



キハ58系 ときわ・奥久慈

◆実車ガイド

- キハ58系は1961年に登場した急行形ディーゼルカーで、北海道向けや碓氷峠向けなどグループとして総数1800両以上が製造され、時期によって細かい仕様変更が行われました
- キハ58-400・キハ28-300形は長大編成用に制御回路などが改良されたグループで、キハ28形は冷房改造で2000プラスされ2300番代となりました
- 1エンジン車のキハ28形は冷房改造されると通常他車にも給電可能な発電装置が併設されますが、キハ28形の比率が多い千葉や水戸所属車には、クーラーのみ搭載の車両が存在しました
- 常磐線の急行「ときわ」には、非電化の水郡線乗入れ急行の「奥久慈」を併結する関係で一部キハ58系による列車が存在し、上野～水戸間では10両以上の堂々たる長大編成で、首都圏で最後まで残ったディーゼル急行として活躍しました
- 常磐線を走行するため、キハ58・28形の屋根上には常磐無線アンテナが設置され、それに伴いクーラー配置も一部不均等になっていました
- 「ときわ」で運用されたキロ28形は、キハ80系初期車が履いていた空気バネのDT27形台車に交換されていました

【文責：トミーテック】



写真：RGG

※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

◆ここがポイント

POINT:1

キハ56-200系で制作したジャンパ栓、ホースパーツ採用で前面の細密感が向上



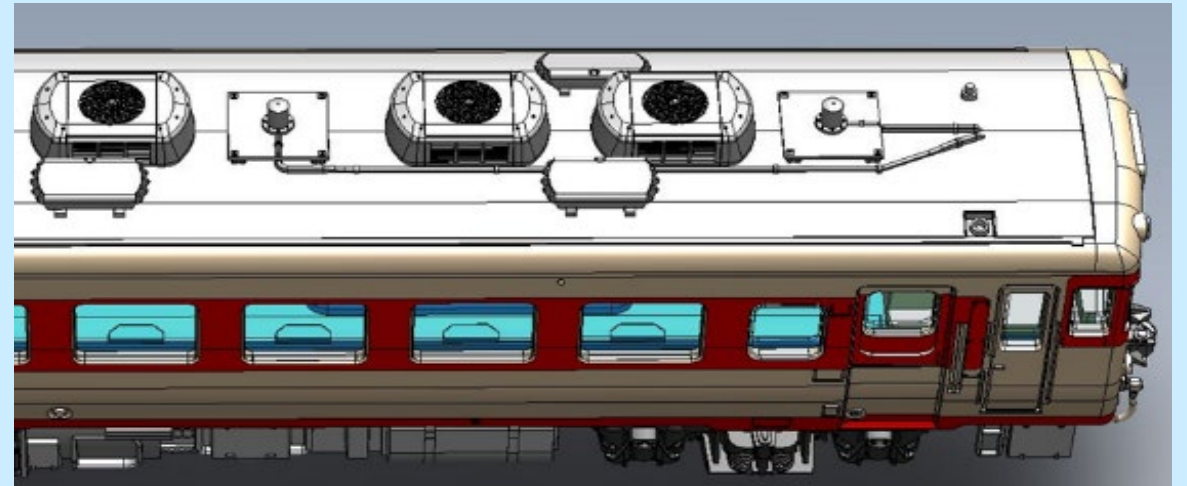
POINT:2

遮光ユニットはキハ56-200系で新規となったパーツ使用で先頭部のシースルー感向上



POINT:3

水戸機関区所属車特有の常磐無線アンテナが設置された姿を、一部不均等に配置されたクーラーと共に再現



各画像は試作、開発中のものです
実際の製品とは異なる場合があります

◆製品化特徴

- ＜共通＞
- ハイグレード(HG)仕様
 - 先頭車前頭部のジャンパ栓・ホース類は別パーツ化、
 - タイフォン部分は別パーツ化に伴い、シャッター付かスリット式に選択取付可能
 - ヘッド・テールライトの遮光ユニットはキハ56-200系で採用した小型のユニットにより、前頭部周りのシースルー感が向上
 - 各トレーラー車の床下はキハ56-200系で新規となった床下使用により、エンジン、水タンク別パーツ化で再現(98494のキハ28-0は新規)
 - キハ58・28形の屋根上は常磐無線アンテナやその台座と配管、それに伴ってクーラーの配置が一部不均等になっている姿を再現
 - ヘッド・テールライト、前面表示部は常点灯基板装備、ON-OFFスイッチ付
 - ヘッド・テールライト、前面表示部は白色LEDによる点灯
 - ヘッドライトはカラープリズム採用で電球色に近い色で点灯
 - 前面表示部は交換式で印刷済みパーツ「急行・(白地)」を付属
 - 車番は選択式で転写シート付属
 - フライホイール付動力、新集電システム、黒色車輪採用
 - M-13モーター採用
 - TNカプラー標準装備

＜別売りオプション＞
室内灯：〈0733〉LC白色

●並べて楽しめる商品●

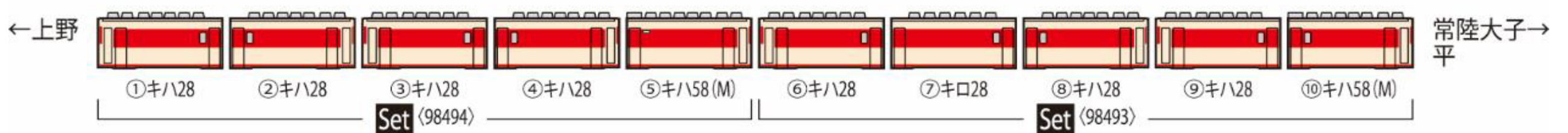


常磐線の103系・415系

- ＜98493＞について
- キハ58-400形、キハ28-2000・2300形、キロ28-2100形が入った急行「ときわ」が再現できるセット
 - キロ28-2100形は「ときわ」で運用されたDT27形台車交換車を再現
 - キロ28-2100形は等級帯が無い姿で再現(付属の転写シートで等級帯再現可能)、グリーンカーマークは印刷済み
- ＜98494＞について
- キハ58-400形、キハ28-0・2000・2300形が入った急行「奥久慈」が再現できるセット
 - 98493と合わせることで上野～水戸間の併結10両編成が再現可能
 - キハ58-400形はトイレ窓が細長く、外バメ式テールライトの後期形で再現
 - キハ28-0形は発電装置が搭載されていない冷改車を床下新規などで再現

■セット内容・編成例

●急行「奥久慈」上野～常陸大子(1～5号車)／「ときわ」上野～平(6～10号車) (1984年頃) *水戸で分割併合。



品番	98493	品名	国鉄 キハ58系急行ディーゼルカー(ときわ)セット	セット両数	5両
発売月	2023年2月	JANコード	4543736984931	予価	¥24,750 (税込)
原産地	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
品番	98494	品名	国鉄 キハ58系急行ディーゼルカー(奥久慈)セット	セット両数	5両
発売月	2023年2月	JANコード	4543736984948	予価	¥25,850 (税込)
原産地	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