

LD-EC091 LD-EC121 LD-EC151 LD-EC181

■ 製品仕様

	LD-EC091	LD-EC121	LD-EC151	LD-EC181
LED構成	Flip chip COB (chip size : 4mil*7mil)			
ピクセルピッチ	0.93mm	1.25mm	1.56mm	1.87mm
表示ピクセル数(解像度/ディスプレイ)	640 × 360	480 × 270	384 × 216	320 × 180
輝度※	600 cd/m ²			
コントラスト比	8000 : 1	10000 : 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 70°、下 70°、右 80°、左 80°			
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)	63 W	51 W		
保護等級	前面 IP 40/ 背面 IP 20			
メンテナンス	フロント			
外形寸法	600 × 337.5 × 27.4mm			
質量	4.3 kg			
動作環境	温度	-10 ~ 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)		

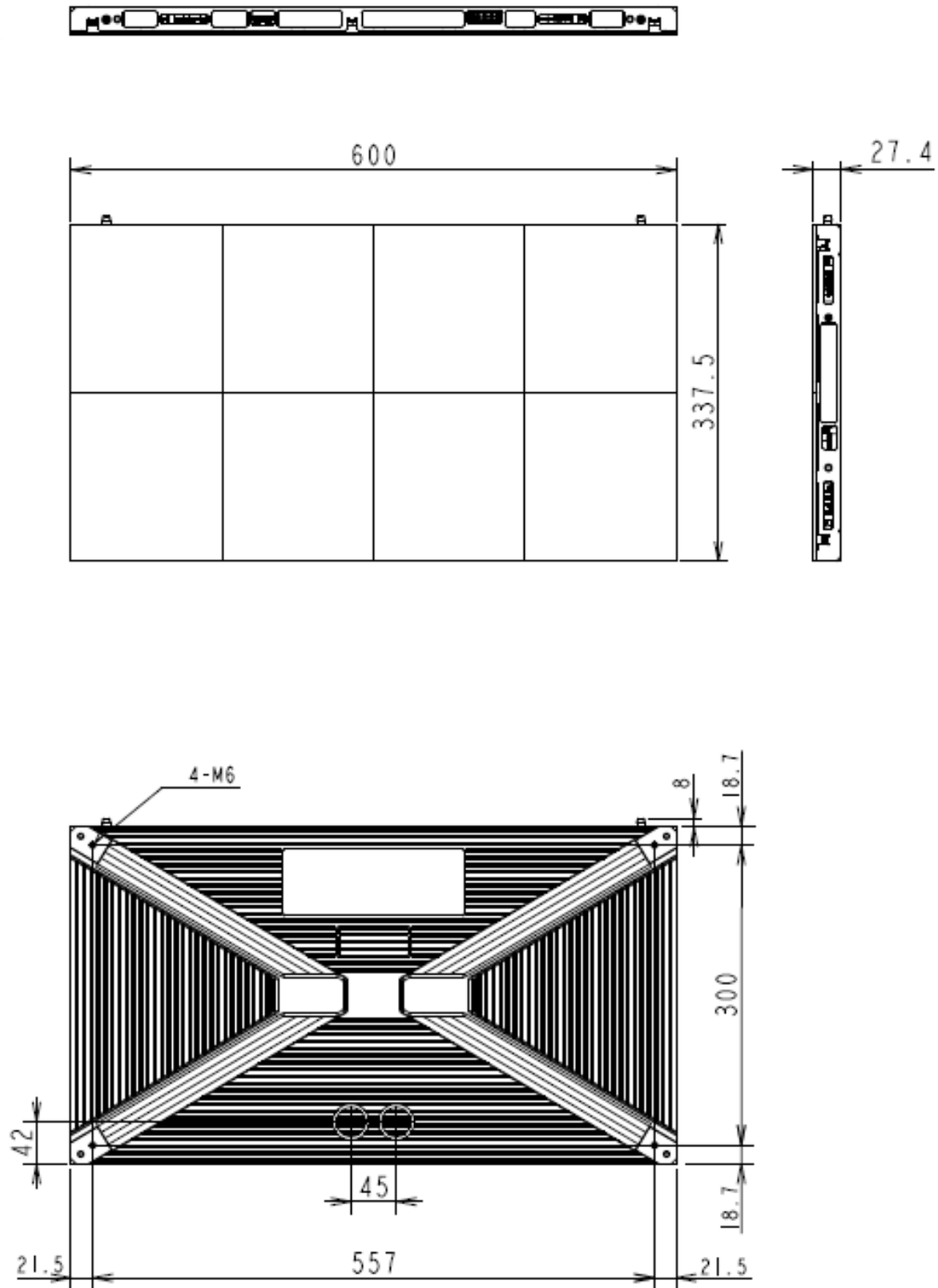
※：輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性などにより変動します。

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)