

SOL Series

外部の電源と配線が不要な太陽電池式 LED 表示灯



S80SOL

製品仕様

S80SOL | S100SOL
S125SOL

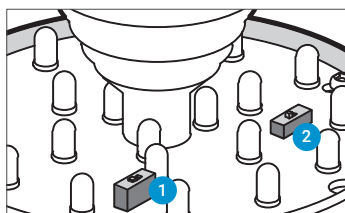
材 質	グローブ-PC、ボディ-ABS、反射体-耐熱性ABS
使用周囲温度	-25°C ~ +50°C
保護等級	IP54
回 転 数	60~80/min

- 電源と配線が不要なシンプル構造の太陽電池式LED点滅灯
- 周囲の闇を自動感知して動作する闇感知システム内蔵
- 嵐と激しい塵の環境に耐える完璧な密閉構造(IP54)
- 電源スイッチを内蔵して、使用前の放電防止

S80SOL 外径80mm 太陽電池式 LED点滅表示灯

型番	充電電池の電	充電電池の容量	無充電の視認性間	認証	重さ	色
S80SOL	2.4V	2.5Ah	30hr	CE	0.27kg	● R-赤 ● A-黄

- ・外径80mmの小型モデル
- ・1回充電(8時間以上)で30時間の連続動作



① サン(SUN)スイッチ

周囲の明るさを自動感知して動作する闇感知システム出荷時、OFFに設定

② 電源スイッチ

使用前の放電防止用電源ON - OFFスイッチ出荷時、OFFに設定

S100SOL 外径100mm 太陽電池式 LED点滅表示灯

型番	充電電池の電	充電電池の容量	無充電の視認性間	認証	重さ	色
S100SOL	2.4V	2.5Ah	40hr	CE	0.41kg	● R-赤 ● A-黄

- ・外径100mmの汎用モデル
- ・1回充電(8時間以上)で40時間の連続動作

S125SOL 外径125mm 太陽電池式 LED点滅表示灯

型番	充電電池の電	充電電池の容量	無充電の視認性間	認証	重さ	色
S125SOL	2.4V	2.5Ah	50hr	CE	0.51kg	● R-赤 ● A-黄

- ・外径125mmの標準型モデル
- ・1回充電(8時間以上)で50時間の連続動作

太陽電池式表示灯

SOLモデルは太陽電池を利用する表示灯で、電源供給が困難な場所や配線が難しい環境条件で便利に使用することができます。

高効率長寿命の構造

キューライトの太陽電池式表示灯は、太陽電池パネルを機器内部に装着する構造で設計されています。このような構造は、埃や湿気などの有害な影響を最小限に抑え、充電効率を向上させ、寿命を延長します。

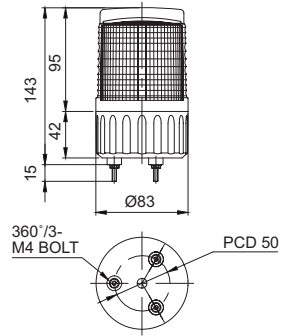




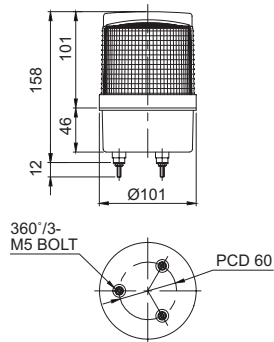
外形図

単位: mm

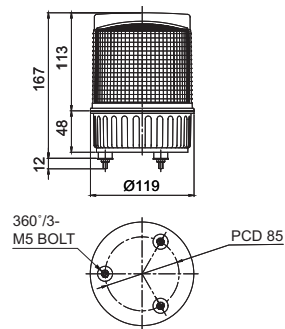
・S80SOL



・S100SOL



・S125SOL



S100SOL



S125SOL

ユーザオーダー仕様

- ・マグネット取付型
- ・壁面取付台: 電源線を中央部や壁面に引き出せる構造です。

S80SOL

S100SOL / S125SOL



壁面取付台
TWS80

壁面取付台
TWA80

壁面取付台
SWP125

壁面取付台
SWM125

モデル選定

S80SOL

R

[型番]

[色]

S80SOL
S100SOL
S125SOL

● R-赤
● A-黄