

外径56mm 多色LED点灯/点滅型タワーランプ

STC56ML



STC56ML Ø56mm 直取付、多色LED点灯/点滅

型番	色数	電圧	認証	重さ	色
STC56ML 点灯型	2	DC12V	CE	0.29kg	● R-赤 ● G-緑
STC56ML-BZ ブザー内蔵 点灯型		DC24V			
STC56MLF 点灯/点滅型	3	AC110V			
STC56MLF-BZ ブザー内蔵 点灯/点滅型		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	240mA	210mA	50mA	25mA
ブザー電流	40mA	75mA	40mA	20mA

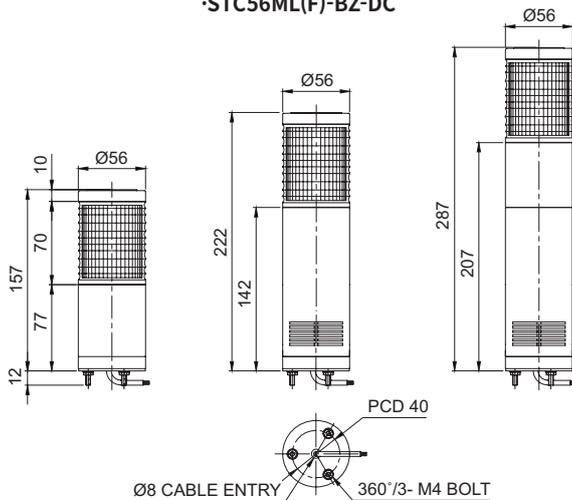
外形図

単位: mm

・STC56ML-DC
・STC56MLF-DC

・STC56ML-AC
・STC56MLF-AC
・STC56ML(F)-BZ-DC

・STC56ML-BZ-AC
・STC56MLF-BZ-AC



STC56ML 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。

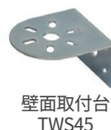


結線情報

- ・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

- ・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

STC56ML	-	3	-	220	-	RAG
[型番]		[色数]		[電圧]		[色]
STC56ML		2-2色		12-DC12V		● R-赤
STC56ML-BZ		3-3色		24-DC24V		● A-黄
STC56MLF				110-AC110V		● G-緑
STC56MLF-BZ				220-AC220V		

外径56mm 多色LED点灯/点滅型タワーランプ

STC56L



STC56L Ø56mm Pole取付型、多色LED点灯/点滅

型番	色数	電圧	認証	重さ	色
STC56L 点灯型	2	DC12V	CE	0.43kg	● R-赤 ● G-緑
STC56L-BZ ブザー内蔵点灯型		DC24V			
	AC110V				
	AC220V				
STC56LF 点灯/点滅型	3	DC12V	CE	0.62kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
STC56LF-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	240mA	210mA	50mA	25mA
ブザー電流	40mA	75mA	40mA	20mA



STC56L 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。



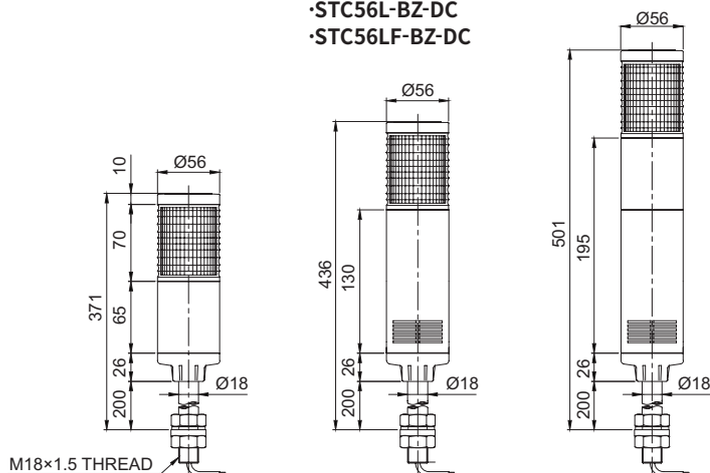
外形図

単位: mm

・STC56L-DC
・STC56LF-DC

・STC56L-AC
・STC56LF-AC
・STC56L-BZ-DC
・STC56LF-BZ-DC

・STC56L-BZ-AC
・STC56LF-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

取付け台

一般型	LB18	LW18	QZ18	SZ18	QL18	SL18
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。

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
- 標準寸法の他Poleの長さ
- レンズ長さ40mm(管理型番: STC56EL)

モデル選定

STC56L	3	220	RAG	LW18
[型番]	[色数]	[電圧]	[色]	[取付け台]
STC56L	2-2色	12-DC12V	● R-赤	無指定-一般型
STC56L-BZ	3-3色	24-DC24V	● A-黄	指定
STC56LF		110-AC110V	● G-緑	-LB18-LW18
STC56LF-BZ		220-AC220V		-QZ18-SZ18
				-QL18-SL18

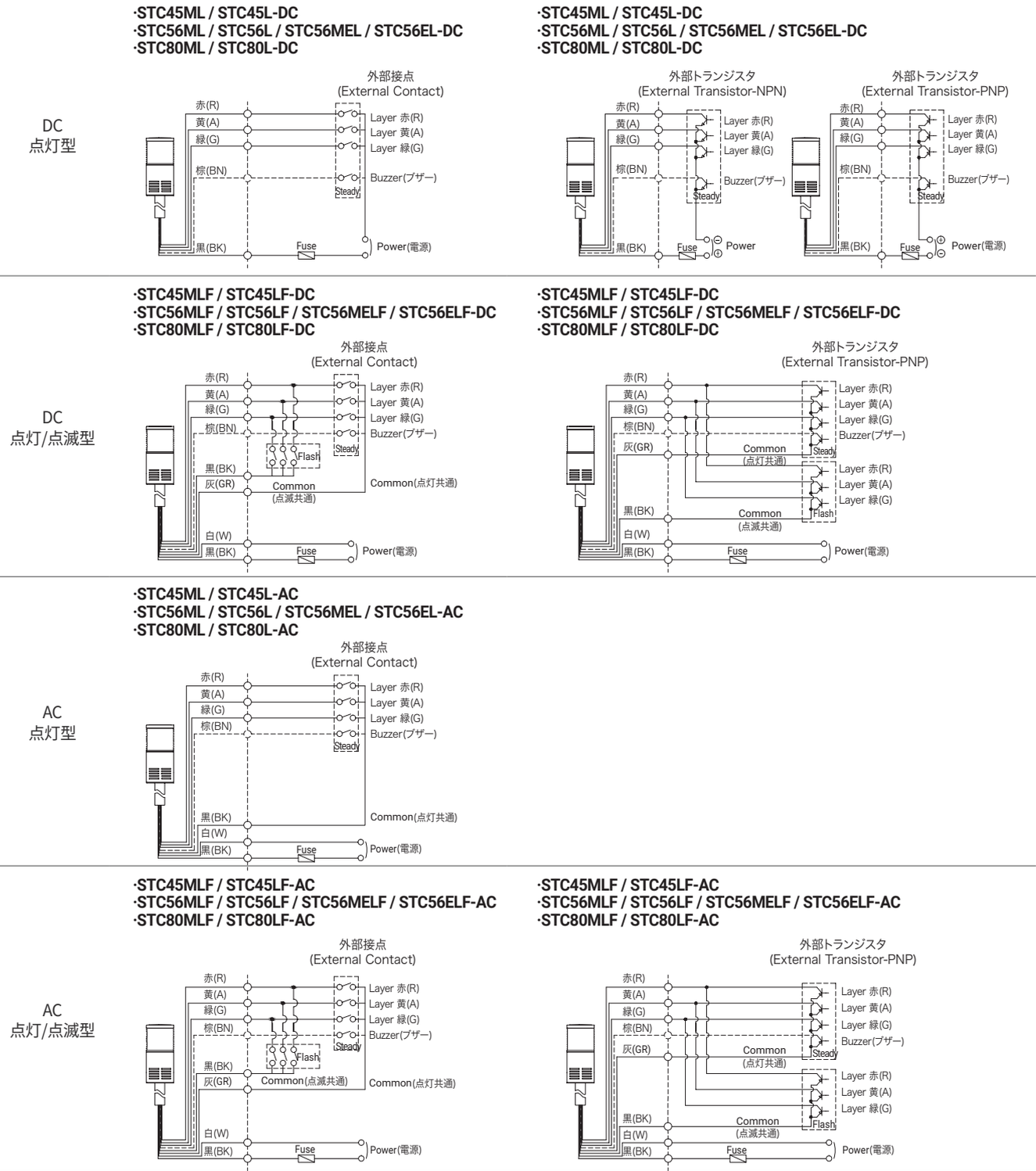
STC Series

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NPNT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



- ・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