

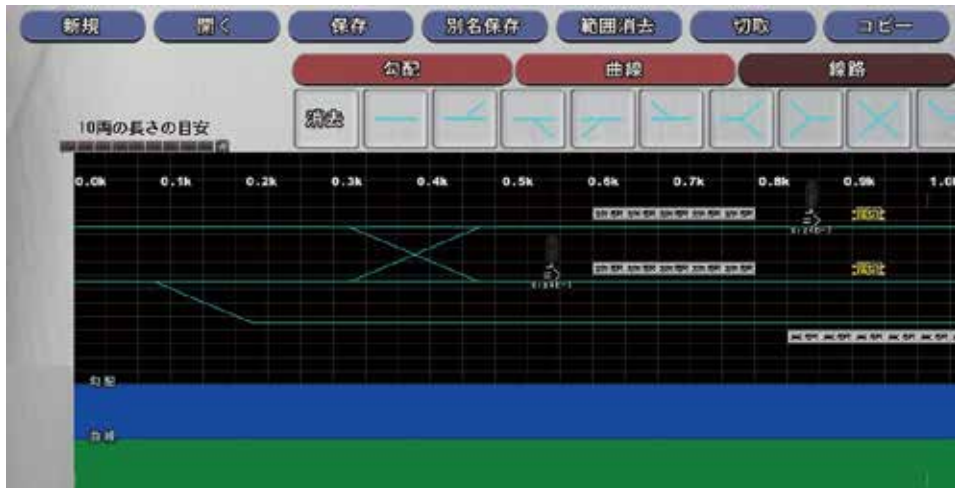


**自由な操作性**  
イメージ通りの路線が作れる!

**臨場感**  
運転シミュレータと連動!

# 線形再現エディタ (事故発生線路再現ソフトウェア)

過去に起きた事故の状況や原因は、紙面上からは細部まで読み取ることが難しいですが、本ソフトウェアを活用し体感することにより、当時の状況を把握し事故の再発防止に繋がられます。



専用のソフトウェアを使用し、単に路線を作成するだけではなく勾配や曲線、転てつ器、踏切、信号機、建物などを自由に配置することができます。  
また、作成した路線はパソコン上の模擬コントローラを使用し走行できますが、運転シミュレータと連動することにより、さらに臨場感あふれる体験ができます。

鉄道用品の設置以外にも視点変更、天候（晴れ・雨・雪）、時間（昼・夜）、録画・再生、USBへの保存・読み込みが可能です。  
保存したデータを他の端末で読み込むことにより、一斉に同一の体験も可能となります。



## 日本貨物鉄道株式会社様と共同開発！

### 推奨PCスペック

- OS : Windows 10以上
- メモリ : 16GB以上
- CPU : Core i7-7700HQ以上
- ビデオカード : GeForce GTX1050以上

### 機器構成

- ノートパソコン 1台
- USB 1個



**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

www.tokyu-techno.co.jp