

## Leyard CLM Series

取付器具



FA Lock



FA Dock



AM Lock

### 超軽量屋外用 透過型LEDシステム

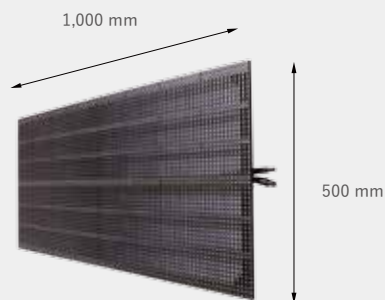
レイヤードの Carbon Light CLM シリーズは、独自のカーボンファイバー成型技術によりクラス最軽量 8kg/平米 (CLM10) を実現した、レイヤードのフラッグシップモデルです。最新の屋外用小型 SMD により最小 6mm ピッチで透過率 45% を可能にしました。搭載する 2つの超小型軽量な電源ユニットと制御システムにより、電源自動バックアップ稼働が可能となり、ライブイベントなどで高い信頼性を提供します。独自のリフレッシュレート制御と LED 駆動制御により、低輝度時の階調表現力とフリッカー発生を大幅に改善し、テレビ番組向け再撮用途などにも最適です。

## Leyard CLM Series

製品名	CLM6	CLM10	CLM15
画素ピッチ	6.9 mm	10.4 mm	15.6 mm
画素密度	20,736 ピクセル / m <sup>2</sup>	9,216 ピクセル / m <sup>2</sup>	4,096 ピクセル / m <sup>2</sup>
解像度	72 x 144 ピクセル	48 x 96 ピクセル	32 x 64 ピクセル
最大輝度	5,000 cd / m <sup>2</sup>		
グレースケール	14 bit		
リフレッシュレート	4,000 Hz		3,000 Hz
フレームレート	30 ~ 70 Hz		
コントラスト比	2,000 : 1		
色温度	3,200 - 9,300 K		
水平視野	140°		
垂直視野	140°		
外形サイズ	W 1,000 x H 500 x D 45 mm		
重量	4.5 kg	4.3 kg	
素材	Carbon Fiber		
荷重負荷	1,000 kg / パネル		
平均寿命	75,000 時間		
電源ユニット	Dual	Single (オプションでDual)	
電源	AC 100 ~ 240 V , 50 / 60 Hz		
最大消費電力 (パネル / m <sup>2</sup> )	150 W / 600 W		
平均消費電力 (パネル / m <sup>2</sup> )	75 W / 300 W		
動作温度	-20 ~ 40 °C		
保存温度	-20 ~ 50 °C		
防水等級	IP65		
入力信号タイプ	CAT6		
安全規格	FCC Class A, CE, UL Recognized Component		

## 主な特徴

- ・クラス最軽量のカーボンファイバー成型筐体
- ・ステータス表示用小型 LCD ディスプレイを背面に装備
- ・自動映像信号復帰回路を搭載
- ・デュアル電源によるバックアップ回路
- ・CAT6 映像伝送方式
- ・オプションでレイヤード 4K スーパーコントローラに対応
- ・各種連結金具、吊り金具など多彩なオプション



## 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  
 大阪営業所 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 1-1-1 新大阪阪急ビル 3F  
 カスタマーサービス 〒171-0014 東京都豊島区池袋 2-24-8 安楽ビル 1F

TEL 03-6915-2768  
 TEL 06-7668-8399

<http://www.leyard.jp>  
[salesjp@leyard.com](mailto: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2016年6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表彰および使用権利を帰属します。

レイヤードジャパン