

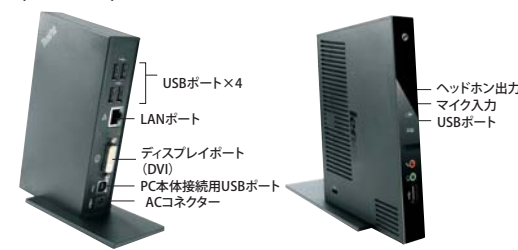
Windows®. 壁のない世界へ。Lenovoがお勧めするWindows 7.

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ものがあります。詳しくはカタログやWebサイトをご確認ください。

	Edge11"	Edge13"	Edge14"	Edge15"
CPU	インテル® Core™ i3 プロセッサ インテル® Pentium® プロセッサ	AMD Athlon II™ Neo デュアルコア・プロセッサ AMD Turion II™ Neo デュアルコア・プロセッサ	インテル® Core™ i3 プロセッサ インテル® Core™ i5 プロセッサ インテル® Celeron® プロセッサ	インテル® Core™ i3 プロセッサ インテル® Core™ i5 プロセッサ インテル® Celeron® 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	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~	250GB~	250GB~
RAM	最大4GB	最大4GB	最大4GB	最大4GB
モニター	LED バックライト付き 11.6型HD TFT液晶 (1,366×768)	LED バックライト付き 13.3型HD TFT液晶 (1,366×768)	LED バックライト付き 14.1型HD TFT液晶 (1,366×768)	LED バックライト付き 15.6型HD TFT液晶 (1,366×768)
ドライブ	なし	なし	DVDスーパーマルチ	DVDスーパーマルチ
カラー	ミッドナイト・ブラック(光沢あり/光沢なし) ヒートウェーブ・レッド(光沢あり)	ミッドナイト・ブラック(光沢あり/光沢なし) ヒートウェーブ・レッド(光沢あり)	ミッドナイト・ブラック(光沢あり/光沢なし) ヒートウェーブ・レッド(光沢あり)	ミッドナイト・ブラック(光沢あり/光沢なし) ヒートウェーブ・レッド(光沢あり)
ワイヤレス	802.11b/g/n / WiMAX	802.11b/g/n	802.11b/g/n / WiMAX	802.11b/g/n / WiMAX
保証	1年/引き取り修理	1年/引き取り修理	1年/引き取り修理	1年/引き取り修理

## ThinkPad® Edge 11"/13"/14"/15"の可能性を広げる、豊富なオプション製品

ThinkPad New DVIタイプ USBポート・リプリケータ (45K1610)



スマートで場所をとらない設計(高さ174mm×幅57mm×奥行158mm)でDVIポート、5つのUSB2.0をはじめとする多彩なインターフェースをUSBケーブル1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。

### ■バッテリー

ThinkPad Edge 11"/13"/14"/15"	ThinkPad Edge 11"/13"/14"/15" バッテリー	ThinkPad Edge 14"/15" バッテリー	ThinkPad Edge 14"/15" バッテリー	ThinkPad Edge 14"/15" バッテリー	バッテリー駆動時間
ThinkPad Edge 11" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 80+) (0A36278) 6.5時間	ThinkPad Edge 11" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 73 (4セル)) 51J0498	ThinkPad Edge 13" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 73+ (6セル)) 51J0499	ThinkPad Edge 14"/15" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 25 (4セル)) 51J0498	ThinkPad Edge 14"/15" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 25+ (6セル)) 51J0499	ThinkPad Edge 14"/15" 6セルバッテリー (ThinkPad バッテリー 25++ (9セル)) 51J0500
用途	社内の会議、近距離での外出	社内の会議、近距離での外出	社内の会議、近距離での外出	社内の会議、近距離での外出	社内の会議、近距離での外出
中距離もしくは、終日の外出	◎	◎	◎	◎	◎
中距離もしくは、終日の外出	—	—	—	—	—
約3.7時間	◎	◎	◎	◎	◎
約5.5時間	◎	◎	◎	◎	◎



Lenovo ワイヤレスレーザーマウス -ブラック(45K1696) -レッド(51J0198) ThinkPad 90W キルトスラム AC/DC コンボ・アダプター (41R4500) Lenovo パワー・ハブ (57Y4603) ThinkPad ビジネス・トップローダー・ケース (43R2476) ThinkPad USB 160GB ポータブル・セキュア・ハードディスク (43R2018)

## 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。

- **カーリエ・サービス\***  
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)\***  
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\*\***  
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。
- **拡張保守**  
■ **拡張オプション\***  
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\*\***  
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(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、リカバリCDでの初期化等)では、意図のある人により、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物理的なサービス(有償)をご利用いただくか、ハードディスク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**  
本機には、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。もしくはホームページ([www.lenovo.com/jp/environment](http://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](http://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。



Lenovo、レノボ、Lenovo、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkStation、ThinkServer、New World New Thinking、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、Rescue and Recovery、UltraNav、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、IntelMouseは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、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、ViiV 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。 AMD、AMD Arnoweg、AMD VISIONプロおよびその組み合わせは、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物の出力例のうち、特に断りのない出力例のデータ部分はすべて架空のもので、●画面ははめ込み合致で実際の表示とは異なります。●このカタログの情報は2010年10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、2010年10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・パートナーなど再販者の販売価格を拘束するものではありません。弊社ホームページでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社ホームページで購入できることを意味するものではありません。●当カタログ記載の製品にプリインストールあるいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その梱包方法および内容物に関し、市販されているものと異なる場合があります。

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

10-10 Printed in Japan

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

より洗練されたデザインに高い信頼性と使いやすさを。

ThinkPad® Edge 11"/13"/14"/15"



ThinkPad Edge 11"



ThinkPad Edge 13"



ThinkPad Edge 14"



ThinkPad Edge 15"



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/b](http://www.lenovo.com/jp/pc/b) 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。

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 ☎ 0120-945-232 ☎ 0120-864-982  
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)

lenovo

中小規模のお客様、SOHO、個人事業主、個人のお客様向け

- ベーシック・モバイル **11.6型ワイド**  
**ThinkPad® Edge 11"**
- ベーシック・ノートブック **13.3型ワイド**  
**ThinkPad® Edge 13"**
- ベーシック・ノートブック **14.1型ワイド**  
**ThinkPad® Edge 14"**
- ベーシック・ノートブック **15.6型ワイド**  
**ThinkPad® Edge 15"**



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/](http://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/](http://www.lenovo.com/jp/no2/)



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

# ThinkPad Edge 11”/13”/14”/15”

## より洗練されたボディーに、高い機能性を凝縮したベーシック・ノート。

優れた機能性や操作性を洗練されたボディーに凝縮。いままでのThinkPadシリーズとは一線を画すコンセプトモデルThinkPad Edgeが進化しました。11、13、14、15インチの4サイズのワイド液晶を採用し、Edge11”/14”/15”はインテル® Core™ プロセッサ・ファミリー搭載モデルなど、Edge13”はAMD Athlon II™ Neo/Turion II™ Neo デュアルコア・プロセッサ搭載モデルをご用意しております。HDMIによるデジタルビデオ出力により、大画面でのプレゼンテーションなどにも有効。多彩なマルチメディア機能と確かな信頼性で、生産性の向上に貢献します。

## New Design

### 洗練されたデザイン

LCDリアカバーをわずかながらドーム状にし、内部にはクッション材を配置。外的圧力によるLCDの損傷を防ぎます。またトップカバーはミッドナイト・ブラック(光沢あり/なし)、個人向けモデルにはヒートウェーブ・レッド(光沢あり)もご用意しています。従来のThinkPadと比べ、曲線を基調にした斬新でスタイリッシュなデザインです。



側面にはメタルバンドを採用

フレーム付き6列フルサイズ・キーボード

### トップカバー カラーバリエーション

曲線を基調にした斬新でスタイリッシュなデザイン



ミッドナイト・ブラック (光沢なし)

ミッドナイト・ブラック (光沢あり)

ヒートウェーブ・レッド (光沢あり)

## New Function

### 打ちやすさを継承した新デザインキーボード

フレーム付き6列フルサイズ・キーボードを採用。「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追求することで絶妙なキー・タッチを実現しました。デザイン的な新しさとともに剛性を向上させ、打鍵時に指がフレームに干渉しないよう配慮しています。さらに使用頻度の少ないレガシーキー (Num Lock, Scroll Lock, Pause, SysRq, Break) を廃止し、機能キーを迷わず探せるようにレイアウトを変更。Page up、Page downキーは、カーソルキーの脇に配置し、キーの形状や高さを変えることで誤操作を防止します。スペースキーも大きくするなど、シンプルでわかりやすいキーボードになっています。音量キーやミュートキーなどの独立ボタンも削除し、単独キー操作で、機能呼び出しを行えるようにしました。LEDも省略し、画面上にわかりやすく状態を表示します。また液体をこぼしても内部が濡れない防水シート・バスタブ構造により、重要な電気回路へのダメージを最小化します。\*



\*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證するものではありません。

### HDMI端子

HDTVにムービーを表示するためのHDMI端子がついています。プロジェクターを使用して大画面でのプレゼンテーションも可能です。



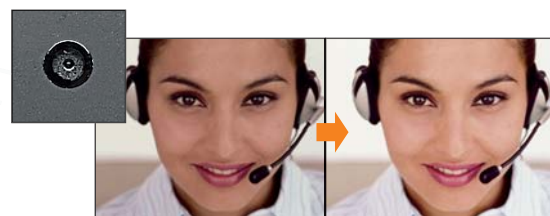
### 高い操作性を誇る独自のポインティングデバイス

より優れた操作性を求め、ThinkPadはポインティングデバイスにもこだわり続けています。キーボード中央に赤くアクセントを与えている独自の「トラックポイント」は、タイピングのホームポジションに手を置いたまま、わずかな力の加減で素早く画面の端から端までポインタの移動が可能。またタッチ・パッドを備えた「ウルトラナビ」は、曲線的な動きでの使いやすさやさまざまなショートカット機能を搭載しています。6列キーボードにより、パームレストのスペースを確保。タッチ・パッドを限界まで広くすることで、ホームポジションに手を置いたまま容易に操作することができます。ふたつのデバイスを併用した快適な使い心地を、ぜひ体感してください。



### 鮮明な映像のWebカメラ

薄暗い環境でも撮影できる新しいWebカメラを搭載。より高精細な画像イメージを撮影できます。また、いつでもマイクによる音声オフにできるマイクミュート機能、カメラによる映像をオフにできるカメラミュート機能を搭載しています。



従来のカメラ

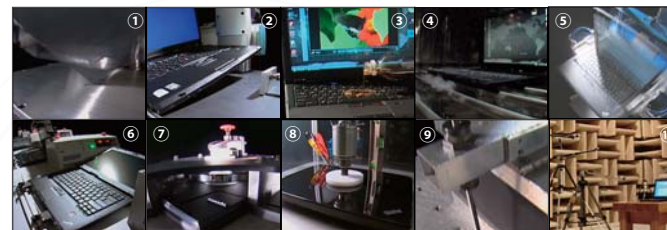
新型カメラ

\*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、性能は、使用するハードウェアやソフトウェアによって異なります。インテル® Core™ i5-750 デスクトップ・プロセッサはHTテクノロジーをサポートしていません。HTテクノロジーに対応したプロセッサの情報は、http://www.intel.com/technology/platform-technology/hyper-threading/ (英語) を参照してください。  
\*2. インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーを利用するには、同テクノロジーの機能に対応したプロセッサを搭載したPCが必要です。インテル® ターボ・ブースト・テクノロジーの実際の性能はハードウェア、ソフトウェア、全体的なシステム構成によって異なります。ご使用のシステムがインテル® ターボ・ブースト・テクノロジーに対応しているかは、各PCメーカーにお問い合わせください。詳細については、http://www.intel.com/jp/jp/technology/turboboost/ を参照してください。

## Quality

### 繰り返される信頼の品質テスト

ノートPCにとって「丈夫で、どこでも使える」ことは欠かせない要件の一つです。そのためThinkPadでは「角落下試験」や「液晶ディスプレイ圧迫試験」、「動作ノイズ測定試験」など、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品質テストを開発段階から実施。200を超える項目をチェックしています。  
※テストの内容は設計・開発上の耐久基準として定めているもので、同条件下での個々の製品の耐久性を保證するものではありません。



### 開閉は180度可能

ディスプレイは、180°まで開くため、使いやすい角度での作業が可能。複数人でディスプレイを開覧する際にも便利です。

### システムを最新に保つ

System Updateとは、ソフトウェア・パッケージ (アプリケーション、デバイス・ドライバー、BIOS、フラッシュおよびその他の更新) をダウンロードし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簡単に最新版に保つことのできるソフトウェア・プログラムです。



### 安心して持ち歩くためのパワーマネジメント・ツール「省電力マネージャー」

ThinkPadには、より長く安心できるモバイル環境のために、バッテリーの使用傾向や状況を分析する「省電力マネージャー」が搭載されています。バッテリーの残量は残り時間で表示。また、バッテリーの老化具合を%で表示し、交換時間を知らせる機能も装備しています。



### インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載 - Edge11”/14”/15”

インテル® ハイパースレディング・テクノロジー\*1搭載  
マルチタスク処理やマルチスレッド処理性能が大きく向上しました。

### インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー\*2搭載

必要に応じて、処理能力を自動的に調整。シングルタスクやシングルスレッド処理において、特に大きな効果を発揮します。  
※インテル® Core™ i3 プロセッサには搭載されていません。

### AMD® Athlon II™ Neo/Turion II™ Neo デュアルコア・プロセッサを搭載 - Edge13”

AMD Vision Pro テクノロジーを搭載し、優れたビジュアル体験を提供します。

## Wireless

### スムーズなネットワーク切替

ThinkPadには会社、自宅、外出先など任意に登録された複数の通信設定を管理する機能を搭載。ワイヤレスLANの自動切替機能に加え、イーサネットの設定切替も自動化することが可能です。さらにワイヤレスLANは、ソフトウェアでON/OFFを切り替えることができます。



※バージョンは、機種によって異なる場合があります。最新のバージョンは弊社Webサイトよりダウンロードして利用できます。

## Security

### BIOSレベルで設定可能な2種の起動パスワードと各種Port設定

Windowsなどオペレーティング・システム・レベルで提供されるパスワードの他に、BIOSによって提供される「パワーオン・パスワード」と「ハードディスク・パスワード」が利用できます。さらにBIOSでPortの有効/無効を設定できるようにしました。これにより、USBスロット、HDD、LANポートなど、あらゆるデバイスの有効/無効を簡単に設定することができ、セキュリティ向上に貢献します。

## Data Migration

### 簡単、迅速な移行を実現

System Migration Assistant (SMA) は、PCからPCへ、メールやネットワークなどのさまざまな設定、データをスムーズに移行させるためのツールです。Lenovoのホームページからいつでも無償でそのプログラム作成ツールをダウンロードして利用できます。



## Data Protection

### ハードディスクへの衝撃を抑える

#### アクティブプロテクション・システム

ハードディスク・アクティブプロテクション・システムにより、落下や衝撃のG(加速度)をセンサーが感知してデータ破損を防ぎます。



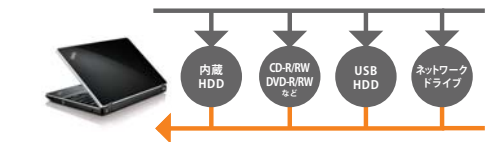
※すべての状況に対してHDDの安全を保證するものではありません。

### トラブルからの迅速な復旧

ThinkPadにはハードディスクのバックアップと復元を行う「Rescue and Recovery」を搭載。カスタマイズした設定、インストールしたソフト、蓄積したデータをバックアップし、万一の時のリカバリーに活用。バックアップ作成時の状態へ復元します。



※ThinkVantage Rescue and Recoveryは、事前にセットアップすることにより、リカバリーメニューから選択するだけであらかじめバックアップされているデータを復活させることができます。ただし、トラブルの状況によっては、データが復元できない場合もございます。  
※PC内の領域に拡張領域が存在する場合、インストールを行うことができません。  
複数パーティションを作成する場合には、すべて基本領域を作成する必要があります。



「大切なデータ」と「インストールしたソフト」、そして「インターネットなどの各種設定」を、好きな場所にまとめることバックアップ!! 「OSが起動しない」という事態も、バックアップ・データさえあれば、リカバリーが可能です。

## PCの起動やシャットダウンの時間を短縮したWindows® 7 インストールモデルを体感ください!!

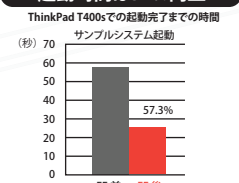
~Windows® 7 Lenovo Enhanced Experience対象モデルはWindows 7の環境での使いやすさをご提供します~



Lenovo Enhanced Experience対象モデルはWindows 7環境でのパフォーマンス・チューニングを行っています。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・チューニングをおこなうことにより、PCの起動やシャットダウン時間が短時間でできるようになりました。たとえばThinkPad T400sの場合、Windows XPまたはVistaのPCと比較して起動時間が57%速く、シャットダウンもわずか5秒で行われます。また、搭載されているWindows 7環境でのThinkVantageテクノロジーのパフォーマンスが最適化されており、高い生産性とセキュリティを提供します。  
▶www.lenovo.com/jp/win7ee

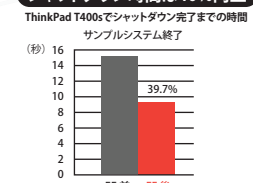
※対象製品には **Lenovo EE** が記載されています。

### 起動時間は57%向上



EE前のデータは2009年4月の時点でのBIOS、デバイス・ドライバー、ThinkVantageソフトウェアを比較対象として行いました。(当社比較による)

### シャットダウン時間は40%向上



EE後のデータは2009年9月のWindows 7のGMコードを比較対象として行いました。BIOS、デバイス・ドライバー、ThinkVantageソフトウェアなどが最適化されています。(当社比較による)

