

製品シリーズ		ThinkPad X100e			
製品番号		287638J	287637J	28762VJ	28762FJ
保守用製品番号		287638J	287637J	28762VJ	28762FJ
ダイレクト価格(税込)※1		オープン価格	オープン価格	¥92,400	¥72,450
ダイレクト価格(税別)※1		オープン価格	オープン価格	¥88,000	¥69,000
初期導入済OS※2		Windows® 7 Home Premium(32bit) 正規版	Windows® 7 Home Premium(32bit) 正規版	Windows® 7 Professional (32bit)正規版	Windows® Professional (32bit) 正規版
稼働確認OS※3		Windows® XP Home Edition正規版、Windows® XP Professional 正規版、Windows® 7 Starter(32 bit)正規版、Windows® 7 Home Premium(32bit)正規版、Windows® 7 Professional (32bit)正規版			
プロセッサ		AMD Athlon™ Neoプロセッサ MV-40			
プロセッサ動作周波数		1.6GHz			
二次キャッシュ		512KB(メインプロセッサに内蔵)			
チップセット		AMD M780Gチップセット			
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※4		なし			
主記憶(RAM)容量(標準/最大)※5		2GB(2GB x1)(PC2-5300 DDR2 SDRAM) / 4GB			
主記憶(RAM)スロット数(空スロット数)		2(空1)			
補助記憶装置(内蔵)	FDD	なし			
	HDD※6	250GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ)			
	RAID構成	なし			
	SSD※6	非対応			
	CD/DVD/CD-R/Blu-ray ※7	なし			
ビデオ・チップ		チップセット内蔵(AMD M780Gチップセットに内蔵、ATI Radeon™ HD 3200グラフィックス)			
ビデオRAM容量※8		最大896MB(メインメモリーから割り当て)			
ディスプレイ	ディスプレイサイズ(ドット・発色)	LEDバックライト付き、11.6型HD TFT液晶(1,366 × 768ドット、1,677万色)、光沢なし			
	外部接続時(ドット・発色)※10	2,456 × 1,536ドット、1,677万色			
インターフェース(ポート)※11		VGA、マイクロフォン/ヘッドフォン・コンボジャック、USB2.0(2)、Powered USB(1)、RJ-45(LAN)			
赤外線通信※12		なし			
内蔵モデム(データ/FAX速度)※13		なし			
ワイヤレス※14		802.11 b/g/n Realtek 1x2			
Bluetooth		Bluetooth v2.1 + EDR準拠(:通信距離 約10m:通信速度最大2178kbps)			
WWAN		なし			
WiMAX		なし			
Ultra Wide Band		なし			
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T			
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・デフィニション・オーディオ 準拠			
内蔵カメラ		あり(30万画素)			
PCカードスロット※15		なし			
Expressカード・スロット※15		なし			
その他のカード・スロット※15		4 in 1 メディアカード・リーダー (SDメモリーカード、マルチメディア・カード、メモリースティック、メモリースティックPro)			
キーボード※16		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・タッチパッド)			
カラーバリエーション		アーキティック・ホワイト	ミッドナイト・ブラック	ミッドナイト・ブラック	ミッドナイト・ブラック
デジタイザペン		なし			
タブレットボタン		なし			
本体寸法(W×D×H) mm		282mm x 209mm x 15-29.5mm(6セル・バッテリー搭載時)			
本体質量(バッテリー・バックを含む)※17		約1.5kg			
ACアダプター	定格電圧	AC100-240V (50/60Hz)			
※18	質量	本体: 260g、コード: 70g			
バッテリー・バック	種類	6セルLi-Ion システム・バッテリー			
※19	使用時間	約5時間			
	充電時間	約3.7時間			
最大消費電力(W)		65			
標準時消費電力(W)(アイドル時消費電力)		後日掲載			
低電力モード消費電力(W)(国際エネルギースタートプログラム)		-			
低電力モード消費電力(W)(省エネ法)		後日掲載			
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2007年度省エネ基準達成率)※20		後日掲載			
Microsoft®Office※21		なし	なし	Microsoft® Office Personal 2007	なし
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)			
保証	保証期間※22	1年			
	国内での修理	引き取り修理			
	海外での修理※23	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			

ソフトウェア※ 24	PDFファイルビューアー※ 25	○	Adobe Reader 9.1 日本語版
	ディスク管理※25		
	情報検索※25	●	Microsoft Windows Live™ Toolbar & Search
	画像検索ツール※25		
	マルチメディア※25		Skype for Business
	システム診断	●	Lenovo ThinkVantage Toolbox
	ウイルス対策※25(※26)		
	インターネット・セキュリ ティ※25(※26)	○	Norton Internet Security 2009
	フィルタリング(※26)	○	i-フィルター 5.0
	ThinkPad ユーティリ	●	ThinkPad ユーティリティー (省電力マネージャー)
	接続管理ユーティリティー	●	ThinkVantage Access Connections
	指紋認証セキュリティソ フト		
	ハードディスク保護	●	ThinkVantage ハードディスク・アクティブ・プロテクション・システム
	オンラインヘルプ & 総合 ツールランチャー	●	Lenovo ThinkVantage Tools
	バックアップ&リストア	●	ThinkVantage Rescue and Recovery
	システムアップデイトツ ール	●	ThinkVantage System Update
	システム移行ツール		
	パスワード管理	●	Lenovo ThinkVantage Password Manager
	内蔵カメラ設定		
	カラー・キャリブレーション サポート情報		
デバイス・イジェクトユ ーティリティー			
解像度変更ユーティリ ティ			
Windows 操作ガイド			
リカバリーディスク P/N		Windows® 7 Professional (32bit) :58Y4630、Windows® 7 Home Premium(32bit) : 58Y4720	
発表日		2010年1月5日	
出荷開始予定日※27		2010年1月5日	
保守活動終了予定日		2016年2月7日	

- ※1 ダイレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するモノではありません。弊社Webサイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社Webサイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。http://www.ibm.com/jp/pc/notebooks/thinkpad/
- ※2 Windows® XP Professional/ Windows Vista® Business/ Windows® 7 初期導入モデルでのアクティベーション(ライセンス認証)は、初期起動時およびシステムのリカバリー時ともに必要ありません。
- ※3 Windows® XP Home Editionでは、Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンする事はできません。Windows® 2000 ProfessionalでSDカードを利用する際には制限事項があります。詳細はこちらhttp://www.ibm.com/jp/pc/support/をご覧ください。なお、初期導入済みOS以外をご使用されますと、CPU/チップセットの機能に一部制限が出る場合があります。
- ※4 指紋認証技術は100%完全な本人認証・照合を保証するものではありません。本指紋センサを使用されたこと、または使用できなかったことよって生じるいかなる損害に関しても、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ※5 メモリーを最大まで拡張するには、2GBメモリーを2枚装着する必要があります。本体、あるいはOSがサポートする最大容量を超えての使用はできません。
- ※6 HDDドライブは、NTFSで複数のパーティションに区切られています。ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記と同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。
- ※7 光学ドライブを使用するためには、オプションのUSB光学ドライブを使用する必要があります。
- ※8 ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリー容量が動的に割り当てられます。
- ※9 液晶ディスプレイは高精度な技術駆使して200万個以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了ください。(詳細は右記Webサイト「液晶ディスプレイ交換のピクセル基準」にちらを参照ください)また、より低い解像度の(例VGA 640×480ドットなど)を表示するアプリケーションで使用する場合、画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(13.3V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により擬似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。
- ※10 接続するモニターによっては表示できない場合があります。DVIはサポートしていません。
- ※11 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。
- ※12 シャープモード(ASK)、HPモードはサポートしていません。また、表記の数値は規格の理論上最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。
- ※13 ITU-T V.90の受信データの速度は最大56kbpsで、送信については33.6kbpsになります。表記されている通信速度は理論上の最大値で、実際の通信速度ではありません。また、アプリケーションの設定や回線の状況によっても、減速することがあります。一般アナログ回線以外(PBX等のデジタル電話システム)では使用できません。
- ※14 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応した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。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。
- ※15 すべての機器の動作を保証するものではありません。
- ※16 外付けマウスを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ない場合があります。
- ※17 重量は平均値です。
- ※18 日本国内ではAC100V電源でご使用下さい(ACコードは100V用が付属します)。
- ※19 バッテリー・パックを交換する時は電源を切るか、休止状態にして交換して下さい。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。バッテリー使用時間のBatteryMarkでは、Ziff Davis Business Winstone 2002 BatteryMark(TM) Version 1.0を使用して測定しております。JEITA測定法1.0では、JEITA/バッテリー動作時間測定法(Ver1.0)に準拠して測定しました。JEITA/バッテリー動作時間測定法につきましては、JEITAのホームページをご参照下さい。(社)電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeita.or.jp
- ※20 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法(目標年度2007年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。
- ※21 Microsoft® Office Personal 2007 は対象モデルにのみ初期導入されています。CD-ROMとマニュアルが付属しています。リカバリーメディアからのリカバリーを行った場合、Microsoft® Office Personal 2007 はリカバリーされませんので、別途付属のCD-ROMを使ってインストールする必要があります。Microsoft® Office Personal 2007 のアクティベーション(ライセンス認証)は、初期出荷状態では必要ありませんが、再インストールした場合には必要となりますので、マニュアルの指示に従いアクティベーション(ライセンス認証)を行なってください。ソフトウェアの導入にはCD-ROMドライブが必要です。また、Microsoft® Office Personal Edition 2003 初期導入モデルに付属するCD-ROMとマニュアルは、弊社保守部品としての取り扱いはありませんので、紛失や破損のないようご注意ください。
- ※22 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。また、バッテリーパック自体の保証期間は、本体の保証期間にかかわらず1年です。
- ※23 「WS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/jppccinfo/iws/をご覧ください。
- ※24 ●: 初期導入されています。○: ハード・ディスクに初期導入されていますので、ご使用前にセットアップが必要です。初期導入済み、あるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSに対応したものです。またその梱包および内容物は市販されているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。初期導入済みソフトウェアの再導入にはリカバリー作業が必要になりますので、アンインストールは十分検討の上行ってください。
- ※25 他社製ソフトウェアです。それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボ・ジャパンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。
- ※26 30日間無償版です。無償期間後は、有料契約に切り替えることができます。
- ※27 出荷開始予定日は、弊社からの出荷を開始する日付です。実際にお客様の元に商品をお届けする日付と同一になりませんので、あらかじめご了承ください

このカタログの情報は2010年1月5日現在のものです。