



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 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	電動フォーカス	
レンズシフト機能	固定(垂直+82.5% 水平0%)	
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	