
ワイドTFT
セットモデル

3856H2J 税込 74,550円

- ・インテル® Core™ i3-3220T プロセッサ (3MB L3キャッシュ/2.80GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GBメモリー ・500GB HDD
- ・1年保証 翌営業日オンサイト ・23インチワイドTFTモニター

3856G7J 税込 81,900円

- ・インテル® Core™ i5-3470T プロセッサ (3MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GBメモリー ・500GB HDD
- ・1年保証 翌営業日オンサイト ・23インチワイドTFTモニター

キャンペーン価格 税込 **96,600円**

キャンペーン価格 税込 **103,950円**

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル

3856H8J 税込 94,500円

キャンペーン価格 税込 **116,550円**

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル

3856H7J 税込 101,850円

キャンペーン価格 税込 **123,900円**

THINKCENTRE
M72z 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.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



M72z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3543C4J	3543C3J	3548G3J	3548G5J
	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(税込)/税別価格	100,800円/96,000円	105,000円/100,000円	107,100円/102,000円	110,250円/105,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ			
三次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数 ※5	3.30GHz			
統合メモリーコントローラー	1600MHz			
チップセット	インテル® H61 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティーチップ (TPM)	なし			
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード(ユーザー & マスター)、 アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール			
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM)/16GB/2 (空1)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
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2500)			
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×16	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)
	PCI Express×1	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)
	PCI	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)
	Mini PCIe	1 (空0)	0 (空0)	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(スリムタイプ)×1 (空0)、 3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし			
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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・オプションのポート	シリアル・ポート×1、USB2.0×6 (側面×2、背面×4)、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×1、 イーサネット: RJ-45×1、セキュリティーポート:あり、ヘッドフォン出力/マイク入力×1 (側面)			
スタンドの形状	フレームタイプ (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンドタイプ (高さ調整 可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンドタイプ (高さ調整 可能) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	506.8×100.5×411	506.8×227×430.85	506.8×100.5×411	506.8×227×430.85
質量	約7.54kg (最大構成)	約8.4kg (最大構成)	約7.54kg (最大構成)	約8.4kg (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	71.68W/36.95W/1.714W/0.779W			68.28W/35.78W/1.43W/0.75W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	W区分 0.28 (AA)			W区分 0.27 (AA)
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、DisplayPort to DVI変換コネクタ、 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 Pro (64bit) リカバリーディスク			キーボード、マウス、電源コード、 DisplayPort to DVI変換コネクタ、 接地(アース)端子付き電源プラグ、 マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)
Microsoft® Office	なし			
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	1年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)/ 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		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	

M72z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3548G2J	3543C2J	3543C1J	3548G7J	3548G4J	3548G6J
	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(税込)/税別価格	111,300円/106,000円	108,150円/103,000円	112,350円/107,000円	114,450円/109,000円	117,600円/112,000円	118,650円/113,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S 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	3.30GHz		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® H61 Express チップセット					
インテル® vPro™対応	非対応					
セキュリティーチップ (TPM)	なし					
その他のセキュリティー機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード(ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール					
メモリ容量(標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM)/16GB/2 (空1)					
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					
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2500)					
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×16	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)	0 (空0)
	PCI Express×1	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)
	Mini PCIe	1 (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:5.25型オプティカルドライブ(スリムタイプ)×1 (空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD:なし					
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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・オプションのポート	シリアル・ポート×1、USB2.0×6 (側面×2、背面×4)、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort×1、イーサネット: RJ-45×1、セキュリティーポート:あり、ヘッドフォン出力/マイク入力×1 (側面)					
スタンドの形状	モニタースタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	モニタースタンドタイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)
本体寸法(幅×奥行×高さ) mm	506.8×227×430.85	506.8×100.5×411	506.8×227×430.85	506.8×100.5×411	506.8×227×430.85	506.8×227×430.85
質量	約8.4kg (最大構成)	約7.54kg (最大構成)	約8.4kg (最大構成)	約7.54kg (最大構成)	約8.4kg (最大構成)	約8.4kg (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	71.68W/36.95W/1.714W/0.779W		83.68W/31.83W/1.51W/0.74W		82.95W/34.53W/1.45W/0.76W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	W区分 0.28 (AA)		W区分 0.14 (AA)		W区分 0.15 (AA)	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、DisplayPort to DVI変換コネクタ、 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 Pro (64bit) リカバリーディスク			キーボード、マウス、電源コード、 DisplayPort to DVI変換コネクタ、 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、DisplayPort to DVI変換コネクタ、 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 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		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 - Desk Top - ThinkCentre M72e Tiny / ThinkCentre M92 Tiny / ThinkCentre M92p Tiny / ThinkCentre M72z All-In-One

THINKCENTRE M92z 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

20型ワイド

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.67をご覧ください。注釈についてはP.19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>



M92z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3296K3J	3296K2J	3296K4J	3296J9J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	121,800円/116,000円	123,900円/118,000円	131,250円/125,000円	132,300円/126,000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)		Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ	
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		6MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.30GHz		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® Q77 Express チップセット			
インテル® vPro™対応	非対応			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティ・キーホール			
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) / 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)	
	オプティカルドライブ※9		Slim DVD-ROM 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2500)			
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 (1,600 × 900) 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	
オプション用スロット	PCI Express × 16 PCI Express × 1 PCI Mini PCIE	0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 1 (空0)	0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 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			
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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 × 6 (側面USB3.0 × 2、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort × 2 (外部出力 × 1、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)			
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	502.8 × 143.2 × 447.95			
質量	約10.45kg (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	69.67W/35.13W/1.724W/0.813W		83.27W/35.81W/1.93W/0.82W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.27 (AAA)		U区分 0.16 (AAA)	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、DisplayPort to DVI変換コネクタ、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 (梱包の外側に貼られています)、Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク		キーボード、マウス、電源コード、DisplayPort to DVI変換コネクタ、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 (梱包の外側に貼られています)、Windows® 8 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			

M92z All-In-One/1年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3296K5J	3296K1J	3318K1J	3318J9J	3318K4J	3318K6J	3318K3J	3318K5J
	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(税込)/税別価格	133,350円/127,000円	134,400円/128,000円	130,200円/124,000円	134,400円/128,000円	137,550円/131,000円	140,700円/134,000円	141,750円/135,000円	154,350円/147,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権)	Windows® 8 Pro (64bit)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S 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)		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		3.30GHz		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® Q77 Express チップセット							
インテル® vPro™対応	非対応							
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)							
その他のセキュリティ機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティ・キーホール							
メモリー容量 (標準/最大) /スロット数	4GB (4GB × 1) (PC3-12800 DDR3 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)							
	オプティカルドライブ※9							
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2500)							
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)				最大解像度 1,920 × 1,080 (1,677万色)			
モニター	20型ワイド (1,600 × 900) 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) (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 × 16 PCI Express × 1 PCI Mini PCIE	0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 1 (空0)		0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 1 (空0)				0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 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							
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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 × 6 (側面USB3.0 × 2、背面USB2.0 × 4)、ディスプレイ関連ポート: DisplayPort × 2 (外部出力 × 1、外部入力 × 1)、PS/2ポート × 2、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット: あり、ヘッドフォン出力/マイク入力 × 1 (側面)							
スタンドの形状	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	モニター・スタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	フレームタイプ (高さ調整不可) VESA規格 (100mm対応)	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	502.8 × 143.2 × 447.95		568 × 93 × 447.3		568 × 247 × 451.9		568 × 93 × 447.3	
質量	約10.45kg (最大構成)		約9.76kg (最大構成)		約11.68kg (最大構成)		約11.68kg (最大構成)	
電源	AC 100V (50/60Hz)							
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	83.27W/35.81W/1.93W/0.82W		74.77W/33.59W/1.4W/0.7W		79.96W/43.3W/1.865W/0.912W		82.78W/35.96W/1.57W/0.86W	
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)		U区分 0.33 (AAA)		U区分 0.16 (AAA)		U区分 0.19 (AAA)	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、DisplayPort to DVI変換コネクタ、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 (梱包の外側に貼られています)、Windows® 8 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 (梱包の外側に貼られています)、Windows® 8 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 (梱包の外側に貼られています)、Windows® 8 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							

おすすめ在庫限定モデル

製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリ	HDD	ベイデバイス	モニター	ワイヤレス	スタンドの形状	PCI	USB	キーボード	Office	保証
ThinkCentre M72z All-In-One	3548D8J 113,400円 (税込) 108,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) タウングレード権行使)	第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ (2.90GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	500GB	Slim DVD スーパーマルチドライブ	20型ワイド	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/g/n)	モニタースタンド・タイプ (高さ調整可能) VESA規格 (100mm対応)	0 (空)	USB 2.0×6	フリートップ・フルサイズ・キーボード (109%日本語、ON-DG準拠、USB)	なし	3年/オンサイト (登録業目対応による機器設置先での修理)

M92z/M72z All-In-Oneシリーズのここが売り!

スペース効率に優れたスリムなデザイン

ThinkCentre M92z/M72zシリーズは、一般的なデスクトップPCとディスプレイの組み合わせと比較して、大幅な省スペース化を実現。タワー型デスクトップPCと比較して約65%、スモール筐体のPCと比較しても41%のデスク上スペースの節約を実現しました。スペースの限られたデスク空間を有効に活用することが可能です。

多彩な機能を備えたディスプレイ

2つの液晶画面を1つの画面として利用できる、デュアルディスプレイをサポート。画面領域が広がり、作業効率の向上につながります。またDisplay Portからの外部入力を使ったスタンドアロンモニター機能により、ThinkCentre M92zをモニターとしても利用可能*。ThinkPadとの接続もベゼルにあるタッチボタンで簡単に切り替えることができます。

*M92zのみ



ツールレスで脱着可能な背面カバーとスタンド

メンテナンスに配慮した簡単アクセス設計を採用。背面にあるふたつのスライドバーにより、背面/パネルが簡単に取り外し可能で、HDDやメモリーといった機能部品の交換が容易な筐体デザインを採用しています。また、M92zはスタンドもツールレスで脱着可能です。



*M92z

選べるスタンドと自在な設置方法

角度調整が可能なフレームスタンドと、角度に加えて高さ調節もできるモニタースタンドや、VESA規格のさまざまなモニター用アームへのマウントにも対応しています。多彩なマウントオプションでデスクスペースに合わせた自在な設置が可能です。

*写真は20インチモデルです。



一体型ならではの簡単設置

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

*写真は20インチモデルです。



THINKCENTRE

Edge 92z All-In-One

中・小規模企業向けプレミアム・
オールインワン



**21.5型
ワイド**

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



Edge 92z All-In-One 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3399GZJ	3399GYJ
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税込)/税別価格	109,200円/104,000円	111,300円/106,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ	
三次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.30GHz	
統合メモリーコントローラー	1600MHz	
チップセット	インテル® B75 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、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール	
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空 1)	
補助記憶装置 (内蔵)	250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
	Slim DVD-ROM ドライブ/ 5.25インチ (スリムタイプ)	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2500)	
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)	
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920×1,080 (1,677万色)	
モニター	21.5型ワイド フル HD (1,920×1,080) LED (16:9) (光沢あり)	
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:なし	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 PCI Express x1 PCI Mini PCIe	0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 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	
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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® ハイディフィニション・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	USB×6 (側面USB3.0×2、背面USB2.0×4)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×2 (外部出力×1、外部入力×1)、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 (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	545.2×81×414.3	
質量	約8.4kg (最大構成)	
電源	AC 100V (50/60Hz)	
消費電力:最大/標準/スタンバイ/電源オフ	86.7W/48.27W/1.523W/0.86W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.36 (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 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	

M92z All-In-One 3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	3399GVJ	3399GWJ	3417KLJ	3417KNJ	3417KKJ	3417KMJ
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税込)/税別価格	119,700円/114,000円	121,800円/116,000円	163,800円/156,000円	164,850円/157,000円	165,900円/158,000円	166,950円/159,000円
初期導入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® 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)	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)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i7-3770S プロセッサ			
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)			
プロセッサ動作周波数 ※5	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® B75 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、アドミニストレーター・パスワード、セキュリティー・キーホール					
メモリー容量 (標準/最大)/スロット数	4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM SODIMM) /16GB/2 (空 1)					
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					
	Slim DVD-ROM ドライブ/ 5.25インチ (スリムタイプ)	Slim DVD スーパーマルチ・ ドライブ/5.25インチ (スリムタイプ)	Slim DVD-ROM ドライブ/ 5.25インチ (スリムタイプ)			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2500)		AMD Radeon HD7650A グラフィックス (オンボード)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)		最大2GB			
解像度および最大発色数	最大解像度 1,920×1,080 (1,677万色)					
モニター	21.5型ワイド フル HD (1,920×1,080) LED (16:9) (光沢あり)		21.5型ワイド フル HD (1,920×1,080) LED (16:9): マルチタッチ (光沢あり)			
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: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
オプション用スロット	PCI Express x16 PCI Express x1 PCI Mini PCIe	0 (空0) 0 (空0) 0 (空0) 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					
ワイヤレス/Bluetooth	インテル® Centrino® Wireless-N 2230 (802.11b/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® ハイディフィニション・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	USB×6 (側面USB3.0×2、背面USB2.0×4)、ディスプレイ関連ポート: HDMI×2 (外部出力×1、外部入力×1)、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 (高さ調節不可) VESA規格 (100mm対応)					
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	545.2×81×414.3					
質量	約8.4kg (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	99.24W/47.39W/1.503W/0.86W		99.33W/33.43W/1.63W/0.81W		112.42W/47.17W/1.467W/0.804W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.21 (AAA)		U区分 0.14 (AAA)		U区分 0.19 (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 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)		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 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
M72e 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.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



M72e Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3578H7J	3578H8J	3598N9J	3598P1J	3578H6J	3578H5J
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税込)/税別価格	53,550円 /51,000円	55,650円 /53,000円	59,850円 /57,000円	61,950円 /59,000円	73,500円 /70,000円	75,600円 /72,000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)					
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ G465			第3世代インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		
三次共有キャッシュ	1.5MB (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			3.30GHz		
統合メモリ・コントローラ	1333MHz			1600MHz		
チップ・セット	インテル® H61 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)	250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ
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2000)					
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1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンドスピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ(オンボード)/モノラル・スピーカー内蔵					
キーボード ※4/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB)/光学ホイール・マウス (USB)					
インタフェース、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USB2.0×4)、ディスプレイ関連ポート:アナログ×1、DVI×1、PS/2ポート×2、イーサネット:RJ-45×1、セキュリテイスロット: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	70.16W/29.79W/1.64W/0.68W			82.1W/29.06W/1.55W/0.68W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.75 (AA)			U区分 0.22 (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、Windows® 8 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)	

M72e Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3598N8J	3598N7J	3578H4J	3578H3J	3578H1J	3578H2J	3598N6J	3598N5J	3598N4J	3598N3J
	カスタム・セレクト									
ダイレクト価格(税込)/税別価格	79,800円 /76,000円	81,900円 /78,000円	80,850円 /77,000円	82,950円 /79,000円	82,950円 /79,000円	85,050円 /81,000円	87,150円 /83,000円	89,250円 /85,000円	103,950円 /99,000円	106,050円 /101,000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® 8 Pro (64bit)		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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i5-3470 プロセッサ							
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		6MB (メインプロセッサに内蔵)							
プロセッサ動作周波数 ※5	3.30GHz		3.20GHz							
統合メモリ・コントローラ	1600MHz		1600MHz							
チップ・セット	インテル® H61 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)	250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5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	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ
ビデオ・サブシステム	CPUに内蔵(インテル® HD グラフィックス2500)									
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1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)	5.25型:5.25型オプティカルドライブ×1(空0)、3.5型HDD:3.5型HDD×1(空0)、3.5型FDD:3.5型カードリーダー×1(空1)
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード									
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ(オンボード)/モノラル・スピーカー内蔵									
キーボード ※4/マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB)/光学ホイール・マウス (USB)									
インタフェース、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USB2.0×4)、ディスプレイ関連ポート:アナログ×1、DVI×1、PS/2ポート×2、イーサネット:RJ-45×1、セキュリテイスロット: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	
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	82.1W/29.06W/1.55W/0.68W		90.43W/36.71W/1.52W/0.61W		105.46W/32.54W/1.607W/0.706W		90.43W/36.71W/1.52W/0.61W		90.11W/38.77W/1.52W/0.61W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.22 (AAA)		U区分 0.13 (AAA)		U区分 0.11 (AAA)		U区分 0.13 (AAA)		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、Windows® 8 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、Windows® 8 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)		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)		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)		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 - Desk Top

ThinkCentre Edge 922 All-in-One / ThinkCentre M72e Small

THINKCENTRE

Edge 72 Small

スタンダード・デスクトップ



※モニター別売

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.67をご覧ください。注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



Edge 72 Small / 製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	3493JGJ	3493JHJ	3493JNJ	3493JPJ	3493JAJ	3493JBJ
	ファースト・セレクト					
ダイレクト価格(税込)/税別価格	53,550円/51,000円	55,650円/53,000円	75,600円/72,000円	80,850円/77,000円	70,350円/67,000円	72,450円/69,000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)					
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ - G465					第3世代インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ
三次共有キャッシュ	1.5MB (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					3.30GHz
統合メモリコントローラー	1333MHz					1600MHz
チップセット	インテル® H61 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ルダー					
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)					
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)		
オプティカルドライブ※9	DVD-ROM ドライブ /5.25インチ		DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ		DVD-ROM ドライブ /5.25インチ DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ	
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス2000)					
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×16 PCI Express×1 PCI		1 (空1): Low Profile 2 (空2): Low Profile 0 (空0)			
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード					
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー内蔵					
キーボード※4/マウス	ブリアードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)					
インタフェース・オンボードのポート	シリアル・ポート×1、USB2.0×6 (前面×2、背面×4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、DVI×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	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	97×368×333					
質量	約7kg (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	94.03W/31.25W/1.84W/0.86W			89.18W/30.8W/1.74W/0.86W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.79 (AA)			U区分 0.23 (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)、Windows® 8 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)、Microsoft® Office プログラム/キーバック同梱、Windows® 8 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)、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	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	なし		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		なし	

Edge 72 Small / 製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	3493JFJ	3493JJJ	3493JKJ	3493JCJ	3493J9J	3493JEJ	3493JDJ	3493J8J	3493JLJ	3493JMJ
	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(税込)/税別価格	77,700円/74,000円	92,400円/88,000円	97,650円/93,000円	84,000円/80,000円	84,000円/80,000円	85,050円/81,000円	86,100円/82,000円	86,100円/82,000円	106,050円/101,000円	111,300円/106,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	第3世代インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ					第3世代インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ				
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)					6MB (メインプロセッサに内蔵)				
プロセッサ動作周波数 ※5	3.30GHz					2.90GHz				
統合メモリコントローラー						1600MHz				
チップセット						インテル® H61 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) / 16GB/2 (空1)		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 500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5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	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2500)				
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×16 PCI Express×1 PCI				1 (空1): Low Profile 2 (空2): Low Profile 0 (空0)					
拡張ストレージベイ	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)		5.25型: 5.25型オプティカルドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)					
イーサネット						10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード				
サウンド/スピーカー						インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード) / モノラルスピーカー内蔵				
キーボード※4/マウス						ブリアードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)				
インタフェース・オンボードのポート						シリアル・ポート×1、USB2.0×6 (前面×2、背面×4)、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、DVI×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			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	97×368×333				97×368×333					
質量	約7kg (最大構成)				約7kg (最大構成)					
電源	AC 100V (50/60Hz)				AC 100V (50/60Hz)					
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	87.5W/31.44W/1.67W/0.8W	89.18W/30.8W/1.74W/0.86W		86.55W/30.11W/1.57W/0.61W	101.95W/33.71W/1.801W/0.8856W		86.55W/30.11W/1.57W/0.61W			
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.24 (AAA)	U区分 0.23 (AAA)		U区分 0.13 (AAA)	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、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)、Microsoft® Office プログラム/キーバック同梱、Windows® 8 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)、Microsoft® Office プログラム/キーバック同梱、Windows® 8 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)、Windows® 8 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)、Microsoft® Office プログラム/キーバック同梱、Windows® 8 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)、Windows® 8 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)、Microsoft® Office プログラム/キーバック同梱、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 & Business 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							

おすすめ在庫限定モデル

※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	Office	保証		
Think Centre Edge 72 Small	3493BJJ	69,300円(税込) 66,000円(税別)	Windows 8 Pro (64bit)	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ (3.30GHz/3MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	500GB	1 (空1): Low Profile/ 2 (空2): Low Profile	0 (空0)	USB 2.0×6	プリファード・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故障先での修理)		
	3493BHJ	75,600円(税込) 72,000円(税別)		第3世代 インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ (2.90GHz/6MB/1,600MHz)	2GB (2GB×1)	250GB							DVD スーパーマルチドライブ	
	3493FQJ	44,100円(税込) 42,000円(税別)	Windows 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	インテル® Celeron® プロセッサ G465 (1.90GHz/1.5MB/1,333MHz)									500GB	DVD-ROMドライブ
	3493FRJ	46,200円(税込) 44,000円(税別)		第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ (3.30GHz/3MB/1,600MHz)	DVD スーパーマルチドライブ									
	3493FSJ	66,150円(税込) 63,000円(税別)	Personal Edition 2010	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							DVD スーパーマルチドライブ	なし
	3493DUJ	60,900円(税込) 58,000円(税別)												
	3493DVJ	63,000円(税込) 60,000円(税別)	なし	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ (3.30GHz/3MB/1,600MHz)	2GB (2GB×1)	500GB							DVD-ROMドライブ	DVD スーパーマルチドライブ
	3493DWJ	82,950円(税込) 79,000円(税別)												
	3493DYJ	88,200円(税込) 84,000円(税別)	Home and Business 2010	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							DVD スーパーマルチドライブ	なし
	3493FLJ	74,550円(税込) 71,000円(税別)												
	3493FMJ	76,650円(税込) 73,000円(税別)	Home and Business 2010	インテル® Celeron® プロセッサ G460 (1.80GHz/1.5MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	250GB							DVD スーパーマルチドライブ	なし
	3493FNJ	96,600円(税込) 92,000円(税別)												
	3493FPJ	101,850円(税込) 97,000円(税別)	Personal Edition 2010	Windows 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	2GB (2GB×1)	250GB							DVD スーパーマルチドライブ	Home and Business 2010
	3493ADJ	46,200円(税込) 44,000円(税別)												

ThinkCentre - Desk Top -

ThinkCentre Edge 72 Small

おすすめモニターセット

ThinkCentre Edge 72 Small



+ Lenovo LS1922 Wide モニター ▶P80 2580AF1 15,750円(税込)



18.5インチワイドTFTセットモデル

3493JGJ 53,550円(税込)

- ・インテル® Celeron® プロセッサ G465 (1.5MB L3キャッシュ/1.90GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・2GBメモリー ・250GB HDD ・DVD-ROMドライブ
- ・1年保証 翌営業日オンサイト ・18.5インチワイドTFTモニター

キャンペーン価格 税込 54,600円

3493JBj 72,450円(税込)

- ・インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ (3MB L3キャッシュ/3.30GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・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
- ・18.5インチワイドTFTモニター

キャンペーン価格 税込 73,500円

3493JDJ 86,100円(税込)

- ・インテル® Core™ i5-3470S プロセッサ (6MB L3キャッシュ/2.90GHz/1600MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
- ・4GB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
- ・18.5インチワイドTFTモニター

キャンペーン価格 税込 87,150円

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル

3493JJJ 92,400円(税込)

キャンペーン価格 税込 93,450円

Microsoft® Office Personal 2013搭載モデル

3493JLJ 106,050円(税込)

キャンペーン価格 税込 107,100円

Microsoft® Office Home & Business 2013搭載モデル

3493JKJ 97,650円(税込)

キャンペーン価格 税込 98,700円

Microsoft® Office Home & Business 2013搭載モデル

3493JMj 111,300円(税込)

キャンペーン価格 税込 112,350円

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つきましてはP.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



M78 Small / 製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	2113L6J	2113L5J
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格(税込)/税別価格	82,950円/79,000円	85,050円/81,000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)	
プロセッサ	AMD A4-5300 プロセッサ	
三次共有キャッシュ	1MB	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.40GHz	
統合メモリコントローラー	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)	250GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
	対応可能 (CTOでの選択)	
	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (AMD Radeon™ HD 7560D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0)
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
サウンド/スピーカー	Realtek HD Audio (オンボード)/モノラルスピーカー内蔵	
キーボード※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: マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)	
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし	メディアカードリーダー: あり
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	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	116.27W/44.04W/3.32W/1.54W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分0.14 (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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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 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	2113L2J	2113L4J	2113L1J	2113L3J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	94,500円/90,000円	95,550円/91,000円	96,600円/92,000円	97,650円/93,000円
初期導入済OS	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 8 Pro (64bit)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
プロセッサ	AMD A8-5500B プロセッサ			
三次共有キャッシュ	4MB			
プロセッサ動作周波数 ※5	3.20GHz			
統合メモリコントローラー	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)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
	対応可能 (CTOでの選択)			
	DVD-ROMドライブ/5.25インチ		DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ	
ビデオサブシステム	CPUに内蔵 (AMD Radeon™ HD 7560D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0)	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	Realtek HD Audio (オンボード)/モノラルスピーカー内蔵			
キーボード※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: マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)			
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし		メディアカードリーダー: あり	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	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	127.84W/43.53W/3.4W/1.62W	132.13W/46.66W/3.63W/1.55W	127.84W/43.53W/3.4W/1.62W	132.13W/46.66W/3.63W/1.55W
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)	U区分 0.10 (AAA)	U区分 0.09 (AAA)	U区分 0.10 (AAA)
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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、電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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 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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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、電源コード、接地(アース) 端子付き電源プラグ、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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 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
M92p Small

中・大規模企業向けプレミアム・
デスクトップ



※モニター別売

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.67をご覧ください。
法規についてはP.19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 M92p Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3209R7J	3209R6J
	カスタム・セレクト	
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	103,950円 / 99,000円	106,050円 / 101,000円
初期導入OS	Windows® 8 Pro (64bit)	
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサ	
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数 ※5	3.20GHz	
統合メモリ・コントローラー	1600MHz	
チップ・セット	インテル® Q77 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)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ
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2500)	
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	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0)
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード	
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵	
キーボード ※4 / マウス	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)	
インタフェース・ポート	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
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	97 × 368 × 333	
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	101.69W/27.44W/1.75W/0.65W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	U区分 0.10 (AAA)	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、接地 (アース) 端子付き電源プラグ、DisplayPort-DVI変換ケーブル、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)、フロアスタンド	
Microsoft® Office	なし	
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (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	

M92p Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	3209R9J	3209R8J	3209S2J	3209S1J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	105,000円 / 100,000円	107,100円 / 102,000円	105,000円 / 100,000円	107,100円 / 102,000円
初期導入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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470 vPro™ プロセッサ			
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数 ※5	3.20GHz			
統合メモリ・コントローラー	1600MHz			
チップ・セット	インテル® Q77 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)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
オプティカルドライブ ※9	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ	DVD-ROMドライブ/5.25インチ	DVD スーパーマルチドライブ/5.25インチ
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2500)			
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	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0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)	5.25型: 5.25型オプティカルドライブ × 1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD × 1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー × 1 (空0)
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵			
キーボード ※4 / マウス	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	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
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	97 × 368 × 333			
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	95.03W/25.83W/1.818W/0.651W			
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、DisplayPort-DVI変換ケーブル、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 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
M82 Small

メインストリーム・デスクトップ



※モニター別売

※9 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.67をご覧ください。
注釈についてはP.19をご覧ください。

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

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013 を推奨します



M82 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	2756EJ	2756EJ	2756EKJ	2756FBJ
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	94,500円/90,000円	95,550円/91,000円	96,600円/92,000円	116,550円/111,000円
初期導入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® 8 Pro (64bit)	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)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 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 3.30GHz			
統合メモリ・コントローラー	1600MHz			
チップ・セット	インテル® Q75 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 SDRAM UDIMM) / 32GB/4 (空3)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
オプション	DVD-ROMドライブ/5.25インチ			
ビデオシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス2500)			
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×16 PCI Express×1 PCI			
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FDD×1 (空0)			
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード			
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵			
キーボード※4/マウス	ブリアードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)			
インタフェース・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			
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	97×368×333			
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	81.91W/26.95W/1.73W/0.66W		75.53W/28.26W/1.722W/0.6529W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	U区分 0.21 (AAA)		U区分 0.22 (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、Windows® 8 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、Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	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 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる			

M82 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	2756EHJ	2756EFJ	2756EDJ	2756EGJ	2756EJ	2756FAJ	2756EJ	2756EAJ	2756EBJ
	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(税込)/税別価格	101,850円/97,000円	101,850円/97,000円	102,900円/98,000円	103,950円/99,000円	103,950円/99,000円	123,900円/118,000円	115,500円/110,000円	116,550円/111,000円	117,600円/112,000円
初期導入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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	Windows® 8 Pro (64bit)	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) 64bit (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) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	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)
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i5-3470 プロセッサ					第3世代 インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ			
三次共有キャッシュ	6MB (メインプロセッサに内蔵)					8MB (メインプロセッサに内蔵)			
プロセッサ動作周波数	※5 3.20GHz					1600MHz			
統合メモリ・コントローラー	インテル® Q75 Express チップセット					非対応			
チップ・セット	インテル® Q75 Express チップセット					あり (TCG V1.2準拠)			
インテル® vPro™対応	非対応					あり (TCG V1.2準拠)			
セキュリティ・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)					あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (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					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) / 32GB/4 (空3)					4GB (4GB×1) (PC3-12800 DDR3 SDRAM UDIMM) / 32GB/4 (空3)			
補助記憶装置 (内蔵)	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
オプション	DVD-ROMドライブ/5.25インチ					DVD-ROMドライブ/5.25インチ			
ビデオシステム	CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス2500)					CPUに内蔵 (インテル® HD グラフィックス4000)			
ビデオRAM	最大1.7GB (メイン・メモリーと共有)					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)					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					なし			
オプション用スロット	PCI Express×16 PCI Express×1 PCI					1 (空1) : Low Profile 1 (空1) : Low Profile 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0)			5.25型: 5.25型オプティカル・ドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空1)		5.25型: 5.25型オプティカル・ドライブ×1 (空0)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空0)、3.5型FDD: 3.5型カードリーダー×1 (空0)	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN対応) オンボード								
サウンド/スピーカー	インテル® ハイデフィニション・オーディオ (オンボード) / モノラル・スピーカー内蔵								
キーボード※4/マウス	ブリアードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)								
インタフェース・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	
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	97×368×333								
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	88.33W/24.16W/1.6W/0.63W		98.06W/29.46W/1.709W/0.651W			88.33W/24.16W/1.6W/0.63W		102.19W/28.7W/1.76W/0.67W	
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	U区分 0.08 (AAA)		U区分 0.10 (AAA)			U区分 0.08 (AAA)		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)、フロアスタンド、Windows® 8 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、Windows® 8 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、Windows® 8 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、Windows® 8 Pro (64bit) リカバリーディスク	
Microsoft® Office	なし		なし			Microsoft® Office Personal 2013		なし	
保証期間※8/国内での修理/海外での修理	3年/オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理) / 修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる								

おすすめ在庫限定モデル

※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	Office	保証
ThinkCentre M82 Small	2756P3J 98,700円(税込) 94,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)	第3世代 インテル® Core™ i5-3470 プロセッサ (3.20GHz/6MB/1,600MHz)	4GB (4GB×1)	500GB	DVD-ROMドライブ	1(空1): Low Profile	2(空2): Low Profile	USB 2.0×4, USB 3.0×4	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB)	なし	3年/オンサイト (営業日対応による機器設置先での修理)
2756Q4J	114,450円(税込) 109,000円(税別)		第3世代 インテル® Core™ i7-3770 プロセッサ (3.40GHz/8MB/1,600MHz)			DVDスーパーマルチドライブ						

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 T430s/T430i
ThinkPad W530/T530/T530i/L530/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 M92z All-In-One/M72z All-In-One

Slim DVD-ROMドライブ	Slim DVDスーパーマルチドライブ
読み込み速度: CD-R 48倍速 CD-RW 40倍速 CD-ROM 24倍速 DVD-ROM 8倍速 DVD-ROM DL 6倍速 DVD-Video 4倍速	DVD+/-R : 書き込み最大8倍速 DVRW : 書き込み最大8倍速 DVD-RW : 書き込み最大6倍速 DVD+/-R DL : 書き込み最大6倍速 DVD-RAM : 書き込み最大5倍速 DVD-RAM : 読み込み最大5倍速 DVD-ROM : 読み込み最大8倍速

ThinkCentre M72e Small/Edge 72 Small/M78 Small/M82 Small/M92p Small

DVD-ROMドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
読み込み速度: CD-R 48倍速 CD-RW 40倍速 CD-ROM 24倍速 DVD-ROM 8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+/-R : 書き込み最大16倍速 DVD-R : 書き込み最大8倍速 DVD+/-R : 読み込み最大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+/-RW : 読み込み最大8倍速 DVD+/-R DL : 書き込み最大8倍速 DVD+/-R DL : 読み込み最大8倍速 DVD-RAM : 書き込み最大5倍速

ThinkCentre Edge 92z All-In-One

Slim DVD-ROMドライブ	Slim DVDスーパーマルチドライブ
読み込み速度: CD-RW 24倍速 CD-ROM 24倍速 DVD-ROM 8倍速 DVD-ROM DL 6倍速 DVD-RAM 5倍速 DVD-Video 4倍速	DVD+/-R : 書き込み最大8倍速 DVRW : 書き込み最大8倍速 DVD-RW : 書き込み最大6倍速 DVD+/-R DL : 書き込み最大6倍速 DVD-RAM : 書き込み最大5倍速 DVD-RAM : 読み込み最大5倍速 DVD-ROM : 読み込み最大8倍速

Slim ブルーレイ・ディスクドライブ

DVD+/-R : 書き込み最大8倍速	CD-RW : 読み込み最大24倍速
DVD+/-RW : 書き込み最大6倍速	CD-ROM : 読み込み最大24倍速
DVD+/-R DL : 書き込み最大4倍速	BD-R : 読み込み最大6倍速
DVD-RAM : 書き込み最大5倍速	BD-R DL : 読み込み最大6倍速
DVD-RAM : 読み込み最大5倍速	BD-R LTH : 読み込み最大6倍速
DVD-ROM : 読み込み最大8倍速	BD-RE : 読み込み最大6倍速
DVD-ROM DL : 読み込み最大8倍速	BD-RE DL : 読み込み最大6倍速
DVD-Video : 読み込み最大4倍速	BD-ROM : 読み込み最大6倍速
CD-R : 書き込み最大24倍速	BD-ROM DL : 読み込み最大6倍速
CD-RW : 書き込み最大24倍速	BDMV : 読み込み最大4.8倍速

THINKSTATION

ThinkStation E31 SFF

DVDスーパーマルチドライブ	Slim 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、5×DVD-RAM、 40×CD-R、32×CD-RW	書き込み速度: 8×DVD+/-R、6×DVD+/-RW、 5×DVD-RAM、24×CD-R、 16×CD-RW
読み込み速度: 48×CD-ROM、16×DVD-ROM	読み込み速度: 24×CD-ROM、8×DVD-ROM





ThinkStation E31

DVD-ROMドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
読み込み速度: CD-ROM 48倍速 DVD-ROM 16倍速	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

THINK製品稼働確認OS一覧

	ThinkPad													ThinkCentre										ThinkStation				ThinkServer							
																																			
製品名	Edge E530	Edge E130	T430/T430i	T430s	T530/T530i	L430	L530	M530	X230/X230i	X230 Tablet	X1 Carbon	X1 Carbon Touch	Helix	Edge 72 Small	M72z All-in-One	Edge 92z All-in-One	M92z All-in-One	M92z/M92p Tiny	M92p Small	M78 Small	M72e Tiny	M72e Small	M82 Small	E31 SFF	E31	S30	C30	D30	TS130						
稼働確認OS																																			
Windows® XP Professional SP2 (64bit) 正規版																																			
Windows® XP Professional (32bit) SP3 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版																																			
Windows Vista® Business (32bit) 正規版																																			
Windows® 7 Home Premium SP1 (32bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Home Premium SP1 (64bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Professional SP1 (32bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Professional SP1 (64bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Ultimate SP1 (32bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Ultimate SP1 (64bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Enterprise SP1 (32bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows® 7 Enterprise SP1 (64bit) 正規版	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Windows 8 (32bit)													○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	
Windows 8 (64bit)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○											○
Windows 8 Pro (32bit)													○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○											○	
Windows 8 Pro (64bit)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									○
Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation																																			○
Microsoft® Windows Server® 2012 Essentials																																			○
Microsoft® Windows Server® 2012 Standard																																			○
Microsoft® Windows Server® 2012 Hyper-V																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Foundation (SP1)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Standard (SP1)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Enterprise (SP1)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 Standard 32bit																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 Enterprise 32bit																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 Foundation 64bit																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 Standard 64bit																																			○
Microsoft® Windows Server® 2008 Enterprise 64bit																																			○
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Standard 32bit (SP2)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Enterprise 32bit (SP2)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Standard 64bit (SP2)																																			○
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Enterprise 64bit (SP2)																																			○
Microsoft® Windows® Small Business Server 2011 Essentials																																			○
Microsoft® Windows® Small Business Server 2011 Standard																																			○
Microsoft® Windows® Small Business Server 2011 Premium Ad-on																																			○
Microsoft® Windows® Multipoint Server 2011																																			○
Red Hat® Enterprise Linux® 6.2																									○	○	○	○	○						○

※各機種で使用可能なすべてのレノボ製オプションへのドライバー提供を保証するものではありません。 ※各機種に搭載可能なすべてのレノボ製ソフトウェアツール類の動作保証および提供を保証するものではありません。
 ※ThinkPad HelixにてWindows® 7 OSを利用する場合は、お客様にてイメージをご提供して頂く必要があります。

ThinkStation

ThinkStation ポジショニングチャート



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 Quadro 410/600/K600	ミッドレンジ3D Quadro 2000/K2000	ハイエンド3D Quadro 4000/K4000, 5000/K5000	モバイル Quadro K1000M Quadro K2000M	
パワーオフィスユーザー	Office, Excel, Powerpoint, Word	E31/E31 SFF				
グラフィックデザイン	Photoshop, Illustrator, InDesign	E31/E31 SFF				
2D CAD	AutoCAD, AutoCAD LT	E31/E31 SFF			W530	
3D CAD	SolidWorks, CATIA, Inventor, Creo, Pro/Engineer		E31/S30			W530
BIM	ArchiCAD/ArchiCAD Solo, Revit/Revit LT, Vectorworks	E31/E31 SFF				W530
3D デジタルコンテンツ制作	Premiere Pro, After Effects, 3ds Max, Maya		E31/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)		E31/E31 SFF				
金融 (マルチモニター)			E31/C30 (NVS450, 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

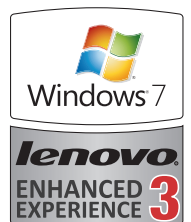
大手アプリケーションベンダーのプラットフォーム認証を得ており正規のサポートを受けることができます。

プロセ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ー、ハイエンドグラフィックスによる高性能

最新のプロセッサー、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。



より速く。いつまでも速く。Lenovoからの新提案
~LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3~

HDビデオ・ワークステーション
DV-7HDの専用ハードウェアにThinkStationを採用。
ローランドのブランドのもとデジタル映像編集の
楽しみを世界に広げていきます。



電源を入れるとすぐに利用できるターンキー・モデル DV-7HD の中核に ThinkStation

USER PROFILE

ローランド株式会社

設立 1972年4月18日

従業員数 3,163名(2012年3月期 連結)、886名(2012年3月期 単体)

主な事業内容 電子楽器、電子機器およびそのソフトウェアの製造販売ならびに輸出入

URL <http://www.roland.co.jp/>



業務用音響・映像関連機器を開発している
ローランドの松本工場

「Better Life with Music」

音楽を通じてより人生を豊かにする—

世界的な電子楽器のブランド、ローランドが掲げるビジョンは、1972年創業以来、変わらぬ同社の思いが込められています。こうした思いは、近年、成長分野として位置づけ、注力している映像編集分野の製品にも活かされています。インターネット動画などデジタル映像新時代に応える、ハイビジョン対応ビデオ・ワークステーションDV-7HDは、電子楽器のように、電源を入れるだけですぐに編集できる画期的なターンキー・モデル[※]です。中核となる専用ハードウェアにはレノボのThinkStationを採用。性能や機能、デザインはもとよりユーザーを大切にするなど、ものづくりに対する姿勢も採用のポイントとなりました。

※ターンキー・モデル：ハードウェア、ソフトウェアなどがすべてそろった完成品として、すぐに利用できるモデルのこと。

課題

- ・ターンキー・モデル[※]の中核となる映像編集に特化した専用ハードウェアの選択
- ・映像編集に欠かせない静音性の追求
- ・必要な構成要素に対するカスタマイズ対応

ソリューション

- ・インテル[®] Xeon[®] プロセッサー、インテル[®] HD グラフィックス搭載のThinkStation採用により同社の求める性能とともに優れたコストパフォーマンスを実現
- ・緻密に設計されたエアフローなどにより人のささやきより静かな約24dB(待機時)を実現
- ・ブルーレイディスクドライブの搭載など同社のニーズにカスタマイズで対応

導入効果

- ・パワフルな性能によりハイビジョン映像の編集もストレスなく高速に処理
- ・優れた静音性により静かな制作環境でクリエイティブな作業に集中
- ・デジタル映像編集の楽しさを広げるローランドブランド製品としての完成度に貢献

Roland

電子楽器に加えて
映像機器分野にも注力

2013年、アメリカ音楽界最高の栄誉であるグラミー賞の発表で日本にうれしいニュースが届きました。ローランドの創業者、梯郁太郎(かけはし いくたろう)氏が音楽産業の発展に技術面で貢献した個人や企業を表彰する「テクニカル・グラミー・アワード」を受賞。梯氏は、電子楽器の演奏情報をコンピューターや他の楽器にデジタル伝送できる、電子楽器の世界共通規格MIDIの制定と普及に尽力し電子楽器の世界を広げたことが評価されました。

MIDIは、ローランドの企業スローガン「創造の喜びを世界にひろめよう」の具現化であり、そのための挑戦でもありました。

1972年創業以来、同社の歴史は電子楽器発展の歴史そのものです。世界初の技術を搭載した電子楽器を多数発表し、海外にも積極的にビジネスを展開。売上は8割が海外という名実ともにグローバル企業に成長した現在も、音楽とユーザーを大切に作る姿勢は変わることなく、そのことが世界中にローランドファンを広げています。

近年では、電子楽器に加え、映像機器も成長分野と位置づけ力を注いでいます。デジタル化が進む業務用音響・映像機器の分野で音と映像のトータル・ソリューションを提案できるのは同社の強みです。2004年にリリースしたビデオ編集専用機DV-7DLは、ノンストップ編集、操作のしやすさ、コストパフォーマンスの良さなどから7年間にわたってケーブルテレビやプライダル、ハイエンドのホビーユーザーに愛用されました。

「しかし、SD(最大720×480ドット)対応のDV-7DLでは、地上デジタルテレビ放送の開始などにより高まるハイビジョン(最大1,920×1,080ドット)映像編集のニーズに応えることはできません。またOSとして採用していたBeOSの開発が終了しWindowsへの変更も急務でした」とRSGカンパニービデオ開発部プロデューサーの斎藤康人氏は振り返ります。

新製品の開発では、インターネット動画などデジタル映像の活用領域の拡大といった市場の変化への対応や、これまでユーザーと築いてきた使いやすさの継承も重要なポイントとなりました。



性能、コストパフォーマンス、カスタマイズ、静音性など、DV-7HDにふさわしいハードウェアを総合的な観点から選択しました

ローランド株式会社
RSGカンパニー
ビデオ開発部 プロデューサー
斎藤 康人氏

パソコン選定や設定の煩わしさを
解消する画期的なターンキー・モデル

DV-7DLの後継機として、2011年、同社はハイビジョンに対応したフォト/ムービー・エディターVideo Canvas DV-7Gをリリース。直感的で使いやすい専用コントローラー、Windows対応編集ソフトウェア、ロイヤリティ・フリー素材をパッケージにした同製品は、DV-7DLで評価の高かった扱いやすいユーザー・インターフェースを継承し既存ユーザーの間でも好評でした。しかしDV-7Gは専用機だったDV-7DLとは異なりWindows/パソコンを別途必要としていました。

「ケーブルテレビではカメラ兼エディターとして撮影から編集まで一人で行っているケースも多く見受けられます。そうした現場でDV-7DLを長くお使いいただいている理由は、取扱説明書を見なくても使うことができるほど、シンプルな操作でクリエイティブな作業に集中できるからです。ケーブルテレビやハイエンドホビーのユーザーは、映像編集には高い関心をもっていますが、ほとんどの方がパソコンに詳しくありません」とRSGカンパニービデオ開発部プロデューサーの青木英児氏は話します。また、マシンスペックはどのくらい必要で、どのグラフィックカードが最適なのか。豊富な選択肢の中から、パソコンやグラフィックカードを選び、なおかつ設定を行っていくのはパソコンに慣れていない人には大変な作業です。

「パソコンの選択や設定といった煩わしさをなくして、既存ユーザーはもとよりデジタル映像を自在に楽しみたいすべての人に対し、使いやすい映像編集環境を実現する。このコンセプトをかたちにしたのがHDビデオ・ワークステーションDV-7HDです」(斎藤氏)

DV-7HDのコンセプトを実現するために、同社が導き出したアプローチがターンキー・モデルでした。編集ソフトウェア、専用コントローラー、ロイヤリティ・フリー素材に加え、ハイビジョン映像編集に最適化したハードウェアをワンパッケージ化し、電子楽器のように、電源を入れるだけですぐに編集を楽しむことができる画期的な製品です。

1台で高品位な映像編集が行えるターンキー・モデル。その実現において大きなポイントとなるのが、専用ハードウェアの最適化です。ハードウェアの選択ではローランドのブランドを冠する製品の一部となるため、性能、機能、デザインはもとより、ものづくりの姿勢も非常に重要視されました。



ブルーレイディスクドライブ搭載のニーズにはカスタマイズで対応



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

ローランドがThinkStationを選択した決め手は、映像編集に必須の優れた静音性ともものづくりの姿勢でした。

静音性、性能、コストパフォーマンス、カスタマイズなど総合的に判断

「映像編集で自身の創造性を発揮したい」というユーザーの思いに応えるために、DV-7HDのハードウェアに求められる条件とはどのようなものでしょうか。

「まず静かさは大きなポイントとなりました。ハイビジョン映像を編集できる基本スペックはもちろん、コストパフォーマンス、省スペース、カスタマイズも含めた対応力も重視しました。また堅牢性、信頼性はもとより、筐体の合わせ目がきちんとしていたという点もものづくりに対するこだわりもポイントにしました。クリエイターが使うものですから、製品としての完成度は大切です」(斎藤氏)

同社の製品開発に対する厳しい目に適っていたのが、レノボのワークステーションThinkStationでした。

「音と映像を扱う編集作業では静音性は非常に重要です。複数社の製品で比べましたが、ThinkStationは本当に静かでした。緻密に設計されたエアフローなどの技術には本当に感心しました。また外部マイクも接続できるDV-7HDでは、マシンの発する音がマイク使用時にノイズとなってしまうため、その点でも静音性は重要視しています」(青木氏)

フルHDコンテンツを扱う上で欠かせない高度な処理能力を実現するIntel® Xeon® プロセッサ、メモリの容量など同社の求める必要十分な性能を提供しながら、コストパフォーマンスに優れている点も高い評価を得ました。また、内蔵グラフィックス (Intel® HD グラフィックス) の搭載や適切なスロット数など開発費の抑制につながる設計もポイントとなりました。さらに省スペースを実現するコンパクトな筐体は、他社のワークステーションの筐体サイズが大きいこともありDV-7HDのアドバンテージの1つとなっています。

「筐体の合わせ目などを見ても他社製品と比べて質の高さを感じました。ものづくりへのこだわりは信頼性や品質にもあらわれて

いると思います。視認性に優れたバックライト付きのフロント面のコネクタアイコンは、暗い部屋での作業もしやすいですね。ユーザー視点を大切にすることは、当社のもので通じるところがあり、高く評価しています」(青木氏)

カスタマイズ性という点では、当初、DV-7HDで採用されたThinkStation E30はブルーレイドライブ構成が存在しませんでした。同社のニーズに応えるため柔軟に対応しました。2012年5月にDV-7HDの販売を開始して以来、ターンキー・モデルの中核として現在もThinkStationはユーザー先で安定稼働し、ユーザーのクリエイティブ作業を支えています。



ユーザーの間で好評！直感的で使いやすい専用コントローラー

映像編集ではマシンの静音性は重要なポイントです。ThinkStationは他社機と比べても本当に静かでした

ローランド株式会社
RSG カンパニー
ビデオ開発部 プロデューサー
青木 英児 氏



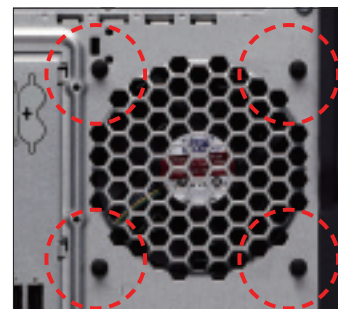
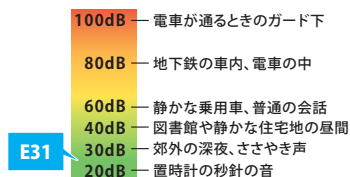
ThinkStationの優れた静音性

人のささやきよりも静か。冷却効果と静音性を両立

ThinkStationは、冷却効果に優れた「オウルブレード」を採用した冷却システムにより、優れた静音性を誇ります。可能な限り大きいサイズのファンを搭載し、ファンの回転数を抑えることで、約24dB (待機時)と人のささやきよりも静かな騒音レベルを実現。またこの他にも、ファンの表面に特殊な加工を施したり、金属ネジの代わりに防振ゴムを採用するなど、静音性に配慮した設計をいくつも取り入れています。

人のささやきよりも静か

騒音レベル



防振ゴムを採用し、ファンの振動を抑制

ユーザーのことを考え抜いたものづくりに共感

ThinkStationは、DV-7HDにおいて映像編集に特化した専用ハードウェアに生まれ変わっています。

パワフルな性能はライブ感覚のノンストップ編集の実現に貢献。豊富な入力端子を装備しHD/SDの各種機器に対応しているため、過去の映像資産を活かしたアナログとデジタルの混在編集も思いのままです。またブルーレイやDVD作成はもとよりFirewire接続によりダビング感覚で各社ブルーレイレコーダーやDVDレコーダーにダイレクトに出力できます。さらに、着脱可能な専用リムーバブルHDDにより素材などの入れ替えも電源ON状態で簡単にいきます。この専用リムーバブルHDDは、同社の映像機器F-1で共有できるため、F-1で収録した映像データをそのままDV-7HDに装着することでデータの入出力もスムーズです。タブレットやスマートフォンの動画の取り込みや編集した映像の出力も可能。ロイヤリティー・フリー素材も1800以上収録し、専用サイトでコンテンツの追加も自在に行えます。

当初、ThinkStationを見たときにハンドルが付いているデザインに違和感があったと齋藤氏は話します。しかし実際に使ってみると、「ハンドルがあることによって持ち運ぶ際も片手でできますし、机の下などの奥に入れるときも便利



(左)
ローランド株式会社
RSGカンパニー
ビデオ開発部 プロデューサー
青木 英児氏

(右)
ローランド株式会社
RSGカンパニー
ビデオ開発部 プロデューサー
齋藤 康人氏

です。ユーザーのことを考え抜いたものづくりに対し共感を覚えました。最近ではハンドル部分のデザインがとても可愛く見えます」と齋藤氏は笑顔になる。

DV-7HDは、ケーブルテレビやハイエンドホビーはもとよりプライダル、音楽ライブ、パレエの発表会から、映像専門学校、販促用ビデオまで、映像編集のスキルに関わらず、映像を思いのままに編集し活用したいという人のニーズに応えます。

今後の展開について「DV-7HDは現在、国内販売だけですが、海外展開も視野に入れてい

ます。今後も過去の資産を継承しつつ、高解像度化への対応などユーザーの声に敏感に responding していきます。よりシンプルに、よりクリエイティブにデジタルコンテンツを活用できる環境づくりに注力していきます」と齋藤氏は話します。

同社の創業者、梯氏のモットー「シンプル&ストレート」は、DV-7HDのコンセプトや開発にも息づいています。レノボはこれからもThinkStationの提供を通じてユーザーとともに歩むDV-7HDの成長を支援していきます。

(取材日:2013年2月)

おすすめ

優れたパフォーマンス、十分な拡張性、高い静音性。
高度な処理能力と描画性能を必要とするユーザーに最適。

エントリークラスのワークステーションThinkStation E31は、2D CADやデジタルコンテンツ制作、電子カルテや画像診断などを利用する医療業務など、高度な処理能力と描画性能を必要とするユーザーに最適なモデルです。高性能グラフィックスの搭載や信頼性の高いRAIDシステム構築、マルチディスプレイ環境などに対応。また高い耐久性、信頼性ととも、用途に応じた機能拡張性を確保し初期導入コストの抑制も図れます。流体工学を駆使して設計されたエアフローや高度な排熱設計により、安定した性能と優れた静音性を備えた快適な作業環境を実現します。

インテル® Xeon® プロセッサー E3-1200 v2ファミリー搭載
ThinkStation E31



ThinkStation E31のスペックはこちら ▶P75



より速く。いつまでも速く。レノボからの新提案
～LENOVO ENHANCED EXPERIENCE 3～

THINKSTATION

E31 SFF

コンパクト・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P.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



E31 SFF/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	36901J6	36901J1	36901J0
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税込)/税別価格	105,000円/100,000円	157,500円/150,000円	166,950円/159,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ		第3世代 インテル® Core™ i7-3770 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	3.30GHz/2コア		3.40GHz/4コア
三次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		
チップ・セット	インテル® C216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	4GB (2GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) /32GB/4 (空2)		8GB (4GB×2) (PC3-12800 UDIMM) /32GB/4 (空2)
補助記憶装置 (内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		
SSD	なし		
RAID構成	-		
オプティカルドライブ※1	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2000)	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)
ビデオRAM容量	最大1.7GB (メインメモリーと共有)		最大512MB
解像度および最大発色数	2,560×2,048 (デジタル出力、60Hz 時)	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力、60Hz 時)
オプション用 スロット	PCI Express x16 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	0 (空)	1 (空0, Gen3 Low Profile×1) 2 (空2, 32bit v2.3 Low Profile×2)
拡張ストレージベイ	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:×4 (前面×2、背面×2)、USB3.0:×4 (背面×4)、ビデオ出力:VGA/DisplayPort×各1、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	99.7×381×339		
質量	約7.5kg (最大構成)		
電源	AC 100V/220 (50/60Hz)		
使用環境	温度 10-35℃、湿度 20-80%		
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	47.9W/20.8W/1.4W/1.1W	112.5W/31.7W/1.4W/1.3W	135.6W/30.8W/1.4W/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率)	U区分 0.26 (AAA)		U区分 0.13 (AAA)
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 Pro (64bit) リカバリーメディア		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)
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		

E31 SFF/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	36901J3	3690Q5J	36901J4	36901J7	36901J5
	カスタム・セレクト				
ダイレクト価格(税込)/税別価格	118,650円/113,000円	176,400円/168,000円	178,500円/170,000円	185,850円/177,000円	264,600円/252,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版		
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v2	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1240 v2	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1270 v2		
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® C216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	4GB (2GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) /32GB/4 (空2)		8GB (4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) /32GB/4 (空2)		
補助記憶装置 (内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)				2TB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)
SSD	なし				256GB×1 (シリアルATA/2.5インチ)
RAID構成	-				
オプティカルドライブ※1	DVDスーパーマルチドライブ/5.25インチ				Slim DVDスーパーマルチドライブ/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P4000)	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)		
ビデオRAM容量	最大1.7GB (メインメモリーと共有)		最大1GB		
解像度および最大発色数	2,560×2,048 (デジタル出力、60Hz 時)	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力、60Hz 時)		
オプション用 スロット	PCI Express x16 PCI Express x4 PCI Express x1 PCI	1 (空1, Gen3 Low Profile×1)	0 (空)	1 (空0, Gen3 Low Profile×1)	
拡張ストレージベイ	3.5型×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (空0))、5.25型×1 (空0)		3.5型×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (空0))、5.25型×1 (空0)	3.5型×2 (HDD×1 (空0)、メディアカードリーダー×1 (空0))、5.25型×1 (空0)	3.5型×2 (HDD×2 (空0))、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:×4 (前面×2、背面×2)、USB3.0:×4 (背面×4)、ビデオ出力:VGA/DisplayPort×各1、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	99.7×381×339				
質量	約7.5kg (最大構成)				
電源	AC 100V/220 (50/60Hz)				
使用環境	温度 10-35℃、湿度 20-80%				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	87.5W/24.2W/1.2W/0.7W	106.0W/29.1W/1.4W/1.3W	127.4W/30.7W/1.4W/1.3W	131.6W/33.5W/1.4W/1.4W	133.0W/34.6W/1.4W/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 0.15 (AAA)		U区分 0.11 (AAA)		U区分 0.26 (AAA)
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 Pro (64bit) リカバリーメディア		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)		
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

E31 Tower

エントリー・ワークステーション



モニター別売

※11 オプティカルドライブの仕様につきましてはP.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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>



E31 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	25522H3	25522F2	25522F0	25522F1
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	105,000円/100,000円	118,650円/113,000円	157,500円/150,000円	166,950円/159,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウンロード権行使)			Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
プロセッサ	第3世代 インテル® Core™ i3-3220 プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v2	第3世代 インテル® Core™ i7-3770 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	3.30GHz/2コア	3.20GHz/4コア	3.40GHz/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® C216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	4GB (2GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM)/32GB/4 (空 2)	8GB (4GB×2) (PC3-12800 UDIMM)/32GB/4 (空 2)		8GB (4GB×2) (PC3-12800 UDIMM)/32GB/4 (空 2)
補助記憶装置 (内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)			
SSD	なし			
RAID構成	RAID 0,1 (初期設定なし)			
オプティカルドライブ※11	DVD-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2000)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックスP4000)	NVIDIA® Quadro® 410 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)
ビデオRAM容量	最大1.7GB (メインメモリと共有)		最大512MB	最大1GB
解像度および最大発色数	2,560×2,048 (デジタル出力, 60Hz 時)		3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力, 60Hz 時)
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空1, Gen2 フルレンジス・フルハイット×1)	1 (空1, Gen3 フルレンジス・フルハイット×1)	1 (空1, Gen3 フルレンジス・フルハイット×1)
	PCI Express x4	0 (空)		
	PCI Express x1	1 (空1, Gen2 フルレンジス・フルハイット×1)		
	PCI	2 (空2) (32bit v2.3 フルレンジス・フルハイット×2)		
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)	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			
インターフェース・ポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×4 (前面×2, 背面×2), USB3.0:×4 (背面×4), ビデオ出力:VGA/DisplayPort×各1, 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			
質量	約12.5kg (最大構成)			
電源	AC 100V/220 (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	47.9W/20.8W/1.4W/1.1W	87.5W/24.2W/1.2W/0.7W	112.5W/31.7W/1.4W/1.3W	135.6W/30.8W/1.4W/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率)	U区分 0.26 (AAA)	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、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 Pro (64bit) リカバリーメディア			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)
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/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			

E31 Tower/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	2552CJJ	25522F3	2552CKJ	25522F4	25522F5	25522F6
	カスタム・セレクト					
ダイレクト価格(税込)/税別価格	176,400円/168,000円	178,500円/170,000円	213,150円/203,000円	269,850円/257,000円	270,900円/258,000円	332,850円/317,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows® 8 Pro (64bit) ダウンロード権行使)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1240 v2			第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1280 v2		
搭載可能CPU数	1 (空)					
プロセッサ動作周波数/コア数	3.40GHz/4コア			3.60GHz/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® C216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)	4GB (2GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM)/32GB/4 (空 2)	8GB (4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM)/32GB/4 (空 2)			なし
補助記憶装置 (内蔵)	500GB×1 (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)					なし
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)	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® K2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual link DVI×1, DisplayPort×2)
ビデオRAM容量	最大1GB		最大2GB	最大1GB		最大1GB
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力, 60Hz 時)	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力, 60Hz 時)	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	2,560×1,600 (デジタル出力, 60Hz 時)
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空0, Gen3 フルレンジス・フルハイット×1)				
	PCI Express x4	0 (空)				
	PCI Express x1	1 (空1, Gen2 フルレンジス・フルハイット×1)				
	PCI	2 (空2) (32bit v2.3 フルレンジス・フルハイット×2)				
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)	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)	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)	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					
インターフェース・ポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×4 (前面×2, 背面×2), USB3.0:×4 (背面×4), ビデオ出力:VGA/DisplayPort×各1, 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					
質量	約12.5kg (最大構成)					
電源	AC 100V/220 (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	106.0W/29.1W/1.4W/1.3W	127.4W/30.7W/1.4W/1.3W	111.2W/28.9W/1.4W/1.3W	139.0W/37.0W/1.4W/1.4W	116.3W/31.1W/1.4W/1.4W	134.0W/31.7W/1.4W/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 0.11 (AAA)	U区分 0.13 (AAA)	U区分 0.11 (AAA)	U区分 0.13 (AAA)		
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 Pro (64bit) リカバリーメディア	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)	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 Pro (64bit) リカバリーメディア	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)	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)	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)
保証期間 ※8/国内での修理/海外での修理	3年/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 -Work Station-

ThinkStation E31 SFF / ThinkStation E31 Tower

THINKSTATION

S30

スタンダード・ワークステーション

モニター別売



※1 オプティカルドライブの仕様にしましてはP.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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	0569L6J	0569L5J	0568F8J	
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	186,900円/178,000円	197,400円/188,000円	231,000円/220,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-1603	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-1620		
搭載可能CPU数	1 (空)			
プロセッサ動作周波数/コア数	2.80GHz/4コア	3.60GHz/4コア		
三次キャッシュ	10MB (メインプロセッサ内に蔵)			
チップ・セット	インテル® C602 チップセット			
セキュリティチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (4GB×2) (PC3-12800 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※1	DVDスーパーマルチドライブ		
グラフィックスカード	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	なし※9	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	
ビデオRAM容量	最大1GB	なし	最大1GB	
解像度および最大発色数	2,560×1,600 (デジタル出力、60Hz 時)	—	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	
オプション用スロット	PCI Express x16	2 (空1) (Gen3 フルレンジス・フルハイト×2)	2 (空2) (Gen3 フルレンジス・フルハイト×2)	2 (空1) (Gen3 フルレンジス・フルハイト×2)
	PCI Express x4	1 (空1) (Gen2 ハーフレンジス・フルハイト×1)、1 (空1) [x16メカニカル] (Gen3 フルレンジス・フルハイト×1)		
	PCI Express x1	0 (空0)		
	PCI	1 (空1) (32bit v2.3 フルレンジス・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:×1、USB2.0:×10 (前面×2、背面×8)、USB3.0:×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16.33kg (最大構成)			
電源	AC 100-240V (50/60Hz)			
使用環境	温度 10-35℃、湿度 10-80%			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	112.0W/48.6W/3.5W/0.3W	148.8W/42.7W/3.5W/0.3W	161.9W/52.3W/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)	U区分 0.2 (AAA)			
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)			
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			

S30 3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	0569L4J	0569L3J	0568F7J	0569G3J
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	260,400円/248,000円	296,100円/282,000円	318,150円/303,000円	401,100円/382,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-1620	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-1650	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2650	
搭載可能CPU数	1 (空)			
プロセッサ動作周波数/コア数	3.60GHz/4コア	3.20GHz/6コア	2.00GHz/8コア	
三次キャッシュ	10MB (メインプロセッサ内に蔵)	12MB (メインプロセッサ内に蔵)	20MB (メインプロセッサ内に蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット			
セキュリティチップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)			
その他のセキュリティ機能	パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード (ユーザー & マスター)、アドミニストレーター・パスワード			
メモリ容量 (標準/最大) / スロット数	8GB (4GB×2) (PC3-12800 ECC UDIMM) / 128GB/8 (空6)			16GB (8GB×2) (PC3-12800 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)	300GB×1 (15000rpm) (SAS/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※1	DVDスーパーマルチドライブ		
グラフィックスカード	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)		なし※9	
ビデオRAM容量	最大1GB		なし	
解像度および最大発色数	2,560×1,600 (デジタル出力、60Hz 時)		—	
オプション用スロット	PCI Express x16	2 (空1) (Gen3 フルレンジス・フルハイト×2)		2 (空2) (Gen3 フルレンジス・フルハイト×2)
	PCI Express x4	1 (空1) (Gen2 ハーフレンジス・フルハイト×1)、1 (空1) [x16メカニカル] (Gen3 フルレンジス・フルハイト×1)		
	PCI Express x1	0 (空0)		
	PCI	1 (空1) (32bit v2.3 フルレンジス・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2)、メディアカードリーダー×1 (空1))、5.25型×2 (空2)
その他のカード・スロット	なし		29 in 1メモリーカードリーダー	
インタフェース・ポート	シリアル:×1、USB2.0:×10 (前面×2、背面×8)、USB3.0:×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16.33kg (最大構成)			
電源	AC 100-240V (50/60Hz)			
使用環境	温度 10-35℃、湿度 10-80%			
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	190.0W/56.2W/3.5W/0.3W	252.0W/64.2W/3.5W/0.3W	169.8W/80.9W/3.5W/0.3W	122.5W/40.1W/3.6W/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)	U区分 0.22 (AAA)		U区分 0.21 (AAA)	
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)			
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

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.67をご覧ください。
注釈についてはP.19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	4229A2J	4223C6J	422997J	
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	277,200円/264,000円	282,450円/269,000円	311,850円/297,000円	
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2603×2		第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2609×2	
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	2.40GHz/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)(PC3-12800 ECC UDIMM)/256GB/16(空14)			
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 0,1,5,10(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® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	なし※9	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	
ビデオRAM容量	最大1GB	なし	最大1GB	
解像度および最大発色数	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	—	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	
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)	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)	0(空0)
	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)	
その他のカード・スロット	なし		29 in 1メモリーカードリーダー	
インタフェース・ポート	シリアル・ポート×1, USB2.0:×10(前面×2, 背面×8), USB3.0:×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 100-240V(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	140.9W/101.1W/2.1W/1.0W	164.0W/90.2W/2.1W/1.0W	177.3W/98.0W/2.1W/1.0W	
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 0.42(AAA)		U区分 0.48(AA)	
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)			
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			

D30/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号) ※1	4223C5J	422996J	422995J	
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	477,750円/455,000円	835,800円/796,000円	1,142,400円/1,088,000円	
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2630×2		第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2690×2	
搭載可能CPU数	2(空0)			
プロセッサ動作周波数/コア数	2.30GHz/6コア	2.90GHz/8コア		
三次キャッシュ	15MB(メインプロセッサに内蔵)	20MB(メインプロセッサに内蔵)		
チップセット	インテル® C602 チップセット			
セキュリティーチップ(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)(PC3-12800 ECC UDIMM)/256GB/16(空14)		16GB(8GB×2)(PC3-12800 ECC UDIMM)/256GB/16(空14)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD	1TB×2(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	1TB×1(7200rpm)(シリアルATA/3.5インチ)	1TB×2(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)		RAID 0,1,5,10(RAID 1 初期設定済み)
	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® 2000 (Dual Link DVI×1, DisplayPort×2)	なし※9	NVIDIA® Quadro® K5000 (Dual link DVI×1, Dual link DVI-D×1, DisplayPort×2)	
ビデオRAM容量	最大1GB	なし	最大4GB	
解像度および最大発色数	2,560×1,600(デジタル出力、60Hz時)	—	3,840×2,160(DisplayPortポート使用時)	
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)	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×6(HDD×5(空3), 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	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:×10(前面×2, 背面×8), USB3.0:×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 100-240V(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	283.2W/122.2W/2.1W/1.0W	474.2W/100.4W/2.1W/1.0W	519.4W/122.5W/2.3W/1.0W	
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 0.35(AAA)		U区分 0.21(AAA)	
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)			
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

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しましてはP67をご覧ください。
注釈についてはP19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	1095E9J	1095E8J	1095F1J	
	カスタム・セレクト			
ダイレクト価格(税込)/税別価格	250,950円/239,000円	256,200円/244,000円	273,000円/260,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2603×2		第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2609×2	
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	2.40GHz/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)(PC3-12800 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)	250GB×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® 600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	なし※9	NVIDIA® Quadro® K600 (Dual link DVI×1, DisplayPort×1)	
ビデオRAM容量	最大1GB	なし	最大1GB	
解像度および最大発色数	2,560×1,600 (デジタル出力, 60Hz 時)	—	3,840×2,160 (DisplayPortポート使用時)	
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)	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:×10(前面×2, 背面×8), USB3.0:×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15.0kg(最大構成)			
電源	AC 100V/220(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	164.2W/91.6W/2.1W/1.0W	161.9W/82.1W/2.1W/1.0W	175.2W/89W/2.1W/1.0W	
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 0.29(AAA)		U区分 0.34(AAA)	
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)			
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			

C30/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	1095E7J	1097C2J	
	カスタム・セレクト		
ダイレクト価格(税込)/税別価格	451,500円/430,000円	1,100,400円/1,048,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版		
プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2630×2	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E5-2690×2	
搭載可能CPU数	2(空0)		
プロセッサ動作周波数/コア数	2.30GHz/6コア	2.90GHz/8コア	
三次キャッシュ	15MB(メインプロセッサに内蔵)	20MB(メインプロセッサに内蔵)	
チップ・セット	インテル® C602 チップセット		
セキュリティーチップ(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)(PC3-12800 ECC UDIMM)/128GB/8(空6)	16GB(8GB×2)(PC3-12800 ECC UDIMM)/128GB/8(空6)	
補助記憶装置(内蔵)	HDD	1TB×2(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® 2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® K5000 (Dual Link DVI-I×1, Dual Link DVI-D×1, DisplayPort×2)	
ビデオRAM容量	最大1GB	最大4GB	
解像度および最大発色数	2,560×1,600(デジタル出力, 60Hz 時)	3,840×2,160(DisplayPortポート使用時)	
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1)), 5.25型×1(空0)	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:×10(前面×2, 背面×8), USB3.0:×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15.0kg(最大構成)		
電源	AC 100V/220(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	272.2W/116.2W/2.1W/1.0W	555.7W/114W/2.3W/1.0W	
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 0.25(AAA)	U区分 0.15(AAA)	
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)		
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 稼動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

TS130

1ノックアウト・タワーサーバー



ThinkServer TS130の特長

- Lenovo ThinkServer™ TS130は、LenovoがThinkブランドで培ってきた堅牢で使いやすいというコンセプトに基づき設計された、エンタープライズ・クオリティのエンタープライズ・サーバーです。
- デスクトップPCのような使いやすさと、より優れた管理機能を提供します。
- 導入が容易で、サーバーの保守・管理の手間を最小化できるので、お客様はビジネスの拡大に専念していただけます。

※ 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.19をご覧ください。



TS130/製品番号 保守用製品番号※1	110595J	110597J	110598J	110596J
ダイレクト価格(税込)/ダイレクト価格(税別)	53,550円/51,000円	60,900円/58,000円	72,450円/69,000円	88,200円/84,000円
初期導入済OS	なし			
プロセッサ	1(空)			
種類	インテル® Pentium® プロセッサ G860	第3世代 インテル® Core™ i3-3240 プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225 v2	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1245 v2
キャッシュ	3MB(メインプロセッサに内蔵)		8MB(メインプロセッサに内蔵)	
動作周波数 ※5	3GHz	3.40GHz	3.20GHz	3.40GHz
フロントサイドバス	DMI 5GT/s			
チップセット	インテル® C206チップセット			
主記憶(RAM)容量	標準容量 2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 1333MHz ECC UDIMM)			4GB(4GB×1)(PC3-10600 DDR3 1333MHz ECC UDIMM)
スロット数(空き)	4(空3)			
最大容量	32GB			
ビデオサブシステム	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス2500)	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックスP4000)	
ビデオメモリー	最大1.7GB(メインメモリーと共有)			
解像度	最大 1920×1440			
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)、SATA II(3.0Gbps)		
内部ポート数(空き)	SATA III×2, SATA II×2			
RAIDコントローラー	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1)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 500GB(500GB×1)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大6TB:2×3TB)			
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)	2(空1)			2(空1)
2.5型(空き)	0(空0)			
拡張スロット	PCI Express x16	1(空1)、ハーフレングス・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)、ハーフレングス・フルハイット×1			
32-Bit PCI 2.2	2(空2)、ハーフレングス・フルハイット×2			
インターフェースポート	VGA×1、ディスプレイポート×1、シリアル:×1(背面)、USB2.0:×8(前面×2、背面×6、内部×1)、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® AMT7.0(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	175×431×377			
質量(最大構成)	約11.2kg			
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)	77.9W/37.2W	49.5W/20.7W	80.6W/21.4W	90.1W/22.7W
エネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成率)	F区分:1.31(A)	F区分:0.68(A)	F区分:0.69(AA)	F区分:0.67(AA)
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)	1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		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			

TS130/製品番号 保守用製品番号※1	1105G9J	1105F4J	1105K1J	1106F7J	1106F6J
ダイレクト価格(税込)/ダイレクト価格(税別)	88,200円/84,000円	120,750円/115,000円	131,250円/125,000円	174,300円/166,000円	189,000円/180,000円
初期導入済OS	Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation 正規版	Microsoft® Windows Server® 2008 R2 SP1 Foundation 正規版	Microsoft® Windows Server® 2012 Foundation 正規版	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® Pentium® プロセッサ G870				
キャッシュ	3MB(メインプロセッサに内蔵)				
動作周波数 ※5	3.10GHz				
フロントサイドバス	DMI 5GT/s				
チップセット	インテル® C206チップセット				
主記憶(RAM)容量	標準容量 4GB(4GB×1)(PC3-10600 DDR3 1333MHz ECC UDIMM)				
スロット数(空き)	4(空3)				
最大容量	32GB				
ビデオサブシステム	CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス)		CPU内蔵(インテル® HD グラフィックスP4000)		
ビデオメモリー	最大1.7GB(メインメモリーと共有)				
解像度	最大 1920×1440				
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)、SATA II(3.0Gbps)			
内部ポート数(空き)	SATA III×2, SATA II×2				
RAIDコントローラー	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1)RAID初期設定なし	オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1)RAID 1初期設定済			オンボードRAIDコントローラ(RAID 0,1)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 500GB(500GB×1)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大6TB:2×3TB)	1TB(500GB×2)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大4TB:2×2TB)	1TB(500GB×2)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大6TB:2×3TB)	2TB(1TB×2)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大6TB:2×3TB)	1TB(1TB×1)(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)(最大6TB:2×3TB)
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)	2(空0)				2(空1)
2.5型(空き)	0(空0)				
拡張スロット	PCI Express x16	1(空1)、ハーフレングス・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)、ハーフレングス・フルハイット×1				1(空0)、ハーフレングス・フルハイット×1
32-Bit PCI 2.2	2(空2)、ハーフレングス・フルハイット×2				1(空1)、ハーフレングス・フルハイット×1
インターフェースポート	VGA×1、ディスプレイポート×1、シリアル:×1(背面)、USB2.0:×8(前面×2、背面×6、内部×1)、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)		VGA×1、ディスプレイポート×1、シリアル:×1(背面)、USB2.0:×8(前面×2、背面×6、内部×1)、イーサネット:RJ-45×3、ライン入力/出力/マイク入力×各1(背面)		VGA×1、ディスプレイポート×1、シリアル:×1(背面)、USB2.0:×8(前面×2、背面×6、内部×1)、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		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		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® AMT7.0(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	175×431×377				
質量(最大構成)	約11.2kg				
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)	64.6W/23.9W	92.0W/29.6W		95.3W/33.3W	88.1W/25.9W
エネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成率)	F区分:0.57(AAA)	F区分:0.32(AAA)		F区分:0.29(AAA)	
主な付属品	本体の電源コード、ドキュメント類、OSメディア(OS Preloadモデルのみ)				
サービス	Lenovo Services有償保守アップグレードサービス各種(オプション)	ThinkPlus有償保守アップグレードサービス各種(オプション)	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)	1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			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				

20.0型ワイド

エントリー・モデル
Lenovo LS2023
Wide モニター
3778HB2
19,950円(税込)
(税別 19,000円)

■省エネ性の向上。最大消費電力22W(通常消費電力17W)当社従来製品より約30%の低減



Table with specifications for the 20.0-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



21.5型ワイド

エントリー・モデル
Lenovo LS2223
Wide モニター
3783HB2
22,050円(税込)
(税別 21,000円)

■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。



Table with specifications for the 21.5-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2223z Wide モニター
60A1MAR2JP
25,200円(税込)
(税別 24,000円)

■21.5型画面のTN LED液晶モニター。最大1680×1050の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色以上カラー対応。
■電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。



Table with specifications for the 21.5-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



21.5型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2223z Wide モニター
60A2MAR2JP
31,500円(税込)
(税別 30,000円)

■21.5型ワイド画面のTN LEDバックライト液晶モニター。最大1920×1080の解像度(推奨解像度と同じ)。
■VESA準拠(100mm)。弊社オプション製品および、市販のアーム等の取り付けが可能です。



Table with specifications for the 21.5-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



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
24,150円(税込)
(税別 23,000円)

■22型画面のTN LED液晶モニター。最大1680×1050の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色以上カラー対応。
■電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。



Table with specifications for the 22.0-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



23型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2323p Wide モニター
3024HC1
29,400円(税込)
(税別 28,000円)

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



Table with specifications for the 23-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



23型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2323z Wide モニター
3028LB2
47,250円(税込)
(税別 45,000円)

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



Table with specifications for the 23-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



24.0型

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2452p Wide モニター
60A6MAR2JP
44,100円(税込)
(税別 42,000円)

■24型ワイド画面のeIPS LEDバックライト液晶モニター。eIPS(ネールの採用でプロフェッショナル向けアプリケーションにより適用)最大1920×1200の解像度(推奨解像度と同じ)最大1,677万色カラー対応
■電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得



Table with specifications for the 24.0-inch wide monitor, including model number, screen size, resolution, and power consumption.



※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) が必要ですが

30型ワイド

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

60A4R4R1JP
168,000円(税込)
(税別 160,000円)



Tinyモニター
マウント
対応※2

3年保証

COE

■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 ² 、6ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	2560×1600、10.7億色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	690×241.9×471.05mm、10.6kg
スタンド チルト(傾斜屈曲)	前° 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
プラグアンドプレイ	VESA DDC/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、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、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書、遮光フード
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

おすすめ在庫モデル

19.0型ワイド

**エントリー・モデル
Lenovo ThinkVision
L197 Wide モニター**

4434HE1
23,100円(税込)
(税別 22,000円)



3年保証

COE

■ThinkVision L197は、約34%の消費電力低減(当社従来製品比)を実現したお客様のTCO削減に貢献するモニター製品となります。
■ThinkVision L197 Wideモニターは、お客様のユーザリティを向上させ、付加価値を提供できるデザインとなっています。高画質とコストパフォーマンスを追求したWVGA+(1,440×900)対応、ハイブリッドのインターフェースを備えた19"液晶モニターです。

製品シリーズ	ThinkVision L197 Wide モニター
製品番号	4434HE1
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角482.6mm:19.0型ワイド、408×255mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.285mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5msc
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1,440×900、1,677万色、光沢なし
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
視野角(コントラスト比5:1)水平/垂直	176°/176°
垂直走査周波数	56~75 Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	440.15×178.6×380.6mm、4.15kg
スタンド チルト(傾斜屈曲)	前° 後30°
機構	なし/なし
入力端子	デジタルDVI-Dコネクタ(DVI-D: HDCP対応)、アナログDVI-Dコネクタ、miniD-Sub 15PIN
プリセット数(最大)	40(固定:20/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	22W/20W/2W以下/1W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、デジタルDVI-Dケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

22.0型ワイド

**パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L2250p Wide モニター**

2572HB6
29,400円(税込)
(税別 28,000円)



3年保証

COE

■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 ThinkVision L2250p Wide モニター
製品番号	2572HB6
液晶種類、筐体色	Edge TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角559mm:22型、473.8×296.1mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.282mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1680×1050、1,677万色以上、光沢なし
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	506×241.2×367.3mm、5.21kg
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/最大80mm
入力端子	アナログ(miniD-Sub 15PIN)、デジタル(DVI-D)
プリセット数(最大)	44(固定:24/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	28W/21W/1W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

22.0型ワイド

**パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2252p Wide モニター**

2572MB6
32,550円(税込)
(税別 31,000円)



3年保証

COE

■22型画面のLEDバックライトを使用した液晶・モニター。最大1680×1050の解像度(推奨解像度と同じ)。
■電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。

製品シリーズ	ThinkVision LT2252p Wide モニター
製品番号	2572MB6
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角559mm:22型、473.76×296.1mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.282mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1680×1050、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	506×241.2×367.3mm、5.89kg
スタンド チルト(傾斜屈曲)	前° 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)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	44(固定:24/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	26W/20W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/CI プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

ThinkVisionでオフィス業務の生産性を向上させる!

ワイド・モニター

左右にサイズが広がってより多くの情報を表示可能に。表計算やWeb閲覧の効率化、複数のウィンドウを扱うような場合の作業エリアの確保、可能性は広がります。



スタンダードサイズ

ワイドサイズ

マルチ・モニター

液晶モニターを接続し、「二つの液晶画面を一つのデスクトップ領域として利用する」マルチ・モニター環境がおすすです。マルチ・モニター環境を構築すれば、一気に倍以上の作業領域を獲得可能。



ThinkPadの場合

ThinkCentre / ThinkStationの場合

より多くの情報を表示!! 複数のアプリケーションをらくらく表示!! 作業効率を大幅に向上できます。

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税込)	税別価格	D			S			E			C				
				D10	D20	D30	S10	S20	S30	E20	E30	SFF	E31	E31	C20	C20x	C30
0A33988	Lenovo スリム USB ポータブルDVD バーナー	6,930円	6,600円		※12			※12			※12						
0A65618	Lenovo スーパーマルチバーナードライブ	6,300円	6,000円								※13						
ハード・ディスク・ドライブ(ホット・スワップ非対応)																	
41N3015	ThinkCentre 250GB シリアル ATA ハード・ディスク	7,350円	7,000円	※9													
43N3424	ThinkStation 450GB 15K rpm SAS ハードディスク・ドライブ	99,750円	95,000円				※9	※10									
43R1990	Lenovo 500GB 7200rpm シリアル ATA ハード・ディスク	12,600円	12,000円	※9													
45J7918	Lenovo 1TB 7200rpm シリアル ATA ハード・ディスク	17,850円	17,000円														
エクスターナル・ハード・ディスク																	
43R2019	ThinkPad USB 320GB ポータブル・セキュア・ハード・ディスク	20,790円	19,800円														
0A65619	ThinkPad USB3.0 500GB セキュア ハードドライブ	22,890円	21,800円														
0A65616	ThinkPad USB3.0 750GB セキュア ハードドライブ	27,090円	25,800円														

■…対応 □…非対応

※1 SASハードディスクを使用する場合、別途市販品のSASアダプターを入手する必要があります。 ※2 ThinkStationモデルは、2枚のグラフィックカードを設置可能で2つのPCI-e x16グラフィックスロットを提供するモデルです。装置された2つのグラフィックカードは、4つのモニターが取付けできます。 ※3 Non-ECCメモリーとECCメモリーの混在はできません。Non-ECCメモリーが搭載されているモデルはNon-ECCメモリーを追加することは可能ですが、ECCメモリーを使用する場合は、PCのメモリーをすべてECCメモリーに差し替えてください。 ※4 PS2をサポートしているシステムが対応します。 ※5 Non-ECCメモリーとECCメモリーの混在はできません。メモリーの動作速度は導入されたメモリーの中で1番低いスピードで動作します。 ※6 UDIMMとRDIMMの混在はできません。メモリーの動作速度は導入されたメモリーの中で1番低いスピードで動作します。 ※7 メモリーの動作速度は導入されたメモリーの中で1番低いスピード、プロセッサ、そしてDDR3-1333の設定に依存します。 ※8 UDIMMとRDIMMの混在はできません。メモリーの動作速度は導入されたメモリーの中で1番低いスピード、プロセッサ、そしてDDR3-1066の設定に依存します。 ※9 Serial ATAとSAS HDDを混在させる事は推奨しておりません。ほぼ全てのS10のモデルはSerial ATA HDDで、またはほぼ全てのD10モデルはSAS HDDで設定されています。 ※10 S20はSATAベースのモデルです。SAS HDDはS20にLenovoのSASコントローラーアダプターが必要になります。 ※11 DisplayPortグラフィックカードに接続します。 ※12 USBポータブルDVDバーナーをご利用の場合は、同梱のケーブルを必ずご使用ください。 ※13 E31 SFFに該当オプション設置時に必要なフェースプレートが提供できないモデルがあります。

THINKSERVER

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

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

P/N	製品名	ダイレクト 価格(税込)	税別価格	TS	
				TS130	TS200v
メモリー					
67Y1387	ThinkServer 1GB DDR3-1333MHz (1R x 8) UDIMM メモリー	6,825円	6,500円		
67Y2606	ThinkServer 2GB DDR3-1333MHz (1R x 8) UDIMM メモリー	13,440円	12,800円		
67Y1388	ThinkServer 2GB DDR3-1333MHz (2R x 8) UDIMM メモリー	12,600円	12,000円		
67Y2607	ThinkServer 4GB DDR3-1333MHz (2R x 8) UDIMM メモリー	42,000円	40,000円		
67Y1389	ThinkServer 4GB DDR3-1333MHz (2R x 8) UDIMM メモリー	34,440円	32,800円		
0A89461	ThinkServer 8GB DDR3-1333MHz (2R x 8) ECC UDIMM メモリー	51,450円	49,000円		
ストレージ					
SATA ドライブ 3.5"					
67Y2613	ThinkServer 500GB 7200rpm 3.5インチ エンタープライズ シリアルATA ハード・ドライブ	27,930円	26,600円		
67Y2614	ThinkServer 1TB 7200rpm 3.5インチ エンタープライズ シリアルATA ハード・ドライブ	47,880円	45,600円		
67Y2615	ThinkServer 2TB 7200rpm 3.5インチ エンタープライズ シリアルATA ハード・ドライブ	79,800円	76,000円		
67Y1401	ThinkServer 500GB 7.2K Cabled 3.5インチ SATA ドライブ	26,880円	25,600円		
67Y1402	ThinkServer 1TB 7.2K Cabled 3.5インチ SATA ドライブ	63,000円	55,000円		
その他					
67Y1393	Lenovo PRO/1000 PT Dual Port Ethernet アダプター (インテル製)	66,150円	63,000円		
アクセサリ					
キーボード&マウス					
55Y9024	ThinkPad USB トラックポイントキーボード (日本語)	8,400円	8,000円		
55Y9003	ThinkPad USB トラックポイントキーボード (英語)	8,400円	8,000円		
73P5238	ThinkPlus プリファードプロUSBキーボード	3,150円	3,000円		
73P5220	ThinkPlus プリファードプロUSBキーボード (英語)	3,150円	3,000円		
06P4069	Lenovo オプティカルホイールマウス	1,470円	1,400円		
ソフトウェア					
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。					
Windows Server 2008 - SBS Standard					
84978EJ	Microsoft® Windows® Small Business Server 2008 スタンダード ROK /5 CAL付	オープン価格			
Windows Server 2008 - SBS Premium					
84978FJ	Microsoft® Windows® Small Business Server 2008 プレミアム ROK /5 CAL付	オープン価格			
Windows Server 2008 - Standard					
84978BJ	Microsoft® Windows® Server 2008 スタンダード・Lenovo版 (日本語版)	オープン価格			
Windows Server 2008 - R2 Standard					
84978OA	Microsoft® Windows® Server 2008 R2 スタンダード・ROK・Lenovo版 (SCAL付)	オープン価格			
Windows Server 2008 - R2 Enterprise					
84978PA	Microsoft® Windows® Server 2008 R2 エンタープライズ・ROK・Lenovo版 (25CAL付)	オープン価格			
Windows Server 2008 - Enterprise					
84978DJ	Microsoft® Windows® Server 2008 エンタープライズ・Lenovo版 (日本語版)	オープン価格			
84971EJ	Microsoft Windows SBS 2011 Essentials ROK (64bit) -日本語 (25 CALs付)	オープン価格			
84971SJ	Microsoft Windows SBS 2011 Standard ROK (64bit) -日本語 (5 CALs付)	オープン価格			
84971PJ	Microsoft Windows SBS Premium Add On 2011 ROK -日本語 (5 CALs付)	オープン価格			
849711H	Windows SBS 2011 Standard Client Access License (5 User) - AP Bundle	オープン価格			
849711L	Windows SBS 2011 Premium Add-On Client Access License (5 User) - AP Bundle	オープン価格			
849781M	Windows Server 2008 CAL 1 user CAL AP&GC Bundle	オープン価格			
849785M	Windows Server 2008 CAL 5 user CAL AP&GC 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 (25CALs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			
Novell SUSE Linux Enterprise Server (SLES) ボックスパック 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。					
55Y7037	Novell Server Software 1年 SLES 1年スタンダードサポート・Lenovo版	オープン価格			
55Y7038	Novell Server Software 1年 SLES 1年プライオリティサポート・Lenovo版	オープン価格			
55Y7039	Novell Server Software 3年 SLES 3年スタンダードサポート・Lenovo版	オープン価格			
55Y7040	Novell Server Software 3年 SLES 3年プライオリティサポート・Lenovo版	オープン価格			

■…対応 □…非対応

ThinkPlus Accessories

Think製品をより有効に活用するためのオプション製品群

SOFTWARE

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/>

P/N	製品名
セキュリティ	
暗号化ソフトウェア	
0A35072	SecureDoc Enterprise Gold Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (1 - 999 seats)
0A35073	SecureDoc Enterprise Gold Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (1,000 - 4,999 seats)
0A35074	SecureDoc Enterprise Gold Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (5,000 - 9,999 seats)
0A35075	SecureDoc Enterprise Silver Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (1 - 999 seats)
0A35076	SecureDoc Enterprise Silver Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (1,000 - 4,999 seats)
0A35077	SecureDoc Enterprise Silver Ed. v5.x Multi-Platform Lenovo (5,000 - 9,999 seats)
0A35078	Intel AT - 1yr. Subscription
0A35079	Upgrade to SecureDoc Enterprise for Lenovo
0A35080	SecureDoc Enterprise Server Ed. v5.x Lenovo (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35081	SecureDoc Enterprise Server Ed. v5.x Lenovo (supports 1 - 999 seats)
0A35082	SecureDoc Enterprise Server Ed. v5.x Lenovo (supports 1,000 - 4,999 seats)
0A35083	SecureDoc Enterprise Server Ed. v5.x Lenovo (supports 5,000 - 9,999 seats)
0A35084	SecureDoc Standalone Gold Ed. v5.x Windows Lenovo
0A35085	SecureDoc Standalone Silver Ed. v5.x Windows Lenovo
0A35086	SecureDoc Standalone Silver Mac Ed. v5.x Mac Lenovo
0A35087	Add 2nd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35088	Add 2nd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35089	Add 2nd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35090	Add 2nd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35091	Add 2nd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35092	Add 2nd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35093	Add 2nd yr. SD Ent. Server Ed. Support (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35094	Add 2nd yr. SD Ent. Server Ed. Support (1 - 999 seats)
0A35095	Add 2nd yr. SD Ent. Server Ed. Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35096	Add 2nd yr. SD Enterprise Server Ed. Support (5,000 to 9,999 seats)
0A35097	Add 2nd yr. SD Standalone Gold Ed. Windows Support
0A35098	Add 2nd yr. SD Standalone Silver Ed. Windows Support
0A35099	Add 2nd yr. SD Standalone Silver Ed. Mac Support
0A35100	Add 3rd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35101	Add 3rd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35102	Add 3rd yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35103	Add 3rd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35104	Add 3rd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35105	Add 3rd yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35106	Add 3rd yr. SD Ent. Server Ed. Support (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35107	Add 3rd yr. SD Ent. Server Ed. Support (1 - 999 seats)
0A35108	Add 3rd yr. SD Ent. Server Ed. Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35109	Add 3rd yr. SD Enterprise Server Ed. Support (5,000 to 9,999 seats)
0A35110	Add 3rd yr. SD Standalone Gold Ed. Windows Support
0A35111	Add 3rd yr. SD Standalone Silver Ed. Windows Support
0A35112	Add 3rd yr. SD Standalone Silver Ed. Mac Support
0A35113	Renew 1yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35114	Renew 1yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35115	Renew 1yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35116	Renew 1yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35117	Renew 1yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35118	Renew 1yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35119	Renew 1yr. SD Ent. Server Ed. Support (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35120	Renew 1yr. SD Ent. Server Ed. Support (1 - 999 seats)
0A35121	Renew 1yr. SD Ent. Server Ed. Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35122	Renew 1yr. SD Enterprise Server Ed. Support (5,000 to 9,999 seats)
0A35123	Renew 1yr. SD Standalone Gold Ed. Windows Support
0A35124	Renew 1yr. SD Standalone Silver Ed. Windows Support
0A35125	Renew 1yr. SD Standalone Silver Ed. Mac Support
0A35126	Renew 2yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35127	Renew 2yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35128	Renew 2yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35129	Renew 2yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35130	Renew 2yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35131	Renew 2yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35132	Renew 2yr. SD Ent. Server Ed. Support (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35133	Renew 2yr. SD Ent. Server Ed. Support (1 - 999 seats)
0A35134	Renew 2yr. SD Ent. Server Ed. Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35135	Renew 2yr. SD Enterprise Server Ed. Support (5,000 to 9,999 seats)
0A35136	Renew 2yr. SD Standalone Gold Ed. Windows Support
0A35137	Renew 2yr. SD Standalone Silver Ed. Windows Support
0A35138	Renew 2yr. SD Standalone Silver Ed. Mac Support
0A35139	Renew 3yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35140	Renew 3yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35141	Renew 3yr. SD Ent. Gold Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35142	Renew 3yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1 - 999 seats)
0A35143	Renew 3yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35144	Renew 3yr. SD Ent. Silver Ed. Multi-Platform Support (5,000 - 9,999 seats)
0A35145	Renew 3yr. SD Ent. Server Ed. Support (SMB Customers/support 1-100 seats)
0A35146	Renew 3yr. SD Ent. Server Ed. Support (1 - 999 seats)
0A35147	Renew 3yr. SD Ent. Server Ed. Support (1,000 - 4,999 seats)
0A35148	Renew 3yr. SD Enterprise Server Ed. Support (5,000 to 9,999 seats)
0A35149	Renew 3yr. SD Standalone Gold Ed. Windows Support
0A35150	Renew 3yr. SD Standalone Silver Ed. Windows Support
0A35151	Renew 3yr. SD Standalone Silver Ed. Mac Support
0A35152	Onsite Training for up to 6 Network Administrators & Users
0A35153	Web-based Training
0A35154	Onsite Installation and Support
エンドポイントセキュリティ管理ソフトウェア	
30R7242	LANDesk Security Suite Add-on License for LDMS4TVT [Ver.9]
40Y7969	LANDesk Security Suite Add-On Subscription for LDMS4TVT
システムライフサイクル管理ソフトウェア	
40Y7938	LANDesk Management Suite for ThinkVantage Technologies (ライセンス) [Ver.9]
30R7271	LANDesk Management Suite for ThinkVantage Technologies PMA
30R7258	LANDesk Management Suite for ThinkVantage Technologies SUP
0A34912	Lenovo Mobility Manager (ライセンス及びPMA 1年間分)

Windows 8に対応可能なLenovoオプション製品

詳細は下記の製品リストをご参照ください。
下記の製品に対してはWindows8との互換性を検証済みです。尚、ユーザーはドライバー等の更新は不要です。

製品番号	製品名称
0A33932	ThinkPad ウльтраベース シリーズ 3
0A33969	ThinkCentre Edge 91z スタンド
0A36190	Lenovo USB サウンドバー
0A36230	ThinkPad W520用 170W AC アダプター
0A36310	ThinkPad用3セル ベイ バッテリー (ThinkPad バッテリー 43)
0A36527	4GB PC3-10600 DDR3-1333 UDIMM メモリー
0A36536	Lenovo Mini DisplayPort - VGA 変換アダプター
0A36537	Lenovo DisplayPortケーブル
0A65616	ThinkPad USB3.0 750GB セキュア ハードドライブ
0A65619	ThinkPad USB3.0 500GB セキュア ハードドライブ
0A65621	ThinkPad USB3.0 1TB セキュア ハードドライブ
0A65718	ThinkStation 8GB PC3-10600 DDR3-1333MHz ECC UDIMM メモリー
0A65719	ThinkStation D20シリーズ用ヒートシンク
0A65720	ThinkStation C20/C20xシリーズ用ヒートシンク
0A65721	ThinkStation C30/D30シリーズ用ヒートシンク
0A65722	ThinkPad/ThinkCentre用2GB PC3-12800 DDR3-1600MHz SODIMM メモリー
0A65723	ThinkPad/ThinkCentre用4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz SODIMM メモリー
0A65724	ThinkPad/ThinkCentre用8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz SODIMM メモリー
0A65728	ThinkCentre/ThinkStation用2GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー
0A65729	ThinkCentre/ThinkStation用4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー
0A65730	ThinkCentre/ThinkStation用8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz UDIMM メモリー
0A65732	ThinkStation 4GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC RDIMM メモリー
0A65733	ThinkStation 8GB PC3-12800 DDR3-1600MHz ECC RDIMM メモリー
0B46997	ThinkPad 90W ACアダプター (X1 Carbon用)
0B47048	Lenovo スリム・パワー・チップ
0B47069	Lenovo HDMI-VGA モニターアダプター
0B47070	Lenovo HDMI ケーブル
0B47071	Lenovo DVI ケーブル
0B47090	Lenovo Mini DisplayPort-Single Link DVI アダプター
0B47091	Lenovo Mini DisplayPort -DisplayPortケーブル
0B47092	Lenovo DisplayPort - デュアルDisplayPortアダプター
0B47096	ThinkCentre Tiny モニター・マウント・キット
0B47097	ThinkCentre Tiny アンダー・デスク・マウント・ブラケット
0B47388	Kensington Microsaver DS Cable Lock From Lenovo
31P7415	Lenovo Preferred Pro Full-Size PS/2 Keyboard
40Y7625	ThinkPadエクスターナル・バッテリー・チャージャー
40Y7662	Thinkpad 90W ACアダプター
40Y7699	ThinkPad/Lenovo 65WウルトラポータブルACアダプター
41N3040	GemPlus GemPC USB スマート・カード・リーダー
41N3043	GemPlus Expressスマート・カード・リーダー
41R4474	Lenovo NEW パーティカルPC & モニタースタンド
41R4500	Lenovo 90WウルトラスリムAC/DCコンポ・アダプター
41U3143	ThinkPad X60 Tabletデジタイザー・ペン
41U5062	ThinkPadウルトラポータブル・ケース
433610W	ThinkPad ポートリプリケター III
433710J	ThinkPad ミニ・ドック III
433810J	ThinkPad ミニ・ドック プラス III
433830U	ThinkPad ミニ・ドック プラス シリーズ 3 (170W ACアダプター付属)
43R2033	2GB PC3-10600 1333 MHz DDR3 ECC UDIMM WS メモリー
43R2476	ThinkPadビジネス・トップローダー・ケース
43R2478	ThinkPadデラックス・エクステンダー・ケース
43R2480	ThinkPadエクゼクティブ・レザー・ケース
43R2482	ThinkPadビジネス・バックパック
43R9113	ThinkPadベシック・ケース
43R9117	ThinkPad 17W ビジネスストップロードケース
45J7915	Lenovo ディスプレイポートDVI-D変換ケーブル
45J9292	Lenovo エssenシャルノートブックスタンド
45K1620	Lenovo Kensington ツインヘッド・セキュリティ・ケーブル
45K1689	Lenovo USB 2.0 ポータブル 320GB ハードドライブ
45K1690	Lenovo USB 2.0 500GB ハードディスク・ドライブ
51J0476	ThinkPad 12" Wide 用インナーケース

51J0477	ThinkPad 15.6" wide 用インナーケース
55Y3710	2GB PC3-10600 DDR3-1333 Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y3711	4GB PC3-10600 DDR3-1333 Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y9258	Lenovo イージーリーチモニタースタンド
55Y9320	ThinkPad W510用135W ACアダプター
55Y9336	ThinkPad 230W AC アダプター
57Y4138	4GB PC3-10600 DDR3-1333 ECC UDIMM WSメモリー
57Y4286	ThinkPad X100e スリーブケース
57Y4287	ThinkPad X100e Sling case
57Y4293	ThinkPad 13W スリーブケース
57Y4294	ThinkPad 14W スリーブケース
57Y4303	Lenovo セキュリティー ケーブル ロック
57Y4351	ThinkCentre M90z パフォーマンス スタンド
57Y4352	ThinkCentre エクステンダーーム
57Y4390	2GB PC3-10600 1333MHz DDR3 Low-Halogen UDIMM メモリー
57Y4393	Lenovo ディスプレイポートVGA変換ケーブル
57Y4425	2GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー
57Y4426	4GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー
57Y4427	8GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー
57Y4482	ThinkStation Cシリーズ、Dシリーズ用レールキット
57Y4488	ThinkPad In-Ear ヘッドフォン
73P2582	Kensingtonマイクロセーバー・セキュリティ・ケーブル
73P2698	ThinkPadトラックポイント・キャップ・コレクション
73P5220	ThinkPlus プリファード・プロUSBキーボード (英語)

下記の製品はWindows8への対応は可能ですが、ドライバーのアップデートが必要です。ドライバーは2012年10月26日以降にwww.lenovo.com/support の Drivers & Softwareで更新する予定です。

製品番号	製品名称
06P4069	Lenovo オプティカル・マウス
0A33951	Lenovo USB ポート・リプリケター
0A33979	ThinkPad USB 3.0 ドック
0A33988	Lenovo スリム USB ポータブルDVD バーナー
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
0A36188	Lenovo ワイヤレス・レーザー・マウス
0A36407	ThinkPad Bluetooth レーザー・マウス
0A36538	Lenovo 1GB AMD 7450 DisplayPort / DVI グラフィックカード
0A65618	Lenovoスーパーマルチバーナードライブ
0A65625	ThinkPad ウルトラベイ・エンハンスド・シリアルATA DVD バーナー ドライブⅢ
0A65626	ThinkPad ウルトラベイ・スリム・シリアルATA DVD バーナー ドライブⅢ
0A65628	ThinkPad DVD-ROM ウルトラベイ・スリム・ドライブⅢ
0A65639	ThinkCentre Tiny DVD スーパーマルチ・ドライブ
0A65640	ThinkCentre Tiny DVD-ROM・ドライブ
0B47072	Lenovo USB 3.0 - DVI/VGA モニター・アダプター
0B47073	Lenovo GeForce 605 1GB DMS59 Graphics Card (11月6日発表)
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)
31P7410	ThinkPad オプティカル・ホイール・マウス (ミニ) II
33L3226	ThinkPad USB数値キーパッド
41N5618	ThinkCentre/Lenovo DVD-ROMドライブ (シリアルATA)
41U3074	Lenovo USBレーザー・マウス
41U5008	ThinkPad Bluetooth レーザー・マウス
43R1814	Lenovo USBモデム
45K1675	Lenovo Blu-ray バーナー シリアルATA 内蔵ドライブ
51J0155	Lenovo USB スマートカード・キーボード (英語)
55Y9003	ThinkPad USBトラックポイントキーボード (英語)
57Y4635	ThinkPad USB レーザーマウス
73P2620	Lenovo エンハンスド・パフォーマンスUSBキーボード (英語)
73P4730	IBMプリファード・プロUSB指紋認証キーボード (英語)

現時点で下記の製品は Windows 8のサポートはできません。これらの製品につきましては、Lenovoにてドライバーを検証しています。
検証完了次第、ドライバーを www.lenovo.com/support の Drivers & Softwareにて更新します。

製品番号	製品名称
0B47074	NVIDIA NVS 310 グラフィックカード
0A36528	NVIDIA NVS 300 DMS59 Dual-DVI, Dual-VGA グラフィックカード

0B47390 NVIDIA NVS 300 Dual-DVI, Dual-VGAグラフィックスカードにて、Windows 8に対応。

LENOVO SERVICES

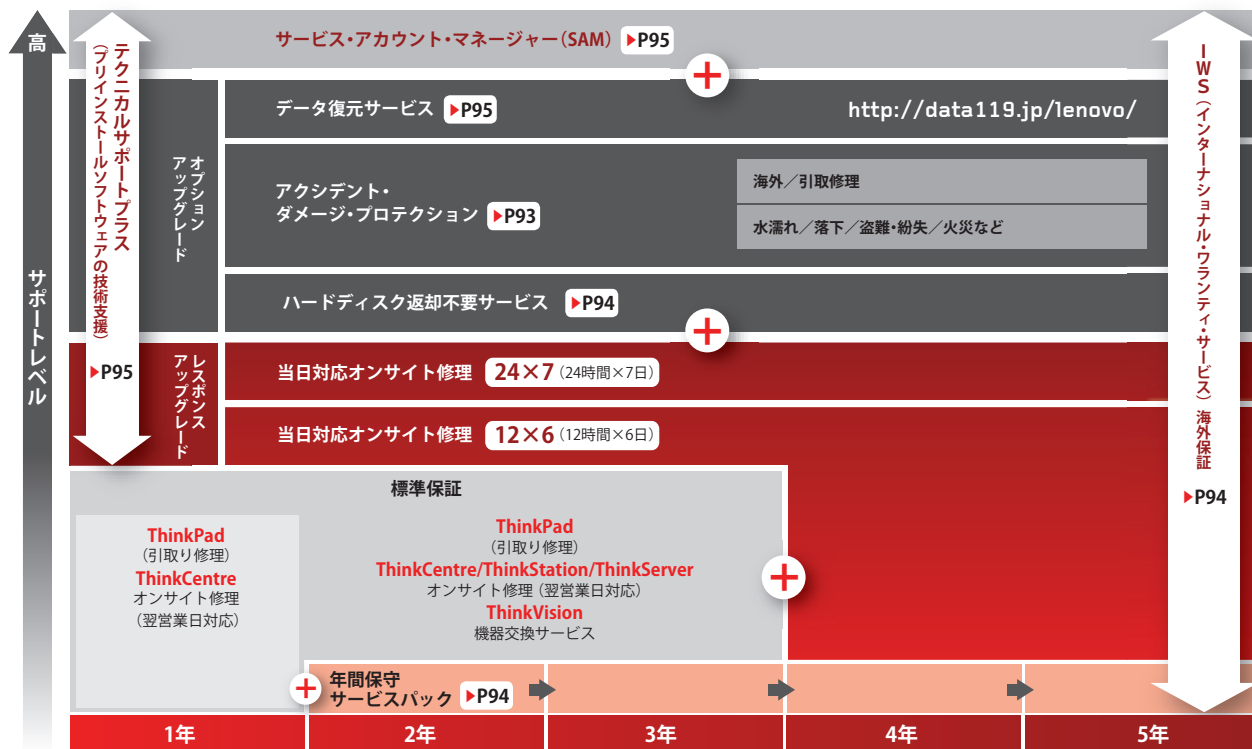
利用シーンや業務内容によって、PCに求めるサービスは異なります。

Lenovo Services

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、

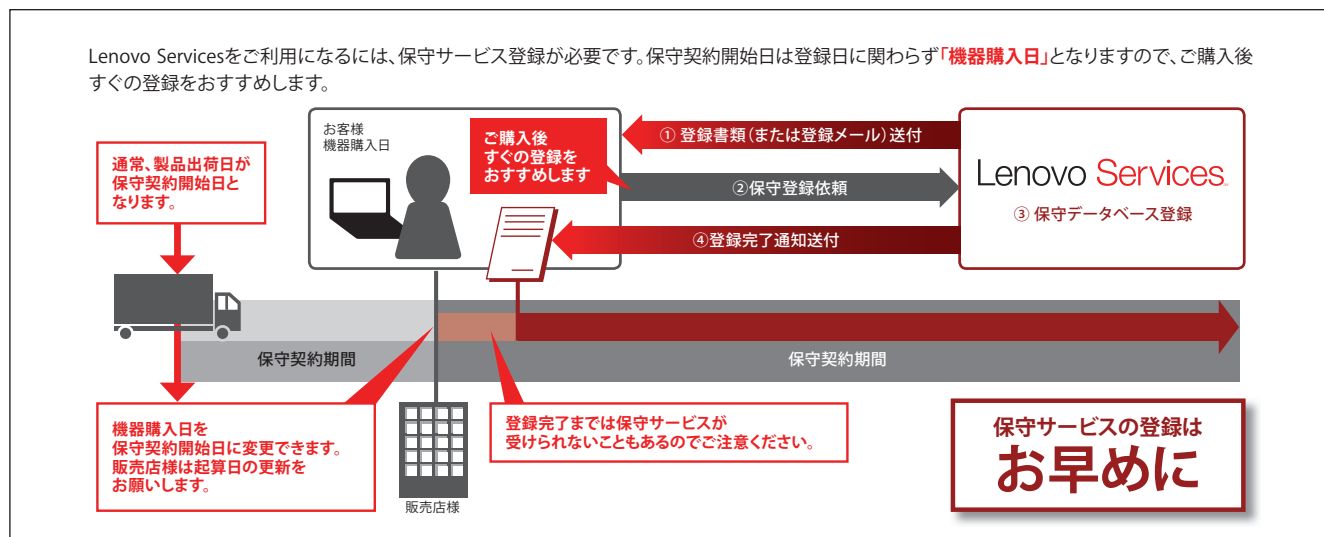
Lenovo Servicesはニーズに応じたサービスをご提供しています。

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	ThinkCentre
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	○	○	○
	アクシデント・ダメージ・プロテクション	○	○	—
	内蔵バッテリー交換サービス	○	○	—
	テクニカルサポートプラス	○	○	○
保証・保守期間外	年間保守サービスパック	○	○	○



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

※ThinkPad Tabletは最大3年まで延長できます。

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!

レノボのアクシデント・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
※海外引き取り修理



※1: 落雷・水害・風災・雪災に限りません。※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、レノボ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)を記入の上で、レノボ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、レノボ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で、レノボ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5万円の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。



適用範囲内の場合

通常の動作条件下または通常の取り扱いの下で発生した予期せぬ落下、液体こぼし、損傷、盗難、紛失。

- 例
- お使いのノートPCが誤ってテーブルから滑り落ち、液晶ディスプレイ画面にひびが入った
 - キーボードにコーヒーをこぼし、損傷の程度がわからない
 - 電車でノートPCを置き忘れて紛失してしまった



適用されない場合

通常の動作条件下以外で使用したことにより発生した、表面的な損傷または故障。データの喪失またはビジネスの中断。周辺機器またはサードパーティ製品の損傷(これらの製品をレノボから購入した場合を含みます)。

- 例
- 雨の中でノートPCを使用した後、正常に機能しなくなり、丸1日の作業データが失われた場合
 - 海外でご利用時に発生した火災によるノートPCの焼失
 - 海外でノートPCが盗まれたり、紛失してしまった場合

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にて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、レノボ・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 ▶ www.lenovo.com/jp/iws/

注意事項:

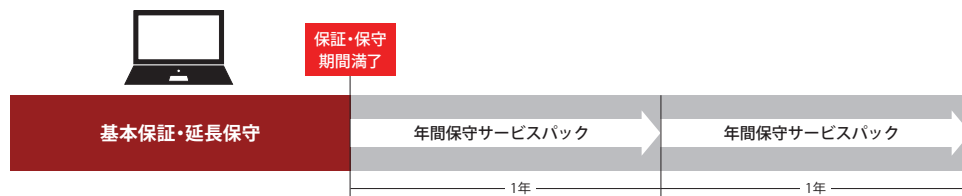
- 海外で修理を受ける際に、その機械のSales Receipt (購入証明となる書類) の提示を求められる場合がございます。必ず購入証明となる書類 (購入証明書または保証書、請求書、納品書) を海外にお持ちくださるようお願い致します。
- お客様がご使用の製品がサポートされている国をWEBでご確認いただけます。対象国は世界150ヶ国以上ございます。
- IWSは、持ち込む国でその製品が販売されており、サービスが提供されている国に限ります。サービスの提供方法は、持ち込む国の修理方法が適用されますので、日本と同一とは限りません。
- ソフトウェアは保証対象外です。
- 保証期間終了後の修理は有償となります。
- 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。

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。

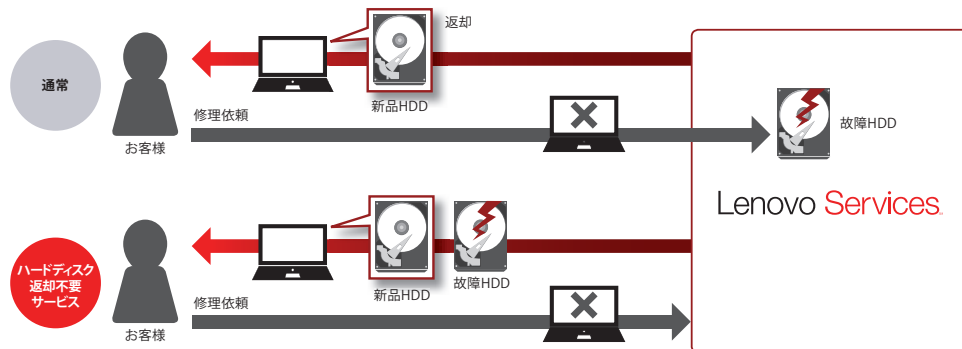


ハードディスク返却不要サービス

有償

修理対応した際、故障し交換された古いHDDの所有権はレノボに属しますが、レノボがこれを放棄し、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。

ビジネス・データのセキュリティを保護することは、組織の成功にとって不可欠です。データは機密性が維持され、社内の保存規定を遵守する必要があります。保守サービス契約期間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。

テクニカルサポートプラス

有償

お客様がPCクライアント製品を快適にご使用いただけるように、従来の保証規定、有償保守サービスではカバーされていない、PCを快適にご利用いただくための技術支援を提供する新しい問題解決支援サポートを提供いたします。



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

・製品開発が日本国内で行われております。原因究明のため開発元へのエスカレーションが必要となるケースでも、迅速な対応が可能となります。レノボの国内開発+国内サポート体制が実現します。

サービス・アカウント・マネージャー (SAM)

有償

通常の修理対応に加え、万が一の重大障害発生時にはお客様専任のSAMが早期解決に向けエスカレーションを行います。また定例会でのコールサマリの報告、技術情報提供などSAMとお客様の定期的なコミュニケーションの場がセットされます。

サービス・アカウント・マネージャー (SAM) は、お客様とレノボを結ぶ重要な窓口です。レノボが提供するサービスの品質をモニターし、品質の向上を図ります。定例会議等により、サービス品質、修理履歴などの情報をご報告させていただくことで、問題の早期発見を実現し、速やかな改善策の提供を行います。また、製品に重大なトラブルなどが発生した際は、開発元へのエスカレーションや進捗管理を行いお客様の運用にワンランク上の安心をご提供いたします。



データ復元サービス

有償

データ喪失の原因は、不注意による削除、システム障害、ソフトウェア障害、ウイルス感染、ハードウェア障害、自然災害などがあります。日本データ復旧サービスセンターでは、データ喪失の原因に合わせて様々なデータ復旧技術を駆使して、お客様の大切なデータを取り戻します。

※本サービスは日本データ復旧サービスセンターが提供するサービスです。

見積り無料! 24時間・年中無休 0120-194-119

イクヨ イチイチキュー

初期診断は無料で実施

データ復旧成功率日本一

万全のセキュリティ体制



内蔵バッテリー交換サービス[※] (THINKPAD, THINKPAD EDGE)

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/

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
0120-000-817

出張修理対象製品の修理ご依頼窓口
レノボ・オンサイトセンター
0120-053-600

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。 ▶ www.lenovo.com/jp/lsmartctr/

保守登録に関するお問合せ先(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合せ先

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 お問い合わせ先一覧

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	0120-498-170 (フリーダイヤル)
リセラー様	0120-911-426 (フリーダイヤル)
リセラー・プログラム・メンバー様	0120-977-576 (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)	

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)

輸出規制非該当証明書申請についての窓口

lenovo_gaihi@jbl.co.jp
 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)

ご購入に関するご相談窓口

個人事業主・SOHO・中小規模企業(従業員数500人まで)のお客様	0120-977-576 (フリーダイヤル) http://www.lenovo.com/jp/smb/
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。	0120-804-545 (フリーダイヤル) http://www.lenovo.com/jp/pc/shop/kojin/
受付時間:月曜日~金曜日 9:00~18:00(土・日・祝日、12月30日~1月3日を除く)	

レノボ・ジャパン パートナー様向けポータルサイト

www.lenovo.com/jp/partner/

『レノボ・セレクト カタログ』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。

'13-春号

lenovo

レノボ・ジャパン株式会社
 〒106-6118 東京都港区六本木6-10-1 六本木ヒルズ森タワー18階
<http://www.lenovo.com/jp>

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 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, インテル, Intelロゴ, Intel Inside, Intel Inside ロゴ, 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。 他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標。

*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。インテル® Core™ i5-750 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. インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用するには、同テクノロジーの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーの実際の性能はハードウェア、ソフトウェア、全体的なシステム構成によって異なります。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.co.jp/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票の出力例のうち、特に断り書きのない出力例のデータ部分はすべて架空のもです。 ●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2013年5月31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、2013年5月31日現在のものです。最新の価格については、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。