

仕様書

形名

【屋内向けモデル】

LD-D091**LD-D121****LD-D151****■ 製品仕様**

		LD-D091	LD-D121	LD-D151
LED構成		Flip chip COB (chip size : 4mil*8mil)		
ピクセルピッチ		0.95mm	1.26mm	1.58mm
表示ピクセル数 (解像度 / ディスプレイ)		640 × 360	480 × 270	384 × 216
輝度※	800 cd/m ²			
コントラスト比	20000 : 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 75°、下 75°、 右 80°、左 80°		上 80°、下 80°、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)		70 W		65 W
保護等級	前面 IP40 / 背面 IP20			
メンテナンス	フロント			
外形寸法	608 × 342 × 48.5mm			
質量	7.0 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)		

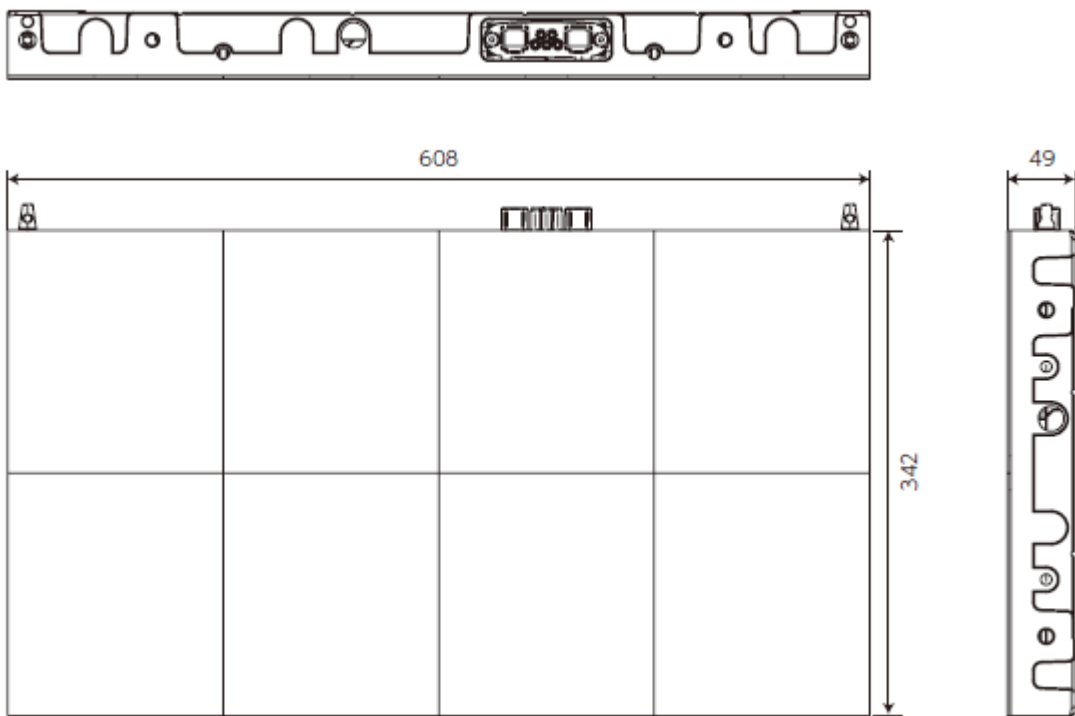
※：輝度は、入力モードや映像調整の設定、設置環境や個々の製品特性などにより変動します。

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。

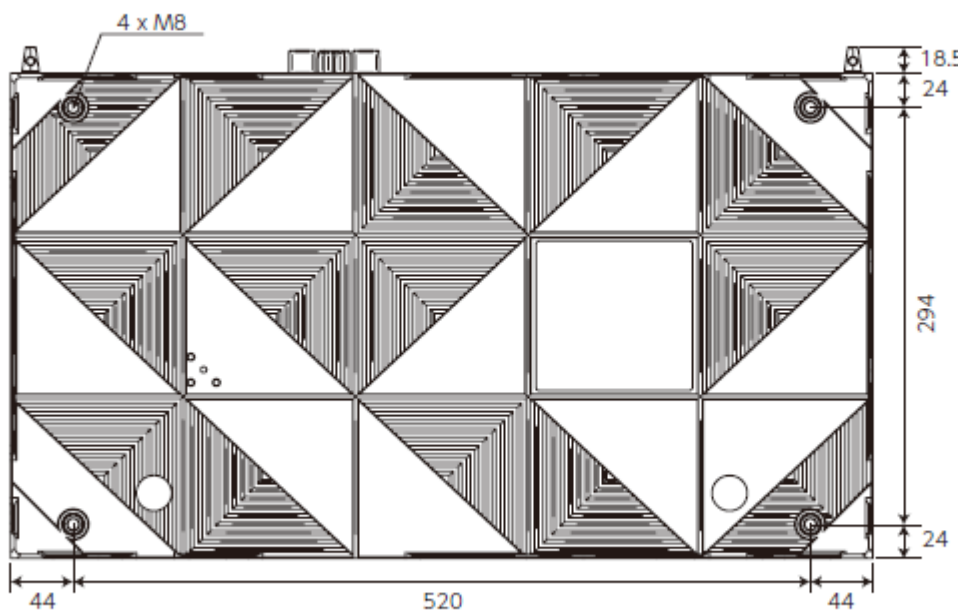
仕様は予告なしに変更することがあります。

■ 外形図

数値はおよその値です。



背面



(単位 : mm)