



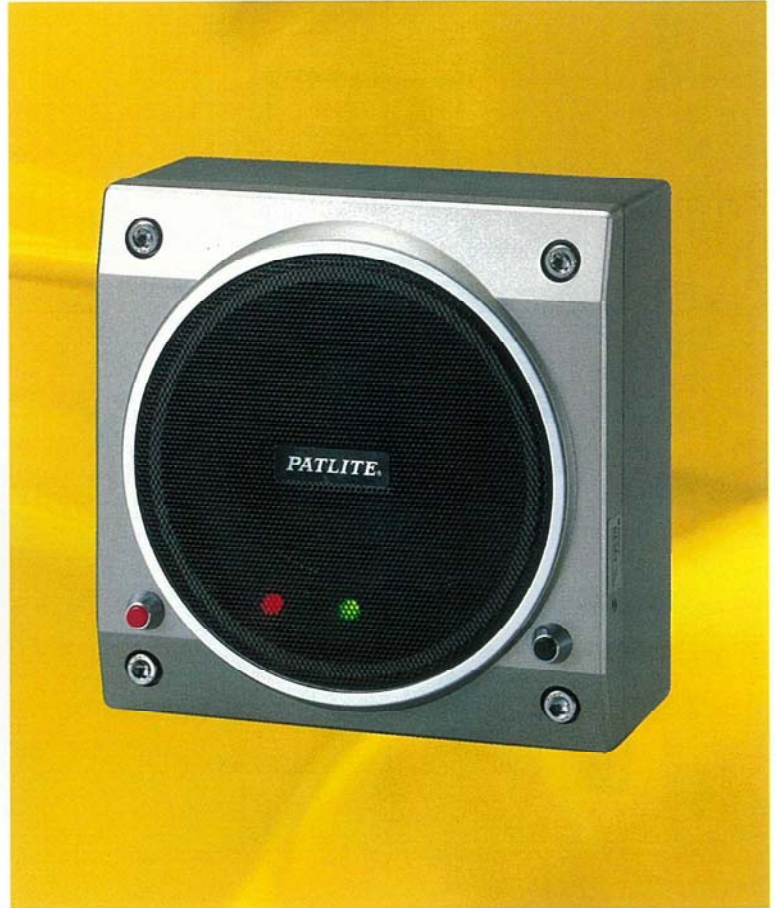
簡単な操作で合計8秒・最大4メッセージの録音・再生がその場でできる音声合成報知器です。

85dB/m 合計8秒 4メッセージ 壁面取付 埋込み取付 オープンコレクタ

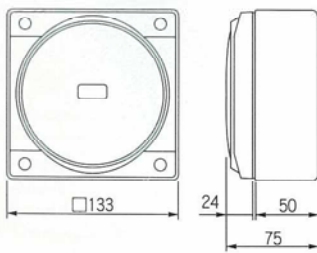
【特長】

- マイク・スピーカ内蔵のため、録音再生が手軽で簡単におこなえます。
- 合計8秒を自由に分割して、最大4メッセージまで録音・再生できます。
- コンパクトながら85dB/mの大音量タイプです。
- 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。
- 外部出力端子より他のアンプに接続が可能です。
- 壁面取付け、埋込み取付けが可能で、スイッチボックス (JIS C8337) にも取付けられます。
- 複数の信号入力があった場合、番号の大きなチャンネルが優先になります。

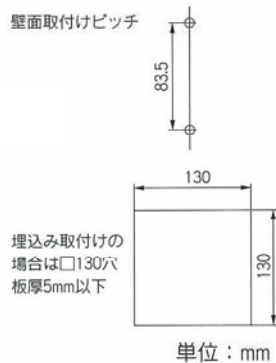
- Recording and playback can be done easily with internal microphone and speaker.
- Up to 4 messages for a total of 8 seconds can be set.
- Powerful 85 dB/m output in compact size.
- NPN open-collector permits direct connection to a PLC.
- Volume can be adjusted with an internal rheostat to match a range of environments.
- Comes with external output terminals, allowing connection to external amplifier.
- Can be mounted on a wall or a panel, or on a switching box (JIS C8337).
- Each playback channel has a priority number. When more than one playback input is received, the channel with the higher number will automatically be selected.



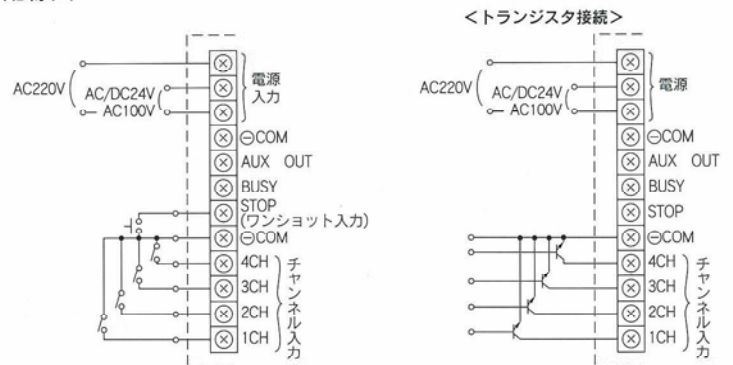
■ 外観図



■ 取付面寸法図



■ 配線図



■ 音色優先順位

4 CH > 3 CH > 2 CH > 1 CH

※複数の信号入力があった場合、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	停電補償 Module Backs Up	音量 Volume	重量 Weight	標準価格 Price (YEN)
EVB-24D	AC/DC 24V	7W	10mA以上	-10℃～ +55℃ (湿度 85%以下)	約200時間 (常温時) 200hours (At normal temperature)	85 dB/m (MAX)	0.8kg	49,800
EVB-100D	AC100V/220V							

