

省スペース  
室内で訓練可能！

臨場感  
さまざまな条件で訓練可能！

# 列車防護訓練シミュレータ

線路内作業において、列車防護業務は安全確保のために非常に重要です。異常時に落ち着いて対応できるよう、様々なシチュエーションを想定した訓練が出来るシミュレータを開発しました。



既存の列車見張員シミュレータの機能に加え、マツスイッチを使用した線路巡回訓練が可能です。また、実際の業務で発生しうる異常時を想定した、踏切支障報知装置や非常停止ボタンによる列車防護訓練ができます。

【寸法】奥行き6000mm×幅2500mm×高さ2000mm以下  
【容量】商用AC100V.20A（合計）

**東日本旅客鉄道株式会社 様**

**と共同開発！**

## 主な訓練内容

- 基本動作訓練
- 踏切付近の線路内作業
- 線路巡視
- ホーム上作業（駅工事）
- 夜間作業

## オプションでさらにリアルに

- オリジナル路線に変更可能
- 運転士目線での振り返りが可能



**東急テクノシステム**

〒211-0067 川崎市中原区今井上町11-21 TEL (044) 733-4211 FAX (044) 733-0131

<http://www.tokyu-techno.co.jp/>