



CDI

最短辺長 250mm
屋内用 LED ディスプレイシステム

- ▶ 1.2mm~3.9mm の幅広い画素ピッチラインナップ
- ▶ 短辺長 250mm に対応
(250mm×500mm, 500mm×250mm)
- ▶ 超薄型軽量モデル
- ▶ 90°コーナー、及び 250mm パネルでの仮想曲面を実現
- ▶ フロント / リアメンテナンス



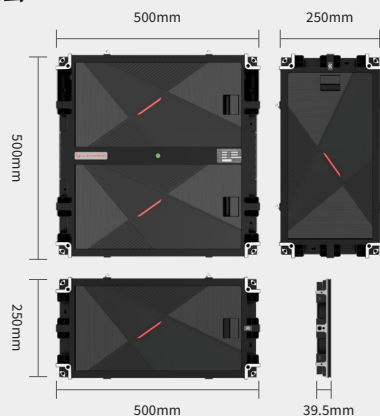
CDI シリーズは、クリエイティブな視覚表現を実現するために設計された汎用性の高い屋内常設向け LED ディスプレイシステムです。短辺長 250mm のキャビネットを採用し、大画面の LED ビジョンはもちろん、バナーや壁面装飾など、商業デザインのニーズにも応えています。

250 刻みの LED ディスプレイサイズに対応

最短辺長 250mm、厚み 39.5mm までに対応した超薄型軽量モデルです。キャビネットの右辺は 45° コーナーカットに対応しており、シームレスな L 型設置を実現します。さらに、凹型・凸型曲面設置に対応しており、没入感を感じる空間演出が可能です。両面からのメンテナンスが可能のため、設置場所を選びません。

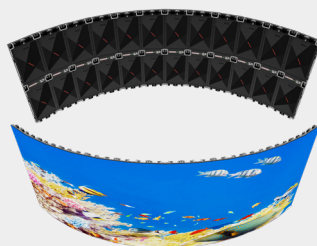


寸法



壁掛け設置の他 多様な設置オプションに対応

凸型仮想曲面設置



凹型仮想曲面設置



化粧板



吊り設置



自立設置



CDI 最短辺長 250mm 屋内用LEDディスプレイシステム

型番	CDI1.2	CDI1.5	CDI1.9	CDI2.6	CDI2.9	CDI3.9
LEDタイプ	SMD					
画素ピッチ	1.25mm	1.5625mm	1.953mm	2.604mm	2.907mm	3.906mm
解像度 250×500	200×400ピクセル	160×320ピクセル	128×256ピクセル	96×192ピクセル	84×168ピクセル	64×128ピクセル
500×250	400×200ピクセル	320×160ピクセル	256×128ピクセル	192×96ピクセル	168×84ピクセル	128×64ピクセル
500×500	400×400ピクセル	320×320ピクセル	256×256ピクセル	192×192ピクセル	168×168ピクセル	128×128ピクセル
重量	4kg/250mmパネル 5.5kg/500mmパネル					
外形サイズ	W250×H500×D39.5mm W500×H250×D39.5mm W500×H500×D39.5mm					
最大輝度	600cd/m ²			1,000cd/m ²		
色温度	3,000~10,000K					
視野角	H160°/V140°					
コントラスト比	4,000:1					
グレースケール	14bit					
フレームレート	50/60Hz					
リフレッシュレート	3,840Hz			7,680Hz		
最大消費電力	480W/m ²			560W/m ²		
平均消費電力	160W/m ²			187W/m ²		
電源	AC100~240V 50/60Hz					
動作・保管条件	温度：-20°C~40°C（動作）/-30°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	IP30					
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 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