

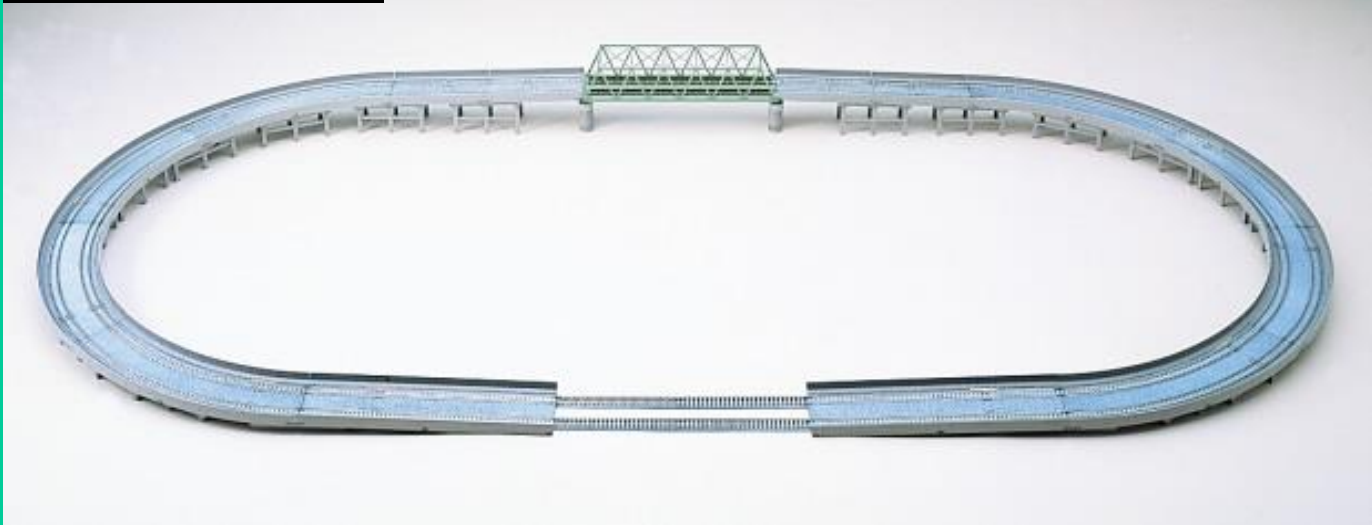
# 新製品インフォメーション

2017年11月発売予定

このセットだけで地上から高架になる立体的な複線のレイアウトが楽しめます！



画像はイメージです



## ◆製品化特徴

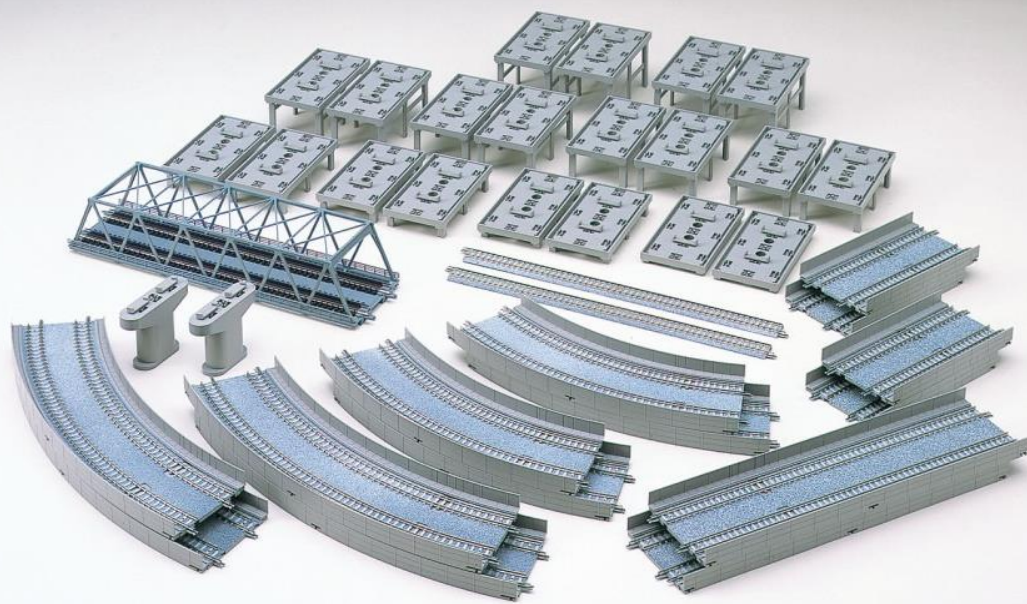
勾配橋脚を使い、高架複線と地上の複線で高低差があるレイアウトを楽しめます  
ベーシックセットやマイプラン、レールセットや高架複線セットなどと組み合わせることで、レールの発展がより自由に展開できます

- ・ファイントラックレール採用
- ・レール配置は複線トラス鉄橋を含む小判型エントレス
- ・直線部分はストレートレールS2803本分と同じ長さ
- ・複線トラス鉄橋は<3051>複線トラス鉄橋(F)(青)と同じ色
- ・複線トラス鉄橋を除くレールのまくら木とバラストは塗装・印刷済み
- ・まくら木はコンクリートまくら木を再現

※ パワーユニット・D.C.フィーダーは付属しません

## ■レールセット内容

- ・ストレートレールS280-PC(F) × 2
- ・複線ストレートレールDS140(F) × 4
- ・複線ストレートレールDS280(F) × 2
- ・複線カーブレールDC317・280-45(F) × 4
- ・複線カーブレールDC391・354-45(F) × 4
- ・複線勾配橋脚 × 2組
- ・複線トラス鉄橋(青) × 1
- ・複線PC橋脚 × 2



画像はイメージです



<91074>

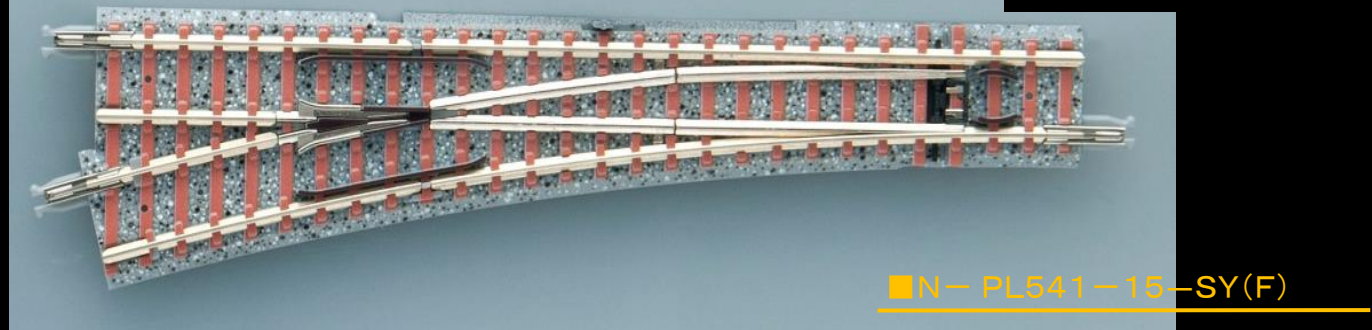
レールセット高架複線立体交差セット(HCパターン)

予価 ¥15,000(税抜)

## 合成樹脂製まくら木を表現したトミックス標準型手動ポイント



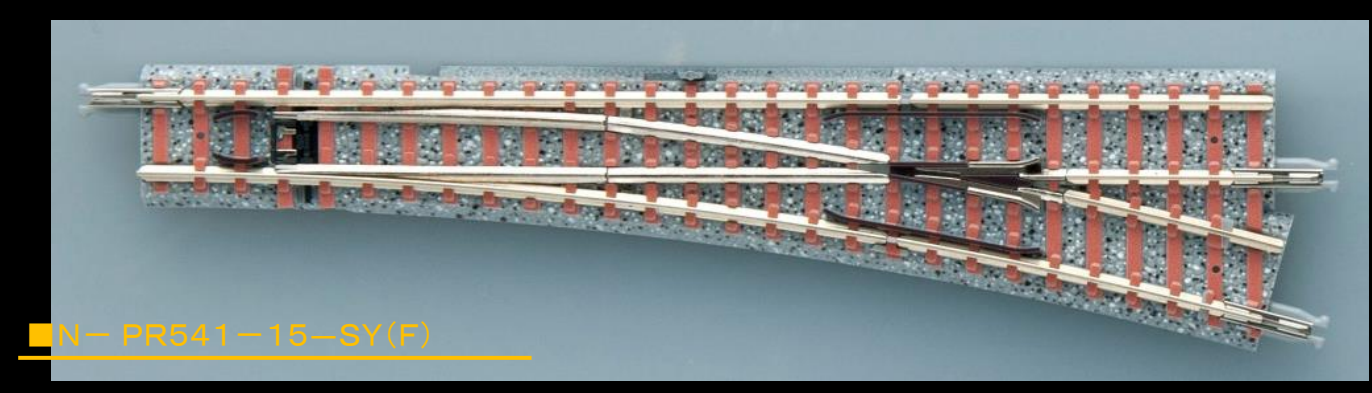
画像はイメージです



## ◆製品化特徴

腐食しやすい木製まくら木に代わる新しいまくら木として、近年、目にする機会が多くなった、合成樹脂製まくら木を再現した手動ポイントレールです  
製品は、木製まくら木とは異なる分岐先のまくら木配置を実物に基づいて再現しています  
また、ダミーポイントモーターを付属するなど、基本的な仕様は従来のポイントNシリーズに準じています

- ・ファイントラックレール採用
- ・簡単確実な接続、合成まくら木表現
- ・別売のポイントN駆動ユニット1台により電動ポイント化が可能
- ・完全選択式採用、リバース運転や複雑なポイント設置でも簡単な電気配線で楽しめます
- ・ギャップは別売のギャップジョイナーとの交換により実現
- ・スプリングポイントとして使用可能
- ・ダミーポイントモーター付属



<1225>

手動合成枕木ポイントN-PR541-15-SY(F)

予価 ¥1,800(税抜)

<1226>

手動合成枕木ポイントN-PL541-15-SY(F)

予価 ¥1,800(税抜)

**TOMIX**