

外径35mm のスリム型LEDタワーランプ

STA35SL



製品仕様

STA35SL

材 質 レンズ-AS、ボディ-ABS

使用周囲温度 -30°C ~ +50°C

保 護 等 級 IP44

- 外径 35mmの直付型構造
- 高輝度チップLED と特殊散光レンズを採択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

STA35SL Ø35mm 直取付、LED点灯

型番	段数	電圧	認証	重さ	色
STA35SL 点灯型	1	DC12V DC24V	CE	0.60kg	● R-赤
	2	DC12V DC24V		0.85kg	● R-赤 ● G-緑
	3	DC12V DC24V		1.05kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
	4	DC12V DC24V		1.30kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	5	DC12V DC24V		1.53kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白

※ CE認証: DC24V

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

STA35SL	-	3	-	24	-	RAG
(型番) STA35SL		(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



STA35SL

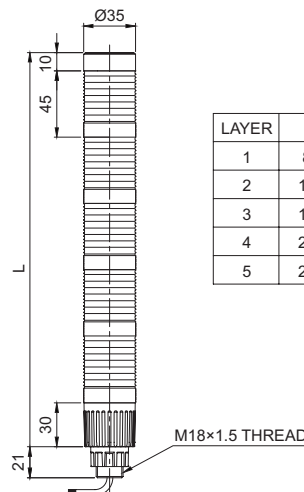
結線情報

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

外形図

単位: mm

・STA35SL

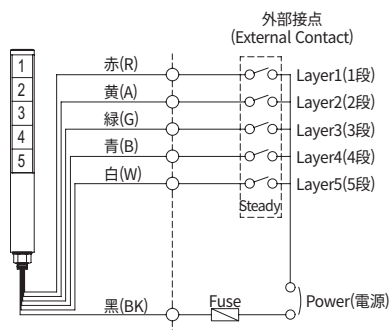


結線図

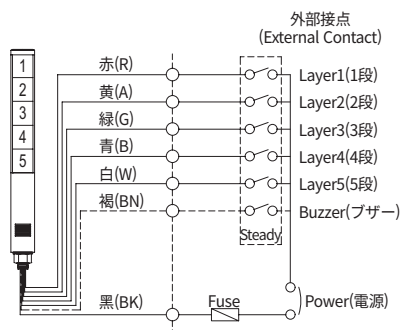
- ・ STA25SLM、STA35SL、STA35SLM、STA45SLM モデルは外部の接点とトランジスタを用いて結線できます。
- ・ トランジスタを用いて結線する時には、使用電圧と製品によってNPNトランジスタとPNPトランジスタを分けて使用し、以下のような結線図にしたがって正確に結線してください。

外部接点の利用

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



・STA45SLM / ST45SLMP-DC

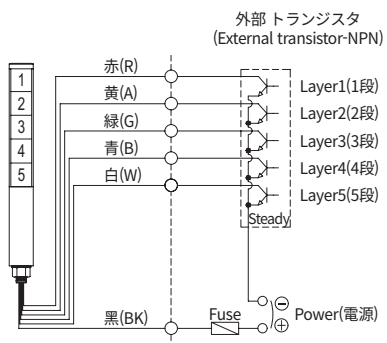


適用製品

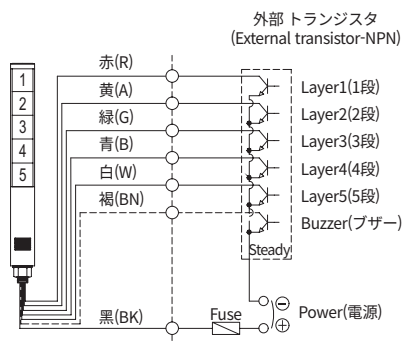
トランジスタ(I/Oユニット)利用

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

NPN
Transistor

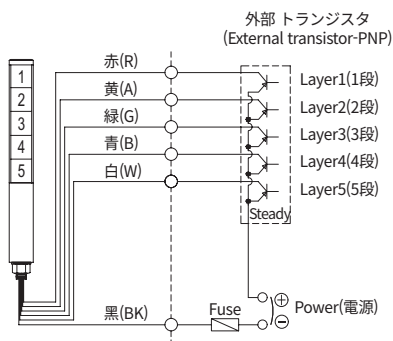


・STA45SLM / ST45SLMP-DC

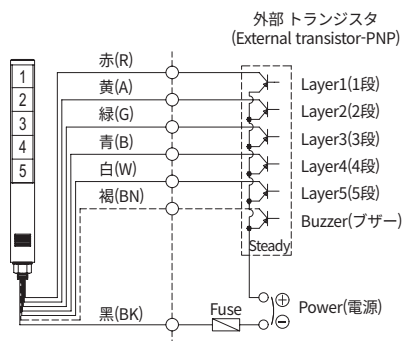


・STA25SLM-DC
・STA35SL-DC / STA35SLM-DC

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	$0.1mA \geq I_L$