

※写真はイメージです 実際の製品仕様と異なる場合があります

EF60形電気機関車



◆実車ガイド

- EF60は1960年に登場した電気機関車で、旧型電気機関車を置き換え、主に貨物列車のけん引に活躍しました
- 0番代は当初茶色塗装でしたが、後に青色の一般色に変更されました
- EF60 500形は寝台特急列車けん引用として1963年に14両が登場しEF65形の登場以降は一般形と共通で使用されました
- 500番代は後年塗装が一般色に変更され、ヘッドライトが1灯型の車両の一部はシールドビーム2灯式に改造されました

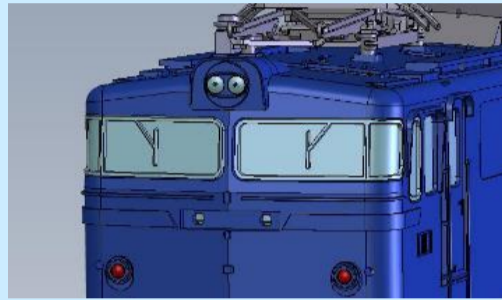
【文責:トミーテック】

◆製品化特徴

- ＜共通＞
- スカートは通風口のある姿を再現
 - 本体側面採光窓の内側に淡緑色別パーツを取付済み
 - テールライトは内バメ式を再現
 - Hゴムはグレーで再現
 - 前面手すり(縦)は別パーツ付属
 - 解放テコは別パーツを装着済み
 - ヘッドライトは常点灯基板装備
 - ヘッドライトは電球色LEDによる点灯
 - フライホイール付動力、黒色台車枠、黒色車輪採用
 - M-13モーター採用
 - ボックス輪心付車輪採用
 - ダミーカプラー・自連形TNカプラー付属
- ＜7146＞について
- ナンバープレートは別パーツ付属「EF60-23・37・42・46」
 - 屋根上モニター・屋根部は茶色で再現
 - 運転台側面の窓が引き窓式の姿を再現
- ＜7147＞について
- ヘッドライトが1灯式、前面窓がデフロスタ付の姿を再現
 - 屋根上モニター・屋根部は青色で再現
 - 印刷済みヘッドマーク付属「さくら・富士(丸型)」
 - ナンバープレートは別パーツ付属「EF60-502・504・505・511」
 - メーカーズプレートは本体に印刷済み

◆ここがポイント

POINT
500番代でヘッドライトがシールドビーム2灯に改造された晩年の姿を再現



※3Dデータは開発中の物です。発売までに変更となる場合があります。

●並べて楽しめるお薦め商品●

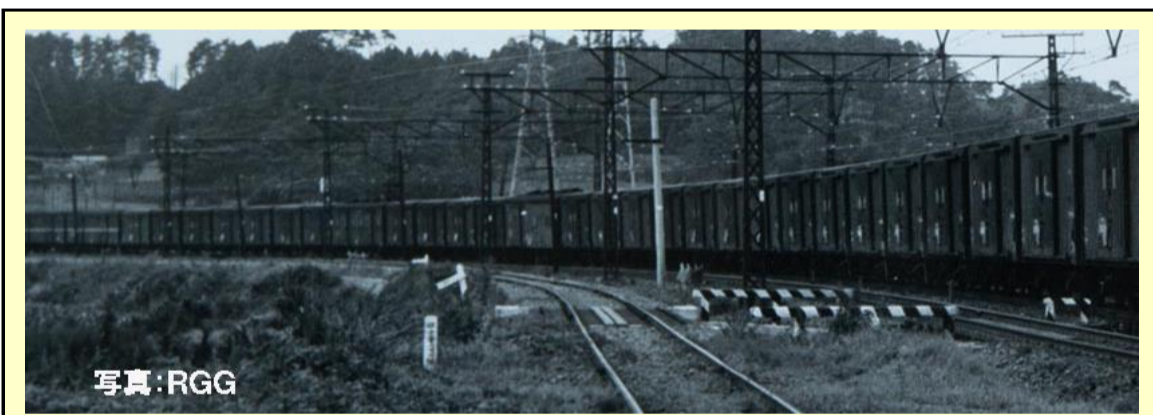


写真: RGG

国鉄 急行貨物列車セット
同時期発売予定

品番	7146	品名	国鉄 EF60形電気機関車(2次形・茶色)	予価	¥7,920(税込)
発売月	2021年5月	JANコード	4543736071464	パッケージ形態	クリアケース
原産国	日本	パッケージサイズ	180×30×65mm		
品番	7147	品名	国鉄 EF60500形電気機関車(特急色)	予価	¥8,250(税込)
発売月	2021年5月	JANコード	4543736071471	パッケージ形態	クリアケース
原産国	日本	パッケージサイズ	180×30×65mm		
品番	7148	品名	国鉄 EF60500形電気機関車(シールドビーム改造・一般色)	予価	¥7,920(税込)
発売月	2021年5月	JANコード	4543736071488	パッケージ形態	クリアケース
原産国	日本	パッケージサイズ	180×30×65mm		

JR東日本商品化許諾申請中



※写真はイメージです 実際の製品仕様と異なる場合があります

国鉄 急行貨物列車セット



◆実車ガイド

- 急行貨物列車は最高速度75km/hで運行され、当時主流であった操車場ごとに編成を組み替える「ヤード集結型輸送」とは異なり拠点間の直行輸送を行っていたのが特徴でした
- ワム60000・ワム70000は急行貨物列車用の貨車として登場し車体に「急行」の文字が入っていたのが特徴でした
- 急行貨物列車には急行標記の入った車両のほか、75km/hでの走行に対応した各種貨車も使用されました

【文責:トミーテック】

◆製品化特徴

- ワム60000は後期型を再現
- ワム60000は「急行」の文字を印刷済み
- ワム70000は「急行」の文字とオレンジ帯を印刷済み
- ワム60000・ワム70000の「急行」標記は側面に印刷にて再現
- 車番・標記類は印刷済み
- ヨ3500のテールライト・室内灯は点灯式で常点灯基板装備
- 銀色車輪採用

◆ここがポイント

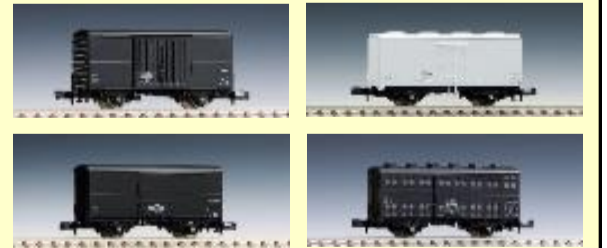
POINT
走り装置が1段リンク式のヨ3500を新規製作で再現



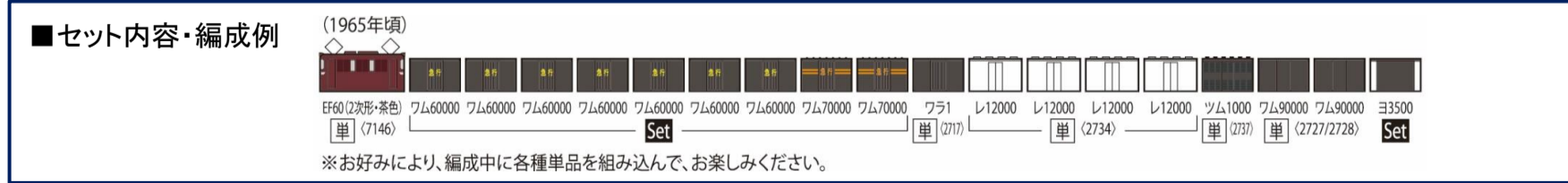
※写真はイメージです

＜別売りオプション品＞
TNカプラー: <0396>自連形SC

●並べて楽しめるお薦め商品●



ワラ1・レ12000
ワム90000・ツム1000
好評発売中



品番	98735	品名	国鉄 急行貨物列車セット	セット両数	10両
発売月	2021年5月	JANコード	4543736987352	予価	¥11,330(税込)
原産国	日本	パッケージサイズ	218×304×34mm	パッケージ形態	ブック型プラケース