



|                  |                          |                   |
|------------------|--------------------------|-------------------|
| 光出力(明るさ)         | 10,000lm                 |                   |
| 表示方式             | 1チップDLP®方式               |                   |
| DLP®チップサイズ       | 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<br>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      |                   |