

品番	GJ-P3.91	GJ-P3.91	GJ-P7.81	GJ-P10.4
ドットピッチ	3.91-7.81	3.91-7.81	7.81-15.625	10.4-10.4
LEDタイプ	室内SMD2121	屋外SMD1921	屋外SMD2727	屋外SMD272
ピクセル密度	32768	32768	8192	9230
キャビネットサイズ	500mm*500mm or 500mm*1000mm or 1000mm*1000mm			
キャビネット材質	アクリル アルミニウム 鉄	アクリル アルミニウム 鉄	アクリル アルミニウム 鉄	アクリル アルミニウム 鉄
重量	15KG/㎡	15KG/㎡	14KG/㎡	14KG/㎡
透過率	65%	65%	70%	75%
輝度	≥1000nit	≥6000nit	≥5500nit	≥5000nit
リフレッシュレート	≥1920Hz	≥1920Hz	≥1920Hz	≥1920Hz
スキャンモード	1/16S	1/4S	1/2S	1/3S
最大消費電流	400W/㎡	400W/㎡	400W/㎡	400W/㎡
平均消費電流	150W/㎡	150W/㎡	180W/㎡	180W/㎡
PCB	FR-4、厚み1.6mm			
ドライバチップ	MBI5124チップ、ハイリフレッシュ+ブランキング			
設置方法	吊りタイプ、ダブル置きタイプ			
輝度コントロールレベル	256			
稼働電圧	D05V			
グレースケールレベル	12bit - 16bit			
プロテクションレベル	IP43			
画像書式	PNG, TIFF, PNM, PPM, PGM, PBM, JPEG, JPG, GIF, BMP			
ビデオ書式	AVI, MPG, MPEG, DAT, VOB, MP4, WMV, 3GP, ASF, MKV, TS, MOV, M4V			
音声書式	MP3, AC3, D++, ACC, ACCP, WMA, WMAPRO, BDPCM			
可視角度	水平 120°、垂直 120°			
使用寿命	10万時間 (*使用環境によって異なる場合がございます)			