

納入仕様書 LED-FA009i2

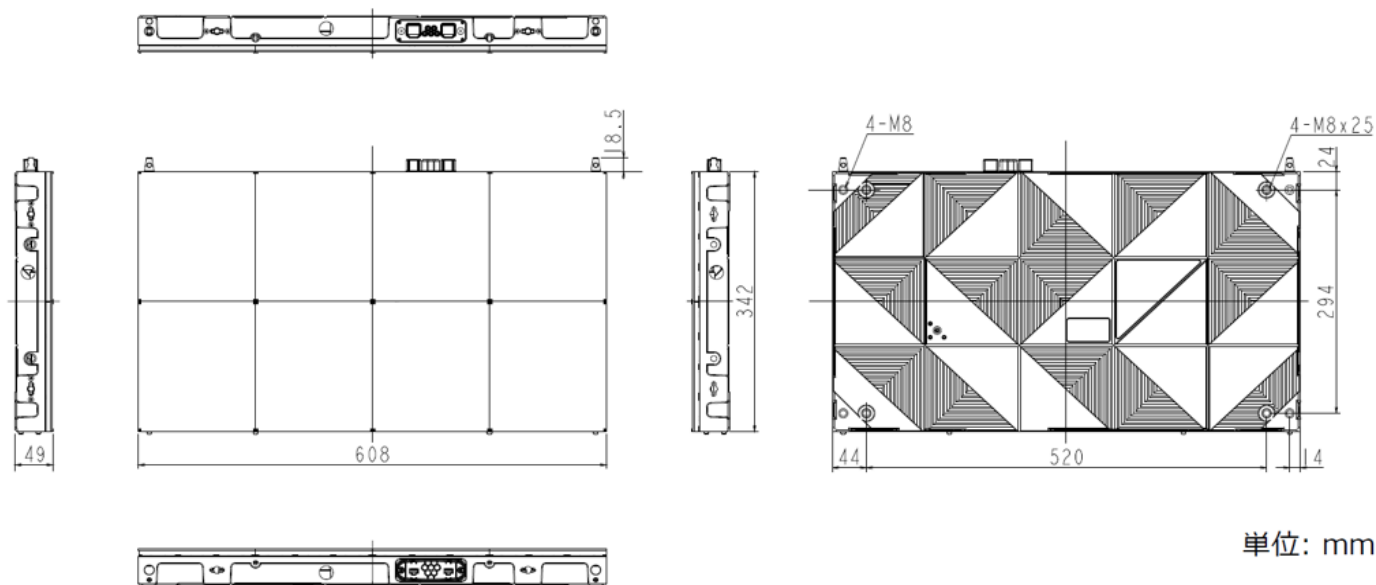
型名	LED-FA009i2	
LED画素ピッチ	0.9mm	
解像度(ピクセル)	640×360	
画素構成	4in1 SMD (IMD ^{※1})	
輝度	600cd/m ²	
コントラスト比	5,000:1	
色再現	16ビット(約281兆色)	
視野角 (輝度半減)	左/右	70° / 70°
	上/下	70° / 70°
動作環境温度	-20~40℃	
動作環境湿度	10~80%(結露のないこと)	
電源入力	AC100V-240V、50/60Hz	
消費電力 ^{※2}	AC100V	150W
寸法(W×H×D)	608×342×49mm	
質量	約8.8kg	
IP規格(フロント/リア)	IP20/IP20	
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	8台	
LANケーブル1本あたりの最大接続数	2台	

※1 Integrated Matrix Device

※2 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



単位: mm