



※写真は試作品です 実際の製品仕様と異なる場合があります

上路式単線トラス鉄橋



Fine Track

◆実物ガイド

- ・上路式トラス鉄橋は桁下の空間が広い場所に設置される橋梁です
- ・レールがトラスの上にあるため枕木方向の補強をトラス内に作ることができるため下路式のトラス鉄橋より強度が高く、また橋脚の高さを低くできるメリットがあります
- ・実際の鉄道路線においては主に河川を越える箇所などに設置され、その前後の河川敷や道路を越える箇所にはデッキガーダー橋が接続されるケースが多数見られます

【文責:トミーテック】

◆ここがポイント

POINT:1

列車の安全運行に欠かせない
風速計を再現したパーツが付属します



※セット内容以外は付属しません

POINT:2

別売のデッキガーダー橋などと
組み合わせて使用可能



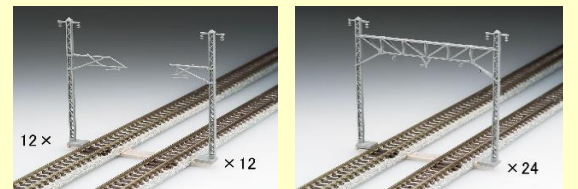
※セット内容以外は付属しません

POINT:3

別売の<3077>単線鉄骨型架線柱または
<3078>複線鉄骨型架線柱を使用して
電化された姿を再現可能
架線柱を支える鉄骨のパーツも付属



●一緒に楽しめるお薦め商品●



単線架線柱・鉄骨型
複線架線柱・鉄骨型
好評発売中



デッキガーダー橋(赤)
デッキガーダー橋(深緑)
好評発売中



れんが橋脚セット
複線コンクリート橋脚セット
好評発売中

◆製品化特徴

＜共通＞

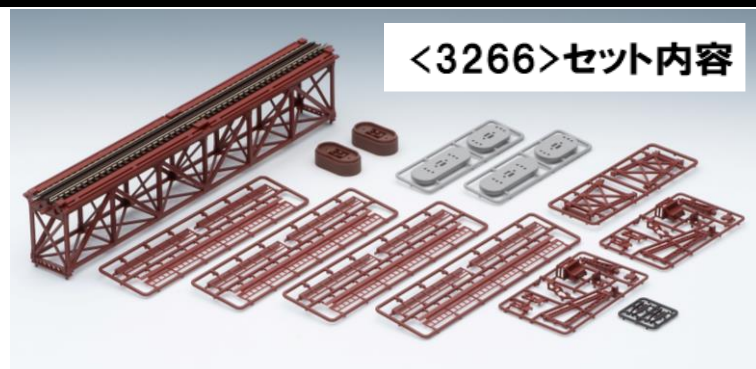
- ・長さ280mmの上路式単線トラス鉄橋
- ・付属の手すりの代わりに別売のワイドレール用壁S140を取り付け可能
- ・トラス鉄橋内に保線点検用通路が付属

＜3266＞について

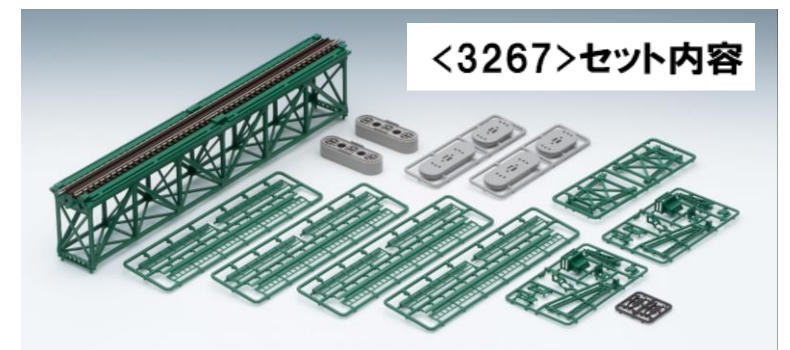
- ・れんが橋脚付属
- ・橋脚は別売の<3018>れんが橋脚を追加して高さを変更可能
- ・付属のれんが橋脚は別売の複線コンクリート橋脚に変更できます

＜3267＞について

- ・複線コンクリート橋脚付属
- ・橋脚は別売の<3227>複線コンクリート橋脚を追加して高さを変更可能
- ・付属の複線コンクリート橋脚は別売のれんが橋脚に変更できます
- ・本製品で複線を再現する場合、別売のれんが橋脚を使用します



＜3266＞セット内容



＜3267＞セット内容

品番	3266	品名	上路式単線トラス鉄橋S280(F)(赤)(れんが橋脚・2本付)		予価	¥ 1,980(税込)
発売月	2021年6月	JANコード	4543736032663		パッケージ形態	紙箱
原産地	中国	パッケージサイズ	80×300×65mm			
品番	3267	品名	上路式単線トラス鉄橋S280(F)(深緑)(PC橋脚・2本付)		予価	¥ 1,980(税込)
発売月	2021年6月	JANコード	4543736032670		パッケージ形態	紙箱
原産地	中国	パッケージサイズ	80×300×65mm			