

<p style="text-align: center;">2003年度の鉄軌道事業設備投資計画は総額360億円 東横線とみなとみらい21線との相互直通運転開始</p>
--

東京急行電鉄株式会社

東京急行電鉄（本社：東京都渋谷区、社長：上條清文）では、鉄軌道部門で2003年度に総額360億円の設備投資を行い、輸送力増強をはじめ輸送サービスの一層の向上に努めてまいります。さらに鉄道ネットワークの拡充を目指し、2004年2月に東横線とみなとみらい21線との相互直通運転を開始いたします。2003年度設備投資計画の概要は次のとおりです。

輸送力増強とネットワーク整備に226億円

田園都市線の輸送力増強策として進めている「大井町線大井町～二子玉川間改良工事および田園都市線二子玉川～溝の口間複々線化工事」（参考図1）においては、1996年に着手した溝の口駅改良工事（下り線）に加え、二子玉川～溝の口間線増工事、旗の台駅改良工事など今年も引き続き工事を進めてまいります。この複々線化工事が完成すると、田園都市線方面から都心に向かうルートとして、渋谷経由のほかに、二子玉川から大井町線を介して大岡山・目黒経由、および大井町経由が加わり、田園都市線の混雑緩和が図られることとなります。

東横線の輸送力増強策である「目蒲線（現目黒線）目黒～多摩川園（現多摩川）間改良工事および東横線多摩川園～日吉間複々線化工事」（参考図2）におきましては、2000年9月26日より目黒駅を経由して目黒線と営団南北線および都営三田線と、2001年3月28日からは南北線経由の埼玉高速鉄道線と相互直通運転を開始し、新しい鉄道ネットワークが誕生しております。1995年11月に着手した目黒～洗足間立体交差工事は工期を延長し、2006年度に竣工すべく本年度も引き続き工事を進めてまいります。また、東横線複々線化区間では、引き続き武蔵小杉～日吉間線増工事を進めてまいります。

なお、両複々線化工事とも「特定都市鉄道整備事業計画」の認定を受け、「特定都市鉄道整備積立金制度」を活用して進めてまいりましたが、「目蒲線改良・東横線複々線化工事」につきましては1997年度に積み立てを終了し、1998年度より取り崩しを始めています。

また当社では東急東横線の首都圏交通ネットワークにおける機能強化を図るため、東横線とみなとみらい21線との相互直通運転化工事を進めておりますが、工事の進捗により2004年1月30日の終電をもって東横線横浜～桜木町間の営業を終了し、2月より相互直通運転を開始いたします。さらに、東急東横線と営団13号線との2012年度の相互直通運転実施を目指し、渋谷～代官山間の地下化工事を引き続き進めてまいります。この相互直通運転が実施されますと、池袋～新宿～渋谷～横浜が一本の路線でつながることになり、副都心と横浜地区を結び、首都圏における広域的な鉄道ネットワークの一翼を担う動脈路線としての機能を持つこととなります。

安全対策や車両新造に108億円

保安面では、目黒線目黒～洗足間立体交差工事も進めており、この工事が完成しますと18か所の踏切道が廃止され、鉄道の安全性向上と交通渋滞の解消が図られます。

また、ホーム転落時に列車を停止させる「非常通報ボタン」を各駅に引き続き設置してまいります。

車両新造については昨年度に引き続き、新形式車両「5000系」の導入を進めてまいります。この車両は「人と環境に優しい車両」を設計コンセプトに開発され、エネルギー消費効率の向上による環境対策や、軽量化による騒音、振動の軽減に加え、バリアフリー化、車内に設置した液晶ディスプレイによる情報提供などを実現しています。今後の当社線の標準車両として位置づけており、既に10両6編成を田園都市線に、6両1編成を目黒線に導入しておりますが、今年度は東横線に8両2編成、目黒線に6両1編成の計22両を導入いたします。

駅施設の改良等サービス改善に26億円

バリアフリー対策として池尻大橋、荏原中延、長原等6駅に、エレベーター11基・エスカレーター16基、自由が丘、尾山台等4駅にスロープ、池尻大橋等6駅に多機能トイレを新設いたします。

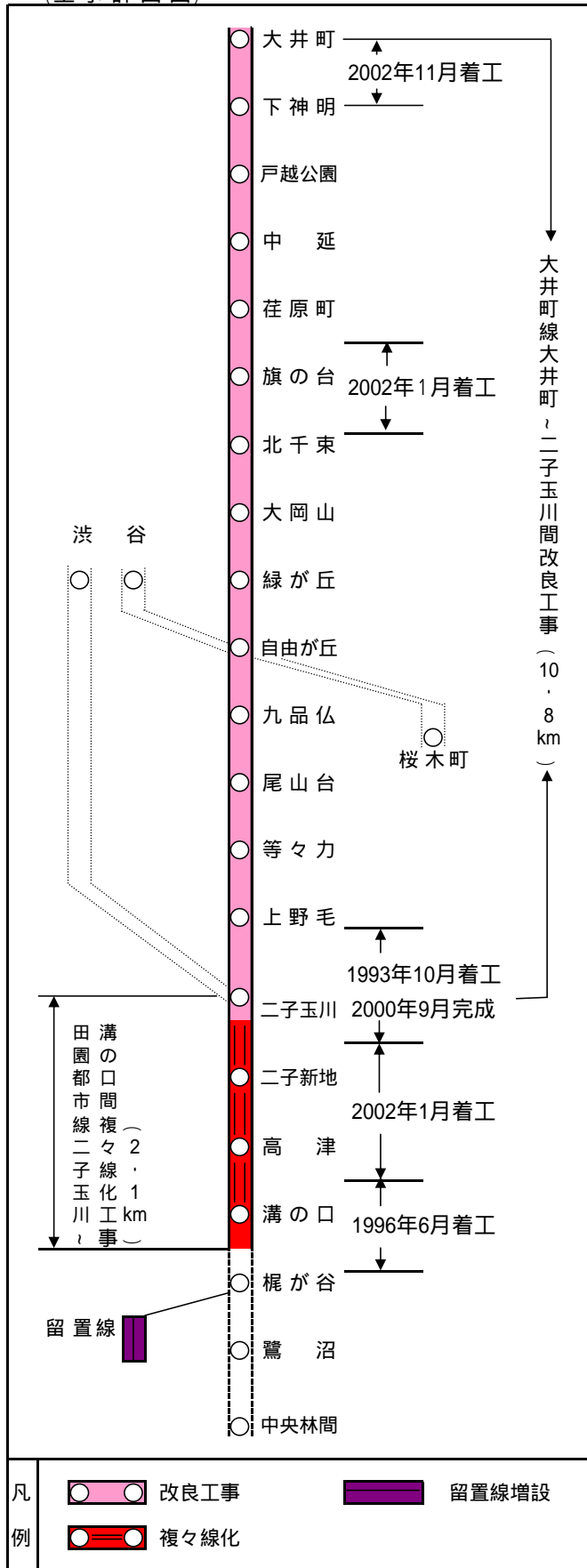
また、シースルー改札を順次新設し、お客さまへのご案内強化を図ると共に、東横線を中心とした16駅に運行情報表示器を新設し、通常時には列車の停車駅案内などを表示するほか、ダイヤが乱れた場合にはお客さまに必要な情報を提供できるようにするなどサービス改善工事を実施いたします。

以 上

(参考図1)

大井町線大井町～二子玉川間改良工事および
田園都市線二子玉川～溝の口間複々線化工事

(工事計画図)



(参考図2)

目蒲線(現:目黒線)目黒~多摩川園(現:多摩川)間改良工事
および東横線多摩川園(現:多摩川)~日吉間複々線化工事

(工事計画図)

