

製品シリーズ		IdeaPad U150	
製品番号	6909H9J		6909HFJ
保守用製品番号	6909H9J		6909HFJ
ダイレクト価格(税込)	オープン価格		
ダイレクト価格(税別)	オープン価格		
初期導入済OS	Windows® 7 Home Premium 32(bit)正規版		
稼働確認OS※1	Windows Vista® Ultimate(32bit) 正規版、Windows Vista® Home Premium(32/64bit) 正規版、Windows Vista® Home Basic(32/64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium(32bit/64bit)、Windows® 7 Professional (32bit/64bit)正規版		
プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ SU2300		
プロセッサ動作周波数	1.20GHz		
二次キャッシュ	1MBアドバンスドトランスファーキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)		
フロントサイド・バス	800MHz		
チップセット	モバイル インテル® GS45 Express チップセット		
インテルAMT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	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	なし		
主記憶(RAM)容量(標準/最大)※2	2GB(1GB x2) (PC3-8500 DDR3 SDRAM) / 8GB		
主記憶(RAM)スロット数(空スロット数)	2 (空0)		
補助記憶装置 (内蔵)	FDD	なし	
	HDD※3	250GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ)	
	RAID構成	なし	
	SSD	対応	
	CD/DVD/CD-R/Bul-ray	なし	
	インテル・ターボ・メモリー	なし	
ビデオ・チップ	チップセット内蔵(モバイル インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレータ 4500MHD)		
ビデオRAM容量※4	最大815MB(メインメモリーと共有)		
ディスプレイ	ディスプレイサイズ(ドット・発色)※5	LED バックライト付11.6型ワイドHD 液晶(1366x768ドット、1,677万色)、光沢あり	
	外部接続時(ドット・発色)※6	2,048 x 1,536ドット、1,677万色、	
インターフェース(ポート)※7	モニター(VGA)、マイクロフォン・ジャック、ヘッドフォン・ジャック、USB2.0(2)、USBコンポe-SATA(1)、RJ-45(LAN)、HDMIポート、ワイヤレスLAN ON/OFFスイッチ		
赤外線通信	なし		
内蔵モデム(データ/FAX速度)	なし		
ワイヤレス※8	インテル® Wireless WiFi Link 5100AGN (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	モノラル・マイクロフォン/ステレオ・スピーカー、インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ 準拠(Dolby Sound Room™機能付き)		
内蔵カメラ	あり(130万画素)		
PCカードスロット※9	なし		
Expressカード・スロット※9	なし		
その他のカード・スロット※9	4 in 1 マルチ・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	89キー + (Fnキー + ブラウザ・キー、Windowsキー + アプリケーション・キーを含む)、JISひらがな配列、マルチタッチパッド、パワーボタン、		
カラーバリエーション	ブラック		
本体寸法(W x D x H)mm	291.8mmx192.4mm x24.0-34.3 mm		
本体質量(バッテリー・パックを含む)※10	1.5kg		
梱包箱寸法(W x D x H)mm	427x297x92mm		
梱包箱質量	2.54kg		
ACアダプター ※11	定格電圧	AC100-240V (50/60Hz)	
	質量	本体:136g、コード:136g	
バッテリー・パ ック※12	種類	6セルLi-Ion システム・バッテリー(2.6Ah)	
	使用時間(JEITA測定法1.0)	約7時間	
	充電時間	約3.5時間	
最大消費電力(W)	40W		
標準時消費電力(W)(アイドル時消費電力)	12.4W		12.4W
低電力モード消費電力(W)(国際エネルギー スタープログラム)	0.5W		0.5W
低電力モード消費電力(W)(省エネ法)	0.7W		0.7W
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)※13	I区分0.00035(AAA)		I区分0.00035(AAA)
Microsoft® Office	Microsoft® Office Personal 2007		なし
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のCD-ROMパッケージ(該当モデルのみ)		
保証	保証期間※14	1年	
	国内での修理	引き取り修理	
	海外での修理※15	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	
モデム対応国/地域	なし		

ソフトウェア※		○	Adobe reader 9.0
	ディスク管理		
	情報検索※17	●	Windows live 1.0
	画像検索ツール		
	マルチメディア	●	Lenovo Easy Capture v4.0
	システム診断		
	ウイルス対策※17(※18)	●	McAfee VirusScan Plus v8.0(30日間評価版)
	フィルタリング ※19	○	i-Filter
	接続管理ユーティリ	●	Lenovo Readycomm 5.0
	指紋認証セキュリティ ソフト		
	顔認証ソフト	●	Lenovo VeriFace 認識 3.6
	ハードディスク保護		
	オンラインヘルプ &総合 ツールランチャー		
	バックアップ&リストア	●	OneKey Rescue System 7.0
	システムアップデート		
	システム移行ツール		
	パスワード管理		
	内蔵カメラ設定		
	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 ティー		
	Windows 操作ガイド		
	電源管理ツール	●	Lenovo Energy Management Software 4.0
	その他		
リカバリーディスク P/N			なし
発表日			2009年10月22日
出荷開始予定日※20			2009年10月22日より順次発売
保守活動終了予定日			後日掲載

- ※1 Microsoft® Windows® XP Home Editionでは、Microsoft® Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンする事はできません。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。
- ※2 メモリーを最大まで拡張されるには、挿入済みのメモリーを抜いて、オプションメモリーを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。
- ※3 ハードディスクは、NTFSでCドライブ1つ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。
- ※4 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。
- ※5 液晶ディスプレイは高精度な技術を駆使して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、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ィザリング機能で実現しました。モニター表記のV型(10.1V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。
- ※6 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はオプションのドングルをHDMIポートに差し込むことで使用可能です。
- ※7 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。
- ※8 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下さい。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。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。また802.11nの40MHz帯域の利用が可能です。
- ※9 すべての機器の動作を保証するものではありません。
- ※10 重量は平均値です。
- ※11 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)。
- ※12 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/充電時間のご利用状況によって異なります。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>
- ※13 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。
- ※14 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。
- ※15 「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/jpccinfo/iws/> をご覧ください。
- ※16 ●: 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。
- ※17 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。
- ※18 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。
- ※19 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。
- ※20 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2009年10月22日現在のものです。