

重要保管

本紙では、お買い求めいただいた製品についての仕様を記載しております。
ご覧いただいた後も大切に保管してください。

本製品をお買い求めのお客様へ

型名・型番について

このたびは本製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。
本製品は LL350/WG をベースに企画されたモデルです。
本製品に添付のマニュアル等では型名・型番を下記の通り読み替えてご覧ください。

	マニュアル等での表記	本製品
型名	LL350/WG	LL350/WJ1KS
型番	PC-LL350WG	PC-LL350WJ1KS

モデル構成表について

このパソコンのモデル構成表は次の通りです。

シリーズ名	型名(型番)	表記の区分						
		BD/DVD/CD ドライブ 1	ワイヤレス LAN	FeliCa ポート	TV 機能	Bluetooth 機能	OS	添付ソフト
LaVie L	LL350/WJ1KS (PC-LL350W J1KS)	DVD スーパー マルチドライブ モデル	高速 11n 対応 ワイヤレス LAN(b/g/n) モデル	-	-	-	Windows 7 Home Premium モデル	Office Personal 2007 with PowerPoint 2007 モデル

1:BD とはブルーレイディスクのことです。

添付品について

本製品では、添付品が一部変更されています。
添付のマニュアル類をご覧になる際には、以下に示す添付品の変更がありますので、ご注意願います。

追加された添付品

・Microsoft® Office PowerPoint® 2007 パッケージ

853-810924-414-A



810924414A

仕様一覧について

添付のマニュアル『パソコンの準備と基本』 - 「仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

				マニュアルでの記載	本製品
ドライブ	ハード ディスク ドライブ	Windows® システムから 認識される 容量	Cドライブ/ 空き容量	32ビット版 OS の場合： 約 251GB / 約 234GB 64ビット版 OS の場合： 約 251GB / 約 233GB	32ビット版 OS の場合： 約 251GB / 約 233GB 64ビット版 OS の場合 18： 約 251GB / 約 232GB
入力装置	キーボード			本体一体型(キーピッチ 19mm、 キーストローク 3.0mm)、JIS 標準 配列(105 キー、テンキー付)	本体一体型(キーピッチ 19mm 30、 キーストローク 3.0mm)、JIS 標準配列 (105 キー、テンキー付)、抗菌対応(効 果試験方法: JIS Z 2801:2000) 53
主なソフトウェア				Microsoft® Office Personal 2007	Microsoft® Office Personal 2007 with Microsoft® Office PowerPoint® 2007 52

18: Windows® 7 Home Premium 64 ビット版の場合、Microsoft® Office Personal 2007(SP2)及び Microsoft® Office Personal with PowerPoint® 2007(SP2)(搭載モデルの場合)は、インストールされていない状態の数値になります。

30: キーボードのキーの横方向の間隔。キーの中心から隣のキーの中心までの長さ(一部キーピッチが短くなっている部分があります)。

52: Microsoft® Office 2007 Service Pack 2 をインストール済み。本製品はマニュアルを添付しております。

53: 本製品に搭載のキーボードは、抗菌機能を有するために抗菌塗料を塗布しております。抗菌塗料は、紫外線(直射日光など)などの影響や長期間の使用に伴い変色する恐れがありますが、キーボードの機能としては問題ありません。また、塗料に含まれる抗菌剤は、抗菌製品技術協議会(SIAA)で認定されておりますが(登録番号: JP0111027A0012Q)、万が一キーボードの使用により、赤み、はれ、かゆみ等の症状がみられる場合は、ただちに使用をお控えいただき、皮膚専門医にご相談ください。

液晶ディスプレイについて

画面の一部にドット抜け¹(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)や、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、**液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。**

- 1: 社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)のガイドラインに従い、ドット抜けの割合を添付マニュアルにあります「仕様一覧」に記載しております。ガイドラインの詳細については、以下のWEB サイトをご覧ください。
「パソコン用液晶ディスプレイのドット抜けに関する定量的表記ガイドライン」
<http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503dot/index.html>

パソコンに電源を入れるときのご注意

パソコンのセットアップ中は電源を切らない

初めてパソコンに電源を入れたときはパソコンのセットアップが始まりますが、**セットアップ中は、決して電源を切らない**でください(再セットアップ時も同様です)。初めて電源を入れるときは、必ず添付のマニュアルをご覧ください。記載通りにセットアップしないと、正常にセットアップが完了しないだけでなく、故障につながる可能性があります。



表紙はお使いのパソコンによって多少異なることがあります。

パソコンの状態が安定してから操作する

電源を入れたり、再起動した直後は、デスクトップ画面が表示された後も、**ハードディスクへのアクセスランプが点滅しなくなるまで何もせずお待ちください**²。起動してパソコンの状態が安定するまでには1分～2分程度かかります。

- 2: ハードディスクへのアクセスランプが点滅している間はWindows が起動中です。無理に電源を切ったり、アプリケーションを起動したりすると、動作が不安定になったり、処理が重複して予期せぬエラーが発生することがあります。

電源を切る場合はマニュアルをご覧くださいの上、「スタート」メニューから電源を切ってください。

再セットアップディスクの作成について





ご購入時の状態に戻す場合など、もしもの場合に備えて、ご購入後なるべく早く**再セットアップディスクを作成しておくことをお勧めします**(作成には市販の DVD-R などのメディアが必要になります)。
再セットアップディスクは販売もしています。







再セットアップの方法や再セットアップディスクの作成、購入先

マニュアル「**トラブルの予防と解決**」の再セットアップに関する項目をご覧ください。

パワーオフ USB 充電機能対応 USB コネクタ使用時のご注意

パワーオフ USB 充電機能対応 USB コネクタ搭載モデルには、通常の USB コネクタ( / )と、パワーオフ USB 充電機能対応( / )のコネクタがあります。

パワーオフ USB 充電機能対応のコネクタ( / )に機器を接続していると、スリープ状態から復帰後、約 10 秒程度、USB コネクタに接続した機器が反応しない場合があります。その場合は、しばらく待ってから操作していただくか、通常の USB コネクタ( / )に接続してください。



USB コネクタの位置について

電子マニュアル「ソフト&サポートナビゲーター」の「使う」-「パソコンにつなげる」-「USB コネクタ」をご覧ください。