

VPL-CX120は、3,000ルーメンの高輝度で会議室への持ち込みプレゼン、天井つり下げ設置、システム設置など、多様な設置・使用環境に対応。さらに、メンテナンス性やデザイン性も追求した使いやすいモデルです。

主な仕様

光学系

| | |
|-------------------|---|
| 投影方式 | : 3LCDパネル、1レンズ方式、3原色液晶シャッター投写方式 |
| LCDパネル | : 0.79型XGA LCDパネル×3、約236万画素(786,432×3) |
| レンズ | : マニュアルズーム(1.2倍) マニュアルフォーカス、 f 23.5 ~ 28.2mm、F 1.75 ~ 2.17 |
| ランプ | : 200W |
| 投影画面サイズ | : 40 ~ 300型(対角線) |
| 光出力 ^{*1} | : 高...3,000ルーメン、標準...2,200ルーメン |
| 投影距離(床置き) | : 40型...1.2 ~ 1.4m、80型...2.4 ~ 2.8m、100型...3.0 ~ 3.5m、 150型...4.5 ~ 5.2m、200型...6.0 ~ 6.9m、300型...9.1 ~ 10.4m (設計値のため多少の誤差が有ります。) |

電気系

| | |
|---------------------------|---|
| カラー方式 | : NTSC3.58、PAL、SECAM、NTSC4.43、 : PAL-M、PAL-N、PAL60(自動 / 手動切り換え) |
| 解像度 | : ビデオ入力時...750TV本、RGB入力時...1,024×768ドット |
| 対応コンピューター信号 ^{*2} | : RGB(水平19 ~ 92kHz、垂直48 ~ 92Hz) 最高入力解像度信号...SXGA+、fV...60Hz |
| 対応ビデオ信号 | : 15kHz RGB / コンポーネント50/60Hz / プログレッシブコンポーネント50/60Hz、 DTV(480/60i、575/50i、480/60p、575/50p、720/60p、720/50p、1080/60i、1080/50i) コンポジットビデオ、Y/Cビデオ |
| スピーカー | : モノラル(40×20mm) |
| スピーカー出力 | : 最大1W |

入出力端子

| | |
|----------|---|
| VIDEO IN | |
| ビデオ | : ピンジャック×1 |
| Sビデオ | : ミニDIN4ピン×1 |
| オーディオ | : ステレオミニジャック×1 |
| INPUT A | |
| 映像 | : アナログRGB / コンポーネント...HD D-sub 15ピン(凹)×1 |
| オーディオ | : ステレオミニジャック×1 |
| INPUT B | |
| 映像 | : アナログRGB...HD D-sub 15ピン(凹)×1 |
| オーディオ | : ステレオミニジャック×1 |
| OUTPUT | |
| 映像 | : MONITOR OUT...HD D-sub 15ピン(凹)×1 アナログRGB入力時のみ出力されます。 |
| オーディオ | : AUDIO OUT(出力可変)...ステレオミニジャック×1 |

その他

| | |
|-------------|---------------------------------|
| リモート | : RS-232C...D-sub 9ピン×1 |
| 安全規格 | : 電気用品安全技術基準省令2項、VCCIクラスB情報技術装置 |
| 本体キャビネット塗装色 | : シルバー&ブラック |

一般

| | |
|---------------|----------------------------------|
| 電源 | : AC100V、50/60Hz |
| 消費電力 | : 最大285W(待機時...標準設定約7W・低設定約0.5W) |
| 発熱量 | : 973 BTU |
| 動作温度 | : 0 ~ 35 |
| 動作湿度 | : 35 ~ 85%(結露なきこと) |
| 外形寸法(幅×高さ×奥行) | : 約372 × 90 × 298mm(突起部含まず) |
| 質量 | : 約4.1kg |

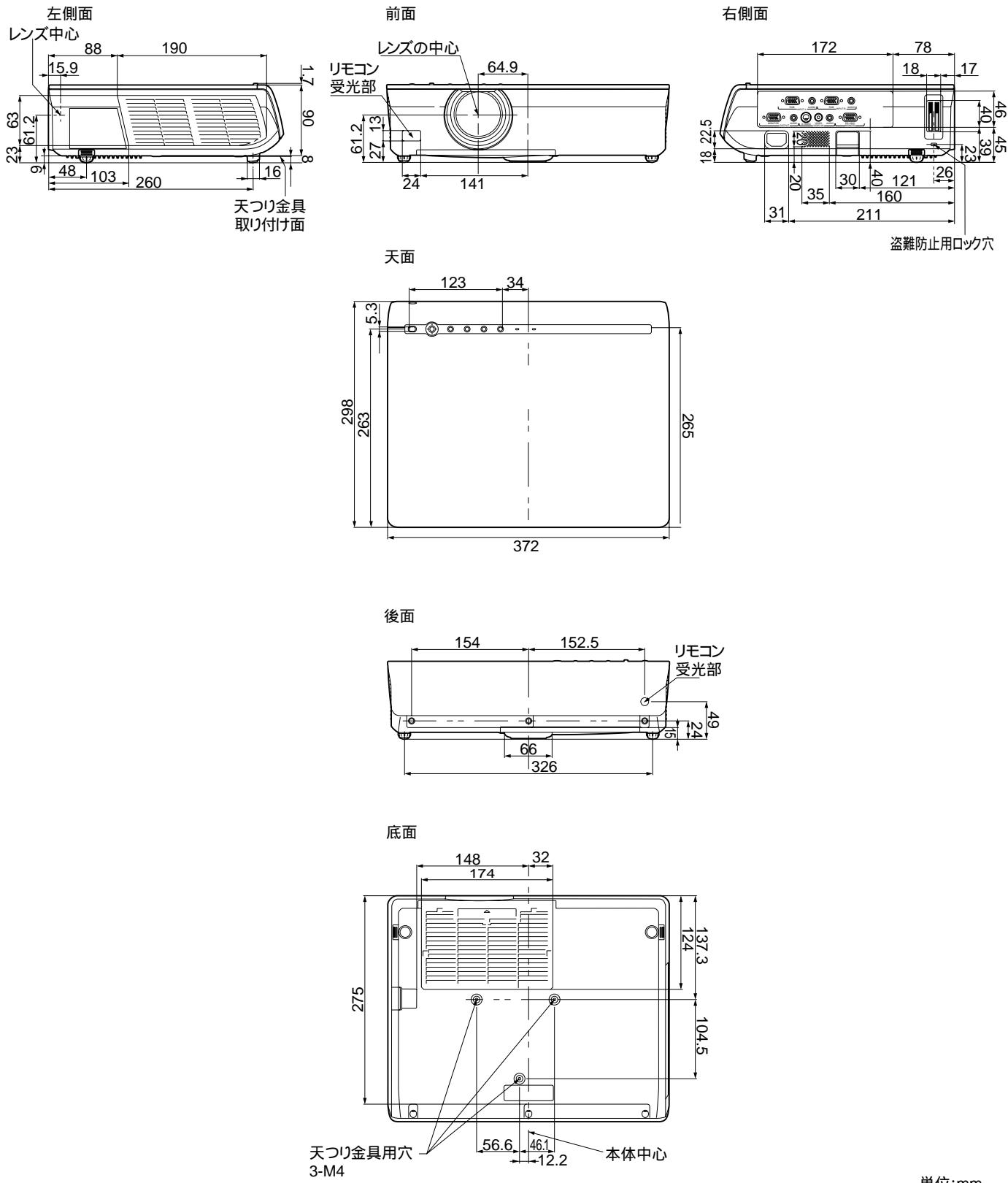
付属品

| | | |
|----------------------------|-------------------|---------------------------------|
| カードタイプリモートコマンダー(RM-PJ5)(1) | リチウム電池(CR2025)(1) | レンズキャップ(1) |
| HD D-sub 15ピンケーブル(2m)(1) | 電源コード(1) | CD-ROM(取扱説明書、アプリケーションソフトウェア)(1) |
| 簡易説明書(1) | 安全のために(1) | 保証書(1) |

*1 出荷時における本商品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2003 データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については付属書2に基づいています。

*2 接続するコンピューターの信号の解像度と周波数は、プリセット信号表の範囲内に設定してください。

外形寸法図



単位:mm