



産業機械・設備・自動機器などへ
省スペースで組込める音声合成ボードです。

8秒×1 PV-102P 4秒×2 PV-202P 4秒×4 PV-402P 32秒 PV-3202P オープンコレクタ

PLAYBACK ONLY

PV-P型

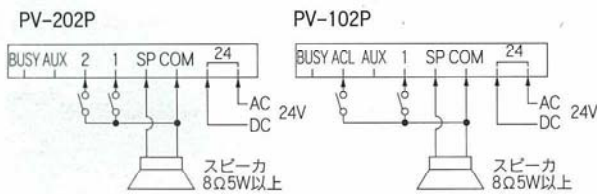
基板タイプ音声合成報知器

再生専用

【特長】

- 広範囲の産業機器・設備・自動機器に組み込み可能なボードタイプです。
- BUSY出力端子により、音声出力中での回転灯や表示灯による作動表示が可能です。
- AUX OUT端子により、外部アンプとの接続が可能です。
- 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)
- A board model which can be mounted on a wide range of industrial machines, equipment, and automation devices.
- Using the BUSY output terminals, a revolving light or display lamp can be operated during message output.
- Using the auxiliary (out) terminals, an external amplifier can be connected.
- Choose from over 3,000 standard Japanese message library.

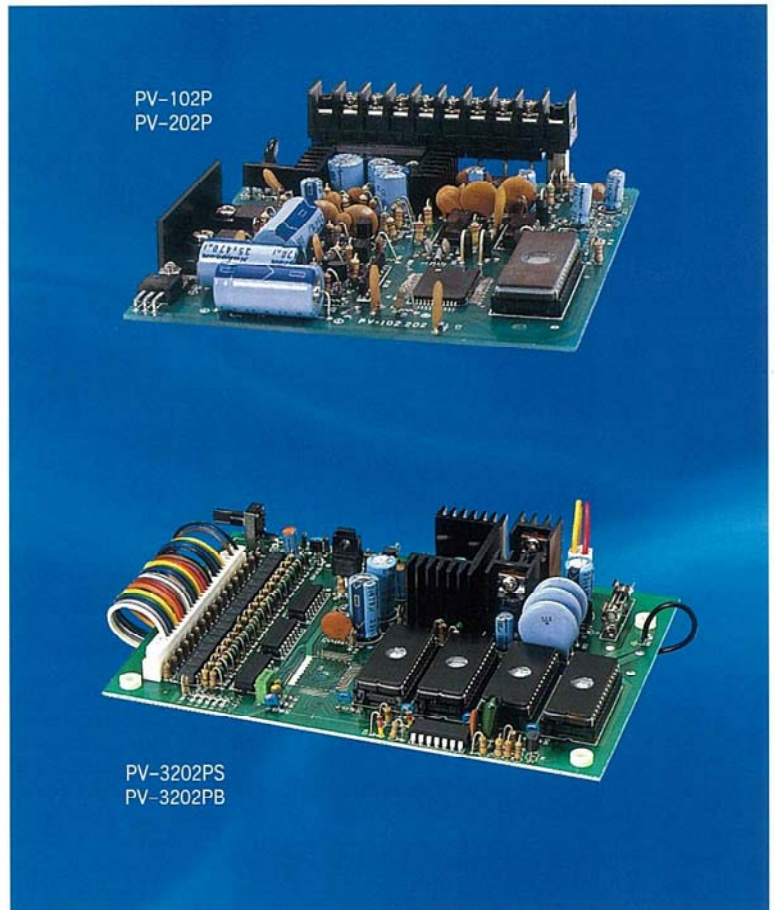
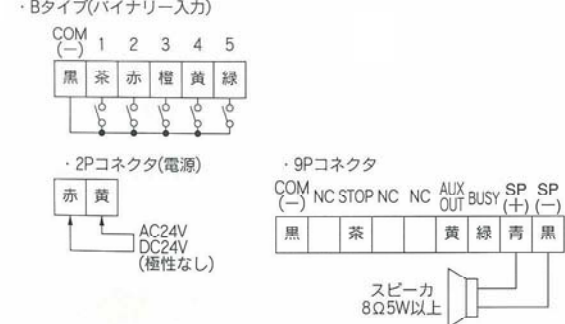
■ 配線図



20Pコネクタ(メッセージ選択端子)



PV-3202PB



(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	入力 Input	出力 Output	接点容量 Outer Contact Capacity	音量調節 Volume	メモリ Memory	ビットレート Bit Rate	最大出力 Max. Output	入力方式	標準価格 Price (YEN)
PV-102P	AC/DC 24V	チャンネル スタート入力 ストップ入力 (無電圧接点 又は オープン コレクタ入力)	AUX出力 (600Ω, -20db) BUSY出力 (最大負荷 24V/300mA)	10mA 以上	半固定 ボリューム	(EPROM) 256Kbit×1	32kbit/s	5W (スピーカー 8Ω時)	1ビット	17,900
PV-202P						(EPROM) 256Kbit×2				34,900
*PV-402P						(EPROM) 256Kbit×4				30,900
PV-3202PS										
PV-3202PB								バイナリ		

※ 上記以外の特注についても様々な対応が可能です。標準価格にはメモリ (EPROM) は含まれません。
* : 在庫限定品

オプションパーツ Optional Parts



スピーカー (3W16Ω)
SPB-3D型
標準価格 8,000円



スピーカー (5W8Ω)
SPH-5E型
標準価格 11,000円



スピーカー (10W8Ω)
SPH-10E型
標準価格 10,900円



スピーカー (25W16Ω)
SPH-25D型
標準価格 16,900円