



HC85系量産車「ひだ・南紀」

◆実車ガイド

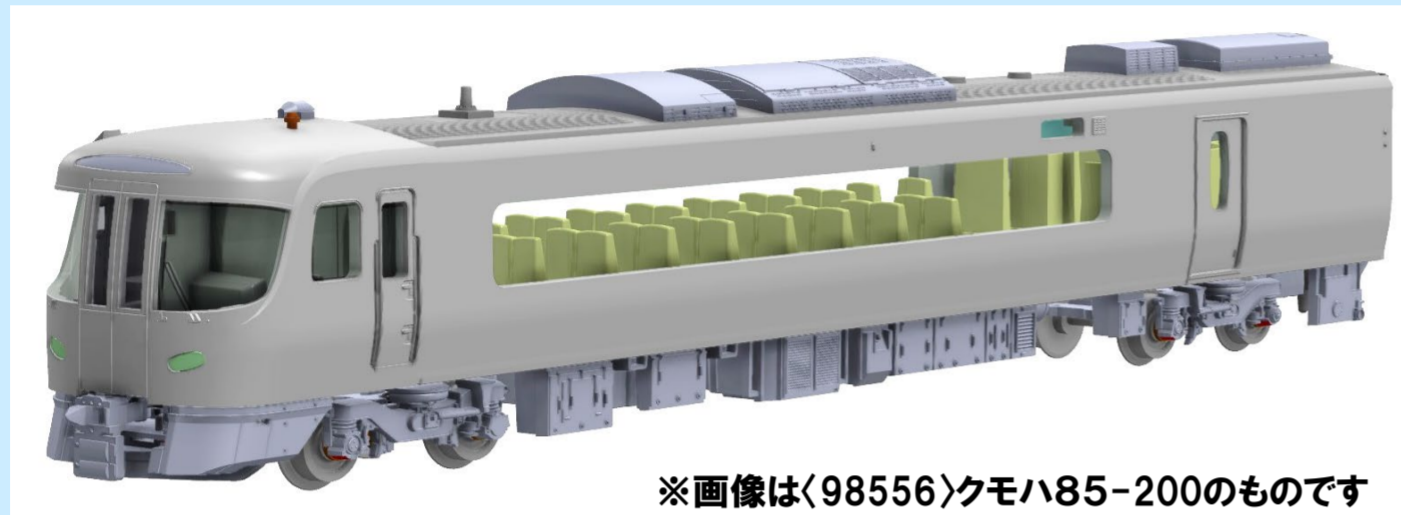
- ・HC85系はキハ85系で運用されている特急「ひだ」「南紀」の置き換え車両として2019年に発表され、試験走行を開始したハイブリッド車です
- ・同系はハイブリッドシステムを採用しており、エンジンで発電した電力および蓄電池に蓄電した電力によりモーターを駆動させて走行するシステムとなり環境負荷の低減を行っています
- ・2022年には量産車が登場し、2022年7月より特急「ひだ」、2023年7月より特急「南紀」として営業運転を開始しました
- ・同系は、2023年3月に「ひだ」で、2023年6月には「南紀」でそれぞれ定期運行を終了したキハ85系と同様に、最短2両編成から最長で10両編成まで運用に合わせて柔軟に組成されます

【文責：トミーテック】

◆ここがポイント

POINT:1

HC85系ハイブリッド車の量産車を新規製作で再現



※画像は<98556>クモハ85-200のもので

POINT:2

先頭車前面用として貫通扉が開いている姿を再現できる別パーツが付属



※各画像は実車および試作、開発中のものです 実際の製品仕様とは異なる場合があります

◆製品化特徴

<共通>

- ・HC85系ハイブリッド車の量産車を新規製作で再現
- ・JRマーク、禁煙マークは印刷済み
- ・車体側面の「HYBRID」ロゴは印刷済み
- ・カラーシート採用
- ・側面グリーンガラスを再現
- ・ヘッド・テールライトは常点灯基板装備、ON-OFFスイッチ付
- ・ヘッド・テールライトは白色LEDによる点灯
- ・先頭車運転台側のみTNカプラー(SP)装備
- ・新集電システム、銀色車輪採用
- <98555>について
- ・車番は印刷済み、増結セットに付属の転写シートで車番を変更可能
- ・フライホイール付動力採用
- ・M-13モーター採用
- ・吊り下げ形状の紙製パッケージを採用

<98556>について

- ・先頭車前面用として貫通扉が開いている姿を再現できる別パーツが付属
- ・車番は印刷済み、増結セットに付属の転写シートで車番を変更可能
- ・フライホイール付動力採用
- ・M-13モーター採用

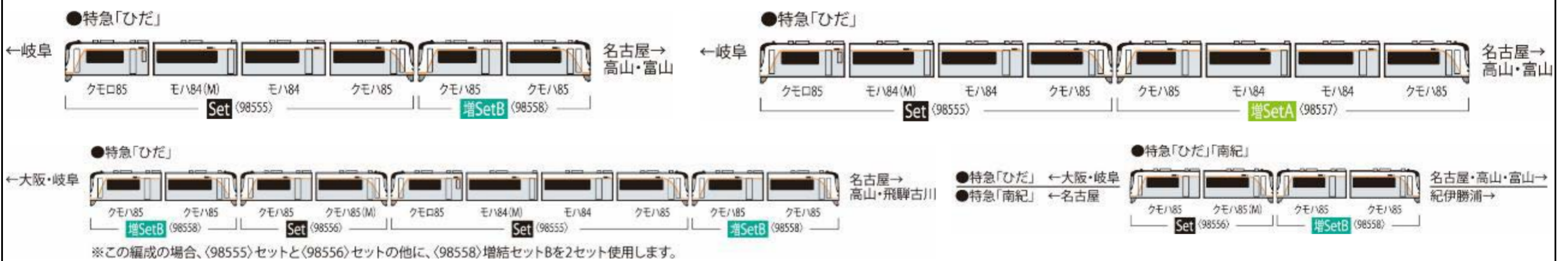
<98557><98558>について

- ・先頭車前面用として貫通扉が開いている姿を再現できる別パーツが付属
- ・車番は選択式で転写シート付属
- <特記事項>
- ・<98458>は生産中止となります

<別売りオプション>

- 室内灯:<0734>LC電球色
- TNカプラー:<0337>密連形
- 動力ユニット:<7864>

■セット内容・編成例



※この編成の場合、(98555)セットと(98556)セットの他に、(98558)増結セットBを2セット使用します。

品番	98555	品名	JR HC85系ハイブリッド車(ひだ)セット	セット両数	4両
発売月	2024年6月	JANコード	4543736985556	予価	¥17,930 (税込)
原産地	日本	パッケージサイズ	200×200×31mm	パッケージ形態	紙箱
品番	98556	品名	JR HC85系ハイブリッド車(南紀)セット	セット両数	2両
発売月	2024年6月	JANコード	4543736985563	予価	¥12,870 (税込)
原産地	日本	パッケージサイズ	182×131×33mm	パッケージ形態	紙箱
品番	98557	品名	JR HC85系ハイブリッド車増結セットA	セット両数	4両
発売月	2024年6月	JANコード	4543736985570	予価	¥16,280 (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	98558	品名	JR HC85系ハイブリッド車増結セットB	セット両数	2両
発売月	2024年6月	JANコード	4543736985587	予価	¥10,670 (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	7864	品名	動力ユニットFW(M-13・HC85系用)	入数	1個
発売月	2024年7月	JANコード	4543736078647	予価	¥4,730 (税込)
原産地	日本	パッケージサイズ	40×150×20mm	パッケージ形態	紙箱
品番	JC7260	品名	密連形TNカプラー(SP・グレー・電連2段付)	入数	1個
発売月	2024年7月	JANコード	4543736072607	予価	¥440 (税込)
原産地	日本	パッケージサイズ	52×32×21mm	パッケージ形態	紙箱

JR東海承認済