

軽量版 屋内2.6mmピッチLEDビジョン

製品仕様書

製品名	軽量版 屋内用LEDパネル(SMDタイプ) 高リフレッシュレート
画像ピッチ	2.6mm
パネル解像度 (W×H)	192p×192p
色階調	16bit
コントラスト比	3,000 : 1
色温度 (K)	6500
リフレッシュレート	7680Hz
パネル寸法 (W×H×D)	500.0mm×500.0mm×69.0mm
モジュール寸法 (W×H)	500.0mm×250.0mm
1パネルあたりのモジュール数 (W×H)	1枚×2枚
パネル重量	3.25kg±0.2kg
パネル筐体素材	カーボンファイバー
LEDタイプ	3in1 SMD
最大輝度	1000cd/m ²
IPレート	IP43
メンテナンス方法	モジュールはフロント&リアサービス、電源はリアのみ
入力電源	AC100V~AC220V 50/60Hz
最大消費電力	≦586W/m ²
平均消費電力	195W/m ²
動作温度/動作湿度 (結露無き事)	温度-30°C~+50°C/湿度10%~95%
保存温度/保存湿度	温度-40°C~+80°C/湿度10%~95%
水平視野角/垂直視野角	160度/160度
ドライバーモード	1/16
LED寿命 (輝度半減) ※1	100,000時間

※1 白色100%連続稼働ではなく通常の動画や静止画を表示した状態 (30%~50%稼働程度を想定)
白色100%連続稼働は、最大72時間以内とすること。