

Windows®. 壁のない世界へ。
Lenovoがお勧めするWindows 7.

lenovo®

中大規模のお客様、中小規模のお客様、
SOHO、個人事業主、個人のお客様向け

スタンダード・ノートブック **15.6型ワイド**
ThinkPad® L520

中小規模のお客様、SOHO、個人事業主、個人のお客様向け

スタンダード・ノートブック **14.0型ワイド**
ThinkPad® L420

最新の第2世代インテル® Core™
プロセッサ・ファミリーを搭載し
ThinkPadの名に恥じない信頼性を
絶妙なコストバランスで実現した
スタンダード・ノートブック



ThinkPad® L520/L420



第2世代インテル® Core™ i7 プロセッサ /
第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ /
第2世代インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載
ThinkPad L520



第2世代インテル® Core™ i7 プロセッサ /
第2世代インテル® Core™ i5 プロセッサ /
第2世代インテル® Core™ i3 プロセッサ搭載
ThinkPad L420



ThinkPadは日本で開発・設計。
品質と使いやすさに
妥協のない追求を続けています。

当カタログの最新情報は下記をご覧ください www.lenovo.com/jp/pc/bs
当カタログ発行後に修正や変更があった場合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。

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



第2世代インテル®
Core™ i7 プロセッサ

製品についてのご相談、ご購入 受付時間 / 9:00-18:00 (土、日、祝日、5/1、12/30-1/3を除く)

個人のお客様 個人事業主・SOHO・中小規模企業 (従業員数500名まで) のお客様 中規模企業・大規模企業 (従業員数500名以上) のお客様

☎ 0120-804-545 ☎ 0120-804-545 ☎ 0120-804-982

ビジネス・パートナー様向け 0120-977-576 受付時間 / 9:00-12:00、13:00-18:00 (土、日、祝日、5/1、12/30-1/3を除く)

製品についての詳細情報および価格情報は・・・

個人のお客様・個人事業主・SOHO・中小規模企業 (従業員数500名まで) のお客様
www.lenovo.com/jp/no1/

中規模企業・大規模企業 (従業員数500名以上) のお客様
www.lenovo.com/jp/no2/

ThinkPad L520/L420

すべてのビジネスユーザーが求める優れた経済性とユーザビリティを兼ね備え
最先端機能と信頼性のベストバランスを実現したビジネススタンダードPC。
Lenovo ThinkPad Lシリーズ

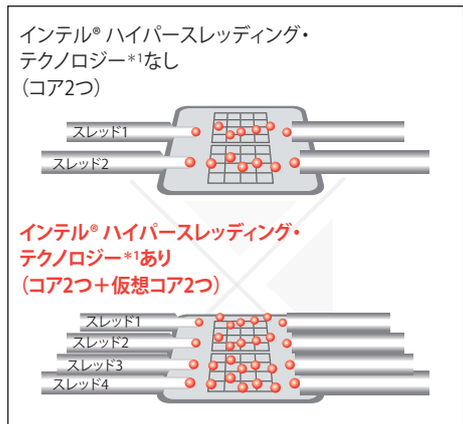
Quality

高性能な第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載

ThinkPad Lシリーズには、第2世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを採用。省電力性能と処理能力を一層高め、従来CPU比で約20%の性能向上を果たした最新のマルチコアCPUです。

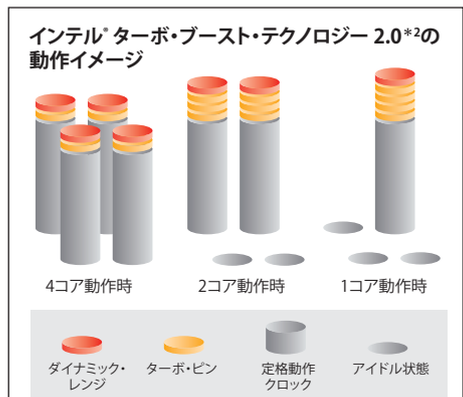
ビジネスを高速処理するインテル® ハイパースレディング・テクノロジー*1

マルチコアCPUで処理されるスレッドを、効率的にマルチタスクで処理するための技術。高度にスレッド化されたアプリケーションや複数のソフトウェアを同時に使用するとき効果的です。



より早く、より強靱に。進化したインテル® ターボ・ブースト・テクノロジー 2.0*2搭載

CPUの高負荷時に、一時的に処理速度を高める最新のテクノロジー。負荷に応じて、各コアのクロック数を高めて演算処理を高速化します。起動時やシングルタスクの処理時に効果の高い技術です。



1コア、2コアしか利用しない処理ではCPUへの負荷や発熱が減るので、1コアしか利用しない場合は最大「4」、2コアの場合は最大「3」といったように、上昇幅に違いがもたされています。

*インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載モデルのみ。

マルチメディアに最適化した高性能グラフィックス内蔵

CPUにインテル® HDグラフィックスを搭載。従来比約200%のグラフィック性能を發揮し、画面表示の高速化や高精細HD動画にも対応する快適なマルチメディア機能を実現します。

筐体への影響を低減し高耐久性を獲得した新ヒンジ

ディスプレイ角度を調整するヒンジ部には、荷重を分散し筐体に影響の出にくい新設計部品を採用。スムーズな動きと優れた耐久性を確保しています。



簡単に操作可能なマルチメディアファンクションキー

キーボードで操作することなく、直接マルチメディア機能を実行可能なマルチメディアファンクションキーを採用しました。



直感的な操作を実現するポインティングデバイス

Lenovo独自のトラックポイントに加えて、操作エリアを従来比45%拡大した新タッチパッドを採用。指で操作可能なマルチタッチ機能に対応し、ポインタの操作性も向上。ホームポジションに指を置いたまま直感的な操作を可能にします。



充電デバイスとして利用可能なパワードUSB

PCを起動していない時にも、USBから電源の供給を可能にしたパワードUSBを採用。携帯端末や電話への充電に役立ちます。



消費電力を効率的にコントロールするパワーマネジメント

各機器の電力消費を精緻に制御し、長時間のモバイル使用を可能にする「ThinkVantage Power Manager」を搭載。新たに「ピークシフト機能」を搭載し、設定した時間帯の電源をACとバッテリーで切り替え、使用ピーク時の電力消費量をカットすることを可能にします。



HD画質対応。720P高感度カメラ搭載

ビデオ会議にも最適な高感度・高画質Webカメラをディスプレイ上部に搭載。720PのHD画質をサポートし、うす暗い環境でも色鮮やかなイメージを撮影可能です。

画面回転表示で電子ブックに対応

電子ブックリーダーとして使用する場合に自動的に画面の縦横が変換されるモードを搭載。同時にカーソルの上下左右も画面に合わせて入れ替わる仕組みで、違和感なく操作することが可能です。また、Think Readerモードにより、電子ブックの表示中は不要な機能をシャットダウンし、バッテリー寿命を延ばすインテリジェントなシステムです。



ビデオ会議に最適な高音質マイク搭載

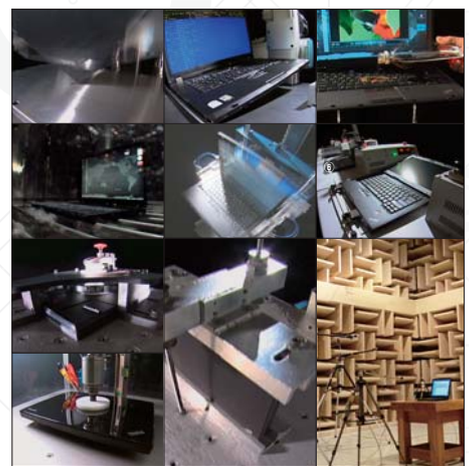
臨場感のあるカンファレンスモードとノイズキャンセリング機能付き通話モードを持った高音質のデュアルレイアウトマイクを搭載。周辺ノイズやエコノイズ、キーボードのクリック音を低減し、ビデオ会議やVoIPに最適な音質が得られます。



ThinkPadシリーズの誇る信頼性と高品質

ビジネスPCには、高機能に加えて高い信頼性と耐久性が求められます。ThinkPad Lシリーズは、設計開発段階から、実際の使用状況を想定した厳しい品質テストを繰り返しています。「角落下試験」「液晶ディスプレイ圧迫試験」「動作ノイズ試験」など、200項目を超えるテストを実施。ライフサイクルを通じて安心してお使いいただける高い品質をお届けします。

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



- ① 角落下試験
- ② 片もち落下試験
- ③ 拷問試験/液体滴下試験
- ④ 防塵試験
- ⑤ 自由落下試験
- ⑥ 液晶ディスプレイ開閉試験
- ⑦ 加圧振動試験
- ⑧ 落下衝撃試験
- ⑨ 動作ノイズ測定試験
- ⑩ LCDストレステスト

システムを常に最新の状態に更新可能

Lenovoのホームページから無償でダウンロードできる「System Update」は、システムを最新状態に更新するために効果の高いソフトウェアです。アプリケーション、BIOSやデバイスドライバーなどの更新を知らせ、インストールすることが可能です。



Security

さらに精度を高めた指紋認証システム*

ユーザー認証をスムーズに行える指紋センサーの精度を一層高め、セキュリティ性を確保しました。複数のユーザー認証が可能で、登録した指紋に応じて別ユーザーID/パスワードでログインすることも可能です。



*搭載モデルのみ。Windowsログインのみとなります。

Wireless

複数の通信設定を簡単に管理する Access Connection

WiMAX*やWi-Fiなど、柔軟なネットワーク環境を、一括して管理可能なツール「Access Connection」を搭載。複数のワイヤレスと有線のネットワーク接続管理を一元化し、通信環境に応じて簡単に切り替えることが可能です。また、カバーを閉じた状態でも通信可能なため、移動中でもネットワーク接続ができます。

*インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載モデルに対応



アンテナの位置に配慮し、良好な通信環境を実現

確実に電波をキャッチするため、感度の良いアンテナを2つ搭載。さらに液晶パネルや利用者の手などによって、通信の妨げにならないようにアンテナを液晶パネルの縁に配置しています。

迅速なワイヤレスLAN切替

ワイヤレスLANのON/OFFを直接切り替えることができるキーを装備。従来のショートカット機能によるON/OFFよりも素早く、確実に切り替えることが可能です。



Data Protection

徹底的にデータを守るHDD保護システム

重要なデータを外部の衝撃から守るために、本体の落下に備えて加速度センサーを搭載し、落下や衝撃時に瞬時に磁気ヘッドを収納してディスクを保護する「アクティブプロテクション・システム」を採用。万一の時にもデータを守る安心の保護システムです。



落としたり、ぶつけたりすると...瞬時に磁気ヘッドを退避エリアに移動。

トラブル時の迅速な復旧を実現する Rescue and Recovery

重大トラブル時にも、迅速な復旧を可能にするのがThinkPadに搭載されている「Rescue and Recovery」です。各種設定やハードディスク上のアプリケーション、重要なデータをバックアップ。万一の場合、データやアプリケーションのスムーズな復元をサポートします。



ThinkPad L520/L420 の可能性を広げる、豊富なオプション製品

ThinkPadポータブルリピーターとミニ・ドックは複数の周辺機器やネットワークを一度に接続させることを可能にし、円滑なケーブル・マネジメントを実現。ThinkPadの使用感をさらに向上させます。また、ワイヤロック用スロットとセキュリティ・キーを備えているため、デスク上でThinkPadを装着させている間の盗難防止にも貢献します。

	ThinkPad ポータブルリピーター III (433610W)	ThinkPad ミニ・ドック III (433710J)
寸法	55.5mm (H) × 345mm (W) × 198.5mm (D)	
質量	0.84kg	0.91kg
インターフェースポート*	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)
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
動作環境	温度: 0°C ~ 40°C、湿度: 5% ~ 90% (但し結露しないこと)	
取得されている認証	FCC, CE, C-Tick, VCCI, BSMI, MIC (Korea), CB, UL + cUL, NOM	FCC, VCCI, CE, UL, CB, BSMI

*インターフェースポートはThinkPad本体にその機能がある場合のみ有効です。

ThinkPad L512	ThinkPad L520/L420用6セル バッテリー (ThinkPad バッテリー 55+)	ThinkPad L520/L420用9セル バッテリー (ThinkPad バッテリー 55++)	バッテリー駆動時間
用途			
製品番号	57Y4185	57Y4186	
社内の会議、近距離での外出	+	+	約 7.1時間
中距離もしくは、終日の外出	—	◎	約10.6時間

*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。



ThinkPad Bluetooth レーザーマウス (41U5008) | 15.6" Wide用 インナーケース (51J0477) | 15.6インチワイド プライバシーフィルター (0A61771) | ThinkPad USB 320GB ポータブルセキュア・ハードディスク (43R2019) | Lenovo 90W ウルトラスリム AC/DC コンポアダプター (41R4500)

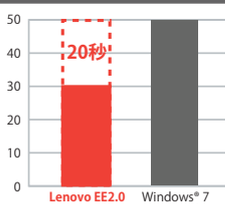
*写真は実際の製品と異なる場合がございます。

Lenovo Enhanced Experience 2.0

Lenovo Enhanced Experience 2.0対応PCは、チューニングされていないPCに比べ、アンチウイルス・ソフトウェアなどのPC機能の初期化まで含めた、起動時間、シャットダウン時間の短縮を実現します。

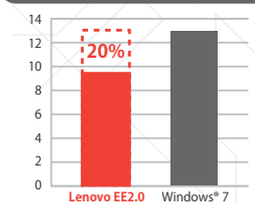
Lenovo独自のチューニングによってWindows® 7に最適なパフォーマンスチューニングを行い、起動・終了時間を大幅に高速化する最新技術がさらに進化。ファームウェアやアプリケーションの最適化をさらに進め、アプリケーションを追加インストールした場合のパフォーマンスを一層進化。Windows® 7を搭載した一般的なPCと比較して平均で20秒以上素早く起動することが可能で、高度なセキュリティ性も確保。シャットダウンも10秒以下。瞬時に争うビジネスに最適化された、PCを使いたい時にすぐ使える先進のテクノロジーです。

起動時間を約20秒短縮



電源オンからブート完了 (Windows® 7およびアプリケーションをロードするのにCPUが使用されなくなった状態) までの所要時間

シャットダウン時間を約20%短縮



Windowsシャットダウンの所要時間



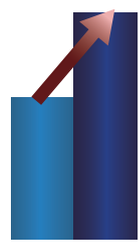
第2世代インテル® Core™ i7 プロセッサ

主なスペック

※組み合わせによりスペックが選択できない場合があります。詳しくはカタログやWebサイトをご確認ください。

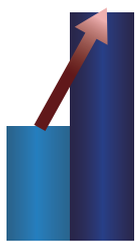
	L520	L420
CPU	インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ/インテル® Core™ i5-2410M プロセッサ/ インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ/インテル® Core™ i5-2540M プロセッサ/ インテル® Core™ i7-2620M プロセッサ	インテル® Core™ i3-2310M プロセッサ/インテル® Core™ i5-2410M プロセッサ/ インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ/インテル® Core™ i5-2540M プロセッサ/ インテル® Core™ i7-2620M プロセッサ
OS	Windows® 7 Professional 正規版、Windows® 7 Home Premium 正規版	Windows® 7 Professional 正規版、Windows® 7 Home Premium 正規版
HDD	250GB～	250GB～
RAM	最大8GB	最大8GB
モニター	15.6型HD TFT液晶 (1,366×768) /HD+TFT液晶 (1,600×900)	14.0型HD TFT液晶 (1,366×768)
ドライブ	DVD-ROM/DVDスーパーマルチ・ドライブ	DVD-ROM/DVDスーパーマルチ・ドライブ
ワイヤレス	802.11 b/g/n、802.11 a/b/g/n、802.11 a/b/g/n+WiMAX	802.11 b/g/n、802.11 a/b/g/n、802.11 a/b/g/n+WiMAX
本体寸法	380 (W) × 247 (D) × 32-36 (H) mm	344 (W) × 233 (D) × 32-36 (H) mm
質量	約2.61kg	約2.37kg
保証	1年/引き取り修理	1年/引き取り修理

3年前に導入のノートブックPCとの比較



最大
60%
向上※2,4

ビジネス生産性
アプリケーションの
動作速度



最大
2倍
向上※2,4

マルチタスク処理速度



最大
4倍
向上※2,3,4

機密データの
暗号化処理速度



- 第2世代インテル® Core™ i5-2520M プロセッサ
- インテル® Core™2 Duo プロセッサ T7250

※2 詳細については、<http://www.intel.co.jp/performance/> を参照してください。

※3 詳細については、<http://software.intel.com/en-us/articles/intel-advanced-encryption-standard-instructions-aes-ni/> (英語) を参照してください。

※4 性能に関するテストは使用されるソフトウェアとワークロードは、性能がインテル® マイクロプロセッサ用に最適化されていることがありますが、SYSmark® や MobileMark® などの性能テストは、特定のコンピューター・システム、コンポーネント、ソフトウェア、操作、機能に基づいて行ったものです。結果はこれらの要因によって異なります。製品の購入を検討する場合は、他の製品と組み合わせた場合の本製品の性能など、ほかの情報や性能テストも参考にして、パフォーマンスを総合的に評価することをお勧めします。

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。

※詳細は製品と同梱されている「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。

■ 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。 ※1 日本国内限定
<http://www.lenovo.com/jp/pc/cru/>

■ 国際保証 (IWS) 対応※2

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。
<http://www.lenovo.com/jp/pc/iws> ※2 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。

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、サイトを確認するか、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。

拡張保守

■ 拡張オプション※1

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。
※1 日本国内限定

■ ハード・ディスク・ドライブ・リテンション サービス

通常のLenovo保証規定では、HDDを交換した際、交換したHDDは引き取り処理となりますが、ハード・ディスク・ドライブ・リテンションサービスは交換したHDDをお客様のお手元に残すことが可能となります。

海外保守

■ リサポート※2

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。

ハードディスク上のデータ消去に関するご注意

お客様および印刷業者様が、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漏出するといった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、リカリーCDでの初期化等) では、意図のあるに限り、重要なデータを漏み取られ、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 (共有有償) をご利用いただく、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。

バッテリー・パックの処理について

本機器には、リチウムイオンバッテリーパック (Li-Ion)、またはニッケル水素 (NiMH) バッテリーパックが取り付けられています。企業のお客様が交換された古いバッテリーは、適切な処理を行うため、Lenovoの営業員、サービス員、特約店、販売店にお問い合わせ。もしくは本ホームページ (www.lenovo.com/jp/environment) をご参照ください。また、一般家庭などから一般廃棄物として自治体に廃棄を依頼するときは、地方自治体の条例規則に従って廃棄してください。

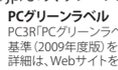
PCリサイクル



個人のお客様は、パソコンご購入後、商品が届きましたら「PCリサイクルマーク」をお申し込みください。PC本体またはディスプレイをご購入された個人のお客様には、お申し込みにより無償にてマークを送付します。詳細 www.lenovo.com/jp/environment にアクセスして「PCリサイクルサービス (家庭系)」より「PCリサイクルマークのお申し込み」よりご覧ください。

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。



※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に対応したシステムが必要です。インテル® ターボ・ブーストテクノロジー-2.0は、次世代のインテル® ターボ・ブーストテクノロジーであり、一部のインテル® プロセッサでのみ利用できます。各PCメーカーにお問い合わせください。実際の性能はハードウェア、ソフトウェア、システム構成によって異なります。詳細については、<http://www.intel.com/jp/technology/turboboost/> を参照してください。

Lenovo、レノボ、Lenovoロゴ、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、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 HotSpot、Windows Live、Windows Media、Windows ReadyBoost、Windows ReadyDrive、Windows Server、Windows SideShow、Windows SuperFetch、Windows Vista、DirectX、Internet Explorer、Xbox 360、Excel、InfoPath、OneNote、Outlook、PowerPoint、Visio、Officeロゴ、IntelMouseは、米国Microsoft Corporationの商標およびその他の国における登録商標または商標です。Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Centrino、Centrino Inside、Centrino ロゴ、Intel Vii、Intel Vii ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Vii 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。

●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。●表示画面および印刷帳票の出力例のうち、特に断り書きのない出力例のデータ部分はすべて架空のものです。●画面ははめ込み構成で実際の表示とは異なります。●このカタログの情報は2011年4月現在のものです。●製品、サービス等詳細については、弊社もしくはビジネスパートナーの営業担当員にご相談ください。●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2011年4月現在のものと事前の予告なしに変更する場合があります。最新の価格に関しては、弊社ホームページをご参照ください。●「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販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、その権限方法および内容に関し、市販されているものとは異なる場合があります。



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



第2世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ