

仕様書

形名  
【屋内向けモデル】

LD-D091  
LD-D121  
LD-D151

製品仕様

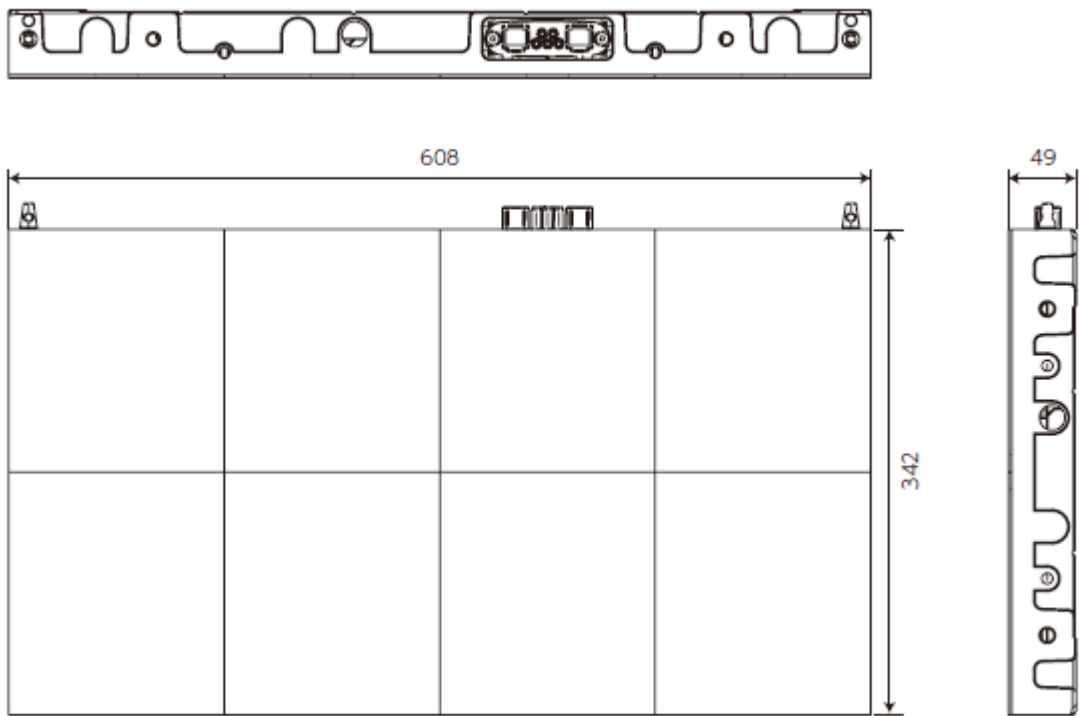
		LD-D091	LD-D121	LD-D151
LED 構成		Flip chip COB (chip size : 4mil*8mil)		
ピクセルピッチ		0.95mm	1.26mm	1.58mm
表示ピクセル数 (解像度 / ディスプレイ)		640 × 360	480 × 270	384 × 216
輝度※		800 cd/m <sup>2</sup>		
コントラスト比		20000 : 1		
輝度調整範囲		0 ～ 100% (256 ステップ)		
ガンマ補正設定		1.0 ～ 4.0 (工場出荷設定 : 2.8)		
色温度		3000K ～ 9500K (工場出荷設定 : 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。

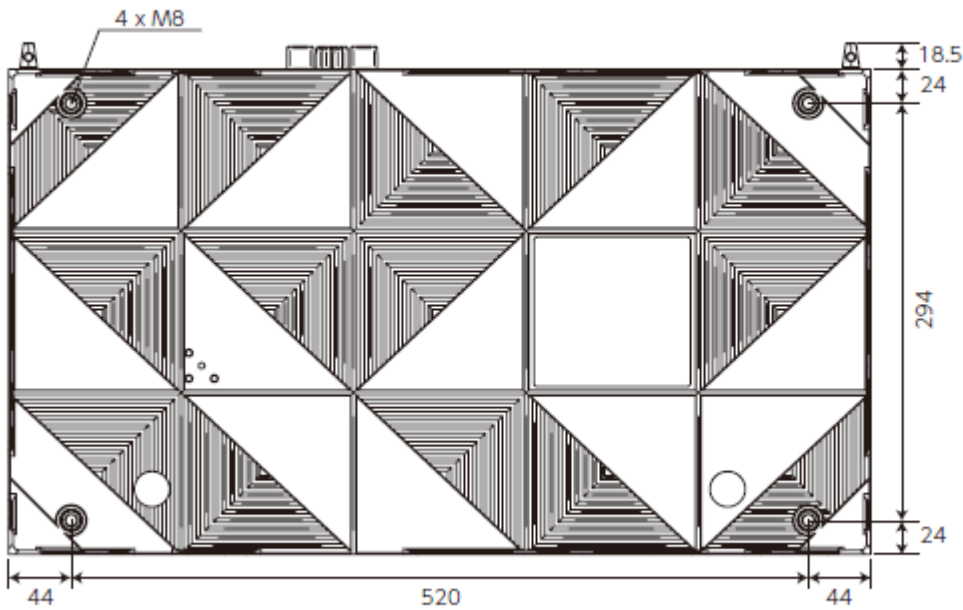
仕様は予告なしに変更することがあります。

■ 外形図

数値はおよその値です。



背面



(単位：mm)