

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 LS150/DS 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	LS150/DS6W	LS150/DS1JW
型番	PC-LS150DS6W	PC-LS150DS1JW

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			
		DVD/CD ドライブ	ワイヤレス LAN	OS	添付ソフト
LaVie S	LS150/DS1JW (PC-LS150DS1JW)	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 (bgn) モデル	Windows 7 Home Premium モデル	Office Home & Business 2010モデル

シリーズ名	カラー	型名(型番)
LaVie S	スノーホワイト	LS150/DS1JW(PC-LS150DS1JW)

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

853-810924-576-A



810924576A

仕様一覧について

添付のマニュアル『準備と基本』 - 『仕様一覧』 - 『本体仕様一覧』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
メインメモリ	標準容量 / 最大容量	2GB(DDR3 SDRAM/SO-DIMM 2GB × 1、PC3-8500 対応、デュアルチャネル対応可能) / 8GB	4GB(DDR3 SDRAM/SO-DIMM 2GB × 2、PC3-8500 対応、デュアルチャネル対応) 46 / 8GB 47
	スロット数	2 スロット[空き:1]	2 スロット[空き:0]
表示機能	グラフィックスメモリ	最大 762MB	最大 1696MB
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、テンキー付き)	本体一体型(キーピッチ 19mm 48、キーストローク 3.0mm)、JIS 標準配列(105 キー、テンキー付き) 49
	マウス	-	USB レーザーミニマウス(横スクロール機能付き 50)
質量	本体(標準バッテリーパック含む) / マウス	約 2.4kg / -	約 2.4kg / 約 80g
バッテリー駆動時間	標準バッテリーパック装着時	約 1.9 時間(M)	約 1.8 時間(M)
	オプションバッテリー装着時	約 1.9 時間(M)、約 4.0 時間(L)	約 1.8 時間(M)、約 3.9 時間(L)
本体色 / マウス色		スノーホワイト / -	スノーホワイト / ホワイト
主な添付品		AC アダプタ、マニュアル	AC アダプタ、マニュアル、USB レーザーミニマウス

- 46: メモリ増設した場合、容量が異なるメモリを増設すると、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差分がシングルチャネル動作となります。
- 47: 最大メモリ容量にする場合、本体に標準実装されているメモリを取り外して、別売の増設メモリ(4GB)を 2 枚実装する必要があります。
- 48: 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)。
- 49: 光沢度を出すために光沢塗料を塗布しております。本塗料は、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。
- 50: 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。

液晶ディスプレイについて (液晶ディスプレイが搭載、または添付されているモデルのみ)

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にはじまる**パソコンのセットアップ中は、決して電源を切らない**でください(再セットアップも同様です)。セットアップは必ず添付のマニュアルをご覧の上、記載通りに実施してください。操作方法を誤ると、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。



お使いのパソコンにより、どちらかのマニュアルが添付されています。また、表紙デザインは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、デスクトップ画面表示後も、**内蔵ドライブ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**。
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: 内蔵ドライブアクセスランプ点滅中はWindowsが起動中です。無理に電源を切ったり、ソフトを起動したりすると、動作が不安定になったり、処理の重複で予期せぬエラーがでることがあります。

電源を切るときはマニュアルをご覧の上、「スタート」メニューから切ってください。

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など、もしもの場合に備え、ご購入後なるべく早く**再セットアップディスクを作成する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、さらにモデルによっては別売のDVDスーパーマルチドライブ(PC-AC-DU006C)が必要です)。再セットアップディスクは販売もしています。



再セットアップの詳細については、マニュアル「**トラブルの予防と解決**」または「**ユーザーズマニュアル**」の再セットアップに関する項目をご覧ください(マニュアルはお使いのパソコンにより異なります)。

