



# JEO-LID

前後IP65 前後メンテ可能LEDビジョン

画像ピッチ種類(mm) … 6.8 / 8.3 / 10.0

## ■ 自在なサイズに対応可能な屋外LED

300角のモジュールの組み合わせ方で自在なパネルサイズを実現



- 最高輝度8000cd、直射日光対応可能
- 前後IP65の安定性と信頼性、防水性、防塵性、塩水噴霧。過酷な環境に最適です。
- 27kg/m<sup>2</sup>の屋外軽量、9.3mmの薄さ。

※ 前後IP65と屋外常設に最適

## ■ 前後メンテ可能



メンテナンスはモジュールも内部の電源ボックスもフロント/リアどちらからでもメンテナンス可能です。

製品名	JEO-LID	
画像ピッチ	10.0mm	
パネルの解像度 (W×H)	120p × 120p	60p × 120p
パネル寸法 (W×H×D)	1200.0mm × 1200.0mm × 93.0mm	600.0mm × 1200.0mm × 93.0mm
モジュール寸法 (W×H)	300.0mm × 300.0mm	
パネルの重量	39.0kg	20.0kg
パネル筐体素材	アルミニウム	
輝度	8000cd/m <sup>2</sup>	
IPレート	IP65	
メンテナンス方法	フロント&リア	
電源入力	AC100V~240V、50/60Hz	
平均消費電力 (製造メーカー調べ)	350.0W/枚	175.0W/枚
最大消費電力 (輝度最大:6500K・全入力時)	1000.0W/枚	500.0W/枚
水平視野角 / 垂直視野角	150° / 140°	
LED寿命 ※LEDチップの輝度半減期	100,000 時間	

※ 予告なく仕様変更することがあります。