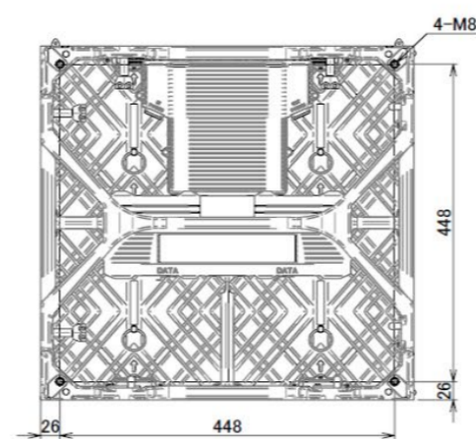
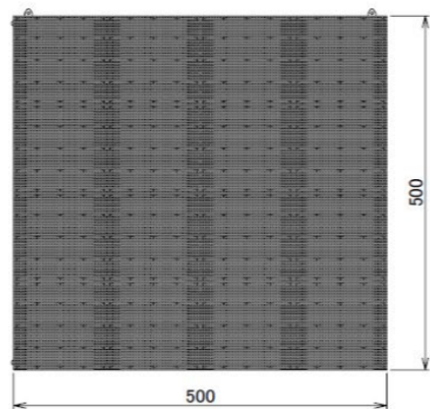


納入仕様書 LED-Q078e2

型名	LED-Q078e2	
画素ピッチ	7.8mm	
解像度	64×64(ピクセル)	
画素構成	3-in-1 SMD	
有効表示領域	500×500mm	
輝度	5,500cd/m ²	
コントラスト比	6,000:1	
色再現	16ビット	
視野角 ^{※1}	左右	70° / 70°
	上下	45° / 60°
動作環境温度	-30～50°C	
動作環境湿度	10～90%(結露のないこと)	
消費電力 ^{※2}	160W (AC100V)	
質量	約8.5kg	
寸法	500(W)×500(H)×70(D)mm	
IP規格	フロント	IP65
	リア	IP65
メンテナンス	フロント	

寸法図 (単位:mm)



※1: 正面方向から輝度半減になる角度。 ※2: 輝度最大、6,500K、全白入力時。