

TAIKOO mini-100 タイコーミニ100



モジュール



AC100V



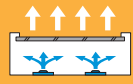
サージプロテクター
対応 (別売)

推奨
看板厚



行灯・文字：50~100mm

推奨
ピッチ

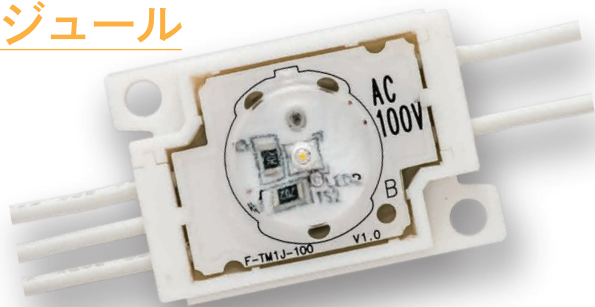


深さ÷0.6

小型・薄型看板用高拡散ミドルパワーレンズモジュール

- 薄型行灯・チャンネル文字看板に最適
- 豊富な色温度ラインナップ

色見本					
*A品番	8D	8N	8W	8L30	8L27
発光色	昼光色	昼白色	白色	電球色	電球色
平均色温度	6500K	5000K	4000K	3000K	2700K
演色評価数	Ra80				

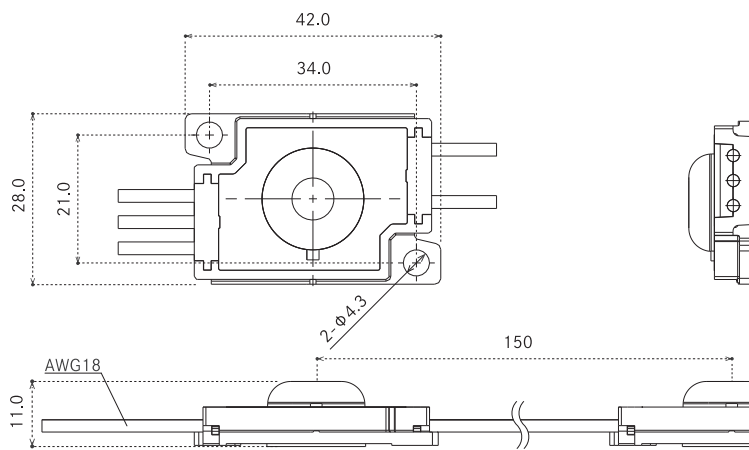


基本仕様

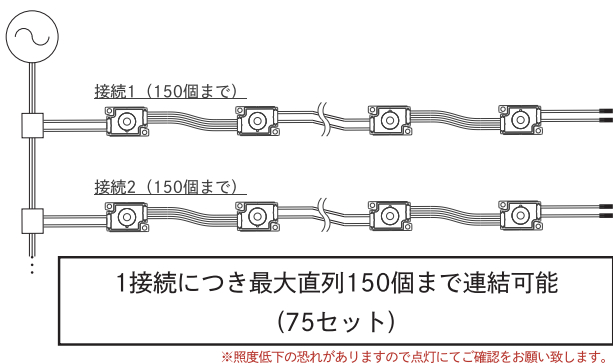
製品型番	F-TM1J-100-(*)A /
外形寸法	W42.0×H28.0×D11.0mm
製品線径	AWG18 (0.75sq)
重量	24g (2pcs/set)
製品ピッチ	≒150mm
推奨ピッチ	深さ÷0.6
定格	AC100V
消費電力	1.3W (2pcs/set)
入力容量	1.4VA (2pcs/set)
使用温度範囲	-20℃~50℃
環境仕様	防沫形
設計寿命	40,000時間 *1
備考	2pcs/set、器具内専用品
梱包数量	30連結/袋

*1…全光束が初期光束値の70%となる時間です。設計寿命であり保証値ではありません。

寸法図



最大直列接続数



*照度低下の恐れがありますので点灯にてご確認をお願い致します。

設置の注意点

設置場所注意 ※必ず看板内へ設置	温度注意 ※温度範囲「-20℃~50℃」にて使用	末端注意 ※配線末端部は絶縁処理(ループ不可)
配線径注意 ※連結時の配線径は、製品配線径以上のものを使用	電源注意 ※配電盤から直接AC100V供給 ※プラグ加工禁止	切断注意 ※3本線部分は切断不可

*サージプロテクター (別売オプション) の使用を推奨します。(詳しくは37ページ参照)

製品資料ダウンロード



取扱説明書



承認図

データは「PDF」形式です。閲覧ソフトをご用意ください。
(Adobe Acrobat Reader など)
※インターネットを利用しますので、通信量にご注意ください。