

仕様書

形名
【屋内向けモデル】

LD-E121
LD-E151
LD-E181
LD-E251

製品仕様

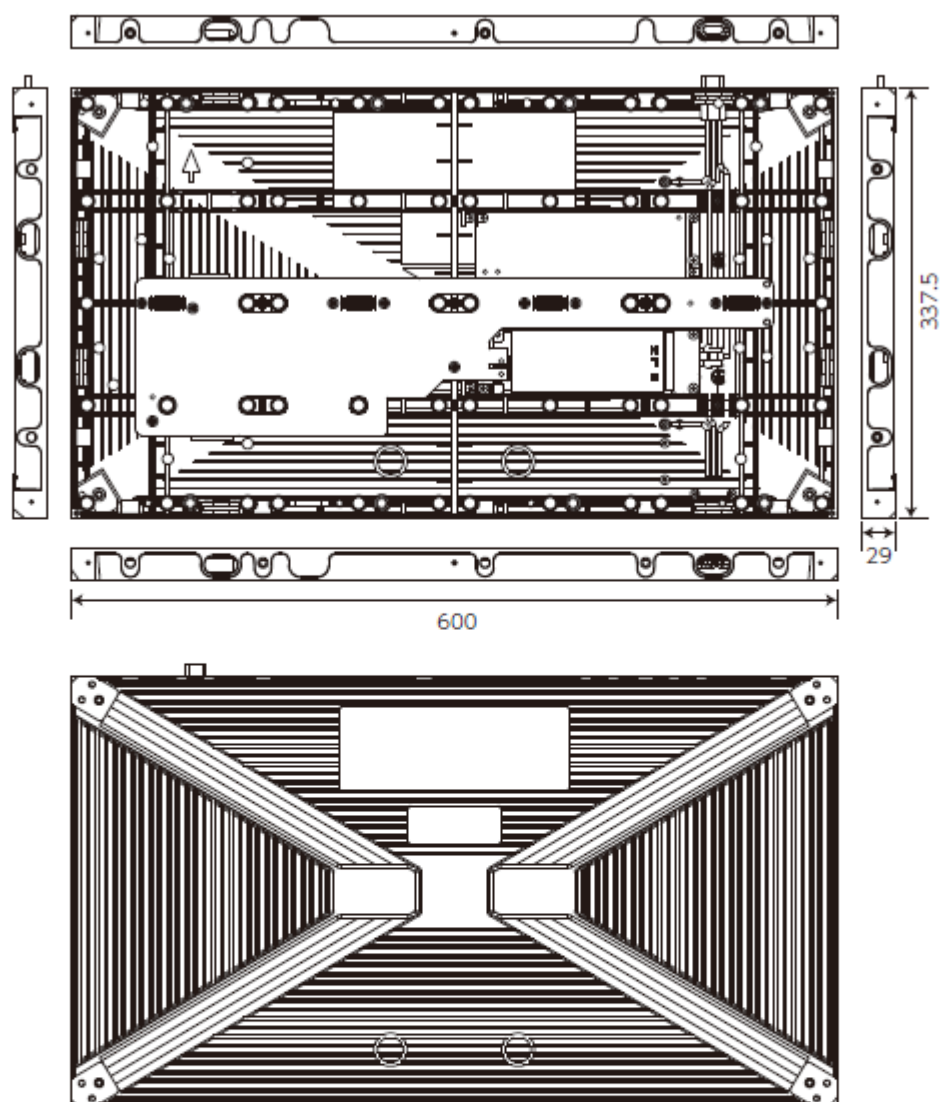
		LD-E121	LD-E151	LD-E181	LD-E251
LED 構成		3-in-1 SMD			
ピクセルピッチ		1.25mm	1.56mm	1.87mm	2.50mm
表示ピクセル数(解像度/ディスプレイ)		480 × 270	384 × 216	320 × 180	240 × 135
輝度※		600 cd/m ²	600 cd/m ²	800 cd/m ²	1000 cd/m ²
コントラスト比		5000 : 1	4000 : 1	5000 : 1	7000 : 1
輝度調整範囲		0 ~ 100% (256 ステップ)			
ガンマ補正設定		1.0 ~ 4.0 (工場出荷設定 : 2.8)			
色温度		3000K ~ 9500K (工場出荷設定 : 6500K)			
視野角		上 80°、下 80°、 右 85°、左 85°	上 70°、下 70°、 右 70°、左 70°	上 70°、下 70°、 右 70°、左 70°	上 70°、下 70°、 右 70°、左 70°
信号インターフェース	信号入力	1 × RJ-45			
	信号出力	1 × RJ-45			
電源		AC100V ~ AC240V、50Hz/60Hz			
消費電力 (全白、輝度 100%設定)		105 W	84 W	87 W	105 W
保護等級		前面 IP 20/ 背面 IP 20			
メンテナンス		フロント			
外形寸法		600 × 337.5 × 29mm			
質量		4.7 kg			
動作環境	温度	-20 ~ 40°C			
	湿度	10 ~ 80% (結露無きこと)			
	高度	5000m 以下			
保管環境	温度	-20 ~ 45°C			
	湿度	10 ~ 85% (結露無きこと)			

※：輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性などにより変動します。
輝度は、経年劣化により低下します。一定の輝度を維持するものではありません。

仕様は予告なしに変更することがあります。

■ 外形図

数値はおよその値です。



(単位 : mm)