



PS E IP65

NETIS登録番号:KK-210028-A

高照度帯ライト

商品仕様

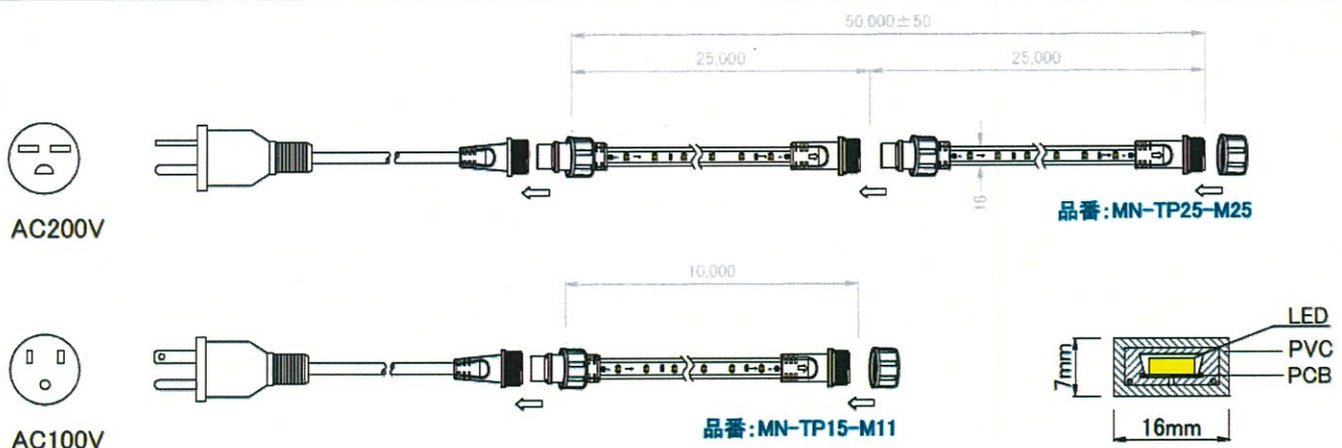
入力電圧	AC200V/100V(要選択) 50/60Hz
定格光束	500lm/m 以上
発光角度	120度
色温度	(昼白) 6,000 K
消費電力	5.0W/m
標準延長	5m、10m、20m、50m/本
最大延長	100m/本
LED素子寿命	40,000時間



- ◆ **省エネ** ※) 40型蛍光灯の6割の消費電力で1.25倍の照度実現
- ◆ **防塵防水仕様**
- ◆ **長寿命** トンネル工事にて2年間継続点灯実施中
- ◆ **簡単延長** 防水コネクタをワンタッチで帯ライト同士連結可能
- ◆ **簡単分割** 0.2m単位で、自由にカットして長さ調整可能
- ◆ **非常照明簡単連結** 専用非常照明とワンタッチで連結可能
- ◆ **軽量** 50mで8kg未満

※) 40型蛍光灯5m間隔配置時照度400lm/m

商品仕様図(一部)





皆元商事株式会社

帯ライト同士簡単連結

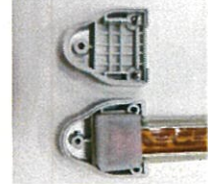
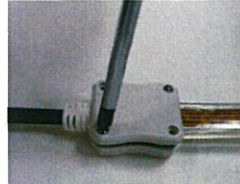
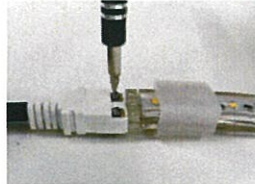
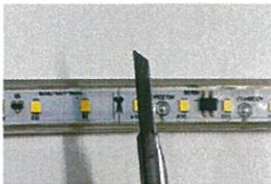
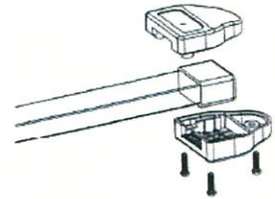
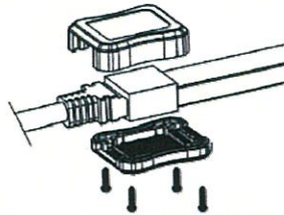
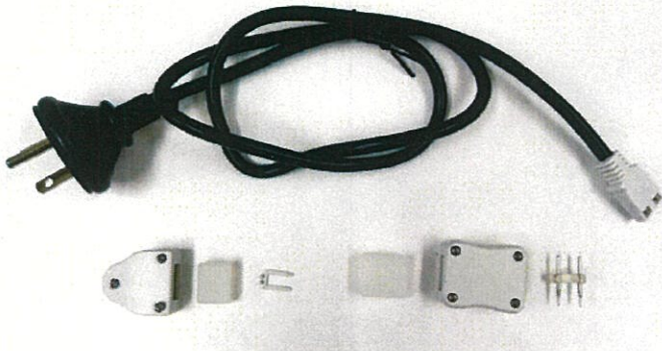


5m、10m、20m、50m製品を自由な組み合わせで延長可能

簡単分割・長さ調整

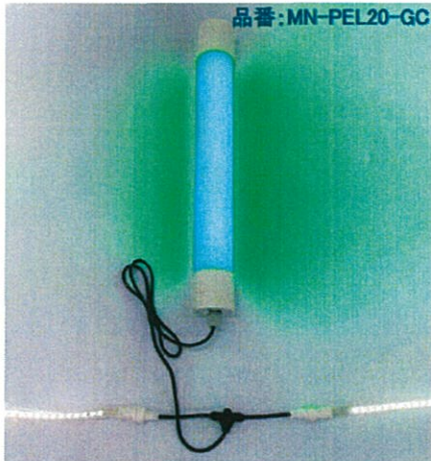
品番: MN-TP25-CN200

- ・帯ライトを0.2m単位で自由に長さ調整可能
- ・切断可能箇所にはハサミマークあり
- ・分割作業に電気知識不要

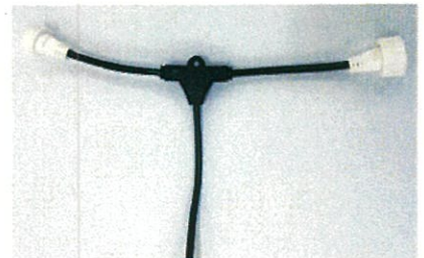


帯ライトに専用非常照明連結可能

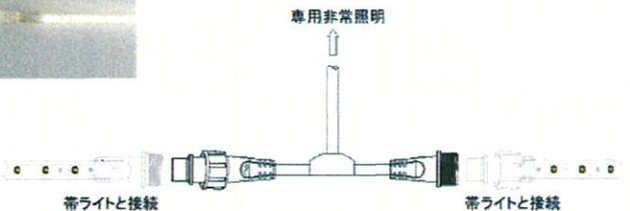
品番: MN-PEL20-GC



品番: MN-SEL12-D



専用非常照明



従来照明との比較

区分	40型シリンダーライト5m間隔配置	高照度帯ライト1本配置
照度比較	  	 
考察	<p>シリンダーライトでは、配光にムラがあり、場所的に照度20lxを下回ることがある 一方、高照度帯ライトの配光は均一であり、場所によらず、一様に高い照度を満足している</p>	

設置事例



使用上の注意

- ① 束ねた状態での通電禁止、熱がこもり、燃える恐れがある
- ② 100m以上延長して使用禁止
- ③ 曲げて使用する場合、R50mm以上曲げないでください