

# 仕様

## プロジェクター本体

型名	LP-XW60
種類	液晶プロジェクター
表示方式	液晶パネル 3枚 3原色液晶シャッターワン
液晶パネル	サイズ: 0.63型 x 3 アスペクト比 4:3 駆動方式: ポリシリコン TFT アクティブマトリクス 画素配列: ストライプ 画素数: 786,432画素 (1,024 × 768) × 3枚 総画素数 2,359,296 画素
投映レンズ	1.2倍ズームレンズ F=1.77 ~ 1.99 f=17.4 ~ 21.1mm
光源	165W UHPランプ
画面サイズ	最小40 ~ 最大300型 (1.1m ~ 10.0m)
ズーム / フォーカス調整	手動
入出力 COMPUTER IN 1/2 (可変)	アナログRGB入力(入力2系統): ミニD-sub_15ピン アナログRGB信号: 0.7Vp-p、正極性、インピーダンス 75Ω 水平・垂直同期: TTLレベル、負または正極性 (G信号中のコンポジット同期: 0.3Vp-p、負極性、インピーダンス 75Ω)
MONITOR OUT (可変)	アナログRGB出力(出力1系統): ミニD-sub_15ピン
COMPONENT IN	コンポーネント: セパレート Y Cb/Pb Cr/Pr信号 Y: 1Vp-p、同期負、インピーダンス 75Ω Cb/Pb: 0.7Vp-p、インピーダンス 75Ω Cr/Pr: 0.7Vp-p、インピーダンス 75Ω
VIDEO IN	映像: ピンジャック、1Vp-p、同期負、インピーダンス 75Ω
S-VIDEO IN	S映像: セパレート YC信号 Y: 1Vp-p、同期負、インピーダンス 75Ω C: 0.286Vp-p(バースト信号)、インピーダンス 75Ω
音声 AUDIO IN	ピンジャック、400mVrms、インピーダンス 47KΩ以上(左モノ:右)
AUDIO IN COMPUTER	ミニジャック(ステレオ)、400mVrms、インピーダンス 47KΩ以上
AUDIO OUT	(コンピュータ/ビデオ兼用): ミニジャック(ステレオ)、可変出力、インピーダンス 1KΩ以下
制御入出力、他	サービスポート: ミニDIN 8ピン
音声出力	モノラル 1W (JEITA)
スピーカ	2.8cm 円形 1個

## プロジェクター本体（つづき）

走査周波数	水平 15k ~ 100kHz、垂直 50 ~ 100Hz
カラーシステム	6 システム (NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43/PAL-M/PAL-N)
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	230W、196W (ランプモード「エコ」時)、3.8W (待機中消費電力)
本体寸法	幅 264.0 × 高さ 55.0 × 奥行 188.0 mm (突起物を含まず)
質量	1.6 Kg

## リモコン

電源	DC3.0V 単3形アルカリ乾電池 2本使用
到達距離	約5m (受信部正面)
本体寸法	幅49 × 高さ22 × 奥行145.3mm
質量	100g (電池を含む)

## 付属品

- リモコン (CXVM) ..... 1個
- リモコン用アルカリ乾電池 (単3型) ..... 2本
- 電源コード ..... 1本
- 電源プラグアダプタ ..... 1個
- コンピュータケーブル (D-sub用) ..... 1本
- 取扱説明書 ..... 1冊
- 保証書
- お客様ご相談窓口一覧 ..... 1枚
- レンズキャップ ..... 1個
- レンズキャップ用ひも ..... 1本
- レンズキャップ用ネジ ..... 1本
- PIN code lock シール ..... 1枚
- キャリングケース ..... 1個
- フェライトコア ..... 1個