

STD Series

警告音、アラーム、メロディの様々な音色を内蔵



STD Series

製品仕様

STDL

材 質 グローブ-AS、カバー-ABS、ボディ-ABS、
反射体-耐熱性ABS
使用周囲温度 -30℃ ~ +50℃
保護等級 IP54
標準色の構成
1段: ● R-赤
2段: ● R-赤 ● G-緑
3段: ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑
4段: ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
5段: ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白
回 転 数 60~80/min
RoHS 対応

- LED 点灯/点滅型
- レンズ色の配列変更可能
- 外径80mm積層式タワー灯と電子ホン(Horn)の結合型構造により、視覚信号と聴覚信号を同時伝達
- 様々な音色のうち、作業環境に最適な音色の選択が可能
- 警告音、アラーム、メロディ各5音と音声信号5音の出力可能
- 音声信号はユーザが要求するメッセージを弊社で入力して提供

STDL 点灯/点滅タワー灯&電子ホン

| 型番 | 段数 | 電圧 | 内蔵音と音量 | 認証 | 重さ | 色 |
|-------------|--------|--------|--|----|--------|-------------------------|
| STDL 点灯型 | 1 | DC12V | ・WS-警告音 5音: Max.105dB ・WM-メロディ 5音: Max.105dB ・WA-アラーム 5音: Max.103dB ・WV-音声信号 5音: 91~100dB | CE | 0.80kg | ● R-赤 |
| | | DC24V | | | 0.80kg | |
| | | AC110V | | | 1.39kg | |
| | | AC220V | | | 1.39kg | |
| | 2 | DC12V | | | 0.91kg | ● R-赤 ● G-緑 |
| | | DC24V | | | 0.91kg | |
| | | AC110V | | | 1.36kg | |
| | | AC220V | | | 1.36kg | |
| | 3 | DC12V | | | 1.05kg | ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 |
| | | DC24V | | | 1.05kg | |
| | | AC110V | | | 1.49kg | |
| | | AC220V | | | 1.49kg | |
| 4 | DC12V | 1.16kg | ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 | | | |
| | DC24V | 1.16kg | | | | |
| | AC110V | 1.61kg | | | | |
| | AC220V | 1.61kg | | | | |
| 5 | DC12V | 1.30kg | ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白 | | | |
| | DC24V | 1.30kg | | | | |
| | AC110V | 1.74kg | | | | |
| | AC220V | 1.74kg | | | | |

※ CE認証: DC24V

※ 内蔵音の最大音量はWS-Ch3 / WM-Ch4 / WA-Ch1基準です。

※ WV音声信号5音はユーザー注文録音方式で、音声によって音量偏差が発生することがあります。

※ 音色の仕様は本カタログの「一般信号音製品の音色の種類組み合わせ」をご覧ください。

光源部/信号音電流(1段基準)

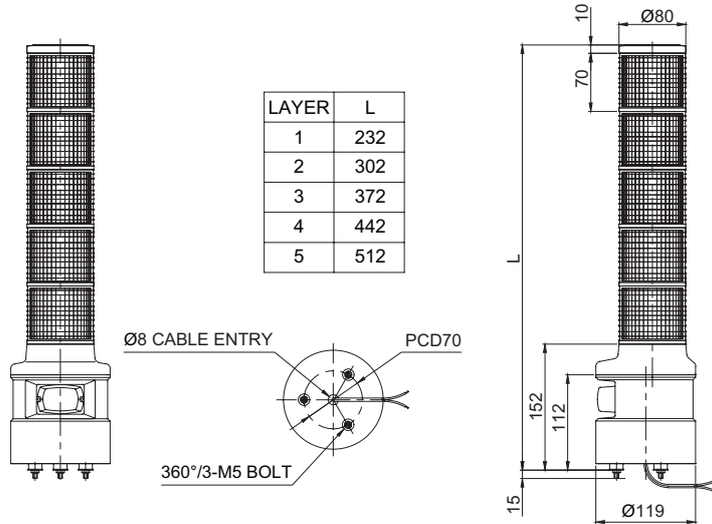
| 電圧 | DC12V | DC24V | AC110V | AC220V |
|-----------|-------|-------|--------|--------|
| 光源部電流(1段) | 160mA | 95mA | 70mA | 55mA |
| 信号音電流 | 280mA | 210mA | 85mA | 45mA |



外形図

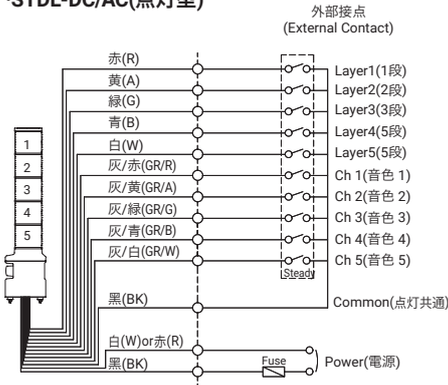
-STDL / STDLF

単位: mm

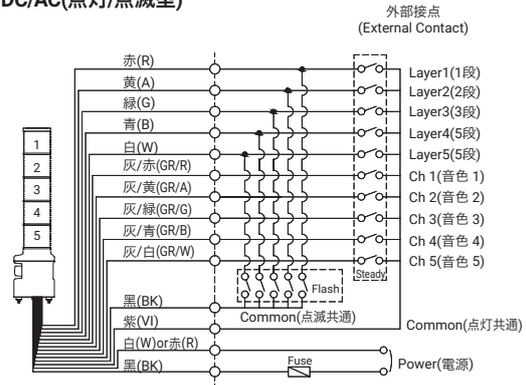


結線図

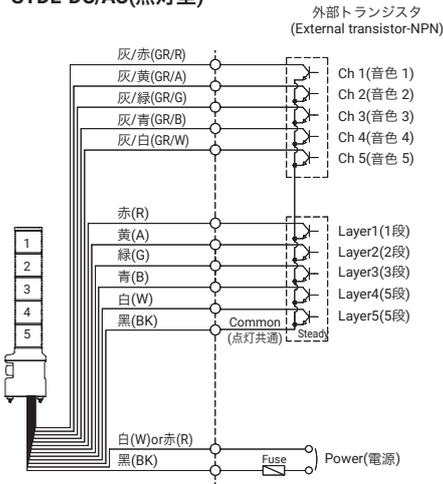
-STDL-DC/AC(点灯型)



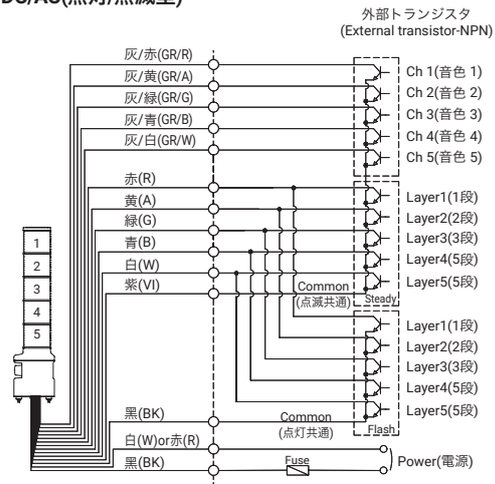
-STDLF-DC/AC(点灯/点滅型)



-STDL-DC/AC(点灯型)



-STDLF-DC/AC(点灯/点滅型)



- ・電源線規格 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- ・信号線規格 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- ・本製品は (+) (-)極性の区別なしに使用することができます



各信号線に電圧を印加しないでください。製品が破損する恐れがあります。

- ・STDL / STDLFモデルは、外部接点とトランジスタを利用して結線できます。
- ・トランジスタを利用して結線する場合、NPNトランジスタを使用して右側の結線図のように正確に結線してください。

STD Series

ユーザー オーダー仕様

| 管理型番 | レンズの外径 | レンズの高さ | 動作方式 | 表示灯の仕様 |
|------------|--------|--------|------------|--------|
| STD56EL(F) | Ø56mm | 40mm | LED 点灯/点滅型 | ST56EL |
| STD56L(F) | Ø56mm | 70mm | LED 点灯/点滅型 | ST56L |
| STDEL(F) | Ø80mm | 40mm | LED 点灯/点滅型 | ST80EL |

- ・標準仕様以外の表示灯変更可能製品
- ・標準色以外のレンズ色の配列
- ・壁面取付台
- ・8和音仕様（管理型番: STD56EL(F)、STD56L(F)、STDEL(F)、STD56B Series、STD80B Series、STD80EL Series）

モデル選定

| STDL | WA | 3 | 220 | RAG |
|---------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|---|
| [型番] | [音色] | [段数] | [電圧] | [色] |
| STDL STDLF | WS-警告音 WM-メロディ WA-アラーム WV-音声 | 1-1段 2-2段 3-3段 4-4段 5-5段 | 12-DC12V 24-DC24V 110-AC110V 220-AC220V | ● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青 ○ W-白 |