

外径45mmのスリム型LEDタワーランプ

STA45SLM



製品仕様

STA45SLM | STA45SLMP

材 質	レンズ-アクリル、フィルタレンズ-AS、ボディ-Al
使用周囲温度	-30°C ~ +50°C
音 量	Max.90dB at 1m
保 護 等 級	一般型-IP44、ブザー内蔵型-IP23

- 外径45mmの直付型/Pole 取付構造
- アルミ固有の金属光沢を高級に表現した高品格デザインの製品
- 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
- ボディの下段に連結型ネジを形成し、製品の取り付けが容易
- 一般型とブザー内蔵型の中で、使用環境に適した仕様を選んで使用可能

STA45SLM Ø45mm 直取付、LED点灯

型番	段数	電圧	認証	重さ	色
STA45SLM 点灯型	1	DC12V DC24V	CE	0.50kg	● R-赤
	2	DC12V DC24V		0.54kg	● R-赤 ● G-緑
	3	DC12V DC24V		0.58kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
	4	DC12V DC24V		0.63kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	5	DC12V DC24V		0.68kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白
STA45SLM-BZ ブザー内蔵 点灯型			UL		

※ CE認証: DC24V、UL認証: DC24V

光源部/ブザー電流(1段基準)

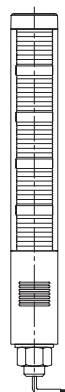
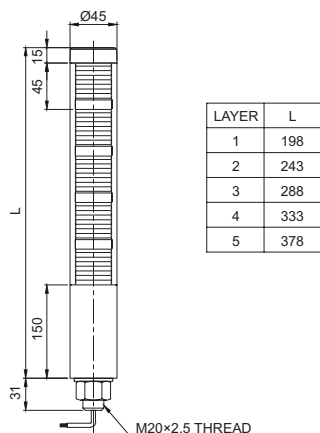
電圧	DC12V	DC24V
光源部電流(1段)	100mA	50mA
ブザー電流	40mA	75mA

外形図

単位: mm

・STA45SLM

・STA45SLM-BZ



ユーザーオーダー仕様

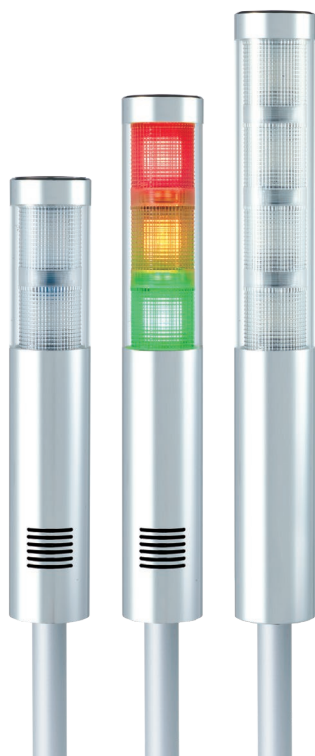
- ・壁面取付台: 壁面のような垂直面に製品を取り付ける時に使用します。



壁面取付台
STAWB45

外径45mmのスリム型LEDタワーランプ

STA45SLMP



STA45SLMP Series

STA45SLMP Ø45mm Pole取付型、LED点灯

型番	段数	電圧	認証	重さ	色
STA45SLMP 点灯型 STA45SLMP-BZ ブザー内蔵点灯型	1	DC12V DC24V	CE UL	0.56kg	● R-赤
	2	DC12V DC24V		0.60kg	● R-赤 ● G-緑
	3	DC12V DC24V		0.64kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
	4	DC12V DC24V		0.69kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	5	DC12V DC24V		0.74kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白

※ CE認証: DC24V、UL認証: DC24V

光源部/ブザー電流(1段基準)

電圧	DC12V	DC24V
光源部電流(1段)	100mA	50mA
ブザー電流	40mA	75mA

取付け台

一般型	LB18	LW18	QZ18
Steel	Steel	ABS	ABS
SZ18	QL18	SL18	
Al	ABS	Al	

※ 取付部の詳細サイズは、本カタログ「タワーランプ就部隊」をご参照ください。

ユーザオーダー仕様

・標準寸法の外Poleの長さ

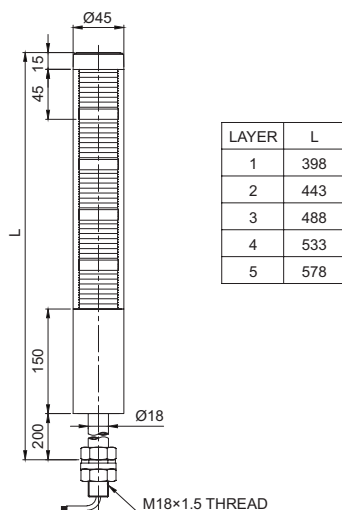
結線情報

・電源線/信号線規格
UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

外形図

単位: mm

・STA45SLMP



・STA45SLMP-BZ



モデル選定

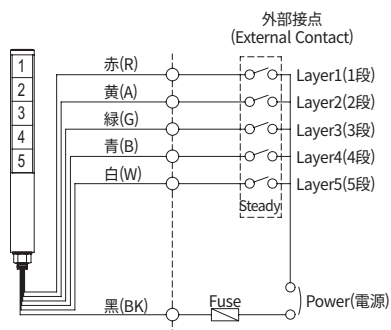
STA45SLMP	-	3	-	24	-	RAG	-	QZ18
[型番]		[段数]		[電圧]		[色]		[取付け台]
STA45SLM		1-1段		12-DC12V		● R-赤		無指定-一般型
STA45SLM-BZ		2-2段		24-DC24V		● A-黄		指定
STA45SLMP		3-3段				● G-緑		-LB18 -LW18
STA45SLMP-BZ		4-4段				● B-青		-QZ18 -SZ18
		5-5段				○ W-白		-QL18 -SL18

結線図

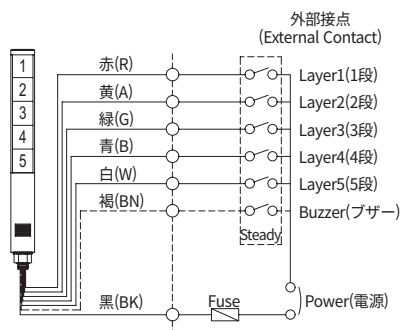
- ・ STA25SLM、STA35SL、STA35SLM、STA45SLM モデルは外部の接点とトランジスタを用いて結線できます。
- ・ トランジスタを用いて結線する時には、使用電圧と製品によってNPNトランジスタとPNPトランジスタを分けて使用し、以下のような結線図にしたがって正確に結線してください。

外部接点の利用

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



・STA45SLM / ST45SLMP-DC

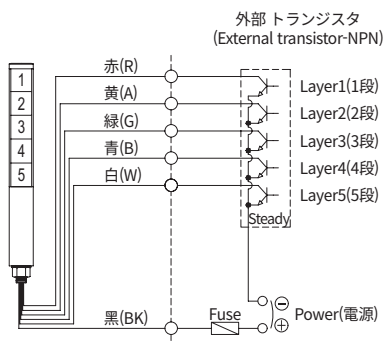


適用製品

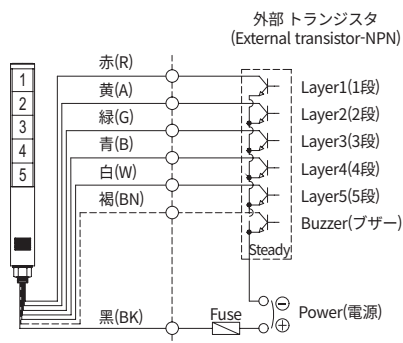
トランジスタ(I/Oユニット)利用

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

NPN
Transistor

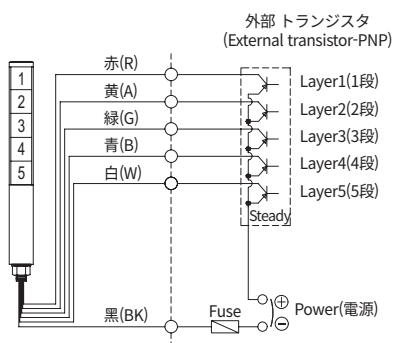


・STA45SLM / ST45SLMP-DC

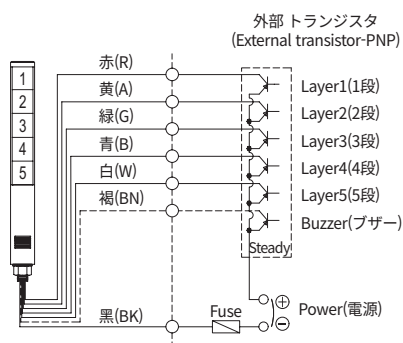


・STA25SLM-DC
・STA35SL-DC / STA35SLM-DC

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	$0.1mA \geq I_L$