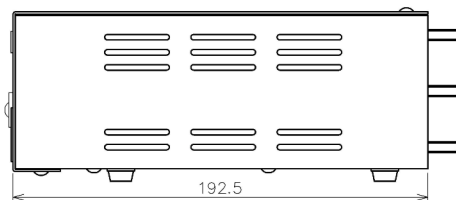
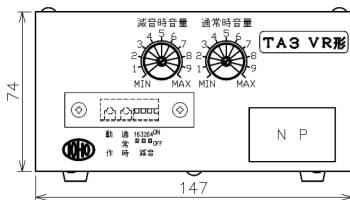
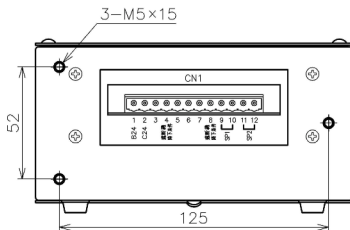


本社・東京営業部 Tel.03-3491-5188(代) Fax.03-3495-2457 JR-Tel.058-4145 〒153-0063 東京都目黒区目黒1丁目6番30号
 相模工場 Tel.046-251-1313(代) Fax.046-251-1383 JR-Tel.053-6335 〒252-0001 神奈川県座間市相模が丘4丁目62番26号

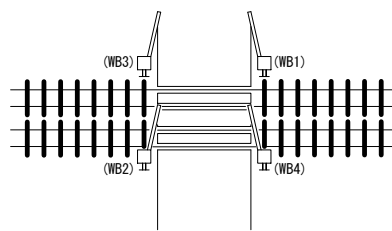
踏切警報音発生器 (TA3-VR形) SI614918-01

特長

- ◆ 動作時に流れる突入電流を2A以下に抑えたので、重負荷接点のリレーでなくてもご使用いただけます。
- ◆ ボリュームによる通常時・減音時音量の微調整が可能になりました。
- ◆ A形リレーのリレー架に取り付けできます。
- ◆ 耐雷性を高めた構造にしておりますので、雷害による機器故障を減少できます。



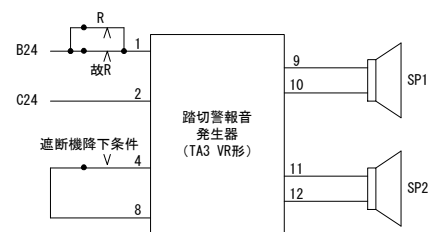
【外観図】



【結線図(複線区間でしゃ断機が4門の場合)】



注: 各接点は遮断かんが85° ~ 90° まで降りてきた時に構成される降下条件とする



定格および性能

定格電圧	DC26.2V リップル含有率 5%以下(バッテリーまたは平滑回路のある電源)	
消費電流	0.61A 以下(定格電圧時)	
音量変化機能 (減音機能)	しゃ断機降下条件	しゃ断かんが 85° ~ 90° までの降下確認で減音
	タイマー設定	一定時間(警報開始後、鳴動 16 回、32 回、64 回)経過後減音(注)
寸法 W×H×D	147×74×192.5 mm(ただし突起部は除く)	
質量	1.5kg	
品番	SI614918-01	

注: タイマーの設定時間(警報開始後鳴動回数 16/32/64)はディップスイッチで切替