


品番	LED接続可能灯数	最大合計中間リード
LDCC-M-33W-700PWM	4-14灯のとき	70m

注記

- LDCC-M-33W-700PWMの入力容量は40VA、調光信号消費電流は2mAです。
 - LDCC-M-33W-700PWMとLDCC-7W-700PWMは混在使用しないでください。
調光特性や消灯ポイントが異なるので同期しません。
 - LDCC-M-33W-700PWMは調光信号だけで消灯させることができません。
必ず電源入力（一次側）をOFFできるように配線してください。（負荷出力のある調光器推奨）
- ※他社製調光器の仕様については、必ずメーカーの取扱説明書及び仕様書をご確認下さい。

Date 日付	2024/6/20	Scale 縮尺	×	Title 名称 (TOKI STAR) 信号線式PWM調光器 LC-M-PWM ×屋外用マイクロスポットライト配線系統図
Draft 製図	Terabe	Weight 重量	×	
Check 検図	Inaba	Unit 単位	mm	Product No. 製品番号 LCOMPWM-OSP-33W
Approve 承認	Ishibiki	Size 用紙	A3	 トキ・コーポレーション株式会社
