



VTEAM vClear-Pro Series

更に進化した 超透過型LEDディスプレイ レンタル向けモデル

レイヤードの新しいラインナップである VTEAM シリーズの vClear-Pro は、70%超の高い透過率を実現する LED ディスプレイ シリーズとしては従来の vClear より性能が向上したレンタル向け製品です。vClear-Pro は、vClear と同様に独自の LED 実装技術、薄型 LED 基板、駆動回路、強靱なアルミ筐体などを採用しただけではなく、高精細度と高輝度で、省エネと環境保護にも貢献しています。今までにないより簡単な操作で最高の映像演出を可能としています。レイヤード独自の CLT システムを搭載し、多彩な CLT コントローラ及びアクセサリを活用できます。レイヤードの新しい映像演出提案を具現化した次世代モデルです。

VTEAM vClear-Pro Series

製品名	vClear-Pro 3.9	vClear-Pro 7.8	vClear-Pro 10.4
画素ピッチ	H 3.9 / V 7.8 mm	7.8 mm	10.4 mm
LED タイプ	SMD 1921		
解像度	252 x 64 ピクセル	128 x 64 ピクセル	96 x 48 ピクセル
画素密度	32,256 ピクセル / m ²	16,384 ピクセル / m ²	9,216 ピクセル / m ²
透過率	≧ 48%		≧ 70%
輝度	3,500 - 4,000 cd/m ²		
リフレッシュレート	1920 Hz		
IP レイティング	IP 54		
グレイスケール	16 bit		
最適視認距離	> 4 m	> 8 m	> 10 m
視野角 (H/V)	140°/140°		
映像入力	Composite, S-Video, Component, VGA, DVI, HDMI, HD_SDI		
最大消費電力 (パネル / m ²)	240 W / 480 W		245 W / 490 W
平均消費電力 (パネル / m ²)	96 W / 192 W		98 W / 196 W
使用環境	屋内		
LED 平均寿命	≧ 100,000 時間		
外形サイズ	W 1000 x H 500 x D 82 mm		
重量	6.2 kg		
電源	AC 100 ~ 240 V, 50 / 60 Hz		
動作環境温度	0 ~ 40 °C (動作時), -20 ~ 60 °C (保管時)		
保存湿度	35 % ~ 85 % (動作時), 10 % ~ 90 % (保管時)		
安全規格	CE, FCC		

主な特徴

- ・透過率は70%以上を実現
- ・従来の接着剤充填とGOBシーリングプロセスを撤廃し、放熱性が高く、色差なし
- ・利便性が高いネジなしのフロントメンテナンスロックを採用し、より手軽なメンテナンスが可能
- ・アルミ筐体、センターロッキング構造
- ・CLTシステムを搭載
- ・背面に動作ステータスLEDインジケータを搭載
- ・3DやHDR信号にも対応



レイヤードジャパン株式会社

本社 〒171-0021 東京都豊島区西池袋 5-17-12 創業新幹線ビル 6F
TEL 03-6915-2768 FAX 03-6915-2798

カスタマーサービス・ロジスティック 〒164-0011 東京都中野区中央 3-12-3 1F
TEL 03-5937-0675 FAX 03-5937-0676

ショールーム 〒171-0021 東京都豊島区西池袋 5-17-12 創業新幹線ビル 5F

www.leyard.jp salesjp@leyard.com

- ・仕様は予告なく変更する場合があります。
- ・このカタログは2020年1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。詳細はお問合せ下さい。
- ・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および使用権利を帰属します。

レイヤード製品販売代理店

ell-tech エルテック株式会社

八王子本社：
〒192-0042 東京都八王子市中野山王 1-9-17 1A
TEL 042-620-5130 FAX 042-686-2431

サポートオフィス：
〒162-0066 東京都新宿区市谷台町 11-1 服部ビル 1F
TEL 03-3359-7761 FAX 03-3359-7890