

| eno l | - | | Lenovo G550 | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| <u>製品シリーズ</u> 製品番号 | | 2958GCJ | 2958GDJ | 2958R7J | | |
| 保守用製品番号 | | 2958GCJ | 2958GDJ | 2958R7J | | |
| ダイレクト価格(| | <u>オーブン</u> オープン | <u>オーブン</u> オープン | <u>オープン</u> オープン オープン | | |
| ダイレクト価格(税別) 初期導入済OS | | Windows® 7 Home Premium(32bit)正規版 | Windows Vista® Home Basic(32bit) SP1正 規版 | Windows® 7 Professional (32bit)ダウング レード(Windows® XP Professional(32bit) SP3正規版初期導入済) | | |
| 稼働確認OS※1 | | Windows® XP Professional 正規版、Windows® Vista Business(32/64bit) 正規版、Windows® Vista Home Basic(32/64bit) 正規版、Windows® Vista Home Premium(32/64bit) 正規版、Windows® 7 Home Premium(32/64bit) 正規版、Windows® 7 Professional (32/64bit) 正規版 | | | | |
| プロセッサー | | インテル® Celeron® プロセッサー T3000 | インテル® Celeron® プロセッサー T3000 | インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー P8700 | | |
| プロセッサー動 二次キャッシュ | 作周波数 | 1.8GHz 1MB(メインプロセッサに内蔵) | 1.8GHz 1MB(メインプロセッサに内蔵) | 2.53GHz 3MB(メインプロセッサに内蔵) | | |
| フロントサイド・ハ | バス | 800MHz | 800MHz | 1066MHz モバイル インテル® GM45 Express チップ | | |
| チップセット | | モバイル インテル® GL40 Express チップセット セット セット | | | | |
| インテルAMT対応 セキュリティー・チップ(TPM) | | デンル 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 | | | | |
| | 量 (標準/最大)※2 | 3GB(1GB x1+2GB x1)(PC3-8500 DDR3 SDRAM) / 4GB | なし GB(2GB x1)(PC3-8500 DDR3 SDRAM) / 40 | SDRAM) / 4GB | | |
| 主記憶(RAM)ス 補助記憶装置 | <u>ロット数(空スロット数)</u> IFDD | 2 (空0) | <u>2 (空1)</u> なし | 2 (空0) | | |
| (内蔵) | HDD:3 | 250GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ) | 160GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ) | 250GB(5400rpm)(シリアルATA/2.5インチ) | | |
| | RAID構成 SSD | | 1 なし 非対応 | | | |
| | CD/DVD/CD-R/Blu-ray | 非対応 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2.4倍速 DVD-ROM読み込み:最大8倍速 CD-ROM読み込み:最大8倍速 CD-ROM読み込み:最大8倍速 CD-ROM読み込み:最大16倍速 | | | | |
| | インテル・ターボ・メモリー | | 固定ベイ 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 4500M) 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 ディスプレイ ディスプレイサイズ(ドット・発色)※ | | 最大384MB (メインメモリーと共有) | | | | |
| 外部接続時(ドット・発色)※6 インターフェース(ポート)※7 | | 2.048 × 1,536ドット、1.677万色(VGA出力/HDMI出力) | | | | |
| 赤外線通信 | | チ なし | | | | |
| 内蔵モデム(データ/FAX速度) | | ************************************** | | | | |
| ワイヤレス ※8 | | Broadcom BCM4312-802.11b/g Wireless LAN(WiFi準拠) | | | | |
| Bluetooth WWAN | | なし なし | | | | |
| WiMAX | | なし なし | | | | |
| Ultra Wide Band | <u> </u> | tal and the second of the seco | | | | |
| オーディオ機能 | | 10BASE-T/100BASE-TX 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 | | <u>なし</u> なし | | | | |
| Expressカード・スロット ※9 その他のカード・スロット ※9 | | † _d | il | 5 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Pro、XDメモリーカード) | | |
| キーボード | | 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、テンキーパッド | | | | |
| カラーバリエーション | | ブラック | | | | |
| <u>本体寸法 (W x D x H)mm</u> 本体質量(バッテリー・パックを含む) ※10 | | 381×245×26.5-36.2 約2.7kg | | | | |
| 梱包箱寸法(W x D x H)mm | | 455 x 130 x 330 | | | | |
| <u>梱包箱質量</u> | | 4.35kg | | | | |
| ACアダプター <u>定格電圧</u> ※11 質量 | | AC100-240V (50/60Hz) 本体:260g、コード:160g | | | | |
| バッテリー・ <u>種類</u> パック ※12 <u>使用時間(JEITA測定法1.0)</u> | | 6セルLi-Ion システム・バッテリー(2.2Ah) 約3.1時間 | | | | |
| 最大消費電力() | <u>充電時間</u> W) | 65 | 約2.5時間 65 | 65 | | |
| | り(W)(アイドル時消費電力) 悪電力(W)(タエス法) | 14.62 | 14.62 | 14.9 | | |
| <u>低電力モード消</u> 省エネキに其ぐ | <u>費電力(W)(省エネ法)</u> ジスエネルギー消費効率(2007年度) | 0.85 I区分0.00027(AAA) | 0.85 I区分0.00027(AAA) | 0.85 I区分0.00023(AAA) | | |
| 有工不法に基づ Microsoft® Offi | | і <u>с Л</u> '0.0002 /(AAA) | I区分0.00027(AAA) | i 应 /JTU.UUUZ3(AAA) | | |
| 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 | | |
| 保証 保証期間 ※14 国内での修理 海外での修理 ※15 | | 1年 | | | | |
| | | メーカーへの送付での修理(<u>※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</u> ます) 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 | | | | |
| | 海小での修生 次10 | | CONIS在77年 (IAASVILL L.)で、国際体証すー | トクルキャン | | |

| ソフトウェア※ | PDFファイルビューアー※ | 0 | Adobe Reader 9.0 | |
|------------------------------------|----------------|---|---|---------------------------------------|
| 16 | ディスク管理 | | | |
| | 情報検索※17 | • | Microsoft Windows Live ™ Toolbar & Search | |
| | 画像検索ツール | | | |
| | マルチメディア | • | Lenovo Easy Capture 3.5 | |
| | システム診断 | | | |
| ウィルス対策※17(※18) | | | Norton Internet Security 2009(2958GDJ、2958R7Jに初期導入されています) | |
| | ウィルス対策※17(※19) | 0 | McAfee VirusScan Plus(2958GCJに初期導入されています) | |
| | フィルタリング※19 | 0 | i-フィルター 5.0 | |
| | 接続管理ユーティリティー | • | ReadyComm 5.0 | なし |
| | 指紋認証セキュリティーソフ | | | |
| | 顔認証ソフト | 0 | Lenovo VeriFace 認識 3.6 | なし |
| | 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 | OneKey™ Rescue System 6.0 |
| | 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 | | | |
| | Windows 操作ガイド | | | |
| | 電源管理ツール | • | Lenovo Energy Management Software 4.0 | Lenovo Energy Management Software 3.0 |
| | 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 | · |
| リカバリーディスク P/N 発表日 出荷開始予定日※20 | | | 2009年10月22日より順次発売 | <u> </u> |
| 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 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。
- ※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.ieita.or.ip

※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

※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

※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。 ※1930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。