

<別紙2>

NP-UM352WJL の主な仕様

型名	NP-UM352WJL		
方式	三原色液晶シャッタ投映方式		
主要部品仕様	液晶パネル	サイズ	0.59型 MLA 付き (アスペクト比 16 : 10)
		画素数※1	1,024,000画素 (1,280ドット×800ライン)
	投写レンズ	デジタルズーム (ズーム比 1.4倍) F=1.8、f=4.78mm / マニュアルフォーカス	
	光源	255W AC ランプ (エコ1モード時 200W、エコ2モード時 160W※2)	
光学装置	ダイクロイックミラーによる光分離/クロスダイクロプリズムによる合成方式		
画面サイズ (投写距離)	58~110型 (44.8~85.4cm)		
色再現性	10ビットカラープロセッシング (約 10億 7000万色) ※3		
明るさ※4、※5	3,500ルーメン		
コントラスト比 (全白/全黒) ※4	4,000 : 1		
最大表示解像度※6	1920×1200 (アドバンスド・アキュブレンドによる対応)		
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)	
台形歪み補正機能※7	水平方向 : 最大±約 10° 垂直方向 : 最大±約 10°		
入力端子	映像	コンピュータ 1 系統 (ミニ D-Sub15 ピン)、HDMI 1 系統 (HDCP 対応)、HDMI /MHL1 系統 (HDCP 対応)、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)、ビデオ 1 系統 (RCA) HDMI 1 系統 (HDCP 対応)、HDMI /MHL1 系統 (HDCP 対応)	
出力端子	映像	コンピュータ 1 系統 (ミニ D-Sub15 ピン)	
	音声	1 系統 (ステレオミニジャック) (全信号共通)	
PC コントロール端子	D-Sub9 ピン×1		
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、10BASE-T/100BASE-TX		
マイク入力端子	モノラルミニジャック×1		
音声出力	20W モノラルスピーカ内蔵		
動作温度・動作湿度	5°C~40°C※8・20~80% (ただし結露しないこと)		
電源※9	AC100V 50/60Hz		
定格入力電流	3.9A		
消費電力	エコモードオフ	339W	
	エコモード	269W (エコ1モード時) / 222W (エコ2モード時)	
	スタンバイモード	0.22W (ノーマル時) / 2.3W (ネットワークスタンバイ時)	
質量	5.8kg		
外形寸法	378 (W) × 112 (H) × 428 (D) mm (突起部含まず) / 378 (W) × 160 (H) × 428 (D) mm (突起部含む)		
添付品	ケーブルカバー、リモコン (電池付)、電源コード (アース付き、AC100V 国内仕様)、コンピュータケーブル (ミニ D-sub15 ピン)、ストラップ (ワイヤレスレシーバ落下防止用)、電子ペン 2 本、USB ケーブル (5m)、USB ケーブル (電子ペン充電用)、無線 LAN ユニット (NP05LM3)、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		

※1 有効画素数は 99.99% です。

※2 最大でエコ1モード相当の電力になります

※3 入力端子で、USB-B、APPS 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。

※4 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。

※5 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は約 75%、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。

※6 WXGA モードオン時。

※7 信号によっては、最大範囲まで調整できない場合があります。

※8 35~40°C は「強制エコモード」になります。

※9 高調波電流回路 JIS C 61000-3-2 適合品です。