



| | | |
|------------------|--------------------------|-------------------|
| 光出力(明るさ) | 10,000lm | |
| 表示方式 | 1チップDLP®方式 | |
| 表示素子 | 0.67型×1枚 | |
| 解像度 | WUXGA (1,920×1,200) | |
| コンピュータ入力端子 | Dサブ15ピンミニ×1、5BNC×1 | |
| デジタル 入出力端子 | HDMI入力端子 | HDMI (HDCP対応) ×2 |
| | HDBaseT入力端子 | RJ45×1 |
| | SDI入出力端子 | 入力：BNC×1 出力：BNC×1 |
| | DVI-D入力端子 | DVI-D×1 |
| コントロール端子 | Dサブ9ピン×1 (RS-232C) | |
| LAN端子 | RJ45×1 (HDBaseT入力端子と兼用) | |
| リモートコントロール信号入力端子 | ステレオミニ×1 | |
| 投写レンズ | 電動ズーム(1.5倍)、電動フォーカス | |
| レンズシフト機能 | 電動(垂直-22~+60% 水平±10%) | |
| 電源 | AC100V (50/60Hz) | |
| 電源プラグ・コンセント形状 | IL (アイエル) 形 (単相100V 20A) | |
| 消費電力 | 1340W | |
| 質量(本体) | 約28kg (レンズ含まず) | |
| 特長 1 | レーザー光源プロジェクター | |
| 特長 2 | 視認性を向上する映像技術 HDCR機能 | |