

# 高輝度高精細DLP™プロジェクタ SX10000DJ



## 概要

光出力9,000ANSIルーメン、2台までのスタックで最大18,000ANSIルーメンの高輝度システムを実現\*。  
RGB信号用デジタル入力端子を標準装備。入力から出力まで一貫したデジタル化を実現。

D1、D5のデジタル入力が可能(オプションのXT SDI BOARD、SX HDSDIにより)  
テレシネ補間信号プレセッサを搭載により更なる高画質を実現。

1,280×1,024ドットに標準対応(1,600×1,200ドット アドバンスド・アキュブレンド対応)

短焦点から長焦点まで4種類のオプションレンズを用意。

\*スタック設置時は専用のスタック用スタンドが必要となります。また設置状況によって制約がありますので、詳細は別途ご相談ください。

## 仕様

投写方式	3チップDMD™反射方式(DLP™方式)	入力信号	RGBHV	RGB:75 0.7V (p-p)正極性 Y:75 1.0V (p-p)正極性(With Sync) Cr/Pb,Cb/Pr:75 ±0.35V (p-p) H/V Sync:1K /75 (選択) 0.7-0.4Vp-p/TTL 正極性/負極性 Composite Sync:1K /75 (選択) 0.7-4.0V (p-p)/TTL正極性/負極性 Sync on G:75 0.3V (p-p)負極性
水平解像度	1280×1024(75°外比5:4)	コンポジットビデオ	75 1.0V (p-p)	
光出力(AC200-240V電源の場合) <sup>1</sup>	9000ANSIルーメン(高輝度モード)	ステレオ	Y:75 1.0V (p-p)負極性(With Sync) C:75 0.283V (p-p)	
ランプ	XT90LH(2.0kWh/ランプ)	HDTV信号	1080p(24Hz,25Hz,30Hz),1080i(24sf,50Hz,60Hz),720p(60Hz),480p(60Hz) (75°外比16:9)入力可能	
コントラスト比	800:1以上(Full ON/OFF)	デジタルインターフェース	RGBデジタル(TMDS準拠) 標準装備 SMPTE259M SDIフォーマット(D1) <sup>4</sup> [オプション:XT SDI BOARD]LevelC 4:2:2 525/625component SMPTE292M SDIフォーマット(D5) <sup>4</sup> [オプション:SX HDSDI]4:2:2 component 1.5Gbps	
水平走査周波数	15-107kHz	入力端子	RGB/Y,Cb/Pb,Cr/Pr 2(BNC) RGB,H(HV),V 1(D-sub mini 15pin) Y Pb Pr/Y Cb Cr 1(RCA) ビデオ 1(BNC),1(RCA):NTSC/PAL/SECAM ステレオ 1(S-Video Terminal):NTSC/PAL/SECAM 1(2BNC Terminal for Y,C):NTSC/PAL/SECAM	
垂直走査周波数	24-107Hz(3Dを除く)	デジタルインターフェース端子	RGBデジタルインターフェース 入力1 DVI-Dコネクタ(24Pin Type) 出力1 DVI-Dコネクタ(24Pin Type) (出力はTMDS非完全互換)	
ピクセルクロック	最大202.5MHz	制御信号入出力	SMPTE259M SDIフォーマット(D1) <sup>4</sup> [オプション:XT SDI BOARD]入力1(BNC),モニター1(BNC) SMPTE292M SDIフォーマット(D5) <sup>4</sup> [オプション:SX HDSDI]入力1(BNC) 外部制御インターフェース D-sub 15pin:1 リモコン制御 D-sub 9pin:IN/OUT 各1 リモコン ミニジャック:IN/OUT 各1,キヤノン:IN/OUT 各1	
最大表示解像度	1600×1200(アドバンスド・アキュブレンド使用時)	オプションレンズ	TL-08SF (short Focal Lens 0.84):1 TL-1ZH, TL-1ZHx (Zoom Lens1.5~2.5):1 TL-2Z, TL-2ZX (Zoom Lens2.5~4.0):1 TL-4Z (Zoom Lens4.0~7.0):1	
オプティクス	ダブルカム方式			
スクリーンサイズ	80-500型			
電動レンズ調整機能	レンズソフト(縦、横)、ズーム <sup>2</sup> 、フォーカス(個別メモリ可能 <sup>3</sup> )			
上下方向台形歪み補正機能	±7.5度			
設定メモリー	100種類記憶可能			
電源電圧・消費電力	AC200-240V 単相:2.8kw 単相最大14A(自動制限)			
外形寸法	680(W)×1016(D)×420(H)mm (ノット/フット受け/突起部含まず・レンズフード/フットアタッチメント含む)			
質量	約84kg(レンズ除く)			
使用環境	温度 5~35 湿度 20%~80%(結露無きこと) 保存温度 -10~50			
添付品	取扱説明書、ワイヤレス/ワイヤードリモコン、リモコンケーブル、リモコン用電池、DVI-Dケーブル(2m)、電源コード(2.5m)、コイルケーブルアダプター(8MB/PCカードアダプター付)			

1 ランプ寿命は750時間。

2 ズーム付レンズは水平±15°で使用することをお勧めします。

3 TL-1ZH、TL-1ZHx、TL-2Z、TL-2ZXのみ対応。

4 どちらかを選択装着。

## 外観図

