

型番	X1160Z	X1260
投写方式	DLP®方式	DLP®方式
画素数	SVGA (800 x 600)	XGA (1,024 x 768)
解像度 パソコン入力※1	WXGA+ (1,440 x 900), WXGA (1,280 x 800, 1,280 x 768), SXGA (1,280 x 1,024), XGA (1,024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)	WXGA+ (1,440 x 900), WXGA (1,280 x 800, 1,280 x 768), SXGA+ (1,400 x 1,050), SXGA (1,280 x 1,024), XGA (1,024 x 768), SVGA (800 x 600), VGA (640 x 480)
ビデオ入力信号方式	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L), HDTV (720p, 1080i), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)	NTSC (3.58/4.43), PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L), HDTV (720p, 1080i), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)
アスペクト比	4:3 (通常), 16:9	4:3 (通常), 16:9
コントラスト比	2000:1	2000:1
色再現性	1670万色	1670万色
輝度(ルーメン)	2,000 lm	2,000 lm
投写レンズ	明るさ:F	F = 2.41 ~ 2.55
	焦点距離:f(mm)	f = 21.79 ~ 23.99
	倍率	1 ~ 1.1
	ズーム/フォーカス	手動
投写画面サイズ(対角)	23インチ (58cm) ~ 300インチ (762cm)	23インチ (58cm) ~ 300インチ (762cm)
投写距離	1.0m ~ 11.9m	1.0m ~ 11.9m
投射比率	50インチ @2m (1.95 ~ 2.15:1)	50インチ @2m (1.95 ~ 2.15:1)
走査周波数	水平	31k ~ 69k Hz
	垂直	50 ~ 85 Hz
光源ランプ	160 W P-VIPランプ	160 W P-VIPランプ
ランプ交換時間※2	4,000時間	4,000時間
台形歪み補正	+/-40度 (垂直方向)	+/-40度 (垂直方向)
映写モード	フロント, リア, フロントセーリング, リアセーリング	フロント, リア, フロントセーリング, リアセーリング
天井取付 ※3	可能	可能
スピーカー	なし	2 W x 1
質量(kg)	2.3	2.3
本体サイズ(WxDxH)	267 x 187 x 80 mm	267 x 187 x 80 mm
デジタルズーム ※4	2倍	2倍
リモコン	付属(IR方式)/コントロールパネル兼用	付属(IR方式)/コントロールパネル兼用
電源	AC入力 100~240V	AC入力 100~240V
消費電力	255W (使用時), 8W (スタンバイ時)	255W (使用時), 8W (スタンバイ時)
動作温度	5°C ~ 35°C	5°C ~ 35°C
動作音	33 dB	33 dB
映像入力端子	アナログRGB/コンポーネント (ミニD-sub15ピン) x 1 コンポジット (RCA端子) x 1 S-Video端子 (Mini DIN) x 1	アナログRGB/コンポーネント (ミニD-sub15ピン) x 1 コンポジット (RCA端子) x 1 S-Video端子 (Mini DIN) x 1 PCオーディオ (ステレオ ミニジャック) x 1
映像出力端子	-	アナログRGB/コンポーネント (ミニD-sub15ピン) x 1
制御入出力端子	USB (Type B) x 1	USB (Type B) x 1 RS232 (Mini DIN) x 1
主な付属品	AC電源ケーブル VGAケーブル コンポジットビデオケーブル リモコン リモコン用リチウム電池 レンズキャップ 専用キャリングケース ユーザーガイド (CD-ROM) クイックスタートガイド セキュリティカード 保証書	AC電源ケーブル VGAケーブル コンポジットビデオケーブル リモコン リモコン用リチウム電池 レンズキャップ 専用キャリングケース ユーザーガイド (CD-ROM) クイックスタートガイド セキュリティカード 保証書