



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(1.6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	