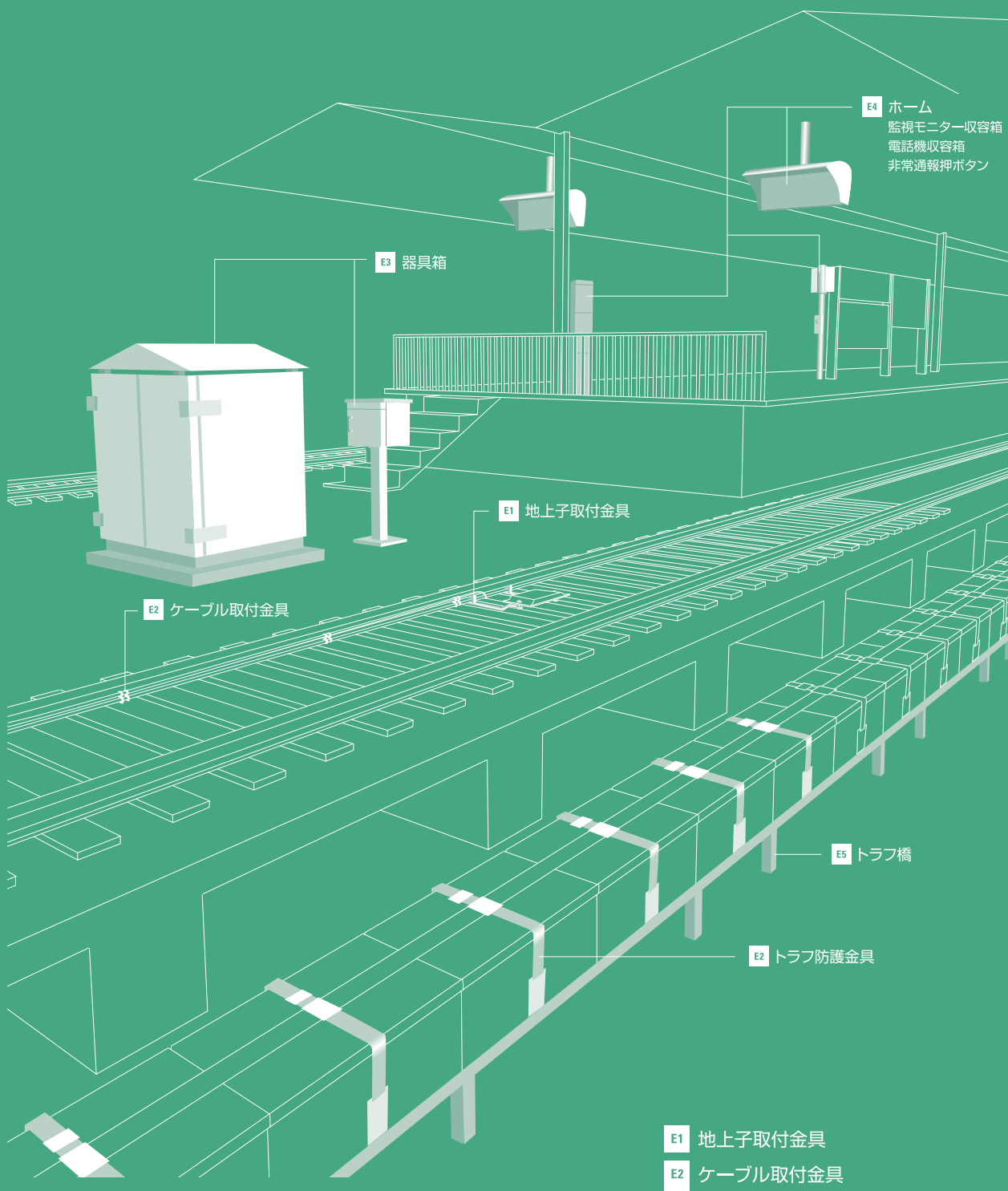


信号通信用品



- E1 地上子取付金具
- E2 ケーブル取付金具
- トラフ防護金具
- 列車防護スイッチ用絶縁板
- E3 器具箱
- E4 ホーム
- E5 トラフ橋
- 信号機用点検台梯子付

地上子取付金具

特徴

- 各種地上子用があります。
- 地上子を取付けた後に高さ調整ができます。
- レール下の空間が少ない場合には、平鋼形があります。



丸棒形



張出形



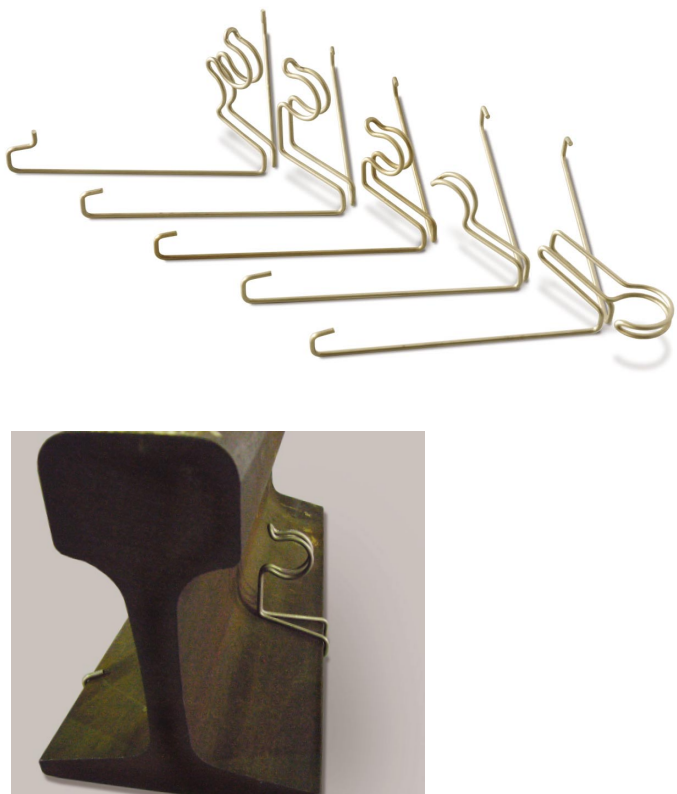
平形

ケーブル取付金具

特徴

■ ケーブル太さ本数等により種類があります。

型式	用途	
1W-2600	新幹線用	60K用
		50N用
2W-2900	在来線用	60K用
		50N用



トラフ防護金具

特徴

■ 部外者からのトラフ開閉等を防止するための取付金具です。



列車防護スイッチ用 絶縁板



器具箱

特徴

■各種用途に合わせた形状が製作可能です。

お問い合わせ下さい。

●器具箱1型(右)・器具箱2型(左)



●車上転換装置制御箱



●器具箱9型



●器具箱信号制御用

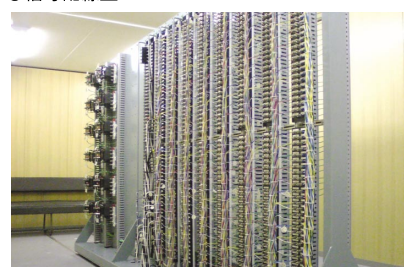


●接続箱

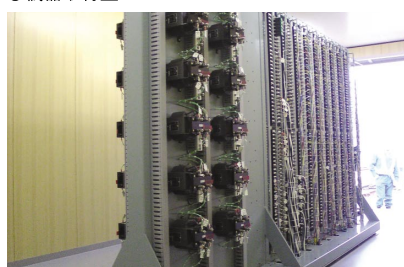
●信号ハット



●信号配線盤



●機器取付盤



●踏制御子収容箱 器具箱(踏制御用)



●踏制御子収容箱



●防震材アルファGEL SG-J(インシュレーター)



ホーム

特徴

■各種用途に合わせた形状が製作可能です。
お問い合わせ下さい。

●ホーム監視モニター収容箱



●沿線電話機収容箱



●電話機収容箱



●電話機収容箱



●非常通報押ボタン柱



●出発押ボタン柱



トラフ橋

特徴

- 各種用途に合わせた形状が製作可能です。
お問い合わせ下さい。



信号機用点検台梯子付

特徴

- 各種用途に合わせた形状が製作可能です。
お問い合わせ下さい。

