

**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/VG 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/VG	LL350/VG1TW
		LL350/VG1TB
		LL350/VG1TR
		LL350/VG1TP
型番	PC-LL350VG	PC-LL350VG1TW
		PC-LL350VG1TB
		PC-LL350VG1TR
		PC-LL350VG1TP

**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  
・マウス

853-810924-384-A



\*810924384A\*

## 仕様一覧について

添付のマニュアル『本製品の仕様について』-「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	約 320GB (Serial ATA, 5400 回転/分)	約 500GB (Serial ATA, 5400 回転/分)
	Windows®システムから認識される容量	Cドライブ / 空き容量 約 268GB / 約 244GB	約 436GB / 約 412GB
入力装置	マウス	-	USB レーザーミニマウス(横スクロール機能付き 52)
	ポインティングデバイス	手書き入力/ジェスチャー機能付き NX パッド標準装備	手書き入力 53/ジェスチャー機能付き NX パッド(テンキー機能付き)標準装備 52
質量	本体(標準バッテリーパック含む)/マウス/リモコン	約 3.1kg / - / -	約 3.1kg / 約 80g / -
本体色 / マウス色		スパークリングホワイト / -	PC-LL350VG1TW の場合 スパークリングホワイト / ホワイト PC-LL350VG1TB の場合 スパークリングブラック / ブラック PC-LL350VG1TR の場合 スパークリングレッド / レッド PC-LL350VG1TP の場合 スパークリングピンク / ピンク

52: 使用するソフトウェアによって動作が異なったり、使用できないことがあります。

53: 手書きには個人差がありますので、本機能は完全な変換を保証するものではありません。

## 液晶ディスプレイについて

画面の一部にドット抜け<sup>1</sup>(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『パソコンの準備と基本』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

### 初めてパソコンに電源を入れる(初回起動)ときのご注意

セットアップ前に『パソコンの準備と基本』に記載されている機器以外を接続したり、セットアップ中に電源を切ったり、不適切なユーザー名を入力してしまうなどして、**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。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。**



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。

### 通常の起動時のご注意

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<sup>2</sup>。**

起動には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。

ハードディスクから再セットアップする方法もありますが、ハードディスク自体のシステム情報が壊れて全てのデータが利用できなくなると再セットアップもできなくなるため、備えとしては万全ではありません。





### 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「[パソコンのトラブルを解決する本](#)」の再セットアップに関する項目をご覧ください。

### 再セットアップおよび再セットアップディスク作成時の注意

- ・ 別売の周辺機器(メモリーカード、プリンタ、スキャナなど)をすべて取り外して、セットアップ時に取り付けた機器のみ接続している状態にしてください。特に外付けのハードディスクやメディアをセットしたままだと、データが失われてしまうことがありますのでご注意ください。
- ・ LANケーブルがつながっている場合は取り外してください。ワイヤレスLAN機能があるモデルをお使いの場合は、ワイヤレスLAN機能をオフにしてください。

## 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。