コンパクト埋込み型音声合成報知器

リグナルボイス。

※音圧は最大値です。音色により音圧が変わります。















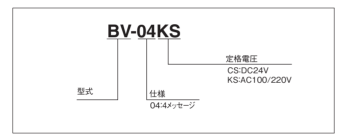


機器への組込み用として最適、 パネル埋込み型の音声合成報知器です。

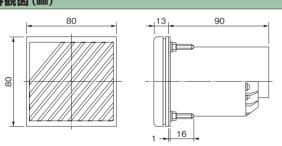


- ●合計16秒を自由に分割して、最大4メッセージまで再生します。
- ●ADPCM方式採用の音声合成報知器です。
- ●IP54(正方向パネル取付け時フロントのみ)を採用しています。
- ●コンパクトながら75dB(at 1m)。
- ●NPNトランジスタオープンコレクタ対応により、PLC等での直接駆動が可 能です。
- ●内蔵の音量調節つまみで、音量調節ができます。
- ●メッセージは3000種類以上の標準メッセージの中からご指定いただけば 無料です。(その他特注メッセージは、別途費用が必要です)

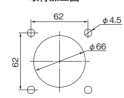
モデルコード



外観図(mm)



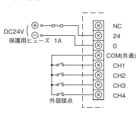
取付加工図



(注)本体取付は、 ϕ 66および ϕ 4.5の穴をあけてください。

配線図

BV-04CS

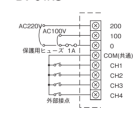


COM端子と電源⊖側端子の 共用可能

■再生優先順位

CH4 > CH3 > CH2 > CH1 CH4 > CH3 > CH2 > CH1 ※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。 電源のON/OFFで、メッセージのスタートを するとメッセージの頭が切れる場合があります。

BV-04KS



チャンネル選択端子 開路時 5V 閉路時 6mA

裏面



BV-04仕様

型式	定格電圧	電圧許容範囲	消費電力	音圧レベル	外部接点容量	使用温度範囲	接点入力方式	再生チャンネル	AUX出力	BUSY出力	最大録音時間	保護構造	質量	価格 (税抜き)
BV-04CS	DC 24V	DC 20V~27V	4.5W	最大 75dB(at 1m)	10mA以上	-10℃~+55℃ (湿度85%以下)	無電圧接点入力 (4点1ビット)	4	-	-	16秒	IP54 (前面部)	0.35kg	23,000円
BV-04KS	AC 100/220V	AC 90V~110V AC 180V~240V	5W										0.4kg	

(注)表記の音圧レベルは正弦波(1kHz)出力時のデータであり、メッセージ内容、電圧変動によって表記の音圧レベルよりより低くなる場合があります。