NP-M402HJD の主な仕様

型名			NP-M402HJD
方式			単板 DLP [®] 方式
主要	パネル	サイズ	0. 65 型 (アスペクト比 16:9)
		画素数	2, 073, 600 画素(1920 ドット×1080 ライン)
部品	投写レンズ		F=2.4-3.2、f=18.0~30.6mm、マニュアルズーム(1.7倍)/マニュアルフォーカス
仕様	光源		270W AC ランプ (エコ 1 モード時 219W/エコ 2 モード時 162W ※1)
	光学装置		カラーフィルタ回転による色分離
明るさ ※2、※3			4000 ルーメン
最大表示解像度			1920×1200 (アナログ RGB 信号入力時、アドバンスド・アキュブレンドによる対応)
色再現性			10 ビットカラープロセッシング(約 10 億 7000 万色)※4
画面サイズ(投写距離)			30~300型 (0.74~14.08m)
コントラスト比 ※2			10000:1 (ダイナミックコントラスト オン時)
2 も地フ		映像	コンピュータ 1 系統(ミニ D-Sub15 ピン)、HDMI 2 系統、ビデオ 1 系統(RCA)
入力端子		音声	コンピュータ 1 系統(ステレオミニジャック)、HDMI 2 系統、ビデオ 1 系統(RCA)
		映像	1 系統(ミニ D-sub15 ピン)
出力端子		音声	ステレオミニジャック×1 (全信号共通)
		3D Sync	Din 3ピン×1
音声出力			20W モノラルスピーカ内蔵
USB ポート			USB タイプ A×1、USB タイプB×1
無線 LAN 用 USB ポート			USB タイプA×1
LANポート			RJ-45 × 1 10/100BASE-T
Mic 端子			モノラルミニピンジャック×1
PC コントロール端子			D-Sub9 ピン×1
 走査周波数	数	水平	15~100KHz (RGB 入力は 24KHz 以上)
足且 问似3		垂直	50~120Hz (HDMI 入力は50~85Hz)
動作温度・動作湿度			5℃~40℃ ※5・20~80% (ただし結露しないこと)
電源電圧			AC100V 50/60Hz %6
外形寸法			368 (幅) ×98(高) × 286 (奥行) mm (突起部含まず)
消費電力			354W(292W(エコ1モード時) /258W(エコ2モード時) /スタンバイ時2.5W(ネットワーク
			スタンバイ) / スタンバイ時 O. 2W (ノーマル)
質量			3. 7kg
定格入力電流			3.9 A
添付品			リモコン (電池付)、電源コード (AC100V 国内仕様)、コンピュータケーブル (ミニ D-sub15 ピン)、 USB ケーブル、ソフトケース、NEC Projector CD-ROM、クイックスタートガイド、取扱説明書 (簡易版)、保証書、ビューライトクラブ申込書

- ※1: 最大でエコ1モード相当の電力になります。
- ※2: 出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X6911:2003 データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については、附属書 2 に基づいています。
- ※3: エコモードが「オフ」、プリセットが高輝度モードのときの明るさです。エコ1モードにすると、明るさが約 81%に低下します。エコ2モードにすると、明るさが約60%に低下します。また、プリセットで他のモードを選択すると明るさが多少低下します。
- ※4: 入力端子で、USB-A、LANを選択しているときは、フルカラー(約1677万色以上)となります。
- ※5: 35~40°Cは「強制エコモード」になります。
- ※6: 高調波電流回路 JIS C 61000-3-2 適合品です。