

2022年4月21日
東日本旅客鉄道株式会社 横浜支社
株式会社 JR東日本びゅうツーリズム&セールス

「鉄道開業150年記念 185系で行く貨物線の旅」旅行商品を発売します！

- JR東日本横浜支社では、鉄道開業150年を記念して、貨物線を旅する団体専用臨時列車「鉄道開業150年記念号」を運行します。
- 鉄道発祥の地である横浜を出発し、尻手短絡線や東海道貨物線など普段走行することの少ない線路を、鉄道開業150年記念ヘッドマークをつけた185系で巡ります。
- 車内では鉄道開業当時の制服を再現した「レトロ調制服」を着用したスタッフによるおもてなしや、鉄道の歴史にまつわる車内放送を行うほか、明治二十一年創業・元祖東海道の駅弁「東華軒」の記念弁当をお楽しみいただけます。
- また、鉄道と同じく創業150年を迎える湘南唯一の蔵元「熊澤酒造」とのオリジナルコラボグッズをプレゼントします。

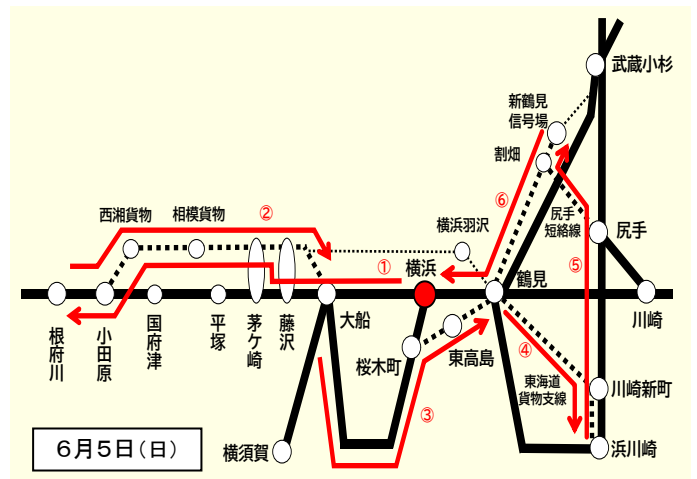
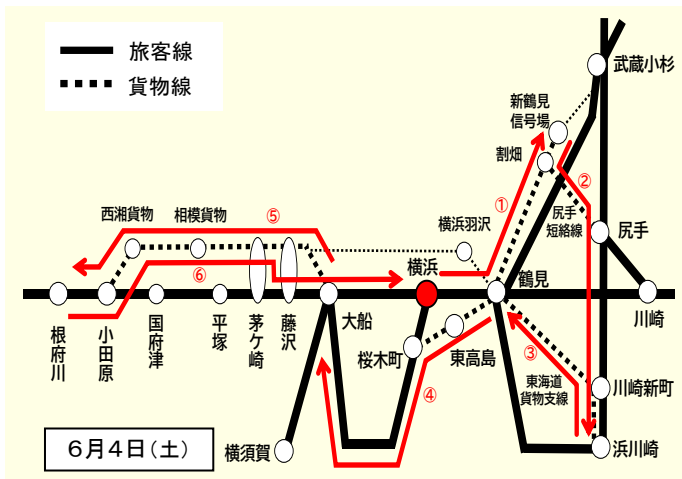
1. 団体臨時列車「鉄道開業150年記念号」について

- 使用車両 185系・6両編成
- 行 程



6月4日(土)	横浜9:59頃発 == 鶴見 =[東海道貨物線]= 新鶴見信号場 =[尻手短絡線]= 尻手 == 川崎新町 =[東海道貨物支線]= 浜川崎 =[東海道貨物支線]= 鶴見 =[高島線]= 桜木町 == 大船 =[東海道貨物線]= 小田原 == 根府川 == 小田原 =[東海道貨物線]= 茅ヶ崎 == 横浜14:34頃着 ※根府川駅で約40分、茅ヶ崎駅では約10分程度停車し、駅のホームに降りることができます。 ※根府川駅、茅ヶ崎駅以外ではホームに降りることはできません。
6月5日(日)	横浜10:44頃発 == 茅ヶ崎 =[東海道貨物線]= 小田原 == 根府川 == 小田原 =[東海道貨物線]= 大船 == 桜木町 =[高島線]= 鶴見 =[東海道貨物支線]= 浜川崎 =[東海道貨物支線]= 川崎新町 == 尻手 =[尻手短絡線]= 新鶴見信号場 =[東海道貨物線]= 鶴見 == 横浜15:26頃着 ※根府川駅で約40分、茅ヶ崎駅では約10分程度停車し、駅のホームに降りることができます。 ※根府川駅、茅ヶ崎駅以外ではホームに降りることはできません。

【路線イメージ】



2. 旅行商品について

- 出発日 2022年6月4日(土)、5日(日)
- 旅行期間 日帰り
- 発着時刻
6/4(土): 横浜駅 9:59頃発 → 横浜駅 14:34頃着
6/5(日): 横浜駅 10:44頃発 → 横浜駅 15:26頃着
- 旅行代金 大人1名様 15,000円 こども1名様 14,000円
※旅行代金には、記念弁当・オリジナルグッズ等が含まれます。いずれも税込価格です。
- 発売条件 お申込みは、2名様以上でお申し込みください。
※こどものお客さまのみのお申し込みはいただけませんので予めご了承ください。
※当列車の座席は他のグループのお客さまとは相席にはなりません。
- 募集人員 各日150名(最少催行人数は各日ともに50名)
- 発売開始 2022年4月27日(水) 14:00
- 申込方法 ㈱JR東日本びゅうツーリズム&セールス「日本の旅、鉄道の旅」サイト限定
6/4(土)発: <https://www.jrview-travel.com/reserve/travelItem/detail?courseNo=22B4050>
6/5(日)発: <https://www.jrview-travel.com/reserve/travelItem/detail?courseNo=22B4051>
※上記からお申込みください。
- その他 新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、ツアー参加時はマスクの着用、検温や手指消毒等のご協力をお願いいたします。

3. おすすめのポイント

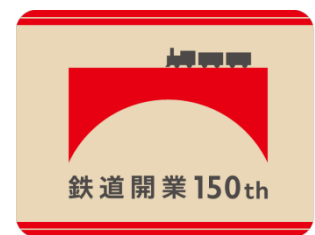
- (1) オリジナル掛け紙付東華軒記念弁当を、普段なかなか見ることができない景色とともにお楽しみいただけます。
- (2) 熊澤酒造オリジナルコラボグッズは、今回の旅限定のものです。
(ロゴ入りグラス&ロゴ入り栞セット)
- (3) レトロ調制服を着用したスタッフが限定オリジナルクリアファイルをプレゼントします。
- (4) 鉄道開業150年記念ヘッドマークをつけて運行します。



〈東華軒記念弁当〉



〈オリジナルクリアファイル〉



〈鉄道開業150年記念ヘッドマーク〉

※記載の時刻は変更となる場合がございます。

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大の状況等により、予告なく変更、中止となる場合がございます。

※新型コロナウイルス感染症対策を行ったうえで、お出かけください。

※掲載の画像はすべてイメージです。