

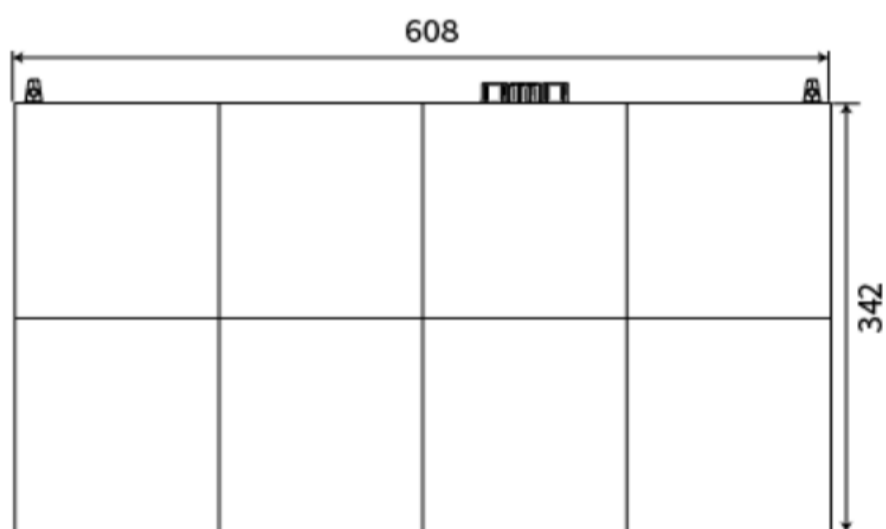
納入仕様書 LED-FC012i

型名	LED-FC012i	
LED画素ピッチ	1.2mm	
解像度(ピクセル)	480×270	
画素構成	Flip chip COB	
輝度	800cd/m ²	
コントラスト比	20,000:1	
色再現	16ビット(約281兆色)	
視野角 (輝度半減)	左右	80° / 80°
	上下	80° / 80°
連続稼働時間	24時間	
動作環境温度	-20~40℃	
動作環境湿度	10~80%(結露のないこと)	
電源入力	AC100V-240V、50/60Hz	
消費電力 ^{※1}	AC100V	70W
寸法(W×H×D)	608×342×48.5mm	
質量	約7.0kg	
IP規格(フロント/リア)	IP40/IP20	
設置	フロント	
メンテナンス	フロント	
電源ケーブル1本あたりの最大接続数	AC100V系20台 / AC200V系40台	
LANケーブル1本あたりの最大接続数	5台	

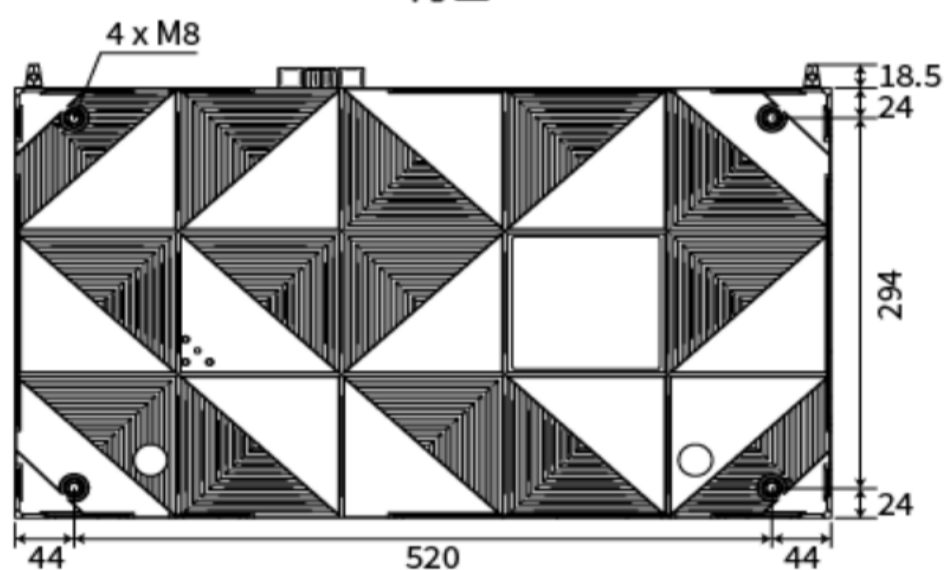
※1 6,500K、全白入力、輝度設定最大時

寸法図

ピクセルカード8枚で1モジュールを構成



背面



(単位: mm)