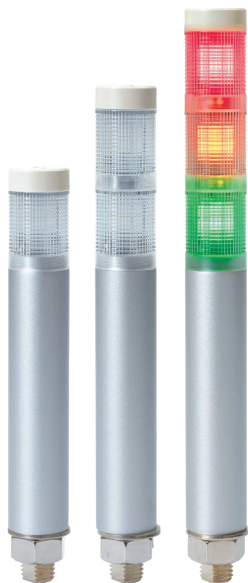


STA35SLM



STA35SLM

製品仕様

STA35SLM

材質 レンズ-AS、ボディ-Al

使用周囲温度 -30°C ~ +50°C

保護等級 IP44

- 外径35mmの直付型構造
- アルミボディを採用した美しいデザインの製品
- レンズを段別に固定させる構造で、耐久力に優れる
- 高輝度チップLEDと特殊散光レンズを採用して視認性に優れる
- レンズは無動作時に透明色を維持し、動作時に固有色の信号光を発散
- 点灯専用の製品(外部制御で点滅機能付加)で、段別に色変更不可
- ボディの下段に取付け用ネジが取り付けられ、製品の取り付けが容易

STA35SLM Ø35mm 直取付、LED点灯

型番	段数	電圧	認証	重さ	色
STA35SLM点灯型	1	DC12V DC24V	CE	0.38kg	● R-赤
	2	DC12V DC24V		0.40kg	● R-赤 ● G-緑
	3	DC12V DC24V		0.42kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
	4	DC12V DC24V		0.45kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	5	DC12V DC24V		0.48kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白

※ CE認証: DC24V

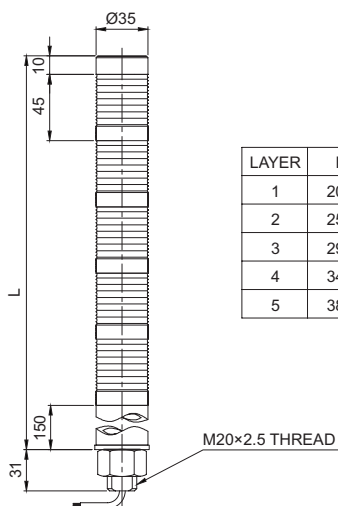
結線情報

- 電源線/信号線規格
UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

外形図

単位: mm

・STA35SLM



光源部電流(1段基準)

電圧	DC12V	DC24V
光源部電流(1段)	100mA	50mA

ユーザーオーダー仕様

- 壁面取付台: 壁面のような垂直面に製品を取り付ける時、用いられます。



壁面取付台
STAWB25

モデル選定

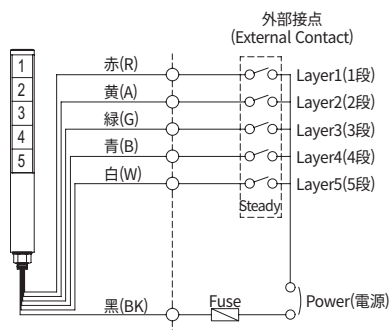
STA35SLM	-	3	-	24	-	RAG
[型番] STA35SLM		[段数] 1-1段 2-2段 3-3段 4-4段 5-5段		[電圧] 12-DC12V 24-DC24V		[色] ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白

結線図

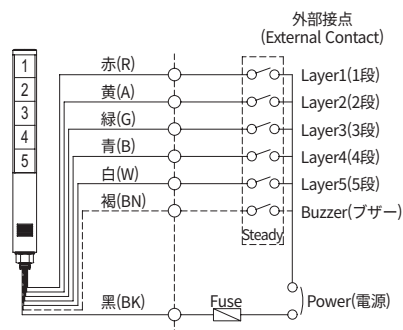
- ・ STA25SLM、STA35SL、STA35SLM、STA45SLM モデルは外部の接点とトランジスタを用いて結線できます。
- ・ トランジスタを用いて結線する時には、使用電圧と製品によってNPNトランジスタとPNPトランジスタを分けて使用し、以下のような結線図にしたがって正確に結線してください。

外部接点の利用

・STA25SLM-DC
・STA35SL-DC / STA35SLM-DC



・STA45SLM / ST45SLMP-DC

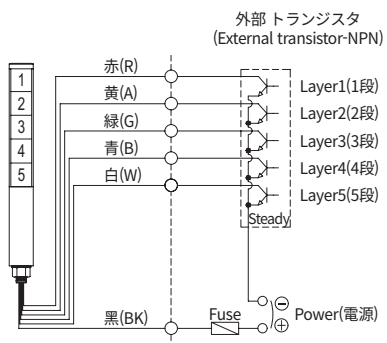


適用製品

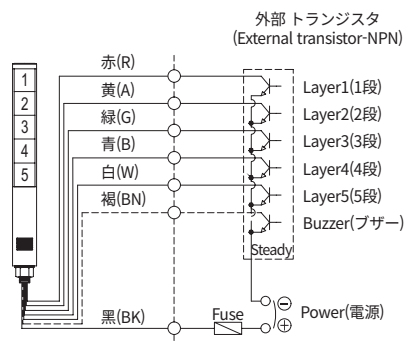
トランジスタ(I/Oユニット)利用

・STA25SLM-DC
・STA35SL-DC / STA35SLM-DC

NPN
Transistor

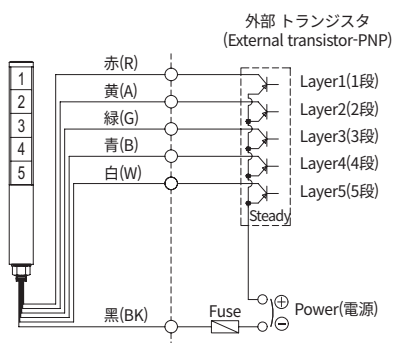


・STA45SLM / ST45SLMP-DC

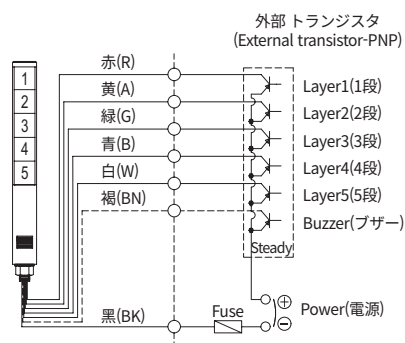


・STA25SLM-DC
・STA35SL-DC / STA35SLM-DC

PNP
Transistor



・STA45SLM / ST45SLMP-DC



結線情報

- ・ 電源線/信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

トランジスタの定格

型番	NPN or PNP
耐電圧	$V_c \geq 35V$
電流	$I_c \geq 300mA$
漏洩電流	$0.1mA \geq I_L$