

PLAYBACK ONLY

BT-V型

高音質
64kbit/s

小型ボックス型 音声合成報知器

再生専用



ハイビットレート64kbitでますます高音質。
大型スピーカで美しい音色を実現。

85dB/m 4秒×4 IP34 壁面取付 埋込み取付 オープンコレクタ
防塵・防噴流

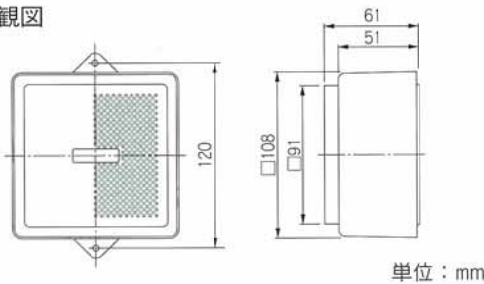
【特長】

- 防塵・防噴流（国際規格IP34）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。（壁面埋込み取付け時）
- 壁面の外部取付け、埋込み取付けが簡単にできます。（取付金具は兼用）PAT. PENDING
- 壁面に埋込み時、DINサイズ□92mm穴に対応。
- 音量は最大85dB/mの大音量で、内蔵ボリュームにより調節が可能です。
- 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。
- 再生時間は4秒×4メッセージです。
- 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。
- 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）
- Meets IP-34 for wash-down requirements.
- Easy to be mounted on a wall or embedded in a wall with same tools. (PAT. PENDING)
- Connectable to DIN□92mm when embedded.
- High volume (max. 85dB/m) and adjustable volume.
- NPN open-collector permits direct connection to a PLC.
- Replay timing: 4 sec. × 4 message.
- Clear sound from voice synthesizer is given by the high bit rate (64kbit/s).
- Choose from over 3,000 standard Japanese message library.

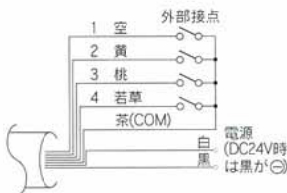
New Product
新製品

防塵・防噴流
IP34
(壁面埋込み取付け時)

■ 外観図



■ 配線図



外部接点容量

型式	NPNトランジスタ 無接点リレー 直流負荷用電流出力型
電流容量	Ic ≧ 100mA
耐電圧	Vc ≧ 20V
信号線電流	1mA

公称断面積：線種：線長
電源線：0.75sq：VWHT：400
信号線：0.3sq：VWHT：350

■ 音色優先順位

4(若草) > 3(桃) > 2(黄) > 1(空)
※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。

かんたん取付け3通り PAT. PENDING

1【壁面外部取付け】	2【壁面外部取付け2】	3【壁面埋込み取付け】
IP34対応		

(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	最大出力 Max. Output	音量 Volume	重量 Weight	標準価格 Price (YEN)
BT-24V	AC/DC 24V	4.5W	10mA以上	1W	85dB/m (MAX)	0.43kg	27,800
BT-100V	AC 100V	4W				0.5kg	
BT-220V	AC 220V						