

41 D > U →	8	0.405
製品シリーズ		Lenovo G465
<u>製品番号</u> 保守用製品番号		438292J 438292J
<u>休寸用製品</u> ダイレクト価村		オープン価格
ダイレクト価格	省(优 <u>况)</u> 收(新见)	オープン価格
初期導入済の		ソープン画情 Windows® 7 Home Premium(64bit)正規版
稼働確認OS		
作外 国別 単正 心 し ひき	<b>X</b> 1	Windows® 7 Home Premium(32bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium(64bit) 正規版
		Athlon II X2 デュアルコア・プロセッサー P340
プロセッサー プロセッサー動作周波数		2.2GHz
二次共有キャ	判1月回収数	2.2GHZ 1MB(メインプロセッサに内蔵)
チップセット	<u> </u>	AMD RS880M チップセット
インテルAMT	· 상호	#対応
	ー・チップ(TPM)	なし
	F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
(0) 120) 2 (	( T ) / I I I I I I I I I I I I I I I I I I	スワード
4F.64 1.5 11		
指紋センサー		なし
	)容量 (標準/最大)※2	1GB(1GBx1)(PC3-8500 DDR3 SDRAM) / 8GB
	)スロット数(空スロット数) 	2 (空1)
補助記憶装		なし 250GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ)
	HDD※3	
(内蔵)	RAID構成 SSD	<u>なし</u> 非対応
	CD/DVD/CD-R/Blu-ray	
	CD/DVD/CD R/Bid ray	DVDスーパーマルチ・ドライブ
		DVD-RAM 書換え:最大3倍速
		DVD+RW書換え: 最大4倍速
		DVD-RW書換え: 最大4倍速
		DVD+R書き込み:最大8倍速
		DVD-R書き込み:最大8倍速
		DVD+R 2層書き込み:最大2.4倍速
		DVD-R 2層書き込み:最大2倍速
		DVD-ROM読み込み:最大8倍速
		CD-ROM読み込み:最大24倍速
		CD-R書き込み:最大24倍速
		CD-RW書換え:最大16倍速
		固定ベイ
	インテル・ターボ・メモリー	ロルバイなし
ビデオ・チップ		ATI Mobility Radeon HD 4270(チップセット内蔵)
にデオ・テック ビデオRAM容量※4		最大 約3GB(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)		<u> </u>
	外部接続時(ドット・発色)※6	2.048×1.536ドット、1.677万色(VGA出力)
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(3)、RJ-45(LAN)、ワイヤレスLAN
100 01 ス(ホーラス)		
赤外線通信		ON/OFFスイッチ
<u>- かた球理信</u>   内蔵モデム(データ/FAX速度)		なし なし
ワイヤレス ※8		802.11b/g/n
WWAN		なし
WiMAX		なし
Ultra Wide Band		なし
イーサネット		10BASE-T/100BASE-TX
オーディオ機能		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
内蔵カメラ		あり(30万画素)
PCカードスロット※9		なし
PCカートスロット※9 Expressカード・スロット ※9		なし
	- ・ スロット ※9 - ド・スロット ※9	5 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
( 1) ( 10)		スティックPro、xDメモリーカード)
キーボード		
ナーハート		89キー+Fnキー+Windowsキー+アプリケーションキー、JISひらがな配列、タッチパッド、OneKey™ Rescue
		Systemボタン、ミュートボタン、ボリュームボタン、パワーボタン
カラーバリエ-		ブラック
	<u>ーション</u> / x D x H)mm	フラック 340 x 231.8 x 17.2−34.4
	/ x D x H) mm ッテリー・パックを含む) ※10	340 x 231.8 x 17.2-34.4 約2.2 kg
	<u>ツナリー・ハックを含む)※10</u> (W x D x H)mm	新JZ.2 kg 470×330×82
<u>梱己相寸法(</u> 梱包箱質量	, W A D X H/HIIII	470×330×82 約3.66kg
	定格電圧	туз.оокд AC100−240V (50/60Hz)
ター ※11	質量	本体: 260g、コード: 160g
バッテリー・		6セルLi-Ion システム・バッテリー
	使用時間(JEITA測定法1.0)	約3.46時間
1177 X12	<del>                                    </del>	約2.67時間
最大消費電力		(対2.0 / 東刊日) 65
	電力(W)(アイドル時消費電力)	16.37
保空時消貨電力(W)(イドル時消貨電力) 低電力モード消費電力(W)(省エネ法)		0.603
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0.00037(AAA)
		t>1
Microsoft® C	лпсе	なし がいテリー・パック ACマグラター 東海コード フェュアル
<u>主な付属品</u> 保証	保証期間 ※14	バッテリー・パック、ACアダプター、電源コード、マニュアル 1年
<b>本証</b>		14
	国内での修理	メーカーへの送付での修理(※修理を受ける際の片道分の送料、梱包料はお客様負担となります)
	Y-1	
	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

ソフトウェア	PDFファイルビューアー※17	0	Adobe Reader 9.0
<b>※</b> 16	ディスク管理		
	情報検索※17		
	画像検索ツール		
	マルチメディア	•	YouCam 3.0
	システム診断		
	ウィルス対策※17(※18)	0	McAfee VirusScan Plus
	フィルタリング※18	0	i-フィルター 5.0
	接続管理ユーティリティー		ReadyComm 5.1
	指紋認証セキュリティーソフ		
	顔認証ソフト	0	Lenovo VeriFace 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ツール		
	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 5.0
<b>  その他</b>			tol
リカバリーディスク P/N			なし 2010年11月9日
発表日 販売開始予定日※19			2010年11月9日 2010年11月12日
保守活動終了予定日			後日掲載
体寸/ 自 判 於			【友口拘製

※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/をご覧下さい。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(GM45チップセット搭載モデルのみ)。

※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。
※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/充電時間は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。 O: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。

※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。

- ※1830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 販売開始予定日につきましては、変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。
- このカタログの情報は2010年11月25日現在のものです。