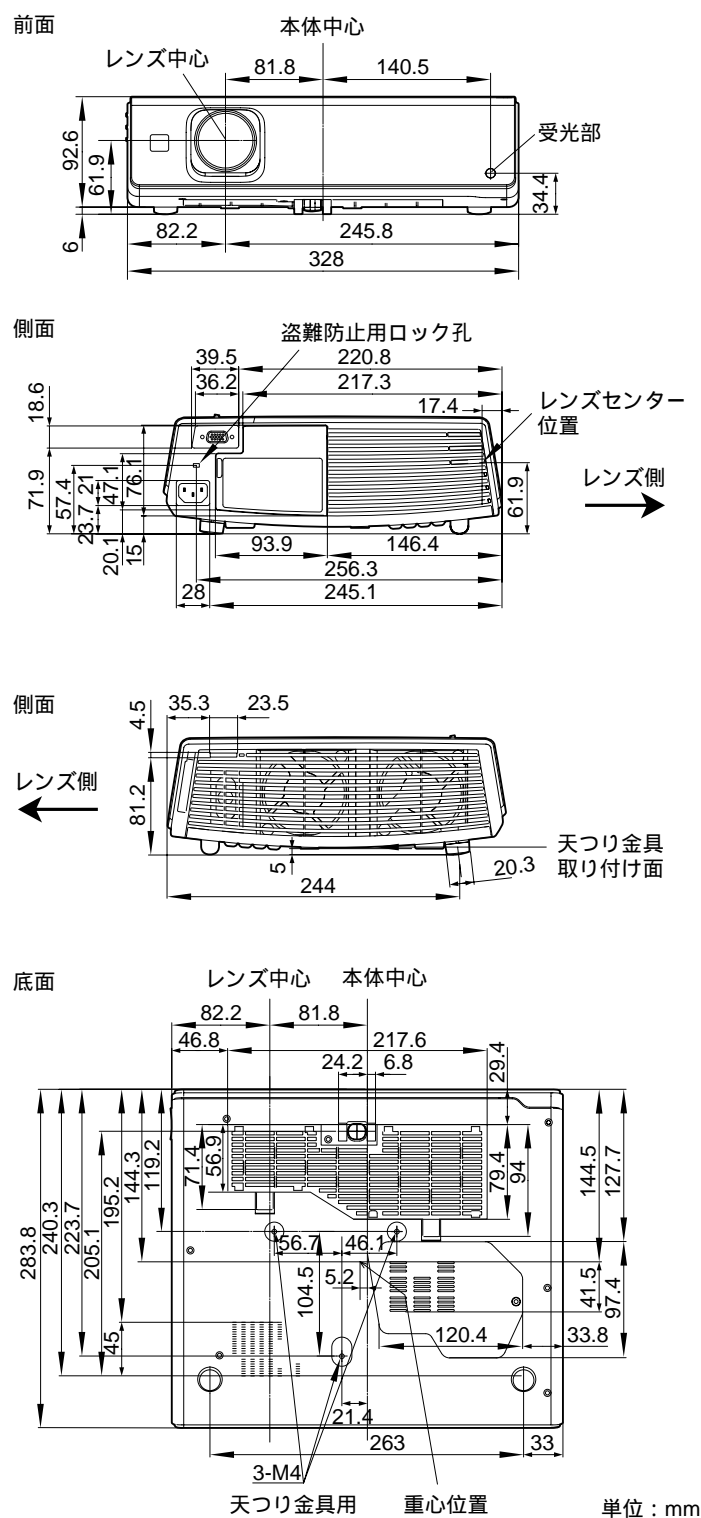


VPL-CX86は、ワイヤレスプレゼンテーション機能「Air Shot ver.2 ( 802.11b/g対応 )」を搭載したデータプロジェクターです。3,000ルーメン / リアルXGAの高輝度・高解像度を再現します。

## 主な仕様

<b>光学系</b>	
投影方式	: 3LCDパネル、1レンズ、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	: 電動ズーム( 1.2倍 ) 電動フォーカス、f 23.5 ~ 28.2mm、F 1.6 ~ 1.78
ランプ	: 190W
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 ~ 2.7m、100型...2.9 ~ 3.4m、 200型...6.0 ~ 6.9m、300型...9.0 ~ 10.4m( 設計値のため多少の誤差があります )
<b>電気系</b>	
カラー方式	: NTSC3.58、PAL、SECAM、NTSC4.43、PAL-M、PAL-N、PAL60( 自動 / 手動切換 )
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 ) 最大入力解像度信号...SXGA+( 垂直 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、540/60p、720/60p、720/50p、1080/60i、1080/50i ) コンボジットビデオ、Y/Cビデオ
スピーカー	: モノラル( 40×20mm )
<b>入出力端子</b>	
VIDEO IN	
ビデオ	: ビンジャック×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 A / B共用 )
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( INPUT A / B共用 )
OUTPUT*3	
映像	: MONITOR OUT...HD D-sub 15ピン( 凹 )×1*4
オーディオ	: AUDIO OUT( 出力可変 )...ステレオミニジャック×1
<b>その他</b>	
USB	: アップ( アップストリーム・凹 )×1
リモート	: RS-232C...D-sub 9ピン×1
メモリースティックスロット	: ×1
<b>一般</b>	
電源	: AC100V、50/60Hz
消費電力	: 最大280W( 待機時...標準設定時約7W・低設定時約0.5W )
外形寸法( 幅×高さ×奥行 )	: 約328×92.6×283.8mm( 突起部含まず )
質量	: 約3.8kg
*1: 出荷時における本製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	
*3: INPUT A / B / Cに接続し、選択されて投影しているコンピューター( RGB )信号のみ出力できます	
*4: アナログRGB入力時のみ出力されます	
<b>付属品</b>	
リモートコンマnder( 1 ) 単3形乾電池( 2 ) HD D-sub15ピンケーブル( 2m )×1 USBケーブル Aタイプ - Bタイプ( 1 )	
プレゼンテーションツール( 1 ) 単4形乾電池( 2 ) ワイヤレスLANカード( 1 ) USBワイヤレスLANモジュール( IFU-WLM2 )×1	
キャリングケース( 1 ) 電源コード( 1 ) 交換用エアフィルター( 1 ) CD-ROM( アプリケーションソフトウェア、取扱説明書 )×1	
簡易説明書( 1 ) 安全のために( 1 ) 保証書( 1 ) セキュリティラベル( 1 )	

### 外形寸法図



仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。