



特長

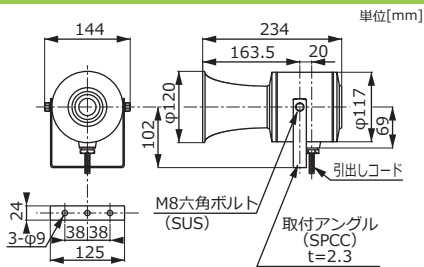
- ホーンスピーカー型の大型電子音警報器です。
- マルチタイプ (ST-31FM) はH基板を内蔵しており、4種類の音色を外部接点で制御できます。(基板の詳細はオプションページの音色基板一覧表を参照)
- シングルタイプ (ST-31F) は、標準でA基板を内蔵しており、内部スイッチで1音を選択し、電源制御でご使用いただけます。また、発注時にB基板もしくはH基板のご指定をいただくことも可能です。(音色基板の詳細はオプションページの音色基板一覧表を参照)
- 音量は最大107dBです。(内蔵切り替えで最小0dB ~ 最大107dBを無段階で調節可能)
- 堅牢なアルミ合金製で耐塩塗装のため、いつまでも美しさを保ちます。
- 保護特性IP53 (正方向取付け時)です。

標準品仕様表

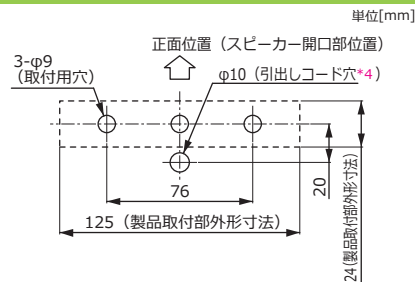
	定格電源電圧	型式	使用電圧範囲	消費電力	突入電流	信号線 接点容量	電子音	音圧 レベル	製品質量	参考標準価格	備考
シングルタイプ (再生数1音)	DC24V	ST-31F-24	19~29V	12W	0.5A	-	電鈴音 (ブルブル...) (*1) (*2) 再生数1音 (音色切換スイッチで設定)	最大 107dB (1m前方) (*3)	1.8kg	¥49,770	
	AC110V	ST-31F-110	90~120V	16W	1.5A						
	AC220V	ST-31F-220	180~240V	22W	1A						
マルチタイプ H基板	DC24V	ST-31FM-24-H	19~29V	12W	-	15V 以上 50mA 以上	1. アラーム音 (ウィ、ウィ、ウィ...) 2. 電鈴音 (ブルブル...) 3. ビーポー音 (ビーポー、ビーポー...) 4. フリッカー音 (ブーブーブー...)			¥53,450	
	AC110V	ST-31FM-110-H	90~120V	16W							
	AC220V	ST-31FM-220-H	180~240V	22W							

	IP	定格出力	使用温度範囲	定格時間	材質・色調	引出し線			
						長さ	線種		
ST-31F	IP53 (正方向取付け時)	3W	-20℃~50℃	連続	アルミ合金耐塩塗装 ボディ:ダークブラウン (マンセル7.5YR5/2) ホーン:ライトブラウン (マンセル10YR7/2)	600mm	電源線		VCT-F(φ6.5) 0.75mm ² ×2芯
ST-31FM							VCT-F (φ7.5)	信号線 電源線	UL1007AWG22×5本 UL1007AWG18×2本

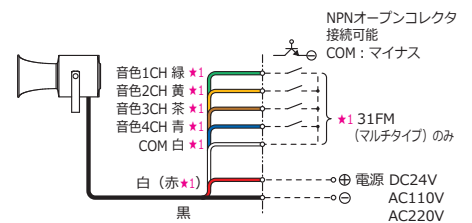
外観寸法図



取付寸法図



結線図



★マルチタイプは、同時に複数の電子音起動信号が入った場合、若い番号の信号を優先します。

オプション品の詳細はオプションページをご覧ください。(音色基板: ONK-A / ONK-B / ONK-J) (*1) オプションページ(音色基板)にある音色基板一覧より1音ご指定ください。ご指定なき場合、音色NO. A-2電鈴音(ブルブル...)を組み込みます。(*2) 内部のセレクトスイッチで音色が切り替えられます。(*3) 本カタログに記載の音圧は、本体、前面の前方1mでの最大音圧です。音色、電圧変動、取付け状態により変化するため、表記の音圧より低くなる場合があります。(*4) 引出しコード穴は必要に応じて開けてください。