



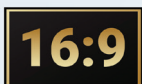
# UltraRes L

一体型LEDディスプレイシステム

- ▶ フレーム&スタンド一体型設計
- ▶ 100V仕様で環境を選ばず設置可能
- ▶ コントローラ内蔵でプラグアンドが可能
- ▶ スタンドのほかに壁掛け設置にも対応
- ▶ スピーカー / マルチタッチ機能搭載



UltraRes L は、LED ディスプレイとコントローラ、フレームとスタンド (オプション) を一体型にしたタッチ機能付き LED ディスプレイシステムです。LED ならではの超高精細で高コントラストな映像演出は大規模な会議室、セミナールームなどでの使用に最適です。



## ニーズに応える 新たな一体型LEDディスプレイ

UltraRes L は豊富な入力端子を備え、大型液晶モニターの感覚で使用することができます。内蔵スピーカー、10ポイントのタッチ、最大4分割でのコンテンツ表示などの機能を備えており、様々な用途でご使用いただけます。低消費電力で100V電源に対応しているため、これまでLEDディスプレイを使用することができなかった一般的なオフィスなどにも導入可能です。





### 多様なコンテンツを一つの画面で

内蔵の Planar® MediaPlex™ Plus プロセッサにより、マルチソース表示が可能です。2・3・4分割表示と PinP 機能で最大4種類、別々のコンテンツを同時に表示することができます。



### タッチ操作可能な LED ディスプレ

10 ポイントのタッチ機能付きで、複数人で同時にタッチ操作が可能です。タッチ機能付きの大型液晶モニターのようにご使用いただけます。



### スケジュール設定機能付き

レイアウト構成の呼び出し、輝度の調整、電源のオン/オフなどのスケジュールを設定することで、電力消費量と管理時間を削減できます。



### キャスター付きのスタンドで移動も可能に

オプションでキャスター付きの専用スタンドを取り付け、移動させることも可能です。スタンドは2種類の高さから選択できます。

## UltraRes L 一体型LEDディスプレイシステム

型番	URL109-MFT	URL122-MFT	URL136-MFT
LEDタイプ	Micro-LED 4in1	Micro-LED 6in1	Micro-LED 4in1
画面サイズ	109インチ	122インチ	136インチ
画面表示サイズ	W2,400 x H1,350mm	W2,700 x H1,518mm	W3,000 x H1,688mm
画素ピッチ	1.25mm	1.4mm	1.56mm
解像度	1,920 x 1,080ピクセル		
重量	110kg(壁掛け)/154.9kg(スタンド付き)	122.3kg(壁掛け)/175.5kg(スタンド付き)	146.6kg(壁掛け)/204.3kg(スタンド付き)
外形サイズ	W2,432 x H1,456 x D901mm(スタンド設置選択可能) W2,432 x H2,166 x D901mm(スタンド設置選択可能)	W2,732 x H1,624.8 x D82.3mm(壁面設置) W2,732 x H2,234.7 x D901mm(スタンド設置選択可能) W2,732 x H2,334.7 x D901mm(スタンド設置選択可能)	W3,032 x H1,794 x D88.1mm(壁面設置) W3,032 x H2,404 x D901mm(スタンド設置選択可能) W3,032 x H2,504 x D901mm(スタンド設置選択可能)
最大輝度	800cd/m <sup>2</sup>		
色温度	6,500~12,000K; 6,500K/9,300K/12,000Kプリセット		
視野角	H160°/V160°		
コントラスト比	10,000: 1		
HDR	HDR10		
グレースケール	13bit		
フレームレート	60Hz		
リフレッシュレート	>3,840Hz		
タッチ仕様	IRタッチ:10ポイント		
スピーカー	10W x 2内蔵		
画面分割表示	2分割、3分割、4分割、PinP		
最大消費電力	1,300W	1,360W	1,500W
平均消費電力	900W	1,050W	1,240W
電源	AC100~240V 50/60Hz		
設置	壁面設置 / スタンド設置		
入力端子	HDMI 2.0 x 2 ( HDCP 2.2 )、HDMI 1.4 x 2、DisplayPort 1.2 in x 1、DisplayPort out、USB-B		
制御	IR、RS-232、LAN、HDMI-CEC、Keypad、Web Browser Interface		
動作・保管条件	温度：0°C~40°C(動作) / -20°C~65°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		
LED平均寿命	≥100,000時間		
保証期間	2年		
安全規格	CE、FCC Class A、RoHS、cTUVus		

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 Barbizon 8 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

・仕様予告なく変更する場合があります。・このカタログは2024年7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。



www.leyard.jp