

DV11



スペック表

型式	DV11
希望小売価格(税込)	オープン
本体カラー	ホワイト+ブラック ツートン
投写方式	単板DLP™方式
表示素子	0.55型 SVGA(800×600)DC2 DDR DMD™
アスペクト比	16:9(800×450)/16:9(800×480) 4:3コンパチブル
明るさ	1500 ルーメン
コントラスト比	2200:1
投写レンズ	1.1倍マニュアルズーム/マニュアルフォーカス f=15.06~16.78mm、F2.8
使用ランプ	180W(ユーザー交換可能)
ランプ寿命	2000時間
投写距離(m)	1(50型)~10m(360型)
キーストン補正	±15° (垂直)
ビデオ対応信号	HDTV(480i/P,576i/P,720P,1080i) NTSC、NTSC 4.43、PAL、PAL-M、PAL-N、SECAM
コンピューター信号	SXGA、Macintosh(G4)、XGA
入力端子	VGA(コンポーネント、HDTV、PCアナログ、sRGB) コンポジットビデオ、S-Video、Audio
出力端子	RCA、Audio(RCA&Mini)
コントロール端子	USB(サービスポート)
音声出力	5W+5W(ステレオ)
騒音値(dB)	28dB
電源	AC 100V ; 50/60 Hz
消費電力	270W(待機時12W)
外形寸法(突起部含まず)	380(W)×123(H)×274(D)mm
質量	3.8kg
付属品	レンズキャップ、キャリングバック、電源ケーブル、コンポジットケーブル、リモートコントローラ、D-Sub/RCA変換アダプタ、単4電池2本、取扱説明書、保証書
オプション	交換ランプ(型式:SP.85E01G001)希望小売価格:39,900円(税込)

※DLP™、DMD™はテキサスインスツルメンツ社の登録商標です。

※SVGA、XGA、WXGA™はIBM corp.の登録商標です。

※ランプはその性質上、使用状況や環境などで寿命に大きな差があります。上表の値は保証値ではありません。