

進化する鉄道模型の楽しみ 無線操作で運転する醍醐味



メインユニット

コントロールユニット



TCS WIRELESS POWER UNIT N-WL 10-CL



グレー

レッド

ブラック

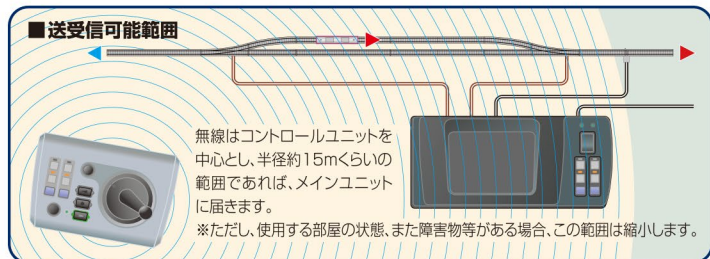
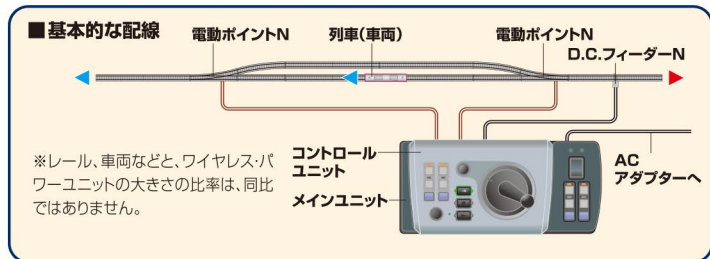
TCSワイヤレス・パワーユニットN-WL 10-CL (5514)グレー (5515)ブラック (5516)レッド 各¥24,990(本体価格¥23,800)

好評発売中

出力：直流1.2A(0~12V 車両走行用)/12V TCS用/12V 電動ポイントN駆動用

サイズ：メインユニット 212×94×55mm コントロールユニット 150×100×60mm

- 電源部：DC 12V(ACアダプター式) ●常点灯(CL)機能装備
- ポイントコントロールボックスN用サイドコネクタ、TCS信号機などのTCS用コネクタ端子付
- コントロールユニットは単3電池4本を使用



TCSワイヤレス・パワーユニットN-WL 10-CLの主な機能



- メインユニットとコントロールユニットの背面にある無線信号の設定スイッチ切り替えにより、最大256台まで同時使用が可能(16チャンネル切り換え設定可能)。
- コントロールユニットには、①スピードコントロールダイヤル、②ディレクションスイッチ、③ポイントコントロールスイッチを装備していますので、離れた場所から列車のスピードコントロール、前後進の切り換え、2個までのポイント切り替えが可能です。また、④常点灯調整用アジャスター付です。
- コントロールユニットでの操作可能範囲は、メインユニットから約15mとなります(状況により操作可能範囲は変化することがあります)。
- ストラップ用ホルダー⑤がありますので、市販のストラップなどを取り付けることもできます。
- ACアダプターはメインユニットに接続
- DC出力はメインユニットからレールに接続
- メインユニット側でも2個までのポイント操作が可能⑥(コントロールユニットで操作する同じポイント)
- メインユニットには別途ポイントコントロールボックスNをサイドコネクタに接続可能⑦(3個目以上のポイントも操作可能・無線操作はできません)
- 受信状態確認用として各操作により確認音が発生(確認音ON/OFF機能装備)
- 主電源はメインユニットに装備⑧