

GTLシリーズ

ホーンスピーカー型電子音警報器内蔵

特長



標準色は上記写真の組み合わせとなります。

- 騒音の中で威力を発揮する大音量のホーンスピーカーを備えた大型タイプです。
- 表示ユニットは1～3段の間で色配列をご注文時に指定できます。また、回転灯ユニットとの組み合わせにも対応しています。(*1) (詳細は組み合わせタイプのページを参照)
- 表示ユニットには、ディップスイッチを内蔵しており、各層毎に点灯・点滅の切り替えができます。また、点滅速度調節ダイヤルで点滅速度の調節も行えます。
- アラームの音量は最大105dBです。(内蔵の音量調節ダイヤルにて最小0dB～最大105dBまで調節可能)
- 音量を25dB下げる減音回路を採用しているため、タイマーを別途組み合わせさせていただくと、夜間に音量を下げるなどの仕様でご使用いただけます。
- 6種類のアラーム音と2種類のメロディから、1音色を選択して制御できるシングルタイプ、もしくは4音色を外接続で制御できるマルチタイプをお選びいただけます。
- 無電圧接点回路で、NPNオープンコレクタ接続に標準対応しており、PLCによる直接駆動が可能です。
- 不要な方向への光を遮断できる遮光シートを付属しています。
- 保護特性IP53 (正方向取付け時) です。

GTLA-100-*/GTLA-200-*/GTLA-24-*は
2024年10月31日販売終了

標準品仕様表

	定格電源電圧	段数	型式	使用電圧範囲	消費電力(*2)	信号線接点容量	電子音	音圧	製品質量	備考		
φ140積層式表示灯	シンメロディ再生数1音	1	GTLA-24-1	19~29V	15W	電源電圧以上 50mA以上	1. ビーボー音 (ビーボー…) 2. ビービー音 (ビィビィ、ビィビィ…) 3. チャイム音 (ピンポン…) 4. プルルル音 (プルルル…)	最大105dB (1m前方) (*4)	3.2kg	RoHS 対応品		
		2	GTLA-24-2		19W						5. リング音 (トゥルルルル、トゥルルルル…) 6. トレモロ音 (ビボビボビボ…)	3.6kg
		3	GTLA-24-3		24W							
	AC110V	1	GTLA-100-1	90~120V	15W	DC24V以上 50mA以上	7. 大きな栗の木の下で (曲) 8. 静かな湖畔 (曲) 再生数1音 (音色切換えスイッチで設定)	3.2kg	3.6kg			
		2	GTLA-100-2		18W					4.0kg		
		3	GTLA-100-3		21W						4.0kg	
	AC220V	1	GTLA-200-1	180~240V	15W	電源電圧以上 50mA以上	1. ビュービュー音 (ビュー・ビュー…) 2. 非常ベル音 (自火報ベルに類似) 3. 警鐘音 (カン・カン・カン…) 4. ピンポン音 (ピンポン・ピンポン…)	3.2kg	3.6kg			
		2	GTLA-200-2		18W					4.0kg		
		3	GTLA-200-3		21W						4.0kg	
	マルチタイプ	DC24V	1	GTLAM-24-1	19~29V	15W	電源電圧以上 50mA以上	1. ビュービュー音 (ビュー・ビュー…) 2. 非常ベル音 (自火報ベルに類似) 3. 警鐘音 (カン・カン・カン…) 4. ピンポン音 (ピンポン・ピンポン…)	3.2kg	3.6kg		
			2	GTLAM-24-2		19W					4.0kg	
			3	GTLAM-24-3		24W						4.0kg
AC110V	1	GTLAM-100-1	90~120V	15W	DC24V以上 50mA以上	1. ビュービュー音 (ビュー・ビュー…) 2. 非常ベル音 (自火報ベルに類似) 3. 警鐘音 (カン・カン・カン…) 4. ピンポン音 (ピンポン・ピンポン…)	3.2kg	3.6kg				
	2	GTLAM-100-2		18W					4.0kg			
	3	GTLAM-100-3		21W						4.0kg		
AC220V	1	GTLAM-200-1	180~240V	15W	電源電圧以上 50mA以上	1. ビュービュー音 (ビュー・ビュー…) 2. 非常ベル音 (自火報ベルに類似) 3. 警鐘音 (カン・カン・カン…) 4. ピンポン音 (ピンポン・ピンポン…)	3.2kg	3.6kg				
	2	GTLAM-200-2		18W					4.0kg			
	3	GTLAM-200-3		21W						4.0kg		

	光源	点滅速度(*5)	IP	材質	引き出し線			
					長さ	線種		
GTLA	LED	130min ⁻¹ 調節範囲 40~180min ⁻¹ (*6)	IP53 (正方向取付け時)	ボディ部及び上部カバー: ASA樹脂 グロープ: メタクリル樹脂	500mm	VCT-F (φ6.5) 6芯	信号線	UL1007AWG22×6本
GTLAM						VCT-F (φ7) 3芯	電源線	0.75mm ² ×3芯
	VCT-F (φ8) 10芯	信号線	UL1007AWG22×10本					
	VCT-F (φ7) 3芯	電源線	0.75mm ² ×3芯					

受注生産品の型式

標準色以外の組み合わせは受注生産で承ります。
ご注文の際は、下記のとおり型式をご指定ください。ご購入後の色の組み合わせはできません。

【例】マルチタイプ、定格電源電圧DC24V、3段、赤緑青の場合、
GTLAM-24-3-RGBとなります。

GTLAM - 24 - 3 RGB

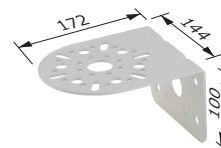
表示灯色 (最上段から順に
並べてください。)

赤→R
黄→Y
緑→G
青→B

ご注文時に指定いただく型式と、納品時の型式に
差異が発生する場合がございます。

オプション

単位[mm]



取付L金具 L-3A

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。(取付L金具: L-3A グロープ: GTLG-* (*:色)) (*1) 本機種は、表示灯ユニットの種類のご指定がない場合、LEDユニットが組み込まれます。(*2) 消費電力、価格はLED表示灯のみの組み合わせの場合です。回転灯ユニットを組み合わせた場合については組み合わせタイプのページの各表示灯ユニット一覧をご覧ください。(*3) 音色は「●」印が標準セットされています。(*4) 音圧レベルは内蔵ボリュームで調節できます。(0~105dB) また、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。(*5) 出荷時は点灯仕様に設定されています。(*6) 各層の点滅速度は、同期しません。また、表記の点滅速度は、電源電圧など、ご使用の環境により変化しますので、目安としてください。

