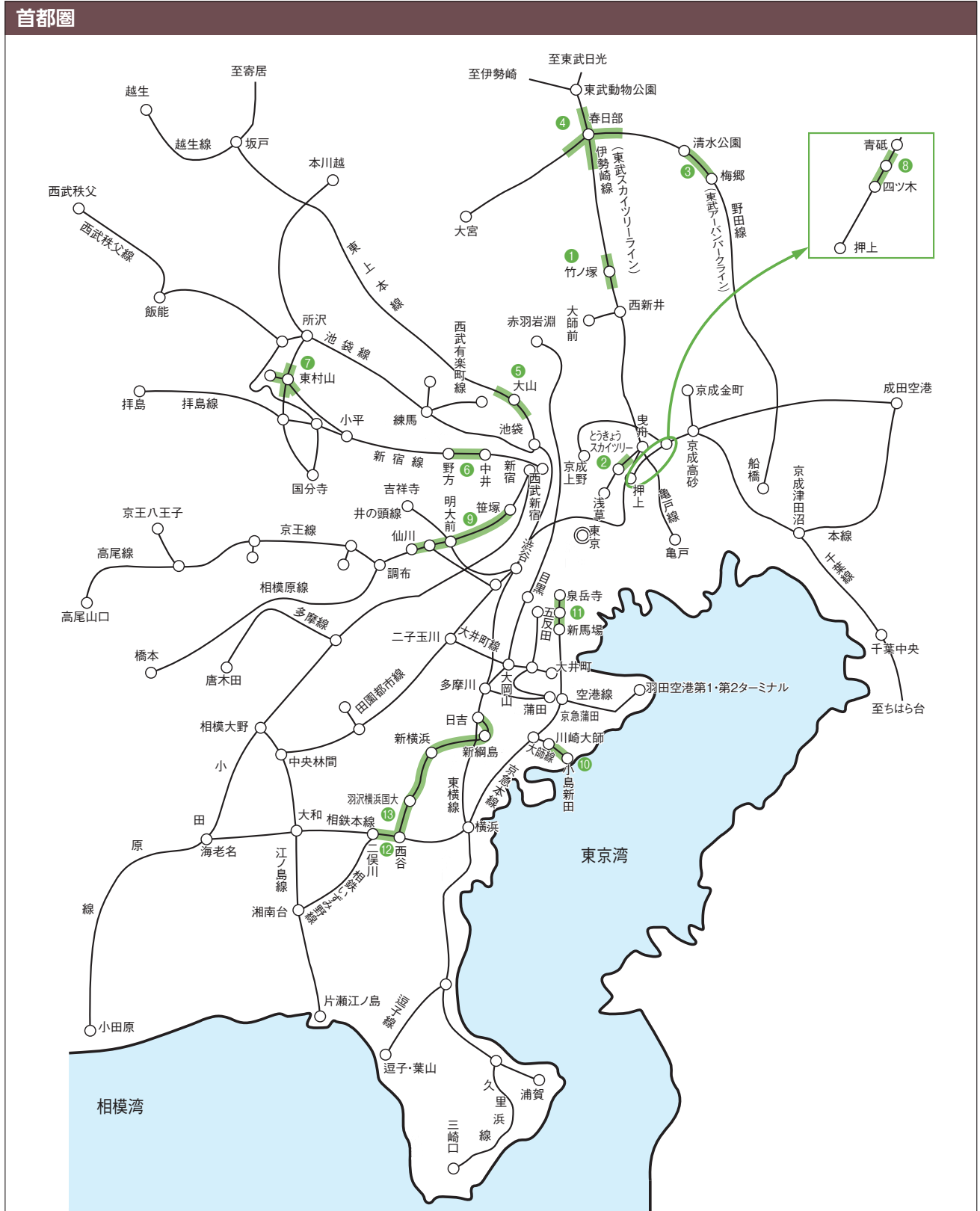


# 3 大規模工事計画

大手民鉄では、通勤通学時の混雑緩和や開かずの踏切対策等の問題を抜本的に解決するため、新線建設や複々線化、連続立体化等の大規模な工事を実施しています。

これら大規模工事は、多額の費用を要するとともに施行期間が長期にわたることから、国および関係自治体等の支援ならびに沿線住民の協力が不可欠です。



## ■ 大規模工事計画(首都圏)

(2022年10月1日現在)

社名	工事種別	線名	区間	キロ程	事業完了年度	備考	踏切道除去数	地図番号
東武	高架化	伊勢崎線 (東武スカイツリーライン)	西新井～谷塚	1.7	2023	連続立体化	2	①
	〃	〃	とうきょうスカイツリー～曳舟	0.9	2024	連続立体化	1	②
	〃	野田線 (東武アーバンパークライン)	清水公園～梅郷	2.9	2023	連続立体化	11	③
	〃	伊勢崎線 (東武スカイツリーライン) 野田線 (東武アーバンパークライン)	春日部駅付近	1.6 1.9	2031	連続立体化	10	④
	〃	東上本線	大山駅付近	1.6	2030	連続立体化	8	⑤
西武	地下化	新宿線	中井～野方	2.4	2026	連続立体化	7	⑥
	高架化	新宿線 西武園線 国分寺線	東村山駅付近	2.3 1.4 0.8	2024	連続立体化	5	⑦
京成	高架化	押上線	四ツ木～青砥	2.2	2030	連続立体化	11	⑧
京王	高架化	京王線	笹塚～仙川	7.2	2030	連続立体化	25	⑨
京急	地下化	大師線	川崎大師～小島新田	1.9	2024	連続立体化(第1期)	8	⑩
	高架化	本線	泉岳寺～新馬場	1.7	2029	連続立体化	3	⑪
相鉄	地下化	相鉄本線	西谷～二俣川	2.8	2033	連続立体化	10	⑫

## ■ 上下分離方式による大規模工事計画(首都圏)

(2022年10月1日現在)

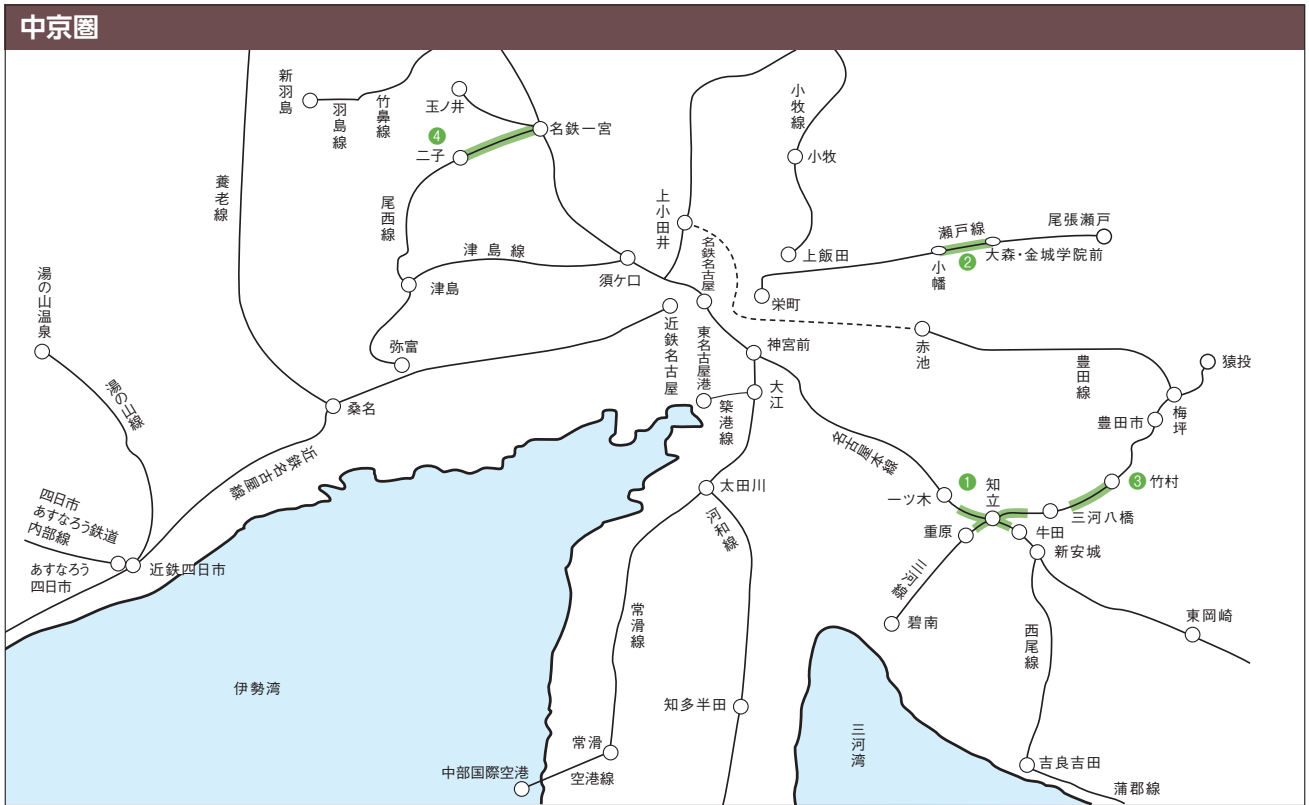
社名	工事種別	線名	区間	キロ程	事業完了年度	備考	地図番号
相鉄 東急	連絡新線	神奈川 東部方面線	西谷～日吉	12.7	2024	都市鉄道等利便増進法による 鉄道・運輸機構工事	⑬



■ 大規模工事計画(近畿圏)

(2022年10月1日現在)

社名	工事種別	線名	区間	キロ程	事業完了年度	備考	踏切道除去数	地図番号
近鉄	高架化	長野線	喜志～富田林	0.9	2024	単独立体化	2	①
南海	高架化	南海本線	石津川～羽衣	2.7	2027	連続立体化	7	②
	〃	高師浜線	羽衣～伽羅橋	4.1	2025	連続立体化	13	③
京阪	高架化	京阪本線	寝屋川市～枚方市	5.5	2028	連続立体化	21	④
阪急	高架化	京都本線 千里線	淡路駅付近	7.1	2031	連続立体化	17	⑤
	〃	京都本線	摂津市駅付近	2.1	2033	連続立体化	5	⑥
阪神	高架化	本線	住吉～芦屋	4.0	2022	連続立体化	11	⑦
	〃	阪神なんば線	出来島～千鳥橋	2.4	2032	橋梁改築・単独立体化	5	⑧



■ 大規模工事計画(中京圏)

(2022年10月1日現在)

社名	工事種別	線名	区間	キロ程	事業完了年度	備考	踏切道除去数	地図番号
名鉄	高架化	名古屋本線	一ツ木～牛田	計	2028	連続立体化	10	①
	〃	三河線	重原～三河八橋	5.0				
	〃	瀬戸線	小幡～大森・金城学院前	1.9	2023	単独立体化	8	②
	〃	三河線	三河八橋～竹村	2.2	2025	連続立体化	4	③
	〃	尾西線	二子～名鉄一宮	1.8	2030	単独立体化	3	④



■ 大規模工事計画(福岡)

(2022年10月1日現在)

社名	工事種別	線名	区間	キロ程	事業完了年度	備考	踏切道除去数	地図番号
西鉄	高架化	天神大牟田線	春日原～下大利	3.3	2024	連続立体化	12	①
	〃	〃	雑餉隈駅周辺	1.9	2025	連続立体化	7	②