

### NP-M402HJD の主な仕様

型名	NP-M402HJD		
方式	単板 DLP®方式		
主要 部品 仕様	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)
	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	
	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)		
入力端子	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)	
	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)	
出力端子	映像	1 系統 (ミニ D-sub15 ピン)	
	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	水平	15~100kHz (RGB 入力は 24kHz 以上)	
	垂直	50~120Hz (HDMI 入力は 50~85Hz)	
動作温度・動作湿度	5°C~40°C ※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 0.2W (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。