

<別紙>

【プロジェクションヘッド】NP-02HDの主な仕様

型名	NP-02HD
投写方式	3チップDLP Cinema®方式 0.98インチDCmini2Kチップ
パネル解像度	2048×1080
電源	AC100-240V 50/60Hz 単相
冷却方式	空冷+液冷システム ※1
質量(レンズを除く)	86.0 kg
外形寸法(突起部含まず) ※2	697(W) × 509.5(H) × 1337(D)mm
動作温度・動作湿度	10~35℃・10~85%(非結露)
適合規格等	J60950-1(H27), J3000(H25) VCCI-CISPR.32 Class A, J55032(H29) JIS C 61000-3-2:2011
レーザー/ランプ規格標準	IEC60825-1 Edition3 2014 : Class1, IEC62471-5 Edition1 2015 : Risk Group3

※1 チラー不要

※2 レーザー光源を内蔵するスペースを含む

【内蔵レーザー光源ユニット】NP-24LU01の主な仕様

型名	NP-24LU01
光源	レーザーダイオード
光源寿命 ※3	30,000時間
輝度※4	24,000lm
対応スクリーンサイズ ※4 ※5	最大22m
コントラスト比	2000:1
電源	AC200-240V 50/60Hz 単相
入力電流 ※5	18.1A
消費電力 ※5	3257W
騒音レベル ※5	50db
質量	65kg
外形寸法(突起部含まず)	685(W) × 414(H) × 745(D)mm

※3 設置条件による。保証時間ではありません。

※4 設置条件による。

※5 NP-02HDに内蔵時