

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 LS350/ES 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	LS350/ES6W	LS350/ES1KW
	LS350/ES6B	LS350/ES1KB
	LS350/ES6R	LS350/ES1KR
	LS350/ES6G	LS350/ES1KG
型 番	PC-LS350ES6W	PC-LS350ES1KW
	PC-LS350ES6B	PC-LS350ES1KB
	PC-LS350ES6R	PC-LS350ES1KR
	PC-LS350ES6G	PC-LS350ES1KG

仕様一覧について

添付のマニュアル『ユーザーズマニュアル』 - 「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
表示機能	内蔵ディスプレイ	15.6 型ワイド 高輝度・高色純度・低反射 TFT カラー液晶 (スーパーシャインビューLED 液晶) [WXGA(最大 1366 × 768 ドット表示)]	15.6 型ワイド 高輝度・高色純度・低反射 TFT カラー液晶 (スーパーシャインビューLED-EX2 液晶) [WXGA(最大 1366 × 768 ドット表示)]
	LCD ドット抜けの割合	0.00026%以下	0.00023%以下
バッテリー 駆動時間	標準バッテリーパック装着時	約 3.0 時間	約 2.9 時間
消費電力	標準 / 最大	約 12W / 約 75W	約 15W / 約 75W

< 裏面もご覧ください >

853-810924-610-A



810924610A

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)

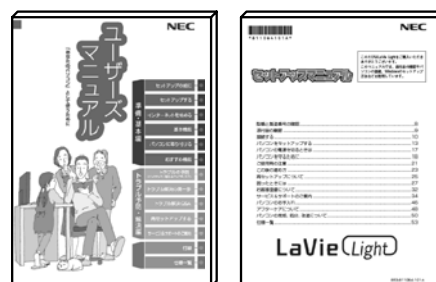
画面の一部にドット抜け¹(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)や、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、**液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。**

- 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くださいの上、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くださいの上、「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)などが必要です)。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「**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。