

LED照明ユニット

SE-LEDシリーズ

SE-LEDシリーズは盤用／装置用照明に向けた専用設計です

■特長

- ・直下配光面積が広く、閉鎖された配電盤空間内で高い照度を発揮
- ・AC直結型LED制御システムを採用し、外部の別途電源装置なしにAC電圧を直接印加
- ・定電流制御回路の適用によって、不安定な電源条件でも安定した照度を維持
- ・脱着式取付ブラケット構造で取外しが容易
- ・扉スイッチによる点灯制御
- ・LED点灯入／切スイッチ内臓



LED LAMP
SE-LED
シリーズ



■ 用途

受配電盤・分電盤・制御盤などの盤用照明用途にご使用ください。

【注】当製品は一般用電気工作物には使用できません。

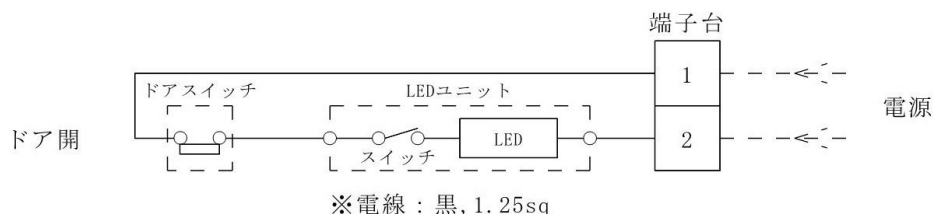
■ 定格・仕様

型式	SE-LED-1	SE-LED-2	SE-LED-D
定格電圧	AC 110V	AC 220V	DC 24V
使用電圧範囲	AC 98V~121V	AC 198V~245V	DC 21.5~26.5V
消費電力	3.5W	5.5W	5W
耐電圧	DC 500V、AC、60Hz、1分間 / AC: 1500V AC、60Hz、1分間		
絶縁抵抗	100MΩ以上 (DC 500Vメガ)		
使用周囲温度	-20~50°C (但し、結露しないこと)		
使用相対湿度	45~85% RH (但し、結露しないこと)		
LED寿命	40,000時間 (typ)		
防水機能	Non Waterproof		
認証	CE C 220V、DC限定 *LEDユニットのみ		
質量	約0.67kg	約0.67kg	約0.65kg

■ LED光学仕様

型式	SE-LED-1	SE-LED-2	SE-LED-D
レンズ色	半透明		
照明色	昼光色		
色温度	6,000~7,000K		
総光束	380lm		
照度(at 1m)	120Lux		

■ 回路図



■ 外形図

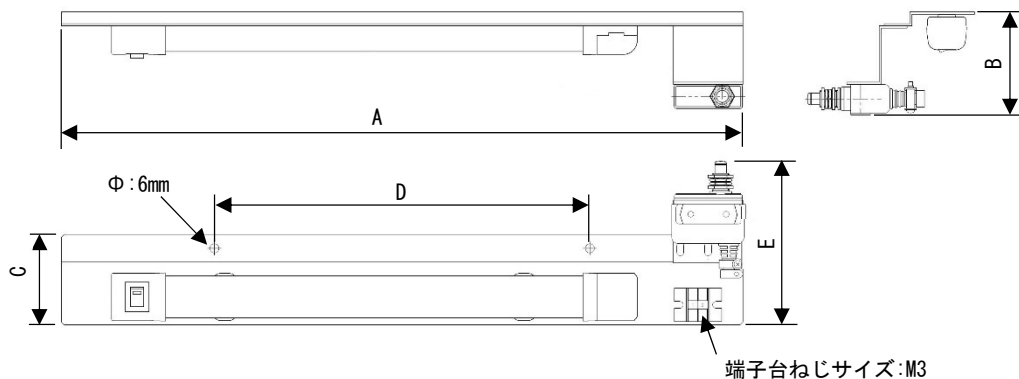


<寸法一覧表>

単位：mm

形状	A	B	C	D	E
共通	490	75	65	270	(130)

*突起物(ネジ)は、含まない



 株式会社SEテクノ

© SE Techno Co., Ltd

〒237-0071 横須賀市田浦港町無番地
TEL 046-874-6561
FAX 046-874-6562

SET-K-0001