

生産終了
Production end



騒音の大きな場所で威力を発揮、4秒×2、8秒×1メッセージの再生ができる音声合成報知器です。

100dB/m 4秒×2 8秒×1 IP53 防塵・防噴流 オープンコレクタ

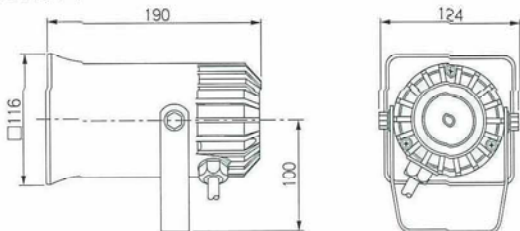
【特長】

- 防塵・防噴流（国際規格IP53）構造のため、水気や粉塵の多い工場、屋外でも使用できます。
- 取付けステーは、ステンレス製で錆びません。
- 合計8秒（4秒×2メッセージまたは8秒×1メッセージ）のメッセージを再生します。
- ハイビットレート(64kbit/s)を採用し、音声合成の音質がクリアになりました。
- 音量は最大100dB/mの大音量です。
- NPNトランジスタオープンコレクタ対応により、シーケンサ等での直接駆動が可能です。
- 内蔵ボリュームにより、音量調節が可能です。
- メッセージは3000種類以上の標準メッセージの中からご指定いただければ無料です。（その他特注メッセージは、別途費用が必要です）
- ワンショット入力でメッセージの終わりまで再生し、入力が連続している場合は繰り返し再生します。

- Meets IP-53 for wash-down requirements.
- Anticorrosive stainless steel bracket.
- Each unit can playback a total of 8 seconds (2×4 seconds, or 1×8 seconds.)
- Clear sound from voice synthesizer is given by the high bit rate (64kbit/s).
- High volume (max. 100dB/m)
- NPN open-collector permits direct connection to a PLC.
- Volume can be adjusted with an internal rheostat to match a range of environments.
- Choose from over 3,000 standard Japanese message library.
- The playback start signal is input from a switch on an external device. If the signal is received once, the message will be played once, and if the signal is continued, it will be repeated.

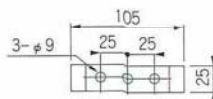


■ 外観図

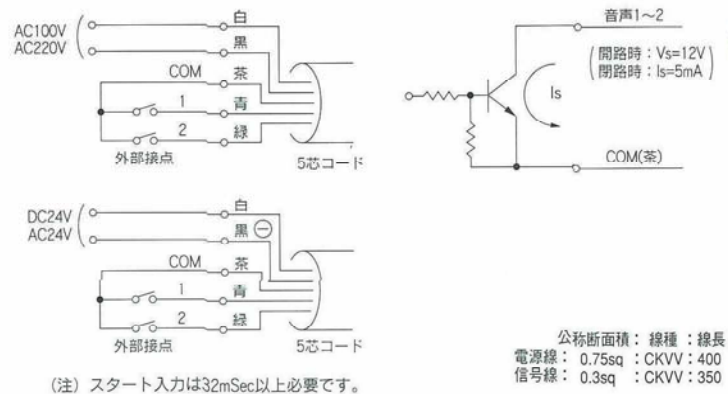


単位：mm

■ 取付面寸法図



■ 配線図



■ 音色優先順位

2(緑) > 1(青)
※複数の信号入力が同時にあった場合、番号の大きなチャンネルが優先になります。

(注) 電源のON/OFFで、メッセージのスタートはできません。

| 型 式 Model | 定格電圧 Rated Voltage | 消費電力 Power Consumption | 外部接点容量 Outer Contact Capacity | 使用温度範囲 Operating Temperature Range | 音量 Volume | 重量 Weight | 標準価格 Price (YEN) |
|--------------|-----------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|------------------|--------------|---------------------|
| PVH-24DH | AC/DC 24V | 7W | 10mA以上 | -10℃～ +55℃ (湿度 85%以下) | 100dB/m (MAX) | 1kg | 46,800 |
| PVH-100DH | AC100V/220V | | | | | 1.2kg | |