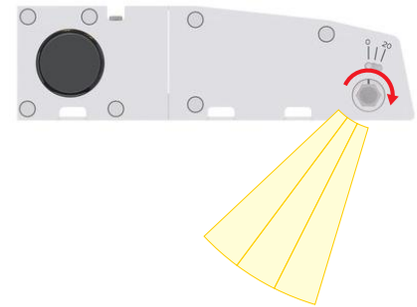




レンズ角度調整可能
0度→10度→20度



LED タイプ	シングル (1列)			
品番	TM-SIGN-S600D	TM-SIGN-S900D	TM-SIGN-S1200D	TM-SIGN-S1800D
本体素材	アルミ押出型材	アルミ押出型材	アルミ押出型材	アルミ押出型材
入力電圧	AC100V/200V	AC100V/200V	AC100V/200V	AC100V/200V
消費電力	8W	12W	15W	24W
全光束	1120lm	1680lm	2100lm	3360lm
発光効率	140lm/W	140lm/W	140lm/W	140lm/W
色温度	5700K	5700K	5700K	5700K
演色性	Ra80	Ra80	Ra80	Ra80
電源装置	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
給電ケーブル	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm
並列ケーブル	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm
使用環境	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用
防水性能	IP65	IP65	IP65	IP65
耐雷サージ	6KV	6KV	6KV	6KV
動作環境温度	-25～50℃	-25～50℃	-25～50℃	-25～50℃
重量	1.8kg	2.5kg	3.2kg	4.7kg
外形寸法	600mm×150mm×43mm	900mm×150mm×43mm	1200mm×150mm×43mm	1800mm×150mm×43mm
調光	非調光	非調光	非調光	非調光
寿命	50000h	50000h	50000h	50000h
保証期間	3年間	3年間	3年間	3年間
付属品	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ
推奨看板高	1.5m以内	1.5m以内	1.5m以内	1.5m以内

LED タイプ	ダブル (2列)			
品番	TM-SIGN-D600D	TM-SIGN-D900D	TM-SIGN-D1200D	TM-SIGN-D1800D
本体素材	アルミ押出型材	アルミ押出型材	アルミ押出型材	アルミ押出型材
入力電圧	AC100V/200V	AC100V/200V	AC100V/200V	AC100V/200V
消費電力	15W	20W	30W	40W
全光束	2100lm	2800lm	4200lm	5600lm
発光効率	140lm/W	140lm/W	140lm/W	140lm/W
色温度	5700K	5700K	5700K	5700K
演色性	Ra80	Ra80	Ra80	Ra80
電源装置	内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
給電ケーブル	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm	VCT0.5SQ×3C 101mm
並列ケーブル	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm	VCT0.5SQ×3C 105mm
使用環境	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用	屋内・屋外兼用
防水性能	IP65	IP65	IP65	IP65
耐雷サージ	6KV	6KV	6KV	6KV
動作環境温度	-25-50℃	-25-50℃	-25-50℃	-25-50℃
重量	2.1kg	3.0kg	3.8kg	5.6kg
外形寸法	600mm×200mm×43mm	900mm×200mm×43mm	1200mm×200mm×43mm	1800mm×200mm×43mm
調光	非調光	非調光	非調光	非調光
寿命	50000h	50000h	50000h	50000h
保証期間	3年間	3年間	3年間	3年間
付属品	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ	連結用配線キャップ
推奨看板高	2.5m以内	2.5m以内	2.5m以内	2.5m以内

※看板サイズをお教えいただければ、照度分布図の作成と照明器具の選定をさせていただきます。

