

# 軌道短絡器(踏切制御子用)

TB1084-01

## 特長

- ◆ 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。