

PC-DJ85L 主な仕様

CPU		Pentium®IIIプロセッサ 850MHz 1次キャッシュメモリ-32KB / 2次キャッシュメモリ-256KB / 数値演算コプロセッサ内蔵
チップセット		インテル社製 440ZX AGP set
システムバス		100MHz
ROM		システムBIOS、VGA BIOS、Plug&Play対応BIOS
RAM	メインメモリー	標準128MB(SDRAM) ~ 最大256MB(SDRAM) ¹
	ビデオメモリー	4MB(SGRAM)
表示	表示パネル	15型XGA対応、低反射ブラックTFT液晶、広視野角タイプ
	表示コントローラー	ATI社製 3D Rage LT PRO、AGPインタフェース接続
	表示モード	1,024×768ドット(最大1,677万色) ² 、800×600ドット(最大1,677万色) ² 、640×480ドット(最大1,677万色) ²
補助記憶装置	HDD	20GB×1基内蔵
	FDD	3.5型×1基内蔵、1.44MB / 1.2MB / 720KBの3モード対応
CD-ROM装置		最大24倍速CD-ROMドライブ×1基内蔵、12 / 8cmディスク対応トレイタイプ、マルチセッション対応
サウンド機能		サウンドシステム内蔵(Sound Blaster PRO準拠) / ステレオスピーカー内蔵
標準インタフェース		RS-232C×1(16550A互換)、プリンタ×1(EPP / ECPサポート)、モニター×1(アナログRGB) キーボード×1(PS/2タイプ)、マウス×1(PS/2タイプ)、USB×2 オーディオ入力×1(ステレオ)、オーディオ出力×1(ステレオ)、マイクロホン入力×1(モノラル)
LAN ³		100BASE-TX / 10BASE-T(RJ45コネクター)
PCカードスロット		Typell × 2スロット(TypeIII × 1スロット)、PCMCIA 2.1 / JEIDA 4.2仕様準拠、CardBus対応
拡張ボードスロット		PCI(ハーフ)×1 ⁴
電源		AC100V(50Hz / 60Hz)
消費電力		最大：93W
エネルギー消費効率 ⁵		R区分 0.010
質量		約9.1kg(キーボード / マウス除く)

キーボード	PS/2キーボード、OADG仕様準拠104キー、コンパクトサイズ
ポインティングデバイス	PS/2マウス(ホイール機能付き)付属

¹ 拡張RAMスロット(1スロット)に増設用RAMボード(168pin DIMM)を装着。
² デザリング機能により実現。
³ LANインタフェースを使用する場合はシステムの設定が必要となります。
⁴ 規格外のボードについては装着できないものがありますのでご注意ください。PCIハーフサイズは174.63mm×106.68mm以下である必要があります。また、GPIBコネクター付きのボードは装着できません。
⁵ 「エネルギー消費効率」とは、省エネ法で定める測定方法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。