



VHRO

屋外用スタンダードモデル
LED ディスプレイシステム

- ▶ 2.50mm~4.84mm の画素ピッチラインナップ
- ▶ W500mm×H500mm のアルミダイキャストキャビネット
- ▶ フロント / リアメンテナンス
- ▶ クイックロックシステムを採用し、常設 / 仮設に対応
- ▶ 吊り金具や床置き用各種金具での設置オプションを用意



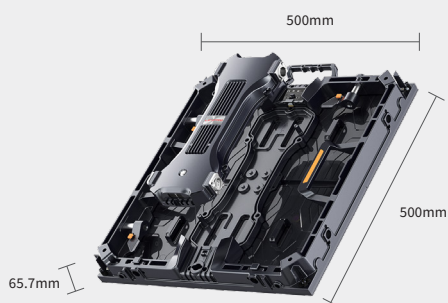
VHRO シリーズは屋外仕様 LED ディスプレイシステムのスタンダードモデルです。最新のコントロールシステムにより高輝度、高精細、高彩度を実現しつつ、性能と価格のバランスを追求しました。

多岐にわたるニーズに応える スタンダードモデル

吊り設置や床置き設置が可能です。クイックロックシステムを採用しているため、仮設運用も可能です。フロント / リアの両面からメンテナンスが可能のため、設置場所を選びません。フレキシブルに大画面を組めることで、より効率的にインパクトのある映像を提供します。

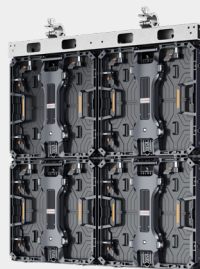


寸法



取付例

吊り設置



自立設置



製品構造



VHRO 屋外用スタンダードモデル LEDディスプレイシステム

型番	VHRO2.5	VHRO2.9	VHRO3.9	VHRO4.8
LEDタイプ	SMD 1415		SMD 1921	SMD 2727
画素ピッチ	2.50mm	2.97mm	3.91mm	4.84mm
解像度	200×200ピクセル	168×168ピクセル	128×128ピクセル	104×104ピクセル
重量	8.5kg/パネル			
外形サイズ	W500×H500×D65.7mm			
最大輝度	3,500~4,000cd/m ²	4,000~4,500cd/m ²	4,500~5,000cd/m ²	
色温度	3,000~10,000K			
視野角	H160°/V140°			
コントラスト比	5,000:1			
グレースケール	16bit			
フレームレート	50/60Hz			
リフレッシュレート	≥3,840Hz			
最大消費電力	600W/m ²	600W/m ²	600W/m ²	600W/m ²
平均消費電力	225W/m ²	215W/m ²	200W/m ²	190W/m ²
電源	AC100~240V 50/60Hz			
動作・保管条件	温度：-30°C~50°C（動作）/-40°C~60°C（保管） 湿度：10%~80%（動作）/10%~85%（保管）			
メンテナンス	フロント/リア			
保護等級	IP65			
LED平均寿命	≥100,000時間			
安全規格	CCC、CE、CB、FCC、RoHs、WEEE、cTUVus、REACH			

レイヤードジャパン株式会社

☎03-6915-2768 (東京本社) ☎06-6836-8880 (西日本支社)

本社・ショールーム 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 2-1-8 Barbizon8 8F

西日本支社 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町 1-22-22 盟友ビル 4F

・仕様が予告なく変更する場合があります。・このカタログは2025年2月現在のものです。・この製品の動作には専用のアクセサリが必要になります。詳細はお問合せください。
・このカタログに記載されている社名、ロゴ、写真等は全てレイヤードジャパン株式会社に登録商標及び使用権利を帰属します。



planarjp.com