



## Leyard CLI Series

取付器具



FA Lock



FA Dock



AM Lock

### 業界最軽量 屋内用LEDディスプレイ

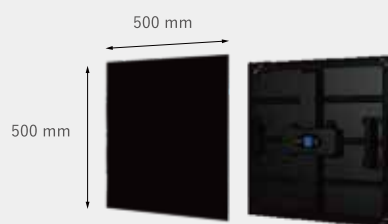
レイヤードの Carbon Light CLI シリーズは、独自のカーボンファイバー成型技術により圧倒的な軽さと高精度と、超小型軽量な電源ユニットと制御システムによる高画質を両立したモデルです。最新のブラック SMD と、レイヤード Micro Grid テクノロジーによるブラックマスクを搭載し、卓越したコントラスト比を実現。独自のリフレッシュレート制御と LED 駆動制御により、低輝度時の階調表現力とフリッカー発生を大幅に改善し、テレビ番組向け再撮用途などにも最適です。

## Leyard CLI Series

製品名	CLI1.9 CLT	CLI2.6 CLT	CLI3.9 CLT	CLI5.2 CLT
画素ピッチ	1.9 mm	2.6 mm	3.9 mm	5.2 mm
画素密度	262,144 ピクセル / m <sup>2</sup>	147,456 ピクセル / m <sup>2</sup>	65,536 ピクセル / m <sup>2</sup>	36,864 ピクセル / m <sup>2</sup>
解像度	256 x 256 ピクセル	192 x 192 ピクセル	128 x 128 ピクセル	96 x 96 ピクセル
最大輝度	800 cd / m <sup>2</sup>	1,000 cd / m <sup>2</sup>		
グレースケール	16 bit			
リフレッシュレート	3,000 Hz			
フレームレート	30 ~ 70 Hz			
コントラスト比	4,000 : 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 500 x H 500 x D 63 mm	W 500 x H 500 x D 53 mm		
重量	4.6 kg	3.8 kg		
素材	Carbon Fiber			
最大吊り下げ可能数	40タイル (20m)			
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> )	300 W / 1,200 W		150 W / 600 W	
平均消費電力 (パネル / m <sup>2</sup> )	150 W / 600 W		75 W / 300 W	
動作温度	-20 ~ 40 °C			
保存温度	-20 ~ 50 °C			
入力信号タイプ	CAT6 (CLTコントローラー信号に適合)			
認証	RoHS, FCC Class A, CE, UL Recognized Component			

### 主な特徴

- ・ マグネット・フロントアクセス
- ・ 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
- ・ 各種連結金具、吊り金具など多彩なオプションを用意



CLT-Z6 スーパーコントローラ



### 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  
 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 TEL 06-7668-8399  
 カスタマーサービス/ロジスティック 〒171-0014 東京都豊島区池袋 2-24-8 安楽ビル 1F  
 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  
 Email salesjp@leyard.com Website <http://www.leyard.jp> 本社HP <http://www.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 2018 年 4 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。