

<別紙>

「NC1201L-A」の主な仕様

型名	NC1201L-A
パネル	0.69 型 DMD (解像度 2048×1080 ドット) ×3chip
対応スクリーンサイズ	最大 12m (14ft-L/DCI 仕様準拠時、スクリーンゲイン 1.8)
光源	レーザーダイオード
コントラスト比	1650 : 1 (DCI 仕様準拠時)
電源	200-240V AC, 50/60Hz 単相
定格入力電流	9.2A
消費電力	1304W (※1)
騒音レベル	47dB 以下
冷却方式	空冷システム
インプットスロット	1 スロット IMS (NP-90MS02)
適合規格等	J60950-1 VCCI class A、IEC62471
レーザー規格	JIS C6802:2014、IEC60825-1 3rd Edition:2014 Class1
外形寸法	680 (W) × 860 (D) × 333 (H) mm
質量	66kg (レンズを除く)

※1 数値は代表値