

京成グループ要覧

Keisei 2024

京成グループ要覧

2
0
2
4
▼
2
0
2
5



いろんな笑顔を結びたい



編集・発行：京成電鉄株式会社 経営統括部 広報・CSR担当
〒272-8510 千葉県市川市八幡三丁目3番1号
ホームページ <https://www.keisei.co.jp>
2024年8月発行



京成グループ理念

京成グループでは、グループ経営推進体制強化の一環として、グループ全体の経営理念、行動指針並びにスローガンを制定し、グループ全体で共通の理念に基づき行動しております。

グループ経営理念

京成グループは、お客様に喜ばれる良質な商品・サービスを、安全・快適に提供し、健全な事業成長のもと、社会の発展に貢献します。

グループ行動指針

- (安全) 私たちは、安全・安心を第一に行動します。
- (接客) 私たちは、あいさつを励行し、お客様の立場にたって行動します。
- (成長) 私たちは、絶えず自己革新し、新たな価値を創造します。
- (企業倫理) 私たちは、すべての人を大切にし、法令・規則を遵守します。
- (環境) 私たちは、自然環境に配慮し、行動します。

グループスローガン

いろんな笑顔を結びたい 京成グループ



京成グループでは、お客様が安心してご利用いただけるサービスをご提供するマークとして「京成グループマーク」を2001年4月1日に制定いたしました。

このマークは、「京成グループ」の象徴であり、青は拡がりのある将来性と社会貢献を、赤は事業への情熱と強い向上心を示しています。

もくじ

(注)特に年度を明記していない統計資料は、2024年3月31日現在のものです。

■ 京成電鉄

会社概要

会社概要	4	株主総会/IR活動	9
役員及び組織図	5	連結財務諸表/連結営業成績	10
資本金の推移	6	財務諸表/営業成績(単体)	14
株式及び株主/株主優待制度	7	部門別従業員数	17

鉄道事業

路線図	18	お客様サービスの向上(車両)	35
営業キロ程/運輸成績	20	各駅バリアフリー設備等一覧	36
輸送人員/旅客運輸収入の推移	21	お客様サービスの向上(その他)	38
駅別乗降人員/駅間通過人員	22	成田スカイアクセス/有料特急	40
直通運転/駅名の移り変わり	24	インバウンドの取り組み	42
駅別開業年月日	25	車両の概要	46
区間別開通年月日	26	車両数/車庫・車両工場	48
運賃/料金の推移	27	線路	49
設備投資	28	電力指令所・変電所	50
安全管理	30	電力量	51
お客様サービスの向上(駅)	32	通信・信号保安	52

開発事業

開発事業のあゆみ	54	主な賃貸物件及び新規物件	56
不動産販売業/賃貸業	55		

■ 京成グループ

京成グループ概要	58	環境	74
セグメント紹介	60	地域と共に	76
安全・安心	68	京成カード	78
接客(BMK推進運動)	70	広聴・CS(お客様満足度)向上・情報発信	80
人材育成	71	京成グループ会社一覧	82
コンプライアンス及びリスクの管理	72		

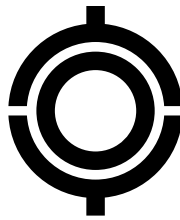
■ 巻末資料

年譜	88	鉄道旅客運賃表・営業キロ程表	巻末
駅住所一覧	100		

■ 会社概要 (2024年7月1日現在)

社名 京成電鉄株式会社
英文社名 Keisei Electric Railway Co., Ltd.
創立 1909年(明治42年)6月30日
本社 〒272-8510
 千葉県市川市八幡三丁目3番1号
 電話 047 (712) 7000 (総務部 総務・法務課)
 ホームページ <https://www.keisei.co.jp/>
資本金 36,803百万円
代表者 代表取締役社長 小林 敏也
事業内容 鉄道による一般運輸業
 土地、建物の売買及び賃貸業
営業キロ 152.3km
車両数 606両
駅数 69駅
従業員数 1,930名
関係会社数 106社

社 紋



京成の「京」を基にして作成しました。創業時の幾多の難関を突破するには人の「和」、すなわち対人間の融合とまとまりが先決であるとして、これを「輪」でかたち取りました。

企業理念

京成電鉄は、交通事業を中心に良質な商品・サービスを提供し、地域社会の発展に貢献します。そして、健全な事業成長のもと、お客様や社員をはじめ、当社に関わるすべての人々から信頼され愛される企業を目指します。

行動指針

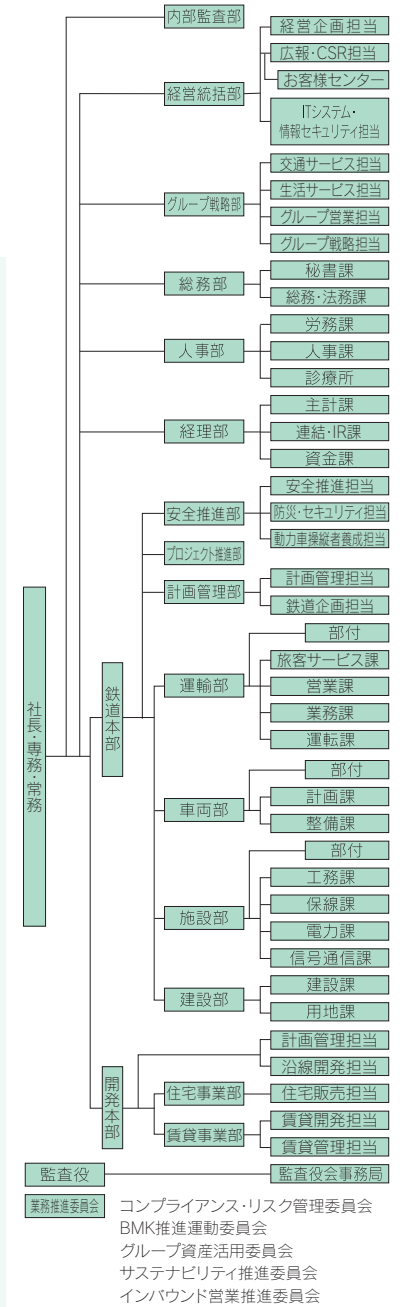
- (安全) 私たちは、安全・安心を第一に行動します。
- (接客) 私たちは、あいさつを励行し、お客様の立場にたって行動します。
- (成長) 私たちは、絶えず自己革新し、新たな価値を創造します。
- (企業倫理) 私たちは、すべての人を大切にし、法令・規則を遵守します。
- (環境) 私たちは、自然環境に配慮し、行動します。

■ 役員及び組織図 (2024年7月1日現在)

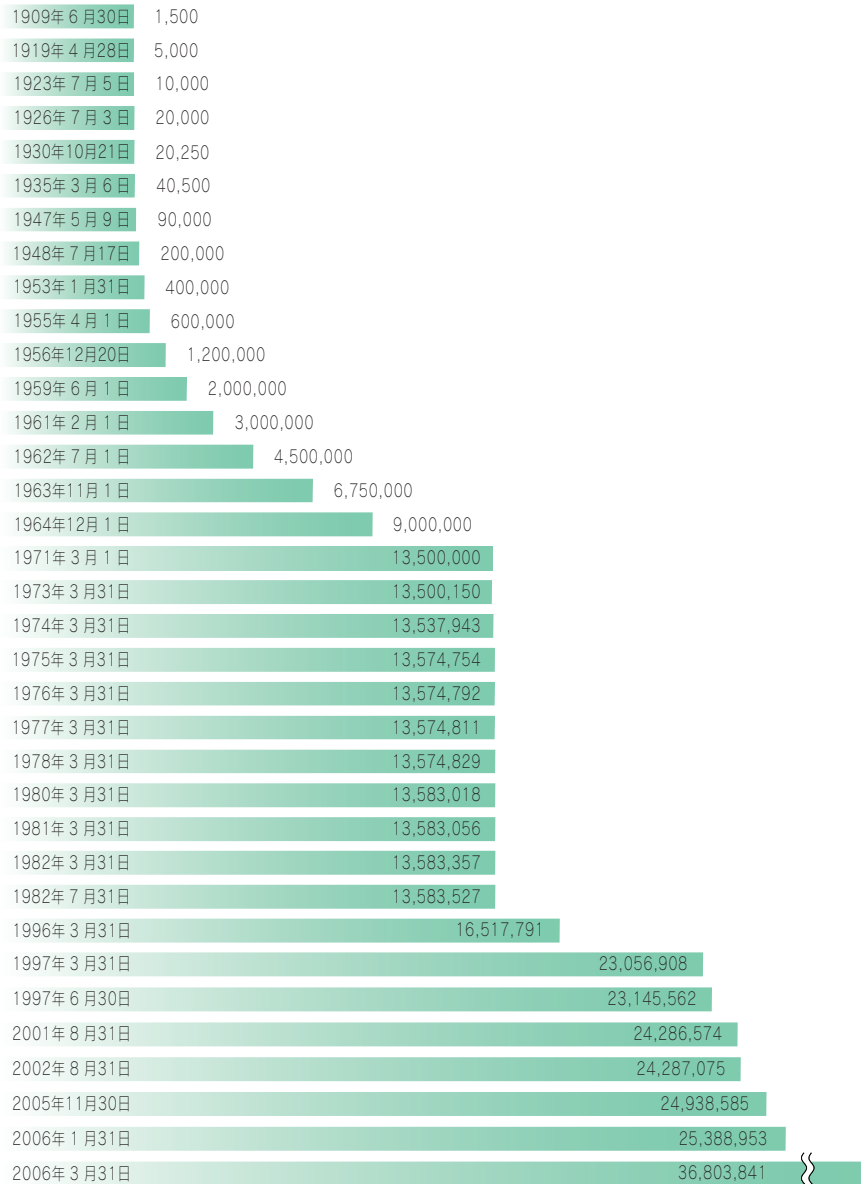


小林 敏也社長

- 代表取締役社長 小林 敏也
- 代表取締役専務執行役員 天野 貴夫 (内部監査・総務・人事・経理担当)
- 取締役常務執行役員 持永 秀毅 (鉄道本部長)
- 取締役常務執行役員 山田 耕司 (グループ戦略担当)
- 取締役常務執行役員 岡 匡一 (経営統括担当)
- 取締役常務執行役員 清水 健司 (開発本部長)
- 取締役執行役員 延命 誠 (鉄道副本部長・プロジェクト推進部長)
- 取締役執行役員 河合 義一 (グループ戦略部長)
- 取締役 栃木庄太郎
- 取締役 菊池 節
- 取締役 芦崎 武志
- 取締役 網谷多加子
- 取締役 中島 明子
- 取締役 石内 俊行
- 取締役 田口 和己
- 常勤監査役 佐藤 賢治
- 常勤監査役 河角 誠
- 監査役 小林 健
- 監査役 吉田 謙次
- 監査役 手島 恒明
- 執行役員 橋本 武 (内部監査部長)
- 執行役員 四ツ井宏行 (経理部長)
- 執行役員 飯野隆太郎 (開発副本部長・賃貸事業部長)
- 執行役員 長塚 健治 (運輸部長)
- 執行役員 谷田部 亮



■ 資本金の推移



(単位：千円)

■ 株式及び株主 ■ 株主優待制度

● 所有者別分布状況

区分	株主数 (名)	構成比 (%)	株式数 (株)	構成比 (%)
金融機関	45	0.21	64,604,261	37.47
金融商品取引業者	50	0.24	1,346,420	0.78
その他法人	370	1.76	24,569,687	14.25
外国法人等	653	3.10	48,285,428	28.01
個人・その他	19,925	☆94.69	25,121,231	14.57
自己名義株式	1	0.00	8,484,158	4.92
合計	21,044	100.00	172,411,185	100.00

☆印の数値は合計が100%になるように数値を補正しています。

● 大株主

日本マスタートラスト信託銀行株式会社（信託口）
 株式会社日本カストディ銀行（信託口）
 日本生命保険相互会社
 株式会社オリエンタルランド
 株式会社みずほ銀行
 Palliser Capital Master Fund Ltd
 株式会社三菱UFJ銀行
 STATE STREET BANK WEST CLIENT - TREATY 505234
 BINCHOTAN FUNDING LTD
 J.P. MORGAN SECURITIES PLC FOR AND ON BEHALF OF ITS CLIENTS JPMS RE CLIENT ASSETS-SETT ACCT

(注) 当社は、自己株式を保有しておりますが、上記大株主からは除外しております。

● 株主優待乗車証／グループ会社優待券

当社では、3月31日及び9月30日の最終の株主名簿に記載された株主の皆様に対して、その保有株式数に応じて次のとおり優待乗車証及びグループ会社優待券を発行します。

(株主優待乗車証発行基準)

保有株式数	株主優待乗車証の方式	発行枚数		継続保有追加発行枚数
		9月末 (基準日)	3月末 (基準日)	
100株以上 500株未満	回数券式 (電車) 1枚1乗車有効	-	2枚	2,500株以上の各保有株式数を3年以上継続して保有の場合 (6ヶ月につき) 回数券式 (電車) プラス 3枚
500株以上 1,500株未満	〃	4枚	4枚	
1,500株以上 2,500株未満	〃	7枚	7枚	
2,500株以上 3,500株未満	〃	10枚	10枚	
3,500株以上 5,000株未満	〃	20枚	20枚	
5,000株以上10,000株未満	〃	30枚	30枚	
10,000株以上17,500株未満	〃	60枚	60枚	
17,500株以上25,000株未満	①定期券式 (電車) 又は ②回数券式 (電車) 1枚1乗車有効	①1枚又は②60枚	①1枚又は②60枚	
25,000株以上	①定期券式 (電車) 又は ②回数券式 (電車) 1枚1乗車有効	①1枚又は②60枚	①1枚又は②60枚	

(有効期限は、5月送付分は11月30日まで、11月送付分は翌年5月31日までとなります。)

- (注) 1. 上記の株主優待乗車証は、当社線※でご利用いただけます。また、保有株式25,000株以上の株主様に発行する株主優待乗車証 (電車・バス) は、当社線※及び京成バス (株) の路線バス (高速バス、コミュニティバス、深夜急行バス、賞切バス、東京 BRT 等を除く。) でご利用いただけます。
 ※北総線各駅 (新柴又駅～印旛日本医大駅間) では、株主優待乗車証はご利用になれませんので、北総線区間の運賃を別途お支払いください。
 2. スカイライナー等にご乗車の際は、別途ライナー券をお求めください。また、深夜バスにご乗車の際は割増分の運賃をお支払いください。
 3. 継続保有追加発行は、過去3年間 (2024年5月送付分の場合、2021年3月31日以降) すべての基準日 (9月30日・3月31日) において、2,500株以上を継続して保有し、かつ株主番号又は氏名・住所が継続して同一である株主様に対し、その期間の基準日に保有していた最少株式数に応じて発行いたします (相続により名義人の方が変更となった場合は対象となりません)。
 4. 株主優待乗車証は再発行いたしません (定期券式の株主優待乗車証をPASMOに移し替えた後、紛失又は障害により再発行する場合を除く)。
 5. 他の交通機関への振替輸送のお取り扱いはいたしません。
 6. 17,500株以上保有している株主様に発行しております「定期券式」の株主優待乗車証につきまして、選択制で「回数券式」の株主優待乗車証60枚を発行いたします。
 7. 株主優待乗車証を枚数に応じた高速バス乗車チケット等の商品と交換可能です。詳細は以下の URL をご覧ください。
<https://www.keisei.co.jp/keisei/ir/stock/benefits.html>

■ 株主優待制度

(グループ会社優待券) (500株以上保有の株主様に発行)

ご優待施設等	ご優待内容	優待券枚数 (6ヶ月につき)
京成ホテルミラマーレ 水戸京成ホテル	通常宿泊料金の50%割引 レストラン飲食料金の10%割引	両施設共通 8枚
京成リッチモンドホテル 東京駅前仲町/東京錦糸町/東京押上	宿泊料金 (1泊1室あたり) 500円割引	4枚
筑波山京成ホテル	レギュラープラン宿泊料金の20%割引 日帰り入浴料金の10%割引 ランチ飲食料金の20%割引	8枚
筑波山ロープウェイ・ ケーブルカー	乗車料金の20%割引 お土産品10%割引 ※直営各店舗300円(税込)以上	4枚
鋸山ロープウェイ	普通運賃の20%割引	4枚
京成トラベル	パック旅行 3%割引 京成観光バスツアー 500円割引	4枚 8枚
和風ファミリーレストラン 「京成友膳」	飲食料金の 20% 割引	5枚
洋食ダイニングレストラン 「ベリエール」	飲食料金の 10% 割引	5枚
「PRONTO」 (京成金町駅・京成幕張本郷駅・ ららテラス TOKYO-BAY 店) リトルマーメイド(千葉中央駅・ 堀切菖蒲園駅・梅島駅前店)	1会計 1,000円(税込)以上のご飲食料金より 100円割引	10枚
映画館「京成ローザ⑩」	一般ご鑑賞料金より 800円割引+ソフトドリンクSサイズ引換券	5枚
佐倉カントリー倶楽部	平日ゲスト通常料金より1,000円(税込)割引	3枚
新京成ドッグラン松戸	平日利用料金1頭につき 800円→400円(税込み)	5枚
京成ストア「リブレ京成」	お買物代金 2,000円(税込)ごとに 100円割引	20枚
京成百貨店	店頭でのお買い物代金10%割引 専用Webサイトでの商品優待販売	2枚 —
ユアエルム八千代台店	駐車場利用料金2時間無料サービス	4枚
京成バラ園	「ローズガーデン」入園料(大人当日券) 「ガーデンセンター」お買物代金10%割引	6枚 4枚
京成フラワー	1件 2,000円(税込)以上のお買物代金 10% 割引	5枚
京成不動産	売買仲介手数料の10%割引 リフォーム工事代金の5%割引	1枚 1枚
京成ドライビングスクール	教習プランアップグレード料金割引	2枚
京成ドライビングスクール成田	入学金(普通車) 21,600円割引	2枚
京島ピークルショップ	車検整備コース料金 5,000円割引 自動車飯金・塗装代金の10%割引	2枚
JALエービーシー	空港宅配 通常料金より1個につき300円割引 ※成田(第1ターミナル・第2ターミナル)・羽田(第3ターミナル)・中部(第1ターミナル)・関西(第1ターミナル)の各空港 レンタルWiFi通常料金の20%割引 成田(第1ターミナル・第2ターミナル)・羽田(第3ターミナル)・関西(第1ターミナル)の各空港	5枚 4枚
スーパー銭湯「笑がおの湯」	入館料金割引	10枚

(有効期限は、優待券に記載のとおり)
※JALエービーシーは当社グループではありません。

■ 株主総会 ■ IR活動

● 株主総会

6月の定時株主総会では、当社の1年間の事業活動について映像等を用いてわかりやすく報告しています。また、毎年多くのご質問、ご意見をいただくなど、開かれた株主総会となっています。



決算説明会

当社グループの事業活動や経営状況をより深くご理解いただくため、機関投資家・アナリスト向けに決算説明会を開催しています。



情報開示

当社ホームページでは、決算短信をはじめとした東京証券取引所にて開示した資料、決算説明会資料、ビジネスレポート等を速やかに掲載し、適時適切な情報開示を行っています。

● IR活動

ビジネスレポート

当社グループの事業概況及び連結決算概要、トピックスを紹介したビジネスレポートを作成し、年2回株主の皆様へ送付しています。(6月・12月)



個人向けIR

個人投資家の方々を対象に、株主優待制度の内容を紹介したポスターを駅や電車内に掲示しています。また、ホームページ上に投資家向けのページを公開するなど、積極的なIR活動に努めています。

株主様向けイベント

株主の皆様当社の事業活動へのご理解を一層深めていただくため、株主様向けのイベントを開催しています。2017年度より実施しているもので、昨年度は京成上野駅及び旧博物館動物園駅の見学を実施しました。



■ 連結財務諸表

● 連結貸借対照表

(2024年3月31日現在)

(単位：百万円)

科 目	当期末	前期末	科 目	当期末	前期末
資産の部			負債の部		
流動資産	144,165	90,160	流動負債	223,759	182,638
現金及び預金	82,459	34,607	支払手形及び買掛金	25,461	20,723
受取手形、売掛金及び契約資産	31,755	28,445	短期借入金	69,194	55,986
分譲土地建物	8,013	6,224	1年内償還予定の社債	10,150	20,000
商 品	2,255	2,246	リ ー ス 債 務	4,856	4,985
仕 掛 品	109	168	未 払 法 人 税 等	30,925	2,504
原材料及び貯蔵品	4,235	4,085	賞 与 引 当 金	4,225	3,954
そ の 他	15,365	14,420	そ の 他	78,945	74,483
貸 倒 引 当 金	△29	△36			
			固定負債	371,284	371,989
固定資産	919,533	874,925	社 債	120,300	110,450
有形固定資産	659,935	635,573	長期借入金	140,237	148,431
建物及び構築物	326,722	321,354	鉄道・運輸機構長期未払金	33,645	36,710
機械装置及び運搬具	30,422	30,780	リ ー ス 債 務	19,957	19,964
土 地	217,725	207,127	繰延税金負債	2,713	2,128
リ ー ス 資 産	28,910	29,506	退職給付に係る負債	39,870	39,784
建設仮勘定	51,348	42,636	そ の 他	14,560	14,519
そ の 他	4,804	4,168	負債合計	595,044	554,627
無形固定資産	12,310	13,095	純資産の部		
リ ー ス 資 産	1,220	1,161	株主資本	445,345	393,350
そ の 他	11,090	11,934	資 本 金	36,803	36,803
			資 本 剰 余 金	34,404	34,396
投資その他の資産	247,286	226,256	利 益 剰 余 金	419,309	335,790
投資有価証券	225,591	202,892	自 己 株 式	△45,171	△13,641
長期貸付金	182	160	その他の包括利益累計額	6,276	1,562
退職給付に係る資産	176	178	その他有価証券評価差額金	6,851	2,537
繰延税金資産	17,012	18,987	退職給付に係る調整累計額	△575	△975
そ の 他	4,509	4,219			
貸 倒 引 当 金	△184	△183	非支配株主持分	17,535	16,033
			純資産合計	469,157	410,945
繰延資産	502	486			
資 産 合 計	1,064,202	965,573	負債純資産合計	1,064,202	965,573

(注)記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示。

● 連結損益計算書

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

(単位：百万円)

科 目	当 期	前 期	当 期	前 期
営 業 収 益			296,509	252,338
営 業 費				
運輸業等営業費及び売上原価	221,788		198,178	
販売費及び一般管理費	49,479	271,268	43,930	242,109
営 業 損 益			25,241	10,228
営 業 外 収 益				
持分法による投資利益	25,927		17,401	
受取利息及び配当金	570		468	
そ の 他 の 収 益	3,223	29,721	3,074	20,944
営 業 外 費 用				
支 払 利 息	2,558		2,420	
助 成 金 返 還 損	—		1,227	
そ の 他 の 費 用	813	3,372	760	4,408
経 常 損 益			51,591	26,764
特 別 利 益			73,000	10,965
特 別 損 失			2,651	4,871
税金等調整前当期純損益			121,940	32,858
法人税、住民税及び事業税	31,675		3,140	
法人税等調整額	978		1,752	
法人税等計			32,653	4,892
当期純損益			89,286	27,966
非支配株主に帰属する当期純損益			1,629	1,036
親会社株主に帰属する当期純損益			87,657	26,929

(注)記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示。

● 連結キャッシュ・フローの状況

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

(単位：百万円)

	営業活動による キャッシュ・フロー	投資活動による キャッシュ・フロー	フ リ ー ・ キャッシュ・フロー	財務活動による キャッシュ・フロー	現金及び現金同等物 期 末 残 高
当 期	60,045	28,137	88,182	△40,264	82,328
前 期	47,238	△29,505	17,733	△20,916	34,410

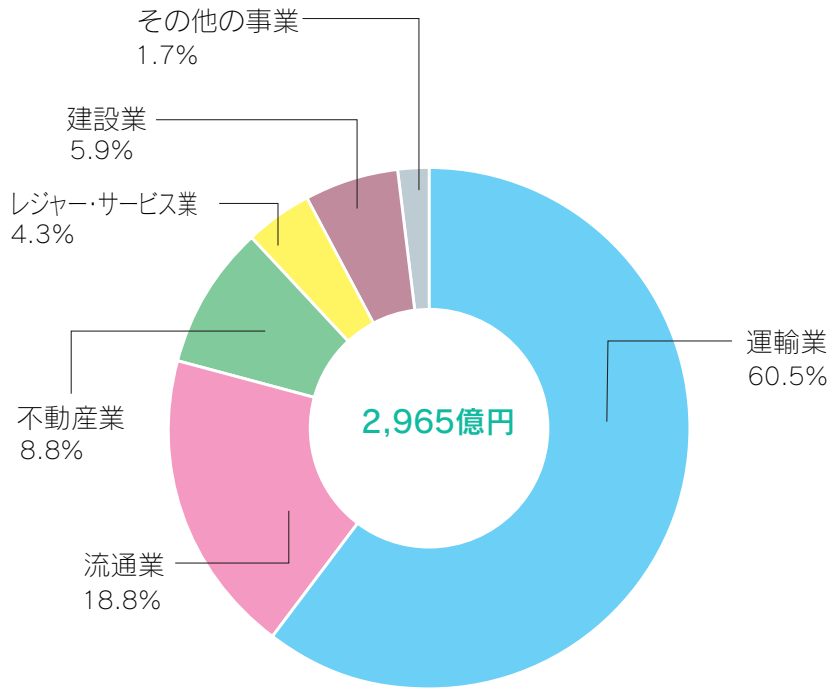
(注)1.記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示。

2.フリー・キャッシュ・フローは、営業活動によるキャッシュ・フローと投資活動によるキャッシュ・フローの合計額。

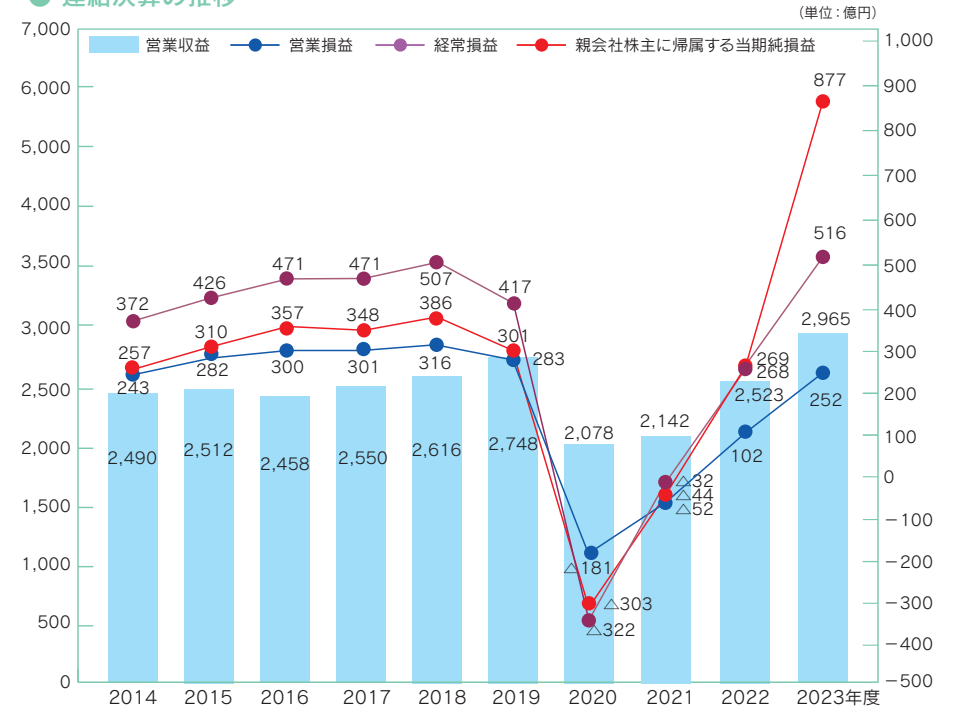
■ 連結営業成績

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

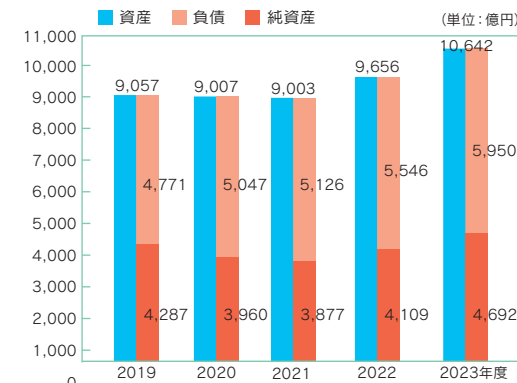
● セグメント別営業収益の内訳



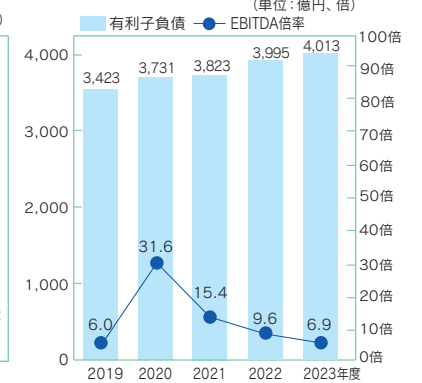
● 連結決算の推移



● 総資産等の推移



● 有利子負債・EBITDA倍率



(注) 1. 記載金額は、億円未満を四捨五入で表示。

2. EBITDA倍率 = 有利子負債 ÷ (営業利益 + 減価償却費) なお、リース債務を含む。

■ 財務諸表

● 貸借対照表 (単体)

(2024年3月31日現在)

科 目	当期末	前期末
資産の部		
流動資産	74,601	25,306
現金及び預金	48,768	3,539
未収運賃	5,886	4,852
未収金	1,530	1,365
未収還付法人税等	-	90
リース投資資産	3,360	1,988
短期貸付金	2,688	2,459
分譲土地建物	7,367	5,574
貯蔵品	2,536	2,500
前払費用	1,291	1,319
その他の流動資産	2,280	2,698
貸倒引当金	△1,109	△1,084
固定資産	601,539	579,850
鉄道事業固定資産	236,552	237,726
開発事業固定資産	183,525	168,654
各事業関連固定資産	3,712	3,719
建設仮勘定	44,976	38,892
投資その他の資産	132,772	130,857
関係会社株式	87,208	88,587
投資有価証券	15,993	10,841
長期貸付金	22,626	23,081
繰延税金資産	9,151	10,796
その他の投資等	1,043	1,091
貸倒引当金	△3,250	△3,540
繰延資産	497	476
社債発行費	497	476
資産合計	676,638	605,633

(単位：百万円)

科 目	当期末	前期末
負債の部		
流動負債	183,233	151,579
短期借入金	49,638	40,300
1年内償還社債	10,000	20,000
リース債務	2,068	2,384
未払金	23,296	18,035
未払費用	1,027	942
未払消費税等	605	2,121
未払法人税等	27,449	598
預り連絡運賃	633	563
預り金	32,921	35,202
前受運賃	2,652	2,341
前受金	31,825	28,016
賞与引当金	1,108	1,055
その他の流動負債	6	16
固定負債	283,028	277,632
社債	120,000	110,000
長期借入金	118,950	123,186
リース債務	12,252	13,062
退職給付引当金	20,322	20,176
関係会社事業損失引当金	3,262	3,016
資産除去債務	1,314	1,376
その他の固定負債	6,926	6,813
負債合計	466,261	429,211
純資産の部		
株主資本	207,556	175,589
資本金	36,803	36,803
資本剰余金	30,583	30,583
資本準備金	27,845	27,845
その他資本剰余金	2,737	2,737
利益剰余金	183,625	120,053
利益準備金	3,038	3,038
その他利益剰余金	180,587	117,014
別途積立金	8,095	8,095
繰越利益剰余金	172,491	108,919
自己株式	△43,457	△11,850
評価・換算差額等	2,820	831
その他有価証券評価差額金	2,820	831
純資産合計	210,376	176,421
負債純資産合計	676,638	605,633

● 損益計算書 (単体)

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

(単位：百万円)

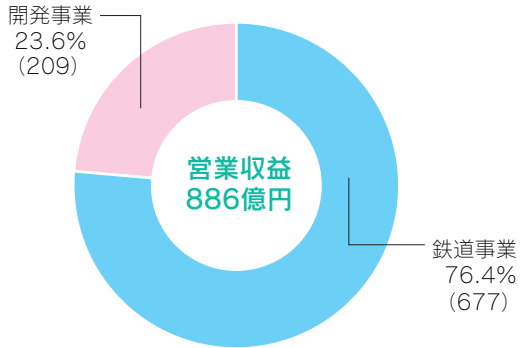
科 目	当 期	前 期
鉄道事業		
営業収益	67,688	54,003
営業費	63,175	57,033
営業損益	4,513	△3,030
開発事業		
営業収益	20,957	18,770
営業費	13,398	10,664
営業損益	7,559	8,105
全事業営業損益	12,072	5,075
営業外収益		
受取利息及び配当金	6,399	4,229
その他の収益	1,220	1,034
営業外費用		
支払利息	1,769	1,739
関係会社事業損失引当金繰入額	245	1,828
貸倒引当金繰入額	-	1,811
その他の費用	625	666
経常損益	17,052	4,293
特別利益		
関係会社株式売却益	78,747	-
工事負担金等受入額	1,207	801
投資有価証券売却益	-	203
その他の特別利益	24	132
特別損失		
固定資産圧縮損	855	639
固定資産除却損	376	359
固定資産権利変換損	84	-
関係会社株式評価損	-	345
投資有価証券評価損	-	9
税引前当期純損益	95,715	4,076
法人税、住民税及び事業税	27,220	839
法人税等調整額	783	661
法人税等計	28,004	1,501
当期純損益	67,711	2,575

(注) 記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示。

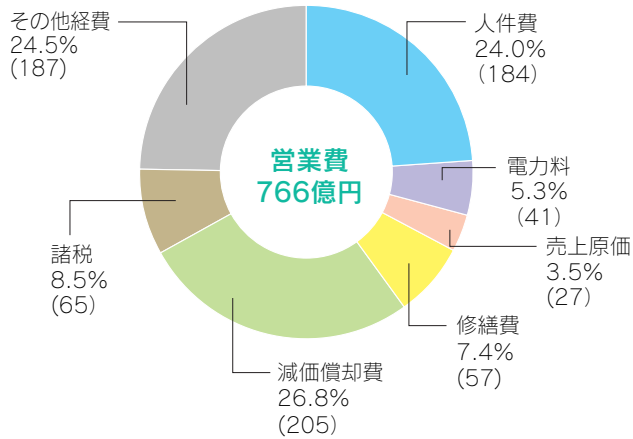
■ 営業成績 (単体)

(2023年4月1日から2024年3月31日まで)

● 営業収益の内訳比率

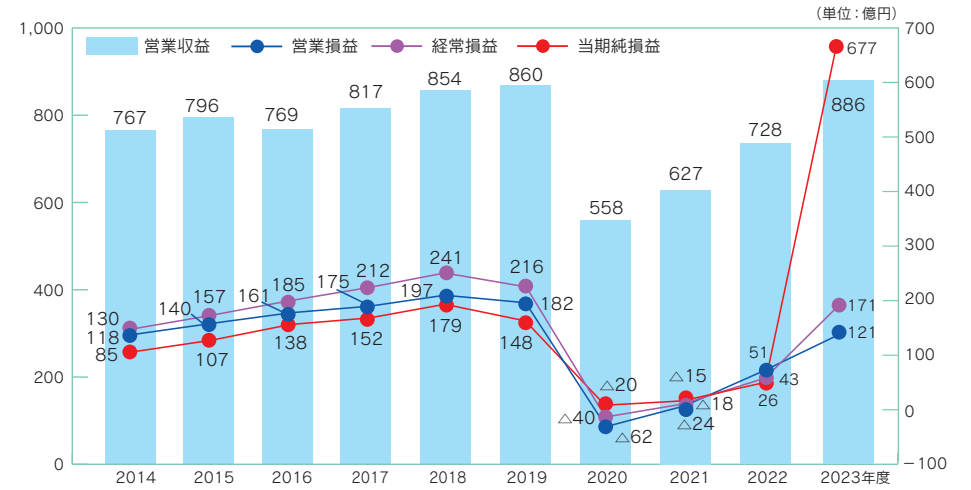


● 営業費用の内訳比率



■ 部門別従業員数

● 単体決算の推移



● 部門別従業員数

年度	従業員 (名)				平均年齢 (歳)	平均勤続年数 (年)
	鉄道事業	開発事業	一般管理	計		
2019	1,566	29	111	1,706	41.8	18.3
2020	1,683	34	111	1,828	40.8	17.7
2021	1,676	33	110	1,819	41.0	17.3
2022	1,685	36	110	1,831	41.4	17.7
2023	1,741	30	80	1,851	41.4	17.6

(注) 人員は休職、嘱託、出向者、派遣、労働組合専従者を含みません。

KEISEI GROUP 停車駅ご案内 Guide on stops 停靠站指南 정차역 안내

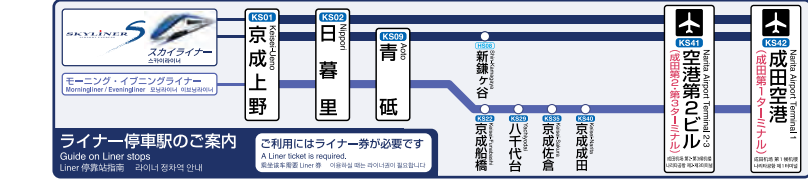
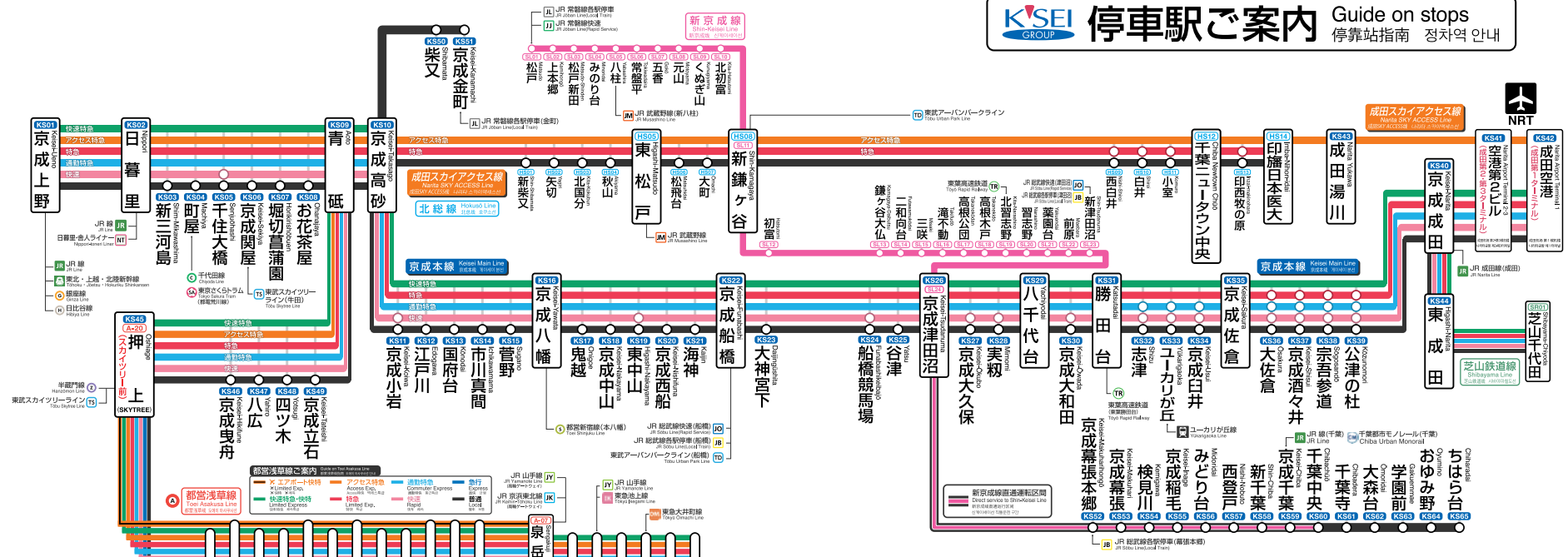
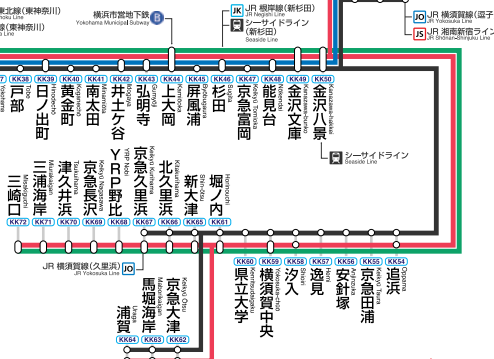


Table with 2 columns: Line/Service and Stop/Service. Includes Keisei Line, Keisei Access Line, and Keisei Sky Access Line.

京急線のご案内 Guide on Keikyū Line. Includes Keikyū Limited Exp., Keikyū Limited Exp., Keikyū Limited Exp., Keikyū Express, Keikyū Local, and Keikyū Local.



2023年11月25日現在

京成電鉄 (会社概要)

京成電鉄 (鉄道)

京成電鉄 (開発)

京成グループ

巻末資料

京成電鉄 (会社概要)

京成電鉄 (鉄道)

京成電鉄 (開発)

京成グループ

巻末資料

● 営業キロ程

線名	区間	キロ程
京成本線	京成上野～成田空港	69.3km
成田スカイアクセス線	京成高砂～成田空港	51.4km
東成田線	京成成田～東成田	7.1km
押上線	押上～青砥	5.7km
金町線	京成高砂～京成金町	2.5km
千葉線	京成津田沼～千葉中央	12.9km
千原線	千葉中央～ちはら台	10.9km
全線		152.3km

(注) 成田スカイアクセス線のうち1.5km、東成田線のうち6.0kmは本線と重複。本線69.3kmのうち2.1km、成田スカイアクセス線51.4kmは第2種鉄道。

● 運輸成績（2023年度）

営業キロ	152.3キロ
列車走行キロ	14,203千キロ
客車走行キロ	102,409千キロ
客車籍車両数	606両
延人キロ	3,952,489千人キロ
内、定期	1,922,523千人キロ
内、定期外	2,029,966千人キロ
鉄道営業収入	67,688,924千円
内、旅客運輸収入	65,063,210千円
内、運輸雑収	2,625,714千円

● 旅客運賃・乗車キロ（2023年度）

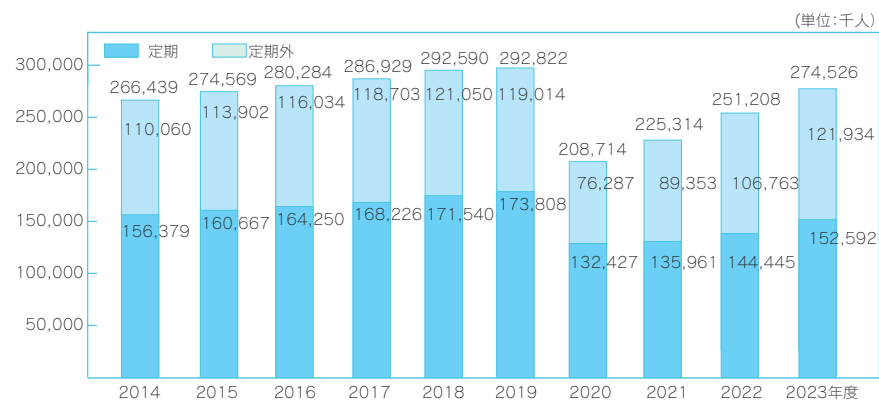
乗車効率	31.9%
一人平均旅客運賃	
定期旅客	121.04円
定期外旅客	382.13円
総旅客	237.00円
一人平均乗車キロ	
定期旅客	12.60キロ
定期外旅客	16.65キロ
総旅客	14.40キロ

● 客車走行キロ・輸送人員・旅客運輸収入の推移（1日平均）

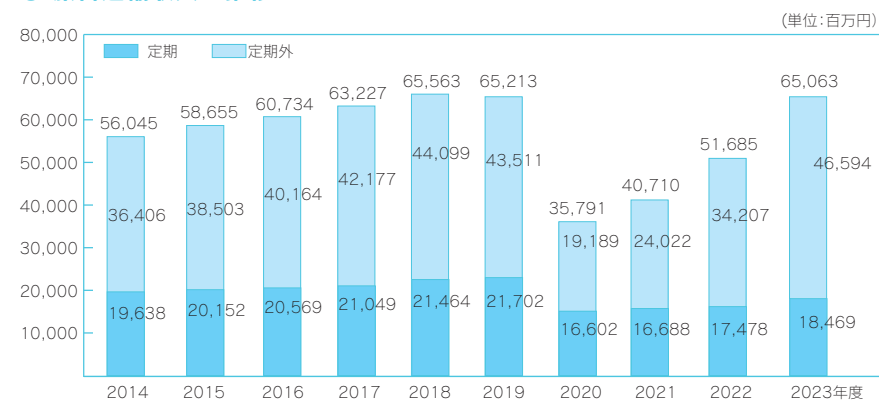
年度	客車走行キロ(千キロ)	輸送人員(千人)	旅客運輸収入(千円)
2019年度	274,398	800	178,178
2020年度	266,054	572	98,059
2021年度	272,323	617	111,535
2022年度	280,902	688	141,602
2023年度	279,805	750	177,768

※編成数×走行距離 例) 6両編成の列車が10キロ走行する場合 6×10=60キロ

● 輸送人員の推移



● 旅客運輸収入の推移

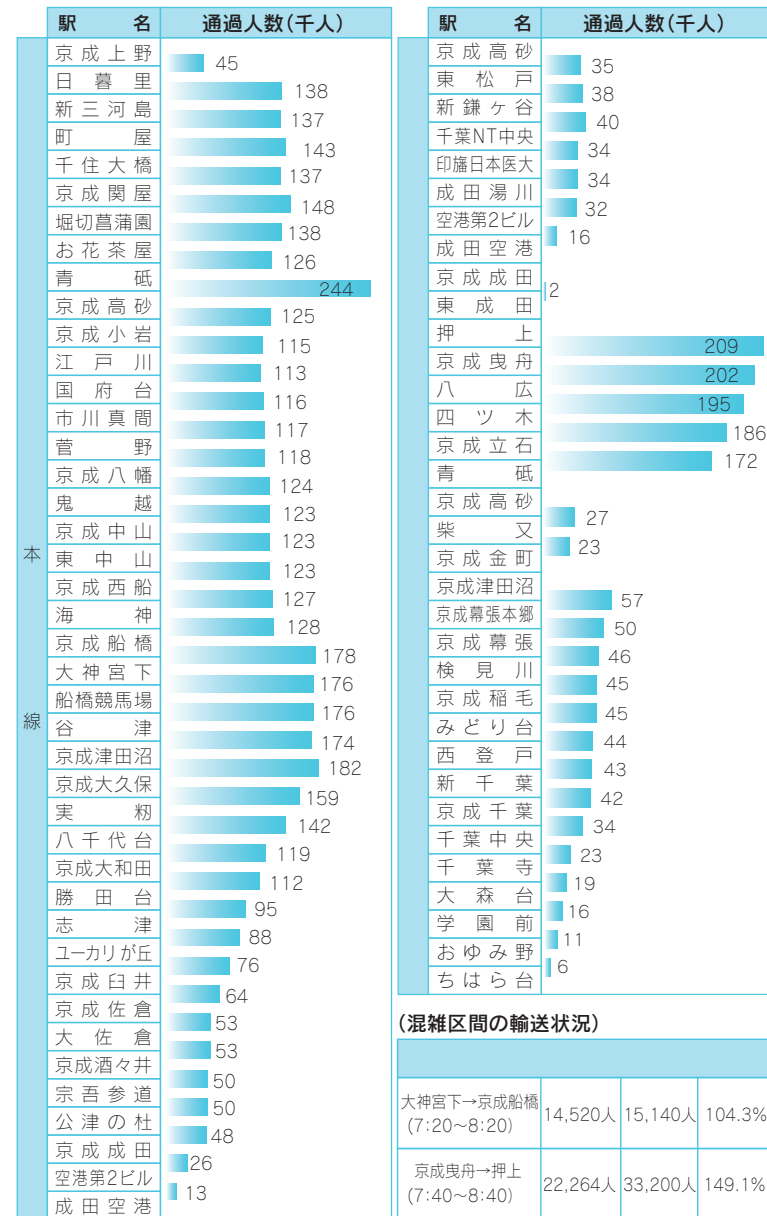


● 駅別乗降人員

(2023年度1日平均)

駅名	乗降人員(人)	順位	駅名	乗降人員(人)	順位
京成上野	45,083	8	大佐倉	343	69
日暮里	94,963	3	京成酒々井	5,879	48
新三河島	5,696	50	宗吾参道	2,699	64
町屋	19,043	24	公津の杜	13,755	33
千住大橋	15,863	32	京成成田	34,539	10
京成関屋	23,003	19	空港第2ビル	29,106	16
堀切菖蒲園	21,209	21	成田空港	28,580	17
お花茶屋	31,424	14	東成田	1,928	66
青砥	46,937	7	(内、連絡人員)	727	66
京成高砂	97,368	2	押上	209,421	1
(内、連絡人員)	62,227	2	(内、連絡人員)	181,818	1
京成小岩	17,629	27	京成曳舟	18,818	25
江戸川	5,964	46	八広	13,264	35
国府台	11,738	37	四ツ木	17,398	28
市川真間	6,726	45	京成立石	33,675	13
菅野	4,809	59	柴又	8,453	40
京成八幡	33,920	12	京成金町	22,905	20
鬼越	5,576	51	京成幕張本郷	15,939	31
京成中山	3,588	61	京成幕張	7,794	41
東中山	6,727	44	検見川	4,112	60
京成西船	10,575	38	京成稲毛	7,287	43
海神	5,812	49	みどり台	7,682	42
京成船橋	88,095	4	西登戸	3,057	63
大神宮下	5,303	54	新千葉	2,156	65
船橋競馬場	18,408	26	京成千葉	30,276	15
谷津	10,118	39	千葉中央	19,367	22
京成津田沼	57,251	5	千葉寺	5,142	55
(内、連絡人員)	33,142	5	大森台	3,173	62
京成大久保	34,389	11	学園前	5,503	52
実籾	23,144	18	おゆみ野	5,382	53
八千代台	42,892	9	ちはら台	5,943	47
京成大和田	11,776	36	東松戸	4,918	58
勝田台	47,512	6	新鎌ヶ谷	5,008	56
志津	13,656	34	千葉ニュータウン中央	4,939	57
ユーカリが丘	19,069	23	印旛日本医大	1,692	68
京成臼井	16,549	29	成田湯川	1,824	67
京成佐倉	16,281	30	全線	1,500,053	-

● 駅間通過人員



※2023年度の1日平均通過人員。
※成田スカイアクセスは、スカイライナー・アクセス特急利用者の1日平均通過人員。

※1東松戸・千葉ニュータウン中央・印旛日本医大の3駅は、アクセス特急の利用人員のみ。
※2新鎌ヶ谷は、スカイライナー・アクセス特急の利用人員のみ。

● 直通運転

乗り入れ開始年月日	乗り入れ区間	開業の経緯
都営地下鉄線	押上～西馬込 18.3km	1960年12月4日 押上～浅草橋 3.1km
		1962年5月31日 浅草橋～東日本橋 0.7km
		1962年9月30日 東日本橋～人形町 0.7km
		1963年2月28日 人形町～東銀座 2.4km
		1963年12月12日 東銀座～新橋 0.9km
		1964年10月1日 新橋～大門 1.0km
		1968年6月21日 大門～泉岳寺 2.6km
		1968年11月15日 泉岳寺～西馬込 6.9km
京浜急行線	泉岳寺～三崎口 66.9km ～浦賀 56.7km ～逗子・葉山 48.0km ～羽田空港 15.7km	1968年6月21日 泉岳寺～品川 1.2km
		1975年4月26日 三浦海岸～三崎口 2.2km
		1998年11月18日 天空橋～羽田空港 3.2km
北総線	京成高砂～印旛日本医大 32.3km	1991年3月31日 京成高砂～新鎌ヶ谷 12.7km
		1995年4月1日 千葉ニュータウン中央～印西牧の原 4.7km
		2000年7月22日 印西牧の原～印旛日本医大 3.8km
芝山鉄道線	2002年10月27日 東成田～芝山千代田 2.2km	2002年10月27日 東成田～芝山千代田 2.2km
新京成線	2006年12月10日 *京成津田沼～千葉中央 12.9km	

※新京成車両による片乗り入れ

● 駅名の移り変わり

変更年月日	駅名（変更後）	駅名（変更前）	変更年月日	駅名（変更後）	駅名（変更前）
1953. 5. 1	京成上野	上野公園	1948. 4. 1	谷津遊園	谷津海岸
1913. 6. 26	高砂	曲金	1984. 11. 24	谷津	谷津遊園
1914. 8. 30	江戸川	市川	1951. 7. 1	宗吾参道	宗吾
1914. 12. 11	市川	市川鴻之台	1994. 4. 1	八広	荒川
1921. 4. 6	市川国府台	市川	1991. 3. 19	東成田	成田空港
1948. 4. 1	国府台	市川国府台	1942. 4. 1	帝大工学部前	浜海岸
1921. 4. 6	市川真間	市川新田	1948. 4. 1	工学部前	帝大工学部前
1942. 11. 1	京成八幡	新八幡	1951. 7. 1	黒砂	工学部前
1943. 2. 1	鬼越	中山鬼越	1971. 10. 1	みどり台	黒砂
1953. 9. 1	東中山	中山競馬場	1967. 4. 1	西登戸	千葉海岸
1987. 4. 1	京成西船	葛飾	1987. 4. 1	京成千葉	国鉄千葉駅前
1950. 7. 5	船橋競馬場	京成花輪	1987. 4. 1	千葉中央	京成千葉
1963. 12. 1	センター競馬場前	船橋競馬場			
1987. 4. 1	船橋競馬場	センター競馬場前			

● 駅別開業年月日

駅名	開業年月日	駅名	開業年月日
京成上野	1933.12.10	大佐倉	1926.12.9
博物館動物園	〃	京成酒々井	〃
寛永寺坂	2004.4.1 (廃止)	宗吾参道	1928.4.1
	1933.12.10	公津の杜	1994.4.1
日暮里	1953.2.23 (廃止)	成田花咲町	1926.12.24
	1931.12.19	(仮駅)	1930.4.25 (廃止)
道灌山通	1934.4.18	京成成田	1930.4.25
新三河島	1947.2.28 (廃止)	空港第2ビル	1992.12.3
	1931.12.19	成田空港	1991.3.19
町屋	〃	東成田	1978.5.21
西千住	1935.6.1	押上	1912.11.3
	1947.2.28 (廃止)	京成請地	1932.9.1
千住大橋	1931.12.19		1949.10.21 (廃止)
京成関屋	〃	京成曳舟	1912.11.3
堀切菖蒲園	〃	向島	1914.6.20
お花茶屋	〃		1947.2.28 (廃止)
青砥	1928.11.1	長浦	1928.4.7
京成高砂	1912.11.3		1936.3.1 (廃止)
京成小岩	1932.5.15	玉ノ井	1928.4.7
江戸川	1912.11.3		1936.3.1 (廃止)
国府台	1914.8.30	白鬚	1928.4.7
市川真間	〃		1936.3.1 (廃止)
菅野	1916.2.9	八広	1923.7.11
京成八幡	1935.5.1	四ツ木	1912.11.3
八幡	1915.11.3	京成立石	〃
	1942.8.15 (廃止)	柴又	〃
鬼越	1935.8.3	京成金町	1913.10.21
京成中山	1915.11.3	京成幕張本郷	1991.8.7
東中山	1953.9.1	京成幕張	1921.7.17
京成西船	1916.12.30	検見川	〃
海神	1919.10.25	京成稲毛	〃
京成船橋	1916.12.30	みどり台	1923.2.22
大神宮下	1921.7.17	西登戸	1922.3.18
船橋競馬場	1927.8.21	新千葉	1923.7.24
谷津	1921.7.17	京成千葉	1967.12.1
谷津遊園地	1927.8.21	千葉中央	1921.7.17
	1934.6.22 (廃止)	千葉寺	1998.10.1 (※1)
京成津田沼	1921.7.17	大森台	〃
京成大久保	1926.12.9	学園前	〃
実籾	〃	おゆみ野	〃
八千代台	1956.3.20	ちはら台	〃
京成大和田	1926.12.9	東松戸	2010.7.17 (※2)
勝田台	1968.5.1	新鎌ヶ谷	〃
志津	1928.3.18	千葉ニュータウン中央	〃
ユーカリが丘	1982.11.1	印旛日本医大	〃
京成白井	1926.12.9	成田湯川	2010.7.17
京成佐倉	〃		

(注) ※1 千葉寺～ちはら台の5駅については当社の千原線として営業を開始した年月日。
※2 東松戸～印旛日本医大の4駅については当社の成田空港線として営業を開始した年月日。

● 区間別開通年月日

年月日	区 間	備 考
1912.11. 3	押 上～市 川	市川は現江戸川
1912.11. 3	曲 金～柴 又	曲金は現京成高砂
1913.10.21	柴 又～金 町	
1914. 8.30	江 戸 川～市 川	市川は現市川真間
1915.11. 3	市 川 新 田～中 山	
1916.12.30	中 山～船 橋	
1921. 7.17	船 橋～千 葉	千葉は現千葉中央
1926.12. 9	津 田 沼～酒 々 井	
1926.12.24	酒 々 井～成 田 花 咲 町	成田花咲町は仮駅
1927. 8.21	花 輪～谷 津 遊 園 地	1934年 6 月22日廃止
1928. 4. 7	向 島～白 鬚	1936年 3 月1日廃止
1930. 4.25	成 田 花 咲 町～成 田	
1931.12.19	青 砥～日 暮 里	
1933.12.10	日 暮 里～上 野 公 園	上野公園は現京成上野
1978. 5.21	京 成 成 田～成 田 空 港	成田空港は現東成田
1991. 3.19	駒 井 野 分 岐 部～成 田 空 港	空港ターミナル乗り入れ
1998.10. 1	千 葉 中 央～ち は ら 台	千葉急行線の営業譲受
2010. 7.17	京 成 高 砂～成 田 空 港	成田スカイアクセス開業

※1931年11月18日より、連絡運輸開始に伴い全国的に同一駅名のある駅に「京成」を冠する。

● スカイライナー料金の推移

設定・改定年月日	料金	設定・改定年月日	料金
1973年 12月 30日	250円	1995年 9月 1日	900円
1975年 12月 28日	350円	1997年 4月 1日	920円
1978年 5月 21日	500円	2010年 7月 17日	1,200円
1980年 5月 16日	600円	2014年 4月 1日	1,230円
1984年 1月 25日	700円	2019年 10月 1日	1,250円
1989年 4月 1日	720円	2022年 4月 25日	1,300円
1991年 11月 20日	800円		

● 旅客運賃の変遷

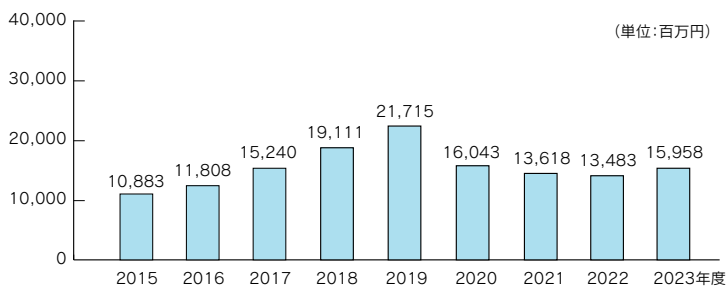
- 大正元年(1912年)から昭和初期まで約15年間 初乗り…2銭～4銭
- 昭和初期から昭和10年(1935年)3月末日まで、区間制
 1区……5銭 2区～6区……1区につき6銭
 7区以上……1区につき5銭(京成上野～京成成田間…95銭)

改定年月日	賃率(キロ当り)	初乗運賃	改定年月日	賃率(キロ当り)	初乗運賃
1935. 4. 1	1 銭 5 厘 6 毛	5銭	1997. 4. 1	対キロ区間制 ※消費税率引き上げに伴う改定	130円
1942. 4. 1	1 銭 9 厘	5銭	1998.10. 1	対キロ区間制 ※千原線開業に伴う設定	130円
1944. 4. 1	2 銭 4 厘	10銭			180円
1945. 4. 1	3 銭	10銭	2010. 7.17	対キロ区間制 ※成田空港線開業に伴う設定	130円
1946. 3. 1	7 銭 5 厘	20銭			180円
1947. 3. 1	9 銭 5 厘	50銭	2014. 4. 1	対キロ区間制 ()内はICカードでご乗車 いただく場合 ※消費税率引き上げに伴う 改定	140円 (133円)
1947. 7. 7	35銭	1円			190円 (185円)
1948. 5.18	61銭 2 厘 5 毛	2円			200円 (195円)
1948. 7.18	1 円20銭	5円	2015. 2.10	対キロ区間制 ()内はICカードでご乗車 いただく場合 ※北総鉄道運賃改定に伴う 成田空港線の改定	140円 (133円)
1950. 5.12	1 円45銭	5円			190円 (185円)
1951.11. 1	1 円95銭	10円			200円 (199円)
1953. 1. 5	2 円25銭	10円	1962.11. 1	対キロ区間制 ()内はICカードでご乗車 いただく場合 ※消費税率引き上げに伴う 改定	140円 (136円)
1959. 1. 4	1km～40km2円65銭 41km以上2円40銭	10円			190円 (189円)
1966. 1.20	3 円65銭	20円			210円 (203円)
1970.10. 5	4 円20銭	30円	2019.10. 1	対キロ区間制 ()内はICカードでご乗車 いただく場合 ※消費税率引き上げに伴う 改定	140円 (136円)
1974. 7.20	5 円10銭	40円			190円 (189円)
1975.12.13	7 円	60円			210円 (203円)
1979. 1. 8	8 円30銭	70円	2022.10. 1	対キロ区間制 ()内はICカードでご乗車 いただく場合 ※北総鉄道運賃改定に伴う 成田空港線の改定	140円 (136円)
1981. 5. 6	対キロ区間制	80円			190円 (189円)
1984. 1.25	対キロ区間制	100円	2024. 3. 16	対キロ区間制・ 鉄道駅/バリアフリー料金 ()内はICカードで ご乗車いただく場合 ※鉄道駅/バリアフリー料金 導入	210円 (203円)
1987. 5.16	対キロ区間制	110円			150円 (146円)
1989. 4. 1	対キロ区間制 ※消費税導入に伴う改定	110円			200円 (199円)
1991.11.20	対キロ区間制	120円	1995. 9. 1	対キロ区間制	210円 (203円)
1995. 9. 1	対キロ区間制	130円			

2014年4月、消費税率が5%から8%に引き上げられるに伴い消費税をより適正に転嫁できることなどを勘案し、ICカードでご乗車いただく場合の運賃は「1円単位」、きっぷを購入してご乗車いただく場合等の運賃は「10円単位」としました。

● 鉄道事業の設備投資額の推移

当社では、安全対策の強化・サービスの向上を柱として、計画的に鉄道事業に関する設備投資を実施してきました。今後もこれらの柱を中心に鉄道施設の整備・拡充などを行い、鉄道における安全・安定輸送の確保や、快適性・利便性の向上などを推進します。



● 安全・安心

< 駅ホーム >

2023年度は押上駅のホームドア設置が完了したほか、駅ホームにおける老朽化対策の一環として、船橋競馬場駅等において改修工事を実施しました。また、テロ等の危険行為に対応するため、通勤型車両への防犯カメラ設置を進めました。



押上駅ホームドア

< 自然災害対策 >

高架橋・橋脚・駅舎の耐震補強工事や、集中豪雨などにより法面（線路脇斜面）の土砂が流出することを防ぐための補強工事を実施しています。2023年度は、京成八幡駅、京成津田沼駅等のホーム上家や谷津駅～京成津田沼駅間の法面補強工事が完了したほか、千葉寺駅～ちはら台駅間の高架橋・橋脚の耐震補強工事を進めました。



谷津駅～京成津田沼駅間の法面補強工事

また、押上線連続立体交差事業（四ツ木駅～青砥駅間2.2km）に伴い、京成立石駅の改札口を切替えたほか、国の荒川下流特定構造物改築事業である京成本線荒川橋梁架替工事を進めました。そのほか、安全性の維持・向上のため、各種鉄道施設の計画的な更新・改修工事を進めています。



京成立石駅改札口

● 日々の暮らし



< 駅施設 >

お客様に快適にご利用いただけるよう、ホームやトイレの改良、行先表示設備の設置などを実施しています。また、お体の不自由なお客様の利便性向上を図るために、エレベーター、スロープなどの各種バリアフリー設備の整備を進めています。2023年度は、八千代台駅ライナー待合室や志津駅等のトイレのリニューアルが完了したほか、市川真間駅、青砥駅のリニューアル工事で勝田台駅南口エレベーターの設置工事を進めました。また、新千葉駅にエレベーターやスロープの設置等、バリアフリー化工事を進めました。



八千代台駅ライナー待合室

< サービスの向上 >

定期券発売所に並ぶことなくスムーズに定期券が購入できる「定期券Web予約サービス」を開始しました。また、車いすや白杖等の利用者の乗降駅間の情報をスマートデバイス上でリアルタイムに共有し、よりスムーズなご案内が可能となる「移動制約者ご案内業務支援サービス」を導入しました。



志津駅トイレ

< 車両 >

より便利で快適な移動空間をご提供するために、3100形新造車両を1編成（8両）導入しました。

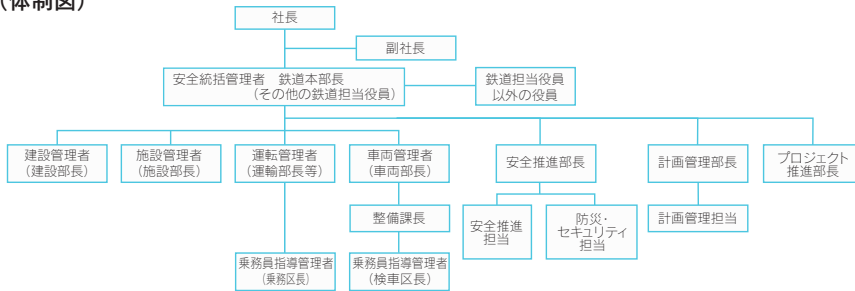
● 安全管理体制

2006年10月に制定した「安全管理規程」に基づき社長をトップとする安全管理体制を確立し、輸送の安全の維持向上を図っています。

規程では輸送の安全を確保するための遵守すべき権限を明確にするために、安全統括管理者のほか、部門毎に管理者を選任しています。



（体制図）



● 安全管理の実践

京成グループ経営理念・行動指針に基づき「安全最優先」を基本方針として、輸送の安全を確実にするため、安全統括管理者を中心に取り組んでいます。

単に安全対策を実施するに留めることなく、PDCAサイクル（P：計画→D：実施→C：確認・検証→A：見直し実施）によって、実施した安全対策の有効性を評価し、さらなる安全性向上を図っています。また、安全管理体制が適正に機能しているかを検証するため、安全に関する内部監査を実施しています。

● 安全推進会議の開催

日常的には、部門毎に事故・故障の発生防止に努めていますが、発生した事故・故障やその原因等の情報を共有し、安全を確保するための方法等を検討するため、安全統括管理者を議長とする「安全推進会議」を毎月開催しています。これにより、安全性の向上に対する全体の意思統一を図っています。

● 安全報告書の発行

毎年、安全報告書を発行しています。この報告書は、鉄道事業法に基づき公表するもので、安全方針、管理体制のほか、安全対策等、主に前年度に実施した輸送の安全を確保するために講じた措置について紹介しています。当社ホームページに掲載しており、お客様からのご意見、ご要望をメールで受け付けています。

● 安全目標

安全目標 「一人ひとりの自分事化による安全管理体制の強靱化」

● 安全重点施策

安全目標実現のための安全重点施策

- (1) 異常時対応力の強化に向けた訓練の実施
- (2) 一人ひとりの安全意識の向上・確実な業務知識継承に向けた教育の実施
- (3) ハード面（鉄道施設・車両）の安全性向上及びソフト面（規程・マニュアル・システム・対策等）のレベルアップ
- (4) ヒヤリハット情報等のデータの有効活用及び部門の垣根を超えた情報・連絡の連携強化
- (5) ICT 機器や新技術活用による安全性の向上・技術継承に向けた取り組みの推進

● 安全に関する研修

京成グループ社員を対象に、安全意識を深く定着させ次世代に受け継いでいくことを目的とした安全共創研修を実施して、更なる京成グループ全体の安全意識向上を図っています。



● ヒヤリハットの活用

事故を起こすおそれがあり、ヒヤリとした、事故につながる要因に気づいてハッとしたり、といった事例は「ヒヤリハット報告」として、全てシステムに登録を行い情報共有し、作業マニュアルや設備改善に活用しています。また、リスク見積もりを行い、高リスクな事象のヒヤリハットについては、対策後も追跡調査してリスク低減を確認しています。

● 安全推進かわら版の発行

日頃から自社の安全に対して関心を持ち、職員の安全意識の向上を目指すため、毎月月末に「安全推進かわら版」を安全推進部が制作・発行しています。主に直前1か月の間の安全に関する訓練・教育や発生した事故や災害などを取り上げ、得られた教訓・課題などを「自分ごと」として理解することを期待しています。

■ 駅

ホームドア

押上駅・日暮里駅・空港第2ビル駅・成田空港駅にホームドアを設置しています。



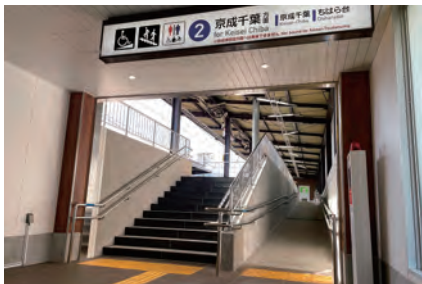
エレベーター、エスカレーター

エレベーターは53駅に134基、エスカレーターは37駅に136基を設置しています。



スロープ

駅構内の段差を解消する通路です。16駅に設置しています。



誘導警告ブロック

誘導警告ブロックを全駅に設置しているほか、内方線付点状ブロックを全駅のホーム上に整備しています。

点字券売機

点字テープを貼付した自動券売機を、全駅に設置しています。

点字運賃表

出発駅からの運賃を点字で表示しています。全駅に設置しています。

点字案内

駅構内触知図の設置を行っています。また、駅構内の階段手すり等に設置した点字案内で、出口や行先等を表示しています。



ホームのベンチの向きの変更

ホームからの転落事故防止を目的として、京成線の一部の駅において、駅ホームのベンチを線路に対して垂直に配置しています。



バリアフリートイレ

全駅のトイレに手すりを設置しています。なお、60駅に車椅子対応の個室トイレを併設しているほか、AE形の5号車にも同様のトイレを設置しています。



車椅子用リフト

手動車椅子での利用が可能な昇降用のリフトを2駅ホームに設置しています。

ウォークインタイプの改札窓口

お客様により近い位置でご案内ができるウォークインタイプの改札窓口を京成上野駅、京成八幡駅、京成津田沼駅、京成成田駅で導入しています。



駅のナンバリング

当社線全駅で、駅名や路線図などに駅ナンバリングを導入しています。ナンバリングについては「KeiSei」の頭文字をとって「KS」とし、成田スカイアクセスの北総線区間は、北総鉄道のナンバリング「HS」を採用しています。



AED(自動体外式除細動器)

当社線全駅で設置しているほか、AE形全編成において搭載しています。

救急車が到着するまでの間に、AEDを使用して救急処置を施し、救命率を向上させることを目的とします。



子ども110番の駅

全国の鉄道事業者と共同で、全駅を「子ども110番の駅」と設定しています。被害に遭ったお子様を保護し110番通報するだけでなく、日頃から安全・安心な地域づくりに貢献するとともに、お子様にもやさしい駅を目指しています。

遅延証明書のWEB化

遅延証明書は、事故などで電車が遅れた際に各駅で発行していますが、振替輸送のご利用により入手が困難だったり、混雑でお待ちいただくことがありました。こうしたご不便を解消するため、Webサイト上で発行を実施しています。



定期券WEB予約サービス

お客様ご自身が好きなタイミングでスマートフォン・タブレット端末やパソコンから、定期券購入に必要な情報を入力し、購入予約することで発行されるQRコードを券売機にかざすだけで、PASMO定期券を簡単に購入・受取りできるサービスを提供しています。



■ 駅

行先表示器

LED等により発車時刻・列車種別・行先等の各種情報を案内する表示器で、主要駅など38駅に設置しています。なお、スカイライナー停車駅及び押上駅、青砥駅、京成高砂駅、京成船橋駅、京成成田駅においては、多言語（日・英・中・韓）で情報を表示しています。



定期券発行機能付券売機

全駅に設置している定期券発行機能付券売機にて、定期券の販売を行っています。

運行情報ディスプレイ

列車の運行情報や大規模災害時の緊急放送などを視覚的に表示することで、お客様案内サービスの向上を図る「運行情報ディスプレイ」を全駅に設置し、多言語（日・英・中・韓）で情報を提供しています。



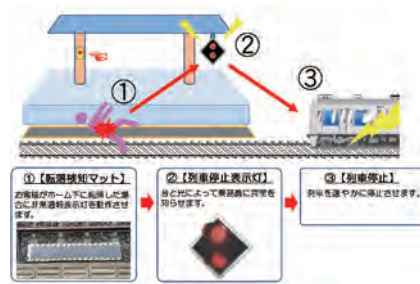
非常停止ボタン装置

非常停止ボタンは、列車に緊急停止を知らせる装置で、全駅に設置しています。装置が作動した際には、列車停止表示灯が明滅し、ブザーが鳴動することで、乗務員、駅係員に異常を知らせ、列車を止める体制を整えています。また、運転士の非常ブレーキ操作の補助として、C-ATSと連動した非常ブレーキを自動的に動作させます。なお、非常停止ボタ

ンを目立たせるために、ゼブラ表示のシート貼付を順次行っています。

転落検知マット

お客様がホーム上から軌道へ転落した際に付近の列車に異常を知らせるための設備として、京成高砂駅に転落検知マットを設置しています。お客様が軌道へ転落した場合、列車停止表示灯が明滅し、運転士に異常を知らせ、列車を速やかに停止させます。



ホーム注意喚起シート

ホーム上の狭くなっている箇所には、ホームに黄色いラインを引くことでお客様に注意喚起を行っています。また、ホーム端であることを視覚的・心理的に注意喚起するCP（Color Psychology）ラインを全駅（ホームドア・固定柵設置駅を除く）に設置しています。



■ 車両

優先座席

通勤型車両(3100形を除く)は1両につき2カ所、3100形は1両につき4カ所(先頭車両は2カ所)設置しています。また、優先席付近のつり革の色を黄色に変更し、位置・用途をより明確にしています。

車椅子用スペース・フリースペース

通勤型車両の両先頭車(一部を除く)、及びAE形の5号車に設置しています。また、3100形には車椅子やベビーカーのお客様がご利用頂けるフリースペースを中間車に設置しています。



車内案内表示

AE形、3100形、3000形、3700形には車内案内表示装置にLCD（液晶ディスプレイ）を採用し、多言語（日・英・中・韓）で情報を提供しています。また、3400形はLEDタイプの車内案内表示装置を設置しています。



車内非常通話装置

車内での異常発生を乗務員に知らせる装置で、各車両に設置してあり、乗務員と直接通話が可能です（一部を除く）。



車両間転落防止用ホコ

ホーム上のお客様が車両の連結部から軌道に転落することを防止するために、車両連結部にホコを設置しています。



防犯カメラ

3100形、3000形（一部を除く）は客室内、AE形はデッキ及び客室内に防犯カメラを設置し、車内の安全とセキュリティ強化を図っています。



■ 各駅バリアフリー設備等一覧

アイコン凡例

エレベーター
 エスカレーター
 スロープ
 バリアフリートイレ
 オストメイト
 ベビーベッド/ベビーキープ

●: 駅出入口から各ホームまでの経路において、移動等円滑化基準に適合した設備等により段差が解消されている駅

AED: 心室細動による突然死を防ぐために有効なAED(自動体外式除細動器)を全駅に設置しています。

スロープ板: 車椅子で電車に乗り降りの際、ホームと電車の隙間と段差を解消する、簡易型携帯スロープ板を全駅に配置しています。

音響案内・音声案内: 視覚障害をお持ちの方にもご利用しやすいよう音響案内や音声案内を京成上野駅などに設置しています。

※駅構内の階段付近等で流れている鳥の鳴き声は設置の位置をお知らせするための音響案内です。

京成本線・東成田線・成田スカイアクセス線

駅名	エレベーター	エスカレーター	スロープ	トイレ
	コンコース・ホーム			
● 01 京成上野	有	有	有	有
● 02 日暮里	有	有	有	有
● 03 新三河島	有	有	有	有
● 04 町屋	有	有	有	有
● 05 千住大橋	有	有	有	有
● 06 京成関屋	有	有	有	有
● 07 堀切菖蒲園	有	有	有	有
● 08 お花茶屋	有	有	有	有
● 09 青砥	有	有	有	有
● 10 京成高砂	有	有	有	有
● 11 京成小岩	有	有	有	有
● 12 江戸川	有	有	有	有
● 13 国府台	有	有	有	有
● 14 市川真間	有	有	有	有
● 15 菅野	有	有	有	有
● 16 京成八幡	有	有	有	有
● 17 鬼越	有	有	有	有
● 18 京成中山	有	有	有	有
● 19 東中山	有	有	有	有
● 20 京成西船	有	有	有	有
● 21 海神	有	有	有	有
● 22 京成船橋	有	有	有	有
● 23 大神宮下	有	有	有	有
● 24 船橋競馬場	有	有	有	有
● 25 谷津	有	有	有	有
● 26 京成津田沼	有	有	有	有
● 27 京成大久保	有	有	有	有
● 28 実籾	有	有	有	有
● 29 八千代台	有	有	有	有
● 30 京成大和田	有	有	有	有
● 31 勝田台	有	有	有	有
● 32 志津	有	有	有	有

● 33 ユーカリが丘	有	有	有	有
● 34 京成臼井	有	有	有	有
● 35 京成佐倉	有	有	有	有
● 36 大佐倉	有	有	有	有
● 37 京成酒々井	有	有	有	有
● 38 宗吾参道	有	有	有	有
● 39 公津の杜	有	有	有	有
● 40 京成成田	有	有	有	有
● 41 空港第2ビル	有	有	有	有
● 42 成田空港	有	有	有	有
● 43 成田湯川	有	有	有	有
● 44 東成田	有	有	有	有

押上線

駅名	エレベーター	エスカレーター	スロープ	トイレ
	コンコース・ホーム			
● 45 押上	有	有	有	有
● 46 京成曳舟	有	有	有	有
● 47 八広	有	有	有	有
● 48 四ツ木	有	有	有	有
● 49 京成立石	有	有	有	有

金町線

駅名	エレベーター	エスカレーター	スロープ	トイレ
	コンコース・ホーム			
● 50 柴又	有	有	有	有
● 51 京成金町	有	有	有	有

千葉線・千原線

駅名	エレベーター	エスカレーター	スロープ	トイレ
	コンコース・ホーム			
● 52 京成幕張本郷	有	有	有	有
● 53 京成幕張	有	有	有	有
● 54 検見川	有	有	有	有
● 55 京成稲毛	有	有	有	有
● 56 みどり台	有	有	有	有
● 57 西登戸	有	有	有	有
● 58 新千葉	有	有	有	有
● 59 京成千葉	有	有	有	有
● 60 千葉中央	有	有	有	有
● 61 千葉寺	有	有	有	有
● 62 大森台	有	有	有	有
● 63 学園前	有	有	有	有
● 64 おゆみ野	有	有	有	有
● 65 ちはら台	有	有	有	有

■ その他

● 通年発売の企画乗車券〔2024年6月現在〕

下町日和きっぷ

京成線都内エリアが1日乗り降り自由となる 企画乗車券「下町日和きっぷ」を発売しています。

この「下町日和きっぷ」は、京成線都内全19駅のフリー区間内で乗り降りが自由となるほか、沿線の文化施設・商業施設等にて優待特典を受けることができます。

- 発売金額 東京都内各駅から 大人530円
千葉県内各駅から 大人740円～2,140円

- 発売箇所 京成線各駅券売機
※成田スカイアクセス4駅（東松戸、新鎌ヶ谷、千葉ニュータウン中央、印旛日本医大）を除く



成田開運きっぷ

京成線各駅から京成成田駅までの往復運賃が割引になる「成田開運きっぷ」を発売しています。

この「成田開運きっぷ」は、京成成田駅までの往復運賃が最大で430円割引になるほか、成田山新勝寺の参道の施設・店舗において優待特典を受けることができます。

- 発売金額 大人280円～1,550円
- 発売箇所 京成線各駅券売機

- ※京成成田駅、成田スカイアクセス4駅（東松戸、新鎌ヶ谷、千葉ニュータウン中央、印旛日本医大）を除く



● 地域とのコラボ企画

沿線の自治体や企業、学校、ゆかりのある作品等と連携し、地域の賑わいを創出することで、一層の沿線活性化に努めています。

2023年度は、佐倉市・ちばグリーンバスと連携した観光キャンペーン「桜に染まるまち、佐倉」を実施しました。



「桜に染まるまち、佐倉」

旅する佐倉1日きっぷ

京成線各駅～京成佐倉駅までの「往復乗車券」と、区間限定の「バス・フリー乗車券」または「レンタサイクル券」、さらに「食事券」「お土産券」がセットになった、佐倉を1日楽しめるデジタルチケット

※京成トラベルサービス各営業所にて紙チケット販売中

販売金額 3,920円

販売箇所 スマートフォンアプリ

「旅する佐倉1日きっぷ」をダウンロード

※紙チケットは4,090円

※販売は予告なく終了する場合があります。



● 四ツ木駅×キャプテン翼

2023年11月に四ツ木駅にて実施している「キャプテン翼」特別装飾のデザインを一新して、アニメ「キャプテン翼ジュニアユース編」にちなんだラッピングへ変更を行いました。また、駅装飾のリニューアルに合わせて、デジタルスタンプラリーの開催や「キャプテン翼ライナー」の運行を開始しました。



● デイトナ・インターナショナルとのコラボイベント

2023年12月に旧博物館動物園駅開業90周年を記念して、(株)デイトナ・インターナショナルとのコラボ企画「京成フリーク」を開催しました。また、イベント開催にあたって、スカイライナーなどがデザインされたコラボグッズも制作しています。異業種コラボレーションを通じて、引き続き沿線の活性化に取り組みます。



ANA（全日本空輸株式会社）航空便予約サイト×スカイライナー予約連携

ANAの航空便予約サイトから航空便（国際線・国内線）を予約した際、予約完了画面から割引のスカイライナー券が購入できるサービスです。なお、ANAカードで利用するとマイルがたまります。

JALカード特約店に加入

JALカード（クレジット機能付き）を利用して、京成電鉄のスカイライナー券販売窓口、自動券売機、チケットレスサービスでスカイライナー券を購入すると、JALマイルが通常の2倍たまるサービスです。

● インターネットを使った情報提供

運行情報 X（旧ツイッター）

当社線で列車の運行におおむね15分以上の遅れが発生または見込まれる場合の情報をお知らせしています。

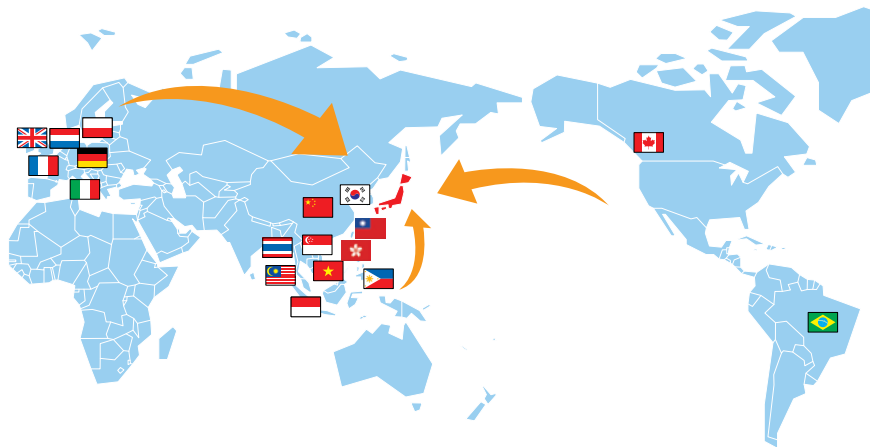
ID：@keiseirailway



■ インバウンドの取り組み

訪日外国人のお客様にスカイライナーをご利用いただくため、世界各地の海外OTAでスカイライナー券の発売拡大を進めています。

● 主な発売拠点



1. 海外OTA（海外旅行代理店含む）
インドネシア、シンガポール、タイ、韓国、台湾、中国、香港、フィリピン、ベトナム、マレーシア、イタリア、イギリス、オランダ、ドイツ、フランス、ポーランド、カナダ、ブラジル 他
2. 日本国内
・成田空港駅・空港第2ビル駅のSKYLINER & KEISEI INFORMATION CENTER
・成田空港駅・空港第2ビル駅のライナーカウンター
・東武ツーリストインフォメーションセンター浅草、西武ツーリストインフォメーションセンター池袋
3. 航空会社
Peach Aviation、SPRING JAPAN、香港エクスプレス
4. インターネット
京成電鉄外国語版Webサイト（英語、中国語（簡体字、繁体字）、韓国語）、Keisei GRAB & GO(英語、中国語（簡体字、繁体字）韓国語)。

● 訪日外国人向けの企画乗車券(2024年4月現在)

Keisei Skyliner & Tokyo Subway Ticket

スカイライナー券+乗車券のセット(片道・往復)と、東京メトロ・都営地下鉄の全線が乗り放題の企画乗車券を組み合わせたお得なチケットです。訪日外国人のお客様に発売しているほか、日本のお客様に向けても、LCC航空機内や新千歳空港、関西国際空港、福岡空港、ゆいレール那覇空港駅の券売機にて発売しています。

Hands-Free Travel with Skyliner

スカイライナー券+乗車券のセット(片道)と、成田空港から宿泊先などへの荷物配送サービスの手ケットです。手荷物を空港で預けて、宿泊先までの道中に手ぶらで観光をお楽しみいただけます。また、日本のお客様向けにも「手ぶらでライナー」という名称で成田空港内のJALABCカウンターにて発売しています。

スカイライナーバリューチケット

スカイライナー券+乗車券のセット(片道)を割引価格でご利用いただけるお得なクーポンです。訪日外国人のお客様に向けてはLCC航空機内、都内の外国人観光案内所等で発売しています。また、日本のお客様向けにも、LCC航空機内や新千歳空港、関西国際空港、福岡空港、那覇空港駅内の発行機にて発売しています。

スカイライナークーポン

スカイライナー券+乗車券のセット(片道)を割引価格でご利用いただけるお得なクーポンです。アジアや欧州各国をはじめとした海外のOTA・旅行代理店で発売しています。

Skyliner e-ticket (訪日外国人向けインターネット購入サービス)

京成電鉄の外国語版Webサイトにて、スカイライナー券+乗車券のセット(片道・往復)やKeisei Skyliner & Tokyo Subway Ticketを購入いただけるサービスです。
お手持ちのスマートフォンやパソコン等でお気軽にご購入いただけます。

KEISEI SKYLINER & TEITO TAXI

スカイライナー券+乗車券のセット(片道)と京成上野駅から宿泊先ホテル(都内11区)までのタクシー利用がセットになったチケットです。タクシーご利用中には有名観光スポットを車窓からお楽しみいただけます。成田空港駅・空港第2ビル駅のSKYLINER & KEISEI INFORMATION CENTERで発売しています。

Greater Tokyo Pass

当社を含む関東の13社局の鉄道・軌道線と31社局の一般バス路線、または13社局の鉄道・軌道線が乗り降り自由になり、1枚の乗車券で関東エリア内をよりスムーズにご移動・観光いただける企画乗車券です。

Tokyo Tower & Access Ticket

Keisei Skyliner & Tokyo Subway Ticketと東京タワーメインデッキ入場券がセットになったお得なチケットです。訪日外国人のお客様へ海外旅行会社を通じて発売しています。

Skyliner & Seoul Access Ticket

スカイライナー、片道乗車券、特急券と韓国へ空港鉄道の「直行列車」乗車券をセットにしたチケットです。国内外の一部のOTAで発売しています。

● インバウンド宣伝
海外旅行博への出展

タイ、ベトナム、マレーシア、香港などで開催される旅行博に出展し、スカイライナーによる空港アクセスの利便性や当社沿線観光スポットなどの魅力を発信しています。



SNS等による情報発信

Facebookや中国のSNS、WeChat等で、外国人向けにスカイライナーや沿線の観光情報、お得な乗車券の情報などを多言語(中国語(簡体字、繁体字)、韓国語、タイ語)で発信しています。



海外企業とのコラボレーション

韓国の空港鉄道や台湾の桃園メトロと相互連携のための合意書を締結し、共同施策による認知度向上を図っています。

● 海外現地での広告出稿

韓国の空港鉄道及び台湾の桃園メトロとの連携事業の一環として自社宣伝広告の相互提出を行い、交流人口の促進、旅客誘致に努めています。

● 環境整備
SKYLINER & KEISEI
INFORMATION CENTER

空港第2ビル駅と成田空港駅に、「SKYLINER & KEISEI INFORMATION CENTER」を開設し、訪日外国人のお客様を対象とした企画乗車券の販売や観光スポットのご案内等を多言語で行っています。なお、本施設は日本政府観光局（JNTO）による外国人観光案内所の認定制度において、「カテゴリー3」の認定を受けています。



自動券売機・自動案内放送の多言語化

全駅の自動券売機の表示言語について、日本語、英語、中国語、韓国語の多言語化を行いました。また、自動放送の一部についても、日本語、英語、中国語、韓国語の多言語化を実施しています。

無料Wi-Fiサービス

スカイライナー車内・SKYLINER & INFORMATION CENTERにおいて、簡単な操作を行うことで一定時間ご利用いただける無料Wi-Fiサービスを提供しています。



お客様ご案内用タブレット

多言語音声翻訳、地図、乗換検索、筆談アプリ等を搭載したタブレットを京成線65駅の有人改札口等に導入しています。



携帯型自動音声翻訳機

84言語対応の携帯型自動音声翻訳機「POCKETALK® (ポケットーク)」を65駅に導入しています。



多言語拡声装置

自然災害や事故等の異常時において、多言語での自動音声によりご案内、誘導等できる多言語拡声装置を全駅に導入しています。



コンシェルジュ

京成上野駅、日暮里駅、押上駅、空港第2ビル駅、成田空港駅に、英語での対応が可能なコンシェルジュを配置し、駅の周辺情報やお乗り換えなどの情報をご案内しています。



多言語翻訳放送装置「クアボイス」

専用タブレットに放送メッセージをテキスト入力または音声で登録することができ、駅放送装置に繋げることで、4か国語で繰り返し放送します。

導入駅：京成上野駅・日暮里駅・青砥駅・京成高砂駅・押上駅・空港第2ビル駅・成田空港駅 計7駅

■ 車両の概要

● AE形（スカイライナー・モーニングライナー・イブニングライナー）



登場	2010年～
構成	8両
営業運転最高速度	時速160km
受賞歴	2010年度グッドデザイン賞受賞 2011年ブルーリボン賞受賞

2010年7月の成田スカイアクセスの開業に合わせて登場しました。車両のデザインは世界的なデザイナー：山本寛斎氏によるものです。“風”と“凜”をコンセプトに、スピード感と和を意識したデザインとなっており、2011年にはブルーリボン賞を受賞しました。在来線最速の時速160kmで走行するほか、乗り心地向上を図ったフルアクティブサスペンションや、気圧変動による耳ツン防止のための扉押え装置の採用等、速さと快適性を追求しつつ、初代スカイライナーと同じ“AE形”を冠した日本を代表する空港特急です。

● 3100形



登場	2019年～
構成	8両
営業運転最高速度	時速120km

「受け継ぐ伝統と新たな価値の創造」をコンセプトに、新京成電鉄(80000形)と共同開発した京成グループの新しい標準車両です。外観デザインは、先頭形状に絞りや折りを取り入れたほか、急行灯・尾灯は上部から降りてくるラインに合わせて、シャープな形状としています。また、成田スカイアクセスの案内カラーであるオレンジを取り入れ、飛行機や沿線各所のイメージイラストを車体に描くなど、成田スカイアクセスを走行することをより分かりやすく表現しています。車内設備においては、多様化するニーズと空港輸送という路線の特性に対応すべく、座席の一部を折り畳み式として、スーツケースなどの大きな荷物を置けるスペースにできるほか、防犯カメラ、プラズマクラスターイオン発生装置※、フリースペースなどを導入しています。

※プラズマクラスターPlasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。

● 3000形



登場	2003年～
構成	6両・8両
営業運転最高速度	時速120km

● 3500形



登場	1996年～(更新車)
構成	4両(6両・8両にも併合可能)
営業運転最高速度	時速105km

● 3700形



登場	1991年～
構成	6両・8両
営業運転最高速度	時速120km

● 3400形



登場	1993年～
構成	8両
営業運転最高速度	時速105km

● 3600形



登場	1982年～
構成	4両・6両
営業運転最高速度	時速105km

■ 車両数 ■ 車庫・車両工場

● 車両数推移

	竣工年度	2019	2020	2021	2022	2023年度末
AE形	2009、2010、2019年度	72	72	72	72	72
3100形	2019年度～	16	32	48	48	56
3000形	2002～2018年度	326	326	326	326	326
3700形	1990～2001年度	100	100	98	92	92
3600形	1982～1989年度	20	10	10	10	10
3500形	1972～1982年度	48	48	42	42	42
3400形	1992～1995年度	40	32	24	16	8
合計		622	620	620	606	606

※上記の車両数には、貨貨車両を含まず。

● 車庫の概要

所在地	宗吾車両基地	千葉県印旛郡酒々井町下岩橋字桐ノ木 582-1
	津田沼車庫	千葉県習志野市鷺沼 2丁目1番15号
	高砂車庫	東京都葛飾区高砂 5丁目55番1号
検車区在籍人員	(宗吾、高砂) 90名 (2024年3月31日現在)	
敷地面積	宗吾車両基地	103,947㎡ (宗吾工場含む)
	津田沼車庫	6,454㎡
	高砂車庫	37,463㎡
建物総面積	宗吾車両基地	6,626㎡
	津田沼車庫	1,352㎡
	高砂車庫	5,463㎡
主要業務	列車検査ならびに月検査、臨時検査及び故障修繕、車輪削正	
主な設備機械	床下型車輪旋盤及び付属装置	1基 (宗吾車両基地)
	自動車両洗浄機	2基 (宗吾車両基地)
	工作機械、各種試験装置、非常用荷役機械他	
検査実績 (月検査)	年間 2,324両 (2023年度)	

● 車両工場（宗吾工場）

車両検修施設として、1982年9月に完成した宗吾車両基地内に定期検査工場並びに随時修繕工場があります。

所在地	千葉県印旛郡酒々井町下岩橋字桐ノ木582-1	
工場在籍人員	69名 (2024年3月31日現在)	
建物総面積	21,341㎡(管理棟等を含む)	
主な設備機械	荷役設備 (クレーン、運搬車他)	85台
	専用設備 (台車、回転機検修ライン他)	95台
	汎用設備 (工作機械他)	32台
	試験装置 (試験機、測定器他)	39台
主要業務	車両の全般検査、重要部検査、車両の改造、特別修繕及び事故車等の修繕	
検査実績	全般検査及び重要部検査年間250両 (2023年度)	

■ 線路

● 鉄道線路

鉄道線路は、車両等の運行にとって最も基本的かつ必要不可欠なもので、通常、路盤・道床・マクラギ・レール・トンネル・橋りょう等で構成されています。

● 軌道の強化

安全輸送を縁の下で支えているのが軌道です。軌道は列車の通過回数に比例して傷みも大きくなります。これを軽減するにはレール継目をなくしたり、マクラギを強化して道床を厚くしなければなりません。このため、弾性分岐器、PCマクラギ化、砕石道床厚の増加等による軌道強化を、順次行っています。

大規模工事の際には、弾性マクラギ直結軌道、ラダーマクラギ（たてマクラギ）等を採用し、騒音・振動の低減を図っています。

● 軌道の保守

線路の傷みに対応した保守作業を随時行っています。また、隔月に行う動的列車動揺検査、年1回行う静的軌道検測の結果に基づいてマルチプルタイタンバー等による保守整備を行い、安全輸送の確保に努めています。



マルチプルタイタンバー



弾性マクラギ直結軌道

■ 電力指令所・変電所

● 電力指令所

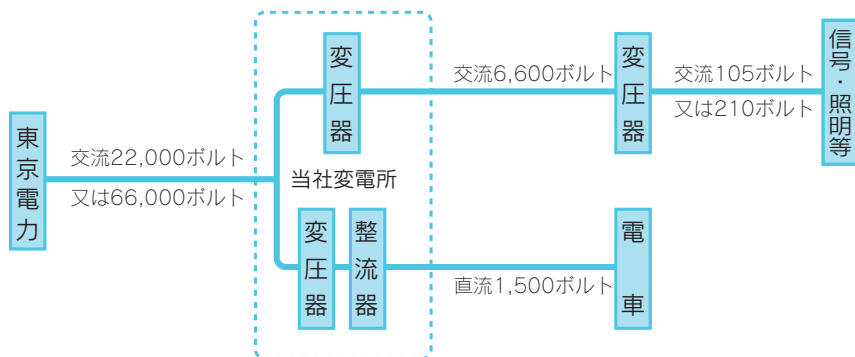
電鉄用変電所18カ所は、電力指令所により集中制御されています。

集中制御により、変電所の運転状況や電車線、高圧配電線等への送電状況が監視制御盤に表示されるため、電力系統全般の運転状況が一目でわかり、情報の収集等電力指令業務を円滑に進めることができます。

また、架線事故等が発生した場合、変電所の保護装置が動作し、直ちに電力指令所に情報が伝達されるため、早急に事故処理の手配や応急処置をすることができます。

● 電気利用系統

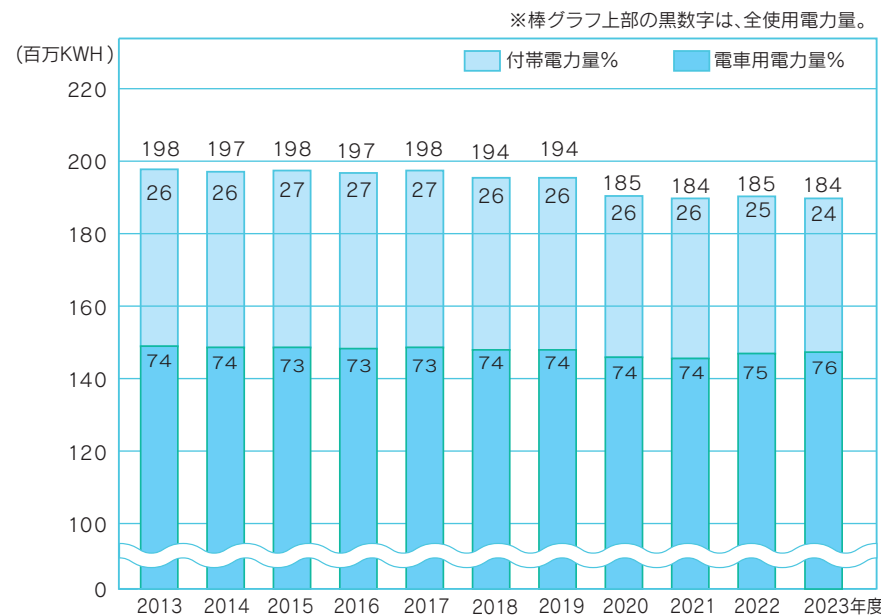
電気鉄道の動力源は、文字通り電気であり、当社における電気の利用系統の概略は下記のとおりです。このように電車を運転するために必要な変電所は、18カ所あり、電車運転用として交流を直流に変える主機器の設備容量は125,000キロワットです。



■ 電力量

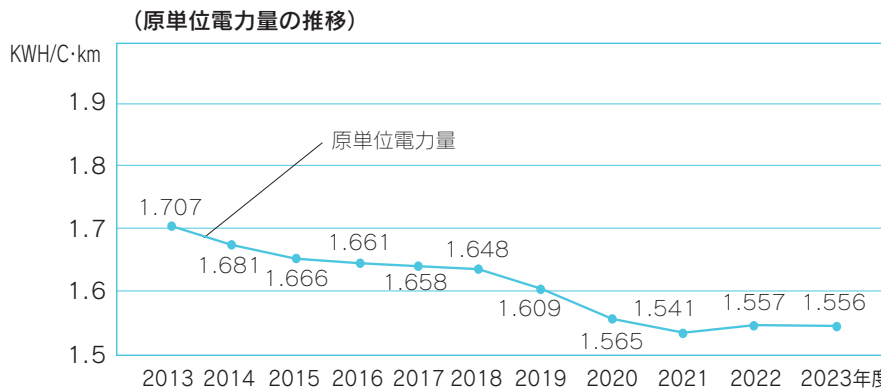
● 使用電力量

当社の鉄道部門で使用する電力量は、最近では年間約1億8千万キロワット時ですが、そのうち約75%が電車を動かす運転用電力です。残りが、踏切、信号、工場および駅舎の電灯照明等に使用されている付帯電力です。



● 原単位電力量

1両の電車を1キロメートル走らせるために必要な電力量を原単位電力量と呼び、年々異なった値となっています。これは、列車の編成、快速運転、車両の性能向上等の影響によるものです。



■ 通信・信号保安

● 通信設備

鉄道輸送を円滑に運行するために必要な情報が迅速かつ的確に伝達されるよう通信設備が各種設けられています。また光ファイバーケーブルを全線に敷設し、総合通信情報ネットワークの構築を実施しています。

自動交換電話

鉄道事業用として、デジタル電子交換機を全線9カ所に設置し業務連絡用に供しています。交換機間の中継は光搬送装置（千原線除く）を設けています。

専用電話

運輸指令電話、電力指令電話、制御指令電話、区間直通電話等を、安全正確な列車運行を確保するための連絡設備として設置しています。

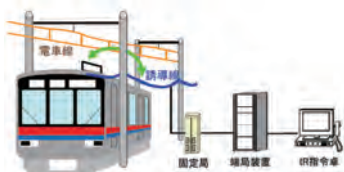
列車無線

列車運行を管理している運輸指令と列車乗務員との間の情報伝達のほか、事故・災害発生時等に異常を知らせる信号を発報し、周囲の列車を停止させ、事故の拡大を防ぐ役割をもつ設備です。

1969年よりアナログ方式の列車無線を使用していましたが、2021年よりデジタル方式の列車無線を使用開始し、2023年4月22日(土)よりデジタル方式の列車無線へ完全移行を行いました。デジタル化により、より高品質な通話と文字情報での情報伝達が可能となりました。

(1) アナログ方式の列車無線

線路の脇に電線（誘導線）を設置し、誘導線と車両上に設置されたアンテナとの間で通信を行う方式



(2) デジタル方式の列車無線

携帯電話のように無線基地局のアンテナを設置し、空間に電波を飛ばして車両上に設置されたアンテナと通信する方式



無線設備（VHF）

保守用、事故災害現場と電力指令所との連絡用として全線5カ所に基地局を設けています。移動局は自動車に搭載し、携帯型の無線機を装備しています。

その他

駅ホームにおける安全性向上を図るため車掌監視用のITV設備、行先表示器（行先、種別、発車時刻等の表示）と自動放送（接近、到着、出発の各放送）を組み合わせた旅客案内設備、電気時計、沿線電話機、トークバック、気象観測装置（雨、風、地震、積雪の観測）等の設備があります。

● 信号保安装置

信号機は、全線で3位式自動閉そく方式を採用しています。停車場構内の信号機、転てつ機は連動装置（継電・電子）で制御が行われています。

また、1997年度より、列車の迅速かつ安全な運行とお客様サービスの向上を図るため、全線にTTCを導入しています。

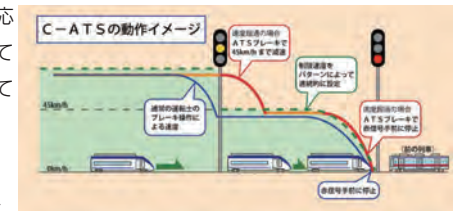
ATS（自動列車停止装置）

全線にデジタルATS「C-ATS」を導入しています。「C-ATS」はそれぞれの信号区間に合わせた速度照査（スピードチェック）が可能であり、信号区間内を連続的に制御することができます。また、急曲線や分岐区間（ポ

イント）、線路終端部などでの速度制限にも対応するほか、駅誤通過時の踏切防護機能を有しており、より安全性の高い信号保全装置となっています。

TTC（列車運行管理システム）

当社のTTCは、主に列車の自動進路設定、運行状態の監視、行先表示器や自動放送の制御等を行っています。システムの構成は、中央の指令室から全線を一括制御・監視できる中央制御監視とし、全線を3ブロックに分割、機能別に分散することで故障時の影響を少なくするとともに、150Mbps光伝送路を採用し、システム全体の信頼性を高めています。



● 踏切事故対策

踏切事故をなくすため、立体交差等による踏切道の廃止、踏切の1種化及びオーバーハング化による視認性向上等を図ってきました。

また、列車の運行に支障が生じた踏切道や交通量が多い踏切道において、啓蒙用のポケットティッシュを配布し、事故防止を図っています。他にも踏切道のうち一部舗装することで、車道部分と歩道部分を視覚的に区分し、歩行者の安全確保を図っています。



オーバーハング型踏切警報機



啓蒙用ポケットティッシュの配布

● 踏切保安装置

遮断機、警報機のほか、踏切道において列車運行を支障する状況が発生したことを列車に知らせるための踏切支障報知装置（押ボタン式、自動検知式）や、特急列車等の優等列車と普通列車の速度、および駅停車の有無により生ずる警報時間の長短を均一化するための緩急行選別装置を設置しています。

全踏切に、ネットワーク化された監視カメラを設置し、置き石などの悪戯をはじめとする列車妨害の撲滅に向けて取り組んでいます。



自動障害物検知装置



押ボタン式踏切支障報知装置

■ 開発事業のあゆみ

当社が本格的に不動産分譲事業に乗り出したのは、1933年の船橋市海神台分譲地で、分譲区画数86区画、総面積60,852㎡（約18,408坪）でした。これを契機に不動産分譲事業は当社沿線全域で急速に伸び、1936年には132,612㎡（約40,115坪）の土地を分譲しました。しかし、戦争の激化により、事業は一時中断せざるをえませんでした。

戦後、当社の不動産業は直ちに業務を再開しましたが、軌道に乗り出したのは1952年頃からで、沿線地域を中心に約160カ所、約2,700,000㎡（約82万坪）の宅地分譲を行いました。千住大橋、お花茶屋、青砥、京成小岩、市川真間、八千代台の各駅付近にみられる住宅地の大半は当社が分譲したものです。

1955年以降は、宅地分譲に加えて、八千代台、宮野木、いずみ台、高津台、王子台、宮前、浦安、公津の杜等で、建売住宅の分譲も積極的に行ってきました。

昭和40年代からは中高層住宅の分野でも、勝田台、八千代台、浦安、稲毛、高砂、公津の杜等の地域で、供給を行っています。

また、戸建住宅事業は、これまで主に「ローズタウン」の名称で分譲を行い、1973年の千葉市「いずみ台ローズタウン」を皮切りに、八千代市、浦安市、佐倉市、習志野市において順次販売、成田市「公津の杜」、習志野市「新習志野」等でも分譲を行い、2012年からは新ブランド「グランテカーサ」の名称で販売を行いました。

一方、賃貸事業は昭和30年代から本格的に取り組み、現在は鉄道事業に次ぐ第2の柱として商業施設、業務施設、住宅等の賃貸を行っています。



公津の杜駅周辺

● 不動産販売業
マンション開発

1971年、当社初の高層マンション「サンコーボ浅草」を皮切りに、1991年までにサンコーボシリーズ・シティコーポシリーズとして3,711戸を供給しました。

その後、2000年からサングランデシリーズを中心として事業を展開し、2023年度末までに3,296戸の分譲を行いました。今後も千葉県及び東京都区部を中心にマンション事業を展開していきます。



プレミスト千葉公園



サングランデ千葉 都賀テラス

● 賃貸業

賃貸業は、当社グループの事業エリアを中心に、地域社会の発展に貢献すべく、商業施設・業務施設・住宅等の賃貸を行っています。

安定的な利益確保とグループ資産の有効活用という観点からも、積極的に賃貸物件の更新・拡充を進めています。

2023年度は、千葉市中央区寒川町において高齢者施設の賃貸を開始したほか、葛飾区金町及び柏市末広町の賃貸施設を取得しました。

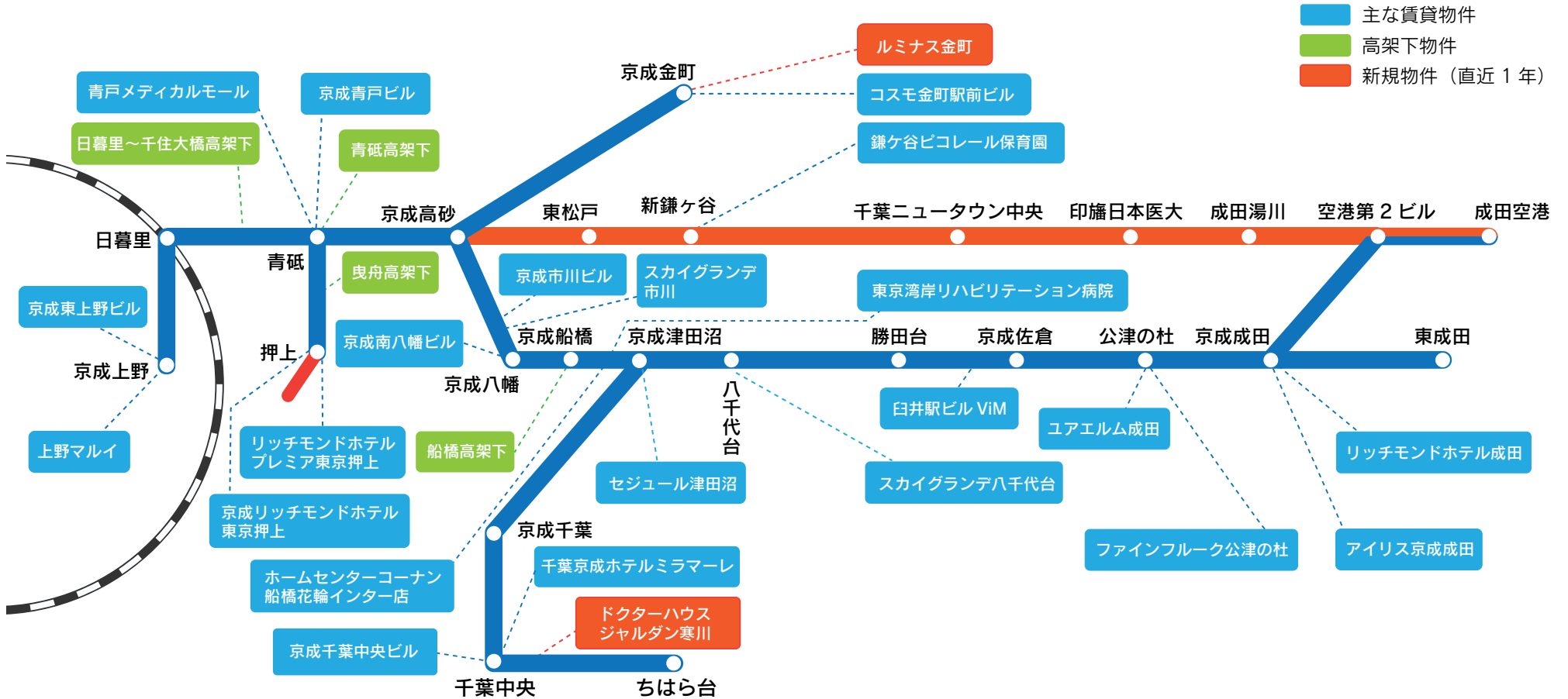
2024年度は、引き続き、高架下やグループ会社の土地の有効活用を推進するとともに、収益性の高い賃貸施設を取得し、賃貸物件の拡充を図ります。

● 新鎌ヶ谷駅前複合開発

2023年6月、当社を代表企業とした4社共同事業体が千葉県鎌ヶ谷市の新鎌ヶ谷駅前の県有地を入札によって取得しました。

成田スカイアクセス線・北総線・新京成線・東武アーバンパークラインが乗り入れる駅に直結した商業施設と分譲マンションの建設、南北自由通路の確保や広場の整備などを計画し、駅利用者の利便性向上、駅周辺の回遊性によるにぎわいの創出、地域の活性化や発展につながる施設の整備を推進してまいります。

■ 主な賃貸物件及び新規物件



沿線外の主な賃貸物件

- 三井ガーデンホテル汐留イタリア街
- リッチモンドホテル浅草
- ホテルリブマックス東京潮見駅前
- ジョイホームズⅡ
- カレッジコート王子
- 京成リッチモンドホテル東京錦糸町
- 京成リッチモンドホテル東京門前仲町
- ホテルリブマックス日本橋小網町
- スカイグランデ新御徒町

- 三菱ふそうトラック・バス各営業所
- 水戸京成百貨店
- 水戸京成ホテル
- 水戸京成ビルディング
- アピタシオン千葉
- セブントウン常磐平
- ヨークタウン土浦生田町
- 京成バス 本社・各営業所

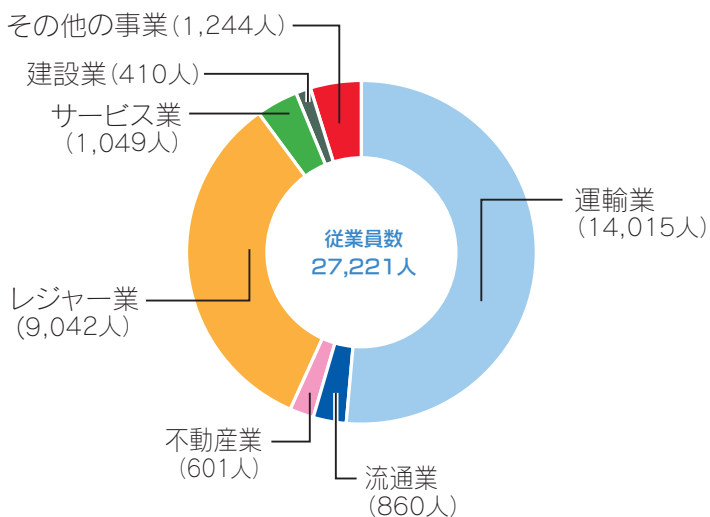
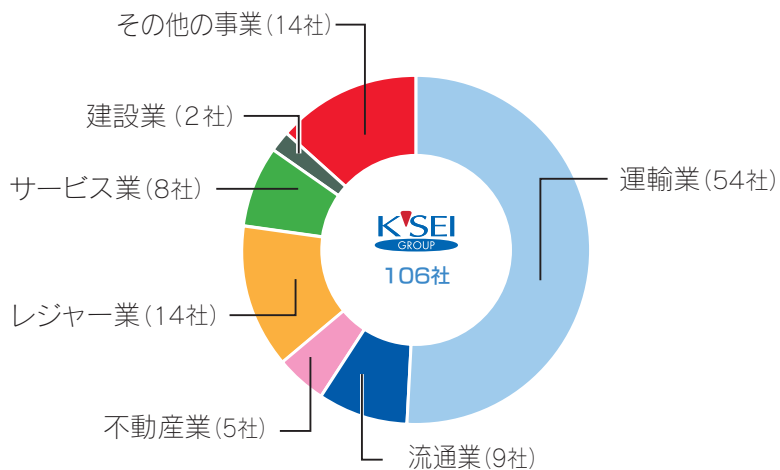
沿線外の主な新規賃貸物件

- 神崎ビル

■ 京成グループ概要

京成グループは、2024年7月1日現在106社からなる企業集団で、東京都東部・千葉県・茨城県を中心に「総合生活企業グループ」として、多角的な事業を展開しています。

「グループ全体が1つの会社」という視点に立ち、各事業間・会社間の垣根を越え、各社の長所や持ち味を結集させた総合的なサービスをお客様に提供できるよう、様々な取り組みを行っています。



● 営業規模

鉄道事業

会社名	車両数	営業キロ	駅数	
京成電鉄 (株)	606	152.3	69	
新京成電鉄 (株)	156	26.5	24	
北総鉄道 (株)	64	32.3	15	
関東鉄道 (株)	56	55.6	28	
小湊鉄道 (株)	22	39.1	18	
成田空港高速鉄道 (株)	0	18.3	2	京成部分9.6キロ・JR部分8.7キロ
千葉ニュータウン鉄道 (株)	40	12.5	4	
(株)舞浜リゾートライン	36	5.0	4	
合計	980	287.2	157	

※京成電鉄、北総鉄道の営業キロ、駅数には、第2種鉄道事業区間を含む。

※営業キロ合計は、重複して記載している北総鉄道32.3キロ、千葉ニュータウン鉄道線12.5キロと成田空港高速鉄道線9.6キロを控除。

※北総鉄道の駅数には、京成高砂駅を含む。

バス・タクシー事業

バス車両数	3,692両	※コミュニティバス等含む
タクシー車両数	2,488両	※ハイヤー等含む

流通業

百貨店	1店
スーパー	25店
ショッピングセンター	8店
コンビニエンスストア	77店

レジャー業

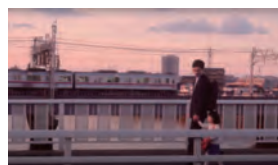
ホテル	14カ所
-----	------

● 京成グループPRムービー

事業エリアや事業内容等をわかりやすくお伝えするため、「スライス・オブ・ライフ編」をYouTube公式チャンネルにて公開しています。

「あなたとともに、未来を創る。」

「スライス・オブ・ライフ編」では、若いファミリーが描く京成沿線での日常を紹介しています。<https://youtu.be/669iy6aCAM8>



■ 運輸業／鉄道事業 (8社)

鉄道事業では、京成電鉄、新京成電鉄、北総鉄道、関東鉄道など計8社で構成され、千葉県を中心に東京都、茨城県において通勤・通学輸送や成田空港輸送を担い、多くのお客様にご利用いただいています。

東京都葛飾区 (京成電鉄) や千葉県鎌ヶ谷市 (新京成電鉄) での連続立体交差事業を推進し、踏切事故、交通渋滞の解消、および消防・救急活動の迅速化、地域間交流の促進等により、街の活性化を目指します。

2024年3月に北総鉄道が北総1期線開業45周年を迎えました。



鎌ヶ谷連立事業 (新京成電鉄)



8800形 (新京成電鉄)



7300形 (北総鉄道)



キハ532形 (関東鉄道)

■ 運輸業／バス事業 (19社)

バス事業は、京成バス、千葉交通、千葉中央バスなど計19社で構成され、千葉県、東京都、茨城県において地域に密着した路線バスを運行しているほか、首都圏と成田空港・羽田空港を結ぶ空港輸送や都市間輸送、東京ディズニーリゾートと各都市を結ぶ長距離夜行バス、お住まいの地域と都心をダイレクトに結ぶマイタウン・ダイレクトバスなど様々な輸送サービスを提供しています。

都心と臨海地域とを結ぶ「東京BRT」は、東京都と京成グループ2社の基本協定に基づく事業です。2024年2月1日より「選手村ルート」の運行を開始し、従来の「幹線ルート」「晴海・豊洲ルート」と合わせ、計3ルートを運行しております。今後も臨海地域の輸送需要の増加に応えるべく、車庫の新設等、事業を拡大してまいります。

【東京BRT】



■ 運輸業/タクシー事業 (27社)

タクシー事業では、帝都自動車交通、京成タクシーホールディングスなど計27社で構成され、千葉県をはじめ、東京23区及び三鷹市、武蔵野市と茨城県で、営業を行っております。

スマートフォンアプリやGPS自動配車システムによる迅速な無線配車サービスを行い、お客様の利便性向上を図っており、一部会社ではタクシー配車アプリ「GO」において事前確定運賃サービスを導入しております。また、ホームヘルパーの資格を持つ乗務員がお客様の移動のお手伝いをする「介護タクシー」の運行や、観光などにも便利な「貸切タクシー」、お客様のもとへ食事を運ぶ「デリバリータクシー」などのサービスも提供しています。

帝都自動車交通及び京成タクシーホールディングスのグループ会社と舞浜リゾートキャブでは、全車へのタブレット端末の設置を完了しており、多様な決済手段への対応が可能となっているほか、茨城県下においても各種クレジットカード、電子マネーなど電子決済全般に対応しております。

また、京成グループタクシーにおいても、2023年5月からタクシー車両に走行時のCO₂排出がない環境に配慮したEV (電気自動車)車両の運行を開始いたしました。



■ 流通業 (9社)

流通業は、百貨店、ショッピングセンター、ストアなどの事業を、水戸京成百貨店、ユアエルム京成、京成ストア、コミュニティー京成、新京成リテーリングネットなど計9社で展開しています。

お客様の毎日の暮らしを便利で豊かにするため、安心してお買物ができる店舗づくりのほか、ニーズに合った商品や地元産の商品・名産品等の提供に努めています。

ユアエルム京成では、2023年9月に「ユアエルム八千代台店」において「無印良品500」をオープンしたほか、2024年4月より「ユアエルム成田店」において実質再生可能エネルギー比率100%の電力を導入しました。京成ストアでは、2023年5月に「業務スーパー東松戸店」をオープンしたほか、2023年8月に「リブレ京成アルビス前原店」において太陽光発電設備を導入しました。コミュニティー京成では、2023年4月に「ファミリーマート業平三丁目店」の運営を開始するとともに、2023年7月に「ファミリーマート印旛日本医大駅店」をオープンしました。また、2024年3月に、「PRONTOららテラスTOKYO-BAY店」の運営を開始しました。新京成リテーリングネットでは、2023年5月に「セブン-イレブン浦安舞浜店」の運営を開始しました。



業務スーパー東松戸店(京成ストア)



ファミリーマート印旛日本医大駅店
(コミュニティー京成)



PRONTOららテラスTOKYO-BAY店
(コミュニティー京成)



セブン-イレブン浦安舞浜店
(新京成リテーリングネット)

■ 不動産業 (5社)

不動産業は、京成不動産、京成ビルサービスなどの計5社と、京成電鉄・新京成電鉄などの不動産部門で構成されています。沿線地域を中心に、不動産の販売、仲介、管理、リフォーム事業等を展開しているほか、不動産賃貸業では、鉄道高架下スペースを活用し、長期安定収益の確保に努めています。

2021年6月よりシェアオフィス事業を開始し、「KEISEI×BIZcomfort稲毛」、「KEISEI×BIZcomfort千葉中央」、「KEISEI×BIZcomfort青砥駅前」と「KEISEI×BIZcomfort渋谷南」の4店を運営しております。

当社グループの事業エリアは都心へのアクセスが良く、価格競争力も高い魅力的な地域です。お客様が安心して、永く充実した日々を過ごし、「住んで良かった」と思えるようなまちづくりを行っています。



京成千葉中央ビル



京成ビルサービス作業員



KEISEI×BIZcomfort青砥駅前 (京成不動産)

■ レジャー業 (14社) サービス業 (8社)

レジャー・サービス業は、千葉京成ホテル、イウォレ京成、京成トラベルサービス、京成フロンティア企画など計22社で構成され、ホテルや映画館・飲食店の運営のほか、ロープウェー・ケーブルカーの運行や旅行業、広告代理店業などを展開し、お客様の生活に「楽しさ」と「潤い」を提供しています。

千葉京成ホテルが運営する京成ホテルミラマーレでは、営業運転を終了した京成電鉄3400形の車両部品を活用し、2室目となる京成電鉄のコンセプトルームを造成し、「本物の運転台でシミュレーター体験!京成電鉄3400形トレインルーム」宿泊プランを2024年10月から開始しました。

鋸山ロープウェーでは、多言語での施設案内や利用案内、周辺施設案内などの情報発信を行うデジタルサイネージを設置したほか、筑波観光鉄道が運行する筑波山ケーブルカーでは、2023年10月に秋のイベント列車『「ストーリーテラー'sレールウェイ」～天空のガマスプラッシュ!!～』を運行しました。

また、2023年7月より、京成グループの経理・人事・総務業務等の一般管理業務を中心とした業務を集約し、業務の効率化や継続的な人材の確保、コスト削減等を図る目的で、We京成にてシェアードサービスをスタートしました。



多言語表記デジタルサイネージ (鋸山ロープウェー)



京成電鉄3400形トレインルーム (千葉京成ホテル)



筑波山を走る「バラのアート列車」内観 (筑波観光鉄道)



We京成 (曳舟事業所)

■ 建設業 (2社)

建設業は、京成建設と京成電設工業の2社で構成されています。社会基盤の整備や快適な生活空間の創造を目指し、道路や橋梁、鉄道などのインフラをはじめ、公共施設やグループ関連施設、住宅などの建設のほか、鉄道施設のメンテナンス等を行っています。



宮の台跨線橋補修工事



鬼越駅ホーム上家耐震補強に伴う建築工事



千葉県総合救急災害医療センター建築工事
(戸田・京成JV)



タケエイエコパークゴルフ大木戸クラブハウス新築工事

■ その他の事業 (14社)

その他の事業は、京成自動車工業、京成車両工業、京成自動車整備、京成オートサービスなど計14社で構成され、それぞれ多様な事業を展開しています。



テレビ中継車(京成自動車工業)



教習車(普通車)(京成ドライビングスクール)



船橋整備工場(京成自動車整備)

— その他、グループ相互で行った取り組み —

京成電鉄では、京成グループの事業エリアを中心にお出かけを楽しんでいただくため、おすすめスポットの魅力を紹介する「京成らいいん特別号」を、春と秋の行楽シーズンに発行し、無料で配布しております。

また、沿線をホームタウンとする男子プロバスケットボールチームの「アルティ―リ千葉」と「千葉ジェッツ」とは、それぞれスポンサー契約を締結しており、スポーツ振興を通じた沿線地域の更なる活性化に貢献しております。



京成らいいん特別号(表紙)



©CHIBAJETS FUNABASHI/PHOTO: Keisuke Aoyagi
千葉ジェッツふなばしホーム試合での冠試合

■ 安全・安心

● 異常時対応訓練

京成グループでは万一の不測の事態に備えた各種訓練を行っています。運輸業・レジャー業各社では、「異常時総合訓練」や「テロ対策訓練」、「バスジャック対応訓練」等を実施しています。社内外の関係者への連絡通報、お客様の誘導案内、事故現場の復旧作業や気象災害への対応などを各部門が協力し定期的に訓練しています。

● 盲導犬ユーザー等対応講習

京成電鉄、北総鉄道、関東鉄道では、視覚障害のあるお客様にも安心してご利用いただけるよう、(公財)日本盲導犬協会の協力により「盲導犬ユーザー等対応講習」を開催しています。



異常時総合訓練



バスジャック対応訓練



盲導犬ユーザー対応講習会

● サービス介助士

京成電鉄、新京成電鉄、北総鉄道、関東鉄道では、お年寄りやお身体の不自由なお客様にも安心してご利用いただけるよう、駅施設や車両のバリアフリー化を進めるとともに、全駅係員を対象に「サービス介助士」資格の取得を進めています。

「サービス介助士」は、NPO法人「日本ケアフィットサービス協会」が認定する民間資格で、お年寄りやお身体の不自由なお客様が移動や施設利用をされる際に必要な、サービス介助に関する知識・技術を習得する制度です。

京成電鉄では各駅に同協会が発行する「安心のサービス介助士マーク」を掲出しているほか、駅係員の名札にサービス介助士である事を明記しています。



● 運輸業におけるその他の取り組み

京成グループでは全国の交通事業者と共に、「声かけ・サポート」運動や「こども110番の駅」等を実施し、全てのお客様に安全・安心、そして快適にご利用いただける環境の整備に努めています。また、京成バスなどのバス事業では「バスドライバー異常時対応システム」搭載車両を導入し、安全性の更なる向上を図っています。



バスドライバー異常時対応システム



こども110番の駅

● 徹底した品質管理

京成グループの百貨店、スーパーマーケット、ホテル等の施設では、お客様に安心して召し上がっていただけるよう、衛生面や鮮度等の品質管理を徹底しています。



● 子育てしやすい環境の整備

京成グループでは、沿線における待機児童の増加や保育用地の不足といった課題解決の一助となるよう、沿線の駅近や高架下に保育所を開設しています。

今後も、子育てのしやすい環境を整備するとともに、より便利で住みやすい沿線を目指して駅近や高架下を中心とした開発を推進し、沿線価値の向上を図ってまいります。

千住大橋駅クローバー保育園



外観



玄関口



保育室

● 駅近又は高架下に開設している保育園

施設名称	所在地	開業時期	定員数
千葉寺保育園 分園	千葉県千葉市 (京成千原線千葉寺駅高架下)	2004年4月	30
京成金町ブチ・クレイシュ	東京都葛飾区 (京成金町線京成金町駅前)	2010年4月	40
船橋ピコレール保育園	千葉県船橋市 (京成本線大神宮下駅高架下)	2011年4月	60
鎌ヶ谷ピコレール保育園	千葉県鎌ヶ谷市 (北総線新鎌ヶ谷駅高架下)	2012年4月	60
ブルウミング保育園	千葉県船橋市 (京成本線京成船橋駅~大神宮下駅高架下)	2017年4月	70
まなびの森保育園曳舟	東京都墨田区 (京成押上線京成曳舟駅高架下)	2018年4月	68
まなびの森保育園町屋	東京都荒川区 (京成本線町屋駅高架下)	2018年4月	60
まなびの森保育園西日暮里	東京都荒川区 (京成本線新三河島駅高架下)	2019年4月	60
木下の保育園青砥	東京都葛飾区 (京成本線青砥駅高架下)	2019年4月	78
たんぼぼ保育所八広園	東京都墨田区 (京成押上線京成曳舟駅高架下)	2019年4月	76
千住大橋駅クローバー保育園	東京都足立区 (京成本線千住大橋駅高架下)	2020年4月	40

■ 接客 (BMK [ベストマナー向上] 推進運動)

● BMK (ベストマナー向上) 推進運動

京成グループでは、お客さまから信頼され、選ばれる企業グループとなることを目的に、従業員が一丸となって接客・接遇サービス向上を目指す「BMK (ベストマナー向上) 推進運動」をグループ88社、約22,000人 (2024年4月1日現在) で1999年10月1日より取り組んでいます。

分科会活動 (コンクール)

京成グループ各社がセグメントごとの分科会に分かれ、外部モニターによるコンクールや情報共有等を行い、グループ会社間または職場間で切磋琢磨し、サービス向上への意識の高揚を図っています。

BMK優秀社員表彰

優れた接客サービスを実践した社員やお褒めの言葉をいただいた社員を表彰し、モチベーションの向上を図る事を目的として開催しています。表彰式では、BMK推進運動委員会委員長 (京成電鉄代表取締役社長) から受賞者一人ひとりに表彰状が授与されます。

BMK実践事例発表会

グループ各社が実施したサービス向上に向けた取り組みとその効果を各事業間・会社間の垣根を越えて共有し、今後の施策を検討・実施するきっかけとなる事を目的として開催しています。

お客様感謝イベント

京成グループでは、日頃のおお客様のご愛顧への感謝を込めて、鉄道各社の車両基地やユアエルム八千代台店等のグループ施設でおお客様感謝イベントを実施しています。

ミニスカイライナー乗車会やグループ各社の特色を活かしたゲームブース、スタンプラリー・ガラポン抽選会などを開催し、ご家族連れのおお客様を中心に多数の方にご来場いただき、ご好評いただいています。

春・秋の強調月間

日頃のサービスについて省み、今後のあるべき姿について考えとともに、グループ各社間での取り組みについて情報交換を行うなど、本運動の趣旨を再確認し、更に発展させるための機会として、4月16日～5月15日と10月16日～11月15日の年2回を強調月間として位置付けています。



BMK推進運動ポスター



BMK優秀社員表彰式



ミニスカイライナー乗車会 (ユアエルム京成)

■ 人材育成

地域社会の発展に貢献するため、京成グループ全社員の能力向上を目指して人材育成を行っています。

● OJT

- ・日常的な実務教育の実施

● 能力開発

- ・新入社員研修の実施
- ・階層別研修の実施
- ・公募研修の実施
- ・自己啓発支援

● サービス意識向上

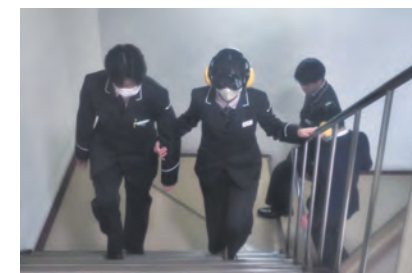
- ・BMK研修の実施
- BMKスタートアップ研修、接遇実践研修、クレーム対応研修等の実施

● 技能教育

- ・動力車操縦者 (電車運転士) の新規養成
※京成電鉄動力車操縦者養成所は、動力車の操縦に関する講習を行う施設として、国土交通大臣に指定された施設です。
- ・職種変更者教育の実施 (例: 駅務→車掌)
- ・技術者 (車両部、施設部、建設部) 教育の実施
- ・安全・技能教育の実施



京成グループ合同新入社員研修 (ビジネスマナー)



鉄道係員接遇実践研修 (高齢者体験中)



バス乗務員接遇実践研修



可動教材



車掌シミュレーター

■ コンプライアンス及びリスクの管理

京成電鉄では、コンプライアンス・リスク管理委員会、内部監査部を設置し、グループ横断的に内部統制の充実を図っています。

● **コンプライアンス・リスク管理委員会**

コンプライアンス・リスク管理委員会は、京成電鉄並びにグループ各社の業務活動に関わる法令・人権擁護等の遵守を確実なものとすると共に、事業継続に重大な影響を及ぼす可能性のある様々なリスクを組織的に認識・評価し、その影響を正確に把握した上で、事後対策を含む適切な対応を図る体制を構築することにより、京成電鉄並びにグループ各社の継続的な発展に資することを目的としています。

● **内部監査部**

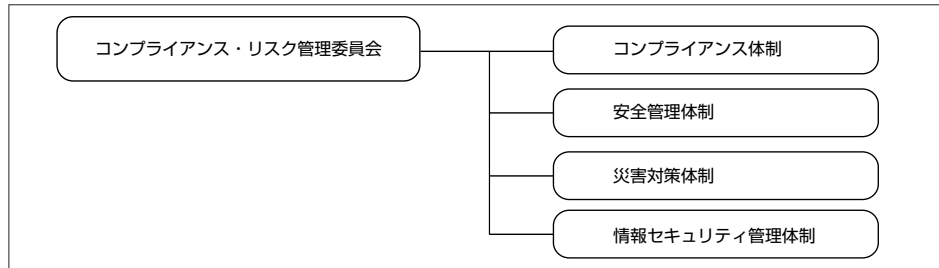
京成電鉄の内部監査部では、監査計画に基づき、監査役と連携してグループ会社を含む財務報告に係る内部統制に関する内部監査、コンプライアンスに関する内部監査、業務執行に関する内部監査、業務効率に関する内部監査、サステナビリティに関する内部監査を計画的に実施しております。結果については取締役社長のみならず、コンプライアンス・リスク管理委員会、経営会議、取締役会及び監査役に報告しております。

● **内部通報者窓口**

京成グループでは、各社に内部通報者窓口を設置すると共に、グループ全体を対象とした窓口を法律事務所に設置しています。

コンプライアンスに関する問題を早期に発見・解決し、企業としての自浄作用がより有効に機能するよう努めています。

(コンプライアンス・リスク管理に関する体制図)



PDCAサイクル

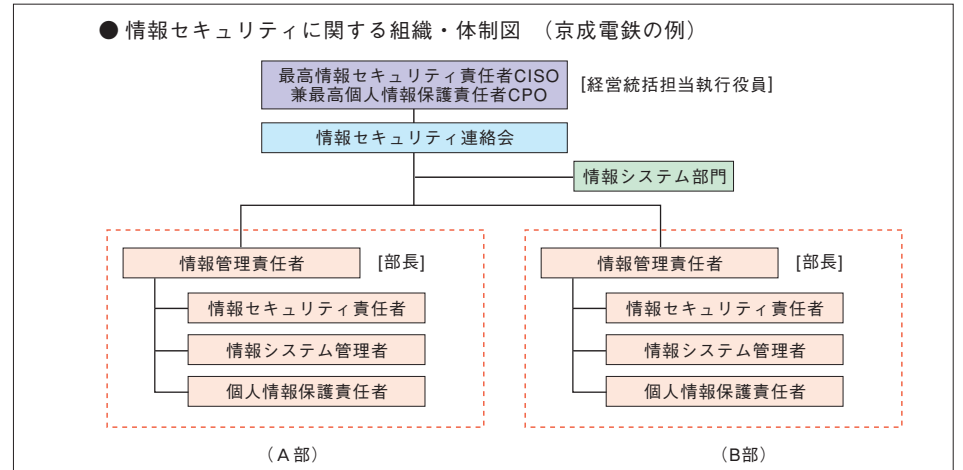
京成グループでは、以下のようにPDCAサイクルを運用しています。

Plan	リスクの認識、分析、評価、対応計画の策定
Do	対応計画の実行
Check	対応計画の実施状況の評価、独立的内部監査
Act	評価・監査の結果を次回の対応方針、対応計画へ反映

● **情報セキュリティの取り組み**

京成グループ各社では、情報技術 (IT) に対して、①適切な運用、②正確な処理、③システム障害の防止などに的確に対応し、様々なリスクから情報資産を保護し、お客様、株主様などから社会的信用を確保するため、情報セキュリティに関する各種規程の制定、並びに適切な情報管理を行うための管理体制を各社レベルで構築しています。

また、個人情報保護についても情報セキュリティの一環として、個人情報の適正な取得や利用、厳重な管理を行うために、個人情報保護方針をはじめとする規程の制定、教育の実施、管理体制の構築に取り組んでいます。



● **個人情報保護方針**

1. 取得・管理

当社は、適法かつ公正な手段によって個人情報を取得し、取得した個人情報を適正に管理します。また、個人情報の共同利用者・委託先等に対しては、当該共同利用・委託等の契約に際して情報漏洩の防止や適正な管理を義務付けます。

2. 社内体制

当社は、社員に対し個人情報の保護に関する教育・啓蒙を実施するとともに、各部署単位で個人情報保護責任者を任命し、お客様から取得した個人情報の適正な管理を行います。

3. 第三者提供

当社は、法令等で定められた場合を除き、お客様の同意を得ることなく、お客様から取得した個人情報を第三者に提供しません。

4. お客様への通知

当社は、個人情報を、取得の際に示した利用目的の範囲内で利用し、利用目的の範囲を超えてお客様の個人情報を利用する必要がある場合は、その旨お客様にお知らせします。

5. 照会・訂正等

当社は、お客様が自己の個人情報について照会・訂正等を希望される場合は、合理的な範囲で速やかに対応いたします。

6. 個人情報保護に関する規程等の維持・改善

当社は、当社が保有する個人情報に関して適用される法令等を遵守するとともに、個人情報保護に関する社内規程等の内容を継続的に見直し、その取り組みについて改善に努めます。

長期経営課題への取り組み 日々の暮らし

エコロジカルなまちづくりの推進

● 京成グループCO₂排出量削減目標

京成グループは、地球環境に比較的優しい移動手段である公共交通事業を展開していますが、気候変動がもたらす様々な影響を踏まえ、グループ全体で地球温暖化の原因となる二酸化炭素 (CO₂) 排出量の削減目標を以下の通り設定しています。

京成グループCO₂排出量削減目標

2030年度までに2013年度比46%削減を目指します。
 2050年度までに実質「ゼロ」 (=カーボンニュートラル) を目指します。
 ※ 対象：2022年10月1日現在の京成電鉄及びその連結子会社のScope1+Scope2

● カーボンニュートラルへの取り組み

千葉県内の太陽光発電など再生可能エネルギー

100%でCO₂排出量実質ゼロのスカイライナーを運行

京成電鉄では、2023年4月より、再生可能エネルギー由来の環境価値を活用することで、スカイライナーの運行に係るCO₂排出量実質ゼロを実現しています。



これは、運行に係る電力相当について、東京電力エナジーパートナーの電力供給プランを使用し、京成電鉄からは台太陽光発電所を含む千葉県内の再生可能エネルギー由来のトラッキング付FIT非化石証書を用いることで、スカイライナーの運行に係るCO₂排出量を実質ゼロとするものです。この取り組みにより、年間約9,000トンのCO₂排出量を削減しています。

※ トラッキング付FIT非化石証書とは、固定買取価格制度 (FIT制度) の適用を受けた電源の発電量から環境価値を取り出して証書化したものに、特定の電源種 (再生可能エネルギー) や発電所所在地などの付加価値的な属性情報を紐づけたものです。



太陽光発電・照明設備の取り組み

京成電鉄からは台太陽光発電所や高砂乗務区屋上、京成バスの営業所屋上・バス停留所、リブレ京成アルビス前原店屋根上に太陽光発電システムを設置しています。発電した電力は営業所や店舗等で使用しており、CO₂排出量の削減に貢献しています。なお、京成グループ各施設では電力消費量の少ないLED照明の導入も進めています。



● 省エネ車両の導入

京成グループの公共交通事業各社では環境性能に優れた車両の導入を進めています。京成電鉄では、2025年冬より「人や環境にやさしいフレキシブルな車両」をコンセプトにした新形式車両3200形を導入予定です。3200形は最新の半導体を使用したSiC-VVVF制御装置を採用することで、京成電鉄3500形車両と比較して、電力消費量を約69%削減します。運用面においても、車外側面に設置する行先・種別表示器のLEDを走行中に消灯するほか、2両単位でフレキシブルに編成車両数を変更可能とし、輸送需要に見合った効率的な走行エネルギーを使用することで環境負荷の低減に努めます。

また、環境負荷低減に対しても事業エリアの皆さまとの共創に取り組んでおり、関東鉄道では車体デザインを「あなたが思うカッコいいバス」をテーマに一般公募し、応募された作品から選考したEVバス車両を2024年2月より運行しています。



● 店舗・施設・事務所などでの取り組み

地域の皆さまとの取り組み

水戸京成百貨店では、NPO法人「フードバンク茨城」の「きずなBOX」を館内に設置することで、お客様から寄付いただいた食品を児童養護施設等に無償で届ける活動を支援しています。また、コミュニティ京成が運営する「ファミリーマート京成八幡駅前店」及び「ファミリーマート市川妙典駅前店」では、「ファミマフードドライブ」を実施しており、ご家庭にある食べきれない食品を市川市を通じて支援が必要な方に提供しています。その他、市川市本八幡の鉄道3社局 (東日本旅客鉄道、東京都交通局、京成電鉄) が集まって食品や本の寄贈を募る「フードドライブ&ブックドライブ」を実施し、地域の皆様から寄せられたコンテナ約20個分の食べ物と30箱の段ボールを超える本を子ども食堂や図書館へ寄贈しました。



レジャー施設では、京成ホテルミラマーレにおいて、市内の専門学校と連携し、地域食材を使用した校内調理コンテストの審査に協力しているほか、優勝作品のアレンジ料理をレストランで提供しています。また、筑波観光鉄道では、登山道のごみを拾いながら、爽やかな空気の中で筑波山登山を楽しむ「筑波山クリーンハイク」を開催しています。



ゴミの削減・リサイクル

京成グループ各社では、ペーパーレス化の推進や食品トレーの回収等によりゴミの削減に努めているほか、駅やバス停のベンチにおける環境に優しい素材の利用、食品提供時における脱プラスチックの取り組み等を通じて環境負荷の軽減を図っています。

また、旧式となった制服、建築工事や車両の更新時に生じる廃材、使用済みの乗車券やカイロ等を回収し、事務用品やグッズ等を作成するなどのリサイクルに取り組んでいます。

■ 地域と共に

京成グループ各社はそれぞれの地域に密着したきめ細かい営業を目指すと共に、地域の皆様との共生を図るため、様々な地域貢献活動を行っています。

● 交通安全運動

京成電鉄、京成バスなど運輸業各社においては、踏切安全教室など交通安全運動を行うことで地域の皆様と共に安全運行の確保に取り組んでいます。

また交通事業への理解を深めていただくために、鉄道車両基地や、バス車庫などの施設見学会も実施しています。



京成バス交通安全教室

● 地産地消の取り組み

京成グループの百貨店、スーパーマーケットやホテルでは、千葉県・茨城県等の地元で生産された商品を地元で消費していただく、「地産地消」に取り組んでいます。また、高速バスを活用して鮮魚などを運ぶ「貨客混載」も行っています。



ちばシティバスによる貨客混載

● 産学連携

事業エリアの魅力向上や文化・観光の振興、教育・研究の振興などにより、地域社会の発展に貢献することを目的として、企画や商品開発、沿線の魅力発信をテーマとした授業等、グループ各社と地域の大学による産学連携を行っています。



水戸京成百貨店×常磐大学産学共同イベントの様子

● 京成グループ花火ナイター

地元球団である千葉ロッテマリーンズのホームゲームに協賛し、ZOZOマリンスタジアムにおいて「京成グループ花火ナイター」を開催しています。地域の皆様をご招待して試合を観戦していただくと共に、試合前には球場ならではの企画を実施しています。



京成グループ花火ナイター

● 京成きつずアカデミー

「京成きつずアカデミー」は、小学生のお子さまに京成グループのさまざまな業種の仕事を体験・見学していただき、生活に身近な事業への理解を促進する地域交流活動の一環として2015年より開催しているものです。

2023年開催会社：京成グループ19社京成電鉄※/新京成電鉄/北総鉄道/関東鉄道/京成バス/千葉中央バス/成田空港交通/千葉海浜交通/帝都自動車交通/水戸京成百貨店※/コミュニティー京成※/ユアエルム京成/新京成リテーリングネット/鋸山ロープウェー※/筑波観光鉄道※/千葉京成ホテル/イウォレ京成/京成自動車工業/京成ドライビングスクール

※印の会社は2回開催



車いす乗車デモンストレーション
(帝都自動車交通日暮里営業所)



鉄骨たたき曲げ作業体験 (京成自動車工業本社工場)

● チャリティーライナー

「チャリティーライナー」は、お子さまの病氣治療等で、普段は家族旅行などが難しいご家族を招待するショートトリップです。

2020年から始まり、公益財団法人ドナルド・マクドナルド・ハウス・チャリティーズ・ジャパンが運営する「ドナルド・マクドナルド・ハウス」をご利用のご家族を招待するなど、定期的に開催しております。



クリスマスチャリティーライナー



七夕チャリティーライナー

■ 京成カード

2007年3月より発行を開始した「京成カード」は、鉄道・バス・タクシー・食品スーパーをはじめとした日常から、映画館・ホテル・ゴルフ場といったレジャーまで、京成グループの様々な施設で利用できるクレジットカードです。交通事業を中心に京成グループ事業エリア内の会員化を促進し、グループ共通の販促ツールとして活用することで、収益の拡大を図っています。

また、(株)パスモが実施している「PASMOオートチャージサービス」の決済カードとして利用でき、グループ沿線のお客様にとって便利なカードとなっています。

2017年3月からは、京成カード(オリコ)の発行を開始し、京成沿線のみならず、毎日の暮らしをより便利でおトクにお過ごしいただけるよう、サービス向上に取り組んでいます。

● カードの種類と機能

カード名	京成カード(オリコ) ゴールド	京成カード(オリコ) スタンダード	京成カード(MUFG)
発行会社	(株)オリエンコーポレーション		三菱UFJニコス(株)
年会費(税込)	年会費 11,000円	初年度無料 (年1回の利用で次年度の 年会費1,375円も無料)	550円 (2011年3月以前に ご入会の会員様は無料)
ポイント付与単位	200円単位	200円単位	1,000円単位
ポイント付与率	鉄道定期券、 PASMOオートチャージ 京成グループの バス、タクシー等	1.0%	0.5%
	京成グループの 商業施設等	1.0%	1.0%
	その他	1.5%	1.0%
		0.5%	0.3%
ポイント利用方法	ご利用代金明細書上に、 ショッピングチケットを自動発行		・京成グループ共通優待券 ・京成百貨店ギフトセレクション
特典	・成田空港をはじめ、 日本国内の主要空港 および一部海外2空港 にてご利用いただけます。 ・ショッピングガード (購入商品の破損時の 補償)あり など	—	—

● PASMOオートチャージサービス

PASMOオートチャージサービスは、改札機での入出場時にPASMOへ自動的にチャージするサービスです。



PASMOオートチャージサービスの金額設定が変更できます!

お申込み時の初期設定は「残額が2,000円以下のときに3,000円をオートチャージ」する設定にしています。

- お客様のご希望によりオートチャージする条件や金額を、1,000円~10,000円(千円単位)の範囲で変更することができます。
- PASMOオートチャージサービスのご利用限度(1日あたり10,000円、1ヶ月あたり50,000円)の変更はできません。
- PASMO取扱事業者の駅にて変更のお手続きができます。
- ※ 取扱箇所はPASMO取扱鉄道事業者により異なります。
- ※ PASMOは株式会社パスモの登録商標です。
- ※ PASMOオートチャージサービスは株式会社パスモが提供するサービスです。

● 京成パンダ

京成パンダは京成カードのキャラクターとして、2007年3月に誕生しました。京成カードをはじめとして、京成電鉄や京成グループのイベントや広告に登場し、お客様に親しんでいただいています。



- 京成カード公式 HP : <https://keiseicard.jp/>
- 京成カード X (旧ツイッター) : <https://twitter.com/keiseicardstyle>
名前: KEISEI CARD STYLE【京成カード公式】
ユーザーネーム: @keiseicardstyle
- 京成カードインスタグラム : https://www.instagram.com/keiseicard_style/
名前: KEISEI CARD STYLE【京成カード公式】
ユーザーネーム: keiseicard_style



京成カード



京成カード X (旧ツイッター)



京成カード インスタグラム

京成パンダ

P-78星雲に浮かぶパンダ星を治めるパンダ王家の王子。最終学歴はパンダ星立パンダ大学理工学部大学院。博士号を取得している。専門はロボット工学。

高校時代は野球部、大学に入って駅伝部に所属。現在は動物園で飼育係をしており、「公津の杜」のマンションで一人暮らしをしている。好物は茹で落花生。

地球に来たのは、パンダ星で急情な生活を送っていたことをパンダ王に怒られ修行に来たことが原因。パンダ星の王子として人々に感謝されることをしないと故郷に帰ることができない。

- 京成パンダ公式 HP : <https://keiseicard.jp/panda/index.html>
- 京成パンダ X (旧ツイッター) : https://twitter.com/keisei_official
名前: 京成パンダ【公式】
ユーザーネーム: @keisei_official
- 京成パンダインスタグラム : https://www.instagram.com/keiseipanda_official/
名前: 京成パンダ【公式】
ユーザーネーム: keiseipanda_official



京成パンダ公式



京成パンダ X (旧ツイッター)



京成パンダ

■ 広聴・CS (お客様満足度) 向上・情報発信

● ご意見、ご要望

お客様からのご意見、ご要望は、お電話やメール、郵送で受け付けています。いただいたご意見、ご要望は各担当部署に周知し、改善に役立てるなどお客様満足度の向上に努めています。また、一定の期間ごとに集計したものを役員はじめ全部署に共有しています。

● 京成お客様ダイヤル

スカイライナーのご予約やお問い合わせ、お忘れ物のお問い合わせ等について、共通のお電話番号を設置し、音声ガイダンスによってご用件の関係先に接続するサービス「ナビダイヤル」を導入しています。当社及び京成グループに関するご意見・ご要望についても、「京成お客様ダイヤル」から受け付けており、お客様からの声を参考とし、改善に努めています。

ナビダイヤル 0570-081-160

番号	お問い合わせ内容	営業時間	
①	スカイライナーに関するお問い合わせ、チケットの予約	年中無休	09:00～18:00
②	鉄道に関するお問い合わせ (電車の運賃、時刻等)		
③	忘れ物に関するお問い合わせ	平日・土曜日	12:00～19:00
④	京成グループに関するご意見・ご要望	5月1日を 除く平日	09:30～17:48
⑤	その他のお問い合わせ		

※音声ガイドに従い、ご用件に応じて番号を選択してください。

● 沿線情報誌「京成らいん」

「沿線の“イイとこ。” ディスカバリー」を発行コンセプトに、年9回発行し、駅やグループ施設 (一部) にて無料配布しているほか、ホームページ上でもご覧いただけます。

発行当初は「京成文化」、1969年より「京成ライン」、2002年より現在の「京成らいん」へ改名しました。

<http://www.keiseiline.jp>



● ホームページ

当社及びグループに係る情報を幅広く掲載しています。電車の運行状況や、スカイライナーの予約サービス、その他電車や駅のご案内をしているほか、沿線のお出かけ・イベント情報の発信、IR・会社情報の提供を行っています。

<https://www.keisei.co.jp>



● 京成Webミュージアム

京成電鉄の歴史や鉄道の魅力を分かりやすく紹介するWebページを公開しています。路線延伸の歴史や車両、駅舎、切符を往時の写真でふり返ったり、京成電鉄の看板車両であるAE形と3100形の車内を3Dビューで見る事が出来るなど、バーチャルの博物館をお楽しみいただけます。

https://www.keisei.co.jp/keisei/keisei_museum/



● 京成きッズベース (Keisei Kids Base)

お子様とご家族を対象に、京成電鉄の鉄道について楽しみながら学び、より親しみを感じていただくことを目的としたWebページを公開しています。

<https://www.keisei-kidsbase.com/>



● 京成アプリ

運転見合わせ等の運行状況に関する情報がある場合にプッシュ通知でお知らせするほか、京成線・北総線・芝山鉄道線内を走る列車の位置がリアルタイムに表示される「列車走行位置」機能を提供しています。



業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
運輸 (鉄道)	京成電鉄(株)	272-8510 千葉県市川市八幡3-3-1	(047) 712-7000	鉄道事業・不動産業
	新京成電鉄(株)	273-0192 千葉県鎌ケ谷市くぬぎ山4-1-12	(047) 389-1111	鉄道事業・不動産業
	北総鉄道(株)	273-0107 千葉県鎌ケ谷市新鎌ケ谷4-2-3	(047) 446-3751	鉄道事業
	関東鉄道(株)	300-0847 茨城県土浦市卸町1-1-1 関東つくばビル1階~4階	(029) 846-0234	鉄道事業・バス事業・不動産業
	小湊鉄道(株)	290-0054 千葉県市原市五井中央東1-1-2	(0436) 21-3133	鉄道事業・バス事業・不動産業
	成田空港高速鉄道(株)	103-0004 東京都中央区東日本橋2-24-12 東日本橋横町ビル7階	(03) 5687-6611	(第3種) 鉄道事業
	千葉ニュータウン鉄道(株)	272-8510 千葉県市川市八幡3-3-1 京成電鉄(株)グループ戦略部内	(047) 712-7033	(第3種) 鉄道事業
	舞浜リゾートライン(株)	279-8523 千葉県浦安市舞浜2-18	(047) 305-2400	モノレール鉄道業
	運輸 (バス)	京成バス(株)	272-8540 千葉県市川市八幡3-3-1	(047) 712-7300
東京BRT(株)		134-0086 東京都江戸川区臨海町1-4-1	(03) 3689-5011	バス事業
千葉交通(株)		286-0033 千葉県成田市花崎町750-1	(0476) 22-2211	バス事業・不動産業
千葉中央バス(株)		266-0011 千葉県千葉市緑区鎌取町273-4	(043) 300-2410	バス事業・不動産業
成田空港交通(株)		286-0121 千葉県成田市駒井野字山ノ台1368-22	(0476) 35-2321	バス事業
千葉海浜交通(株)		261-0003 千葉県千葉市美浜区高浜2-3-1	(043) 245-0938	バス事業
千葉内陸バス(株)		284-0015 千葉県四街道市千代田5-68	(043) 423-4573	バス事業
東京ベイシティ交通(株)		279-0032 千葉県浦安市千鳥12-5	(047) 352-2113	バス事業
ちばフラワーバス(株)		289-1345 千葉県山武市津辺47	(0475) 82-2611	バス事業
ちばレインボーバス(株)		270-1345 千葉県印西市船尾1377	(0476) 46-0022	バス事業
ちばシティバス(株)		261-0002 千葉県千葉市美浜区新港32-12	(043) 244-3516	バス事業
ちばグリーンバス(株)		285-0821 千葉県佐倉市角来1474-1	(043) 481-0808	バス事業
京成タウンバス(株)		124-0022 東京都葛飾区奥戸2-6-10	(03) 5671-0360	バス事業
京成トランジットバス(株)		272-0127 千葉県市川市塩浜2-17-4	(047) 306-7211	バス事業

業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
運輸 (バス)	京成バスシステム(株)	273-0018 千葉県船橋市栄町1-10-10	(047) 420-9091	バス事業
	関鉄観光バス(株)	300-0051 茨城県土浦市真鍋1-10-8	(029) 822-3727	バス事業
	東京空港交通(株)	103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町22-1	(03) 3665-7117	バス事業
	船橋新京成バス(株)	273-0105 千葉県鎌ケ谷市鎌ケ谷1-8-2	(047) 443-2091	バス事業
	松戸新京成バス(株)	270-2221 千葉県松戸市紙敷96-36	(047) 387-0388	バス事業
	運輸 (タクシー)	帝都自動車交通(株)	103-0027 東京都中央区日本橋1-21-5 5階	(03) 6262-3311
帝都日新交通(株)		144-0047 東京都大田区萩中3-2-12	(03) 3744-6101	ハイヤー・タクシー業
帝都葛飾交通(株)		103-0027 東京都中央区日本橋1-21-5	(03) 6262-3311	ハイヤー・タクシー業
帝都三信交通(株)		103-0027 東京都中央区日本橋1-21-5	(03) 6262-3311	ハイヤー・タクシー業
京成タクシーホールディングス(株)		273-0011 千葉県船橋市湊町2-7-7	(047) 404-1865	ハイヤー・タクシー業
京成タクシー船橋(株)		273-0011 千葉県船橋市湊町2-7-7	(047) 431-7137	ハイヤー・タクシー業
京成タクシー習志野(株)		274-0071 千葉県船橋市習志野4-16-16	(047) 467-0001	ハイヤー・タクシー業
京成タクシー市川(株)		272-0023 千葉県市川市南八幡5-16-2	(047) 314-0521	ハイヤー・タクシー業

業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
運輸 (タクシー)	京成タクシー千葉(株)	260-0843 千葉県千葉市中央区末広4-27-1	(043) 305-0519	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシーかずさ(株)	292-0838 千葉県木更津市潮浜2-1-35	(0438) 36-7755	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー松戸東(株)	270-2251 千葉県松戸市金ヶ作408-357	(047) 386-5031	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー東葛(株)	270-1166 千葉県我孫子市我孫子3-1-15	(04) 7182-4079	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー松戸西(株)	271-0073 千葉県松戸市小根本152-4	(047) 368-2266	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシーあたご(株)	278-0033 千葉県野田市上花輪1295-3	(04) 7122-1831	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー成田(株)	286-0022 千葉県成田市寺台275-3	(0476) 24-1252	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー佐倉(株)	285-0808 千葉県佐倉市太田2306-4	(043) 484-2200	ハイヤー・タクシー業
	京成タクシー北相(株)	302-0023 茨城県取手市白山5-13-8	(0297) 73-0830	ハイヤー・タクシー業
	株舞浜リゾートキャブ	279-0023 千葉県浦安市高洲2-1-14	(047) 304-5555	ハイヤー・タクシー業
	関鉄水戸タクシー(株)	310-0803 茨城県水戸市城南2-7-17	(029) 231-3600	ハイヤー・タクシー業
	関鉄ハイヤー(株)	315-0013 茨城県石岡市府中1-2-6	(0299) 24-2200	ハイヤー・タクシー業
	関鉄タクシー(株)	302-0109 茨城県守谷市本町383	(0297) 47-1411	ハイヤー・タクシー業
	小湊タクシー(株)	290-0054 千葉県市原市五井中央東1-1-2	(0436) 22-7265	ハイヤー・タクシー業
	牛久タクシー(株)	290-0225 千葉県市原市牛久897	(0436) 92-1321	ハイヤー・タクシー業
	大多喜タクシー(株)	298-0214 千葉県夷隅郡大多喜町新丁16-1	(0470) 82-2731	ハイヤー・タクシー業
木更津タクシー(株)	292-0064 千葉県木更津市中里2-1-20	(0438) 23-4500	ハイヤー・タクシー業	
小湊鉄道タクシー(株)	261-0002 千葉県千葉市美浜区新港182	(043) 241-2511	ハイヤー・タクシー業	
姉ヶ崎タクシー(株)	299-0107 千葉県市原市姉崎海岸50	(0436) 61-0593	ハイヤー・タクシー業	

業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
流通業	(株)水戸京成百貨店	310-0026 茨城県水戸市泉町1-6-1	(029) 231-1111	百貨店業
	(株)ユアエルム京成	276-0032 千葉県八千代市八千代台東1-1-10	(047) 484-1311	ショッピングセンターの経営
	(株)京成ストア	272-8514 千葉県市川市市川3-30-1	(047) 712-7881	小売店業
	(株)コミュニティー京成	276-0032 千葉県八千代市八千代台東1-5-3 京成八千代台東ビル3階	(047) 409-7281	CVS(コンビニエンスストア)・飲食店・温浴事業の経営
	京成バラ園芸(株)	276-0046 千葉県八千代市大和田新田755	(047) 459-0055	バラ苗の生産販売等
	常総産業(株)	303-0034 茨城県常総市水海道天満町1619-5	(0297) 22-1331	碎石生産・販売
	新京成リテーリングネット(株)	274-0065 千葉県船橋市高根台1-6-2	(047) 467-9081	コンビニ事業
	(株)京成友の会	310-0026 茨城県水戸市泉町1-6-1	(029) 231-1111	割賦販売法に基づく商品の売上の取次・各教室等の運営
	(株)イクスピアリ	279-8529 千葉県浦安市舞浜1-4	(047) 305-2500	ショッピングセンターの経営
	不動産業	京成不動産(株)	125-0062 東京都葛飾区青戸3-37-15 京成青戸ビル5階	(03) 3690-5400
京成ビルサービス(株)		273-0005 千葉県船橋市本町4-8-50	(047) 409-7500	不動産管理業
関鉄筑波商事(株)		300-4114 茨城県土浦市上坂田字浦山1446-1	(029) 862-1598	不動産管理業・ゴルフ練習場の経営
鹿島鉄道(株)		300-0051 茨城県土浦市真鍋1-10-8	(029) 822-3715	不動産売買事業
(株)M B M		279-8532 千葉県浦安市美浜1-9-2	(047) 305-5360	不動産管理業・清掃事業・警備保障業務
レジャー業	(株)オリエンタルランド	279-8511 千葉県浦安市舞浜1-1	(047) 305-3017	東京ディズニーリゾートの経営
	鋸山ロープウェイ(株)	299-1861 千葉県富津市金谷4052-1	(0439) 69-2314	索道事業
	筑波観光鉄道(株)	300-4352 茨城県つくば市筑波1	(029) 866-0611	鋼索鉄道・索道事業
	京成ホテル(株)	310-0011 茨城県水戸市三の丸1-4-73水戸京成ホテル6階	(029) 300-3300	ホテル業

業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
レジャー業	(株)千葉京成ホテル	260-0014 千葉県千葉市中央区本千葉町15-1	(043) 222-2114	ホテル業
	グランドホテルパオパオ(株)	131-0045 東京都墨田区押上1-8-23	(03) 6658-4707	ホテル業
	京成トラベルサービス(株)	276-0032 千葉県八千代市八千代台東1-5-3京成八千代台東ビル4階	(047) 409-3562	旅行斡旋業
	(株)佐倉倶楽部	285-0032 千葉県佐倉市飯田1000	(043) 485-0311	ゴルフ場の経営
	(株)藤ヶ谷カントリー倶楽部	270-1456 千葉県柏市泉2348	(04) 7191-4161	ゴルフ場の経営
	(株)イウォレ京成	260-0022 千葉県千葉市中央区神明町250-1	(043) 242-1890	映画館・飲食店等の経営
	(株)長南カントリークラブ	297-0104 千葉県長生郡長南町又富804	(0475) 46-2311	ゴルフ場の経営
	(株)ミリアルリゾートホテルズ	279-8522 千葉県浦安市舞浜2-18	(047) 305-2800	ホテル業
	(株)ブライتنコーポレーション	279-0011 千葉県浦安市美浜1-9-1	(047) 350-2111	ホテル業
	(株)筑波山京成ホテル	300-4352 茨城県つくば市筑波1	(029) 866-0831	ホテル業・管理受託業務
サービス業	(株)We京成	131-0041 東京都墨田区八広1-11-5	(03) 6657-2137	シェアードサービスに関する業務、ITシステムの開発・保守管理業務、ネットワークサーバーの管理業務、データセンターの運用
	京成フロンティア企画(株)	110-0003 東京都台東区根岸2-22-1	(03) 5808-7520	広告代理店業、イベント事業、ドッグランの経営
	京成ハーモニー(株)	285-0906 千葉県印旛郡酒々井町柏木字桐ノ木12-8	(043) 496-5490	清掃業
	関東情報サービス(株)	300-0045 茨城県土浦市文京町8-21	(029) 822-2901	電子計算機業務の受託
	(株)グリーンアンドアーツ	279-8581 千葉県浦安市美浜1-8-1 OLC新浦安ビル5階	(047) 305-5300	植栽工事及びメンテナンス事業
	(株)オリエントランド・クリエイションズ	279-8525 千葉県浦安市美浜1-8-1 OLC新浦安ビル	(047) 305-5400	写真業、映像制作、販促物・商品の企画
	(株)バイフードサービス	279-8527 千葉県浦安市舞浜1-1	(047) 305-5435	飲食店の経営及び給食業務
	(株)京葉アドサービス	120-0038 東京都足立区千住橋戸町8-2	(03) 5284-9711	広告掲出作業

業種	会社名	郵便番号/事業所	電話番号	主な事業内容
建設業	京成建設(株)	273-0003 千葉県船橋市宮本4-17-3	(047) 435-6321	土木建築業
	京成電設工業(株)	276-0032 千葉県八千代市八千代台東1-45-3	(047) 482-8211	電気工事業
その他の事業	(株)京成保険コンサルティング	131-0041 東京都墨田区八広1-15-3	(03) 6657-3012	保険代理業
	京成自動車工業(株)	272-0026 千葉県市川市東大和田2-5-3	(047) 377-0132	自動車特殊車体の製造・販売
	京成車両工業(株)	285-0905 千葉県印旛郡酒々井町上岩橋600	(043) 481-6228	鉄軌道車両の整備
	京成自動車整備(株)	275-0016 千葉県習志野市津田沼7-2-16	(047) 454-5650	自動車車体修繕・自動車の整備
	京成オートサービス(株)	273-0018 千葉県船橋市栄町1-12-2	(047) 436-8812	自動車燃料・油類類・液化石油ガス・自動車部品の販売、自動車整備業、新車塗装業
	(株)京成ドラIVINGスクール	125-0054 東京都葛飾区高砂5-54-10	(03) 6657-8868	自動車教習所の経営
	京成ソーラーパワー(株)	272-8510 千葉県市川市八幡3-3-1京成電鉄(株)グループ戦略部内	(047) 712-7020	発電及び電気の供給事業
	関鉄自動車工業(株)	315-0056 茨城県かすみがうら市上稲吉1828	(0299) 59-3115	自動車、建設機械の整備・修繕、タイヤの販売
	(株)舞浜コーポレーション	279-8521 千葉県浦安市舞浜1-1	(047) 305-5370	フラワーセンター
	(株)リゾートコスチューミングサービス	279-8570 千葉県浦安市舞浜2-18	(047) 305-5280	クリーニング業
	(株)M テック	279-8504 千葉県浦安市舞浜1-1	(047) 305-5230	娯楽施設のメンテナンス
	(株)オリエントランド・イベントズ	279-8516 千葉県浦安市美浜1-8-1	(047) 305-3387	ベンチャー企業等への出展および支援活動 ベンチャー企業とOLCグループの協業促進
	(株)サーモテックステクニカル	276-0047 千葉県八千代市吉橋字内野1114-9	(047) 459-8250	空調機の製造・販売・修繕
日暮里駅整備(株)	272-8510 千葉県市川市八幡3-3-1京成電鉄(株)鉄道本部計画管理部内	(047) 712-7127	鉄道施設等の貸付・維持管理	

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
1903.11.28	京成電気鉄道会社、亀戸町字北松代町～成田間の電気軌道敷設特許願提出
1907.5.28	京成電気軌道(株)発起人飯村丈三郎ほか19名に押上駅～成田駅間軌道敷設特許
1909.6.30	創立総会開催、本多貞次郎が専務取締役就任、資本金150万円、本社を麴町区八重洲1-1に置く
1911.7.27	電灯供給事業開始(供給地域、市川ほか)
1912.4.27	帝釈人車軌道(株)と営業承継契約締結
1912.11.3	木製2軸ボギー電動客車5両新造(1形) 第1期線、押上駅～市川駅間(現江戸川)、曲金駅(現京成高砂)～柴又駅間開通
1913.6.26	駅名変更:曲金駅→高砂駅
1913.10.21	柴又駅～金町駅間開通
1914.8.30	江戸川駅～市川駅(現市川真間)間開通
1915.11.3	市川新田駅～中山駅間開通
1916.12.30	中山駅～船橋駅間開通
1921.7.17	船橋駅～千葉駅間開通
1921.12.20	本多貞次郎、初代取締役社長に就任
1925.5.29	成田電気軌道(株)(現千葉交通(株))が関係会社となる
1925.11.13	京成遊園地(株)設立
1926.12.9	津田沼駅～酒々井駅間開通
1926.12.24	酒々井駅～成田花咲町駅(仮駅)間開通
1927.8.21	谷津支線(花輪駅～谷津遊園地駅間)開通
1928.4.7	白鬚線(向島駅～白鬚駅間)開通
1930.4.25	成田花咲町駅～成田駅間開通(成田花咲町駅廃止)
1930.5.10	京成乗合自動車(株)設立
1930.10.21	筑波高速度電気鉄道(株)を合併
1931.11.18	連絡運輸開始に伴い全国的に同一駅名のある駅に「京成」を冠することを定める
1931.12.19	青砥駅～日暮里駅間開通

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
1932.6.-	谷津遊園直営開始
1932.7.1	隅田乗合自動車(株)の経営を継承、自動車事業直営開始、寺島(のちの奥戸)営業所開設
1933.11.-	船橋海神台分譲地販売開始(土地分譲事業の開始)
1933.12.10	日暮里駅～上野公園駅(現京成上野)間開通
1934.3.1	京成乗合自動車(株)を統合し、千葉営業所を開設
1934.6.22	谷津支線廃止
1935.7.15	習志野乗合自動車(株)(現(株)京成保険コンサルティング)設立
1936.3.1	白鬚線廃止
1936.12.2	後藤國彦、取締役社長に就任
1936.12.19	観光バス事業開始
1937.7.3	筑波山鋼索鉄道(株)(現筑波観光鉄道(株))が関係会社となる
1938.4.1	帝都タクシー(株)(現帝都自動車交通(株))設立
1942.4.1	配電統制令により関東配電(株)に統合
1942.6.5	市川第一トラック運送(株)(のちの京成運輸(株))が関係会社となる
1943.9.26	小湊鉄道(株)が関係会社となる
1944.3.31	九十九里鉄道(株)が関係会社となる、九十九里自動車(株)を買収
1944.7.1	月島自動車工業(株)(現京成自動車工業(株))が関係会社となる
1945.4.1	帝都自動車交通(株)、戦時統合により東京合同自動車(株)ほか9社を吸収合併
1945.6.25	京成電気軌道(株)を京成電鉄(株)と社名変更
1946.1.19	吉田秀彌、取締役社長に就任
1946.10.23	新京成電鉄(株)設立
1951.5.1	京成建設工業(株)(現京成建設(株))設立
1955.4.21	新京成線全線開通

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
1955. 11. 11	大山秀雄、取締役社長に就任
1957. 5. 27	谷津遊園内にバラ園開設
1957. 7. 10	京成映画(株)設立
1958. 3. 20	京成興業(株) (現(株)イウォレ京成) 設立
1958. 11. 15	川崎千春、取締役社長に就任
1958. 11. 28	市川交通自動車(株) (現京成タクシー市川(株)) が関係会社となる
1959. 2. 3	船橋交通自動車(株) (現京成タクシー船橋(株)) が関係会社となる
1959. 3. 11	京成バラ園芸(株)設立
1959. 3. 23	合同タクシー(株) (現京成タクシー松戸東(株)) が関係会社となる
1959. 5. 15	京成興業(株)が京成映画(株)を吸収合併
1959. 5. 20	常総筑波鉄道(株) (現関東鉄道(株)) が関係会社となる
1959. 5. 27	西千葉タクシー(株) (現京成タクシー千葉(株)) が関係会社となる
1959. 8. 1	日米観光(株) (現京成トラベルサービス(株)) が関係会社となる
1959. 8. 28	鹿島参宮鉄道(株) (現関東鉄道(株)) が関係会社となる
1959. 9. 15	京成観光(株)設立 (旧京成ホテル(株))
1959. 10. 24	洞源湖温泉ホテルオープン
1959. 11. 30	京成線改軌工事全工程完了
1960. 1. 23	(株)那須温泉ホテルおだん荘 (のちの京成ホテル(株)) が関係会社となる
1960. 4. 1	富士見タクシー(株) (現京成タクシーかずさ(株)) が関係会社となる
1960. 4. 20	京成興業(株)京成ストア第1号店常盤平店をオープン
1960. 7. 11	(株)オリエンタルランド設立
1960. 7. 27	鋸山ロープウェイ(株)設立
1960. 9. 22	京成タクシー(株)設立

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
1960. 10. 17	東亜海運(株) (のちの東京湾フェリー(株)) が関係会社となる
1960. 12. 1	(株)京成自動車学校 (現(株)京成ドライビングスクール) 設立
1960. 12. 4	都営地下鉄1号線 (現都営浅草線) と相互乗り入れ運転開始 (押上駅～浅草橋駅間)
1961. 3. 29	水郷観光交通(株) (現千葉中央バス(株)) が関係会社となる
1961. 7. 20	京成ゴルフ(株) (現(株)佐倉倶楽部) 設立
1961. 8. 16	千葉京成ホテルオープン
1962. 2. 21	成田観光自動車(株)が関係会社となる
1962. 2. 28	全東京タクシー(株) (のちの京成タクシー(株)) が関係会社となる
1962. 11. 15	(株)京成百貨店 (八幡) (現(株)京成ストア) 設立
1963. 4. 4	佐倉観光自動車(株) (のちに成田観光自動車(株)と合併) が関係会社となる
1963. 6. 29	磐城貨物(株) (のちのいわき貨物自動車(株)) が関係会社となる
1963. 10. 12	土浦京成ホテルオープン
1964. 3. 1	社紋を改定
1964. 5. 25	上田貨物自動車(株)が関係会社となる
1964. 6. 1	犬吠埼京成ホテルオープン
1964. 9. 30	(株)霞百貨店 (のちの(株)土浦京成百貨店) が関係会社となる
1964. 10. 8	日本陸送(株) (のちの京成運輸(株)) が関係会社となる
1964. 10. 10	筑波山ロープウェイ(株) (現筑波観光鉄道(株)) 設立
1964. 11. 11	(株)藤ヶ谷カントリー倶楽部設立
1965. 6. 1	常総筑波鉄道(株)、鹿島参宮鉄道(株)を合併し、関東鉄道(株)となる
1965. 6. 24	白浜京成ホテルオープン
1965. 8. 1	京成貨物(株)のタクシー部門分離、下総タクシー(株) (現京成タクシー船橋(株)) 設立

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
1967. 3. 13	武総興発(株) (現株京成情報システム) 設立
1967. 5. 24	新千葉駅～京成千葉駅間の高架化工事完成
1968. 6. 21	三者(京成、都営地下鉄、京浜急行) 相互乗り入れ開始
1968.11. 15	都営地下鉄西馬込駅まで開通
1969. 1. 20	上野京成ホテルオープン
1969. 3. 14	房州開発(株)設立
1969. 4. 1	東洋交通(株) (現千葉中央バス(株)) が関係会社となる
1970. 2. 4	(株)京成百貨店(上野) 設立
1971. 3. -	洞源湖温泉ホテル閉鎖
1971. 5. 19	志満津百貨店と資本提携、(株)京成志満津(現株水戸京成百貨店) に社名変更
1971. 7. 5	京成不動産(株)設立
1971. 8. 1	関東鉄道(株)竜ヶ崎線で日本初のワンマン列車化を実施
1971. 9. 14	東京空港交通(株)に出資
1971.10. 29	(株)大森京成百貨店設立
1971.12. 1	犬吠埼マリパーク(株)設立
1972. 4. 20	成田空港交通(株)設立
1972. 5. 10	北総開発鉄道(株) (現北総鉄道(株)) 設立
1972. 8. 3	上野駐車場(株)設立
1973. 1. 10	京成ビルサービス(株)設立
1973. 1. 24	千葉海浜交通(株)設立
1973. 1. 31	房州京成ホテル(株)設立
1973. 2. 19	水戸京成ホテル(株) (前京成ホテル(株)) 設立
1973. 2. 21	千葉急行電鉄(株)設立
1973. 5. -	成田空港駅(現東成田)、新設工事竣工
1973. 8. 27	京成ショッピングセンター開発(株) (現株ユアエルム京成) 設立
1973.12. 21	(株)京成ストア設立
1973.12. 22	筑波山京成ホテルオープン
1974. 4. 1	千葉中央バス(株)発足(東洋交通(株)とブルーバス(株)が合併)
1974. 8. 22	スカイライナー、鉄道友の会よりブルーリボン賞受賞

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
1975. 9. -	房州京成ホテル(株)解散
1975.12. 3	千葉内陸バス(株)設立
1976.11. 12	オリエンタルランド交通(株) (現東京ベイシティ交通(株)) 設立
1977.12. -	上野京成ホテル閉鎖
1978. 5. 21	空港新線開業に伴い、成田空港駅(現東成田) 開業、スカイライナー運転開始
1979. 3. 9	北総線、第1期線(北初富駅～小室駅間) 開業
1979. 5. 25	(株)土浦京成百貨店を売却
1979. 6. 27	佐藤光夫、取締役社長に就任
1979. 7. 2	上田貨物自動車(株)売却
1979.11. 28	東京湾フェリー(株)売却
1980. 3. 4	日本民営鉄道協会から退会
1981. 1. 28	京成タクシー(株)売却
1981. 2. 25	(株)大森京成百貨店売却
1982. 8. 23	いわき貨物自動車(株)売却
1982.12. 21	谷津遊園閉園
1983. 9. 30	京成運輸(株)解散
1984. 3. -	房州開発(株)売却
1984. 8. -	犬吠埼マリパーク(株)売却
1985. 8. 12	青砥駅～京成高砂駅間の複々線化工事竣工
1985. 8. 16	京成土地(株) (のちの京成都市開発(株)) 設立
1986. 1. 21	新京成電鉄(株)世界初の長編成VVVFインバーター車両8800形を導入
1986. 6. 27	村田倉夫、取締役社長に就任
1986. 7. 15	京成ニューメディアサービス(株)設立 (のちの(株)ケーブルネットワークやちよ)
1986. 7. 21	白浜京成ホテル解散
1987. 7. 7	京成ホームサービス(株) (のちの京成不動産(株)) 設立
1988.10. 28	成田空港高速鉄道(株)設立
1989. 1. 25	京成マリーナ(株)設立

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
1990. 3. 31	第147期、累積損失を一掃し復配
1990. 4. 1	(社)日本民営鉄道協会に復帰
1990. 6. 19	2代目スカイライナー (AE100形) 営業運転開始
1990. 9. 5	(株)オートラマ京成 (のちの(株)京成モーターズ) 設立
1991. 3. 19	成田空港ターミナル直接乗り入れ開始
1991. 3. 31	北総・公団線 (現北総線) との相互直通運転開始、3700形導入、電車冷房化率100%達成
1991.10. 2	ちばフラワーバス(株)設立 (1995年4月1日営業開始)
1992. 4. 1	ダイヤ改正、千葉急行線 (千葉中央駅～大森台駅間) 開業、相互乗り入れ開始
1992. 6. 26	妹尾弘人、取締役社長に就任
1992. 7. 8	北総・公団線 (現北総線)、新京成線相互乗り入れ廃止
1992.12. 3	空港第2ビル駅開業
1994. 1. 1	「企業理念」「行動指針」制定
1994. 3. -	公津の杜戸建住宅、平成5年度「成田市街なみ景観賞」受賞
1994. 4. -	公津の杜街びらき
1994. 4. 27	企業スローガン「いろんな笑顔を結びたい 京成電鉄」を制定
1997. 3. 1	(株)京成モーターズ解散
1997.10. 1	(株)京成エージェンシー営業開始
1998. 4. 16	民間バス事業者として日本で初めて高齢者向けバスを発売 (京成ゴールドバス)
1998. 6. 1	ちばレインボーバス(株)営業開始
1998. 6. 26	大塚弘、取締役社長に就任
1998.10. 1	千葉急行電鉄の営業を引き継ぐ (京成千原線)
1998.11. 18	ダイヤ改正、京急線羽田空港駅開業に伴い実施、成田空港駅～羽田空港駅間直通列車運転開始
1998.12. 10	幕張地区にて一般路線バスとしては日本初の連節バスを運行開始
1999. 5. 12	(株)コミュニティー京成設立

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
1999.10. 1	京成都市開発(株)と京成不動産(株)が合併、京成不動産(株)となる
1999.10. 1	筑波山鋼索鉄道(株)と筑波山ロープウェー(株)が合併、筑波観光鉄道(株)となる
2000. 1. 16	ちばシティバス(株)営業開始
2000. 7. 16	ちばグリーンバス(株)営業開始
2000.10. 14	鉄道共通乗車カードシステム「パスネット」導入
2000.12. 14	京成車両工業(株)設立
2001. 1. 1	千葉プロパンガス販売(株)が稲毛プロパンガス(株)を吸収合併
2001. 2. 16	京成タウンバス(株)営業開始
2001. 4. 1	京成グループマーク導入
2001. 9. 16	京成トランジットバス(株)営業開始
2002. 9. 6	千葉京成ホテルミラマーレオープン
2002.10. 30	日暮里駅整備(株)設立
2003.10. 1	京成バス(株)営業開始
2004. 3. 16	千葉ニュータウン鉄道(株)設立
2004. 4. 1	京成グループ理念制定
2004. 6. 29	花田力、取締役社長に就任
2005. 2. 10	(株)ケーブルネットワークやちよ売却
2005. 3. 10	京成ハーモニー(株)設立
2005. 9. 1	中央交通(株)、館山タクシー(株)、朝夷自動車(株)、内房タクシー(株)が業務統合、館山中央交通(株)となる
2005.11. 22	京成バスシステム(株)営業開始
2006. 7. 1	京成車両工業(株)と新京成車両工業(株)が合併し、京成車両工業(株)となる 千葉中央バス(株)と(株)千葉中央バスサービスが合併し、千葉中央バス(株)となる
2006.11. 25	船橋付近連続立体交差事業、京成船橋駅・大神宮下駅が新下り線で営業開始 (上下線とも新線で営業開始)
2006.12. 10	京成千葉線と新京成線が直通運転開始

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
2007. 3. 1	富士見タクシー(株)、(有)久留里タクシーを吸収合併 君津タクシー(株)、(有)湊タクシーを吸収合併
2007. 3. 18	PASMOサービス開始
2007. 3. 31	土浦京成ホテル閉鎖
2007. 4. 1	成田観光自動車(株)を吸収合併
2007. 9. 3	京成マリーナ(株)売却
2008. 3. 15	PASMO電子マネーサービス開始
2010. 7. 17	成田スカイアクセス開業、成田湯川駅開業、3代目スカイライナー (AE形) 運転開始
2010. 8. 30	関鉄グリーンバス(株)日本初の公設民営型のBRT (バス高速輸送システム) 運行開始
2010. 9. 29	3代目スカイライナー (AE形) 「グッドデザイン賞」受賞
2010.10.14	成田スカイアクセス「第9回日本鉄道賞」受賞
2011. 3. 1	富士見タクシー(株)と君津タクシー(株)が合併、かずさ交通(株) (現京成タクシーかずさ(株))となる
2011. 6. 29	三枝紀生、取締役社長に就任
2011.11. 6	3代目スカイライナー (AE形) 「ブルーリボン賞受賞式」開催
2012. 3. 31	犬吠埼京成ホテル譲渡
2013. 9. 17	八幡新本社で営業開始
2014. 1. -	館山中央交通(株)売却
2014. 4. 30	上野駐車場(株)が京成ソーラーパワー(株)に商号変更 (2016年2月26日より太陽光発電開始)
2014.10. -	千葉プロパンガス販売(株)を存続会社とし、帝都商事(株)と下総産業(株)を合併し、京成オートサービス(株)となる
2015. 8. 22	押上線 (押上駅～八広駅間) 下り線高架化、曳舟駅新下りホーム営業開始 (上下線とも新線で営業開始)
2017. 4. 27	京成電鉄(株)とロイヤルホールディングス(株)の共同出資により、ケイ・アンド・アール・ホテルデベロップメント(株)を設立

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年月日	事項
2017. 6. 29	小林敏也、取締役社長に就任
2017.10.21	新京成電鉄(株)、初富駅・新鎌ヶ谷駅・北初富駅の下り線が高架化
2017.10. -	京成グループタクシー各社にてJPNタクシーの導入開始
2017.12. 5	ちばシティバス(株)「貨客混載」高速バスを運行開始
2018. 2. 24	日暮里駅下り線にて京成グループ初となるホームドア供用開始 (12/23上り線供用開始)
2018. 4. 19	「旧博物館動物園駅」駅舎が鉄道施設として初めて「東京都選定歴史的建造物」に選定される
2018. 7. 1	京成不動産(株)が中台不動産(株)を吸収合併
2018.10. 1	帝都自動車交通グループ、タクシー車両にスマートフォンで決済できるタブレット搭載
2018.10. 1	(株)イウォレ京成がサブウェイインターナショナルB.V.とのフランチャイズ契約に基づき店舗の営業を開始
2018.10.30	スカイライナーご利用3,000万人達成記念式典を開催
2018.11.15	(株)京成ストアが(株)マツモトキヨシホールディングスとのフランチャイズ契約に基づき店舗の営業を開始
2019. 2. 23	空港第2ビル駅下り線ホームドア供用開始
2019. 3. 1	千葉県・茨城県内の京成グループのタクシー事業を再編、京成タクシーホールディングス(株)を設立
2019. 3. 17	空港第2ビル駅上り線ホームドア使用開始
2019. 3. 19	京成上野駅リニューアル工事竣工 京成リッチモンドホテル東京門前仲町開業
2019. 3. 26	「京成アプリ」、ホームページ上での「列車走行位置」を提供開始
2019. 3. 29	新京成電鉄(株)「新京成線アプリ」を提供開始
2019. 4. 30	「平成⇒令和」記念イベントライナーを運行
2019. 6. 1	(株)京成ドライビングスクール、東京地区初となる運転技能自動評価システム「Objet」を用いた講習を開始
2019. 7. 1	京成建設(株)が式田建設工業(株)を吸収合併
2019.10. 1	3代目スカイライナーご利用者数3,500万人を達成

■ 年譜

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
2019.10. 8	関東鉄道(株)及び傘下会社を連結子会社化
2019.10.26	スカイライナー運行本数を約1.4倍増とし、一部時間帯を除き、終日20分間隔で運行開始、3100形導入
2019.12. 1	新京成電鉄(株)鎌ヶ谷大仏駅～くぬぎ山駅間全線高架化
2020. 2. 1	駅ホーム上の非常停止ボタンとC-ATSとの連動化が完了、全線運用開始
2020. 2. 1	京成バス(株)他7社、日本最大のエアポートバス「AIRPORT BUS『TYO-NRT』」の運行を開始
2020. 7.11	成田空港駅3番線、5番線ホームドア供用開始
2020. 7.31	墨田区と「空き家等対策に関する協定」を締結
2020. 8. 5	大学コンソーシアム市川産官学連携プラットフォームと包括協定を締結
2020. 9.12	成田空港駅1番線・2番線・4番線ホームドア供用開始
2020.10. 9	葛飾区と「空家等の有効活用、適正管理等の推進に関する協定書」を締結
2021. 2.26	千葉工業大学と「連携・協力に関する包括協定書」を締結
2021. 3.16	「酒々井町空き家等対策に関する協定書」を締結
2021. 3.22	(株)ピーエムサービスの全株式を取得
2021. 3.25	八千代市と「包括連携に関する協定」を締結
2021. 3.30	京成バス(株)新型連節バス(3代目)運行開始
2021. 4.17	デジタル方式列車無線の使用開始
2021. 6. 1	京成ビルサービス(株)が(株)ピーエムサービスを吸収合併
2021. 7.19	プロバスケットボールチーム「アルティイ・リ千葉」パートナーシップに参画
2021. 8.31	「酒々井町と京成電鉄(株)との包括的な連携に関する協定書」を締結
2021. 9. 3	八千代市と「空家等対策事業の実施に関する合意書」を締結
2021.10.29	商業・オフィス・ホテルからなる8階建て「京成千葉中央ビル」をオープン
2021.12.14	「葛飾区と京成電鉄(株)との連携・協力に関する包括協定書」を締結

京成電鉄
(会社概要)

京成電鉄
(鉄道)

京成電鉄
(開発)

京成グループ

巻末資料

年 月 日	事 項
2021.12.16	「京成リッチモンドホテル東京錦糸町」開業
2022. 3.14	「京成リッチモンドホテル東京押上」開業
2022. 3.19	鋸山ロープウェイ(株)リニューアルオープン
2022. 3.21	京成タクシー東葛(株)野田営業所 営業開始
2022. 4.25	有料特急全列車に警備員を配置、特急料金改定
2022. 4.28	荒川区と「空き家等対策に関する協定書」を締結
2022. 7.19	京成ホテルミラマーレ「京成トレインルーム」を新設
2022. 7.29	京成グループ長期経営計画「Dプラン」、中期経営計画「D1プラン」を公表
2022.10. 1	北総線、成田スカイアクセス線運賃改定
2022.10.28	スカイライナーご利用4,000万人達成記念式典を開催
2023. 2.16	「京成グループ CO ₂ 排出量削減目標」を設定
2023. 3.31	千葉中央駅駅舎リニューアル工事・京成大久保駅駅舎建替え工事・海神駅跨線橋リニューアル工事が完了
2023. 7. 1	(株)We京成にてシェアードサービスを開始
2023.10.18	押上駅ホームドア供用開始
2023.10. 1	京成バス(株)営業開始20周年
2023.10.12	スカイライナーご利用4,500万人達成記念式典を開催
2023.12.10	京成上野駅開業90周年
2023.12.30	スカイライナーが京成上野～京成成田間運行50周年
2024. 3. 1	帝都自動車交通(株)が完全子会社7社を吸収合併 関東観光バス(株)が関東観光(株)を吸収合併 常総産業(株)が(株)関東クリエイトを吸収合併
2024. 6. 1	精神障がい者割引制度を導入、身体障がい者・知的障がい者割引制度の適用範囲を拡大 (株)水戸京成百貨店が(株)六本木を吸収合併
2024. 4.24	葛飾区を本拠地とするサッカークラブ「南葛SC」とパートナー契約を締結
2024. 7.16	関東鉄道(株)が関東パープルバス(株)と関東グリーンバス(株)を吸収合併
2024. 7.17	スカイライナーご利用5,000万人達成記念式典を開催

■ 駅住所一覧

●京成本線

	駅名	〒	所在地
KS01	京成上野	110-0007	東京都台東区上野公園1-60
KS02	日暮里	116-0013	東京都荒川区西日暮里2-19-1
KS03	新三河島	116-0013	東京都荒川区西日暮里6-2-1
KS04	町屋	116-0002	東京都荒川区荒川7-40-1
KS05	千住大橋	120-0038	東京都足立区千住橋戸町11-1
KS06	京成関屋	120-0023	東京都足立区千住曙町2-2
KS07	堀切菖蒲園	124-0006	東京都葛飾区堀切5-1-1
KS08	お花茶屋	124-0005	東京都葛飾区宝町2-37-1
KS09	青砥	125-0062	東京都葛飾区青戸3-36-1
KS10	京成高砂	125-0054	東京都葛飾区高砂5-28-1
KS11	京成小岩	133-0051	東京都江戸川区北小岩2-10-9
KS12	江戸川	133-0051	東京都江戸川区北小岩3-24-15
KS13	国府台	272-0034	千葉県市川市市川3-30-1
KS14	市川真間	272-0826	千葉県市川市真間1-11-1
KS15	菅野	272-0824	千葉県市川市菅野2-7-1
KS16	京成八幡	272-0021	千葉県市川市八幡3-2-1
KS17	鬼越	272-0022	千葉県市川市鬼越1-4-5
KS18	京成中山	273-0035	千葉県船橋市本中山1-9-1
KS19	東中山	273-0036	千葉県船橋市東中山2-2-22
KS20	京成西船	273-0031	千葉県船橋市西船4-15-27
KS21	海神	273-0021	千葉県船橋市海神5-1-22
KS22	京成船橋	273-0005	千葉県船橋市本町1-5-1
KS23	大神宮下	273-0003	千葉県船橋市宮本2-9-9
KS24	船橋競馬場	273-0003	千葉県船橋市宮本8-42-1
KS25	谷津	275-0026	千葉県習志野市谷津5-4-5
KS26/SL24	京成津田沼	275-0016	千葉県習志野市津田沼3-1-1
KS27	京成大久保	275-0012	千葉県習志野市本大久保3-10-1
KS28	実籾	275-0002	千葉県習志野市実籾1-1-1
KS29	八千代台	276-0031	千葉県八千代市八千代台北1-0
KS30	京成大和田	276-0045	千葉県八千代市大和田字小板橋308
KS31	勝田台	276-0023	千葉県八千代市勝田台1-8-1
KS32	志津	285-0846	千葉県佐倉市上志津1669
KS33	ユーカリが丘	285-0858	千葉県佐倉市ユーカリが丘4-8-2
KS34	京成臼井	285-0837	千葉県佐倉市王子台3-30-3
KS35	京成佐倉	285-0014	千葉県佐倉市栄町1001-5

●京成本線

	駅名	〒	所在地
KS36	大佐倉	285-0041	千葉県佐倉市大佐倉松山277
KS37	京成酒々井	285-0921	千葉県印旛郡酒々井町中川560-1
KS38	宗吾参道	285-0907	千葉県印旛郡酒々井町下岩橋字仲田432-3
KS39	公津の杜	286-0048	千葉県成田市公津の杜4-11-2
KS40	京成成田	286-0033	千葉県成田市花崎町814
KS41	空港第2ビル	282-0004	千葉県成田市古込字古込1-1
KS42	成田空港	282-0011	千葉県成田市三里塚御料牧場1-1

●東成田線

	駅名	〒	所在地
KS44	東成田	282-0004	千葉県成田市古込字込前124

●押上線

	駅名	〒	所在地
KS45/A-20	押上	131-0045	東京都墨田区押上1-8-21
KS46	京成曳舟	131-0046	東京都墨田区京島1-37-11
KS47	八広	131-0041	東京都墨田区八広6-25-20
KS48	四ツ木	124-0011	東京都葛飾区四ツ木1-1-1
KS49	京成立石	124-0012	東京都葛飾区立石4-24-1

●金町線

	駅名	〒	所在地
KS50	柴又	125-0052	東京都葛飾区柴又4-8-14
KS51	京成金町	125-0042	東京都葛飾区金町5-37-9

■ 駅住所一覧

● 千葉線

	駅名	〒	所在地
KS52	京成幕張本郷	262-0033	千葉県千葉市花見川区幕張本郷1-1-3
KS53	京成幕張	262-0032	千葉県千葉市花見川区幕張町4-601
KS54	検見川	262-0023	千葉県千葉市花見川区検見川町1-791
KS55	京成稲毛	263-0034	千葉県千葉市稲毛区稲毛3-1-17
KS56	みどり台	263-0023	千葉県千葉市稲毛区緑町1-7-1
KS57	西登戸	260-0032	千葉県千葉市中央区登戸4-9-1
KS58	新千葉	260-0032	千葉県千葉市中央区登戸2-10-15
KS59	京成千葉	260-0028	千葉県千葉市中央区新町250-3
KS60	千葉中央	260-0014	千葉県千葉市中央区本千葉町15-1

● 千原線

	駅名	〒	所在地
KS61	千葉寺	260-0844	千葉県千葉市中央区千葉寺町912-1
KS62	大森台	260-0811	千葉県千葉市中央区大森町463-3
KS63	学園前	266-0032	千葉県千葉市緑区おゆみ野中央1-14-2
KS64	おゆみ野	266-0033	千葉県千葉市緑区おゆみ野南3-27-1
KS65	ちはら台	290-0143	千葉市原市ちはら台西1-1

● 成田スカイアクセス線

	駅名	〒	所在地
HS05	東松戸	270-2225	千葉県松戸市東松戸2-158
HS08/SL11	新鎌ヶ谷	273-0107	千葉県鎌ヶ谷市新鎌ヶ谷1-13-1
HS12	千葉ニュータウン中央	270-1340	千葉県印西市中央南1-1390-1
HS14	印旛日本医大	270-1609	千葉県印西市若萩1-1
KS43	成田湯川	286-0846	千葉県成田市松崎1620-1

■京成本線、押上線、金町線、千葉線、千原線、東成田線各駅間 鉄道営業キロ程表

京成上野																				21	34	43	59	73	88	99	115	127	145	157	164	173	182	191	201	208	216	222	236	251	264	272	282	297	321	340	366	387	403	京成上野	421	432	457	510	530	550	570	586	612	683	693	683	126	141	149	161	172	137	152	318	337	350	378	396	406	414	420	426	451	468	499	514	535
日暮里																				13	22	38	52	67	78	94	106	124	136	143	152	161	170	180	187	195	201	215	230	243	251	261	281	276	301	319	345	366	382	日暮里	400	411	436	459	509	529	549	565	591	622	662	662	105	120	128	140	151	116	131	297	316	329	357	385	393	399	405	430	447	478	493	514	
新三河島																				09	25	39	54	65	81	93	111	123	130	139	148	157	167	174	182	188	202	217	230	238	248	263	287	306	332	353	369	385	397	新三河島	387	398	423	446	476	496	516	536	552	569	619	629	649	659	648	636	392	417	434	465	480	501											
町屋																				1.6	3.0	4.5	6.6	7.8	8.4	10.2	11.4	12.1	13.0	13.9	14.8	15.8	16.5	17.3	17.9	19.3	20.8	22.1	22.9	23.5	25.4	27.8	29.7	32.3	34.4	36.0	37.4	町屋	378	389	414	447	487	507	527	543	569	640	650	640	83	98	106	118	129	94	109	275	294	307	335	363	371	377	383	408	425	456	471	492			
千住大橋																				1.4	2.9	4.0	5.6	6.8	8.6	9.8	10.5	11.4	12.3	13.2	14.2	14.9	15.7	16.3	17.7	19.2	20.5	21.3	22.9	24.3	26.2	28.1	30.7	32.8	34.4	千住大橋	362	373	399	451	471	491	511	527	555	624	634	624	67	82	90	102	113	78	93	259	278	291	319	337	347	355	361	367	392	409	440	455	476				
京成高砂																				1.5	2.6	4.2	5.4	7.2	8.4	9.1	10.0	10.9	11.8	12.8	13.5	14.3	14.9	16.3	17.8	19.1	19.9	20.9	22.4	24.8	26.7	29.3	31.4	33.0	京成高砂	348	359	384	437	457	477	497	513	539	610	620	610	53	68	76	88	99	64	79	245	264	277	305	323	333	341	347	353	378	395	426	441	462					
堀切高瀬園																				1.1	2.7	3.9	6.7	6.9	7.6	8.5	9.4	10.3	11.3	12.0	12.8	13.4	14.8	16.3	17.6	18.4	19.4	20.9	22.3	25.2	27.8	29.9	31.5	堀切高瀬園	333	344	369	422	442	462	482	498	524	595	605	595	38	53	61	73	84	49	64	230	249	262	290	308	318	326	332	338	363	380	411	426	447						
お花茶屋																				1.2	2.8	4.6	5.8	6.5	7.4	8.3	9.2	10.2	10.9	11.7	12.3	13.7	15.2	16.5	17.3	18.3	19.8	22.2	24.1	26.7	28.8	30.4	お花茶屋	322	333	358	411	431	451	471	487	514	584	594	584	27	42	50	62	73	38	53	219	238	251	279	297	307	315	321	327	352	369	400	415	436							
青砥																				1.6	3.2	4.0	4.2	4.9	5.8	6.7	7.6	8.6	9.3	10.7	12.1	13.6	14.9	15.7	16.7	18.2	20.6	22.5	25.1	27.2	28.8	青砥	306	317	342	395	415	435	455	471	497	568	578	568	11	26	34	46	57	22	37	202	225	235	261	281	291	299	305	311	336	363	384	399	420								
京成高砂																				1.8	3.0	3.7	4.6	5.5	6.4	7.4	8.1	8.9	9.5	10.9	12.4	13.7	14.5	15.5	17.0	19.4	21.3	23.9	26.0	27.6	京成高砂	294	305	330	383	403	423	443	459	485	556	566	556	23	38	46	58	69	10	25	191	210	223	251	269	279	287	293	299	324	341	372	387	408									
京成小岩																				1.2	1.9	2.8	3.7	4.6	5.6	6.3	7.1	7.7	9.1	10.6	11.9	12.7	13.7	15.2	17.6	19.5	22.1	24.2	25.8	京成小岩	276	287	312	365	385	405	425	441	467	538	548	538	41	56	64	76	87	28	43	173	192	205	233	251	261	269	275	281	306	323	354	369	390										
江戸川																				0.7	1.6	2.5	3.4	4.4	5.1	5.9	6.5	7.9	9.4	10.7	11.5	12.5	14.0	16.4	18.3	20.9	23.0	24.6	江戸川	264	275	300	353	373	393	413	429	455	526	536	526	53	68	76	88	99	40	55	161	180	193	221	239	249	257	263	269	294	311	342	357	378											
国府台																				0.9	1.8	2.7	3.7	4.4	5.2	5.8	7.2	8.7	10.0	10.8	11.8	13.3	15.7	17.6	20.2	22.3	23.9	国府台	257	268	293	346	366	386	406	422	448	519	529	519	60	75	83	95	106	47	62	154	173	186	214	232	242	250	256	262	287	304	335	350	371												
市川真間																				0.9	1.8	2.8	3.5	4.3	4.9	6.3	7.8	9.1	9.9	10.9	12.4	14.8	16.7	19.3	21.4	23.0	市川真間	248	259	284	337	357	377	397	413	439	510	520	510	69	84	92	104	115	56	71	145	164	177	205	223	233	241	247	253	278	295	326	341	362													
菅野																				0.9	1.9	2.9	3.6	4.4	5.4	6.9	8.2	9.0	10.0	11.5	13.9	15.8	18.4	20.5	22.1	菅野	239	250	275	328	348	368	388	404	430	501	511	501	78	93	101	113	124	65	80	136	155	168	196	214	224	232	238	244	269	286	317	332	353														
京成八幡																				1.0	1.7	2.5	3.1	4.5	6.0	7.3	8.1	9.1	10.6	13.0	14.9	17.5	19.6	21.7	京成八幡	230	241	266	319	339	359	379	395	421	492	502	492	37	102	110	122	133	74	89	127	146	159	187	205	215	223	229	235	260	277	308	323	344															
亀越																				0.7	1.5	2.1	3.5	5.0	6.3	7.1	8.1	9.6	12.0	13.9	16.6	18.6	20.2	亀越	220	231	256	309	329	349	369	385	411	492	502	492	37	112	120	132	143	84	99	117	136	149	177	195	205	213	219	225	250	267	298	313	334																
京成中山																				0.8	1.4	2.3	4.3	5.6	6.4	7.4	8.9	11.3	13.2	15.7	19.4	京成中山	212	224	249	302	322	342	362	378	404	475	485	475	104	119	127	139	150	93	106	110	128	142	170	188	198	206	212	218	243	260	291	306	327																		
東中山																				0.6	2.0	3.5	4.8	5.6	6.6	8.1	10.5	12.4	15.0	17.1	東中山	205	216	241	294	314	334	354	370	396	467	477	467	112	127	135	147	158	99	114	102	121	134	162	180	190	200	210	225	252	268	298	319																				
京成西船																				1.4	2.9	4.2	5.0	6.0	7.5	9.9	11.8	14.4	16.5	18.1	京成西船	199	210	235	288	308	328	348	360	380	461	471	461	111	153	164	105	120	96	115	128	156	174	184	192	198	204	229	246	277	292	313																					
海神																				1.5	2.8	3.6	4.6	6.1	8.5	10.4	13.0	15.1	16.7	海神	185	196	221	274	294	314	334	350	376	447	457	447	132	147	155	167	178	119	134	82	101	114	142	160	170	178	184	190	215	232	263	278	299																				
京成船橋																				1.3	2.1	3.1	4.6	7.0	8.9	11.5	13.6	15.2	京成船橋	170	181	206	259	279	299	319	335	361	432	442	432	147	162	170	182	193	134	149	67	86	99	127	145	155	163	169	175	200	217	248	263	284																					
大神宮下																				0.8	1.8	3.3	5.7	7.6	10.2	12.3	13.9	大神宮下	157	168	193	246	266	286	306	322	348	419	429	419	160	175	183	195	206	147	162	54	73	86	114	132	142	150	156	162	187	204	235	250	271																						
大船橋																				1.0	2.5	4.9	6.8	9.4	11.5	13.1	大船橋	149	160	185	238	258	278	298	314	340	411	421	411	168	183	191	203	214	155	170	46	65	78	106	124	134	142	148	154	179	196	227	242	263																							
谷津																				1.5	3.9	5.8	8.4	10.5	12.1	谷津	139	150	175	228	248	268	288	304	330	401	411	401	178	193	201	213	224	165	180	36	55	68	96	114	132	138	144	169	186	217	232	253																									
京成津田沼																				1.2	4.3	6.9	9.0	10.6	京成津田沼	124	135	160	213	233	253	273	296	316	336	366	437	447	437	193	208	216	228	239	180	195	21	40	53	81	99	109	117	123	129	154	171	202	217	238																							
京成大久保																				1.9	4.5	6.6	8.2	京成大久保	100	111	136	189	209	229	249	265	291	362	372	362	217	232	240	252	263	204	219	45	64	77	105	123	133	141	147	153	178	195	226	241	262																										
実り																				2.6	4.7	6.3	実り	81	92	117	170	190	210	230	246	272	343	353	343	236	251	259	271	282	223	238	64	83	96	124	142	152	160	166	172	197	214	245	260	281																											
八千代台																				2.1	3.7	5.5	6.6	9.1	14.4	16.4	18.4	20.4	22.0	24.6	31.7	32.7	31.7	26.2	27	28.5	29.7	30.8	24.9	26.4	90	109	122	150	168	178	186	192	198	223	240	271	286	307																													
京成大和田																				1.6	3.4	4.5	7.0	12.3	14.3	16.3	18.3	19.9	22.5	29.6	30.6	29.6	28.3	29.8	30.6	31.8	32.9	27.0	28.5	111	130	143	171	189	199	2																																					