

屋内用透明LEDスクリーン

T I シリーズ



○ 1000x500mm

ピクセルピッチ	P2.84	P3.91	P7.81	P10.42	P15.625	P20
LEDの種類	SMD1921	SMD1921	SMD1921	SMD3535	SMD3535	SMD3535
ドット数	56320dot/m ²	32768dot/m ²	16384dot/m ²	9216dot/m ²	4096dot/m ²	2304dot/m ²
モジュールサイズ	500x125mm	500x125mm	500x125mm	500x125mm	500x125mm	500x125mm
パネルサイズ	1000(500)x500(1000)mm					
パネル重量	5kg	5kg	6kg	6kg	6kg	6kg
メンテナンス	Front&Back					
本体フレーム	Aluminum					
輝度	500-700cd/m ²					
グレースケール	27bit	16bit	16bit	16bit	16bit	16bit
視野角度	140°/140°					
フレーム周波数	≥60Hz					
リフレッシュレート	1920-3840Hz					
ドライブモード	1/40s					
防水保護	IP41	IP30	IP30	IP30	IP30	IP30
最大消費電力	800w/m ²					
平均消費電力	200w/m ²					
電力要件	AC90-264V 50-60Hz					
作業温度	-10~50°C / 10%~85%					
保管温度	-10~50°C / 10%~85%					

屋外用透明LEDスクリーン

D I P シリーズ



○ 1000x500mm

ピクセルピッチ	P15.625	P20	P25	P31.25
LEDの種類	DIP346	DIP346	DIP346	DIP346
ドット数	4096dot/m ²	2500dot/m ²	1600dot/m ²	1024dot/m ²
パネルサイズ	1000x500(1000)mm			
パネル重量	9kg			
メンテナンス	Front&Back			
本体フレーム	Iron/Aluminum			
輝度	5500-10000cd/m ²			
グレースケール	14bit			
視野角度	140°/140°			
フレーム周波数	50/60Hz			
リフレッシュレート	1920-3840Hz			
ドライブモード	1/10s	1/10s	1/10s	1/10s
防水保護	IP67			
最大消費電力	800w/m ²			
平均消費電力	300w/m ²			
電力要件	AC110-220V 50-60Hz			
作業温度	-10~60°C / 10%~90%			
保管温度	-10~60°C / 10%~90%			