

Lenovoがお勧めするWindows® 7.

lenovo® FOR
THOSE
WHO DO.

TOPSELLER

Vol.25 2011.11 カタログ



THINKPAD X1



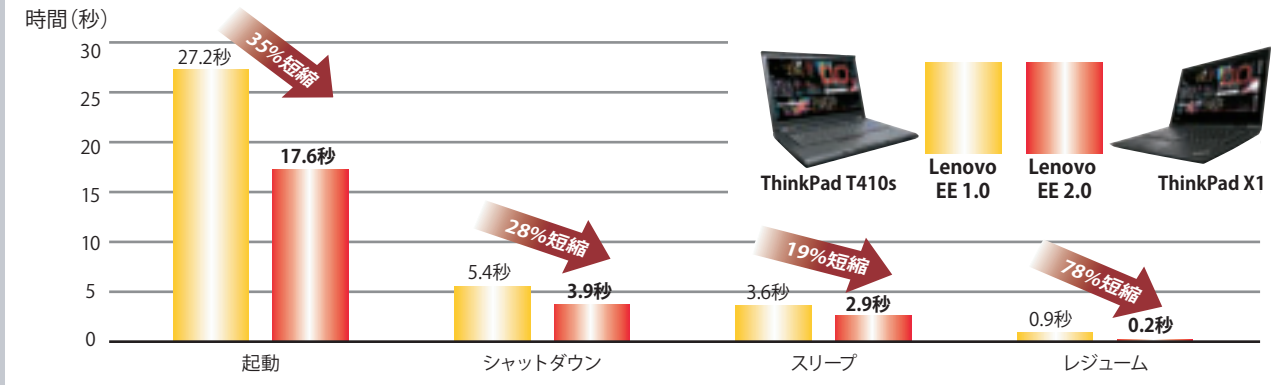
THE
DO
INSIDE

第2世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載

起動が速いからストレスフリー! やりたいことがすぐできる

レノボ エンハンスド エクスペリエンス Windows® 7 Lenovo Enhanced Experience 2.0!

Lenovo Enhanced Experience 2.0対応PCは、Enhanced Experience 1.0から更なる進化を続けています。



※Lenovo EE2.0 PCの平均データと、同じ構成を持つ42のWindows® 7 PCの平均データを比較。パフォーマンスはモデルと構成によって異なります。 ※当社調べ

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って誕生した「Windows® 7 Lenovo Enhanced Experience 2.0」。開発およびテスト段階からファームウェアやソフトウェアなどのパフォーマンス・チューニングを行い、PCの起動やシャットダウン時間を短縮しました。さらに、充実したマルチメディア機能や、簡単に使えるシステム・メンテナンス・ツールを備え、さまざまな面でより快適で便利なWindows® 7体験をもたらします。レノボPCの優れた性能と、Microsoft® Windows® 7との融合による質の高いコンピューティング環境を実現します。

従来製品には「Lenovo Enhanced Experience 1.0」が搭載されています。

目次

価格改定のご案内	P3	バッテリー一覧	P18	ThinkServer	P33
ThinkPlus Services	P4	ThinkCentre	P22	ThinkVision	P34
ThinkPad	P7	ThinkStation	P27	オプション	P36

アイコン一覧

Lenovoイノベーションの詳細は <http://www.lenovo.com/jp/innovation/> をご覧ください。

センサーにスライドさせることで指紋情報を読み取る指紋センサーを搭載。パスワードと指紋を関連づけることで、面倒なパスワード入力を指先ひとつでの認証に集約することができます。	センサーが落下や衝撃を感知して、HDDヘッドを素早く退避。HDD表面への物理的な損傷を防ぎます。 ※すべての状況に対してハードディスクの安全を保障するものではありません。	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「ThinkPad Roll Cage」を内蔵。本体のたわみを抑え、ThinkPad内部のマイクやポートやバッテリーが損傷する可能性を軽減します。	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「ThinkPad Roll Cage」をトップカバーに内蔵。カバーや液晶のたわみを抑え、液晶を損傷する可能性を軽減します。	ソフトウェアパッケージ(アプリケーション、デバイスドライバ、BIOSフラッシュおよびその他の更新)をダウンロード・インストールすることによってシステム上のソフトウェアを最新のものに保つために役立つソフトウェアプログラムです。
PC障害から救出するためのツール/ソリューション。PCに突如トラブルが発生したときに、ヘルプデスクの助けを借りなくても、ユーザーはPCのボタンを押すだけで、以前のデータや設定を自分で素早く復元させることができます。	内蔵HDDのコネクターとマウント部分に衝撃吸収機構「HDDショックアブソーバー」を採用。縦方向からの振動の影響を抑え、HDDとHDDコネクターの破損を防ぎます。	ショートカットを登録できるタッチゾーンと、繊やかな操作性を実現するタッチパッドを持つ入力デバイス。ThinkPad TrackPointと組み合わせると、あるいは必要に応じて使い分けすることで優れたユーザビリティを提供します。	液晶ディスプレイ上部に手元を照らす小さなLED。キーボード・トラックポイントを薄型化し、薄型化や明るさを調整できる。場所のキーボード操作を助け、より幅広い環境でのモバイルを実現します。	メモリーの増設やハードディスクの交換などがスムーズに入行えるよう、メンテナンス作業に特別な工具を必要としないツールレスな筐体デザインを採用しています。
会社や出張先、自宅などで異なるそれぞれの通信設定をあらかじめ「ローケーションプロファイル」として登録することで、通信設定の切り替えがワンタッチで行えるようになります。	マザーボードの中心を密着固定させずに、あなた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。	携帯して使用されることが前提となるモバイルPCにとって、「信頼できる丈夫さ」は欠かせない要件のひとつです。ThinkPadシリーズは、お客様に安心してご利用いただけるよう日常での使用環境を想定した100以上の項目からなる品質テストを実施しています。	システム本体を縦/横、どちらでも設置することが可能。デスク・スペースを有効に活用できます。	偶発的な事故や、まさかの災害など、本体保証を超える幅広いトラブルに対応。
海外で故障した場合にも24時間日本語対応し、日本への引き取り修理を行います。	IWS (International Warranty Service: 国際保証サービス)は、保証期間内であればLenovoの製品を購入された国だけでなく、他の国でも無償で保証サービスが受けられるものです。ただしハードウェアのみが対象です。 ※持ち込みはLenovoの保証条件が適用されますので、日本と同一とは限りません。	品質テスト	品質テスト	品質テスト

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5
vPro™ プロセッサ搭載

ThinkPad
X1



お求め易くなりました!! Think製品 プライスダウン

THINKPAD

ThinkPad X1

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
12913BJ	182,700円	▶ 171,150円
12913AJ	203,700円	▶ 192,150円
12912BJ	180,600円	▶ 168,000円
12912AJ	201,600円	▶ 189,000円



ThinkPad L520

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
78595HJ	74,550円	▶ 71,400円
78595GJ	95,550円	▶ 92,400円
7859RZ8	74,550円	▶ 71,400円
78595JJ	65,100円	▶ 61,950円



ThinkPad X121e

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
30456FJ	79,800円	▶ 65,100円
30456GJ	73,500円	▶ 58,800円
30456HJ	94,500円	▶ 79,800円



ThinkPad Edge E520

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
11439EJ	79,800円	▶ 71,400円
11439DJ	100,800円	▶ 92,400円
11439FJ	94,500円	▶ 81,900円
11439HJ	56,700円	▶ 51,450円



ThinkPad X220i

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
42873NJ	159,600円	▶ 154,350円
42873MJ	180,600円	▶ 175,350円
4287A22	178,500円	▶ 165,900円
428633J	137,550円	▶ 124,950円
4286RW2	135,450円	▶ 122,850円



ThinkPad SL510

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
2847DQJ	54,600円	▶ 47,250円
2847DPJ	75,600円	▶ 68,250円



ThinkPad X220 Tablet

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
42963CJ	178,500円	▶ 171,150円



THINKCENTRE

ThinkCentre A70z All-In-One

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
0401W1J	73,500円	▶ 69,300円
0401W2J	93,450円	▶ 89,250円



ThinkPad T420i

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
4178AUJ	126,000円	▶ 122,850円
4178AVJ	147,000円	▶ 143,850円
4178A14	123,900円	▶ 120,750円
4177QTJ	114,450円	▶ 112,350円
4177RZ3	112,350円	▶ 110,250円



ThinkCentre M70z All-In-One

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
7583B8J	96,600円	▶ 77,700円
7583B7J	107,100円	▶ 88,200円
7583B5J	116,550円	▶ 103,950円
7584B7J	124,950円	▶ 112,350円



ThinkPad T520/T520i

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
424056J	151,200円	▶ 143,850円
424055J	172,200円	▶ 164,850円
42404PJ	170,100円	▶ 162,750円
42394GJ	117,600円	▶ 111,300円



ThinkCentre M90z All-In-One

	旧価格 (税込)	新価格 (税込)
3429D9J	128,100円	▶ 107,100円
3429D8J	136,500円	▶ 121,800円
0870A9J	144,900円	▶ 130,200円



どんな場所でもハイ・パフォーマンスを。
第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad® X1



ThinkPlus Services のメリット

IT管理者	<p>ニーズに合わせた保守選択 保証期間延長の他に、保証範囲を広げる拡張保守やHDD返却不要サービスなど、必要な保守を選択できます。</p> <p>計画的な予算策定 保守サービスの申込時にお見積書をご提出いたしますので、適正な予算計画が可能となります。</p> <p>トラブル時の手間を軽減 故障やトラブル、機器導入時のセットアップなど、レノボが対応。IT管理者の手間を軽減します。</p>	エンドユーザー	<p>業務停止時間の最小化 万一のトラブル時でも、スピーディーな対応により、迅速な復旧を実現。業務停止による損失を最小化します。</p> <p>ヘルプデスクによる技術支援 困ったことや疑問点などが発生した場合、すぐに電話で技術情報サポートを受けることができます。</p> <p>万が一の時も確かな安心感 お客様のご要望に合わせた各種サービスをご用意。万一の場合も、安心して業務に取り組みます。</p>
--------------	--	----------------	---

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延長・アップグレードすることができます。

機器交換	引き取り修理	オンサイト修理	
宅配便による代替機のお届けと同時に故障機器を宅配業者がお引き取り。	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。	翌営業日対応オンサイト修理サービス (NBD)	当日対応オンサイト修理サービス (SBD)
		修理受付後、翌営業日以降に技術員が出張訪問修理を行うサービスです。	修理受付後、当日に技術員が出張訪問修理を行うサービスです。 <small>※部品在庫状況などにより当日対応ができない場合があります。</small>

オンサイト修理の種類 (延長保守契約時)

サービス名	翌営業日対応オンサイト修理 (NBD) 8×5	当日対応オンサイト修理 (SBD) 12×6	当日対応オンサイト修理 (SBD) 24×7
受付時間	24時間		
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
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で提供年数が異なります)		

▶ お客様に適した保守サービスは、右記URLにてご確認ください。 www.lenovo.com/jp/pc/thinkplus/

ThinkPad拡張オプション^{※1}

「キーボードにドリンクをこぼしてしまった」「ThinkPadを落としてしまった」「ThinkPadが盗難にあった」等、偶然の事故や万一の災害時などの本体保証を超える幅広いトラブルに対応。さらに「海外出張中にThinkPadが故障したが、現地で修理を頼むのは不安」という方に、24時間日本語対応し、日本への引き取り修理を行う保守サービスもご用意しています。

ThinkPad拡張オプション		基本保証 (延長保守期間は含まない)	拡張オプション	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%; text-align: center;">液体こぼし</div> <div style="width: 50%; text-align: center;">落下</div> <div style="width: 50%; text-align: center;">震災</div> <div style="width: 50%; text-align: center;">火災^{※3}</div> <div style="width: 50%; text-align: center;">盗難紛失^{※4}</div> <div style="width: 50%; text-align: center;">海外でのトラブル</div> </div> <p>偶然の事故や、まさかの災害など、幅広いトラブルに対応。海外で故障した場合にも24時間日本語対応し、日本への引き取り修理を行います。</p>	国内対応	保証内容 通常使用 (保証規定記載内範囲) で故障/障害	通常使用+各種偶然の事故 (落下破損/ひび割れ/液体こぼしなど)	
		盗難・紛失 (代替機提供) ^{※2}	対象外	対象
		サービス名	国際保証 (IWS)	Jサポート
		対応方法	海外現地での修理	海外現地から日本への修理依頼
		修理依頼時の言語	修理依頼国使用言語	日本語
		保証内容	通常使用 (保証規定記載内範囲) で故障/障害	通常使用+各種偶然の事故 (落下破損/ひび割れ/液体こぼしなど)
	盗難・紛失 (代替機提供) ^{※2}	対象外	対象外	

※1:本サービスは製品購入時に購入することお勧めします。※2:レノボは、「損失機械」のシステム装置基本構成 (ACアダプター、内蔵オプション機構、外付け機械、バッテリーパック、その他ソフトウェア等の付属品/バンドル品を除く)と同等機能を有するとレノボが判断するノート型パーソナル・コンピューターのシステム装置基本構成を代替機として提供します。代替機提供費用 (5万円:消費税別)をお客様にご負担いただけます。※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。※4:「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。



卓越したパフォーマンスと静音性を。
インテル® Xeon® プロセッサー E3-1200 製品ファミリー搭載
ThinkStation® E30



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKPAD TABLET



※1 メモリーの拡張・増設はできません。 ※2 ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での容量の数値は、上記換算値のものより小さく表示されます。 ※3 液晶ディスプレイは高精度な技術を駆使して200万画以上の画素から構成されていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。また、より低い解像度の(例 VGA 640×480 ドット)などを表示するアプリケーションで使用する場合は、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は26万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しました。モニター表記のV型(10.1型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になると画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際は、全画面拡大機能により自動的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部(または上下左右の一部)が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶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 Wi-Fi無線LANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続はそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認ください。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電圧でご使用下さい(ACアダプターは100V対応が付属します)。 ※10 お客様によるバッテリーの交換は出来ません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。 ※11 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※12 IWS ハードウェア国際保証サービスのサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記Webサイト <http://www.ibm.com/jp/jc/info/iws/> をご覧ください。

ThinkPad Tablet/ 製品番号 (Type: 保守用製品番号)	183820J	183825J	183827J
ダイレクト価格(税込)/税別価格	47,040円/44,800円	58,065円/55,300円	65,940円/62,800円
初期導入済OS	Android™ 3.1		
プロセッサ	NVIDIA® Tegra™ 2 モバイルプロセッサ		
プロセッサ動作周波数	1 GHz		
セキュリティ機能	なし		
主記憶容量 ※1	1GB (LPDDR2 600MHz)		
フラッシュメモリ ※2	16GB	32GB	64GB
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット・発色) ※3	10.1型ワイドIPS 液晶(1280×800ドット、1,677万色)、ゴリラガラス(保護ガラス)、マルチタッチパネル(6点)	
	外部接続時 (ドット・発色) ※4	1,920×1,080 ドット、1,677万色(Mini-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(1)、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック		
ワイヤレス ※6	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)		
Bluetooth	Bluetooth v3.0		
オーディオ機能	マイクロフォン/モノラル・スピーカー		
内蔵カメラ	あり(前面: 200万画素、背面: 500万画素)		
カード・スロット ※7	3 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)		
ボタン類	パワーボタン、ボリュームボタン、ローテーションロックボタン、ホームボタン、バックボタン、ブラウザボタン		
センサー類	GPS、加速度センサー、光センサー、e-Compass		
本体カラー	ブラック		
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	260.4×181.7×14.5mm		
本体質量 ※8	約743g	約759g(タブレット・ペン含む)	
電源	バッテリー※9/ ACアダプター※10	内蔵Polymerバッテリー/AC100-240V (50/60Hz)	
	使用時間	約9時間(WiFi使用時)	
	充電時間	約7時間(ACアダプター)	
主な付属品	ACアダプター、マニュアル	ACアダプター、タブレット・ペン(電池有り)、マニュアル	
保証期間※11/国内での修理/ 海外での修理※12	1年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス)に準ずる		

ThinkPad® Tablet の可能性を広げる、豊富なオプション製品

ThinkPad Tablet キーボード・フォリオ・ケース (0A36388)



レザー素材のThinkPadキーボード・フォリオ・ケースは、キーボードとしても、タブレットのケースとしてもお使いいただけるオプション製品です。3パターンの位置調整ができるマグネット式スタンドや、光学トラックポイントが搭載されており、情報入力をより効率良く行うことができます。

ThinkPad Tablet ドック (0A33956)



ThinkPad Tabletドックは、人体工学に基づき、縦型で画面内の文字を読む際に最適な位置でタブレットをホールドすることができるオプション製品です。急速充電が可能な65WのACアダプターを同梱しており、インターフェースにはUSB2.0ポート、マイクロUSBポート、ステレオ出力、マイク入力も搭載されています。



ThinkPad Tablet ペン (0A33887)



ThinkPad Tablet ACチャージャー (0A36248)



ThinkPad Tablet DCチャージャー (0A36247)



ThinkPad Tablet フォリオ・ケース (0A36405)

ThinkPad Tablet用10.1インチ アンチグレア保護フィルム (0B33488)

ThinkPadの安心の保証内容

このカタログに掲載されているThinkPadをご利用の皆さまに対して、万一の故障やトラブルにも万全に対応する安心の保証を標準でご提供します。

■ クーリエ・サービス※1

宅配便によるPCの引き取り、修理完了PCの宅配便によるお届け。

■ 延長保証/拡張保守

サービスのご案内

パソコンを安心してお使いいただけるようにメーカー保証の期間を延長する「延長保証」、紛失、破損、落下などに対応した「拡張保守(拡張オプション)」、海外で故障した場合に日本への引き取り修理を行う「海外保守(リサポート)」をご用意しております。 <http://www.lenovo.com/jp/jc/thinkplus>

延長保証

■ 延長保証サービス

Think製品をご購入のお客さまに、保証/保守サービスの期間延長や内容アップグレードするサービスです。 <http://www.lenovo.com/services/jp>

※ご購入時に適用されている保証内容は有効期間1年間、または3年間(本体保証期間中)となっておりますが、ご希望にて有償で延長することもできます。詳しいサービス内容については、サイトで確認するか、PCサービスお申し込み窓口(0120-559-592)へお問い合わせください。

ハードディスク上のデータ消去に関するご注意

お客様(パソコンユーザー)様が、廃棄・譲渡等を行う際に、ハードディスク上の重要なデータが流出するというトラブルを回避するためには、ハードディスクに記録された全データを、ユーザー様の責任において消去することが非常に重要となります。一般的なデータ消去作業(ゴミ箱を空にする)コマンドの利用、ディスクのフォーマット、リカバリCDでの初期化等)では、悪意のある人により、重要なデータを読み取られ、予期しない用途に利用される恐れがあります。Lenovoでは専用のソフトウェアあるいはサービス(共有)をご利用いただくか、ハードディスクそのものを物理的・磁気的に破壊して、データを読めなくすることを推奨します。

拡張保守

■ 拡張オプション※1

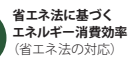
偶発の事故や、まさかの災害など、本体保証を超える幅広いトラブルに対応。 ※1 日本国内限定

■ リサポート™

海外で故障した場合にも24時間日本語対応し、日本への引き取り修理を行います。

レノボが推進する環境基準

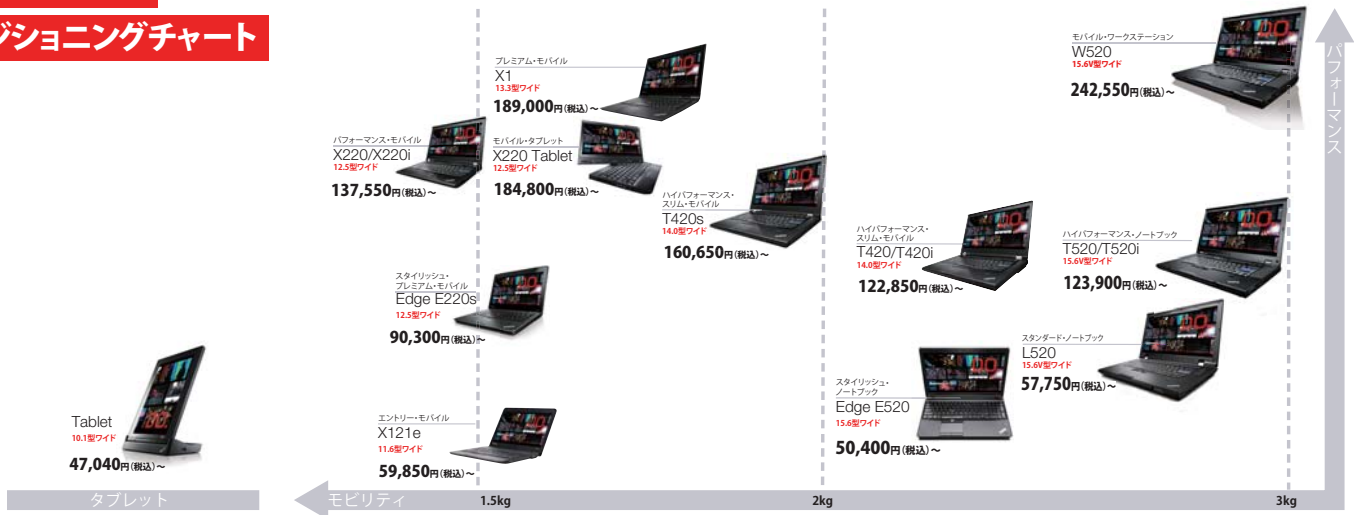
詳しくは<http://www.lenovo.com/jp/>より、リソースカテゴリの「環境・リサイクル」をご覧ください。



lenovo® FOR
THOSE
WHO DO.

THINKPAD

ポジショニングチャート



THINKPAD おすすめモデル

パフォーマンス・モバイル 12.5型ワイド

ThinkPad X220 428747J

- ・第2世代インテル® Core™ i7-2640M プロセッサ (4MB L3キャッシュ/2.80GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
- ・2GBメモリー ・320GB HDD (7200rpm) ・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 (802.11a/b/g/n) + WiMAX 6250
- ・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 197,400円**

スタイリッシュ・プレミアム・モバイル 12.5型ワイド

ThinkPad Edge E220s 50385LJ

- ・第2世代インテル® Core™ i5-2467M プロセッサ (3MB L3キャッシュ/1.60GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・320GB HDD ・HD720p内蔵カメラ
- ・LED バックライト付12.5型インフィニティ・ガラス (1,366×768)
- ・インテル® Centrino® Advanced-N (802.11a/b/g/n) + WiMAX 6250
- ・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 108,150円**

エントリー・モバイル 11.6型ワイド

ThinkPad X121e 304577J

- ・第2世代インテル® Core™ i3-2367M プロセッサ (3MB L3キャッシュ/1.40GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・320GB HDD ・Low light Sensitive内蔵カメラ
- ・LED バックライト付11.6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 59,850円**

スタイリッシュ・ノートブック 15.6型ワイド

ThinkPad Edge E520 1143RD9

- ・インテル® Celeron® プロセッサ B800 (3MB L3キャッシュ/1.50GHz/1333MHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・250GB HDD
- ・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 50,400円**

ThinkPad専用拡張モニター

ThinkVision LT1421 Wideモニター 1452DB6

14型ワイド

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。



ダイレクト価格 **税込 19,950円**

THINKPAD

共通オプション製品

Lenovo USBポート・リプリケター (0A33951)



スマートで場所をとらない設計で新たにDVIポート、多彩なインターフェースをUSBケーブル一本で集約し、スムーズなケーブル・マネジメントと豊かな拡張性を提供します。

ダイレクト価格 **税込 9,975円**



ThinkPad Bluetooth レーザー・マウス (41U5008)

ダイレクト価格 **税込 4,830円**



Lenovo ワイヤレスレーザーマウス・ブラック (45K1696) - レッド (51J0198)

ダイレクト価格 **税込 3,885円**



Lenovo パワー・ハブ (57Y4603)

ダイレクト価格 **税込 6,510円**



ThinkPad ビジネス・トップローダー・ケース (43R2476)

ダイレクト価格 **税込 6,300円**



ThinkPad USB数値キー・パッド (33L3226)

ダイレクト価格 **税込 2,520円**



ThinkPad USB 320GB ポータブル・セキュア・ハードディスク (43R2019)

ダイレクト価格 **税込 27,090円**



ThinkPad In-Ear ヘッドフォン (57Y4488)

ダイレクト価格 **税込 2,100円**



Lenovo 90W ユニバーサルスリム AC/DC コンボ・アダプター (41R4500)

ダイレクト価格 **税込 13,545円**



Lenovo セキュリティー・ケーブル・ロック (57Y4303)

ダイレクト価格 **税込 2,625円**



ThinkPlus トラックポイント・キャップ・コレクション (73P2698)

ダイレクト価格 **税込 945円**

※各製品への対応は37~39ページのオプション対応表をご覧ください。

Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKPAD X1 プレミアム・モバイル



WiMAX
WiMAX体験なら、
最新のインテル搭載PCで

- セキュア セットアップ
- ハードディスクの暗号化
- 内蔵カメラのシャッター
- Rescue and Recovery
- キーボード
- Access Connections
- 国際保証 (WIS) 対応
- ThinkPad Roll Cage
- ThinkPad UltraTrack
- 指紋認証

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 を推奨します

* 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※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 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー (有償) 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、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.com/technology/turboboost/> (英語) を参照してください。 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 NEW New Model

ThinkPad X1 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	12913LJ	129139J	12913EJ
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	189,000円 / 180,000円	218,400円 / 208,000円	249,900円 / 238,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版		
稼働確認OS	Windows® XP Professional SP3 正規版、Windows® XP Home Edition SP3 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版		
CPU	第2世代インテル® Core™ i3-2350M プロセッサ	第2世代インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ	第2世代インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサ
二次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)	5.00GHz	4MB (メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数	2.30GHz	(ターボ・ブースト利用時は最大3.20GHz)	2.80GHz
フロントサイド・バス	DDR3 (動作クロック 1333MHz)		
チップセット	モバイルインテル® QM67 Express チップセット		
インテル® vPro™ 対応	非対応	対応	対応
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)		
その他のセキュリティー機能	セキュリティー・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード		
指紋センサー	あり		
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	4GB (4GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB		
主記憶RAMスロット数	1 (空)		
補助記憶装置 (内蔵) / HDD/SSD	320GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ) HDD	128GB SSD (シリアルATA/1.8インチ)	160GB SSD
固定ベイデバイス/拡張ベイ	なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (モバイルインテル® HD グラフィックス 3000)		
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 13.3型インフィニティ・ガラス (1366×768ドット, 1,677万色) 光沢あり		
	最大 2,560×1,600ドット, 1,677万色 (DisplayPort接続時), 1,920×1,080ドット, 1,677万色 (HDMI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・ハイ・ディフィニション・オーディオ 準拠		
内蔵カメラ	HD 720p Camera		
PCカード・スロット	なし		
Expressカード・スロット	なし		
その他のカード・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 + PdDnキー、Windowsキー、JISひらがな配列、ウルトラナビ (トラックポイント) + トラックポイント、バックライト・キーボード、ThinkVantage ボタン、ポリ・ズーム ボタン		
内蔵モデム (データ/FAX速度) ※2	なし		
ワイヤレス	※2 インテル® Centrino Wireless-N 1000 (b/g/n)	インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/b/g/n)	なし
Bluetooth	Bluetooth 3.0		
WiMax	なし	内蔵 ※3	なし
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		
インタフェース・本体	USB2.0×1、eSATA/USB2.0×1、USB3.0×1、Mini DisplayPort×1、HDMI×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/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック、ワイヤレス ON/OFF スイッチ		
ポート	337.0×231.1×16.5-21.3		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約1.69kg		
質量 (バッテリー・バック・ベイデバイスを含む)	90W/7.61W/1.18W		
消費電力最大/標準/低電力	YEs分 0.085 (AA)		
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)	約5.8時間		
電源	バッテリー / バック/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	約5.8時間
	使用時間 JEITA測定法1.0	約3.8時間	約5.8時間
	充電時間	2.5時間 (パワーオフ/サスペンド)	約7.7時間
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、OfficeのCD-ROMパッケージ (該当モデルのみ)		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※5 / 国内での修理/海外での修理	3年/引き取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

THINKPAD X121e エントリーモバイル



WiMAX
WiMAX体験なら、
最新のインテル搭載PCで

- セキュア セットアップ
- ハードディスクの暗号化
- 内蔵カメラのシャッター
- Rescue and Recovery
- キーボード
- Access Connections
- 国際保証 (WIS) 対応
- System Update
- Microsoft® Office Personal 2010 フリインストール

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 を推奨します

* 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※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 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー (有償) 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、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.com/technology/turboboost/> (英語) を参照してください。 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 NEW New Model

ThinkPad X121e / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	304577J	304576J	304575J
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	59,850円 / 57,000円	80,850円 / 77,000円	84,000円 / 80,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版		
稼働確認OS	Windows® XP Professional SP3 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版		
CPU	第2世代インテル® Core™ i3-2367M 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	1.40GHz		
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	Intel HM65 チップセット		
インテル® vPro™ 対応	非対応		
セキュリティー・チップ (TPM)	あり (TCG V1.2準拠)		
その他のセキュリティー機能	セキュリティー・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーバイザー・パスワード		
指紋センサー	あり		
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB		
主記憶RAMスロット数	2 (空)		
補助記憶装置 (内蔵) / HDD/SSD	320GB (5400rpm) (シリアルATA)		128GB SSD
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 3000)		
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)		
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		
	最大 2,560×1,600ドット, 1,677万色 (DisplayPort接続時), 最大2048×1536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・ハイ・ディフィニション・オーディオ 準拠		
内蔵カメラ	Low Light Sensitive Webcam		
PCカード・スロット	なし		
Expressカード・スロット	なし		
その他のカード・スロット	メディアカードリーダー・4 in 1メディアカード・リーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード) / その他のスロットなし		
キーボード	ISOフルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー + Fnキー、PgUpキー + PdDnキー、Windowsキー、JISひらがな配列、ウルトラナビ (トラックポイント)、マルチジェスチャー・クリックパッド		
内蔵モデム (データ/FAX速度) ※2	なし		
ワイヤレス	ThinkPad IEEE802.11 b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠)	インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/b/g/n)	Bluetooth v3.0
Bluetooth	なし	なし	
WiMax	なし	なし	内蔵 ※3
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		
インタフェース・本体	USB2.0×2、Powered USB×1、ディスプレイ関連ポート: アナログ×1、HDMIポート×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/ヘッドフォン/ヘッドホン・コンボ・ジャック		
ポート	289.6×208×23.5 (3セル搭載時)		
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	約1.4kg		
質量 (バッテリー・バック・ベイデバイスを含む)	65W/11.6W/0.93W		
消費電力最大/標準/低電力	N 区分 0.34 (AA)		
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)	約3.8時間		
電源	バッテリー / バック/ACアダプター	3セル Li-Ion システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)	6セル Li-Ion システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)
	使用時間 JEITA測定法1.0	約2.5時間	約7.7時間
	充電時間	2.5時間 (パワーオフ/サスペンド)	2.5-6.0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、OfficeのCD-ROMパッケージ (該当モデルのみ)		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※5 / 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 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる		

lenovo FOR THOSE WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad X220



THINKPAD

X220/X220i

パフォーマンス・モバイル



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

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

※1 本体に貼られているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しくは製品仕様(注釈など)および最新の価格表は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※3 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ(有償)との契約が必要となります。 ※4 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、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.com/technology/turboboost/>(英語)を参照してください。 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

EE 2.0
Lenovo EE 2.0

NEW New Model

	NEW EE 2.0	NEW EE 2.0	NEW EE 2.0	NEW EE 2.0	EE 2.0	NEW EE 2.0
	ThinkPad X220i				ThinkPad X220	
製品番号(Type: 保守用製品番号)※1	42863MJ	42863WJ	4287491	428748J	42873LJ	428747J
ダイレクト価格(税込)/税別価格	137,550円/131,000円	158,550円/151,000円	165,900円/158,000円	186,900円/178,000円	170,100円/162,000円	197,400円/188,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版				Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	
稼働確認OS	Windows® XP Professional SP3 正規版、Windows® XP Home Edition SP3 正規版、Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (64bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版				Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	
CPU	第2世代 インテル® Core™ i3-2350M プロセッサ				第2世代 インテル® Core™ i5-2520M 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	2.30GHz				2.50GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.20GHz)	
統合メモリ・コントローラー	DDR3(動作クロック 1333MHz)				DDR3(動作クロック 1333MHz)	
チップ・セット	モバイルインテル® QM67 Express チップセット				モバイルインテル® QM67 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)				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	
指紋センサー	なし				あり	
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB				2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB	
主記憶RAMスロット数	2(空1)				2(空1)	
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)				320GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)	
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 3000)				CPU内蔵(モバイルインテル® HD グラフィックス 3000)	
ビデオ・メモリー(標準/最大)	なし				最大1.2GB(メインメモリと共有)	
ディスプレイ	LEDバックライト付 12.5型HD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色) 光沢なし				LEDバックライト付 12.5型HD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色) 光沢なし	
オーディオ機能	外部接続時				外部接続時	
内蔵カメラ	なし				最大2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)	
PCカード・スロット	なし				なし	
Expressカード・スロット	Expressカード/F/541スロット				Expressカード/F/541スロット	
その他のカード・スロット	4 in 1メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)				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	ウルトラナビ(クリックパッド+トラックポイント)、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン				ウルトラナビ(クリックパッド+トラックポイント)、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン	
内蔵モデム(データ/FAX速度) ※2	なし				なし	
ワイヤレス	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WIFI準拠)				インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/b/g/n)	
Bluetooth	Bluetooth v3.0				Bluetooth v3.0	
WWAN	なし				なし	
WiMax	なし				内蔵 ※3	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T				10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	
インタフェース・ポート	USB2.0×2, Powered USB2.0×1, アナログ×1, 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、ワイヤレスON/OFFスイッチ				USB2.0×2, Powered USB2.0×1, アナログ×1, 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、ワイヤレスON/OFFスイッチ	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	305.0×206.5×19.2-26.6				305.0×206.5×19.2-26.6	
質量(バッテリー/バック/ベイデバイスを含む)	約1.46kg				約1.46kg	
消費電力最大/標準/低電力	65W/Webをご参照ください/ Webをご参照ください				65W/10.69W/1.45W	
消費電力最大/標準/低電力	N/A				N/A	
電源	バッテリー/バック/ACアダプター				バッテリー/バック/ACアダプター	
使用時間	3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間(使用時)				3.0時間(パワーオフ/サスペンド) 3.0-6.0時間(使用時)	
充電時間	約8.9時間				約8.9時間	
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル				バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル	
Microsoft® Office	なし				なし	
保証期間※4/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 (WIS/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 (WIS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる	

THINKPAD

X220 Tablet

モバイル・タブレット



WiMAX
WiMAX体験なら、最新のインテル搭載PCで



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

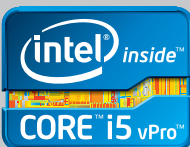
※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

※1 本体に貼られているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しくは製品仕様(注釈など)および最新の価格表は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※3 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ(有償)との契約が必要となります。 ※4 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、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.com/technology/turboboost/>(英語)を参照してください。 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

EE 2.0
Lenovo EE 2.0

NEW New Model

	NEW EE 2.0
製品番号(Type: 保守用製品番号)※1	42963JJ
ダイレクト価格(税込)/税別価格	184,800円/177,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
稼働確認OS	Windows® XP Tablet PC Edition 2005 SP3 正規版、Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Business (64bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (64bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版
CPU	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M 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	2.50GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.20GHz)
統合メモリ・コントローラー	DDR3(動作クロック 1333MHz)
チップ・セット	モバイルインテル® QM67 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	あり
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB
主記憶RAMスロット数	2(空1)
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)
拡張ベイデバイス拡張ベイ	なし
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(モバイルインテル® HD グラフィックス 3000)
ビデオ・メモリー(標準/最大)	なし
ディスプレイ	LEDバックライト付 12.5型 マルチタッチHD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色) 光沢なし 最大2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)
オーディオ機能	外部接続時
内蔵カメラ	最大2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)
PCカード・スロット	なし
Expressカード・スロット	Expressカード/F/541スロット
その他のカード・スロット	4 in 1メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)
タブレット・ペン	電圧誘導式デジタルペン、1ボタン・タブレット・ペン(消しゴム機能付き・電池不要)
キーボード	89キー + Fnキー + プラウザ・キー、Windowsキー + アプリケーション・キー、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)、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン
タブレット・ボタン	タブレット・ショートカット・メニューボタン、画面ローテーションボタン、電源ボタン・ロック、電源ボタン、Windows セキュリティ・ボタン
内蔵モデム(データ/FAX速度) ※2	なし
ワイヤレス	インテル® Centrino® Advanced-N + WiMAX 6250 (a/b/g/n)
Bluetooth	Bluetooth v3.0
WWAN	なし
WiMax	内蔵 ※3
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
インタフェース・ポート	USB2.0×2, Powered USB2.0×1, VGA, DisplayPort×1, イーサネット: RJ-45 (LAN), 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、ワイヤレス ON/OFFスイッチ
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	305.0×228.7×27.3-31.3
質量(バッテリー/バック/ベイデバイスを含む)	約1.66kg
消費電力最大/標準/低電力	65W/10.87W/1.50W
消費電力最大/標準/低電力	N/A
電源	バッテリー/バック/ACアダプター
使用時間	約8.3時間
充電時間	約3.0時間
主な付属品	バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、タブレット・デジタルペーパー・ペン
Microsoft® Office	なし
保証期間※4/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 (WIS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる



THE DO INSIDE

どんな場所でもハイ・パフォーマンスを。
 第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
 ThinkPad® X220



ThinkPad Xシリーズを 最強のビジネスツールへ!

X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。



バッテリー

※バッテリー駆動時間はThinkPadの構成や設定により変動します。

外出先や会議で電源がなくなったという経験は少なくないでしょう。ThinkPadでは交換用、長時間利用向けのバッテリーをご用意しています。バッテリーは消耗品です。ThinkVantageの省電力マネージャーでバッテリーの状態をチェックし、必要に応じて交換ください。また、バッテリーは組み合わせにより、より長時間の利用が可能です。外付けスリムバッテリーを組み合わせることで長時間の駆動時間を実現してみませんか? (組み合わせは下記をご参照ください)

■ X220/X220i用

用途	4セル ① 195g	6セル ② 345g	9セル ③ 510g	6セル 外付け* ④ 700g	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36281	0A36282	0A36283	0A36280	
①	[Progress bar]				約 4.1時間
②	[Progress bar]				約 8.9時間
③	[Progress bar]				約13.3時間
①+④	[Progress bar]				約13.2時間
②+④	[Progress bar]				約18.0時間
③+④	[Progress bar]				約22.4時間

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

■ X201/X201i 用

用途	4セル ① 206g	6セル ② 330g	9セル ③ 510g	バッテリー 駆動時間
製品番号	43R9253	43R9254	43R9255	
①	[Progress bar]			約3.5時間
②	[Progress bar]			約7.0時間
③	[Progress bar]			約9.8時間

メモリー

ThinkPad Xシリーズでは、増設用メモリーをご用意しています。メインメモリーを増設することで、より快適な作業環境を実現します。

X201/X201i/X201 Tabletに対応
2GB PC3-8500 DDR3
Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y3707



X201シリーズ用

X220/X220 Tabletに対応
2GB PC3-10600 DDR3-1333 Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y3710

■ X220 Tablet 用

用途	3セル ① 245g	6セル ② 387g	6セル・外付け* ③ 700g	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36285	0A36286	0A36280	
①	[Progress bar]			約 3.7時間
②	[Progress bar]			約 8.3時間
①+③	[Progress bar]			約12.2時間
②+③	[Progress bar]			約16.8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ることも可能です。

■ X201/X201i Tablet 用

用途	4セル ① 236g	8セル ② 465g	バッテリー 駆動時間
製品番号	43R9256	43R9257	
①	[Progress bar]		約3.5時間
②	[Progress bar]		約7.0時間

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 コンポアダプター
41R4500 ※対応チップセットはP.48をご覧ください。

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。



Lenovo 90W ウルトラスリム AC/DC コンポアダプター

Lenovo パワー・ハブ
57Y4603

65W AC Power アダプターとUSB Hubを統合。Lenovo パワー・ハブのご使用により、ThinkPadのバッテリーを充電するとともに、USB周辺機器への接続も可能です。



電源供給専用のUSB2.0デバイス USB2.0×3

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5
vPro™ プロセッサ搭載

ThinkPad
X1



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、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。



Lenovo ウルトラスリム プラス ワイヤレス キーボード&マウス (日本語) 0A34053

使いやすさとコストパフォーマンスを追求したスタイリッシュなアイソレーション型のウルトラスリム設計ワイヤレスキーボードとマウスのセットです。



マウス

ThinkPlus USB オプティカル ホイールマウス 06P4069

USB対応のフルサイズのオプティカル・マウス。細かい操作を要求されるユーザーにお勧めのマウスです。



ThinkPad USB レーザーマウス 57Y4635

伝統的な光学マウスより追尾精度と、より滑らかになるようにナビゲーションを改良したコンパクトマウスです。



ノートブック・スタンド

Lenovo エssenシャル・ノートブック・スタンド 45J9292

本製品を使用すると、ノートブックを目の高さにあわせて設置でき、高さと上下左右の角度調整も簡単に行なえます。



インナーケース

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。

12インチ Wide用インナー・ケース 51J0476



外部モニター

ThinkVision LT1421 Wideモニター 1452DB6

14型
ワイド

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活用いただけます。



外部ストレージ

ThinkPad USB 320GB ポータブルセキュアハードディスク 43R2019

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・ケーブル 45K1620

Lenovo セキュリティ ケーブルロック 57Y4303



Kensington マイクロセーバー・セキュリティ・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。

プライバシーフィルター

のぞき見防止のプライバシーフィルターです。

X220 12.5インチワイド プライバシーフィルター 0A61770

解像度HD (1366×768) のモデルに対応します。



ドッキングステーション

ウルトラベースには、LAN、ケンジントコンネクター (盗難防止)、USBポート (周辺機器用に4つ)、ウルトラベイスリムスロット (ウルトラベイスリム光学ドライブやHDDベア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。

USB ポートリプリケーター

USB機器は、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。

	ThinkPad ウルトラベース シリーズ 3 (X220/X220 Tablet対応) (0A33932)	ThinkPad ミニ・ドックプラス シリーズ III (433830J)	Lenovo USBポート・リプリケーター (0A33951)
(※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	32mm (H) × 304mm (W) × 230.9mm (D)	55.5mm (H) × 345mm (W) × 198.5mm (D)	161mm (H) × 110mm (W) × 86mm (D)
質量	0.62kg	0.94kg	0.71kg
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	6×USB 2.0、1×RJ-45、1×VGA、2×DVI-I、1×e-SATA、2×ディスプレイポート (外部用モニターポートに同時にいづれか二つを接続することができます)	4×USB 2.0、(正面×2、背面×2) DVI-Iポート、LANポート、PC本体接続用USBポート、ACコネクター
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		
ACアダプター	—	170W ACアダプター同梱	—
対応製品	X220/X220 Tablet	X220、T520、W520	ThinkPad 全製品 ※対応製品はP53でご確認ください

※写真は実際の製品と異なる場合がございます。



どんな場所でもハイ・パフォーマンスを。
第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad® X1



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKPAD

T420s

ハイパフォーマンス・スリム・モバイル



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 2007 を推奨します

ペーパデバイスの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 DVD-RAM 書換え: 最大3倍速、DVD-RW書換え: 最大4倍速、DVD-R書換え: 最大4倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD+R 2層書き込み: 最大2.4倍速、DVD-R 2層書き込み: 最大2.4倍速、DVD-ROM読み込み: 最大8倍速、CD-ROM読み込み: 最大24倍速、CD-R書き込み: 最大24倍速、CD-RW書換え: 最大16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼られているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際は、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数字は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※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 インテル® ターボブースト・テクノロジーを利用しては、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が必要であり、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。 ※5 1年以内の保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 NEW New Model

	EE 2.0 41716JY	EE 2.0 41716JX	NEW EE 2.0 41717CJ
ThinkPad T420s/製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	41716JY	41716JX	41717CJ
ダイレクト価格(税込)/税別価格	160,650円/153,000円	176,400円/168,000円	197,400円/188,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
稼働確認OS	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版
CPU	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i7-2640M vPro™ プロセッサ
二次キャッシュ	3MB(メインプロセッサに内蔵)	4MB(メインプロセッサに内蔵)	4MB(メインプロセッサに内蔵)
プロセッサ動作周波数	2.50GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.20GHz)	2.80GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.50GHz)	2.80GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.50GHz)
フロントサイドバス	DDR3(動作クロック 1333MHz)		
チップ・セット	モバイルインテル® QM67 Express チップセット		
インテル® vPro™対応	対応	対応	対応
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG 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		
指紋センサー	あり		
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB	4GB(4GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB	4GB(4GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB
主記憶RAMスロット数	2(空)1	2(空)1	2(空)1
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)		300GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)
固定ベイドライブ/拡張ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/ワイドトレイベイ・エンハンスト(脱着式)		DVDスーパーマルチ・ドライブ/ワイドトレイベイ・エンハンスト(脱着式)
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	CPU内蔵(モバイルインテル® HDグラフィックス3000)	NVIDIA NVS 4200M with Optimus Technology 1GB	NVIDIA NVS 4200M with Optimus Technology 1GB
ビデオメモリ(標準/最大)	最大1.7GB(メインメモリと共有)	最大1GB	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	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)	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
オーディオ機能	外部接続時	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)
内蔵カメラ	なし	マイクロフォン/ステレオ・スピーカー、インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ 準拠	HD 720p カメラ
PCカード・スロット	なし		なし
Expressカード・スロット	ExpressCard/34×1		ExpressCard/34×1
その他のカード・スロット	4 in 1メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)		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	89キー + Fnキー + ブラウザ・キー + Windowsキー + アプリケーション・キー + JIS/Dがな配列、ワルトナナビ、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン		89キー + Fnキー + ブラウザ・キー + Windowsキー + アプリケーション・キー + JIS/Dがな配列、ワルトナナビ、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン
内蔵モデム(データ/FAX速度) ※2	なし		なし
ワイヤレス	※2	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)
Bluetooth	Bluetooth 3.0		Bluetooth 3.0
WiMAX	WiMAX		なし
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
インタフェース・ポート	本体	USB2.0(2)、Powered USB2.0(1)、eSATA/USBコンボ(1)、モニタ(VGA)、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	USB2.0(2)、Powered USB2.0(1)、eSATA/USBコンボ(1)、モニタ(VGA)、DisplayPort(1)、イーサネット: RJ-45(LAN)、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	約224kg	340.5×233.0×30.1-30.5	約224kg
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.24kg		約2.24kg
消費電力最大(標準/低電力)	65W/10.62W/11.33W		65W/10.62W/11.33W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成率)	N区分 0.09(AA)	Webを参照してください	N区分 0.08(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 (AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g)	6セルLi-Ionシステム・バッテリー (AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g)
使用時間 JEITA測定法1.0	約4.9時間	約3.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.5-6.0時間(使用時)	約5.5時間
充電時間		約3.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.5-6.0時間(使用時)	約8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	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	なし	Microsoft® Office Personal 2010	なし
保証期間※5/国内での修理/海外での修理	1年/月き取り修理/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/月き取り修理/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/月き取り修理/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

T420/T420i

ハイパフォーマンス・ノートブック



ThinkPad T420iは中小規模企業のお客様におすすめの最新モデルです。

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

ペーパデバイスの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 DVD-RAM 書換え: 最大3倍速、DVD-RW書換え: 最大4倍速、DVD-R書換え: 最大4倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD+R 2層書き込み: 最大2.4倍速、DVD-R 2層書き込み: 最大2.4倍速、DVD-ROM読み込み: 最大8倍速、CD-ROM読み込み: 最大24倍速、CD-R書き込み: 最大24倍速、CD-RW書換え: 最大16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼られているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際は、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数字は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。 ※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 インテル® ターボブースト・テクノロジーを利用しては、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が必要であり、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。 ※5 1年以内の保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 NEW New Model

	NEW EE 2.0 4177R6J	NEW EE 2.0 4177R5J	NEW EE 2.0 4178B6J	NEW EE 2.0 4178B5J
ThinkPad T420i	4177R6J	4177R5J	4178B6J	4178B5J
製品番号(Type:保守用製品番号)※1	4177R6J	4177R5J	4178B6J	4178B5J
ダイレクト価格(税込)/税別価格	122,850円/117,000円	143,800円/137,000円	134,400円/128,000円	155,400円/148,000円
151,200円/144,000円				
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
稼働確認OS	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows Vista® Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版
CPU	第2世代 インテル® Core™ i3-2350M プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i3-2350M プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ
二次キャッシュ	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	2.30GHz		2.50GHz(ターボ・ブースト利用時は最大3.20GHz)	
統合メモリ・コントローラー	DDR3(動作クロック 1333MHz)			
チップ・セット	モバイルインテル® QM67 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)		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	
指紋センサー	あり		あり	
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB		2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB	
主記憶RAMスロット数	2(空)1		2(空)1	
補助記憶装置(内蔵) HDD	320GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)		300GB(7200rpm)(シリアルATA/2.5インチ)	
固定ベイドライブ/拡張ベイ	DVDスーパーマルチ・ドライブ/ワイドトレイベイ・エンハンスト(脱着式)		DVDスーパーマルチ・ドライブ/ワイドトレイベイ・エンハンスト(脱着式)	
ビデオ・サブシステム(ビデオ・チップ)	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3000)	
ビデオメモリ(標準/最大)	最大1.7GB(メインメモリと共有)		最大1.7GB(メインメモリと共有)	
ディスプレイ	LED バックライト付 14.0型HD TFT液晶(1,366×768ドット、1,677万色) 光沢なし		LED バックライト付 14.0型HD+ TFT液晶(1,600×900ドット、1,677万色) 光沢なし	
オーディオ機能	外部接続時	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)	最大 2,560×1,600ドット、1,677万色(DisplayPort接続時)、2,048×1,536ドット、1,677万色(VGA接続時)
内蔵カメラ	なし		なし	HD 720p カメラ
PCカード・スロット	なし		なし	なし
Expressカード・スロット	ExpressCard/34×1		ExpressCard/34×1	
その他のカード・スロット	4 in 1メディアカードリーダー(SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード)		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	89キー + Fnキー + ブラウザ・キー + Windowsキー + アプリケーション・キー + JIS/Dがな配列、ワルトナナビ、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン		89キー + Fnキー + ブラウザ・キー + Windowsキー + アプリケーション・キー + JIS/Dがな配列、ワルトナナビ、キーボード・ライト、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン	
内蔵モデム(データ/FAX速度) ※2	なし		なし	
ワイヤレス	※2	インテル® Centrino® Advanced-N 1000 (b/g/n)	なし	インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)
Bluetooth	Bluetooth 3.0		Bluetooth 3.0	
WiMAX	WiMAX		なし	
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	
インタフェース・ポート	本体	USB2.0(2)、Powered USB2.0(1)、eSATA/USBコンボ(1)、モニタ(VGA)、DisplayPort(1)、イーサネット: RJ-45(LAN)、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	USB2.0(2)、Powered USB2.0(1)、eSATA/USBコンボ(1)、モニタ(VGA)、DisplayPort(1)、イーサネット: RJ-45(LAN)、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	USB2.0(2)、Powered USB2.0(1)、eSATA/USBコンボ(1)、モニタ(VGA)、DisplayPort(1)、イーサネット: RJ-45(LAN)、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	約224kg	340.5×233.0×30.1-30.5	約224kg	約224kg
質量(バッテリー・パックを含む)	約2.24kg		約2.24kg	約2.24kg
消費電力最大(標準/低電力)	65W/10.62W/11.33W		65W/10.62W/11.33W	65W/10.62W/11.33W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度 省エネ基準達成率)	N区分 0.11(AA)		N区分 0.11(AA)	N区分 0.11(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 (AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g)	6セルLi-Ionシステム・バッテリー (2.6Ah) (AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g)	6セルLi-Ionシステム・バッテリー (2.6Ah) (AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g)
使用時間 JEITA測定法1.0	約8.5時間	約3.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.5-6.0時間(使用時)	約8.5時間	約8時間
充電時間		約3.5時間(パワーオフ/サスペンド)、約3.5-6.0時間(使用時)	約8.5時間	約8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	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
Microsoft® Office	なし	Microsoft® Office Personal 2010	なし	Microsoft® Office Personal 2010
保証期間※5/国内での修理/海外での修理	1年/月き取り修理/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/月き取り修理/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/月き取り修理/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/月き取り修理/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

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載

ThinkPad T420



THINKPAD

T520/T520i

ハイパフォーマンス・ノートブック



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

ベゼルデバイスの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
DVD-RAM書き換え: 最大3倍速、DVD-R書き換え: 最大4倍速、DVD-RW書き換え: 最大4倍速、DVD-R読み込み: 最大8倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD-R2書き込み: 最大4倍速、DVD-R2書き込み: 最大2倍速、DVD-ROM読み込み: 最大8倍速、CD-ROM読み込み: 最大24倍速、CD-R書き込み: 最大24倍速、CD-R書き換え: 最大16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。
※2 表示の数は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。
※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 インテル® ターボ・ブーストテクノロジーを利用しては、同クラスのCPUの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。
※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo New Model

THINKPAD

W520

モバイル・ワークステーション



LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows®を搭載しています

http://www.microsoft.com/piracy/howtotell

ベゼルデバイスの仕様

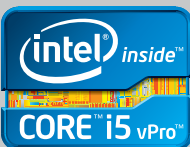
DVDスーパーマルチドライブ
DVD-RAM書き換え: 最大3倍速、DVD-R書き換え: 最大4倍速、DVD-RW書き換え: 最大4倍速、DVD-R読み込み: 最大8倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD-R2書き込み: 最大4倍速、DVD-R2書き込み: 最大2倍速、DVD-ROM読み込み: 最大24倍速、CD-R書き込み: 最大24倍速、CD-R書き換え: 最大16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。
※2 表示の数は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。
※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 インテル® ターボ・ブーストテクノロジーを利用しては、同クラスのCPUの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。
※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo New Model

Table with columns for ThinkPad T520i and ThinkPad T520. Rows include specifications like OS, CPU, RAM, Storage, and Connectivity.

Table for ThinkPad W520 specifications. Rows include OS, CPU, RAM, Storage, and Connectivity.



THE DO INSIDE

妥協なきポータビリティを。
第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad® T420



ThinkPad Tシリーズを 最強のビジネスツールへ!

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。



バッテリー

※バッテリー駆動時間はThinkPadの構成や設定により変動します。

外出先や会議で電源がなくなったという経験は少なくないでしょう。ThinkPadでは交換用、長時間利用向けのバッテリーをご用意しています。バッテリーは消耗品です。ThinkVantageの省電力マネージャーでバッテリーの状態をチェックし、必要に応じて交換ください。また、バッテリーは組み合わせにより、より長時間の利用が可能です。9セルバッテリーを組み合わせることで長時間の駆動時間を実現してみませ(組み合わせは下記をご参照ください)

■ T410/T410i/T510/T510i用

用途	6セル ① 340g	9セル ② 500g	9セル・スライス* ③ 612g	バッテリー 駆動時間
①	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell]			T410 約 6.2時間 T510 約 5.1時間
②	[Bar chart showing battery capacity for 9-cell]			T410 約10.3時間 T510 約 8.5時間
①+③	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell + 9-cell slice]			T410 約16.6時間 T510 約13.8時間
②+③	[Bar chart showing battery capacity for 9-cell + 9-cell slice]			T410 約20.7時間 T510 約17.2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。

■ T400s/T410s用

用途	6セル ① 312g	バッテリー 駆動時間
①	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell]	約4.7時間

メモリー

ThinkPad Tシリーズでは、増設用メモリーをご用意しています。メインメモリーを増設することで、より快適な作業環境を実現します。

T410s/T410/T410i/T510/T510iに対応
2GB PC3-8500 DDR3
Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y3707



T410/T510シリーズ用

T420s/T420/T420i/T520/T520iに対応
2GB PC3-10600 DDR3-1333 Low-Halogen SODIMM メモリー
55Y3710

■ T420/T420i/T520/T520i用

用途	6セル ① 340g	9セル ② 500g	9セル・スライス* ③ 612g	バッテリー 駆動時間
①	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell]			T420 約 8.5時間 T520 約 6.6時間
②	[Bar chart showing battery capacity for 9-cell]			T420 約14.0時間 T520 約11.0時間
①+③	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell + 9-cell slice]			T420 約22.5時間 T520 約17.4時間
②+③	[Bar chart showing battery capacity for 9-cell + 9-cell slice]			T420 約28.0時間 T520 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。

■ T420s用

用途	6セル ① 300g	バッテリー 駆動時間
①	[Bar chart showing battery capacity for 6-cell]	約4.9時間

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 コンポ アダプター
41R4500 ※対応チップセットはP.48をご覧ください。

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。



Lenovo 90W ウルトラスリム AC/DC コンポアダプター

Lenovo パワー・ハブ
57Y4603

65W AC Power アダプターとUSB Hubを統合。Lenovo パワー・ハブのご使用により、ThinkPadのバッテリーを充電するとともに、USB周辺機器への接続も可能です。



電源供給専用のUSB2.0デバイス USB2.0×3

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5
vPro™ プロセッサ搭載

**ThinkPad
T420**



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るのでマウスレスで操作が可能です。



Lenovo ウルトラスリム プラス ワイヤレス キーボード&マウス(日本語)
0A34053

使いやすさとコストパフォーマンスを追求したスタイリッシュなアイソレーション型のウルトラスリム設計ワイヤレスキーボードとマウスのセットです。



マウス

ThinkPlus USB オプティカル ホイールマウス 06P4069

USB対応のフルサイズのオプティカル・マウス。細かい操作を要求されるユーザーにお勧めのマウスです。



ThinkPad USB レーザーマウス 57Y4635

伝統的な光学マウスより追従精度と、より滑らかになるようにナビゲーションを改良したコンパクトマウスです。



ノートブック・スタンド

Lenovo エssenシャル・ノートブック・スタンド 45J9292

本製品を使用すると、ノートブックを目の高さにあわせて設置でき、高さや上下左右の角度調整も簡単に行なえます。



インナーケース

14"インナーケース 57Y4294

15.6"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

14型
ワイド

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活用いただけます。



外部ストレージ

ThinkPad USB 320GB ポータブル・セキュア・ハードディスク 43R2019

ThinkPad eSATA/USB 500GB セキュアハードドライブ 57Y4400



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。キーボー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。

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・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・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。

プライバシーフィルター

のぞき見防止のプライバシーフィルターです。

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

解像度HD(1366×768)のモデルに対応します。



ドッキングステーション

モニター、USB周辺機器、LANケーブル、ACアダプターを接続しましょう! 普段はデスクトップの様に使い、会議や外出の際は外してThinkPadを持っていくだけです。ケーブル類を毎回抜き差しする手間から解放されます。

USB ポートリプリケーター

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USB ポートリプリケーターなら、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。

	ThinkPad ポート・リプリケーター III (433610W)	ThinkPad ミニ・ドック III (433710J)	ThinkPad ミニ・ドック プラス III (433810J)	ThinkPad ミニ・ドック プラス シリーズ III (433830J)	Lenovo USBポート・リプリケーター (0A33951)
(※ 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	55.5mm (H) × 345mm (W) × 198.5mm (D)				161mm (H) × 110mm (W) × 86mm (D)
質量	0.84kg	0.91kg	0.94kg		0.71kg
インターフェイスポート*	4×USB 2.0、1×RJ-45、1×VGA	6×USB 2.0、1×RJ-45、1×VGA、1×DVI、1×ディスプレイポート (外部用モニターポートに同時にいずれか二つを接続することができます)	6×USB 2.0、1×RJ-45、1×VGA、2×DVI、1×e-SATA、2×ディスプレイポート (外部用モニターポートに同時にいずれか二つを接続することができます)	6×USB 2.0、1×RJ-45、1×VGA、2×DVI-I、1×e-SATA、2×ディスプレイポート (外部用モニターポートに同時にいずれか二つを接続することができます)	4×USB 2.0、(正面×2、背面×2) DVI-Iポート、LANポート、PC本体接続用USBポート、ACコネクタ
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・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	ThinkPad Tシリーズ			T520、W520、X220	ThinkPad 全製品 ※対応製品はP53でご確認ください

※写真は実際の製品と異なる場合がございます。



妥協なきポータビリティを。
第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad® T420



THINKPAD

L520

スタンダード・ノートブック



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 2007を推奨します

ベノドはMicrosoft® Office Personal 2007を推奨します

ベノドの仕様の仕様

Bluetooth	Bluetooth
WiMAX	なし
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
インタフェース	本体 USB2.0×2, Powered USB×1, eSATA/USBコンボ×1, FireWire×1, DisplayPort×1, イーサネット: RJ-45×1, マイクホン/ヘッドホン/コンボ・ジャック, ワイヤレスLAN ON/OFFスイッチ, ドッキング・コネクタ, 電源ジャック
ポート	
本体寸法 (幅×奥行×高さ)mm	380×247×32-36
質量 (バッテリー・パックを含む)	約2.61kg
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.48W/0.99W
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 0.12 (AA)
電源	6セルLi-Ion システム・バッテリー (2.6Ah)/AC100-240V (50/60Hz), 本体: 260g, コード: 70g
バッテリー・パック/ACアダプター	約7.1時間
使用時間 (JIS測定法1.0)	約6.2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・パック, ACアダプター, 電源コード, マニュアル
Microsoft® Office	なし
保証期間※5/国内での修理/海外での修理	1年/1ヶ月取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

ThinkPad L520/ 製品番号	785967J	78595XJ	78595WJ	78595ZJ	78595YJ	78596AJ
Type: 保守用製品番号 ※1	785967J	78595XJ	78595WJ	78595ZJ	78595YJ	78596AJ
ダイレクト価格 (税込)/税別価格	57,750円/55,000円	60,900円/58,000円	81,900円/78,000円	74,550円/71,000円	95,550円/91,000円	84,000円/80,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版					
稼働確認OS	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (32bit) 正規版、Windows® 7 Ultimate (64bit) 正規版、Windows® XP Professional SP3 正規版					
CPU	インテル® Celeron® プロセッサ - B800		第2世代 インテル® Core™ i3-2330M プロセッサ		第2世代 インテル® Core™ i5-2430M 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)		2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.0GHz)	
プロセッサ動作周波数	1.50GHz		2.20GHz			
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1333MHz)					
チップ・セット	モバイル インテル® HM65 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	あり					
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB					
主記憶RAMスロット数	2 (空)					
補助記憶装置 (内蔵) / HDD	250GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		320GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)			
固定/ベイデバイス/拡張ベイ	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			
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 グラフィクス 3000)					
ビデオメモリ (標準/最大)	最大1.2GB (インテルメモリと共有)					
ディスプレイ	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 (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/スピーカー/ヘッドホン・ジャック					
内蔵カメラ	なし					
PCカード・スロット	なし					
ExpressCard・スロット	ExpressCard/54 1スロット					
その他のカード・スロット	4 in 1 メディアカード・リーダー (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	89キー + Fnキー、PgUpキー + PdDnキー、Windowsキー、JIS/かなが配列、ウルトラナビ (トラックポイント、マルチタッチパッド)					
内蔵モデム (データ/FAX速度) ※2	なし					
ワイヤレス	インテル® Centrino® Advanced-N 1000 (b/g/n)					インテル® Centrino® Advanced-N 6205 (a/b/g/n)
Bluetooth	なし					
WiMAX	なし					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T					
インタフェース	本体 USB2.0×2, Powered USB×1, eSATA/USBコンボ×1, FireWire×1, DisplayPort×1, イーサネット: RJ-45×1, マイクホン/ヘッドホン/コンボ・ジャック, ワイヤレスLAN ON/OFFスイッチ, ドッキング・コネクタ, 電源ジャック					
ポート						
本体寸法 (幅×奥行×高さ)mm	380×247×32-36					
質量 (バッテリー・パックを含む)	約2.61kg					
消費電力最大/標準/低電力	65W/9.48W/0.99W					
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 0.12 (AA)				N 区分 0.09 (AA)	
電源	6セルLi-Ion システム・バッテリー (2.6Ah)/AC100-240V (50/60Hz), 本体: 260g, コード: 70g					
バッテリー・パック/ACアダプター	約7.1時間					
使用時間 (JIS測定法1.0)	約6.2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・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, 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, Officeメディアパッケージ同梱	
Microsoft® Office	なし		Microsoft® Office Personal 2010		Microsoft® Office Personal 2010	
保証期間※5/国内での修理/海外での修理	1年/1ヶ月取り修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる					

THINKPAD 安心の保証内容

このカタログに掲載されているThinkPadをご利用の皆さまに対して、万一の故障やトラブルにも万全に対応する安心の保証を標準でご提供します。 ※詳細は製品に同梱されている「保証期間・保証窓口のご案内」をご参照下さい。

クーリエ・サービス ※1

宅配便によるPCの引き取り、修理完了PCの宅配便によるお届け。

延長保証サービスのご案内

ThinkPadには2年-5年までの延長保証サービスをご提供しておりますので、こんな時も、あきらめる必要はありません。ThinkPadなら、充実のサービスを追加することが可能です。詳細はwww.lenovo.com/jp/serviceをご参照ください。 コーヒーを、キーボードにこぼした! ■ ケーブルに足を引っかけて、ThinkPadを落してしまっ! ■ 自宅が盗難にあい、初の上のThinkPadがなくなっていた! 外出先で仕事中、ちょっと目を離したら盗まれた! ■ 電車の網棚に置き忘れた! 気づいた時にはもう... ■ 海外出張中に壊れたが、英語で修理を頼むのは...

パーツ送付サービス (CRU) ※1

迅速な障害復旧のための交換可能部品 (HDD、バッテリーなど) の送付。

ThinkPad 拡張オプション ※1

偶然の事故や、まさかの災害など、本体保証を超える幅広いトラブルに対応。

※1 日本国内限定

Jサポート™

海外で故障した場合にも24時間日本語対応し、日本への引き取り修理を行います。

THINKCENTRE/THINKSTATION 安心の保証内容

このカタログに掲載されているThinkCentre/ThinkStation/ThinkServerをご利用の皆さまに対して、万一の故障やトラブルにも万全に対応する安心の保証を標準でご提供します。 ※詳細は製品に同梱されている「保証期間・保証窓口のご案内」をご参照下さい。

ThinkCentre/ThinkStation/ThinkServerなら、充実のサービスがついています。詳細はwww.lenovo.com/jp/serviceをご参照ください。

国際保証 (IWS) 対応 ※1

IWS (International Warranty Service: 国際保証サービス) は、保証期間内であればLenovo製品を購入された国だけでなく、他の国でも無償で保証サービスが受けられるものです。ただしハードウェアのみが対象です。

※1 持ち込む国のLenovoの保証条件が適用されますので、日本と同一とは限りません。

翌営業日対応オンサイト修理サービス ※2

http://www.lenovo.com/jp/pc/hwsyutype/

お客様の機器設置場所までオンサイト (出張) 修理に伺います。

※2 モニター・セット・モデルの場合は、付属するモニターの保証に準じます。詳しくはモニター・ページをご覧ください。

パーツ送付サービス (CRU) ※3

http://www.lenovo.com/jp/pc/cru/

迅速な障害復旧のための交換可能部品 (HDD、キーボード、マウスなど) の送付。

※3 日本国内限定

ThinkPlus Services http://www.lenovo.com/jp/service

ThinkPlusはThinkCentre/ThinkStationをご購入のお客様に、保証/保守サービスのサービス・レベルとサービス期間をアップグレードするものです。

THINKVISION / モニター安心の保証内容

お客様先交換サービス (COEサービス)

良品を宅配業者がお届けし、故障機器を同時にお引き取りします。

○ご購入時に適用されている上記保証内容は有効期間基本3年間 (本体保証期間中) となっておりますが、ご希望にて有償で延長することもできます。詳しいサービス内容については、PCサービスお申し込み窓口 (service1_jp@lenovo.com) へお問い合わせください。

lenovo® FOR THOSE WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載

ThinkPad Edge E520



THINKPAD

Edge E520

スタイリッシュ・ノートブック



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

ベネパイスの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 DVD-RAM書換え: 最大3倍速、DVD+RW書換え: 最大4倍速、DVD-RW書換え: 最大4倍速、DVD+R書き込み: 最大8倍速、DVD-R書き込み: 最大8倍速、DVD-ROM読み込み: 最大8倍速、CD-ROM読み込み: 最大24倍速、CD-R書き込み: 最大16倍速、CD-RW書換え: 最大10倍速

※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご確認ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格情報は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。
 ※3 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ (有償) との契約が必要となります。
 ※4 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用しては、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、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、全体のシステム構成によって異なります。
 ※5 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ (有償) との契約が必要となります。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。
 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 New Model

ThinkPad Edge E520 / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	1143RD9	1143RE1	1143RE2	1143RE3	1143RE4	1143RE5
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	50,400円/48,000円	71,400円/68,000円	64,050円/61,000円	85,050円/81,000円	73,500円/70,000円	94,500円/90,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版					
稼働確認OS	Windows® XP Professional (32bit) SP3 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版					
CPU	インテル® Celeron™ B800 プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i3-2330M プロセッサ		第2世代 インテル® Core™ i5-2430M 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)			2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.0GHz)		
プロセッサ動作周波数	1.50GHz	2.20GHz		2.40GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.0GHz)		
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1333MHz)					
チップ・セット	モバイルインテル® HM65 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	なし					
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB × 1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 8GB			2 (空)		
主記憶RAMスロット数	2 (空)					
補助記憶装置 (内蔵)	250GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)	320GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		500GB (5400rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		
ベイデバイス/拡張ベイ	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 3000)					
ビデオメモリ (標準/最大)	最大1.2GB (メインメモリと共有)					
ディスプレイ	LED バックライト付き 15.6HD 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					
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、ハイ・ディフィニション・オーディオ 準拠					
内蔵カメラ	HD 720p カメラ					
PCカード・スロット	なし					
Expressカード・スロット	Expressカード/34 1スロット					
その他のカード・スロット	メディアカードリーダー-4-in-1メディアカードリーダー (SDカード、SDHCカード、SDXCカード、マルチメディアカード) / その他のスロットなし					
キーボード	フルサイズ・キーボード (6列配列)、89キー + Fnキー、PgUpキー + PdDnキー、Windowsキー、JISひらがな配列、ワルトラナビ (トラックポイント、マルチジェスチャー・タッチパッド)、数値入力用テンキーパッド					
内蔵モデム (データ/FAX速度) ※2	なし					
ワイヤレス	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi標準)					
Bluetooth	あり					
WiMAX	なし					
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T					
インタフェース・ポート	USB2.0 × 4 (うち1つは Powered USB/USB-eSata コンポ)、モニター (VGA)、HDMI × 1、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット、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	380 × 248.5 × 29.3-33.7			380 × 248.5 × 29.3-33.7		
質量 (バッテリーパックを含む)	約2.6kg			約2.6kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.32W/0.54W			65W/8.47W/0.56W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成率)	N 区分 0.08 (AA)					
電源	バッテリー/バック/ACアダプター					
使用時間 (IEC測定法1.0)	6セル Li-Ion システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g					
充電時間	約6.8時間					
主な付属品	3.0時間 (パワーオフ/サスペンド)、3.0-6.0時間 (使用時) バッテリーパック、ACアダプター、電源コード マニュアル、Officeメディアパッケージ/回線 (該当モデルのみ)					
Microsoft® Office	なし	Microsoft® Office Personal 2010	なし	Microsoft® Office Personal 2010	なし	Microsoft® Office Personal 2010
保証期間 ※5 / 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

Edge E220s

スタイリッシュ・モバイル



WiMAX
 WiMAX体験なら、最新のインテル搭載PCで



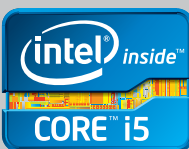
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

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

※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご確認ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格情報は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。
 ※3 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ (有償) との契約が必要となります。
 ※4 インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用しては、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、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、全体のシステム構成によって異なります。
 ※5 WiMAXを利用する場合は別途プロバイダ (有償) との契約が必要となります。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。
 ※5 バッテリーの保証は1年となります。

Lenovo EE 2.0 New Model

ThinkPad Edge E220s / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	5038RV1	5038RJL	5038MJU
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	90,300円/86,000円	108,150円/103,000円	144,900円/138,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版
稼働確認OS	Windows® XP Professional (32bit) SP3 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版		
CPU	第2世代 インテル® Core™ i3-2367M プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i5-2467M プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i7-2637M プロセッサ
二次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		
プロセッサ動作周波数	1.40GHz	1.60GHz (ターボ・ブースト利用時は最大2.30GHz)	1.70GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.4GHz)
フロントサイドバス	DDR3 (動作クロック 1333MHz)		
チップ・セット	モバイルインテル® HM65 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	あり		
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB × 1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 4GB		4GB (4GB × 1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) / 4GB
主記憶RAMスロット数	1 (空)		
補助記憶装置 (内蔵)	320GB (7200rpm) (シリアルATA/2.5インチ)		128GB SSD (シリアルATA/2.5インチ)
ベイデバイス/拡張ベイ	なし		
ビデオ・サブシステム (ビデオ・チップ)	CPU内蔵 (モバイルインテル® HD グラフィックス 3000)		
ビデオメモリ (標準/最大)	最大1.2GB (メインメモリと共有)		
ディスプレイ	LED バックライト付き 12.5型インフィニティ・ガラス (1,366 × 768 ドット、1,677万色)		
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、ハイ・ディフィニション・オーディオ 準拠		
内蔵カメラ	HD 720P Camera		
PCカード・スロット	なし		
Expressカード・スロット	なし		
その他のカード・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 + PdDnキー、Windowsキー、JISひらがな配列、ワルトラナビ (トラックポイント、クリックパッド)		
内蔵モデム (データ/FAX速度) ※2	なし		
ワイヤレス	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi標準)	インテル® Centrino™ Advanced-N + WiMAX 6250 (a/b/g/n)	Bluetooth 3.0
Bluetooth	なし		
WiMAX	なし		
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		
インタフェース・ポート	USB2.0 × 3 (うち1つは Powered USB/USB-eSata コンポ)、モニター (VGA) × 1、HDMI × 1、イーサネット: RJ-45 × 1、セキュリティスロット、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)	モカ・ブラック		
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ) mm	313 × 213.5 × 20.9-21.9		
質量 (バッテリーパックを含む)	約1.58kg		
消費電力最大/標準/低電力	65W/8.32W/0.54W		65W/10.82W/0.796W
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)	Y 区分 0.20 (AA)		Y 区分 0.19 (AA)
電源	内蔵8セルLi Polymer システム・バッテリー/AC100-240V (50/60Hz)、本体: 260g、コード: 70g		
使用時間 (IEC測定法1.0)	Web を参照してください		
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	ACアダプター、電源コード、マニュアル		
Microsoft® Office	なし		
保証期間 ※5 / 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		



THE DO INSIDE

より洗練されたデザインと信頼性を
 第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
 ThinkPad® Edge E520



バッテリーは、消耗品。 古いバッテリーをお使いではありませんか？

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

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

新しいバッテリーに交換すると、ThinkPad購入時のように生き返ります。

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

ThinkVantage 省電力マネージャー

電池マークをクリック！
省電力マネージャーが起動します！！

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

THINKPADバッテリー 一覧

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	[Progress Bar]		約4.0時間
②	[Progress Bar]		約8.0時間

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	[Progress Bar]			約3.5時間
②	[Progress Bar]			約7.0時間
③	[Progress Bar]			約9.8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	[Progress Bar]		約2.0時間
①+②	[Progress Bar]		約2.7時間

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

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	[Progress Bar]			SL510 Edge15" 約2.5時間 Edge E520 Edge E420 約4.4時間
②	[Progress Bar]			SL510 Edge15" 約4.0時間 Edge E520 Edge E420 約6.6時間
③	[Progress Bar]			SL510 Edge15" 約6.0時間 Edge E520 Edge E420 約9.9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	[Progress Bar]				約 4.1時間
②	[Progress Bar]				約 8.9時間
③	[Progress Bar]				約13.3時間
①+④	[Progress Bar]				約13.2時間
②+④	[Progress Bar]				約18.0時間
③+④	[Progress Bar]				約22.4時間

※6セル 外付けスリム・バッテリーは本体底部に装着し、リチウム・イオン・バッテリーと組み合わせ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	[Progress Bar]	約16.0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	[Progress Bar]	約5.5時間

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリー

高度なセキュリティ、
効率的な運用管理、
優れた応答性を実現する
最新プロセッサ



はつきりスマートなパフォーマンスで生産性向上と電力コスト削減に貢献

- 第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサでは、3年前のPCに比べてマルチタスク処理速度が最大2倍、データの暗号化処理速度が最大4倍に向上、ビジネス生産性アプリケーションの動作速度は最大60%向上。
- インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0により、作業内容に合わせて動作周波数を自動的に最適化し、必要のないときは消費電力を抑制。
- マルチタスク処理により、4つ以上のタスクを同時に処理することができ、複数のオフィス・アプリケーションで作業する際の応答性が向上。
- 第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサを搭載したPCIは、ENERGY STAR規格に対応した省電力機能を標準で搭載。

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリーの詳細については、<http://www.intel.co.jp/jp/go/vpro/>を参照してください。

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 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 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 19,950円(税込)	バッテリー 駆動時間
製品番号	57Y4565	
①		約5.5時間

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)	バッテリー 駆動時間
製品番号	51J0497	
①		約4.7時間













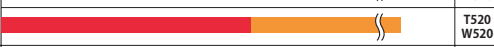






ThinkPad L412/L512/L520/バッテリー

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	57Y4185	57Y4186	
①			L412 L512 約 5.2時間
			L520 約 7.1時間
②			L412 L512 約 8.0時間
			L520 約10.6時間

ThinkPad T420s/バッテリー










用途	6セル・リチウムイオン・バッテリー ①  300g ダイレクト価格 11,550円(税込)	バッテリー 駆動時間
製品番号	0A36287	
①		約4.9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
製品番号	57Y4185	57Y4186	57Y4545	
①				T410 約 6.2時間
				T420 約 8.5時間
				T510 W510 約 5.1時間
				T520 W520 約 6.6時間
②				T410 約10.3時間
				T420 約14.0時間
				T510 W510 約 8.5時間
				T520 W520 約11.0時間
①+③				T410 約16.6時間
				T420 約22.5時間
				T510 W510 約13.8時間
				T520 W520 約17.4時間
②+③				T410 約20.7時間
				T420 約28.0時間
				T510 W510 約17.2時間
				T520 W520 約21.8時間

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

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

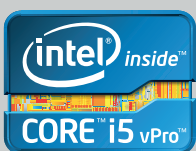
用途	4セル・リチウムイオン・バッテリー ①  220g ダイレクト価格 13,440円(税込)	拡張容量 バッテリー ②  350g ダイレクト価格 16,590円(税込)	9セル・バッテリー ③  520g ダイレクト価格 17,640円(税込)	バッテリー 駆動時間
製品番号	41U3196	41U3198	43R2499	
①				T60/T61 R60/R61 約 3.6時間
				T400 約 4.5時間
②				T60/T61 R60/R61 約 5.5時間
				T400 約 6.5時間
③				T60/T61 R60/R61 約 7.5時間
				T400 約10.0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

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

用途	6セル・リチウム・イオン・バッテリー ①  430g ダイレクト価格 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
製品番号	40Y6799	40Y6797	
①			T60/T61 R60/R61 約4.3時間
			T500 約3.5時間
			R500 約4.0時間
			W500 約3.0時間
②			T60/T61 R60/R61 約5.9時間
			T500 約5.0時間
			R500 約6.0時間
			W500 約6.0時間

※写真は実際の製品と異なる場合がございます。

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。



第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー



丈夫で、どこでも安心して使える。

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。

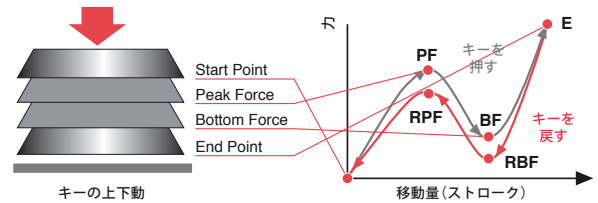
快適な操作感を提供するThinkPadトラックポイント

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。



究極のキータッチ

ThinkPadでは、「フォースカーブ」と呼ばれるキーの操作感をエンジニアが徹底的に研究。キーボードの設計に多くの時間を費やし、キー・タッチをチューニングすることで、優れたクリック感を実現しています。また部品各部のガタを削減し、タイピング音を軽減。キーキャップ間の隙間縮小により、異物がキー底に落ちるのを防ぎます。



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。



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。 ※ 採用機種: ThinkPad X220/220i、T420s、T420i



安全な指紋センサーで認証も楽々

センサー部分にスッと指を滑らせるだけで、複雑なパスワードを入力しなくても即座にログイン。LEDを備え、一目で指紋センサーの状態を認識できます。PCは共用しても、指紋ごとに別ユーザーID・パスワードでログイン可能です。



ThinkPadの品質テスト

200項目以上の過酷なテストが生み出す信頼性

持ち運びが前提となるノートPCでは、「丈夫で、どこでも安心して使える」要素は欠かせません。またスペックが同じでも、すべて同じノートPCとはいえません。そのためThinkPadでは、実際の使用に際して簡単に壊れたり、不具合を起こしたりしないことを確かめる200項目以上の品質テストを開発段階から実施しています。テストは試作機から量産直前の製品まで妥協なく行われ、さらに内容も日々お客様からのフィードバックを受けて進化し続けています。ここでは代表的なテストをご紹介します。



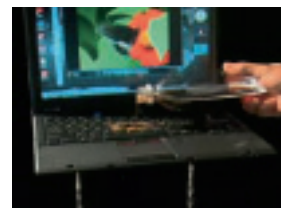
角落下試験

衝撃が集中する8ヶ所の角それぞれから自由落下させ、どの角度で落ちてもカバーや内部装置が壊れないか確認します。



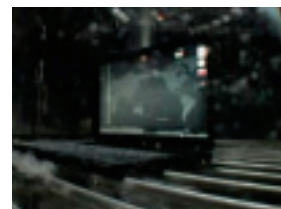
片もち落下試験

ハードディスクのダメージを検証する方法として、動作中のThinkPadの隅を持ち上げ、数センチの高さから何度も落下させます。



液体滴下試験

ThinkPadを動作させたまま、一定容量の液体をキーボードの上にこぼして検査。日常生活を想定して、液体はミルクやコーラなどを使用します。



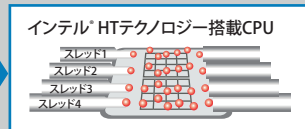
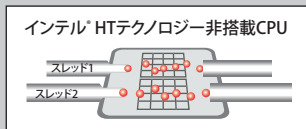
防塵試験

故障の原因にもなるPC内部への埃の混入。ThinkPadは、埃などの舞っている状況で動作させ、稼働状況を検証します。

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサのポイント

動画や画像の処理速度が大幅に向上!

▶インテル® ハイパースレディング® テクノロジー* (インテル® HTテクノロジー)



1個のコアで
2つのスレッドを
同時に処理する機能。

**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。ブククリ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、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。



**フクロウの羽がモチーフのファンで
高い静音性とクーリング性を実現**

ノートPCでは、本体の熱を効率よく外に逃がすことが重要です。クーリング設計のカギを握る冷却ファンは、常に回転するため騒音問題が課題でした。騒音を解決し冷却効率も高めたのが「ThinkPad Owl Silent Technology」です。「フクロウ」は、翼の外側の羽が1枚1枚小さな渦を生み出す形状で、翼全体が生む大きな渦を打ち消すため静かな飛行が可能なのです。これを冷却ファンの羽根に応用しています。



**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。



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。




自由落下試験
オペレーティング・システムを起動し、ディスプレイを開けた状態のThinkPadを机より高いところから自由落下させます。



加圧振動試験
満員電車内でのPCにかかるストレスを検証するため、ThinkPadを加圧し、その状態のまま振動を与えます。



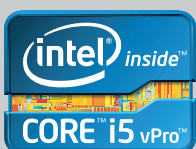
落下衝撃試験
落下による大きな衝撃が加わっても、正常に作動するかを確認する試験。各面に対して、決められた衝撃を与えます。



液晶ディスプレイ開閉試験
長時間の使用で液晶ディスプレイやヒンジに不具合が出ないように、液晶ディスプレイを数万回開閉するテストです。



LCDストレステスト
位置や圧力がかかる部分の面積を変えて繰り返し圧迫。さまざまな場所に圧力をかけても故障がないか確認します。

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー



THINKCENTRE

ポジショニングチャート



THINKCENTRE おすすめモデル

スタンダード・モデル

さらにお買い得!

ThinkCentre® A70 Small + ThinkVision L1711p モニター
 高いコストパフォーマンスのエントリー・モデル。
5047HB2
17インチTFTセットモデル

7844S4J

- ・インテル® Celeron® プロセッサ 450 (512KB L2キャッシュ/2.20GHz/800MHz FSB)
- ・Windows® 7 Home Premium with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・250GB HDD
- ・DVDスーパーマルチ・ドライブ
- ・17インチTFTモニター



税込 **51,450円**

Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版、インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500、320GB HDD搭載モデル

7844Q7J + ThinkVision L1711p モニター
5047HB2
17インチTFT
セットモデル



税込 **59,850円**

省スペースオールインワン

ThinkCentre M71z All-In-One

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

1741A8J

- ・インテル® Celeron® プロセッサ G530 (2MB L3キャッシュ/2.40GHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・250GB HDD ・スリムスーパーマルチ・ドライブ
- ・20型ワイドHD+(1,600×900)



ダイレクト価格 税込 **69,300円**

インテル® Core™ i3 プロセッサ/320GB HDD/ Broadcom BCM43227 2×2 MC 802.11b/g/n Wireless LAN搭載スタンド付きモデル

ThinkCentre M71z All-In-One
 1761A7J

ダイレクト価格 税込 **94,500円**

23インチワイドの大画面でより使いやすい。インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載マルチタッチ対応のハイエンドモデル

ThinkCentre M90z All-In-One
 0870A9J

ダイレクト価格 税込 **130,200円**

スタイリッシュ・デスクトップ

ThinkCentre® Edge71 Small + ThinkVision L197 Wide モニター
 使いやすさとパフォーマンスと先進のデザインを融合した一台。
4434HE1
19インチワイドTFTセットモデル

1578A4J

- ・第2世代インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ (3MB L2キャッシュ/3.10GHz)
- ・Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版
- ・2GBメモリー ・320GB HDD
- ・DVD-ROMドライブ
- ・19インチTFTモニター



税込 **71,400円**

インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載モデル

1578A7J + ThinkVision L197 Wide モニター
4434HE1
19インチワイドTFT
セットモデル



税込 **79,800円**

THINKCENTRE

共通オプション製品

メモリー	製品番号	ダイレクト価格(税込)	対応機種
2GB PC3-8500 DDR3 メモリー	45J5435	9,240円	ThinkCentre A70 Small
2GB PC3-10600 DDR3-1333 メモリー	57Y4390	9,450円	ThinkCentre Edge 71 Small
4GB PC3-10600 DDR3-1333 メモリー	0A36527	19,950円	ThinkCentre Edge 71 Tower
2GB PC3-10600 DDR3-1333 メモリー	55Y3710	9,450円	ThinkCentre M91/91p Eco Ultra Small
4GB PC3-10600 DDR3-1333 メモリー	55Y3711	19,950円	ThinkCentre M71z All-In-One ThinkCentre M90z All-In-One

※各製品への対応は40~41ページのオプション対応表をご覧ください。



ThinkCentre エクステンデッド・アーム (57Y4352) **ダイレクト価格**

税込 **9,765円**



Lenovo NEW /バーティカルPC & モニタースタンド (41R4474) **ダイレクト価格**

税込 **8,925円**



ディスプレイポートDVI-D 変換ケーブル (45J7915) **ダイレクト価格**

税込 **2,625円**



Lenovo USB/DVI変換 モニターアダプター (45K5296) **ダイレクト価格**

税込 **10,290円**

lenovo FOR THOSE WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載

ThinkCentre M71z All-In-One



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKCENTRE

M90z All-In-One

プレミアム・オールインワン・モデル



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

Optical Drive の仕様

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

* 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBブリックアップボード・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠
 ※3 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場合は、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。
 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。



	NEW EE 3429E3J	EE ¥ 3429D9J	EE ¥ 3429D8J	EE ¥ 0870A9J	
M90z All-In-One (1年保証モデル製品番号) (Type: 保守用製品番号) ※1	3429E3J	3429D9J	3429D8J	0870A9J	
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	96,600円/92,000円	107,100円/102,000円	121,800円/116,000円	130,200円/124,000円	
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版				
稼働確認OS	Windows® XP Professional (32bit) SP3 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版				
プロセッサ	インテル® Pentium® G6960 プロセッサ	インテル® Core™ i3-550 プロセッサ	インテル® Core™ i5-650 vPro™ プロセッサ		
三次キャッシュ	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	2.93GHz	3.20GHz	3.20GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.46GHz)		
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	インテル® Q57 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	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、セキュリティキーホルダー				
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM SODIMM) / 8GB				
主記憶 (RAM) スロット数	2 (空) 1				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 250GB (7200rpm) (シリアルATA)	320GB (7200rpm / シリアルATA / 3.5インチ)			
ビデオサブシステム	インテル® HD グラフィックス (CPU内蔵)				
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	640×480, 800×600, 1,024×768, 1,152×864, 1,280×600, 1,280×720, 1,280×768, 1,280×960, 1,280×1,024, 1,400×1,050, 1,440×900, 1,600×900, 1,600×1,200, 1,680×1,050, 1,856×1,392, 1,920×1,080, 1,920×1,200, 1,920×1,440, 2,048×1,536 (1,677万色)			23型 フル HD (1920×1080) TFT (16:9) 光沢なし	
モニター	23型 フル HD (1920×1080) TFT (16:9) 光沢なし			23型 フル HD (1920×1080) TFT マルチタッチ (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 (セキュアデジタルカード、SD High Capacity、ミニセキュアデジタルカード、ミニ SD High Capacity、マルチメディアカード、Reduce サイズマルチメディアカード、マルチメディアカードプラス、マルチメディアカードモバイル)				
オプション用スロット	PCI Express ×16 PCI Express ×1 PCI Mini PCI-E	0 (空) 0 (空) 0 (空) Mini PCI-E 1 (空)	0 (空) 0 (空) 0 (空) Mini PCI-E 1 (空)		
拡張ストレージベイ	Optical Drive (スリムタイプ) ×1 (空) 3.5型 HDD ×1 (空)				
ワイヤレス	インテル® Centrino® Wireless-N 1000 (802.11b/g/n)	Broadcom BCM43225 2×2 MC 802.11b/g/n Wireless LAN	インテル® Centrino® Wireless-N 1000 (802.11b/g/n)		
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	インテル® ハイデフィニションオーディオ (オンボード)				
スピーカー	内蔵スピーカー (2W×2)				
キーボード/マウス	ブリックアップボード・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB) / 光学ホイール・マウス (USB)				
インターフェース	オンボードのポート	USB: USB2.0×6 (前面×2, 背面×4)、イーサネット: RJ-45×1, サウンド: ヘッドフォン出力/マイク入力×1 (前面)、PS/2ポート×2, シリアルポート×1, ディスプレイ: アナログ×1, DisplayPort×1			
スタンドの形状	フォトフレームタイプ				
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	560×116×443				
質量	約11.5kg (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	104 W/29.2 W/1.87 W/0.85 W	87.42 W/29.62 W/1.75 W/0.88 W	86.46 W/28.87 W/1.72 W/0.88 W		
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	W区 0.33 (A)	W区 0.31 (AA)	W区 0.30 (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)				
Microsoft® Office	なし				
保証期間/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

M91/M91p Eco Ultra Small

プレミアム・コンパクト



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

Optical Drive の仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 書き込み速度: DVD+/-R 16倍速、DVD+RW 8倍速、DVD-RW 6倍速、DVD-RAM 12倍速、CD-R 40倍速、CD-RW 32倍速
 読み込み速度: CD-ROM 40倍速、DVD-ROM 16倍速

* 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBブリックアップボード・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠
 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。
 ※3 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場合は、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。



	EE 2.0 M91 Eco Ultra Small	EE 2.0 M91p Eco Ultra Small
製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	7516C8J	7516C9J
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	111,300円/106,000円	131,250円/125,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	
稼働確認OS	Windows Vista® Business (32bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic (32bit) 正規版、Windows XP Professional (32bit) 正規版 SP3、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (64bit) 正規版	
プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i5-2400s vPro™ プロセッサ
二次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)	
プロセッサ動作周波数	3.10GHz	6MB (メインプロセッサに内蔵) 2.50GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.30GHz)
フロントサイド/バス	-	
チップ・セット	インテル® Q67 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	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	
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM SO DIMM) / 8GB	
主記憶 (RAM) スロット数	2 (空) 1	
補助記憶装置 (内蔵)	HDD 320GB (7200rpm) (シリアルATA)	DVDスーパーマルチドライブ
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 (メインメモリーと共有)	
解像度および最大発色数	640×480, 800×600, 1,024×768, 1,152×864, 1,280×600, 1,280×768, 1,280×960, 1,280×1,024, 1,440×900, 1,400×1,050, 1,600×900, 1,600×1,200, 1,792×1,344, 1,856×1,392, 1,920×1,200, 1,920×1,440, 2,048×1,536, 2,560×1,600 (1,677万色)	
モニター	なし	
オプション用スロット	1 (空) 1: low profile	
拡張ストレージベイ	525型: オプティカルドライブ×1 (空) 3.5型HDD: 3.5型HDD×1 (空) 3.5型FDD: 3.5型フロッピーディスクリーダー×1 (空)	
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	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	ブリックアップボード・フルサイズ・キーボード (109A日本語、OADG準拠、USB)、指紋認証付き/光学ホイール・マウス (USB)	
インターフェース	オンボードのポート	USB2.0×8 (前面×2, 背面×6)、ディスプレイ: RJ-45×1, セキュリティスロット: あり、マイク入力/ヘッドフォン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	275×238×79	
質量	4.18 (最大構成) kg	
電源	AC 100V (50/60Hz)	
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	80.62 W/26.06 W/3.7 W/1.88 W	89.32 W/26.23 W/3.53 W/1.88 W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	T区 0.23 (A)	T区 0.14 (A)
主な付属品	キーボード、マウス、本体の電源コード、および接地 (アース) 端子付き電源プラグ、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)、Microsoft Office 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、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)
Microsoft® Office	Microsoft® Office Personal 2010	
保証期間/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	

第2世代インテル® Core™ i5
 プロセッサ搭載

ThinkCentre M91/M91p Eco Ultra Small



THINKCENTRE

A70 Small

スタンダード・モデル



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
 LenovoはMicrosoft® Office Personal 2007 を推奨します

オプティカルドライブの仕様

DVD-ROMドライブ
 読み込み速度：CD-ROM 48倍速、DVD-ROM 16倍速
 DVDスーパーマルチドライブ
 書き込み速度：DVD+R 16倍速、DVD+RW 8倍速、DVD-R 6倍速、DVD-RAM 12倍速、CD-R 40倍速、CD-RW 32倍速
 読み込み速度：CD-ROM 48倍速、DVD-ROM 16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼付されているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBリアードプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OAD標準
 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo **在庫限定**

	EE 在庫		EE 在庫		EE 在庫		EE 在庫		
A70 Small / 製品番号	7844S4J		7844Q7J		7844R2J		7844Q6J		
Type: 保守用製品番号 ※1									
ダイレクト価格(税込)/税別価格	53,550円/51,000円		69,300円/66,000円		75,600円/72,000円		89,250円/85,000円		
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版								
稼働確認OS	Windows® XP Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版								
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ 450	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	インテル® Celeron® プロセッサ 450	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500	
二次キャッシュ	512KB (メインプロセッサに内蔵)	3MB (メインプロセッサに内蔵)	512KB (メインプロセッサに内蔵)	3MB (メインプロセッサに内蔵)	512KB (メインプロセッサに内蔵)	3MB (メインプロセッサに内蔵)	512KB (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	2.20GHz	2.93GHz	2.20GHz	2.93GHz	2.20GHz	2.93GHz	2.20GHz	2.93GHz	
フロントサイドバス	800MHz	1066MHz	800MHz	1066MHz	800MHz	1066MHz	800MHz	1066MHz	
チップセット	インテル® G41 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								
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-8500 DDR3 SDRAM) / 4GB(2空)								
主記憶(RAM)スロット数	2(空)								
補助記憶装置(内蔵)	HDD	250GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	320GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	250GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	320GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	250GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	320GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	320GB(7,200rpm/シリアルATA / 3.5インチ)	
	オプティカルドライブ	DVDスーパーマルチドライブ							
ビデオ・サブシステム	チップセット内蔵(インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ X4500)								
ビデオRAM	最大256MB(メインメモリと共有)								
解像度および最大発色数	640×480, 800×600, 1,024×768, 1,152×864, 1,280×800, 1,280×720, 1,280×768, 1,280×960, 1,280×1,024, 1,400×1,050, 1,440×900, 1,600×900, 1,600×1,200, 1,680×1,050, 1,856×1,392, 1,920×1,080, 1,920×1,200, 1,920×1,440, 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) / Low Profile						PCI Express x1	2(空) / Low Profile
	PCI	1(空) / Low Profile						PCI	1(空) / Low Profile
拡張ストレージベイ	5.25型: オプティカルドライブ×1(空)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1(空)、3.5型FD: 3.5型カードリーダー×1(空)								
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	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※2/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、OAD標準、USB)/光学ホイール・マウス(USB)								
インターフェースポート	オンボードのポート	シリアル: ×1, USB2.0: ×6(前面×2, 背面×4)、イーサネット: RJ-45×1, サウンド: 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)、ディスプレイアダプター(アナログ)×1						オフボードのポート	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	97×368×333								
質量	約6.0kg								
電源	AC 100V(50/60Hz)								
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	73.55W/47.36W/2.02W/0.93W	94.81W/45.28W/1.95W/0.93W	73.55W/47.36W/2.02W/0.93W	94.81W/45.28W/1.95W/0.93W	73.55W/47.36W/2.02W/0.93W	94.81W/45.28W/1.95W/0.93W	73.55W/47.36W/2.02W/0.93W	94.81W/45.28W/1.95W/0.93W	
エネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成効率)	X区分1.39(38%)		X区分0.53(99%)		X区分1.39(38%)		X区分0.53(99%)		
主な付属品	キーボード、マウス、フロアスタンド(縦置きスタンド)、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、フロアスタンド(縦置きスタンド)、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、Microsoft OfficeのCD-ROMパッケージ、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)				
Microsoft® Office	なし				Microsoft® Office Personal 2010				
保証期間/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				1年/オンサイト(翌営業日対応による機器設置先での修理)/修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる				

THINKCENTRE

Edge 71 Tower

スタイリッシュ・タワー



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

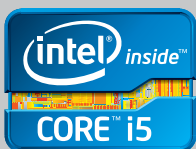
オプティカルドライブの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 書き込み速度：DVD+R 16倍速、DVD+RW 8倍速、DVD+R DL 8倍速、DVD-RAM 12倍速、CD-R 40倍速、CD-RW 32倍速
 読み込み速度：CD-ROM 40倍速、DVD-ROM 16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※ 在庫がなくなり次第終了となります。
 ※1 本体に貼付されているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBリアードプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OAD標準
 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo **在庫限定**

	EE 在庫		EE 在庫	
Edge 71 Tower / 製品番号	1577B7J		1577B8J	
Type: 保守用製品番号 ※1				
ダイレクト価格(税込)/税別価格	82,950円/79,000円		91,350円/87,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版			
稼働確認OS	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版			
プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ		第2世代 インテル® Core™ i5-2400s 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	3.10GHz		3.50GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.30GHz)	
統合メモリ・コントローラー	-			
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			
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	2GB(2GB×1)(PC3-10600 DDR3 SDRAM UDIMM) / 8GB			
主記憶(RAM)スロット数	2(空)			
補助記憶装置(内蔵)	HDD	320GB(7200rpm)(シリアルATA)		DVDスーパーマルチドライブ
	オプティカルドライブ			
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	640×480, 800×600, 1,024×768, 1,152×864, 1,280×768, 1,280×960, 1,280×1,024, 1,440×900, 1,400×1,050, 1,600×900, 1,600×1,200, 1,792×1,344, 1,856×1,392, 1,920×1,200, 1,920×1,440, 2,048×1,536, 2,560×1,600 (1,677万色)			
モニター	なし			
オプション用スロット	PCI Express ×16	1(空): Full Height		PCI Express ×1
	PCI Express ×1	2(空): Full Height		PCI
	PCI	0(空)		
拡張ストレージベイ	5.25型: オプティカルドライブ×1(空)、3.5型HDD: 3.5型HDD×1(空)、3.5型FD: 3.5型カードリーダー×1(空)			
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	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※2/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、OAD標準、USB)/光学ホイール・マウス(USB)			
インターフェースポート	オンボードのポート	シリアル: ×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)		オフボードのポート
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: あり			
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	392×355×160			
質量	約6.5kg(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	81.56W/29.89W/1.6W/0.82W	89.29W/28.32W/1.6W/0.82W		
エネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成効率)	W区分0.24(AA)		W区分0.11(AAA)	
主な付属品	キーボード、マウス、電源コード、接地(アース)端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)			
Microsoft® Office	なし			
保証期間/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			



高度な管理機能で生産性の向上を。
 第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載
 ThinkCentre® M91/M91p Eco Ultra Small



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKCENTRE

Edge 71 Small

スタイリッシュ・デスクトップ



Microsoft® Office Personal Edition 2010 プライムスタイル

※モデルにより搭載されています。

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

オプティカルドライブの仕様

DVD-ROMドライブ
 読み込み速度: CD-ROM 48倍速、DVD-ROM 16倍速
 DVDスーパーマルチドライブ
 書き込み速度: DVD+R 16倍速、DVD+RW 8倍速、DVD+R DL 8倍速、DVD-RAM 12倍速、CD-R 40倍速、CD-RW 32倍速、読み込み速度: CD-ROM 40倍速、DVD-ROM 16倍速

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※ 在庫がなくなり次第終了となります。

※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご確認ください。詳しい製品仕様 (注記など) および最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 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) 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品の購入証明書、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、必ず保管してください。

Lenovo EE 2.0

	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0
Edge 71 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	1578H4J	1578H5J	1578H6J	1578A4J	1578A5J
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	オープン価格 / オープン価格	67,200円 / 64,000円	69,300円 / 66,000円	80,850円 / 77,000円	82,950円 / 79,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Home Premium with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版		Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版		
稼働確認OS	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版				
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ - G440		第2世代 インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ		
三次共有キャッシュ	1MB (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	1.60GHz		3.10GHz		
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1066MHz)		DDR3 (動作クロック 1066/1333MHz)		
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				
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM UDIMM) / 8GB				
主記憶 (RAM) スロット数	2 (空) 1				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	250GB (7200rpm) (シリアルATA)	320GB (7200rpm) (シリアルATA)		
	オプティカルドライブ	DVD-ROMドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	DVD-ROM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	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	640×480、800×600、1,024×768、1,152×864、1,280×768、1,280×960、1,280×1,024、1,440×900、1,400×1,050、1,600×900、1,600×1,200、1,792×1,344、1,856×1,392、1,920×1,200、1,920×1,440、2,048×1,536、2,560×1,600 (1,677万色)				
モニター	なし				
オプション用スロット	PCI Express×16	1 (空) 1: Low Profile		1 (空) 1: Low Profile	
	PCI Express×1	2 (空) 2: Low Profile		2 (空) 2: Low Profile	
	PCI	0 (空) 0		0 (空) 0	
拡張ストレージベイ	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: 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: 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: 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: 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	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※2/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、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、セキュリティーポート: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし		メディアカードリーダー: あり		メディアカードリーダー: なし / メディアカードリーダー: あり
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	333×368×97				
質量	約6kg (最大構成)				
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	Webをご参照ください		82.51W/28.25W/1.72W/0.79W		92.96W/28.37W/1.72W/0.79W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	W区分 Webをご参照ください		W区分 0.23 (AA)		W区分 0.11 (AAA)
主な付属品	キーボード、マウス、フロアスタンド (縦置きスタンド)、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)		キーボード、マウス、フロアスタンド (縦置きスタンド)、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のメディアパッケージ (Microsoft Office導入モデルのみ)
Microsoft® Office	なし				
保証期間/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 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0	EE 2.0
Edge 71 Small / 製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	1578A7J	1578A8J	1578H7J	1578A6J	1578K1J
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	89,250円 / 85,000円	91,350円 / 87,000円	89,250円 / 85,000円	102,900円 / 98,000円	111,300円 / 106,000円
初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版				
稼働確認OS	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium (32bit) 正規版				
プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i5-2400s プロセッサ		インテル® Celeron® プロセッサ - G440	第2世代 インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ	インテル® Core™ i5-2400s 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)		1MB (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	2.50GHz (ターボ・ブースト利用時は最大3.30GHz)		1.60GHz	3.10GHz	2.50GHz
統合メモリ・コントローラー	DDR3 (動作クロック 1066/1333MHz)		DDR3 (動作クロック 1066MHz)	DDR3 (動作クロック 1066/1333MHz)	
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				
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	2GB (2GB×1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM UDIMM) / 8GB				
主記憶 (RAM) スロット数	2 (空) 1				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	320GB (7200rpm) (シリアルATA)	250GB (7200rpm) (シリアルATA)	320GB (7200rpm) (シリアルATA)	
	オプティカルドライブ	DVD-ROMドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	DVD-ROM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	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	640×480、800×600、1,024×768、1,152×864、1,280×768、1,280×960、1,280×1,024、1,440×900、1,400×1,050、1,600×900、1,600×1,200、1,792×1,344、1,856×1,392、1,920×1,200、1,920×1,440、2,048×1,536、2,560×1,600 (1,677万色)				
モニター	なし				
オプション用スロット	PCI Express×16	1 (空) 1: Low Profile		1 (空) 1: Low Profile	
	PCI Express×1	2 (空) 2: Low Profile		2 (空) 2: Low Profile	
	PCI	0 (空) 0		0 (空) 0	
拡張ストレージベイ	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: 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: 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: 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: 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	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※2/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、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、セキュリティーポート: あり、マイク入力/ヘッドホン出力×各1 (前面)、ライン入力/出力/マイク入力×各1 (背面)				
その他のカードスロット	メディアカードリーダー: なし		メディアカードリーダー: あり		メディアカードリーダー: なし / メディアカードリーダー: あり
本体寸法 (幅×奥行×高さ) mm	333×368×97				
質量	約6kg (最大構成)				
電源	AC 100V (50/60Hz)				
消費電力最大/標準/スタンバイ/電源オフ	92.96W/28.37W/1.72W/0.79W		Webをご参照ください		82.51W/28.25W/1.72W/0.79W
エネルギー消費効率 (2011年度 省エネ基準達成効率)	W区分 0.11 (AAA)		W区分 Webをご参照ください		W区分 0.23 (AA)
主な付属品	キーボード、マウス、フロアスタンド (縦置きスタンド)、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)		キーボード、マウス、フロアスタンド (縦置きスタンド)、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のメディアパッケージ (Microsoft Office導入モデルのみ)
Microsoft® Office	なし				
保証期間/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 (WS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる				

lenovo FOR THOSE WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載

ThinkCentre Edge 71 Small/Tower



3次元CADと解析を駆使したフォーミュラカー開発

大阪市立大学フォーミュラプロジェクト

設立：2004年

URL：http://www.osaka-cu.com/formula/



大阪市立大学フォーミュラプロジェクト
2011年度プロジェクトリーダー
波多野 勇介氏(写真左上)
2012年度プロジェクトリーダー
林 真吾氏(写真右上)
シャシ班 サスペンション担当
中島 翔氏(写真左下)



3次元での設計、解析を統合して支える「SolidWorks」

フォーミュラカーの製作には、3次元CADを利用して機械設計を行うだけでなく、シミュレーションや解析も行うことが必須となっている。SolidWorksは、3次元CADだけでなく、シミュレーションや解析も可能な総合型ツールであり、こうした用途には最適だ。学生向けの低価格なライセンスが用意されていることも魅力の一つである。チュートリアルも充実しており、独学で操作をマスターできるという学生にも人気が高い。SolidWorksは、通常のPCでも動作するが、解析のように負荷が高い作業を行う場合は、十分なパフォーマンスを持ったワークステーションが必要になる。高性能で信頼性が高いレノボのThinkStationは、SolidWorksを動かすプラットフォームとしても最適である。

全日本学生フォーミュラ大会に参戦するために設立された大阪市立大学フォーミュラプロジェクト

大阪市立大学フォーミュラプロジェクトは、大阪市立大学のサークルであり、公益社団法人自動車技術会主催の全日本学生フォーミュラ大会への参戦を目標に活動を行っている。同プロジェクトは、第4回大会に初参戦し、以後2009年を除き、毎年同大会に参戦している。第4回大会では、参加50校中16位の総合成績でルーキー賞1位を獲得。第5回大会では、加速性能賞2位を獲得するなど、好成績をあげている。中心メンバーである中島氏、波多野氏、林氏が、同プロジェクトに入ったきっかけはそれぞれだが、「自動車が好き、ものづくりが好き」という点は共通している。自動車技術会が全日本学生フォーミュラ大会を始めた理由は、「も

のづくりの厳しさ、面白さ、喜びを実感できる環境作りを通じて、創造性に満ちた技術者の育成を目指す」というものだ。同プロジェクトのメンバーは、その目的を十分に体現しているといえる。

コーナリング性能を追求して新車種を開発

2011年9月に開催された第9回大会に向け、同プロジェクトは通算6号機となる新車種を開発した。「6号機の開発コンセプトはコーナリング性能の追求です。コーナー手前での減速、旋回、そして脱出時の加速を考え、



総合的なバランスを重視して設計しました」(波多野氏)。具体的には、タイヤが常に地面に対して垂直になるようにサスペンションを設計し、脱出時の加速に扱いやすい出力特性になるようにエンジンの吸排気系を自作したという。なお、エンジンは、バイク用エンジン(600cc)を流用しているが、吸気制限を行うリストラクターの装着が義務づけられているため、出力は抑えられている。



ThinkStation E30

全種目完走という目標は達成できなかったが収穫あり

第9回大会の目標は「全種目完走」であった。大阪市立大学チームは、静的競技の3種目すべてに参加し、それぞれ10位台の好成績を記録した。動的競技は、アクセラレーション、スキッドパッド、オートクロス、エンデュランスの4種目を順に行うのだが、同チームの車種は、スキッドパッドの走行中にクラッチが壊れてしまった。「クラッチが壊れた状態でオートクロスは走りました。しかし、このままではエンデュランスは無理なので、クラッチを交換して出走を待ってんですが、時間切れで出走できませんでした」(波多野氏)。しかし、アクセラレーションでは75チーム中8位という好成績を記録し、上位入賞への手応えを感じたようだ。

3次元CAD「SolidWorks」を使ってフォーミュラカーの設計や解析を行う

フォーミュラカーの設計や解析には、SolidWorksを利用している。「SolidWorksは、3次元CADだけでなく、強度解析

や流体解析もできるので便利です」(中島氏)。基本的には独学でマスターしたそうだが、年1回、関西の大学合同でSolidWorksの方を招いて講習会を行っているとのことだ。このように、プロジェクトの活動は、多くの企業によって支えられており、スポンサーとの交渉も重要な仕事だ。

ThinkStation E20/E30の導入で開発効率が大きく向上

昨年、レノボのワークステーション「ThinkStation E20」を導入し、開発効率が格段に向上した。中島氏は、その性能の高さに驚いたという。「普通のPCに比べると、性能が全然違います。これまでのPCでは、フォーミュラカーの全部のパーツを集めたフルアセンブリを動かすと、非常に動作が遅くなってしまったのですが、ThinkStation E20なら快適です」。長時間負荷をかけてもフリーズしない安定性もThinkStationの魅力だ。「ThinkStation E20の導入によって、ThinkStationの素晴らしさがよく分かりましたので、今年は新しくThinkStation E30を追加導入しました。ThinkStation E30は、さらに性能が向上していますので、より短時間で解

析が完了します。以前のPCでは解析を朝始めても夕方までかかり、途中でフリーズすることもしばしばで、1週間に1回解析できれば上出来でした。しかし、ThinkStation E30なら確実に1日に数回解析を完了できます。動作音が静かなことも気に入ってます」(林氏) また、レノボのノート

日本の技術力向上を支えるレノボのワークステーション

PC「ThinkPad」を愛用するメンバーも多い。「他社製品に比べて動作が高速で、安定性も高い」というのが、彼らがThinkPadを選んだ理由だ。

波多野氏は、プロジェクトでの経験を次のように語った。「学校では、実際にものを作る授業があまりなかったのですが、このプロジェクトで一連の設計・製作を行い、テストをして、再び設計にフィードバックするという流れを学べたのはとても大きかったと思います。さらに、リーダーとしてチームをまとめるという貴重な体験もできました」。こうした日本の技術力向上に繋がる活動を支えているのが、レノボのワークステーションなのだ。

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

インテル® Xeon® プロセッサ
E3-1200 製品ファミリー搭載

**ThinkStation
E30**



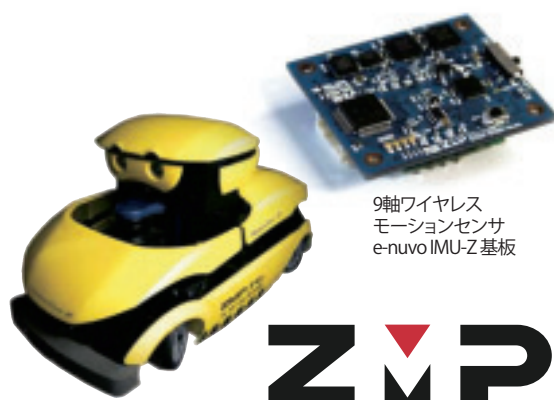
ロボット開発の効率化に取り組む「ゼットエムピー」

株式会社ゼットエムピー

設立：2001年
本社：東京都文京区小石川 5-41-10
URL：http://www.zmp.co.jp/



株式会社ゼットエムピー
技術開発部 篠原 隆氏



9軸ワイヤレス
モーションセンサ
e-nuvo IMU-Z 基板

ZMP

設計から解析までこなせる ロボット開発にも最適な3次元CAD「Creo」

ロボットの設計・開発には、3次元設計や解析を行うための3次元CADが必須である。PTCの「Creo」は、業界で広く使われている3次元CAD「Pro/ENGINEER」の後継の新製品で、ユーザーインターフェースが一新され、使い勝手が向上しただけでなく、新機能を多数搭載するなど、大きく進化した新世代3次元CADである。ゼットエムピーは、いち早くCreoを導入し、高い成果を得たという。「ユーザーインターフェースがリボン形状になって、使いやすくなっています。操作感もきびきびしており、より快適になりました」（篠原氏）。もちろん、Creoを快適に動かすには、十分なパフォーマンスのマシンが必要になるが、高性能かつ信頼性が高い、レノボの「ThinkStation」シリーズなら、Creoの真価を最大限に発揮できる。

次世代自動車開発用 プラットフォームに注力する ロボットベンチャー「ゼットエムピー」

ゼットエムピーは、2001年に設立されたロボットベンチャーであり、二足歩行ロボット「nuvo」やロボット技術を応用したオーディオ「miuro」など、さまざまな製品を開発してきた。経済産業省による「今年のロボット大賞」を2度受賞するなど、同社のロボット技術は高い評価を受けており、日本を代表するロボットベンチャーといえる。同社は、「次世代自動車開発用プラットフォーム」「ロボット・自動制御技術のライセンス」「センサー・画像認識ソリューション」「リチウムイオン電池システム」「研究用・教育用ロボット」という、5つの事業を展開しているが、その中でも特に注力しているのが、次世代自動車開発用プラットフォームである。同社は、自動車とロボット技術を融合した次世代自動車の開発用プラットフォームをRoboCar®と呼んでおり、一

人乗り実車サイズの「RoboCar MEV」、実車1/10サイズのスケールモデルの「RoboCar 1/10」、その廉価版の「RoboCar 1/10 Lite」の開発と販売を行っている。

自動車へのロボット技術の導入は 段階的に進んでいく

ロボット業界の予測では、ロボットカーとも呼ばれる完全自動運転可能な次世代自動車の登場は、2050年頃とされている。2050年という遠い未来のようだが、予防安全技術や駐車支援技術、緊急停止技術といった、運転者をアシストするためのロボット技術はすでに市販車にも導入されており、今後さらに普及していくことが予想される。同社取



締役の今西暢子氏は自動車のロボット技術への導入についてこう語る。「完全自動運転の実現は、法的な問題やインフラの問題も非常に大きく、まだまだ先になると思います。しかし、そこまでいく過程で、障害物を避けるとか、運転者が体調不良などで運転できなくなった場合、安全なところまで自動運転するとか、そうしたところにロボット技術が入っていくと思います」。同社は、ロボットカーの実現に向けて、来年には普通車ベースのプラットフォームも投入する予定だ。



さまざまな設計条件が課される ロボット開発には「Creo」が最適

ロボットは、メカ、電子回路、マイコン、ソフトウェアなど多くの技術の集合体であり、その開発にはさまざまな設計条件が課される。「ロボット開発は、電子回路的な条件やソフトウェア的な条件、あるいはセンサーの位置など、さまざまな設計条件を満たす必要があります。そうした条件をきちんと整理して、形状や寸法に反映していくには、Creoが最適だろうと考えています」（篠原氏）。また、応力解析や固有値解析、熱伝導解析などの解析が可能なのも大きな魅力だ。通常は、設計者が解析の専門家に3次元データを渡し、その解析結果を待って、再び設計に反映するという流れになるが、Creoなら業者自身で解析を実行できる。「通常は解析の専門家にデータを渡して、一、二週間待たないと結果がもたえませんが、それが自分の中だけで完結できるのは、大きなメリットだと思います」（篠原氏）。

構想を練るのに便利な新機能「Freestyle」

Creoの数多くの新機能の中でも、特にロボット開発に役立つ

機能が「Freestyle」だ。従来の3次元CADでは、部品の各寸法を数値で入力する必要があったが、Freestyleでは、マウス操作で部品の大まかな形状を作り、自由に動かして部品同士を組み合わせていくことができる。そのため、ロボットの構想を練る際に非常に便利だという。「こんな形の部品をここに置いてというように大ざっぱにデザインできるので、ラフな構想設計をする際に非常に便利です」（篠原氏）。

ThinkStation E30なら 解析も短時間で完了する

同社は最近、Creoを動かすプラットフォームとして、レノボの「ThinkStation E30」を導入した。実際に使ってみて、その性能の高さに驚いたそうだ。「スペックを見てかなり期待できそうだと思っていましたが、実際に使ってみたら期待以上でした。3D描画も非常に高速で、アセンブリで数多くの部品を結合しても、快適に動きます」。ThinkStation E30の性能がフルに活かせるのは、やはり負荷が高い解析だという。「前のPCでは、解析を開始してから、コーヒーを入れて一息つくくらいの時

間がありました。ThinkStation E30では、開始したらすぐに結果が出ます」。

大型液晶モニターの採用で 作業効率が大きく向上

篠原氏は、液晶モニターも重要だと指摘する。「3次元CADでは、3次元モデルの横にモデルツリーが、上にコマンドラインが表示されます。ですから、液晶モニターは画面が広く解像度が高いことが求められます」。レノボの24インチ液晶モニター「ThinkVision LT2452p」は、解像度が1,920×1,200ドットと高いため、3次元CADに最適だ。また、エンジニアとのコミュニケーションにも役立つ。「3次元モデルを大画面でぐるぐる回しながら見せていくのは、コミュニケーション方法として非常に有効です」。ThinkStationとThinkVision LT2452pの組み合わせは、3次元CADの利用者にとって、最高の環境といえる。



卓越したパフォーマンスと静音性を。

インテル® Xeon® プロセッサー E3-1200 製品ファミリー搭載

ThinkStation® E30



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKSTATION

E30

エントリー・ワークステーション



* 写真のモニターは別売です。



* この他にもモデルがあります。お問合せください。

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

Optical Drive の仕様

DVDスーパーマルチドライブ
 DVD+R: 書き込み最大16倍速、DVD+RW: 書き込み最大8倍速、DVD-RW: 書き込み最大6倍速、DVD-RAM: 書き込み最大12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32倍速、CD-ROM: 読み込み最大48倍速

* 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の価格情報は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBリアードプロ・フルサイズ・キーボード (1099品番) は、OEM標準品。本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo
EE

	EE	EE	EE	EE	EE
E30/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1	782414J	782419J	782411J	782422J	782425J
ダイレクト価格 (税込) / 税別価格	92,400円/88,000円	109,200円/104,000円	137,550円/131,000円	216,300円/206,000円	256,200円/244,000円

初期導入済OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版				
稼働確認OS	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版、Windows® 7 Professional (64bit) 正規版、Windows® XP Professional (32bit) 正規版 SP3、Windows® XP Professional (64bit) 正規版 SP3、Red Hat Enterprise Linux 6.0、PC DOS				
プロセッサ	第2世代 インテル® Core i3-2100 プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1235	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1275		
搭載可能CPU数	1				
プロセッサ動作周波数	3.10GHz	3.20GHz	3.40GHz		
二次キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		8MB (メインプロセッサに内蔵)		
チップ・セット	インテル® C206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				
主記憶 (RAM) 容量 (標準/最大)	4GB (2GB×2) (PC3-10600 DDR3 ECC UDIMM / 32GB)				
主記憶 (RAM) スロット数	4 (空2)				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	250GB (7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)			なし
	SSD	対応			160GB (シリアル ATA/2.5インチ)
	RAID構成	RAID 0,1 (初期設定なし)			
	Optical Drive	DVDスーパーマルチドライブ			
グラフィックス・カード	CPUに内蔵 (Intel® HD Graphics 2000)		CPUに内蔵 (Intel® HD Graphics P3000)		
ビデオRAM容量	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	アナログ: 2048×1536 (Dual-Link) (1677万色) デジタル: 2560×1600 (Dual-Link) (1677万色) 1920×1200 (Single-Link) (1677万色)				
オプション用スロット	PCI Express x16	1 (空1、ハーフレングス・フルハイト×1)			
	PCI Express x4	0 (空0)			
	PCI Express x1	1 (空1、ハーフレングス・フルハイト)			
	PCI	2 (空2、ハーフレングス・フルハイト)			
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0))、5.25型×2 (空1)				
その他のカード・スロット	25 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: ×8 (前面×2、背面×6)、イーサネット: RJ-45×1、サウンド: 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)、ビデオ出力: VGA/Display Port × 各1 (*但し、Integrated Graphicsの場合のみ使用可)				
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※2/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	175×431×426				
質量	約11.2kg				
電源	AC 100V (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	75.03W/25.94W/2.16W/1.56W	126.87W/34.16W/2.14W/1.52W	144.31W/36.9W/2.15W/1.57W		
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 0.37 (AAA)	U区分 0.19 (AAA)	U区分 0.18 (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/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				

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

インテル® Xeon® プロセッサ
E3-1200 製品ファミリー搭載

ThinkStation
E30



THINKSTATION

S20

スタンダード・ワークステーション



※写真のモニターは別売です。



※この他にもモデルがあります。お問合せください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

オプティカルドライブの仕様

DVDスーパーマルチドライブ
DVD+R DL:書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速。DVD-R DL:書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速。DVD+R:書き込み最大16倍速/読み込み最大16倍速。DVD-RW:書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速。DVD-RAM:書き込み最大12倍速/読み込み最大12倍速。DVD-ROM:読み込み最大16倍速。CD-R:書き込み最大40倍速/読み込み最大40倍速。CD-RW:書き込み最大32倍速/読み込み最大32倍速。CD-ROM:読み込み最大40倍速

※製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際は、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格等は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
※2 USBブリアードプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠
本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo EE

	EE	EE	EE	EE	EE
S20/3年保証モデル製品番号 (Type:保守用製品番号)※1	410520J	41052MJ	41052NJ	41052KJ	41052LJ
タイレント価格(税込)/税別価格	150,150円/143,000円	187,950円/179,000円	233,100円/222,000円	274,050円/261,000円	310,800円/296,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版				
稼働確認	Windows® 7 Professional 32bit 正規版・Windows® 7 Professional 64bit 正規版、Windows Vista® Business 32bit 正規版・Windows Vista® Business 64bit 正規版、Windows® XP Professional 32bit SP3 正規版・Windows® XP Professional 64bit SP3 正規版、Red Hat Enterprise Linux 5.2, PC DOS				
プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ W3550		インテル® Xeon® プロセッサ W3565		
搭載可能CPU数	1		1		
二次キャッシュ	8MB(メインプロセッサに内蔵)				
プロセッサ動作周波数	3.06GHz		3.20GHz		
チップセット	インテル® X58 Express チップセット				
セキュリティ・チップ(TPM)	あり(TCG V1.2準拠)				
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	4GB(2GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/24GB				
主記憶(RAM)スロット数	6(空4)				
補助記憶装置(内蔵)	HDD 500GB(7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)	SSD 500GB×2(7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		なし	
RAID構成	対応				
オプティカルドライブ	DVDスーパーマルチドライブ				
グラフィックス・カード	なし※3	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® NV5450 (DisplayPort×4)	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	
ビデオRAM容量	—	最大1GB	最大512MB	最大1GB	
解像度および最大発色数	—	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)	
オプション用スロット	PCI Express x16 2(空2,フルレングス・フルハイット×2)	PCI Express x4 1(空1,フルレングス・フルハイット、×16メカニカル)		PCI Express x1 1(空1,ハーフレングス・フルハイット)	
拡張ストレージベイ	3.5型×4(HDD×3(空2), メディアカードリーダー×1 (空0)),5.25型×2(空1)	3.5型×4(HDD×3(空1), 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0)),5.25型×2(空1)	
その他のカード・スロット	20 in 1メモリーカードリーダー				
インターフェース・ポート	シリアル:×1,USB2.0:×10(前面×2,背面×8),eSATA×1,デジタルオーディオ:イン/アウト×各1, イーサネット:RJ-45×1,サウンド: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(フロントリア/センター・サブウーファースイド)×各1(背面),IEEE1394×2(背面)				
サウンド	インテル®ハイファイオーディオ・オンボード				
ネットワーク	Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T(Wake on LAN対応) オンボード				
キーボード/マウス	ブリアードプロ・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	175×460×478				
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)	244.1W/82.1W/ 3.2W/1.6W	258.2W/77.25W/ 3.2W/1.4W	417.1W/170.95W/ 3.2W/2.01W	271.8W/81.27W/ 3.2W/1.07W	257.5W/67.34W/ 3.2W/0.05W
エネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成率)	U区0.44(AAA)	U区0.40(AAA)	U区0.093(A)	U区0.50(AA)	U区0.42(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(梱包の外側に貼られています)				
保証期間(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(W/Sハードウェア国際保証サービス)に準ずる				

※3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

C20/C20x

コンパクト・ハイエンド・ワークステーション



※写真のモニターは別売です。



※この他にもモデルがあります。お問合せください。
LenovoのPCは正規のMicrosoft® Windows® を搭載しています
<http://www.microsoft.com/piracy/howtotell>

オプティカルドライブの仕様

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)

※製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
※1 本体に貼付されているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際は、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様(注釈など)および最新の価格等は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
※2 USBブリアードプロ・フルサイズ・キーボード/109A日本語、OADG準拠
本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo NEW New Model EE

	EE	EE	EE	EE	EE	
ThinkStation C20	42652CJ	42652BJ	427251J	ThinkStation C20x	427248J	427247J
タイレント価格(税込)/税別価格	173,670円/165,400円	237,300円/226,000円	268,800円/256,000円	529,200円/504,000円	850,500円/810,000円	
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版					
稼働確認	Windows® 7 Professional 32bit 正規版・Windows® 7 Professional 64bit 正規版、Windows Vista® Business 32bit 正規版・Windows Vista® Business 64bit 正規版、Windows® XP Professional 32bit SP3 正規版・Windows® XP Professional 64bit SP3 正規版、Red Hat Enterprise Linux 5.2, PC DOS					
プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E5607×1		インテル® Xeon® プロセッサ E5607×2		インテル® Xeon® プロセッサ X5647×2	
搭載可能CPU数	2(空1)		2(空0)		2(空0)	
プロセッサ動作周波数	2.26GHz		2.93GHz		3.06GHz	
二次キャッシュ	8MB(メインプロセッサに内蔵)					
チップセット	インテル® 5520 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(170ユーザー・マスター)、アドミニストレーター・パスワード					
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	4GB(2GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/96GB		8GB(4GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/96GB		12GB(4GB×3)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB	
主記憶(RAM)スロット数	※4 6(空4)		6(空2)		12(空9)	
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)		2TB(7200rpm/シリアル ATA/3.5インチ)		300GB(15000rpm/SAS/3.5インチ)
SSD	対応					
RAID構成	RAID 0,1,5(初期設定なし)					
オプティカルドライブ	DVDスーパーマルチドライブ					
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® 400 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×1)	なし※3	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® 5000 (Dual Link DVI-I×1, DisplayPort×2)	
ビデオRAM容量	最大512MB	—	最大1GB	最大2.5GB		
解像度および最大発色数	2560×1600 (デジタル出力、60Hz時)	—	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)		
オプション用スロット	PCI Express x16 2(空1,フルレングス・フルハイット×2)	PCI Express x4 1(空1,フルレングス・フルハイット、×16メカニカル)		PCI Express x1 1(空1,ハーフレングス・フルハイット)		
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					
インターフェース・ポート	シリアル:×1,USB2.0:×10(前面×2,背面×8),eSATA×1, イーサネット:RJ-45×1,サウンド: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(フロントリア/センター・サブウーファースイド)×各1(背面),IEEE 1394×1(前面)			シリアル:×1,USB2.0:×10(前面×2,背面×8),eSATA×1, イーサネット:RJ-45×2,サウンド: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(フロントリア/センター・サブウーファースイド)×各1(背面),IEEE 1394×1(前面)		
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			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®ハイファイオーディオ・オンボード					
キーボード/マウス	ブリアードプロ・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	130×444×427					
質量	約18.5kg(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)	148.4W/80.7W/3.2W/1.6W	220.14W/108W/3.2W/1.6W	154.5W/90.9W/3.2W/1.6W	351.4W/123.16W/3.2W/1.6W	395.4W/168.3W/3.2W/1.6W	395.4W/168.3W/3.2W/1.6W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成率)	U区0.61(AA)	U区0.81(A)	U区0.68(AA)	U区0.71(AA)	U区0.62(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(梱包の外側に貼られています)					
保証期間(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(W/Sハードウェア国際保証サービス)に準ずる					

※3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。※4 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。



卓越したパフォーマンスと静音性を。
インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200 製品ファミリー搭載
ThinkStation® E30



THINKSTATION

D20

ハイエンド・ワークステーション



※ 写真のモニターは別売です。



※ この他にもモデルがあります。お問合せください。

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

オプション・ドライブの仕様

DVDスーパーマルチドライブ	DVD+R DL: 書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速、DVD-R DL: 書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速、DVD+R: 書き込み最大16倍速/読み込み最大16倍速、DVD+RW: 書き込み最大8倍速/読み込み最大8倍速、DVD-RW: 書き込み最大6倍速/読み込み最大6倍速、DVD-ROM: 読み込み最大16倍速、CD-R: 書き込み最大40倍速/読み込み最大40倍速、CD-RW: 書き込み最大32倍速/読み込み最大32倍速
----------------	---

※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
 ※1 本体に貼られているラベルにはType(保守用製品番号)が記載されています。保守の際は、「保守用製品番号」をご使用ください。詳細は「製品仕様(注釈など)をおく最新の価格は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。
 ※2 USBプロファイル/フルサイズ・キーボード/109A日本語、ODG準準
 ※3 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

EE Lenovo New Model EE

	EE 4155J4J	EE 4155J7J	EE 4155J5J	EE 4155J6J	EE 4155J8J
D20/3年保証モデル製品番号 (Type: 保守用製品番号) ※1 ダイレクト価格(税込)/税別価格	316,050円/301,000円	428,400円/408,000円	508,200円/484,000円	523,950円/499,000円	1,008,000円/960,000円
初期導入OS	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版				
稼働確認OS	Windows® 7 Professional 32bit 正規版、Windows® 7 Professional 64bit 正規版、Windows Vista® Business 32bit 正規版、Windows Vista® Business 64bit 正規版、Windows® XP Professional 32bit SP3 正規版、Windows® XP Professional 64bit SP3 正規版、Red Hat Enterprise Linux 5.2、PC DOS				
プロセッサ	インテル® Xeon® プロセッサ E5645×1	インテル® Xeon® プロセッサ X5690×1	インテル® Xeon® プロセッサ E5645×2	インテル® Xeon® プロセッサ X5675×1	インテル® Xeon® プロセッサ X5690×2
搭載可能CPU数	2(空1)	2(空1)	2(空2)	2(空1)	2(空2)
プロセッサ動作周波数	2.40GHz	3.46GHz	2.40GHz	3.06GHz	3.46GHz
二次キャッシュ	12MB(メインプロセッサに内蔵)				
チップセット	インテル® 5520チップセット				
インテルAMT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				
主記憶(RAM)容量(標準/最大)	4GB(2GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB	8GB(4GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB	8GB(2GB×4)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB	4GB(2GB×2)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB	16GB(4GB×4)(PC3-10600 ECC UDIMM)/192GB
主記憶(RAM)スロット数 ※4	12(空10)		12(空10)		12(空8)
補助記憶装置(内蔵)	HDD: 250GB×2(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	500GB×2(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	なし	500GB×2(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)	500GB×2(7200rpm/シリアルATA/3.5インチ)
SSD	対応				
RAID構成	RAID 0,1,5,10 (RAID 1 初期設定済み)				
グラフィックス・カード	NVIDIA® Quadro® 600 (Dual Link DVH×1, DisplayPort×1)	なし ※3	NVIDIA® Quadro® 2000 (Dual Link DVH×1, DisplayPort×1)	NVIDIA® Quadro® 4000 (Dual Link DVH×1, DisplayPort×2)	NVIDIA® Quadro® 5000 (Dual Link DVH×1, DisplayPort×2)
ビデオRAM容量	最大1GB	—	最大1GB	最大2GB	最大2.5GB
解像度および最大発色数	2560×1600(デジタル出力、60Hz時)	—	2560×1600(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, フルレングス・フルハイト) 1(空1, フルレングス・フルハイト、×16×16×16) 1(空1, ハーフレングス・フルハイト)	2(空1, フルレングス・フルハイト×2)	2(空1, フルレングス・フルハイト×2)	2(空1, フルレングス・フルハイト×2)
拡張ストレージベイ	3.5型×4(HDD×3(空1)、メディアカードリーダー×1(空2))、3.5型×2(空1)	3.5型×6(HDD×5(空3)、メディアカードリーダー×1(空2))、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2))、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2))、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2))、5.25型×3(空2)
その他のカード・スロット	20 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), eSATA×1, デジタルオーディオ: インアウト×各1, イーサネット: RJ-45×2, サウンド: マイク入力/ヘッドホン出力×各1(背面), マイク入力/ライン入力/ライン出力(フロントリア/センター・サブウーファー/サイド)×各1(背面), IEEE 1394 (前面×1, 背面×1)				
IEEE 1394 PCIポート	あり				
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 ※2/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	210×579×485				
質量	約24.95kg(最大増設)				
使用環境	AC 100-240V(50/60Hz) 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	219.26W/103.81W/1.6W/3.2W	322.3W/121.99W/3.2W/1.6W	303.96W/128.21W/3.2W/1.6W	289.9W/120.51W/3.2W/1.6W	450.5W/181.5W/3.2W/1.6W
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2011年度省エネ基準達成率)	U区分 0.50 (AA)	U区分 0.40 (AAA)	U区分 0.61 (AA)	U区分 0.45 (AA)	U区分 0.59 (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/国内での修理/海外での修理	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理/修理依頼国での修理方法 (WS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる				

※3 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。※4 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。

PCグリーンラベル														省エネ法の記載について													
2009年度版対象製品 本製品はPC3R/PCグリーンラベル制度の審査基準(2009年度版)を満たしています。詳細は http://www.pc3rjp/index.html をご覧ください。																											
ThinkPad														ThinkVisionLenovo TFT													
X100e	X201	X201s	X201 Tablet	Edge13	Edge15	T410	T410s	T510	L412	L512	W510	W701	W701ds	全モデル													
ThinkCentre																											
M90 Eco Ultra Small	M90p Eco Ultra Small	M90p Small	M90p Small	M90 Tower	M90p Tower	M90z All-In-One	M58 Eco Ultra Small	M58p Eco Ultra Small	M58e Small	M58 Small	M58p Small	A58e Eco Ultra Small	A70z All-In-One	A70 Small	A70 Tower	M70e Small	M70e Tower										
2011年度版対象製品 本製品はPC3R/PCグリーンラベル制度の審査基準(2011年度版)を満たしています。詳細は http://www.lenovo.com/jp/ea/environment/pc-green/ をご覧ください。																											
ThinkPad																											
X121e	X220	X220 Tablet	Edge E520	T420	T420s	T520	L520	W520																			
ThinkCentre														ThinkVisionLenovo TFT													
M91 Eco Ultra Small	M91p Eco Ultra Small	全モデル																									

J-Moss対応について — 製品に含有される化学物質に関する情報提供 —																														
資源有効利用促進法の省令改正により、家電製品、パソコン等7品目に含有される特定化学物質 (PB: 鉛、Hg: 水銀、Cr(VI): 六価クロム、Cd: カドミウム、PBB: ポリ臭化フェニール、PBDE: ポリ臭化ジフェニルエーテル) に関する情報提供が2006年7月1日より義務化されました。2006年7月1日以降に国内生産または輸入される当該製品に上記対象物質が含有されている場合には、JIS C 0950 (電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法) に従って含有マーク (J-Mossオレンジマーク) 表示が行われます。また、非含有の場合には、非含有マーク (J-Mossグリーンマーク) を表示することが可能です。J-Moss製品 (ノートブックPC、デスクトップPC、LCDディスプレイ、CRTディスプレイ) の状況は下記のとおりです。詳細は http://www.lenovo.com/jp/pc/jmoss/ をご確認ください。																														
J-Mossオレンジマーク-化学物質含有状況																														
Lenovo 3000 J100 Small Desktopには、一部J-Mossオレンジマーク対象の製品があります。詳細は上記Webをご確認ください。																														
対象製品 ○: 全モデルJ-Moss対応済み																														
ThinkPad																														
X100e	X201	X201s	X201 Tablet	Edge11	Edge13	Edge15	T410	T410s	T510	L412	L512	W510	W701	W701ds																
ThinkCentre																														
M70z	M70e Small	M70e Tower	M70e Small	M70e Tower	M90 Eco Ultra Small	M90p Eco Ultra Small	M90 Small	M90p Small	M90 Tower	M90p Tower	M90z All-In-One	M58 Eco Ultra Small	M58p Eco Ultra Small	M58e Small	M58 Small	M58p Small	A58e Eco Ultra Small	A70z All-In-One	A70 Small	A70 Tower										
ThinkVisionLenovo TFT																														
全モデル																														

lenovo FOR THOSE WHO DO.

インテル® Xeon® プロセッサ
E3-1200 製品ファミリー搭載

ThinkServer

TS130

巷の格安サーバーとここが違う！ ThinkServer TS130

圧倒的なコストパフォーマンスの高さを実現しているThinkServer TS130。6万円台からというお求めやすい価格を設定していますが、世の中に出回っている格安サーバーとまったく次元の異なる製品です。では、他社の製品とどこが違うのか、ご紹介していきます。

抜群のコストパフォーマンス ▶
ThinkServer TS130



巷の格安サーバーと一線を画す

巷に出回っている格安サーバーと決定的に違う点は、24時間365日の運用を前提に、本格的なエンタープライズクラスの製品を目指したこと。お求め安い低価格設定ながら、高い信頼性、堅牢性、管理性を誇っています。しかも省エネや静音性にも徹底配慮。まさに日本のオフィスの頼もしい味方です。

インテル®AMT*1による高度なリモート管理

TS130はインテル® AMT (Active Management Technology) を搭載したサーバーです。システムの電源オフ時やOSが応答しない状態でも、電源制御、ソフトウェアパッチの適用などを含む高度なリモート管理が可能で、特にインテル® Xeon® プロセッサ E3 ファミリー搭載モデルでは、よりビジュアルで直感的なKVMリモートコントロールを実現。そしてこれら全てが追加投資無く標準で組み込まれている点は、このクラスのサーバーでは他に類を見ないアドバンテージです。

エコ性能と静音性にも徹底配慮

TS130はオフィス環境・地球環境に配慮し、トップクラスの低消費電力性能に加え、アイドリング時24dBという高い静音性を実現しています。一般的な冷水式サーバーと比較しても非常に静かで、オフィス内やデスクサイドに設置しても音が気になりません。また、幅175mm×高さ430mm×奥行き425mmと非常にコンパクトな筐体です。営業拠点や部門サーバとして、小規模なオフィスに導入しやすいサーバーです。

24時間365日の運用を支える緻密なエアフロー

エンタープライズサーバーにとって、重要なのが熱対策です。TS130は、負荷のかかる長時間稼働にも耐えられるよう、排熱のための空気の流れも緻密に設計しています。たとえば、吸入したエアを上下に分けて、最も熱に弱いハードディスクの基盤面に、直接、空気が当たるよう工夫しています。お客様の目に触れないすみずみまで、ビジネスを意識した設計になっています。

頑強なボディに最高品質のパーツ

ThinkServer TS130は、部品の一つひとつに至るまでエンタープライズクラスのグレードの高い部品を採用。格安サーバーでありながら低グレードの部品は一切使用しておりません。さらに、設計過程では厳しいクラッシュテストを行い、十分過ぎるほどの堅牢性を実現。過酷なビジネスの現場に耐えられる品質と頑強さを追求しています。

コストパフォーマンスに優れた多彩な機能

お求めやすい価格を実現しながら、マルチビット・メモリーエラー訂正機能や、RAIDによるデータ保護機能などを標準で搭載。さらに、オプションでデータバックアップソリューションにも対応。24時間365日の稼働に要求されるアーキテクチャーを搭載し、ピーク時も信頼性の高い運用に応えます。

*1 インテル® AMT (Active Management Technology) を利用するには、インテル® AMTに対応したチップセット、ネットワークハードウェア、ソフトウェアを搭載したコンピューター・システムが必要です。システムは電源コンセントおよび企業LANに接続されている必要があります。セットアップは購入者による構成が必要です。特定の機能を有効にするために、セットアップに管理コンソールへのスクリプトや既存のセキュリティフレームワークへの統合を必要とすることがあります。また、新しいビジネスプロセスの変更や導入が必要となることもあります。ノートブックPCの場合、ホストOSベースのVPN上や、ワイヤレス接続時、バッテリー駆動時、スリープ時、ハイバネーション時、電源切断時等は、インテル® AMTを利用できないことや、一部の機能が制限される場合があります。詳細については、<http://www.intel.com/jp/jp/technology/platform-technology/intel-amt/> を参照してください。

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、レノボが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・クオリティのエントリー・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。

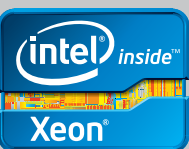
※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。

※1 本体に貼付されているラベルにはType (保守用製品番号) が記載されています。保守の際には、「保守用製品番号」をご使用ください。詳しい製品仕様 (注釈など) および最新の情報は、<http://www.lenovo.com/jp/topseller/> から上記製品URLを必ずご確認ください。

※2 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受け取る際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要となる場合がありますので、必ず保管しておいてください。

※3 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場合は、各PCメーカーに問い合わせてください。詳細については、<http://www.intel.com/technology/turboboost/> (英語) を参照してください。

TS130 製品番号 保守用製品番号	1105A1J	1106EJ	110519J	11051BJ	11051DJ
ダイレクト価格 (税込) / ダイレクト価格 (税別)	63,000円 / 60,000円	86,100円 / 82,000円	113,400円 / 108,000円	130,200円 / 124,000円	149,100円 / 142,000円
初期導入済OS	なし		Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Foundation	なし	Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Foundation
稼働確認OS	Microsoft® Windows Server® 2008 R2 Foundation/Standard/Enterprise, Microsoft® Windows® Small Business Server 2011 (Essentials/Standard/Premium Add-On), Microsoft Windows Small Business Server 2008 Standard (SP2), Red Hat Enterprise Linux 6				
プロセッサ	搭載可能CPU数				
種類	インテル® Pentium® G850 プロセッサ	第2世代 インテル® Core™ i3-2120 プロセッサ	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1225	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1275	第2世代 インテル® Xeon® プロセッサ E3-1235
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)	6MB (メインプロセッサに内蔵)	8MB (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	2.90GHz	3.30GHz	3.10GHz	3.40GHz	3.20GHz
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)	4GB (4GB×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)				
最大容量	32GB (製品発表時点では最大16GBです)				
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 2000)	CPU内蔵 (インテル® HD グラフィックス P3000)		
ビデオ・メモリー	最大1.7GB				
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)	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	オンボードRAIDコントローラ (RAID 0,1)				
外部コネクタ	0				
補助記憶装置 (内蔵)	HDD容量	250GB (250GB×1) (7200rpm/シリアル ATA/3.5インチ) (最大4TB: 2×2TB)	500GB (500GB×1) (7200rpm/シリアル ATA/3.5インチ) (最大4TB: 2×2TB)	500GB (250GB×2) (7200rpm/シリアル ATA/3.5インチ) (最大4TB: 2×2TB)	RAID1 設定済み
オプションドライブ	DVD-ROMドライブ	DVD±RWドライブ (デュアル・レイヤー)	DVD-ROMドライブ		
ストレージ ベイ	5.25型 (空き)	2 (空)		2 (空)	
	3.5型 (空き)	2 (空)		2 (空)	
	2.5型 (空き)	0 (空)		0 (空)	
拡張スロット	PCI Express x16	1 (空) / ハーフレンガス・フルハイト×1			
	PCI Express x8	0 (空)			
	PCI Express x4	0 (空)			
	PCI Express x1	1 (空) / ハーフレンガス・フルハイト×1			
	32-Bit PCI 2.2	2 (空) / ハーフレンガス・フルハイト×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×1, FireWire×1 (背面), オンボードギガビットイーサネット				
イーサネット	なし (USBポートを使用)				
マウス	なし (USBポートを使用)				
キーボード	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×奥行き×高さ) mm	175×425×430				
質量 (最大構成)	約3.7kg				
環境対応	RoHS指令準拠、コンピューターサーバー向け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)	59.71W/22.54W	77.61W/32.21W	99.63W/29.62W	139.51W/74.19W	126.87W/34.16W
エネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	区分 0.49 (AAA)	区分 0.47 (AAA)	区分 0.23 (AAA)	区分 0.54 (AAA)	区分 0.46 (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	ThinkPlus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/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	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	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	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
添付ソフトウェア	ThinkServer EasyStartup				付属



高い信頼性とコストパフォーマンスを。
インテル® Xeon® プロセッサ E3-1200 製品ファミリー搭載
ThinkServer™ TS130



THINKVISION

環境保護や消費電力低減を実現したモニター

ThinkVisionの特長



全モデル 環境マネジメント基準
EPEAT GOLD ランクの認証取得



全モデル 国際省電力基準
ENERGY STAR 適合

17.0型

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L1711p モニター
5047HB2
25,200円(税込)
(税別 24,000円)



3年保証
COE
対象機種

製品シリーズ	Lenovo ThinkVision L1711p モニター
製品番号	5047HB2
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角432mm:17型、338×270mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.264mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1280×1024、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	160°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	370×155×240.7mm、4.21kg
スタンド(チルト/傾斜/回転)	なし/最大110mm
入力端子	アナログ(miniD-Sub 15PIN)、DVI-D
プリセット数(最大)	39(固定:17/ユーザー:22)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	10~45°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)	21W/18W/1W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/C1 プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

19.0型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L1951p Wide モニター
2448HC6
25,200円(税込)
(税別 24,000円)



3年保証
COE
対象機種

製品シリーズ	Lenovo ThinkVision L1951p Wide モニター
製品番号	2448HC6
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角481mm:19型、408.2×255.2mm
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 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1440×900、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	160°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	440.9×155.2×397.7mm、4.36kg
スタンド(チルト/傾斜/回転)	前3°後20°
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)	40(固定:20/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	23W/19W/1W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/C1 プロトコル
付属品	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DVI-Dビデオケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

19.0型

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L1900p モニター
4431HE1
29,400円(税込)
(税別 28,000円)



3年保証
COE
対象機種

製品シリーズ	Lenovo ThinkVision L1900p モニター
製品番号	4431HE1
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角483mm:19型、376×301mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.294mm、800:1
輝度(最大)、応答速度	150cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1280×1024、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	160°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	408×241.1×378.7mm、5.66kg
スタンド(チルト/傾斜/回転)	前0°後30°
入力端子	あり/最大110mm
プリセット数(最大)	あり/90°最大110mm
電源、アダプター	アナログ(miniD-Sub 15PIN) + DVI-D (HDCP)
動作環境(温度/相対湿度)	27(固定:14/ユーザー:13)
保存環境(温度/相対湿度)	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
プラグアンドプレイ	-20~60°C/5~95%
付属品	22W/17W/1W以下/0.5W以下
保証期間/国内修理	VESA DDC 2B/C1 プロトコル
海外修理	スタンド、アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、デジタルケーブル(DVI-D to DVI-D) (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
	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

14.0型

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT1421 Wide モニター
1452DB6
19,950円(税込)
(税別 19,000円)



3年保証
COE
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1421 Wide モニター
製品番号	1452DB6
液晶種類、筐体色	TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角355.6mm:14型、310×174.3mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.227mm、400:1
輝度(最大)、応答速度	200cd/m ² 、8ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1366×768、262千色
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	90°/50°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	335×21.5×217.5mm、840g
スタンド(チルト/傾斜/回転)	後12°~40°
入力端子	USB 2.0
プリセット数(最大)	2(固定:1/ユーザー:1)
電源、アダプター	USB/A 7W
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)	5W/4.2W/1W以下/0.1W以下
プラグアンドプレイ	Yes(ドライバー必要)
付属品	キャリング・ケース(500g)、CD-ROM(セットアップ・ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、USBケーブル(1.8m)、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

19.0型ワイド

エントリー・モデル
Lenovo ThinkVision
L197 Wide モニター
4434HE1
23,100円(税込)
(税別 22,000円)



3年保証
COE
対象機種

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 、5ms
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°
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/回転)	なし/後30°
入力端子	デジタルRGBコネクタ(DVI-D/HDCP対応)、アナログRGB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/C1 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(1.8m)、3ピン2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

19.0型ワイド

エントリー・モデル
Lenovo ThinkVision
LT1952p Wide モニター
2448MB6
28,350円(税込)
(税別 27,000円)



3年保証
COE
対象機種

製品シリーズ	ThinkVision LT1952p Wide モニター
製品番号	2448MB6
液晶種類、筐体色	TN LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角482.6mm:19型ワイド、408.2×255.15mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.2835mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1440×900、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	170°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	440.9×171.3×397.7mm、4.30kg
スタンド(チルト/傾斜/回転)	前3°後30°
入力端子	アナログ(mini D-Sub 15PIN)、DVI-D、DisplayPort
プリセット数(最大)	47(固定:27/ユーザー:20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	17W/13W/0.5W以下/0.5W以下
プラグアンドプレイ	VESA DDC 2B/C1 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
L2250p Wide モニター
2572HB6
29,400円(税込)
(税別 28,000円)



3年保証
COE
対象機種

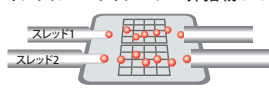
製品シリーズ	Lenovo ThinkVision L2250p Wide モニター
製品番号	2572HB6
液晶種類、筐体色	Edge TN TFT液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角559mm:22型、473.8×296.1mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.282mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1680×1050、1,677万色以上、光沢なし
視野角(コントラスト比10:1) 水平/垂直	170°/160°
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	506×155.2×398.3mm、5.21kg
スタンド(チルト/傾斜/回転)	前3°後20°
入力端子	なし/最大80mm
プリセット数(最大)	アナログ(miniD-Sub 15PIN)、デジタル(DVI-D)
電源、アダプター	44(固定:24/ユーザー:20)
動作環境(温度/相対湿度)	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
保存環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	-20~60°C/5~95%
プラグアンドプレイ	28W/21W/1W以下/0.5W以下
付属品	VESA DDC 2B/C1 プロトコル
保証期間/国内修理	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
海外修理	3年/機器設置先での良品との交換(COE)
	修理依頼国での修理方法(IWS/ハードウェア国際保証サービス)に準ずる

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサのポイント

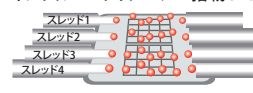
動画や画像の処理速度が大幅に向上!

▶インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー*
(インテル® HTテクノロジー)

インテル® HTテクノロジー非搭載CPU



インテル® HTテクノロジー搭載CPU



1個のコアで
2つのスレッドを
同時に処理する機能。

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) **NEW**
(税別 31,000円)



3年保証
COE
 対象機種

■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)	170°/160°
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0° 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

23型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L2321x Wide モニター
4014HB6
42,000円(税込)
(税別 40,000円)



3年保証
COE
 対象機種

■本製品は、異なった2つの入力信号を使用し、画面を分割して同時に表示することができる「2-monitors-in-1」を可能にした「ThinkVision Duo」搭載の、23型ワイド液晶モニターです。
 ■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	ThinkVision L2321x Wideモニター
製品番号	4014HB6
液晶種類、筐体色	TN LED液晶
画面領域、有効表示領域	対角584mm: 23型、509.2×286.4mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.265mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	250cd/m ² 、5ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1080、1,677万色以上、光沢なし画面分割
視野角(コントラスト比10:1)	170°/160°
水平/垂直	170°/160°
垂直走査周波数	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	545.90×241.11×373.9mm、6.69kg
スタンド チルト(傾斜/屈曲)	前0° 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)	47 (固定: 27/ユーザー: 20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン※2
動作環境(温度/相対湿度)	0~40°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	28W/24W/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	アナログ15ピンビデオケーブル(1.8m)、DisplayPortケーブル(1.8m)、USBケーブル(1.8m)、CD-ROM(セットアップ、ファイル/ユーザーズ・ガイド)、セットアップガイド、電源コード(1.8m)、3ピン-2ピンアダプター、購入証明書
保証期間/国内修理	3年/機器設置先での良品との交換 (COE)
海外修理	修理依頼国での修理方法 (IWS/ハードウェア国際保証サービス) に準ずる

24.0型ワイド

パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
LT2452p Wide モニター
4420MB2
51,450円(税込) **NEW**
(税別 49,000円)



3年保証
COE
 対象機種

■24型ワイド画面のeIPS LEDバックライト液晶モニター。eIPSパネルの採用でプロフェッショナル向けアプリケーションにより適用、最大1920×1200の解像度(推奨解像度と同じ)最大1677万色カラー対応。
 ■電子製品環境アセスメント・ツール(EPEAT)において、Goldランクの認証取得。

製品シリーズ	ThinkVision LT2452p Wide モニター
製品番号	4420MB2
液晶種類、筐体色	eIPS LED液晶、黒
画面領域、有効表示領域	対角609.6mm: 24型、518.4×324mm
画素ピッチ、コントラスト比	0.27mm、1000:1
輝度(最大)、応答速度	300cd/m ² 、7ms
推奨最大解像度、表示色数(最大)	1920×1200、1,677万色以上
視野角(コントラスト比10:1)	178°/178°
水平/垂直	178°/178°
垂直走査周波数(垂直)	50-75Hz
寸法(幅×奥行き×高さ)mm、質量	559.6×257.3×394.8mm、6.67kg
スタンド チルト(傾斜/屈曲)	前0° 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)	50 (固定: 30/ユーザー: 20)
電源、アダプター	100~240V、AC 50/60Hz、3ピン
動作環境(温度/相対湿度)	0~45°C/10~80%(但し結露無き事)
保存環境(温度/相対湿度)	-20~60°C/5~95%
消費電力(最大/標準/Active Off/Off)	40W/30W/0.5W以下/0.5W以下
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

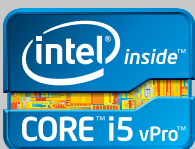
液晶モニターを接続し、「二つの液晶画面を一つのデスクトップ領域として利用する」マルチ・モニター環境がおすすめです。マルチ・モニター環境を構築すれば、一気に倍以上の作業領域を獲得可能。



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。



第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサー



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	
0A34850	SecureDoc Enterprise Gold Edition v5.x Windows for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34851	SecureDoc Enterprise Gold Edition v5.x Windows for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34852	SecureDoc Enterprise Gold Edition v5.x Windows for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34853	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Windows for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34854	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Windows for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34855	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Windows for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34856	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Mac for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34857	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Mac for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34858	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Mac for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34859	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Linux for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34860	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Linux for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34861	SecureDoc Enterprise Silver Edition v5.x Linux for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34862	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Windows for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34863	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Windows for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34864	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Windows for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34865	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Mac for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34866	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Mac for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34867	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Mac for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34868	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Linux for Lenovo (1 to 999 seats)
0A34869	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Linux for Lenovo (1,000 to 9,999 seats)
0A34870	SecureDoc Enterprise Bronze Edition v5.x Linux for Lenovo (10,000 to 999,999 seats)
0A34871	Intel AT - 1yr. Subscription
0A34872	SecureDoc Enterprise Server Edition v5.x for Lenovo (supports 1 to 999 seats)
0A34873	SecureDoc Enterprise Server Edition v5.x for Lenovo (supports 1,000 to 9,999 seats)
0A34874	SecureDoc Enterprise Server Edition v5.x for Lenovo (supports 10,000 to 999,999 seats)
0A34875	1yr. SecureDoc Enterprise Gold Edition Windows Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34876	1yr. SecureDoc Enterprise Gold Edition Windows Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34877	1yr. SecureDoc Enterprise Gold Edition Windows Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34878	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Windows Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34879	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Windows Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34880	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Windows Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34881	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Mac Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34882	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Mac Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34883	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Mac Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34884	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Linux Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34885	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Linux Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34886	1yr. SecureDoc Enterprise Silver Edition Linux Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34887	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Windows Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34888	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Windows Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34889	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Windows Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34890	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Mac Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34891	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Mac Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34892	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Mac Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34893	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Linux Tech Support Renewal (1 to 999 seats)
0A34894	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Linux Tech Support Renewal (1,000 to 9,999 seats)
0A34895	1yr. SecureDoc Enterprise Bronze Edition Linux Tech Support Renewal (10,000 to 999,999 seats)
0A34896	1yr. SecureDoc Enterprise Server Edition Tech Support Renewal (supports 1 to 999 seats)
0A34897	1yr. SecureDoc Enterprise Server Edition Tech Support Renewal (supports 1,000 to 9,999 seats)
0A34898	1yr. SecureDoc Enterprise Server Edition Tech Support Renewal (supports 10,000 to 999,999 seats)
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
サーバー向けオペレーティングシステム	
84971EJ	Microsoft Windows SBS 2011 Essentials ROK (64bit) -日本語 (25 CALs付)
84971SJ	Microsoft Windows SBS 2011 Standard ROK (64bit) -日本語 (5 CALs付)
84971PJ	Microsoft Windows SBS Premium Add On 2011 ROK -日本語 (5 CALs付)
849711H	Windows SBS 2011 Standard Client Access License (5 User) - AP Bundle
849711L	Windows SBS 2011 Premium Add-On Client Access License (5 User) - AP Bundle
849781M	Windows Server 2008 CAL 1 user CAL AP&GC Bundle
849785M	Windows Server 2008 CAL 5 user CAL AP&GC Bundle
84978PJ	Microsoft Windows 2008 R2 SP1 エンタープライズ・ROK 64bit・Lenovo版 (25CALs付)
84978OJ	Microsoft Windows 2008 R2 SP1スタンダードROK・64bit・Lenovo版 (25CALs付)
84978HD	Microsoft Windows 2008 R2 SP1 Foundations ROK・64bit・Lenovo版 (25CALs付)

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサー・ファミリー

高度なセキュリティ、
効率的な運用管理、
優れた応答性を実現する
最新プロセッサー



はつきりスマートなパフォーマンスで生産性向上と電力コスト削減に貢献

- 第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサーでは、3年前のPCに比べてマルチタスク処理速度が最大2倍、データの暗号化処理速度が最大4倍に向上、ビジネス生産性アプリケーションの動作速度は最大60%向上。
- インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0により、作業内容に合わせて動作周波数を自動的に最適化し、必要のないときは消費電力を抑制。
- マルチタスク処理により、4つ以上のタスクを同時に処理することができ、複数のオフィス・アプリケーションで作業する際の応答性が向上。
- 第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサーを搭載したPCは、ENERGY STAR規格に対応した省電力機能を標準で搭載。

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサー・ファミリーの詳細については、<http://www.intel.co.jp/jp/go/vpro/>を参照してください。

THINKSTATION

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

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

P/N	製品名	タイムアウト価格 (税込)	税別価格	D00	D20	S10	S30	E30	E50	C00	C20
アクセサリ											
キーボード											
33L3226	ThinkPad USB 数値キーボード	2,520円	2,400円	○	○	○	○	○	○	○	○
55Y9024	ThinkPad USB トラックポイントキーボード (日本語)	6,300円	6,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
55Y9003	ThinkPad USB トラックポイントキーボード (英語)	6,300円	6,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
0A34032	Lenovo ウルトラスリム プラスワイヤレス キーボード & マウス (英語)	4,725円	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○
0A34053	Lenovo ウルトラスリム プラスワイヤレス キーボード & マウス (日本語)	4,725円	4,500円	○	○	○	○	○	○	○	○
31P7415	ThinkPlus プリファード 104 英語キーボード	2,835円	2,700円	○	※5	○	※5	※5	※5	※5	※5
73P2638	Lenovo エンハンスド・パフォーマンス・USBキーボード - 日本語	2,835円	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
73P2620	Lenovo エンハンスド・パフォーマンスUSBキーボード (英語)	2,835円	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
73P4730	ThinkPlus プリファード・プロUSB指紋認証キーボード (英語)	8,400円	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
73P4748	ThinkPlus プリファード・プロUSB 指紋認証キーボード	8,400円	8,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
73P5220	ThinkPlus プリファード・プロUSBキーボード (英語)	2,835円	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
73P5238	ThinkPlus プリファード・プロUSBキーボード	2,835円	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
51J0155	Lenovo USBスマートカード・キーボード (英語)	5,565円	5,300円	○	○	○	○	○	○	○	○
51J0176	Lenovo USBスマートカード・キーボード (日本語)	5,565円	5,300円	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y6585	Lenovo ミニ・ワイヤレスキーボード N5901	5,880円	5,600円	○	○	○	○	○	○	○	○
マウス											
06P4069	Lenovo オプティカル ホイールマウス	1,470円	1,400円	○	○	○	○	○	○	○	○
31P7405	Lenovo 3ボタンスクロールポイント・マウス II (オプティカル)	2,730円	2,600円	○	○	○	○	○	○	○	○
31P7410	ThinkPlus オプティカルホイールマウス (ミニ) II	2,835円	2,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
41U3074	Lenovo レーザー・マウス	3,885円	3,700円	○	○	○	○	○	○	○	○
その他											
57Y4482	ThinkStation Cシリーズ、Dシリーズ用レールキット	27,615円	26,300円	○	○	○	○	○	○	○	○
0A36537	Lenovo Display Port ケーブル	1,890円	1,800円	○	○	○	○	○	○	○	○
メモリー											
DIMM/SDRAM											
43R2033	2GB PC3-10600 1333MHz DDR3 ECC UDIMM WSメモリー	13,440円	12,800円		○		○	※3	※6	○	○
57Y4138	4GB PC3-10600 1333MHz DDR3 ECC UDIMM WSメモリー	23,940円	22,800円		○		○	※3	※6	○	○
57Y4389	Lenovo 1GB PC3-10600 DDR3-1333 UDIMM Desktop メモリー	5,250円	5,000円		○		○	※3			
57Y4390	Lenovo 2GB PC3-10600 DDR3-1333 UDIMM Desktop メモリー	9,450円	9,000円		○		○	※3	※6		
57Y4425	2GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー	12,600円	12,000円		○		○			○	○
57Y4426	4GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー	23,100円	22,000円		○		○			○	○
57Y4427	8GB PC3-10600 1333MHz DDR3 RDIMM WS メモリー	141,750円	135,000円		○		○			○	○
マルチメディア											
グラフィック・アダプター											
45K1669	256MB NVIDIA NVS 295 Dual-DisplayPort 対応グラフィック・アダプター	30,975円	29,500円		※2		※2	○	○	※2	※2
0A36528	NVIDIA NVS 300 DM559 Dual-DVI, Dual-VGA グラフィックスカード	23,100円	22,000円		※2		※2	○	○	※2	※2
57Y4398	NVIDIA NVS 450 Quad DisplayPort グラフィックスカード	71,400円	68,000円		※2		※2	○	○	※2	※2
0A36535	NVIDIA Quadro 400 グラフィックスカード	23,100円	22,000円		※2		※2	○	○	※2	※2
0A36183	NVIDIA Quadro 600 グラフィックスカード	24,990円	23,800円		※2		※2	○	○	※2	※2
57Y4479	NVIDIA Quadro 2000 グラフィックスカード	62,790円	59,800円		※2		※2	○	○	※2	※2
57Y4480	NVIDIA Quadro 4000 グラフィックスカード	97,440円	92,800円		※2		※2	○	○	※2	※2
57Y4481	NVIDIA Quadro 5000 グラフィックスカード	224,700円	214,000円		※2		※2	○	○	※2	※2
セキュリティ											
73P2582	Lenovo Kensington マイクロセーバー・セキュリティ・ケーブル	6,090円	5,800円	○	○	○	○	○	○	○	○
45K1620	Lenovo Kensington ツイン・ヘッド・ケーブル・ロック	7,980円	7,600円	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y4303	Lenovo セキュリティー ケーブル ロック	2,625円	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○
45J7915	ディスプレイポートDVI変換ケーブル	2,625円	2,500円	○	○	○	○	○	○	○	○
ストレージ											
CD-ROMドライブ											
45K1675	Lenovo ブルーレイ パナサー シリアルATA 内蔵ドライブ	36,750円	35,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
0A33988	Lenovo スリム USB ポータブルDVD パナサー	6,930円	6,600円	○	○	○	○	○	○	○	○
0A65618	Lenovoスーパーマルチパナサードライブ	5,670円	5,400円	○	○	○	○	○	○	○	○
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	○	○	○	○	○	○	○	○
43R1990	Lenovo 500GB 7200 rpm シリアル ATA ハード・ディスク	8,715円	8,300円	○	○	○	○	○	○	○	○
43R1994	ThinkStation 300GB 15000 rpm SAS ハード・ディスク	94,395円	89,900円	○	○	※1	※1				
45J7918	Lenovo 1TB 7200 rpm シリアル ATA ハード・ディスク	13,650円	13,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
43R2031	Lenovo 300GB 2.5インチ 10K rpm シリアル ATA ハード・ドライブ	84,000円	80,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
43N3424	ThinkStation 450GB 15K rpm SASハードディスク・ドライブ	99,750円	95,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
エクスターナル・ハード・ディスク											
45K1689	Lenovo USB 2.0 320GB ポータブル・ハード・ディスク	9,660円	9,200円	○	○	○	○	○	○	○	○
45K1690	Lenovo USB 2.0 500GB ポータブル・ハード・ディスク	12,600円	12,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
43R2019	ThinkPad USB 320GB ポータブル・セキュア・ハード・ディスク	27,090円	25,800円	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y4400	ThinkPad eSATA/USB 500GB セキュア ハードドライブ	31,290円	29,800円	○	○	○	○	○	※7	○	○
その他											
57Y4327	Lenovo USB 暗号化ウルトラセキュアメモリーキー 4GB	10,290円	9,800円	○	○	○	○	○	○	○	○
57Y4328	Lenovo USB 暗号化ウルトラセキュアメモリーキー 8GB	14,490円	13,800円	○	○	○	○	○	○	○	○
プロセッサ											
0A36177	インテル® Xeon® プロセッサ E5507 (2.26GHz 800MHz 4MB L2)	61,845円	58,900円		※4					※4	※4
0A36178	インテル® Xeon® プロセッサ E5640 (2.66GHz 1066MHz 12MB Turbo SMT)	171,150円	163,000円		※4					※4	※4
0A36179	インテル® Xeon® プロセッサ E5620 (2.40GHz 1066MHz 12MB Turbo SMT)	86,100円	82,000円		※4					※4	※4
0A36180	インテル® Xeon® プロセッサ X5650 (2.66GHz 1333MHz 12MB Turbo SMT)	198,450円	189,000円		※4					※4	※4
0A36181	インテル® Xeon® プロセッサ X5670 (2.93GHz 1333MHz 12MB Turbo SMT)	301,350円	287,000円		※4					※4	※4
0A36182	インテル® Xeon® プロセッサ X5660 (2.80GHz 1333MHz 12MB Turbo SMT)	246,750円	235,000円		※4					※4	※4

※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並置可能な2つのPCIe x16グラフィックスロットを提供するモデルです。装着された2つのグラフィックカードは、4つのモニターが取り付けできます。 ※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。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 センタプロセッサは、既存のプロセッサと同じものをお使いください。 ※5 P52をサポートしているシステムが対応します。 ※6 NON-ECCメモリーとECCメモリーの混在はできません。 ※7 USB接続のみ

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリー

高度なセキュリティ、
効率的な運用管理、
優れた応答性を実現する
最新プロセッサ



はつきりスマートなパフォーマンスで生産性向上と電力コスト削減に貢献

- 第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサでは、3年前のPCに比べてマルチタスク処理速度が最大2倍、データの暗号化処理速度が最大4倍に向上。ビジネス生産性アプリケーションの動作速度は最大60%向上。
- インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0により、作業内容に合わせて動作周波数を自動的に最適化し、必要のないときは消費電力を抑制。
- マルチタスク処理により、4つ以上のタスクを同時に処理することができ、複数のオフィス・アプリケーションで作業する際の応答性が向上。
- 第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサを搭載したPCIは、ENERGY STAR規格に対応した省電力機能を標準で搭載。

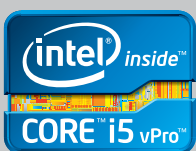
第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリーの詳細については、<http://www.intel.co.jp/jp/go/vpro/>を参照してください。

THINKSERVER

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

①注: 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	TS130	TS200v
プロセッサ					
67Y0011	Intel® Xeon® プロセッサ E5520 (2.26 GHz)	84,000円	80,000円		
67Y0102	Intel® Xeon® プロセッサ E5530 (2.40 GHz)	105,000円	100,000円		
67Y0004	Intel® Xeon® プロセッサ E5502 (1.86 GHz)	67,200円	64,000円		
67Y0007	Intel® Xeon® プロセッサ E5504 (2.00 GHz)	94,500円	90,000円		
67Y0005	Intel® Xeon® プロセッサ E5506 (2.13 GHz)	115,500円	110,000円		
67Y0006	Intel® Xeon® プロセッサ E5520 (2.26 GHz)	157,500円	150,000円		
67Y0096	Intel® Xeon® プロセッサ E5540 (2.53 GHz)	210,000円	200,000円		
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		○
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	○	
45J6196	ThinkServer 250GB 3.5" シンプルスワップ SATA II ドライブ	15,750円	15,000円		
45J6197	ThinkServer 500GB 3.5" シンプルスワップ SATA II ドライブ	26,250円	25,000円		
45J6201	ThinkServer 250GB 3.5" ホットスワップ SATA II ドライブ	15,435円	14,700円		
45J6202	ThinkServer 500GB 3.5" ホットスワップ SATA II ドライブ	26,250円	25,000円		
45J6204	ThinkServer 1TB 3.5" ホットスワップ SATA II ドライブ	52,500円	50,000円		
67Y1380	ThinkServer 1TB 3.5インチ シリアルATA シンプルスワップハードドライブ	52,500円	50,000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		○
SAS ドライブ 3.5"					
45J6212	ThinkServer 300GB 15K 3.5" ホットスワップ SAS ドライブ	84,000円	80,000円		
67Y1384	ThinkServer 300GB 3.5インチ SAS ホットスワップ・ハードディスク・ドライブ	84,000円	80,000円		
67Y1385	ThinkServer 450GB 3.5インチ SAS ホットスワップ・ハードディスク・ドライブ	96,600円	92,000円		
67Y1386	ThinkServer 600GB 3.5インチ SAS ホットスワップ・ハードディスク・ドライブ	118,650円	113,000円		
SATA ドライブ 2.5"					
67Y0002	ThinkServer 300GB 10K 2.5" ホットスワップ SATA ドライブ	84,000円	80,000円		
67Y0121	ThinkServer 500GB 7.2K 2.5" ホットスワップ SATA ドライブ	42,000円	40,000円		
SAS ドライブ 2.5"					
67Y0115	ThinkServer 73GB 6.0 GB/s 15K 2.5" ホットスワップ SAS ドライブ	71,400円	68,000円		
67Y0116	ThinkServer 146GB 6.0 GB/s 10K 2.5" ホットスワップ SAS ドライブ	63,000円	60,000円		
67Y0117	ThinkServer 146GB 6.0 GB/s 15K 2.5" ホットスワップ SAS ドライブ	79,800円	76,000円		
67Y0118	ThinkServer 300GB 6.0 GB/s 10K 2.5" ホットスワップ SAS ドライブ	84,000円	80,000円		
その他					
67Y1394	Lenovo 160GB Internal USB RDX Bundle	34,650円	33,000円	○	○
67Y1396	Lenovo 320GB Internal USB RDX Bundle	57,750円	55,000円	○	○
67Y1398	Lenovo 500GB Internal USB RDX Bundle	82,950円	79,000円	○	○
67Y1395	Lenovo 160GB RDX データカートリッジ	29,400円	28,000円	○	○
67Y1397	Lenovo 320GB RDX データカートリッジ	34,650円	33,000円	○	○
67Y1399	Lenovo 500GB RDX データカートリッジ	81,900円	78,000円	○	○
67Y0181	ThinkServer IBM Virtual Media Key	56,700円	54,000円		
67Y1370	ThinkServer IBM 675W 冗長電源	47,250円	45,000円		
67Y1373	ThinkServer IBM UltraSlim Enhanced SATA DVD スーパーマルチ	19,950円	19,000円		
67Y0180	ThinkServer IBM デュアルポート 1Gb イーサネット ドーターカード	16,800円	16,000円		
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)	6,300円	6,000円	○	
55Y9003	ThinkPad USB トラックポイントキーボード (英語)	6,300円	6,000円	○	○
73P5238	ThinkPlus プリファードプロUSBキーボード	2,835円	2,700円	○	
73P5220	ThinkPlus プリファードプロUSBキーボード (英語)	2,835円	2,700円	○	○
51J0155	Lenovo USBスマートカード・キーボード (英語)	5,565円	5,300円		○
51J0176	Lenovo USBスマートカード・キーボード (日本語)	5,565円	5,300円		○
06P4069	Lenovo オプティカルホイールマウス	1,470円	1,400円	○	○
41U3074	Lenovo レーザーマウス	3,885円	3,700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					
849780A	Microsoft® Windows® Server 2008 R2 スタンダード・ROK・Lenovo版 (5CAL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			
Novell SUSE Linux Enterprise Server (SLES) ボックス/バック 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			



第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ



Lenovoがお勧めするWindows® 7.

THINKPAD 限定モデル

在庫限り!!

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

ThinkPad X1 プレミアム・モバイル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD/SSD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
12912BJ	168,000円(税込) 160,000円(税別)	Windows® 7 Professional 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,066/1,333MHz)	LEDバックライト付 13.3型 インフಿನイニディ ガラス	2GB (2GB×1)	320GB HDD	なし	インテル® Centrio® Advanced-N + WIMAX 6250 Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/なし、その他4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	3年
12913BJ	171,150円(税込) 163,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										
12913PJ	186,900円(税込) 178,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版										
12912AJ	189,000円(税込) 180,000円(税別)	Windows® 7 Professional 32bit 正規版										
12913AJ	192,150円(税込) 183,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										

ThinkPad X121e エントリーモバイル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
30456GJ	58,800円(税込) 56,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2357M プロセッサ (1.30GHz/3MB/1,333MHz)	LEDバックライト付 11.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	なし	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) Bluetoothなし	PC/なし、Expressカード/なし、その他4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	1年
30456FJ	65,100円(税込) 62,000円(税別)							インテル® Centrio® Advanced-N + WIMAX 6250 (a/b/g/n) Bluetoothあり				
30456HJ	79,800円(税込) 76,000円(税別)							ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi標準) Bluetoothなし				

ThinkPad X220i/X220 パフォーマンス・モバイル

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
4286RW2	122,850円(税込) 117,000円(税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)	LEDバックライト付 12.5型 HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	なし	インテル® Centrio® Wireless-N 1000 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/54×1、その他4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	1年
428633J	124,950円(税込) 119,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										
42873NJ	154,350円(税込) 147,000円(税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版										
4287A22	165,900円(税込) 158,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										
42873MJ	175,350円(税込) 167,000円(税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版										
428722J	168,000円(税込) 160,000円(税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,333MHz)					インテル® Centrio® Advanced-N + WIMAX 6250 (a/b/g/n) Bluetoothあり			なし	3年

ThinkPad X220 Tablet モバイル・タブレット

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
42963CJ	171,150円(税込) 163,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,333MHz)	LEDバックライト付 12.5型マルチタッチ HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	なし	インテル® Centrio® Advanced-N + WIMAX 6250 (a/b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/54×1、その他4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	3年

ThinkPad T420i ハイパフォーマンス・ノートブック

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
4177QTJ	112,350円(税込) 107,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/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® Centrio® Advanced-N 1000 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、その他4 in 1メディアカードリーダー	あり	なし	1年
4178A14	120,750円(税込) 115,000円(税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版										
4178AUJ	122,850円(税込) 117,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										
4178AVJ	143,850円(税込) 137,000円(税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版										

lenovo FOR THOSE WHO DO.

第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載

ThinkPad X220



ThinkPad T520i/T520 ハイパフォーマンス・ノートブック



製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad T520i	42394GJ 111,300円 (税込106,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/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 1000 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	3年
ThinkPad T520	424055J 164,850円 (税込157,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ (2.50GHz/3MB/1,333MHz)					なし			Personal Edition 2010	
ThinkPad T520	42404PJ 162,750円 (税込155,000円(税別))	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	第2世代 インテル® Core™ i5-2520M vPro™ プロセッサ (2.50GHz/3MB/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® Advanced-N 6205 (a/b/g/n) Bluetoothあり	あり	なし	なし	1年
ThinkPad T520i	424056J 143,850円 (税込137,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/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 1000 (b/g/n) Bluetoothあり	あり	なし	なし	1年

ThinkPad T510i ハイパフォーマンス・ノートブック



製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad T510i	4313P7I 75,600円 (税込72,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Core™ i3-370M プロセッサ (2.40GHz/3MB/1,066MHz)	LEDバックライト付 15.6型 HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	250GB	DVDスーパーマルチドライブ	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/4 in 1 メディアカードリーダー	なし	なし	1年

ThinkPad W520 モバイル・ワークステーション



製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad W520	42763BJ 225,750円 (税込215,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i7-2630QM プロセッサ (2GHz/6MB/1,333MHz)	LEDバックライト付 15.6型 HD+ TFT液晶	4GB (4GB×1)	500GB	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、その他/4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	3年

ThinkPad L520 スタンダード・ノートブック



製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad L520	78595JJ 61,950円 (税込59,000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 B810 (1.66GHz/2MB/1,333MHz)	15.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	250GB	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Advanced-N 1000 (b/g/n) Bluetoothなし	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/4 in 1 メディアカードリーダー	あり	なし	1年
	78595HJ 71,400円 (税込68,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)									
	7859RZ8 71,400円 (税込68,000円(税別))	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	Personal Edition 2010					
	78595GJ 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™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	なし	Personal Edition 2010					

ThinkPad SL510 エントリー・ノートブック



製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad SL510	2847DQJ 47,250円 (税込45,000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 T3500 (2.10GHz/1MB/800MHz)	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 1000 Bluetoothなし	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/7 in 1 メディアカードリーダー	なし	なし	1年
	2847DPJ 68,250円 (税込65,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)									

ThinkPad Edge E520 スタイリッシュ・ノートブック



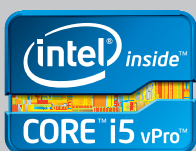
製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad Edge E520	11439HJ 51,450円 (税込49,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Celeron® プロセッサ B810 (1.60GHz/2MB/1,333MHz)	LEDバックライト付 15.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	320GB	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® Centrino® Wireless-N 1000 (b/g/n) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/4 in 1 メディアカードリーダー	なし	なし	1年
	11439GJ 60,900円 (税込58,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ (2.10GHz/3MB/1,333MHz)								Personal Edition 2010	
	11439FJ 81,900円 (税込78,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i5-2410M プロセッサ (2.30GHz/3MB/1,333MHz)								なし	
	11439DJ 92,400円 (税込88,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i5-2410M プロセッサ (2.30GHz/3MB/1,333MHz)								Personal Edition 2010	

ThinkPad Edge15" スタイリッシュ・ノートブック



※ウルトラベースは付属していません。

製品番号	ダイレクト価格	初期導入OS	プロセッサ	ディスプレイ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	ワイヤレス	カードスロット	指紋センサー	MS Office	保証期間
ThinkPad Edge15"	03193MJ 54,600円 (税込52,000円(税別))	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Core™ i3-370M プロセッサ (2.40GHz/3MB/1,066MHz)	LEDバックライト付 15.6型HD TFT液晶	2GB (2GB×1)	250GB	DVDスーパーマルチドライブ	ThinkPad IEEE802.11b/g/n Wireless LAN (WiFi準拠) Bluetoothあり	PC/なし、Expressカード/34×1、その他/7 in 1 メディアカードリーダー	なし	なし	1年
	03193LJ 75,600円 (税込72,000円(税別))		第2世代 インテル® Core™ i5-2410M プロセッサ (2.30GHz/3MB/1,333MHz)								Personal Edition 2010	



どんな場所でもハイパフォーマンスを。
第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ搭載
ThinkPad® X220



THINKCENTRE 限定モデル

在庫限り!!

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

ThinkCentre M70e Small スタンダード・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	MS Office	保証
0804B9J	67,200円 (税込) 64,000円 (税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz/3MB/1066MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	DVD-ROMドライブ	1 (空:1) / 1 (空:1)	2 (空:2)	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)
0804B5J	77,700円 (税込) 74,000円 (税別)		インテル® Core™2 Duo プロセッサ E8400 (3GHz/6MB/1333MHz)									
0804E9J	51,450円 (税込) 49,000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 450 (2.20GHz/512KB/800MHz)	1GB (1GB×1)	250GB	DVDスーパーマルチドライブ	1 (空:1) / 1 (空:1)	2 (空:2)	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)	Personal Edition 2010	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)
0804F2J	73,500円 (税込) 70,000円 (税別)			2GB (2GB×1)								

ThinkCentre M70z All-In-One スタンダード・オールインワン・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	モニター	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
7583B8J	77,700円 (税込) 74,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Pentium® プロセッサ G6960 (2.93GHz/3MB/1066MHz)	2GB (2GB×1)	250GB	Slim DVDスーパーマルチドライブ	19型ワイド WXGA+	0 (空:0) / 0 (空:0)	0 (空:0)	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	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)
7583B7J	88,200円 (税込) 84,000円 (税別)		インテル® Core™ i3-550 プロセッサ (3.20GHz/4MB/1333MHz)										
7583B5J	103,950円 (税込) 99,000円 (税別)		インテル® Core™ i5-650 プロセッサ (3.20GHz/4MB/1333MHz)										
7584B7J	112,350円 (税込) 107,000円 (税別)				320GB								

ThinkCentre A70z All-In-One オールインワン・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	モニター	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
0401W1J	69,300円 (税込) 66,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500 (2.93GHz/3MB/1066MHz)	2GB (2GB×1)	320GB	Slim DVDスーパーマルチドライブ	19型ワイド WXGA+	0 (空:0) / 0 (空:0)	0 (空:0)	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)
0401W2J	89,250円 (税込) 85,000円 (税別)												

ThinkCentre A70 Small スタンダード・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	MS Office	保証
7844Q8J	49,350円 (税込) 47,000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 450 (2.20GHz/512KB/800MHz)	1GB (1GB×1)	250GB	DVD-ROMドライブ	1 (空:1) : Low Profile / 2 (空:2) : Low Profile	1 (空:1) : Low Profile	USB 2.0×6	プリファードプロ・フルサイズ・キーボード (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)
7844R1J	51,450円 (税込) 49,000円 (税別)									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)		
7844E3J	69,300円 (税込) 66,000円 (税別)									DVDスーパーマルチドライブ		

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリー

高度なセキュリティ、
効率的な運用管理、
優れた応答性を実現する
最新プロセッサ



はつきりスマートなパフォーマンスで生産性向上と電力コスト削減に貢献

- 第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサでは、3年前のPCに比べてマルチタスク処理速度が最大2倍、データの暗号化処理速度が最大4倍に向上、ビジネス生産性アプリケーションの動作速度は最大60%向上。
- インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0により、作業内容に合わせて動作周波数を自動的に最適化し、必要のないときは消費電力を抑制。
- マルチタスク処理により、4つ以上のタスクを同時に処理することができ、複数のオフィス・アプリケーションで作業する際の応答性が向上。
- 第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサを搭載したPCIは、ENERGY STAR規格に対応した省電力機能を標準で搭載。

第2世代インテル® Core™ vPro™ プロセッサ・ファミリーの詳細については、<http://www.intel.co.jp/jp/go/vpro/>を参照してください。

ThinkCentre A58e Eco Ultra Small エントリー・コンパクト



製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
3425RL7	46,200円 (税込) 44,000円 (税別)	Windows® 7 Professional (32bit) 正規版	インテル® Celeron® プロセッサ-450 (2.20GHz/512KB/800MHz)	2GB (2GB×1)	160GB	DVD-ROM・ドライブ	0(空0)/0(空0)	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(翌営業日対応による機器設置先での修理)

※モニターは別売りです。

ThinkCentre M91/M91p Eco Ultra Small プレミアム・コンパクト



製品番号	ダイレクト価格	OS	プロセッサ	合計メモリー	HDD	ベイデバイス	PCI Express x16/x1	PCI	USB	キーボード	MS Office	保証
ThinkCentre M91 Eco Ultra Small 7516C3J	111,300円 (税込) 106,000円 (税別)	Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 32bit 正規版	第2世代 インテル® Core™ i3-2100 プロセッサ (3.10GHz/3MB/—)	2GB (2GB×1)	320GB	DVD スーパーマルチ・ドライブ	0(空0)/0(空0)	1(空1): Low Profile	USB 2.0×8	プリファード・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	3年/オンサイト対応による機器設置先での修理
ThinkCentre M91p Eco Ultra Small 0266C3J	121,800円 (税込) 116,000円 (税別)		第2世代 インテル® Core™ i5-2400s vPro® プロセッサ (2.50GHz/6MB/—)									

※ブラウザはWindows® Internet Explorer® 8となりませす。

※モニターは別売りです。

THINKSTATION 限定モデル

在庫限り!!

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

ThinkStation S20 スタンド・ワークステーション



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	ビデオ・チップ	ビデオ RAM 容量	PCI Express x16/x4/x1	キーボード	保証
4105O8J	187,950円 (税込) 179,000円 (税別)	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	インテル® Xeon® プロセッサ-W3550 (3.06GHz/8MB)	4GB (2GB×2)	500GB ×2	DVD スーパーマルチ・ドライブ	NVIDIA® Quadro® 600	最大1GB	2(空1, フルサイズ・フルハイット×2)/1(空1, フルサイズ・フルハイット)	プリファード・フルサイズ・キーボード (USB)	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理
4105M8J	274,050円 (税込) 261,000円 (税別)		インテル® Xeon® プロセッサ-W3565 (3.20GHz/8MB)				NVIDIA® Quadro® 2000				

※モニターは別売りです。

ThinkStation C20 コンパクト・ワークステーション



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	ビデオ・チップ	ビデオ RAM 容量	PCI Express x16/x4/x1	キーボード	保証
426578J	363,300円 (税込) 346,000円 (税別)	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	インテル® Xeon® E5640 プロセッサ (2.66GHz/12MB)	6GB (2GB×3)	1TB ×2	DVD スーパーマルチ・ドライブ	NVIDIA® Quadro® 2000	最大1GB	2(空1, フルサイズ・フルハイット×2)/1(空1, フルサイズ・フルハイット)	プリファード・フルサイズ・キーボード (USB)	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理
426557J	455,700円 (税込) 434,000円 (税別)		インテル® Xeon® X5650 プロセッサ (2.66GHz/12MB)				NVIDIA® Quadro® FX4800				

※モニターは別売りです。

ThinkStation D20 ハイエンド・ワークステーション



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	ビデオ・チップ	ビデオ RAM 容量	PCI Express x16/x4/x1	キーボード	保証
4155A5J	315,000円 (税込) 300,000円 (税別)	Windows® 7 Professional (64bit) 正規版	クアッドコア インテル® Xeon® プロセッサ-E5630 (2.53GHz/12MB)	4GB (2GB×2)	500GB ×2	DVD スーパーマルチ・ドライブ	NVIDIA® Quadro® FX1800	最大768MB	2(空1, フルサイズ・フルハイット×2)/1(空1, フルサイズ・フルハイット)	プリファード・フルサイズ・キーボード (USB)	3年/翌営業日対応による機器設置先での修理

※モニターは別売りです。

Think製品のWindows 7の対応について

Lenovoでは、Windows Vista Service Pack 1 (SP1) がプリロードされた以下のシステム (2009年10月22日以前発表マシン) においてWindows 7にアップグレードが可能であることを確認しました。ただし、マシンのハードウェアやソフトウェアの構成により、下記対象機種に該当していてもアップグレードができない場合があります。▶ www.lenovo.com/jp/ja/windows7/upgrade.html

ノートブックPC

- ThinkPad® Rシリーズ:**
R60, R60e, R61, R61e, R400, R500
- ThinkPad® Tシリーズ:**
T60, T60p, T61, T61p, T400, T400s, T500
- ThinkPad® Wシリーズ:**
W500, W700, W700ds
- ThinkPad® Xシリーズ:**
X60, X60s, X60 Tablet, X61, X61s, X61 Tablet, X200, X200s, X200 Tablet, X300, X301
- ThinkPad® SLシリーズ:**
SL300, SL400, SL500, SL510

デスクトップPC

- ThinkCentre® Aシリーズ:**
A55, A57, A58, A60, A61, A61e, A62
- ThinkCentre® Mシリーズ:**
M55, M55e, M55p, M57, M57e, M57p, M58, M58e, M58p
- Value line desktop シリーズ**
Lenovo J110

ワークステーション

- ThinkStation™ シリーズ:**
D10, D20, S10, S20

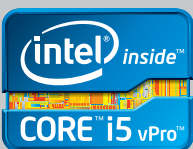
Microsoft® Office Personal Edition 2010 プリインストール・モデル ラインアップ!

強力な柔軟な新機能により、表現豊かなレポートやプレゼンテーションを作成できます。PCが手元がない時でも、Web ブラウザーや Windows phone を使って Office ファイルにアクセスすることで、プロジェクトにいつでも参加可能。たとえ海外にいる相手とでも、同時にファイルを共有したり、編集、確認して、効率よく作業できます。

Microsoft® Office Personal Edition 2010 プリインストール・モデル



- ThinkPad X121e** ⇒ P8 304576J
- ThinkPad X220i** ⇒ P9 42863WJ/428748J
- ThinkPad T420i** ⇒ P12 4177R5J/4178BBJ
- ThinkPad T520/T520i** ⇒ P13 42405DJ/423952J
- ThinkPad L520** ⇒ P16 78595WJ/78595YJ
- ThinkPad Edge E520** ⇒ P17 1143RE1/1143RE3/1143R65
- ThinkCentre M71z All-in-One** ⇒ P23 1761A5J/1761A8J
- ThinkCentre M91 Eco Ultra Small** ⇒ P24 7516C9J
- ThinkCentre A70 Small** ⇒ P25 7844Q6J/7844R2J
- ThinkCentre Edge 71 Small** ⇒ P26 1578H7J/1578A6J/1578K1J



第2世代インテル® Core™ i5 vPro™ プロセッサ



『TopSeller カタログ』の最新情報は、<http://www.lenovo.com/jp/pc/ts/>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。

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・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)	

■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	0120-911-426 (フリーダイヤル) http://www.lenovo.com/jp/smb/
個人のお客様 <small>※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。</small>	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)	

■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)

■カタログ送付受付窓口(メールでの受付となります)

lenovo@the-mover.co.jp	04-2945-4446
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)	

■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)

■ThinkPad、モニター、オプションに関するお問い合わせ

※製品番号とシリアルナンバーをあらかじめご用意ください。

購入後 相談窓口	レノボ・ テククライン	0120-007-186 (フリーダイヤル)
修理窓口	スマートセンター	0120-205-550 (フリーダイヤル) 0570-064-600 (携帯電話からのお客様用・通話料お客様負担)
受付時間: 月~金 9:00~18:00 (土、日、祝日、12月30日~1月3日を除く)		

■Lenovo シリーズに関するお問い合わせ

※製品番号とシリアルナンバーをあらかじめご用意ください。

Lenovo スマートセンター	0120-000-817 (フリーダイヤル)	0570-064-400 (携帯電話からのお客様用・通話料お客様負担)
受付時間: 9:00~18:00 (第2日曜日(メンテナンスの為)、12月30日~1月3日を除く)		

■ThinkCentre、ThinkStation、ThinkServer に関するお問い合わせ

※製品番号とシリアルナンバーをあらかじめご用意ください。

製品同梱の「保証期間・保証窓口のご案内」をご覧ください。

■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(日本時間): 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

http://www.lenovo.com/services_warranty/jp/ja/index.html
受付時間(日本時間): 10:00~17:30 (土、日、祝日、5月1日、12月30日~1月3日を除く)

YOUTUBE SPACE LAB

サイバースペースから、宇宙空間の探検に出かけよう。

YOUTUBE SPACE LAB では、全世界の14歳から18歳までの学生を対象に、宇宙空間で行う科学実験のコンテストを行います。

最優秀賞受賞者による実験案は、国際宇宙ステーションでの宇宙飛行士により実施され、受賞者にはロシアでの宇宙飛行士訓練への参加権利が与えられます。

また、実験の様子は、YouTube でライブストリーミング配信されます。

詳しくはこちら▶ www.lenovo.com/spacelab/jp/ja/



Lenovo、Lenovo、Lenovo、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、Rescue and Recovery、UltraNavは、Lenovo Corporationの商標。 Microsoft、Windows、Windowsロゴ、Windows Vista start button、Windows Aero、Windows BitLocker、Windows HotStart、Windows Live、Windows Media、Windows ReadyBoost、Windows ReadyDrive、Windows Server、Windows SideShow、Windows SuperFetch、Windows Vista、DirectX、Internet Explorer、Xbox 360、Excel、InfoPath、OneNote、Outlook、PowerPoint、Visio、Officeロゴ、IntelliMouseは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 Intel、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Centrino、Centrino Inside、Centrino ロゴ、Intel Viiv、Intel Viiv ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Viv Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国および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ーシステム、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を、詳細については、<http://www.intel.com/technology/platform-technology/hyper-threading/>(英語)を参照してください。
*2. 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/technology/turboboost/>を参照してください。

●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。 ●表示画面および印刷結果の出力例のうち、特に書き加えのない出力例のデータ部分はすべて架空のもので、 ●画面ははめ込み合成で実際の表示とは異なります。 ●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2011年11月30日現在のもので事前の予告なしに変更する場合があります。 ●最新の価格に関しては、弊社ホームページをご参照ください。 ●「ダイレクト価格」は、直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなど再販者の販売価格を拘束するものではありません。弊社ホームページでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社ホームページで購入できることを意味するものではありません。 ●当カタログ記載の製品にプリインストールあるいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その梱包方法および内容物に、市販されているものとは異なる場合があります。

大豆油(SOY)インクで印刷しています。

'11-Vol.25

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>

第2世代インテル® Core™ i5
vPro™ プロセッサ搭載

ThinkPad
X1



第2世代 インテル® Core™ i5
vPro™ プロセッサ