

外径80mm 多色LED点灯/点滅型タワーランプ

STC80ML



STC80ML Ø80mm 直取付、多色LED点灯/点滅

型番	色数	電圧	認証	重さ	色
STC80ML 点灯型	2	DC12V	CE	0.40kg	● R-赤 ● G-緑
STC80ML-BZ ブザー内蔵 点灯型		DC24V			
		AC110V AC220V			
STC80MLF 点灯/点滅型	3	DC12V		0.60kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
STC80MLF-BZ ブザー内蔵 点灯/点滅型		DC24V			
		AC110V AC220V			

※ CE認証: DC24V



STC80ML Series

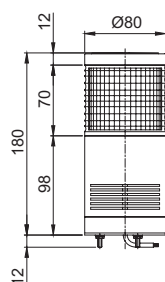
ブザー内蔵型は、ボディにブザー音の出力口が形成されています。



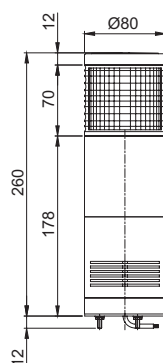
外形図

単位: mm

・STC80ML-AC/DC
・STC80MLF-AC/DC
・STC80ML-BZ-AC/DC
・STC80MLF-BZ-DC



・STC80MLF-BZ-AC

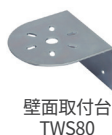


結線情報

- ・電源線規格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- ・信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

ユーザーオーダー仕様

- ・標準外色構成
- ・M12コネクタ取付型
- ・2音 ブザー型: 長音(ピーピー)と短音(ピピピピ)が全部出力されるブザーです。
- ・レンズ長さ40mm(管理型番: STC56MEL)
- ・壁面取付台: 電源線を中央部または壁面に引き出せる構造です。



モデル選定

STC80ML	-	3	-	220	-	RAG
[型番]		[色数]		[電圧]		[色]
STC80ML		2-2色		12-DC12V		● R-赤
STC80ML-BZ		3-3色		24-DC24V		● A-黄
STC80MLF				110-AC110V		● G-緑
STC80MLF-BZ				220-AC220V		

外径80mm 多色LED点灯/点滅型タワーランプ

STC80L



STC80L Series

ブザー内蔵型は、ボディにブザー音の出力口が形成されています。



結線情報

- 電源線規格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- 信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

ユーザーオーダー仕様

- 2音ブザー型: 長音(ピーピー)と短音(ピピピピ)が全部出力されるブザーです。
- 標準外色構成
- M12コネクタ取付型
- 標準寸法その他Poleの長さ
- レンズ長さ40mm(管理型番: STC80EL)

STC80L Ø80mm Pole取付型、多色LED点灯/点滅

型番	色数	電圧	認証	重さ	色
STC80L 点灯型	2	DC12V	CE	0.64kg	● R-赤 ● G-緑
STC80L-BZ ブザー内蔵 点灯型		DC24V			
		AC110V AC220V			
STC80LF 点灯/点滅型	3	DC12V		0.83kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
STC80LF-BZ ブザー内蔵 点灯/点滅型		DC24V			
		AC110V AC220V			

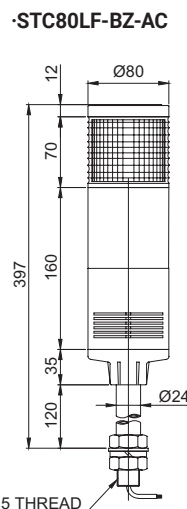
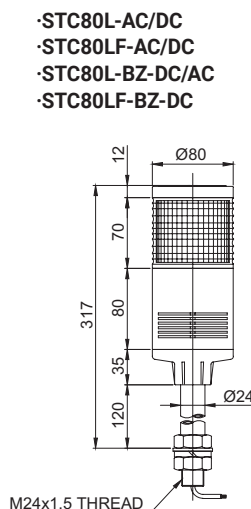
※ CE認証: DC24V

光源部/ブザー電流(LED色相別電流基準)

電圧	DC12V	DC24V	AC110V	AC220V
光源部電流	310mA	250mA	60mA	30mA
ブザー電流	40mA	75mA	45mA	25mA

外形図

単位: mm



取付け台

一般型	LB24	LW24	QZ24	SZ24	QL24	SL24
Steel	Steel	ABS	ABS	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。

モデル選定

STC80L	-	3	-	220	-	RAG	-	LW24
[型番]		[色数]		[電圧]		[色]		[取付け台]
STC80L		2-2色		12-DC12V		● R-赤		・無指定-一般型
STC80L-BZ		3-3色		24-DC24V		● A-黄		・指定
STC80LF				110-AC110V		● G-緑		-LB24-LW24
STC80LF-BZ				220-AC220V				-QZ24-SZ24
								-QL24-SL24

結線図

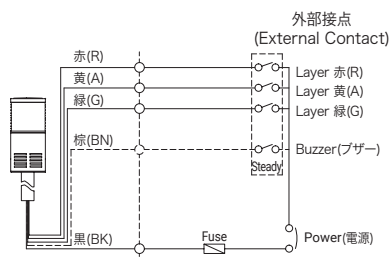
- ・STC Seriesは、外部接点とトランジスタを利用して結線できます。
- ・トランジスタを用いて結線する時には、使用電圧と製品によってNPNトランジスタとPNPトランジスタを分けて使用し、以下のような結線図にしたがって正確に結線してください。
- ・本製品は (+) (-) 極性の区別なしに使用することができます。

外部接点の利用

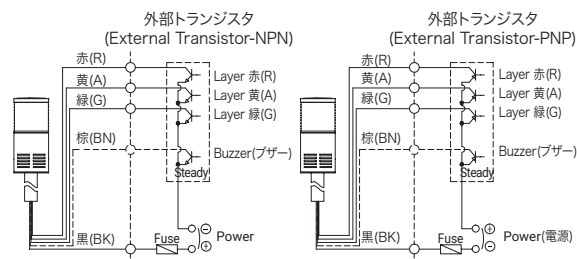
トランジスタの利用

・STC45ML / STC45L-DC
・STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-DC
・STC80ML / STC80L-DC

DC
点灯型

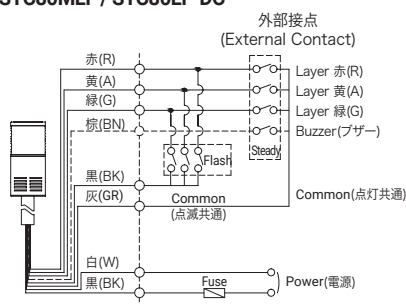


・STC45ML / STC45L-DC
・STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-DC
・STC80ML / STC80L-DC

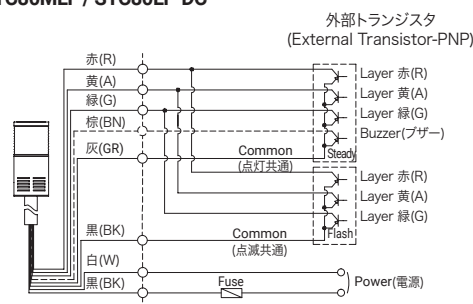


・STC45MLF / STC45LF-DC
・STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-DC
・STC80MLF / STC80LF-DC

DC
点灯/点滅型

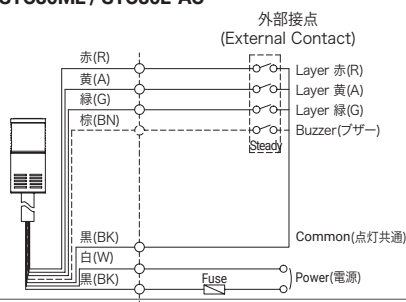


・STC45MLF / STC45LF-DC
・STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-DC
・STC80MLF / STC80LF-DC



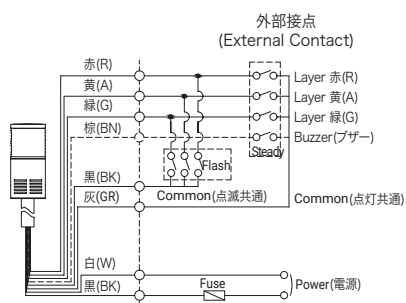
・STC45ML / STC45L-AC
・STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-AC
・STC80ML / STC80L-AC

AC
点灯型

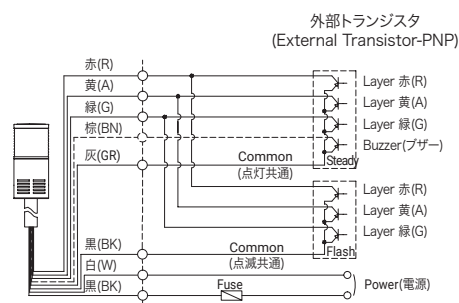


・STC45MLF / STC45LF-AC
・STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-AC
・STC80MLF / STC80LF-AC

AC
点灯/点滅型



・STC45MLF / STC45LF-AC
・STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-AC
・STC80MLF / STC80LF-AC



- ・DC 点灯型製品: 電源線/信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- ・AC 点灯型、AC/DC 点灯/点滅型製品: 電源線規格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm