郑電機工業株式会社

本社·東京営業部 相模工場

Tel.03-3491-5188(代) Fax.03-3495-2457 JR-Tel.058-4145 Tel.046-251-1313(代) Fax.046-251-1383 JR-Tel.053-6335

URL http://www.toho-elc.co.jp

〒153-0063 東京都目黒区目黒 1 丁目 6 番 30 号 〒252-0001 神奈川県座間市相模が丘 4 丁目 62 番 26 号

軌道短絡器(踏切制御子用)

TB1084-01

- ◆ 踏切制御子(H形・3形)に対してのみ短絡しますので、既設の 軌道回路に影響を与えることなくご使用いただけます。
- ◆ 踏切制御子の種類(H形・3形)に関係なく、本器ひとつで 全ての場所に使用できます。*1
- ◆ 軌道短絡器本体と短絡コードが収納できる専用ケースが 付属していますので、持ち運びに便利です。



【専用ケースに本体・短絡コードを装着】

定格および性能	
共振インピーダンス	10kHz において 0.2Ω以下
	商用周波数(50 または 60Hz)および分配周波数 25 または 30Hz において 10Ω以上
短絡コード長	片側約 70cm
寸法 W×H×D	本体:280×110×75mm(ただし突起部は含まず) ケース:270×160×85mm
質 量	2.5kg
品番	TB1084-01

※1:ATC線区、AF軌道回路、無絶縁軌道回路を除きます。