

Lenovoがお勧めするWindows 8.

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。

	ThinkPad E440	ThinkPad E540
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4702MQ プロセッサ / インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ / インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ	インテル® Core™ i5-4200M プロセッサ / インテル® Core™ i3-4000M プロセッサ
初期導入済OS	Windows 8 Pro (64bit) / Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使	Windows 8 Pro (64bit) / Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使
HDD/SSD	1TB (5400rpm) / 500GB (5400rpm)	500GB (5400rpm) / 320GB (5400rpm)
メモリ容量	4GB / 8GB	4GB
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15.6型HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし / LED バックライト付15.6型マルチタッチ (10点) HD TFT液晶 (1,366×768ドット、1,677万色)、光沢なし
インターフェース	USB 3.0×2、Powered USB 2.0×1、Lenovo OneLink×1、アナログ×1、HDMI×1、RJ-45、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、電源ジャック	USB 3.0×2、Powered USB 2.0×1、Lenovo OneLink×1、アナログ×1、HDMI×1、RJ-45、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボ・ジャック、電源ジャック
オプティカルドライブ	DVDスーパーマルチ・ドライブ	DVDスーパーマルチ・ドライブ
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
ワイヤレス	ThinkPad b/g/n	ThinkPad b/g/n
バッテリー使用時間	約11.9時間 JEITA測定法1.0による動作時間	約11.5時間 JEITA測定法1.0による動作時間
本体寸法	約344 (W) × 239 (D) × 26.3-29.3 (H) mm	約377 (W) × 250 (D) × 26.6-33.0 (H) mm
質量	約2.13kg (最小構成時)	約2.46kg (最小構成時)
保証期間	1年 / 引き取り修理	

可能性を広げる、豊富なオプション製品 ※写真は実物と異なる場合がございます。

システム・バッテリーの交換やスペア・バッテリーとしてご使用いただけます。

ThinkPad用6セル バッテリー (ThinkPad バッテリー75+) (0A36311)



1つのケーブルを接続するだけで瞬時に利用できるドッキングステーション

ThinkPad OneLinkドック (4X10A06087)



「OneLink」ポートを経由し、ケーブル1本のケーブルで接続することが可能。

ThinkVision LT2223d OneLink ドッキング・モニター (60A9MAR2JP)



航空機、自動車内でご利用いただけるDCアダプター。スリムチップ型のコネクタを装備。

Lenovo 65W DC トラベル アダプター (0B47481)



ThinkPadの安心の保証

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対応する安心の保証を標準でご提供します。

■引き取り修理サービス*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。 ※1 日本国内限定

■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。

Lenovo Services 保証期間の延長と保証範囲を超えてのサポート対応 (有償)

ThinkPad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」、保証範囲を超えてより多くのトラブルに対応できる「オプションサービス」をご用意しております。 <http://www.lenovo.com/jp/service/>

延長保証

■延長保証サービス
Think製品をご購入のお客様に、保証サービスの期間延長やオンサイトなど、内容をアップグレードするサービスです。

オプションサービス

■アクシデント・ダメージ・プロテクションサービス
「キーボードにドリンクをこぼしてしまった」などの偶発の事故による故障から自然災害による故障、盗難・紛失のトラブルに、幅広く対応。海外でThinkPadが故障しても日本語対応し、日本からの引き取り修理を行います。

■ハードディスク返却不要サービス
通常のLenovo保証規定では、ハードディスクを修理交換した際、交換したハードディスクは引き取り処理となりますが、ハードディスク返却不要サービスは交換したハードディスクをお客様のお手元に残すことが可能となります。

■内蔵バッテリー交換サービス
お客様自身でバッテリーが交換できない構造のThinkPad製品において、バッテリーに不具合が生じた場合に無償で交換します。

ハードディスク上のデータ消去に関するご注意

お客様 (パソコンユーザー様) が、事業譲渡等を行う際に、ハードディスク上の重要なデータが流出するといったトラブルを回避するために、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、重要なデータを抜き取られ、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 (共に有償) をご利用いただくか、ハードディスクそのものを物理的に破壊して、データを消去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

本製品には、リチウムイオンバッテリー (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。詳細は 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。

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。詳細は 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。

インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載



Lenovo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、および明細書に記したチップセットとBIOS、OSが必要です。性能、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.co.jp/technology/turboboost/> を参照してください。

Lenovo、Lenovo ショールーム、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPad、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、Intel Inside、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Inside、Celeron、Celeron Inside、Titanium、Titanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Inside、UltraBookは、その他の国における Intel Corporationの商標です。他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。

●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物の出力例のうち、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となります。●画面のはめ込み合度や実際の表示とは異なります。●このカタログの情報は2013年11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、2013年11月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や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、「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オプションツ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、その届出方法および内容物に関し、販売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

Lenovoがお勧めするWindows 8.



THINKPAD E540

スタンダード・ノートブック

15.6型ワイド

THINKPAD E440

スタンダード・ノートブック

14.0型ワイド

第4世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載。モビリティに優れた薄さと軽さ。ビジネスのスタイルを変えるスタンダード・ノートブック。



THINKPAD E540

THINKPAD E440

※写真は英語キーボードです。出荷製品は日本語キーボードとなります。※写真は実物と異なる場合がございます。



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。

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)

中規模企業・大規模企業 (従業員1,000人以上) 個人事業主・SOHO・中小規模企業 (従業員数1,000人以下) のお客様 個人のお客様

☎ 0120-804-982 ☎ 0120-977-576 ☎ 0120-804-545

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)

インテル® Core™ i5 プロセッサ搭載





THINKPAD E540

スタンダード・ノートブック

THINKPAD E440

スタンダード・ノートブック

最新技術と最先端のデザインでビジネススタイルを変革する。
軽量スタンダード・ノートブックPC。



THINKPAD E440



THINKPAD E540

こだわりのボディデザインに最新のパフォーマンスを搭載し、
スモールビジネスに最適化されたノートPCシリーズ。
優れたユーザビリティと高いコストパフォーマンス、
厳しいビジネスユースに耐える、
Think品質の高い信頼性と耐久性を備えています。

DESIGN

直感的な操作を可能にするタッチ対応*ディスプレイ

ThinkPad Eシリーズには、HD高画質のディスプレイを搭載可能。屋外での作業時でも鮮明で見やすい高輝度を達成しています。またマルチタッチにも対応し、直感的な操作も可能。タッチ操作に適したWindows 8を、より快適に扱うことができます。
*構成により異なります。

コンパクトで洗練されたデザイン

持ち運びを考慮したコンパクトで洗練されたデザインを採用。薄さについても、E540、E440ともに29.6mm。さらなる薄型化を極めました。バッグへの収納を快適にし、ポータビリティを一層向上しています。

個性的なボディカラーから選択可能

ThinkPad Eシリーズは、個性的なボディカラーを選択可能です。トップカバーは、ミッドナイト・ブラック、ヒートウェーブ・レッドの2色をご用意。



ミッドナイト・ブラック

ヒートウェーブ・レッド

USABILITY

Lenovo独自のOneLinkポート搭載

ThinkPad OneLinkドック*はThinkPadとケーブルを1本接続するだけで、HDMI、USB3.0、ギガビットイーサネットポート、さらに電源を瞬時に拡張できるドッキングステーションです。最大の特徴は、パソコンに内蔵されたグラフィックからビデオドライバーを介さずに直接出力できるので、パフォーマンスや画質を損なう事がない点です。またACアダプターが同梱されていますので、このドックをご利用頂くと、ご自宅や会社用として予備のACアダプターを別途購入する必要がなくなるのも利点です。
*オプションとなります。(別売)



電源
USB・ディスプレイ

最新アーキテクチャー「Haswell」*採用

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

外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

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

高速充電が可能なAlways on USB Port

PCを起動していなくてもUSB端子から、各種デバイスの充電が行えるAlways on USB Portを搭載しています。

使いやすい重視の2つのポインティングデバイス

ThinkPad Eシリーズには、モバイル時にも操作性に優れた2種類のポインティングデバイスを採用しています。キーボードのホームポジションに指を置いたまま、指先で素早く操作できるThinkPad独自のトラックポイントに加え、マルチジェスチャーに対応したガラス製のトラックパッドを採用。通常のタッチパッドモードに加え、自由にカスタマイズも可能です。なめらかな指触り、従来モデルと比べてタッチ面が約2倍広がるなど、ストレスのない操作を体験いただけます。

PERFORMANCE

1600MHz DDR3Lメモリー対応

高速アクセスを可能にする1600MHz DDR3Lメモリーに対応。最大16GBの搭載が可能で、処理能力を大幅に向上しています。

約11.9時間のバッテリー駆動

モバイル環境でも長時間の稼働を確保する新開発の高性能バッテリーを採用。最大で約11.9時間*のバッテリー駆動時間を確保しました。
*E440のみ。

テンキーを装備し*操作性を追求したThinkPadキーボード

ThinkPad独自の優れた操作性のキーボードをさらに改良。テレビ会議やVoIP時にノイズの影響を与えないように、キーボードのクリック音を低減しています。E540ではテンキーを採用し、入力作業の効率化を実現。液体をこぼしても機器内部が濡れないバスタブ防水構造で、トラブルを未然に防ぐ安心の構造です。
*E540に搭載



ビジネスに合わせてOSの選択が可能

最新のOS、Windows 8 Proに加え、Windows® 7 Professionalプリインストールモデルもご用意。Windows® 7モデルには、Lenovoとマイクロソフト社の共同エンジニアリングにより、起動とシャットダウンを高速化したLenovo Enhanced Experience 3を搭載。オフィス環境に合わせて、2つのOSから選択することが可能です。

LENOVO SETTINGS

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

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



THINKVANTAGE SOFTWARE

従来から提供されているThinkVantageユーティリティもWindows 8に対応

従来から提供されているLenovo独自のユーティリティ「ThinkVantage Software」の中には、引き続きWindows 8対応版が提供されているものがあります。その代表が、「ThinkVantage ハードディスク・アクティブプロテクション・システム」、「Password Manager」、「System Update」、そして「ThinkVantage指紋認証ユーティリティ」です。



Webサイトのログオン情報や個人情報を安全に管理できる「Password Manager」

セキュリティの観点からは、Webサイトごとに別々のパスワードを利用することが望ましいですが、Webサイトごとにログオン情報を覚えておくのは大変です。「Password Manager」を使えば、Webサイトやアプリケーションのパスワードやクレジットカード番号などの個人情報をまとめて安全に管理することが可能。Webサイトごとのログオン情報を保存し、ログオン・プロセスを自動化することで、サインインの手間を削減できます。



*Password Managerは製品にプリロードされておりません。Lenovo Supportページよりお客様自身でダウンロードしていただく必要があります。www.lenovo.com/jp/support/

システムを最新の状態に保つ「System Update」

「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。



信頼性と高品質を確保する厳しい品質テスト

ビジネスPCに求められる、高い信頼性と耐久性のために、ThinkPad Eシリーズには、設計開発段階から、実際の使用状況を想定した厳しい品質テストを繰り返しています。落下テストや気温・気圧の変化、信号やディスプレイ部の開閉耐久性など、実際の使用状況に即したテストを実施し、8項目のMilSpecテストにも合格。ライフサイクルを通じて過酷な作業環境でもお使いいただける高い品質をお届けします。

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

