

ST-21シリーズ



特長

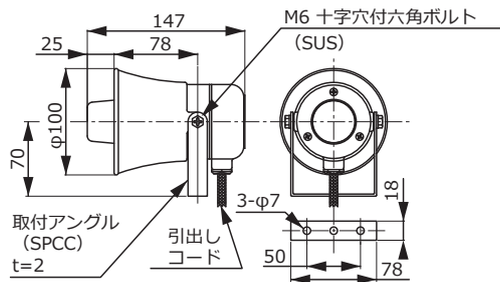
- 小型では珍しいホーンスピーカー型の電子音警報器です。
- 小型ながら最大音量は105dBです。外部信号で音量強弱の切替えができる減音回路を内蔵しています。(強音時105dB、弱音時90dB)
- 内蔵の1音色を電源制御で吹鳴するシングルタイプです。
- 電子部品にモールド処理を施し、耐振性能の向上を図っています。(*1)
- 保護特性IP53 (正方向取付け時)です。

標準品仕様表

		定格電源電圧	型式	使用電圧範囲	消費電力	信号線接点容量	音圧レベル	電子音(*2)	製品質量	備考
シングル タイプ	アラーム音	DC12V	ST-21D-12-FL	10~15V	2.4W	電源電圧以上 0.2A以上	105dB (1m前方) (*3)	フリッカー音(ブーブ…)	0.7kg	RoHS 対応品
			ST-21D-12-BL					警鐘音(カン・カン・カン…)		
		DC24V	ST-21D-24-FL	19~29V	9.6W	電源電圧以上 0.4A以上		フリッカー音(ブーブ…)		
			ST-21D-24-BL					警鐘音(カン・カン・カン…)		
		IP	使用範囲温度	定格時間	材質・色調	引出し線				
ST-21D		IP53 (正方向取付け時)	-20℃~50℃	連続	ABS樹脂(ホワイトグレー)	長さ	線種			
						450mm	電源線 警報音強弱切換線	VCT-F (φ6) 0.5mm ² ×3芯		

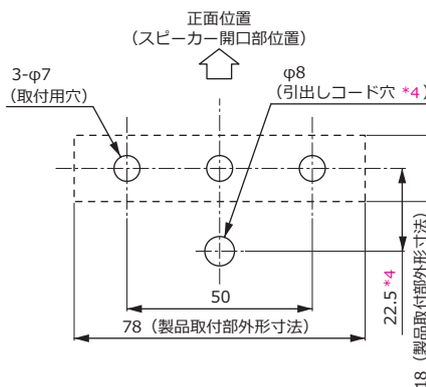
外観寸法図

単位[mm]

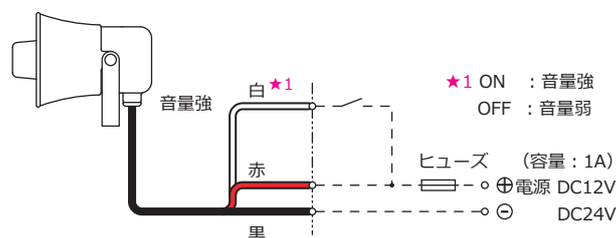


取付寸法図

単位[mm]



結線図



(*1) 樹脂等で、防水や実装部品の耐振性の向上を図るためにコーティングしています。 (*2) 他の音色への切り換えはできません。 (*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。