

< DLA-SH7NL の主な仕様 >

| | | |
|---------------------------------|--|--------------------------|
| 光学系 | | |
| 表示デバイス | 1.27型 D-ILA デバイス ^{※1} × 3 (アスペクト比 約17:10) | |
| 表示解像度 | 4096 × 2400 | |
| 投写レンズ | 別売オプション | |
| 光源ランプ | 330W 超高圧水銀ランプ (2灯式) | |
| ランプ交換目安時間 ^{※2} | 3000時間 (265W時) | |
| 輝度 | 5000lm | |
| コントラスト比 | 10000 : 1 (ネイティブ) | |
| 対応信号 | | |
| デジタルビデオ入力フォーマット (プログレッシブ信号のみ対応) | 4096 × 2400、4096 × 2000、3840 × 2400、3840 × 2160、2048 × 1200、2048 × 1080、1920 × 1200、1920 × 1080、1600 × 1200、1280 × 1024、1024 × 768、800 × 600、640 × 480 | |
| 入力端子 | | |
| 映像入力 | DVI-D (Dual Link) 24ピン (12bit 拡張入力対応) × 4系統 (HDCP対応) ^{※3} | |
| LAN | RJ45 × 1系統 | |
| USB | TypeB (Slave) × 1系統 | |
| RS-232C | D-sub 9ピン (オス) × 1系統 | |
| その他 | | |
| 電源 | AC100V/200V、50/60Hz | |
| 消費電力 | 1,100W (待機時 6W) | |
| 消費電流 | 11A (AC100V) | |
| 許容動作温度範囲 | 10°C ~ 35°C | |
| 許容動作湿度範囲 | 80% 未満 | |
| 許容保存温度範囲 | -5°C ~ 60°C | |
| 本体寸法 (突起部は除く) | (W)660mm × (H)342mm × (D)783mm | |
| 本体質量 | 50.5kg (レンズ含まず) | |
| 付属品 | 電源コード (3.3m/AC 100V 専用)、取扱説明書 | |
| オプションレンズ | | |
| 型名 | GL-MS4015SZ | GL-MS4011S |
| 投写 | 1.5 : 1 ~ 1.84 : 1 | 1.1 : 1 |
| ズーム比 | 1.22倍 | 固定 |
| レンズシフト | 上下(電動) ± 50%、左右(電動) ± 25% | 上下(電動) ± 15%、左右(電動) ± 5% |
| 投写距離 | 約 2.6m ~ 12m | 約 1.2m ~ 6.2m |
| 質量 | 3.6kg | 3.4kg |

※1 : D-ILA 素子は、非常に精度の高い技術で作られており、99.99%の有効画素数がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものもありますので、あらかじめご了承ください。

※2 : ランプの交換目安時間は保証値ではありません。

※3 : HDCPの規格変更などにより、DVI入力端子の映像が表示されないことがあります。