

# HAND BOOK NANKAI 2019

2019 ハンドブック南海

お客さまとともに  
南海グループ



南海電気鉄道株式会社

NANKAI ELECTRIC RAILWAY CO.,LTD.

# 企業理念ほか

当社は企業理念とそれに基づいたコーポレートシンボルのもと、鉄道事業を軸とした総合生活企業として、人々の生活をトータルに応援する広

範な事業を通じ、社会の発展とともに、広く社会に貢献する企業を目指しています。

## 企業理念(1993年4月1日制定)

### 南海は英知と活力で未来をひらきます

#### 〔社会への貢献〕

明日を創造する総合生活企業として、社会の信頼にこたえ、その発展に貢献します。

#### 〔お客さま第一〕

快適な生活と豊かな文化を追求し、お客さまに最良のサービスを提供します。

## 南海人五則(1971年2月制定)

1. 仕事と取組み 現実の仕事から会社の将来を考えよ
2. 仕事に不平を言うな たとえ仕事が不満であっても その中で自らの充実をはかれ
3. 自分自身の計画を持て 計画を持てば 忍耐と工夫と正しい努力と希望が生まれる
4. 自信を持て 自信がないと 君たちの仕事に迫力も粘りも生まれない
5. 行動力を持て 摩擦をおそれるな そうでないと君たちは消極的で卑屈になる

## 企業倫理規範(2001年9月12日制定)

1. 法令その他の社会的規範を遵守し、公正で健全な企業活動を行う。
2. 顧客、取引先、株主等を含む幅広い社会との、健全で良好な関係の維持に努める。
3. 地域社会に貢献する良き「企業市民」たることを目指す。
4. 企業や市民社会の秩序に脅威を与える反社会的勢力や団体とは断固として対決する。

## コーポレートシンボル(1993年4月1日制定)

総合生活企業として、未来に向けて力強く羽ばたいていく姿勢を表現するため、ファインレッドとライトオレンジの2色で構成した2つの翼を組み合わせています。

ファインレッドは、南の海に輝く太陽のような企業の情熱、ライトオレンジは、おおらかで明るいヒューマンな心を表しています。

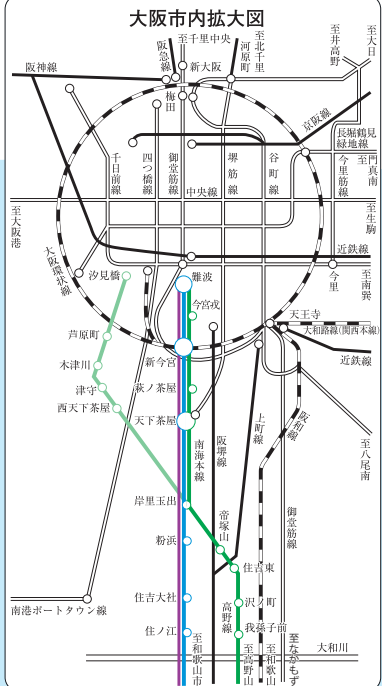


## お客さまとともに(2001年10月からグループ全体で実施中)

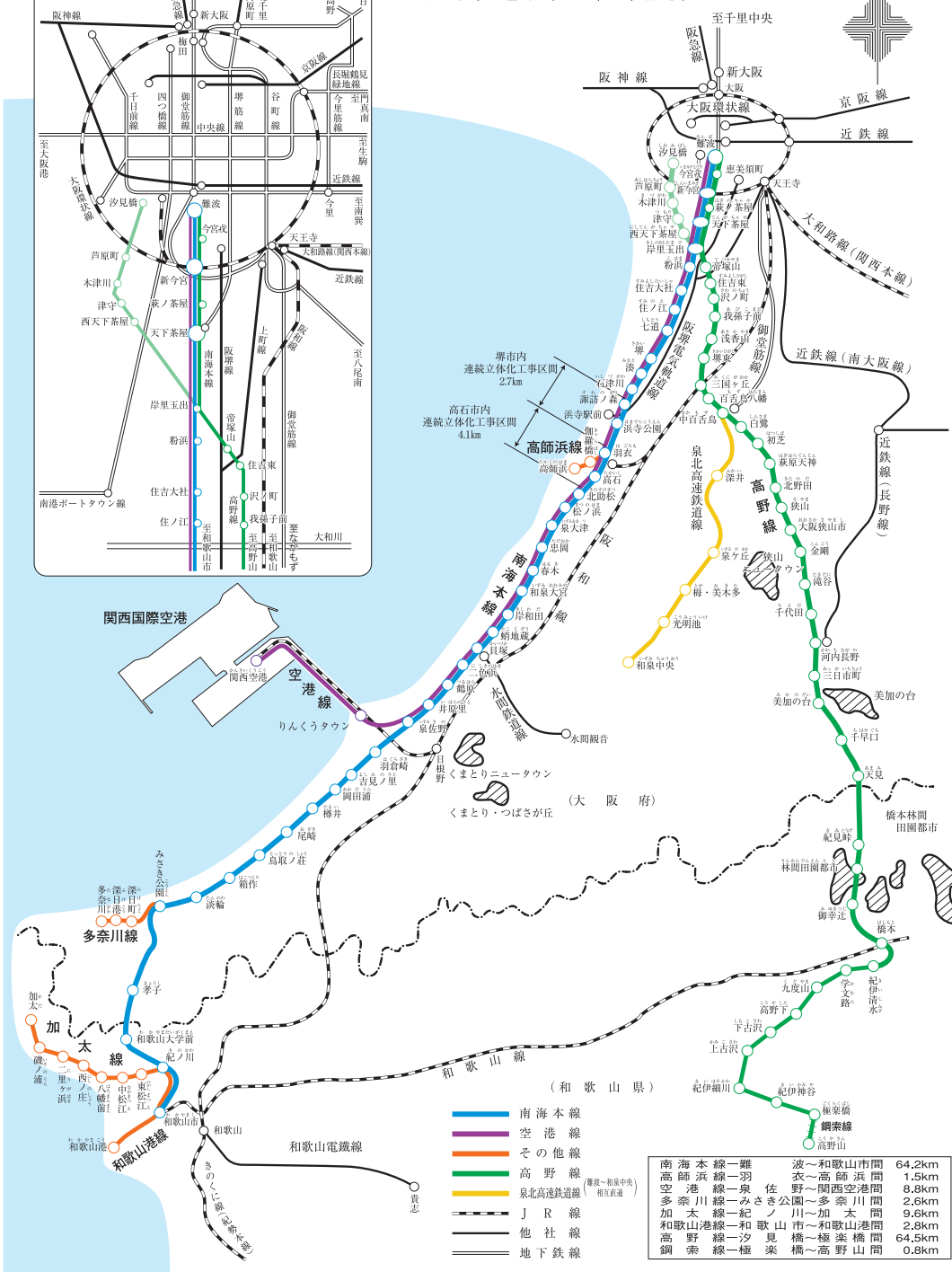
お客さまに引き続き当社グループをご利用いただくためには、お客さまのニーズに対応し、支持を得ることができる良質なサービス・商品を提供することが不可欠です。

社員一人ひとりがお客さまの目線に立った考え方・行動をとること。それが「お客さまとともに」の取組みです。

お客さまとともに  
南海グループ



## 南海電気鉄道路線図





# CONTENTS

## 南海グループのあらまし

南海グループの概要	4	路線図	52
南海グループ経営ビジョン2027	5	鉄道事業の現況と実績	54
中期経営計画「共創136計画」	6	駅施設	58
南海グループのあゆみ	10	安全・パリアフリー施設など	68
連結財務諸表	12	駅別乗降人員	74
連結経営成績の推移	14	列車種別運転本数	76
CSR	15	運賃のあらまし	78
グループ会社一覧	19	普通旅客運賃表	82
運輸セグメント	20	泉北高速鉄道	88
不動産セグメント	25	定期旅客運賃表	90
流通セグメント	30	営業キロ程表	92
レジャー・サービスセグメント	35	スルッとKANSAI・PiTaPa・ICOCA	96
建設セグメント その他セグメント	39	保線	98
		電気	100
		信号通信	102
		連続立体交差事業	104
		鉄道車両	106

## 南海電鉄のあらまし

個別財務諸表	43	年譜	114
役員と組織	44	主な沿線人口	127
株式・株主	46	民鉄16社比較	128
従業員構成	48		
人材の育成	49		
福利厚生	50		

## 年譜ほか

# 南海グループの あらまし

# 南海グループの概要

南海グループは、南海電鉄を中心に、連結子会社55社、持分法適用関連会社1社など、合計76社で構成される企業グループです。(2019年3月末現在)

各グループ会社は、運輸、不動産、流通、レジャー・サービス、建設、その他の6セグメントに分かれ、企業としての社会的責任を果たすとともに、事業の堅実な成長を成し遂げることを目指して、それぞれの分野で事業展開を行なっています。

## ■ 南海電鉄の概要

▶ 社名	南海電気鉄道株式会社 Nankai Electric Railway Co.,Ltd.
▶ 創業	1885<明治18>年12月27日
▶ 設立	1925<大正14>年3月26日 (設立登記:1925<大正14>年3月28日)
▶ 本店	大阪市中央区難波五丁目1番60号
▶ 本社事務所	〒556-8503 (個別番号) 大阪市浪速区敷津東二丁目1番41号 ☎. 06・6644・7121 (総務部) Fax.06・6632・8437 <a href="http://www.nankai.co.jp/">URL</a> http://www.nankai.co.jp/
▶ 東京支社	〒104-0061 東京都中央区銀座五丁目15番1号 南海東京ビル8階 ☎. 03・3541・5477 Fax.03・3541・5478
▶ 和歌山支社	〒640-8203 和歌山市東藏前丁3番地17 南海和歌山市駅ビル7階 ☎. 073・433・1285 Fax.073・431・3573
▶ 資本金	729億8,365万円

## ■ グループ経営方針

当社グループの普遍的なテーマを「グループ経営方針」として位置づけます。

### 1 安全・安心の徹底

鉄道をはじめとしたすべての事業において安全・安心を徹底します

### 2 環境重視

「地球環境保全」を使命として認識、事業において環境に配慮します

### 3 コンプライアンスの徹底

法令遵守、自らの社会的責任を認識、公正で健全な企業活動を行います

### 4 顧客志向の追求

地域に密着した企業として、お客さま目線での行動を徹底します

# 南海グループ経営ビジョン2027(2018~2027年度)

持続的な成長に向けて長い時間軸で「ありたき姿」を定め、その達成に向けて各種の施策にぶれることなく取り組むため、当社グループの10年後のありたき姿として「南海グループ経営ビジョン2027」を策定しました。

## ■ 10年後のありたき姿

満足と感動の提供を通じて、  
選ばれる沿線、選ばれる企業グループとなる

## ■ 10年間の方向性

なにわ筋線開業に向け、沿線を磨く10年間

- グループの総力を挙げて沿線価値向上に注力
- 「なんば」「インバウンド」をビジネスチャンスとして活用し、沿線価値向上を加速
- アライアンス(提携)を積極的に活用し、事業展開をスピードアップ

## ■ 事業戦略

### 1. 選ばれる沿線づくり

- ①良質で親しまれる交通サービスの提供
  - 1.安全・安心で、強靭な交通ネットワーク
  - 2.海外評価No.1の交通グループ
  - 3.お客さま満足度の向上
- ②沿線の玄関口・なんばのまちづくり  
「グレーターなんば」を創造
- ③沿線活性化策を総動員
  - 10年後の人口動態を  
転出超過から転入超過に逆転

### 2. 不動産事業の深化・拡大

- ①収益物件の拡充とフロービジネスへの進出  
「総合デベロッパー」への脱却
- ②物流施設高度化の完了  
(北大阪・東大阪流通センター)



不動産事業を鉄道と並ぶ柱に育成  
(営業利益の過半)

## グループ経営基盤の整備

- ①事業選別の徹底 ②ITを積極的に活用する企業グループ ③人材戦略 ④財務戦略

## ■ 数値目標(連結ベース)

ビジョンの最終年度にあたる2027年度の数値目標は以下のとおりです。

営業利益(※)

450億円

有利子負債残高/EBITDA倍率

6倍程度

※営業利益+受取配当金

# 中期経営計画 「共創136計画」(2018~2020年度)

南海グループでは、この3年間を、すべての関係先・ステークホルダーと「共に創っていく3年間」と位置づけ、中期経営計画「共創136計画」に取り組んでいます。本計画は、「南海グループ経営ビジョン2027」の達成に向けた最初の3年間の取組みを示すものであり、同ビジョン達成の「基盤整備期」に「将来の成長のための布石を打つ」ための計画となります。

## 基本方針1 安全・安心で良質な交通サービスの提供

設備投資額／390億円

輸送の安全性・安定度向上と安全文化の一層の醸成のため、地震や風水害に対する施設の安全性と運転保安度の着実な向上と、ホームや踏切の安全性向上に努めます。また、「選ばれる沿線づくり」のため、南海線7100系(24両)、高野線6000系(30両)、ケーブルカー(4両)を更新するほか、駅トイレの集中的・計画的な更新と、ストレスフリーな移動環境の整備を進めます。



ホームドア（難波駅）



極楽橋駅トイレ

## 基本方針2 なんばのまちづくり

南海ターミナルビル近接ゾーン充実のため、「なんばスカイオ」の早期フル稼働、新規物件の取得、プロパティマネジメント業務の受注獲得、既存保有物件のリノベーションなどに取り組みます。また、「なんば～新今宮・新世界」南北軸の形成のため、なんばEKIKANプロジェクトを核とした周辺エリアの開発促進、新今宮駅前における外国人就労支援・交流施設「YOLO BASE」の開発に取り組みます。



YOLO BASE 外観(イメージ)

## 基本方針3 インバウンド旅客をはじめとする交流人口の拡大

インバウンド需要のさらなる獲得のため、企画乗車券のeチケット・QRコード化の推進や多言語案内の充実、高野山と百舌鳥・古市古墳群の「2つの世界遺産」を活かした観光需要の創出を図ります。また、「出かける価値のある場所」を沿線各所に創出します。



多言語対応お客様案内用WEBサイト



新型高野山ケーブルカー運行開始セレモニー

## 基本方針4 駅を拠点としたまちづくり

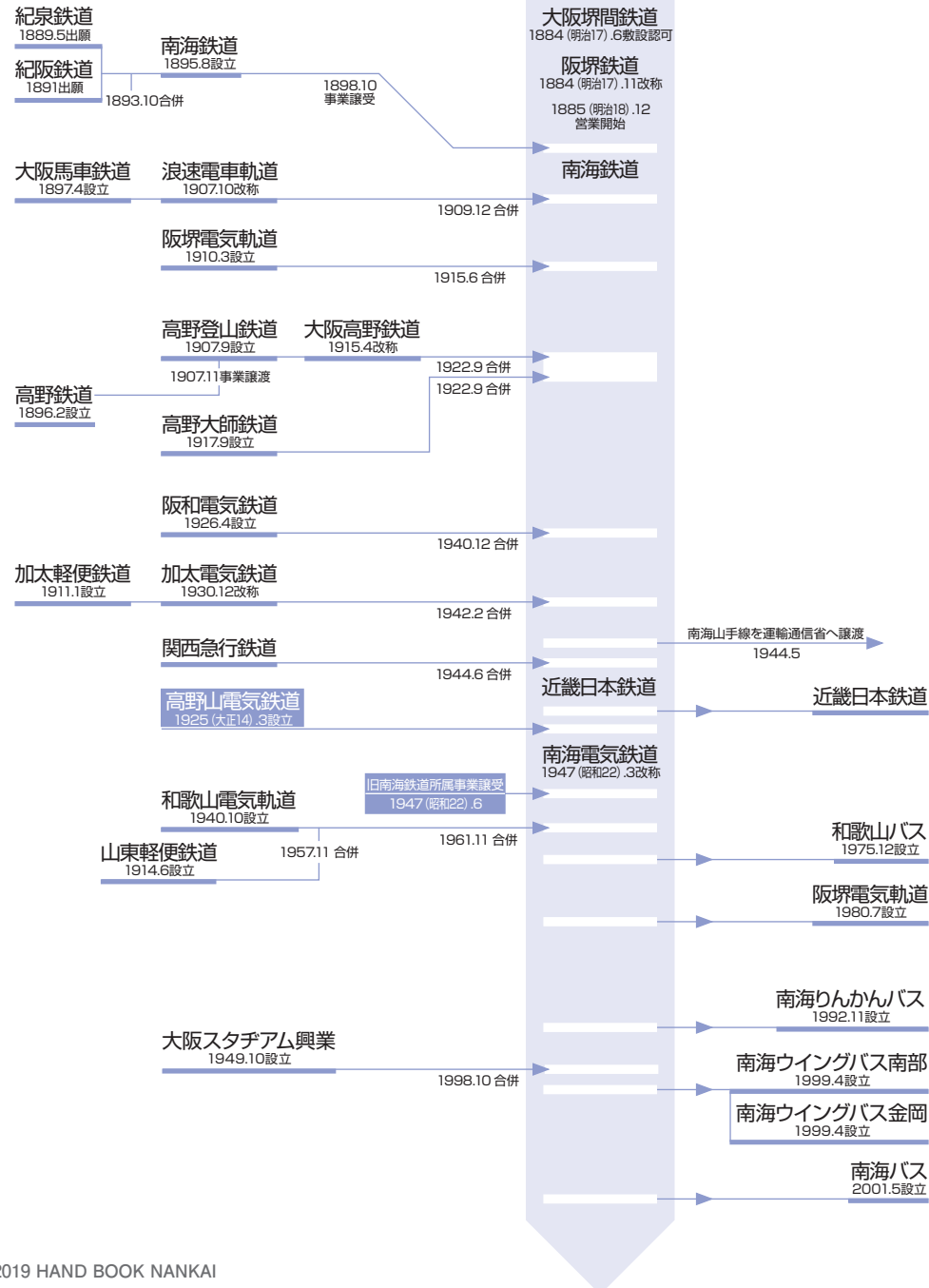
地域特性に応じた駅の再整備・機能強化により、沿線の魅力向上・活性化を図ります。また、沿線自治体や関係各所との連携を深め、泉北をはじめとするニュータウンの再生・活性化に取り組みます。



和歌山市駅活性化計画(2020年3月全体竣工予定)



# 南海グループのあゆみ



## 創業～南海鉄道の誕生

当社は、わが国最初の純民間資本による鉄道会社であり、阪堺鉄道を前身としています。

1884年6月、当時大阪財界の重鎮であった藤田傳三郎、松本重太郎ら19人が発起人となって、大阪堺間鉄道の敷設認可を受けました。大阪堺間鉄道は、のちに阪堺鉄道と改称して鉄道建設を進め、翌1885年12月27日、難波～大和川間(7.6km)を小型蒸気機関車で開通しました。1888年5月には、路線を堺の吾妻橋まで延長し、当初の計画どおり難波～堺間を全線開通しました。

一方、1895年に紀泉鉄道と紀阪鉄道が合併して

誕生した南海鉄道は、1897年10月に堺～泉佐野間を開通し、1898年10月には阪堺鉄道の事業を譲り受け、1903年3月難波～和歌山市間を全通しました。

さらに1922年には、現在の高野線である大阪高野鉄道と高野大師鉄道を合併し、1925年7月に汐見橋～高野下間を全通しました。また、同年3月には岸ノ里で南海本線と連絡しました。

そのほか、1909年、浪速電車軌道を合併して上町線に、1915年、阪堺電気軌道を合併して阪堺線・平野線とし、現在の当社路線は、この時期にほぼ完成しました。

## 高野山までの直通運転～関西急行鉄道との合併

1925年3月26日、高野下～高野山間の鉄道敷設を目的に高野山電気鉄道が設立されました。同社は1928年6月に高野下～紀伊神谷間、1929年2月紀伊神谷～極楽橋間、1930年6月には鋼索線を開通、1932年4月に南海鉄道との相互乗り入れを実施し、ついに難波～高野山間の直通運転を開始しました。

1930年6月、天王寺～和歌山(東和歌山)間に阪和電気鉄道が開通ましたが、監督当局のすすめに

より、南海鉄道が1940年に同社を合併し、南海山手線としました。

やがて戦局の悪化により、政府は戦時輸送体制確立のため民鉄10社に対し強制買収を決め、山手線もその対象となり1944年5月運輸通信省に譲渡。6月には南海鉄道は関西急行鉄道と合併、社名を近畿日本鉄道としました。こうして南海鉄道の南海線・高野線は近畿日本鉄道難波営業局、軌道線は同天王寺営業局の所属となり、終戦を迎えました。

## 新発足～南海グループの発展

終戦後、形式的には高野山電気鉄道が母体となり、近畿日本鉄道から旧南海鉄道に属した鉄道と軌道のすべてを譲り受ける形で、1947年6月1日、社名を南海電気鉄道と改め新発足しました。

創業70周年を迎えて、四国航路の開設・みさき公園の開園・南海会館ビルの建設という3大プロジェクトを実現したほか、バス路線の飛躍的拡大、住宅開発事業の本格化、沿線を中心に南紀・四国地区を拠点とするグループ事業の拡充などによって、南海グ

ループは大きく発展を遂げました。近年では、機動的かつ効率的な事業運営を実現するため、バス事業などを当社からグループ会社に譲渡・分社化。また、2014年7月に泉北高速鉄道をグループ化するなど、お客様の多種多様なニーズにグループ全体で即応し、全国的に信頼される「南海ブランド」の確立に努めています。

# 連結財務諸表

## ■ 連結貸借対照表の要旨

(2019年3月31日現在)

〈単位:百万円〉

科 目	金 額
<b>(資産の部)</b>	
流動資産	80,856
固定資産	837,528
<b>資産合計</b>	<b>918,385</b>
<b>(負債の部)</b>	
流動負債	177,951
固定負債	498,872
<b>負債合計</b>	<b>676,823</b>
<b>(純資産の部)</b>	
資本金	72,983
資本剰余金	28,105
利益剰余金	91,301
自己株式	△ 160
<b>株主資本合計</b>	<b>192,230</b>
その他有価証券評価差額金	7,143
土地再評価差額金	30,953
退職給付に係る調整累計額	529
<b>その他の包括利益累計額合計</b>	<b>38,625</b>
非支配株主持分	10,705
<b>純資産合計</b>	<b>241,561</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>918,385</b>

## ■ 連結損益計算書の要旨

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

〈単位:百万円〉

科 目	金 額
<b>営業収益</b>	<b>227,424</b>
営業費	199,678
<b>営業利益</b>	<b>27,745</b>
営業外収益	1,433
営業外費用	5,281
<b>経常利益</b>	<b>23,898</b>
特別利益	5,383
特別損失	13,758
<b>税金等調整前当期純利益</b>	<b>15,522</b>
法人税、住民税及び事業税	7,932
法人税等調整額	△ 5,249
<b>当期純利益</b>	<b>12,840</b>
非支配株主に帰属する当期純損失	△ 183
親会社株主に帰属する当期純利益	13,023

## ■ 連結キャッシュ・フロー計算書の要旨

(2018年4月1日から2019年3月31日まで) 〈単位:百万円〉

科 目	金 額
営業活動によるキャッシュ・フロー	38,729
投資活動によるキャッシュ・フロー	△ 45,219
財務活動によるキャッシュ・フロー	8,632
現金及び現金同等物の増減額	2,143
現金及び現金同等物の期首残高	19,721
現金及び現金同等物の期末残高	21,864

## ■ 連結株主資本等変動計算書

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

〈単位:百万円〉

	株 主 資 本					その他の包括利益累計額				非支配 株主持分	純資產 合計
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本 合計	その他有価証券 評価差額金	土地再評価 差額金	退職給付に係る 調整累計額	その他の包括利益 累計額合計		
当期首残高	72,983	28,105	81,593	△ 146	182,535	8,638	31,037	△ 354	39,320	10,978	232,835
当期変動額											
剩余金の配当				△ 3,400		△ 3,400					△ 3,400
親会社株主に帰属する当期純利益					13,023		13,023				13,023
土地再評価差額金の取崩					85		85				85
自己株式の取得				△ 14	△ 14						△ 14
自己株式の処分		0		0	0						0
非支配株主との取引に係る親会社の持分変動		△ 0			△ 0						△ 0
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)						△ 1,495	△ 83	883	△ 695	△ 273	△ 968
当期変動額合計	—	△ 0	9,708	△ 13	9,694	△ 1,495	△ 83	883	△ 695	△ 273	8,726
当期末残高	72,983	28,105	91,301	△ 160	192,230	7,143	30,953	529	38,625	10,705	241,561

## ■ セグメント情報

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

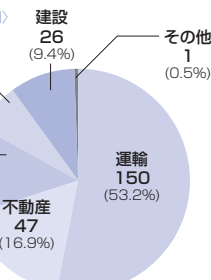
〈単位:億円〉

	営業収益	営業利益
運輸業	102,051	15,033
不動産業	36,956	4,776
流通業	33,482	3,715
レジャー・サービス業	39,640	1,922
建設業	45,201	2,655
その他の事業	2,680	153
調整額	△ 32,587	△ 511
連結	227,424	27,745

### ■ 営業収益 (単位:億円)



### ■ 営業利益 (単位:億円)



# 連結経営成績の推移

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

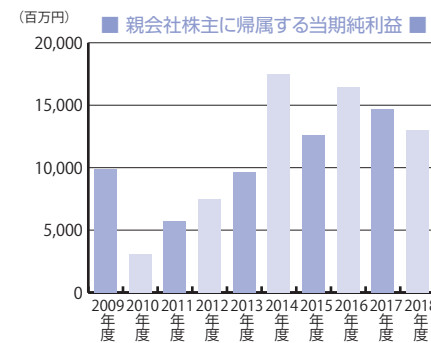
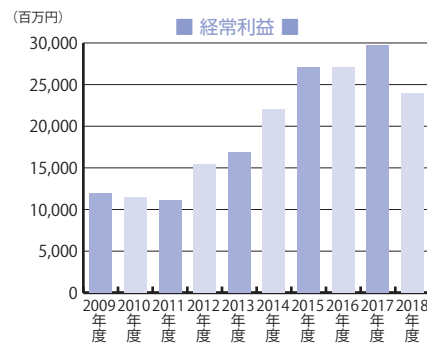
年譜ほか

## 連結経営成績の推移

〈単位:百万円〉

	営業収益	営業利益	経常利益	親会社株主に 帰属する当期純利益
2009年度	185,848	20,767	12,006	9,916
2010年度	186,164	19,900	11,466	3,054
2011年度	181,869	18,294	11,067	5,686
2012年度	184,412	21,973	15,474	7,518
2013年度	197,495	23,062	16,899	9,615
2014年度	210,995	28,118	22,001	*17,467
2015年度	219,065	32,318	27,110	12,612
2016年度	221,690	31,840	27,111	16,452
2017年度	227,874	*33,971	*29,733	14,719
2018年度	227,424	27,745	23,898	13,023

\*…それぞれの項目における過去最高額



# CSR

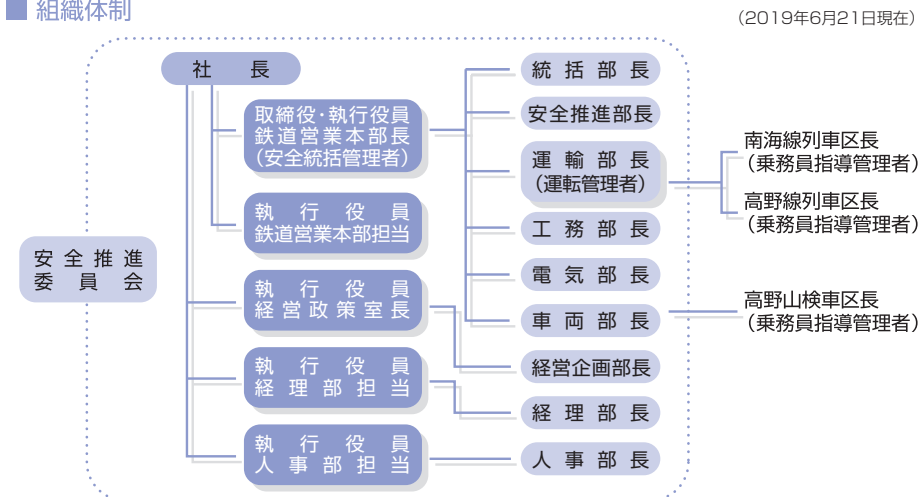
## 安全性向上への取組み

社会の信頼にこたえ、お客さまに最良のサービスを提供するため、当社では「安全」を最優先に取り組んでいます。「安全方針」を制定し、安全第一の意識をもって事業活動を行える体制の整備に努めるとともに、鉄道施設、車両、社員を総合的に活用することで、輸送の安全確保に努めています。

### ■ 安全方針

1. 安全最優先を原則とし、協力一致して事故の防止に努めます。
2. 輸送の安全に関する法令、規程を遵守し、厳正、忠実に職務を遂行します。
3. 作業にあたり、必要な確認を励行し、最も安全と思われる取扱いを実行します。
4. 事故・災害が発生したときは、人命救助を最優先に考え行動し、すみやかに安全適切な処置をとります。
5. 安全管理体制を適正に運用し、不断の改善に努めます。

### ■ 組織体制



(2019年6月21日現在)

### ■ 安全のための教育・訓練・設備

安全性向上を図るために、技術の継承をより確実なものとし、実践教育の充実を図ることが重要と考えています。鉄道営業本部の各部門では新入社員、中堅社員、熟練社員に対して計画的に技術・技能の向上を図るべく教育・指導を行っています。

さらに、毎年「事故復旧総合訓練」を実施し、負傷者の救出や避難誘導、損傷した施設や車両の復旧作業及び関係部署への通報連絡などの訓練を行い、異常時対応能力の向上を図っています。



※「安全対策設備」については72ページで紹介しています。

## 環境理念

わたしたち南海グループは「地球環境保全」を企業の使命の1つと認識し、すべての事業活動を通じて環境への影響を常に配慮し、自然環境にやさしい社会づくりに向けて行動します。

### ■ 南海環境ビジョン2030

南海グループでは、地球環境に関する課題認識を発展させ、幅広いステークホルダーへの社会的責任を果たすことで当社グループの持続的成長に資することを主旨として、「南海環境ビジョン2030」を制定了しました。同ビジョンは、あらゆる事業活動を通じて環境問題の解決に貢献していくことが企業価値向上につながるという認識のもと、中期環境計画と連動しています。

同ビジョンでは、環境問題の中でも、当社グループの事業活動に影響が大きい「地球温暖化」「循環型社会」「生物多様性」の3項目とこれらの基盤となる「環境マネジメントシステム」を環境課題ととらえ、2030年の目指すべき方向性からバックキャスティングにより、各年度の実行施策を策定しています。

また、環境ビジネスによる収益源の拡充ならびに自治体との連携により、事業価値のみならず沿線の環境価値の向上に貢献していきます。

環境課題	2030年度の方向性
① 地球温暖化の抑制	南海グループのCO <sub>2</sub> 排出量26%削減(対2013年度比) 環境ビジネスによる企業価値の創造
② 循環型社会の実現	沿線におけるスマートシティの形成
③ 生物多様性の保全	自然との共生社会の実現
④ 環境マネジメントの深化化	環境推進体制の充実と環境情報開示の強化

### ■ ECOニストプログラム

当社では、ECOニストプログラムを導入しています。環境ボランティア活動などに参加した社員に付与されるECOニストポイントが年2ポイント以上で「ECOニスト」として認定し、認定証を授与します。2018年度は223人のECOニストが認定され、社員の環境意識が年々向上しています。



「CSR報告書2018」表紙

### ■ CSR報告書

CSR報告書を発行しています。

当社のホームページからご覧いただけます。

#### URL

[http://www.nankai.co.jp/company/environmental\\_protection/kankyou\\_report.html](http://www.nankai.co.jp/company/environmental_protection/kankyou_report.html)

## コンプライアンスの取組み

### ■ 企業倫理規範の制定

企業倫理の確立を図り、コンプライアンス経営を維持・推進するため、2001年9月に「企業倫理規範」を制定しました。(企業倫理規範については表紙裏に掲載)

### ■ コンプライアンス取組み体制

各部(室)及びグループ会社にコンプライアンス担当者を設置し、定期的に情報交換、意見交換を実施しています。

### ■ 企業倫理ホットラインの設置

当社グループの全役職員を対象に、企業倫理・コンプライアンスに関する照会、疑問、相談、報告などを受け付ける窓口として2002年12月に創設しました。

### ■ コンプライアンスマニュアルの制定

企業倫理を確固たるものとするため、役員・社員一人ひとりの業務や行動指針を示す実践的なマニュアルとして2004年12月に制定、2006年4月にはグループ各社でも個別に制定しました。

### ■ コンプライアンス研修

階層別の研修や、社内及びグループ会社間の集合研修、継続的な教育によって、コンプライアンス意識の涵養を図っています。

## リスクマネジメントの取組み

様々なリスクに対し適切に対応するため、リスクを組織横断的に管理する体制を構築し、事業にかかわるリスク情報を把握するとともに、優先的に対処すべきリスク項目を選定しています。そのうえで、各部(室)及びグループ会社において、リスクの回避または軽減のための「南海グループリスク対策計画」を策定し、進捗状況の確認や評価を行い、次年度計画へ反映し、PDCAサイクルを推進しています。

## BCP(事業継続計画)

当社では、大規模地震をはじめとする緊急事態が発生しても、重要な事業を中断させず、または中断しても可能な限り短時間で復旧できるよう、事前に行うべき対策と行動要領等を定めた「BCP(事業継続計画)」を策定しています。また、BCPが確実に機能するための訓練を適宜実施しています。さらに、グループ会社においても順次BCPを策定しており、今後も展開に努めます。

## ダイバーシティへの取組み

経営環境の変化に柔軟に対応し、持続的に成長していくためには、組織内の多様性を尊重し、積極的に活用していくことが不可欠であると考え、様々な切り口からダイバーシティの推進に努めています。

1.女性のさらなる活躍推進に向け、ベースとなる女性社員の採用比率の向上や、活躍の場の拡充などを目標とする行動計画を策定し、様々な取組みを行っています。

2.定年退職後の再雇用制度を導入し、原則として希望者全員を引き続き雇用しています。

3.障がい者の雇用促進のため、特例会社(株)南海ハートフルサービスを2005年2月に設立。清掃や郵便仕分けなどの業務を担っています。

## 沿線活性化の取組み

### ■ 地域交流

千代田工場で毎年「南海電車まつり」を開催し、ラピート車内見学会や子ども車掌体験などの各種イベントを通じて当社への理解を深めていただいている。

また、沿線の小学生などを対象とした車庫見学会、阪堺電気軌道「路面電車まつり」、スルッとKANSAI「バスまつり」などで沿線のお客さまとの交流の機会を設けています。



南海電車まつり

### ■ 沿線振興

#### 1. 南海コンサート

沿線を中心とした関西における音楽文化の向上などを目的として、天下茶屋に拠点を置く大阪フィルハーモニー交響楽団のコンサートを、当社協賛で定期的に開催し、64回の実績があります。



南海沿線文化セミナー

#### 2. 南海沿線文化セミナー

沿線にゆかりのある武将や偉人、名所や旧跡、地域に根ざした文化等を紹介し、沿線の魅力を発見していただくことを目的に、2008年度から定期的に開催しています。



バレーボール大会

#### 3. スポーツ振興

沿線のスポーツ振興を目的に、Vリーグ所属の堺ブレイザーズと協働で、沿線の中学校男子バレーボール部に堺ブレイザーズの選手を派遣して行う直接指導やバレーボール大会などを2009年度から実施しています。

#### 4. こうや花鉄道プロジェクト

高野山への道中、鉄道の魅力や旅行の楽しみを、地域とともに創出する取組みです。



こうや花鉄道

#### 〈これまでの取組み内容〉

- ・展望デッキ付列車「天空」運行
- ・全国登山鉄道%（パー・ミル）会への参画
- ・高野下駅「南海思い出ミュージアム」
- ・中古沢橋梁展望デッキ設置
- ・地元ボランティア団体との協働による駅や車窓沿いへの花植え、植樹など

## グループ会社一覧

### 企業集団の状況(連結従業員数／9,168人)

(連結対象会社のみ社名を記載・2019年3月31日現在)

セグメント	事業	会社名	セグメント	事業	会社名
	※1	南海電気鉄道(株)	レジャー・サービス業(22社)	遊園事業	南海アミューズメント(株)
	※2	泉北高速鉄道(株)	旅行業	(株)南海国際旅行 (株)バス観光サービス (株)南海トラベルサービス	
運輸業(37社)	軌道事業	阪堺電気軌道(株)	ホテル・旅館業	(株)中の島	
	バス事業	南海バス(株) 関西空港交通(株) 徳島バス(株) 和歌山バス(株) 南海りんかんバス(株) 御坊南海バス(株) 熊野交通(株) サザンエアポート交通(株) 南海ウイングバス金岡(株) 南海ウイングバス南部(株) 和歌山バス那賀(株) 四国交通(株) 徳島バス阿南(株) 徳島バス南部(株)	ポートレース施設賃貸業	住之江興業(株)	
	海運業	南海フェリー(株)	ビル管理メンテナンス業	南海ビルサービス(株) (株)南海ハートフルサービス (株)クラカタ商事 ライフコミュニティ(株)	
	貨物運送業	サザントラントスポーツサービス(株) (株)南海エクスプレス	葬祭事業	南海グリーフサポート(株)	
	車両整備業	南海車両工業(株)	その他	南海ゴルフマネジメント(株) (株)アド南海 南海印刷(株) 南海保険サービス(株) 南海ライフリレーション(株) 熊交商事(株) 住興商事(株) (株)スミノエマリンシステム	
	不動産(4社)	不動産賃貸業 (株)大阪府食品流通センター 不動産販売業 南海不動産(株)	建設業(4社)	南海辰村建設(株) (株)日電商会 南海建設興業(株) 日本ケーモー工事(株)	
	流通業(10社)	ショッピングセンターの経営 (株)パンジョ (株)パンジョイズ 駅ビジネス事業 南海商事(株) 南海エフディサービス(株) 南海フードシステム(株) 泉鉄産業(株)	その他(3社)	南海マネジメントサービス(株) (株)シーエス・インスペクター	
	その他	(株)アピック 南海フェリー商事(株) (株)新南海ストア	その他	※1:運輸・不動産・流通・レジャー・サービスの各セグメントに重複して含む ※2:運輸・不動産の各セグメントに重複して含む ※3:持分法適用関連会社	

## 沿線活性化の取組み

### ■ 地域交流

千代田工場で毎年「南海電車まつり」を開催し、ラピート車内見学会や子ども車掌体験などの各種イベントを通じて当社への理解を深めていただいている。

また、沿線の小学生などを対象とした車庫見学会、阪堺電気軌道「路面電車まつり」、スルッとKANSAI「バスまつり」などで沿線のお客さまとの交流の機会を設けています。



南海電車まつり

### ■ 沿線振興

#### 1. 南海コンサート

沿線を中心とした関西における音楽文化の向上などを目的として、天下茶屋に拠点を置く大阪フィルハーモニー交響楽団のコンサートを、当社協賛で定期的に開催し、64回の実績があります。



南海沿線文化セミナー

#### 2. 南海沿線文化セミナー

沿線にゆかりのある武将や偉人、名所や旧跡、地域に根ざした文化等を紹介し、沿線の魅力を発見していただくことを目的に、2008年度から定期的に開催しています。



バレーボール大会

#### 3. スポーツ振興

沿線のスポーツ振興を目的に、Vリーグ所属の堺ブレイザーズと協働で、沿線の中学校男子バレーボール部に堺ブレイザーズの選手を派遣して行う直接指導やバレーボール大会などを2009年度から実施しています。

#### 4. こうや花鉄道プロジェクト

高野山への道中、鉄道の魅力や旅行の楽しみを、地域とともに創出する取組みです。



こうや花鉄道

#### 〈これまでの取組み内容〉

- ・展望デッキ付列車「天空」運行
- ・全国登山鉄道%（パー・ミル）会への参画
- ・高野下駅「南海思い出ミュージアム」
- ・中古沢橋梁展望デッキ設置
- ・地元ボランティア団体との協働による駅や車窓沿いへの花植え、植樹など

## グループ会社一覧

### 企業集団の状況(連結従業員数／9,168人)

(連結対象会社のみ社名を記載・2019年3月31日現在)

セグメント	事業	会社名	セグメント	事業	会社名
	※1	南海電気鉄道(株)	レジャー・サービス業(22社)	遊園事業	南海アミューズメント(株)
	※2	泉北高速鉄道(株)	旅行業	(株)南海国際旅行 (株)バス観光サービス (株)南海トラベルサービス	
運輸業(37社)	軌道事業	阪堺電気軌道(株)	ホテル・旅館業	(株)中の島	
	バス事業	南海バス(株) 関西空港交通(株) 徳島バス(株) 和歌山バス(株) 南海りんかんバス(株) 御坊南海バス(株) 熊野交通(株) サザンエアポート交通(株) 南海ウイングバス金岡(株) 南海ウイングバス南部(株) 和歌山バス那賀(株) 四国交通(株) 徳島バス阿南(株) 徳島バス南部(株)	ポートレース施設賃貸業	住之江興業(株)	
	海運業	南海フェリー(株)	ビル管理メンテナンス業	南海ビルサービス(株) (株)南海ハートフルサービス (株)クラカタ商事 ライフコミュニティ(株)	
	貨物運送業	サザントラントスポーツサービス(株) (株)南海エクスプレス	葬祭事業	南海グリーフサポート(株)	
	車両整備業	南海車両工業(株)	その他	南海ゴルフマネジメント(株) (株)アド南海 南海印刷(株) 南海保険サービス(株) 南海ライフリレーション(株) 熊交商事(株) 住興商事(株) (株)スミノエマリンシステム	
	不動産(4社)	不動産賃貸業 (株)大阪府食品流通センター 不動産販売業 南海不動産(株)	建設業(4社)	南海辰村建設(株) (株)日電商会 南海建設興業(株) 日本ケーモー工事(株)	
	流通業(10社)	ショッピングセンターの経営 (株)パンジョ (株)パンジョイズ 駅ビジネス事業 南海商事(株) 南海エフディサービス(株) 南海フードシステム(株) 泉鉄産業(株)	その他(3社)	南海マネジメントサービス(株) (株)シーエス・インスペクター	
	その他	(株)アピック 南海フェリー商事(株) (株)新南海ストア	その他	※1:運輸・不動産・流通・レジャー・サービスの各セグメントに重複して含む ※2:運輸・不動産の各セグメントに重複して含む ※3:持分法適用関連会社	

# 運輸セグメント

運輸セグメント37社は、南海グループの核である南海電鉄が提供する鉄道事業をはじめ、軌道、バス、海運など、利便性の高い公共交通サービスを提供し、地域の足としてお客様に親しまれています。

## 鉄道事業

難波から泉州・和歌山を結ぶ南海本線と世界遺産・高野山を結ぶ高野線の2本の基幹路線を軸に、関西国際空港への重要なアクセスである空港線などの各線からなる南海電鉄は、泉北高速鉄道との相互乗り入れやフェリーと連携した四国への連絡輸送など、大阪南部を中心に広域輸送圏を形成しています。



特急「ラピート」



特急「泉北ライナー」

### 泉北高速鉄道(株)

●設立／1965.12.24 ●社長／福田 順太郎

●〒594-0041 和泉市いぶき野五丁目1番1号 TEL.0725(57)3333 FAX.0725(57)3136

URL <http://www.semboku.jp/company/> ●資本金／4,000百万円 ●従業員／293人

●事業内容／鉄道事業(泉北高速鉄道中百舌鳥駅～和泉中央駅間14.3km)、物流事業(東大阪流通センター・北大阪流通センター等)ほか

●グループ会社／泉鉄産業(株)・大阪府食品流通センター(株)・バンジョー(株)・バンジョイズ(株)

●保有車両数／112両

## 軌道事業

阪堺電気軌道は、大阪で唯一の路面電車として、阪堺線(恵美須町～浜寺駅前)と上町線(天王寺駅前～住吉)の2路線で軌道事業を展開しております、「ちん電」の愛称で沿線のお客さまに親しまれています。



「堺トラム」

### 阪堺電気軌道(株)

●設立／1980.7.7 ●社長／細井 康史

●〒558-0033 大阪市住吉区清水丘三丁目14番72号 TEL.06(6674)5146 FAX.06(6674)1344

URL <http://www.hankai.co.jp/> ●資本金／90百万円 ●従業員／117人

●営業キロ／阪堺線(恵美須町～浜寺駅前間)14.1km、上町線(天王寺駅前～住吉間)4.3km

●保有車両数／35編成41両

## バス事業

バス事業では、2001年に南海電鉄の直営バス部門を分離・独立し新発足した南海バスをはじめ、和歌山バス、南海りんかんバス、御坊南海バス、熊野交通、徳島バスなど、南近畿や四国東部地方における地域のニーズに根ざした路線を設定し、広範なバスネットワークを構築しています。



南海バス



関西空港交通

### 南海バス(株)

●設立／2001.5.23 ●社長／鈴木 一明

●〒590-0972 堺市堺区竜神橋町1-2-11 TEL.072(221)0881 FAX.072(221)0251

URL <http://www.nankaibus.jp/> ●資本金／100百万円 ●従業員／790人

●保有車両数／乗合バス417両 貸切バス他48両 ●グループ会社／南海ウイングバス金岡(株)・南海ウイングバス南部(株)

#### ■ 高速バス路線

運行区間	運行キロ程 (所要時間)	運賃 (往復運賃)	運行区間	運行キロ程 (所要時間)	運賃 (往復運賃)
なんば・大阪・京都～鶴岡・酒田	813.9km (13時間37分)	(なんば～鶴岡) 14,700円 (26,460円)	堺・なんば・京都～藤沢・鎌倉	542.5km (10時間58分)	(堺～藤沢・鎌倉) 8,280円 往復運賃設定なし
三宮・なんば・京都～立川	563.0km (10時間00分)	(なんば～立川) 8,490円 往復運賃設定なし	堺・なんば・京都～柏崎・長岡・東三条	640.5km (11時間15分)	(なんば～長岡) 8,700円 往復運賃設定なし
なんば・梅田～鳴門・徳島・石井	147.7km (なんば発3時間) (梅田発2時間30分)	(なんば～徳島) 3,700円 (6,700円)	神戸・なんば・京都～長野・湯田中・野沢温泉	574.75km (11時間1分)	(なんば～長野) 6,800円 往復運賃設定なし
なんば・京田辺・京都～秋葉原・成田空港・銚子	699.9km (12時間37分)	(なんば～銚子) 9,490円 往復運賃設定なし	和歌山・なんば～東京・新木場	605.9km (10時間49分)	(和歌山市～新木場) 9,160円 往復運賃設定なし

※往復運賃設定なしの路線については、乗車日によって運賃が異なります。

#### ■ 関西国際空港リムジンバス路線

路線名	所要時間	運賃
泉北・河内長野・空港線 (南海エアポートリムジン)	金剛駅前～ 75分 泉ヶ丘駅～ 60分	河内長野駅前～ 1,300円 光明池駅～ 1,200円



徳島バス



和歌山バス



南海りんかんバス



御坊南海バス



熊野めぐりレトロバス



瀬崎ウォータージェット船

## 関西空港交通(株)

●設立／1991.4.1 ●社長／中谷 靖

●〒598-0048 泉佐野市りんくう往来北2番地の12 TEL.072(461)1371 FAX.072(464)1201

URL <http://www.kate.co.jp> ●資本金／96百万円 ●従業員／216人

●保有車両数／関西国際空港と周辺主要都市を結ぶリムジンバス 85両、貸切バス 20両、特定3両

### ■関西国際空港リムジンバス路線 所要時分と運賃は主な停留所 (往 関空行) (復 関空発) (2019年4月1日現在)

路線名 (主な停留所)	所要時分	運賃	路線名 (主な停留所)	所要時分	運賃
大阪駅前線 (新阪急ホテル)	往 50分 復 58分	片道 1,550円 往復 2,760円 (2,200円)	徳島線 (徳島駅前)	往 165分 復 165分	片道 4,100円 往復 7,400円 (4,650円)
伊丹線 (大阪空港)	往 70分 復 75分	片道 1,950円 往復 3,500円	西宮線 (阪急西宮北口)	往 75分 復 75分	片道 1,750円 往復 3,080円
上本町線 (近鉄上本町)	往 51分 復 54分	片道 1,550円 往復 2,800円 (2,200円)	南港-USJ線 (ユニバーサルスタジオ・ジャパン™)	往 70分 復 70分	片道 1,550円 往復 2,700円
守口線 (京阪守口市駅)	往 71分 復 72分	片道 1,850円 往復 2,900円 (2,700円)	高松線 (高松駅)	往 212分 復 212分	片道 5,150円 往復 9,300円 (5,650円)
神戸線 (神戸三宮)	往 65分 復 65分	片道 1,950円 往復 3,080円★ (2,500円)	OCAT線 (なんば(OCAT))	往 48分 復 50分	片道 1,100円 往復 1,900円
奈良線 (JR奈良駅)	往 85分 復 90分	片道 2,050円 往復 3,900円 (2,500円)	大和ハ木線 (大和ハ木駅)	往 65分 復 65分	片道 1,950円 往復 3,700円 (2,500円)
和歌山線 (JR和歌山駅)	往 40分 復 40分	片道 1,150円 往復 2,100円	姫路線 (姫路駅)	往 130分 復 130分	片道 3,300円 往復 5,150円 (3,500円)
厄崎線 (JR厄崎)	往 65分 復 65分	片道 1,550円 往復 2,780円 (2,200円)	岡山線 (岡山駅西口)	往 215分 復 220分	片道 4,650円 往復 7,700円 (5,700円)
枚方線 (枚方市)	往 92分 復 91分	片道 2,050円 往復 3,700円 (3,000円)	南海なんば線(深夜バス) (南海なんば駅)	往 — 復 54分	1,550円
京都線 (京都駅八条口)	往 88分 復 88分	片道 2,550円 往復 4,180円 (3,500円)	東大阪線 (近鉄布施駅)	往 75分 復 70分	片道 1,600円 往復 2,800円 (2,200円)
学研都市線 (近鉄学園前駅)	往 80分 復 80分	片道 2,050円 往復 3,900円 (2,500円)	あべの橋線 (あべのハルカス)	往 55分 復 70分	片道 1,200円 往復 2,700円
茨木線 (JR茨木東口)	往 80分 復 80分	片道 2,050円 往復 3,100円 (2,800円)	高野山線(奥の院前) ※期間限定運行	往 105分 復 108分	片道 2,000円 予約割引片道 1,800円

○ 往復乗車券は、原則として乗車日より14日間有効(★は、30日間有効)。ただし、( )は日帰り往復運賃。

## 徳島バス(株)

●設立／1942.2.4 ●社長／金原 克也

●〒770-0823 徳島市出来島本町一丁目25番地 TEL.088(622)1811 FAX.088(623)5799

URL <http://www.tokubus.co.jp> ●資本金／144百万円 ●従業員／375人

●保有車両数／路線バスおよび高速バス201両、貸切バス 36両

●グループ会社／徳島バス観光サービス、四国交通(株)、徳島バス阿南(株)、徳島バス南部(株)

## 熊野交通(株)

●設立／1943.11.1 ●社長／佐伯 一也

## 海運その他の運輸事業

海運業は、南海フェリーが和歌山港と徳島港間を結ぶフェリーの運航を行っています。

その他、陸・海・空の国際貨物輸送を取り扱う南海エクスプレスや、近畿地区を中心に、貨物運送ネットワークを有するサザントランSPORTサービスが企業物流サービスを提供しています。



南海フェリー

さらに、南海グループをはじめとする公共交通機関の車両などのリニューアルやメンテナンスを行う南海車両工業など、多種多様なサービスを提供しています。



南海車両工業

### 南海フェリー(株)

●設立／1975.8.20 ●社長／阪田 茂

- 〒640-8404 和歌山市湊2835番1 TEL.073(422)2160 FAX.073(422)9335
- URL <http://www.nankai-ferry.co.jp/>
- 資本金／100百万円 ●従業員／79人
- 保有船舶数／2隻 ●営業所／和歌山営業所 073(422)2156 徳島営業所 088(636)0750
- グループ会社／南海フェリー商事㈱

### サザントランSPORTサービス(株)

●設立／1910.7.12 ●社長／片岡 健治

- 〒590-0984 堺市堺区神南辺町一丁45番地1 TEL.072(229)8012 FAX.072(229)4023
- URL <http://www.southern-t-s.co.jp/>
- 資本金／40百万円 ●従業員／176人
- 保有車両数／69両

### (株)南海エクスプレス

●設立／2002.2.19 ●社長／望月 理

- 〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6632)6531 FAX.06(6632)6535
- URL <http://www.nankai-express.co.jp/>
- 資本金／100百万円 ●従業員／173人
- 営業所／大阪（難波・堺・関西空港・りんくうタウン）、東京（品川・葛西・羽田空港）、千葉（成田空港）、愛知（中部空港）、福岡（福岡空港）、沖縄、イギリス、オランダ、インド
- 現地法人／アメリカ・中国・香港・タイ・マレーシア・シンガポール・ドイツ・インドネシア・ベトナム・ミャンマー

### 南海車両工業(株)

●設立／1957.10.21 ●社長／田中 敏夫

- 〒590-0984 堺市堺区神南辺町一丁24番地1 TEL.072(247)8831 FAX.072(247)8832
- URL <http://www.nansya.jp/>
- 資本金／80百万円 ●従業員／276人

## 不動産セグメント

不動産セグメント4社は、不動産賃貸・不動産販売業を行い、沿線のお客さまのより豊かな生活環境づくりに貢献しています。

### 不動産賃貸事業

南海グループの不動産賃貸事業の系譜は、1932年に遡ります。御堂筋の建設など大阪市の都市基盤づくりが進められる状況下、当時の最新建築技術を駆使して建設された、4代目難波駅である「南海ビル」がその始まりです。

駅のコンコースと一体化した南海ビルは、なんばスカイオ（2018年10月開業）、なんばCITY、スイスホテル南海大阪とともに、様々な都市機能を併せ持つ「南海ターミナルビル」を形成しており、長年にわたり大阪ミナミ・難波の玄関口としてお客様に親しまれています。

また、沿線の主要ターミナルを中心に、商業・オフィスビル、マンション、鉄道高架下施設、駐車場などを経営しているほか、沿線外においても泉北高速鉄道が大規模物流施設「東大阪流通センター」「北大阪流通センター」を運営するなど、幅広い事業展開を進めています。



南海ビルとなんばスカイオ

### 主な賃貸物件のこれまで

- 1932年 南海ビル竣工
- 1957年 南海会館ビル竣工
- 1978年 なんばCITY竣工
- 1990年 スイスホテル南海大阪竣工
- 2002年 ウインズ難波リニューアルオープン
- 2003年 パークタワー開業
- 2009年 南海ターミナルビル大規模改修  
なんばガレリア誕生
- 2010年 フレイザーレジデンス南海大阪開業
- 2017年 南海和歌山市駅ビル竣工
- 2018年 なんばスカイオ開業



フレイザーレジデンス南海大阪



パークタワー

## ■ 難波地区の主な賃貸物件一覧

件名	所在地	賃貸面積(m <sup>2</sup> )	竣工年月	構造	階層
南海ビル	大阪市中央区難波五丁目1番60号	49,827	1932. 7	SRC造	地上7階、地下2階、塔屋3階
なんばスカイオ	大阪市中央区難波五丁目1番60号	45,927	2018. 9	S造、一部SRC造、RC造	地上31階、地下2階、塔屋1階
スイスホテル南海大阪	大阪市中央区難波五丁目1番60号	61,557	1990. 3	S造	地上5~36階、塔屋2階
ウインズ難波	大阪市浪速区難波中二丁目10番70号	20,531	2002. 9	S造、SRC造	地上1階、地下2階
パークスター	大阪市浪速区難波中二丁目10番70号	36,500	2003. 8	S造、一部SRC造	地上30階、地下3階、塔屋2階
南海日本橋ビル	大阪市浪速区日本橋西一丁目3番19号	3,229	1997. 3	SRC造	地上7階、塔屋1階
南海浪速ビル	大阪市浪速区難波中三丁目5番19号	3,175	1988. 9	S造	地上8階、塔屋1階
南海不動産なんばビル	大阪市浪速区難波中二丁目7番2号	*1,546	1983. 6	S造	地上6階
フレイザーレジデンス南海大阪	大阪市浪速区難波中一丁目17番11号	*7,332	2010. 7	RC造	地上13階
POSCO OSAKAビル	大阪市中央区難波二丁目3番7号	4,286	1985. 9	SRC造	地上11階、地下2階、塔屋1階
濱口ビル	大阪市浪速区難波中二丁目2番17号	*1,500	1988.11	S造	地上6階
FP HOTELS Grand 難波南	大阪市西成区花園北一丁目2番23号	*4,952	2018. 8	S造	地上13階

※延床面積

## ■ その他地区の主な賃貸物件一覧

件名	所在地	賃貸面積(m <sup>2</sup> )	竣工年月	構造	階層
南海住ノ江ビル	大阪市住之江区西住之江一丁目1-41	719	1986. 7	S造	地上3階
南海堺駅ビル	堺市堺区戎島町三丁22番1	9,474	1998. 4	SRC造、S造	地上7階、地下2階、塔屋2階
サザンクロスト七道	堺市堺区三宝町一丁55番	1,622	2010.10	RC造	地上7階
サザンクロスト堺	堺市堺区栄橋町一丁8番3号	2,711	2007.3(竣工) 2010.5(取得)	RC造	地上9階
ベルメゾン堺	堺市堺区栄橋町二丁2番23号	3,288	1996. 6	RC造	地上6階、塔屋1階
サザンコート堺	堺市堺区熊野町西二丁1番11号	3,505	1990.3(竣工) 2008.9(取得)	RC造	地上7階
南海堺東ビル	堺市堺区三国ヶ丘御幸通59番地	80,678	1964.10	SRC造、S造	地上7階(一部9階)、地下2階、塔屋1階(一部2階)
南海中百舌鳥ビル	堺市北区中百舌鳥町六丁1012-1	1,934	1991. 6	RC造	地上3階
サザンコート石津	堺市西区浜寺石津町中三丁15番10号	2,486	1995. 4	RC造	地上7階
ウエストプラザ高石	高石市千代田一丁目11番11号	1,475	1993. 9	SRC造	地上11階、地下1階、塔屋1階
南海泉佐野ビル	泉佐野市上町三丁目11番25号	2,505	1994.10	RC造	地上7階、地下1階、塔屋1階
南海河内長野ビル	河内長野市本町29番16号	2,135	1979. 4	SRC造	地上4階、地下1階、塔屋3階
南海和歌山市駅ビル	和歌山市東藏前丁3-17	4,432	2017. 3	S造	地上7階、塔屋1階
南海東京ビル	東京都中央区銀座五丁目15番1号	12,115	1966.12	SRC造	地上9階、地下4階
セントラル堺	堺市堺区南花田口町二丁3番10号	2,553	2006. 2	RC造	地上10階、地下1階
ハタゴイン関西空港	泉佐野市りんくう往来北2番85号	2,854	2017.12	RC造	地上6階
ナインアワーズ赤坂	東京都港区赤坂四丁目3番14号	*999	2018. 4	SRC造	地上4階、地下1階
堺駅南ホテル建物 (コンフォートホテル堺)	堺市竜神橋町一丁5番1号	*4,281	1986. 3	SRC造	地上10階、地下1階、塔屋2階

※延床面積

## 不動産販売事業

南海グループは、戦前から沿線各地において住宅開発事業を手がけてきましたが、大規模な街づくりは1960年代の「南海狭山ニュータウン」の開発が最初でした。当時としては大阪府下で最大規模の開発を成功させた後も、「南海くまとりニュータウン」や「南海橋本林間田園都市」「南海美加の台」「南海くまとり・つばさが丘」など、沿線各地で数百から数千戸規模の大規模開発に取り組み、沿線の発展に寄与してきました。

一方、分譲マンション事業にも鋭意取り組んで

おり、南海グループによる「VERITE(ヴェリテ)」シリーズの分譲マンションを沿線内外で事業展開しています。

また、総合不動産会社である南海不動産は、分譲住宅・分譲マンション・土地活用からリフォームまで、住宅と土地に関する事業を幅広く手がけています。

## ■ 大規模住宅開発事業一覧

	所在地	計画面積	計画戸数	計画人口	工事着工	分譲開始
南海 橋本 林間 田園 都 市	城山台 和歌山県橋本市城山台	106.7ha	1,750戸	6,500人	1976年9月	1980年4月
	三石台 和歌山県橋本市三石台	79.0ha	1,850戸	6,900人	1980年2月	1987年9月
	小峰台 和歌山県橋本市小峰台	83.6ha	450戸	1,600人	1986年12月	1991年10月
	彩の台 和歌山県橋本市あやの台	129.4ha	2,300戸	8,400人	1995年6月	2001年5月
南海美加の台	大阪府河内長野市美加の台	149.0ha	3,000戸	12,000人	1981年9月	1984年9月
南海くまとり・つばさが丘	大阪府泉南郡熊取町つばさが丘	64.0ha	1,300戸	4,800人	1994年11月	2000年1月

## ■ 南海橋本林間田園都市

「南海橋本林間田園都市」は、和歌山県橋本市の北部丘陵地を開発するもので、1980年に分譲を開始した城山台にはじまり、最も新しい彩の台まで、自然と調和した緑豊かな都市の創造を目指しています。

彩の台住宅地内には幼保一元化施設「あやの台チルドレンセンター」や小学校、大規模ショッピングセンター「オーストリート橋本彩の台」などがあり、また「京奈和自動車道橋本東IC」に近接しているため、住宅地として高い利便性を確保しています。



彩の台

## ■ 南海くまとり・つばさが丘

関西国際空港を間近に臨み、大阪湾を一望できる非常に眺望の良い丘に位置しています。2010年には、特に眺望が優れ、平均敷地面積が120坪を超える新街区“グランビューテラス”的分譲を開始しました。



「南海くまとり・つばさが丘」の街並み



ヴェリテ北野田駅前プラチナム

## ■ 分譲マンション事業

分譲マンション事業については、南海不動産が中心となって沿線内外で展開しています。また、物件の特性に応じて、当社や他社と共同で事業を推進するなど、柔軟な事業展開を図っています。

なお、当社グループが主体となって展開するマンションブランド「VERITE(ヴェリテ)」シリーズについては、「本当に価値のある住まいをお届けしたい」という思いを込めています。

## 物流系不動産賃貸事業

泉北高速鉄道は、「東大阪流通センター」及び「北大阪流通センター」を運営しています。両流通センターには、トラックターミナルや流通倉庫、配送センター等の物流施設が立地しています。

トラックターミナルは、近隣都市から小型トラックで集荷された荷物を全国の都市へ向かう大型トラックに積み替え、また、逆に全国の都市から大型トラックで運搬されてきた荷物を近隣都市へ配達する小型トラックに積み替える施設です。



東大阪流通センター（総敷地面積 約227,000m<sup>2</sup>）



北大阪流通センター（総敷地面積 約272,000m<sup>2</sup>）

## ■ 主な施設のこれまで

1968年	東大阪トラックターミナル開業	2008年	東大阪トラックターミナル新管理棟竣工
1969年	東大阪流通倉庫開業	2011年	東大阪トラックターミナル11号棟(配送センター)竣工
1974年	北大阪トラックターミナル開業 北大阪流通倉庫開業	2014年	北大阪トラックターミナル2号棟(配送センター)竣工
1984年	北大阪共同配送センター開業	2016年	北大阪トラックターミナル新管理棟竣工

## ■ 賃貸物件一覧

	施設名	所在地	賃貸面積(m <sup>2</sup> )	竣工年月	構造	階層
東大阪流通センター	トラックターミナル1号棟	東大阪市本庄中一丁目4番90号	8,213	2006. 5	S造	2階建(一部3階建)
	トラックターミナル2~9、12号棟	東大阪市本庄中一丁目4番90号他	44,646	1968. 2他	S造	平屋建
	トラックターミナル10号棟	東大阪市本庄中二丁目1番6号	864	2010. 6	S造	平屋建(一部2階建)
	トラックターミナル11号棟	東大阪市本庄東1番43号	17,870	2011. 8	S造	4階建(一部2階建)
	トラックターミナル13号棟	東大阪市本庄東1番43号	3,884	1992. 4	S造	3階建(一部6階建)
	トラックターミナル14号棟	東大阪市本庄中一丁目4番90号	11,940	2005. 2	S造	3階建(一部4階建)
	トラックターミナル15号棟	東大阪市本庄中一丁目4番90号	1,107	2014.10	S造	平屋建(一部2階建)
	ホーム事務所(2、6~9号棟)	東大阪市本庄中一丁目4番90号他	1,529	2006. 8他	S造	2階建
	流通倉庫	東大阪市本庄中二丁目4番3号	29,134	1969. 8	RC造	3階建4棟、2階建1棟
	冷凍食品配送センター	東大阪市本庄西一丁目7番11号	6,584	1996.10	SRC造、S造	3階建
北大阪流通センター	長田東配送センター	東大阪市長田東五丁目3番37号	3,362	1999. 6	SRC造、S造	3階建
	トラックターミナル3~12号棟	茨木市宮島二丁目5番1号	58,347	1974. 3	S造	平屋建(一部2階建)
	トラックターミナル2号棟	茨木市宮島二丁目5番1号	43,064	2014. 1	RC造、S造(免震)	5階建
	流通倉庫	茨木市宮島二丁目3番1号	120,396	1974.10	RC造	4階建6棟
	共同配送センター1号棟	茨木市宮島二丁目6番1号	2,051	1984.10	S造	平屋建(一部2階建)
	共同配送センター2号棟	茨木市宮島二丁目6番1号	4,899	1990. 1	S造	3階建(一部4階建)
	共同配送センター3号棟	茨木市宮島二丁目6番1号	18,533	1993. 4	RC造	2階建(一部5階建)
	共同配送センター4号棟	茨木市宮島二丁目6番1号	21,331	2005. 4	S造	3階建(一部4階建)

## 南海不動産(株)

●設立／1987.4.24 ●社長／松川 康司

●〒556-0011 大阪市浪速区難波中二丁目7番2号 TEL.06(6633)1055 FAX.06(6633)7275

●URL <http://www.nankaifd.co.jp/> ●資本金／100百万円 ●従業員／79人

●主な事業所	マンション事業部	06(4396)8055	泉北リフォームプラザ	072(230)3336
	戸建事業部	06(6633)1085	河内長野リフォームプラザ	0721(54)2406
	くまとり・つばさが丘販売センター	072(452)9283	奈良リフォームプラザ	0742(40)2406
	林間田園都市彩の台販売センター	0736(34)6870	くまとりリフォームプラザ	072(451)3655

# 流通セグメント

流通セグメント10社は、当社沿線を中心に高感度なショッピングセンター、コンビニエンスストア、飲食店、物販店など、幅広い展開に積極的に取り組んでいます。

## 【ショッピングセンターの経営】

南海電鉄は、なんばパークスShops&DinersやなんばCITY、なんばスカイオなど、様々なお客様のニーズに対応できる多角的なショッピングセンターを展開しています。

また、泉北高速鉄道グループが「パンジョ」「パンジョイズ」を経営しています。

### なんばパークス Shops & Diners

なんばパークスShops&Dinersは、2003年10月に第1期オープン。ファッショն、インテリア、ホビーなどショップバリエーションも楽しめる路面店感覚のショッピング店舗と、多彩なシーンにご利用いただけるレストラン店舗が軒を連ねています。

そして、2007年4月の全館グランドオープンにより、玩具・ホビー・インテリア、大型書籍、そして高島屋グループがプロデュースする専門店エリア「Terrace」などが新たに加わり、「公園の中のシネコン」「なんばパークスシネマ」がさらなるぎわいをもたらしています。

売上高	約284億円(2018年度)
店舗面積	約51,800m <sup>2</sup>
店舗数	約250店舗
T E L	06-6644-7100(インフォメーション)

さらに、2017年3月には全館開業10周年を記念したリニューアルを実施。ライフスタイルをより豊かにするサービスゾーン「ライフスタイルプラス」を7階に新設しました。また、約500種・約10万株もの樹木と草花に囲まれた11,500m<sup>2</sup>の大規模屋上公園「パークスガーデン」においては、屋外型BBQ「ザ ルーフトップ バーベキュー」がオープンするなど、お客様ニーズの拡充に努めています。



### なんばCITY

本館・南館の計7フロアで展開するなんばCITYは、1978年に1次オープン、1980年に全館開業しました。最旬のモノ・コトを提供するとともに、海外からのお客さまにも安心・便利で快適なショッピングをサポートする「都心型ターミナルSC」です。2019年春には、45区画を対象とした本館リニューアルを実施するなど、常に時代のニーズに対応し続け、なんばエリアの基軸の役割を担うことでエリア全体の価値向上に努めています。

売上高	約339億円(2018年度)
店舗面積	約33,200m <sup>2</sup>
店舗数	約230店舗
T E L	06-6644-2960(インフォメーション)

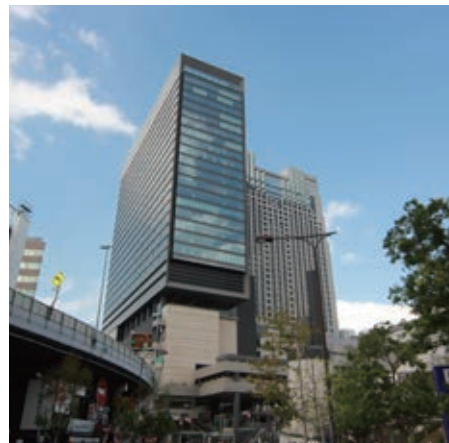


## なんばスカイオ Shops & Restaurants

なんばスカイオ2階から6階および10階の「なんばスカイオ Shops&Restaurants」は2018年10月にオープン。発信力と多様な魅力をあわせ持った41のショップが揃っています。2・3・10階には日常利用やオフィスワーカーにとっても利便性の高いショップを集積。5階は日本の伝統文化こだわりのJAPANブランド、安全安心な食をテーマに「体験する・学ぶ・訪れる」をコンセプトにした「伝統文化の体験工房 ほんまもん」、6階は「健康」への関心が高まっている現代に応えるべく「食・体・美」をテーマにした「カラダのデザインサイト ヘルシー・ラボ」で構成されています。

店舗面積 約5,000m<sup>2</sup>

店舗数 41店舗



### なんばEKIKAN

「人と人をつなぐ」をテーマとして、1938年(第3期エリアの一部)と第4期エリアは1974年、1980年に竣工した難波駅南側の歴史ある高架下をリノベーションした建物に、趣味性の高い店舗が集積し、感度や趣向が似た人々が店舗を通じて交流する高架下商業ゾーンです。

2014年に第1期エリア、2015年に第2期エリア、2016年に第3期エリア、2017年に第4期エリアがオープンしました。

店舗面積 約3,700m<sup>2</sup>

店舗数 14店舗



### プラットプラット

2000年7月オープンの堺駅直結の商業施設「プラットプラット」は2013年9月に大規模なリニューアルを行い、白を基調とした落ち着いた色の外壁に変更されました。2015年10月には「食ゾーンリニューアル」を実施し、新たな飲食店舗がオープンしました。

売上高 約81億円(2018年度)

店舗面積 約15,400m<sup>2</sup>

店舗数 約45店舗

T E L 072-225-5500



## いずみおおつCITY

1994年9月、泉大津駅東側にある複合都市施設「アルザ泉大津」内に開業しました。2014年10月に大規模なリニューアルを行い、書店や雑貨・ファッションの店舗がオープンしました。

売上高	約10億円(2018年度)
店舗面積	約2,800m <sup>2</sup>
店舗数	約20店舗
T E L	0725-22-9660



## 泉ヶ丘ひろば専門店街

2014年8月1日、泉北高速鉄道泉ヶ丘駅前の商業施設及び駐車場施設を取得しました。その後、駅前広場等の大規模リニューアルを実施し、2016年4月から名称を「泉ヶ丘ひろば専門店街」に変更して運営しています。

店舗面積	約12,000m <sup>2</sup>
店舗数	約90店舗
T E L	072-291-3961



## パンジョ

パンジョは1974年、泉北ニュータウンの泉ヶ丘センター施設として開業しました。地上7階建、延床面積76,652m<sup>2</sup>の建物に、高島屋泉北店のほか、銀行や専門店などが入居しています。

売上高	約238億円(2018年度)
店舗面積	約41,000m <sup>2</sup>
T E L	072-294-3150



## (株)パンジョ

●設立／1972.10.5 ●社長／上山 英樹

●〒590-0115 堺市南区茶山台一丁2番4号 TEL.072(294)3150 FAX.072(292)2189

●URL <http://www.panjo.co.jp/> ●資本金／300百万円 ●従業員／31人

●事業内容／ショッピングセンター「パンジョ」、泉ヶ丘ひろば専門店街などの運営管理ほか ●グループ会社／(株)パンジョイズ

## 【その他の流通事業の展開】

南海商事では、駅ナカ商業施設「ekimo」や「N.KLASS」、「ショップ南海」、駅売店、飲食店、宝くじ販売をコア事業に運営しています。また、南海フードシステムでは、コンビニエンスストア「アンスリー」を展開するほか、フランチャイズ契約形態で「無印良品」2店舗(なんばCITYとプラットプラット)を運営しています。

そのほか、日本における本格的地下街の第1号である「NAMBAなんなん」を拠点に「ホワイティうめだ」「ドージマ地下センター」などで婦人・紳士衣料や靴などの販売を行う新南海ストアなど、様々な分野からお客さまに満足いただける商品・サービスの提供に努めています。

## ショップ南海

通勤や通学などで駅をご利用のお客さまに、気軽に立ち寄りいただける商業施設を目指して、駅構内のスペースを有効活用し、集合店舗として沿線各駅にチェーン展開しているのが「ショップ南海」です。

### ■ ショップ南海等一覧 (2019年4月1日現在)

施設名	店舗数	開業年月	施設名	店舗数	開業年月
① ショップ南海天下茶屋北	3	2002. 3	⑯ ショップ南海二色浜	3	1984. 3
② ショップ南海天下茶屋	21	1998. 9	⑰ ショップ南海泉佐野	13	2009. 4
③ ショップ南海粉浜	13	1984.10	⑲ ショップ南海羽倉崎	4	1979. 3
④ ショップ南海住吉北	4	1987. 3	⑳ 尾崎橋上駅店舗	0	1973. 8
⑤ ショップ南海住吉	21	1980. 4	㉑ ショップ南海沢ノ町	5	1982. 4
⑥ ショップ南海住吉鳥居前	1	1977.11	㉒ ショップ南海あびこ	1	1979.10
⑦ N.KLASS住ノ江	29	2016.12	㉓ ショップ南海浅香山	2	1977. 9
⑧ ショップ南海七道	2	1989. 8	㉔ 南海堺東ビル南館商業施設	10	2016. 3
⑨ ショップ南海堺	17	1986.11	㉕ 南海堺東駅南ビル	10	1984. 6
⑩ ショップ南海石津川	8	1990.12	㉖ N.KLASS三国ヶ丘	12	2014. 4
⑪ ショップ南海北助松	1	1982. 6	㉗ ショップ南海初芝	6	1978.12
⑫ N.KLASS泉大津	12	2017. 3	㉘ ショップ南海萩原天神	1	1979. 1
⑬ ショップ南海忠岡	5	1976. 9	㉙ ショップ南海北野田	3	1974.10
⑭ 春木駅ヨコ商業施設	4	2017. 1	㉚ ショップ南海さやま	5	1981. 2
⑮ 春木駅前商業施設	3	1973. 4	㉛ ショップ南海金剛	17	1979.12
⑯ ショップ南海岸和田	5	2003. 2	㉜ ショップ南海河内長野	9	1979. 4
⑰ ショップ南海貝塚	1	1981. 8	㉝ フォレストはしもと	11	1990. 7

# レジャー・サービスセグメント

## 南海商事(株)

●設立／1969.8.15 ●社長／伊藤 健  
 ●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6633)1419 FAX.06(6631)1630  
 URL <http://www.nanshoji.co.jp/> ●資本金／70百万円 ●従業員／40人  
 ●グループ会社／南海エフディサービス(株)、南海フードシステム(株)

## 南海エフディサービス(株)

●設立／2004.2.25 ●社長／行松 宏祐  
 ●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6644)7258 FAX.06(6644)7259  
 URL <http://www.nanshoji.co.jp/company/fd.html> ●資本金／10百万円 ●従業員／110人

## 南海フードシステム(株)

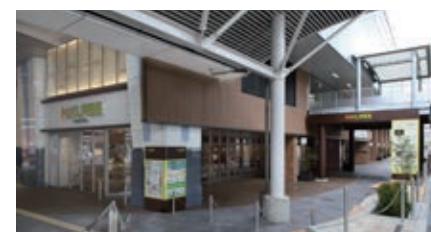
●設立／1995.12.12 ●社長／寺田 成  
 ●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6643)7731 FAX.06(6630)7411  
 URL <http://www.nanshoji.co.jp/company/food.html> ●資本金／10百万円 ●従業員／158人

## (株)アビック

●設立／1993.9.28 ●社長／伊藤 健  
 ●〒771-0204 徳島県板野郡北島町鯛浜字川久保211番6 TEL.088(698)0775 FAX.088(683)2677  
 URL <http://www.avic.co.jp/> ●資本金／10百万円 ●従業員／43人

## (株)新南海ストア

●設立／1957.7.5 ●社長／西尾 安弘  
 ●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6641)9443 FAX.06(6643)3768  
 ●資本金／48百万円 ●従業員／10人



レジャー・サービスセグメント22社は、遊園地や旅行業、ホテル・旅館、ビル管理メンテナンスなど、お客さまのくらしに潤いを与える様々な事業を展開しています。

### 遊園事業

#### みさき公園

1957年4月、創業70周年記念事業として開園。大阪湾に面した288,000m<sup>2</sup>の広大な敷地に、動物園、遊園地、イルカショー施設「シャイニースタジアム」、鉄道に関する体験施設「わくわく電車らんど」を擁する総合レジャー・ランドです。

なお、同園の営業管理業務を南海アミューズメントに、施設管理業務を南海ビルサービスに移管し、運営しています。

(2020年3月31日をもって、同事業から撤退します。)



シャイニースタジアム

#### ●所在地

大阪府泉南郡岬町淡輪3990番地

#### ●営業時間

9:30～17:00(変更する場合あり)

#### ●休園日

不定休

#### ●入園料

おとな(中学生以上)1,350円 こども(2歳以上)700円

#### ●団体入園割引

20人以上 約3割引  
 100人以上 約4割引 ※学校団体の料金については  
 200人以上 約5割引 お問い合わせください。

#### ●駐車場料金／日

乗用車1,200円 バス2,000円(変更する場合あり)

#### ●駐車台数

1,000台

#### ●交通アクセス

みさき公園駅下車すぐ

#### ●主な施設(2019年3月末現在)

①アトラクション  
 遊戯具26種類、その他遊戯施設あり

##### ②動物園

哺乳類33種 276点、鳥類23種 125点、爬虫類7種 10点  
 <主要飼育動物>

・アカシガル、レッサーパンダ、ライオン、トラ、キリン、ツノワグマほか多数  
 ・動物ふれあい広場(有料)、ロバの乗馬(有料)

##### ③イルカ館「シャイニースタジアム」

哺乳類3種 12点、鳥類1種 9点

##### <飼育動物>

・バンドウイルカ、カマイルカ、カリオルニアアシカ、フンボルトペンギン  
 ・イルカショー(有料)

##### ④わくわく電車らんど(有料)



わくわく電車らんど

## 南海アミューズメント(株)

●設立／2000.6.2 ●社長／信定 敏史  
 ●〒599-0301 大阪府泉南郡岬町淡輪3990番地 TEL.072(492)1005 FAX.072(492)1263  
 ●資本金／10百万円 ●従業員／42人

## 旅行業

南海国際旅行は、各種交通機関や宿泊を一括予約可能な、独自の出張支援システム「BTOL」を開発し、業務出張におけるコスト削減、事務効率化や危機管理のレベル向上を実現しています。また、法人のお客さま向けの業務旅行や観察、イベント、学会など様々なニーズに応えるソリューションサービスを提供します。個人のお客さまにはWEBサイトでの自社ブランド商品販売に注力し、インバウンド事業では、アジア圏・欧州圏を中心に訪日旅行やメディカルツーリズムの取扱い拡大に取り組んでいます。



## (株)南海国際旅行

●設立／1950.10.6 ●社長／門倉 孝昌

●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6641)6000 FAX.06(6631)3489  
 URL [旅行サイト] <http://nanka-e-tabi.com/> [ビジネスサイト] <http://www.nankai-travel.com> ●資本金／100百万円  
 ●従業員／197人 ●グループ会社／㈱南海エクスプレス  
 ●南海国際旅行主要営業所  
 大阪営業支店 06(6633)3388 和歌山営業支店 073(422)7166 ナンカイ～旅予約センター(国内) 06(6644)6600  
 ビジネストラベル支店(大阪) 06(6643)0710 福岡営業支店 092(751)1151 ナンカイ～旅予約センター(海外) 03(3543)3295  
 大阪南営業支店(一般団体) 072(439)0305 法人営業第一支店(東京) 03(3543)3272 ナンカイ～旅予約センター(福岡) 092(739)1208  
 大阪南営業支店(教育旅行) 072(439)4050 法人営業第二支店(東京) 03(3543)9677

## ホテル・旅館業

中の島は、勝浦温泉で「碧き島の宿 熊野別邸 中の島」を経営しています。

当館は、日本のホテルでは珍しい「一島一旅館」というロケーションであり、天然温泉100%の豊富な湯量を誇る源泉かけ流しの露天風呂「紀州潮間之湯」が人気を博しています。



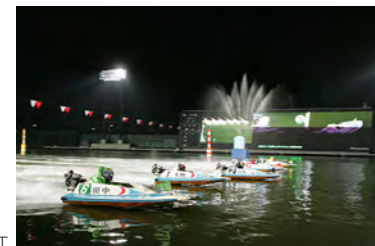
## (株)中の島

●設立／1960.3.30 ●社長／野口 滋己

●〒649-5334 和歌山県東牟婁郡那智勝浦町大字勝浦1179番地の9 TEL.0735(52)1111 FAX.0735(52)1633  
 URL <https://kb-nakanoshima.jp/>  
 ●資本金／100百万円 ●従業員／44人 ●客室数／「碧き島の宿 熊野別邸 中の島」44室(2019年5月現在)

## ボートレース施設賃貸業

住之江興業は、ボートレースの施設賃貸を行っています。ナイトレース開催や、SGグランプリをはじめ、数々の人気タイトルレースの開催に携わり、また、ボートピア梅田の円滑な運営に尽力するなど、ボートレース事業の活性化を図り、「Run to the Future!～お客さまとともに～」のもと、様々な施策を取り組んでいます。



ボートレース住之江

## 住之江興業(株)

●設立／1952.5.15 ●社長／住田 弘之

●〒559-0023 大阪市住之江区泉一丁目1番71号 TEL.06(6682)6200 FAX.06(6683)5368  
 URL <http://www.suminoe-koubou.co.jp/> ●資本金／400百万円 ●従業員／35人  
 ●グループ会社／住興商事(株)、(株)スミノエマリンシステム

## ビル管理メンテナンス業、葬祭事業及びその他のレジャー・サービス業

南海ビルサービスは、各種施設の設備管理・警備・清掃などの業務を通じて、お客さまに安全・快適にご利用いただける環境づくりに取り組んでいます。

その他、ゴルフ場「大阪ゴルフクラブ」「橋本カントリークラブ」を経営する南海ゴルフマネジメント、障がい者雇用のために清掃業務や郵便物仕分け業務を行う南海ハートフルサービス、「葬儀会館ティア」を運営する南海グリーフサポート、各種印刷物の受注・作成を行う南海印刷、広告代理業を営むアド南海、保険専門会社の南海保険サービス、有料老人ホーム事業や訪問介護事業などを営む南海ライフリレーションなどがあります。



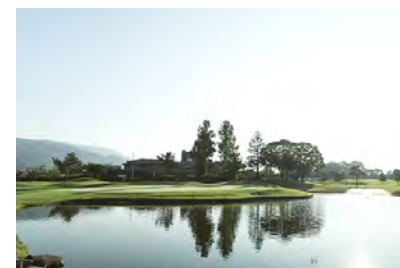
南海グリーフサポート「ティア泉北光明池」



南海ライフリレーションあびこ道



大阪ゴルフクラブ



橋本カントリークラブ

## (株)南海ビルサービス(株)

●設立／1978.4.1 ●社長／沼守 則幸

●〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西一丁目3番19号 TEL.06(6647)0001 FAX.06(6647)8088  
 URL <http://www.nankai-nbs.co.jp/> ●資本金／100百万円 ●従業員／1,179人  
 ●グループ会社／㈱クラカタ商事、ライフコミュニティ(株)

## (株)南海ハートフルサービス

●設立／2005.2.1 ●社長／上田 貴司

●〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西一丁目3番19号 TEL/FAX.06(6644)7251  
 ●資本金／10百万円 ●従業員／49人

# 建設セグメント

## 南海グリーフサポート(株)

●設立／2005.8.1	●社長／小池 裕司
●〒559-0005 大阪市住之江区西住之江一丁目1番41号 TEL.06(6676)3200 FAX.06(6676)3177	
●資本金／35百万円 ●従業員／77人	
●会館名	
ティア橋 本 0736(37)1600 ティア千代田 0721(53)9200 ティア泉大津 0725(21)1400 ティア貝 塚 072(426)7500 ティア富田林 0721(24)8500 ティア住之江 06(6675)6400 ティア橋寺 072(930)1500 ティア美原 072(362)9600 ティア大野芝 072(234)9700 ティア大阪狭山 072(360)2600 ティア岸和田 072(430)6400 ティア浜寺 072(264)2800 ティア枚方 072(805)6900 ティア泉北光暉 0725(56)9900 葬儀相談サロン 072(299)3900 住之江オフィス (南海住之江ビル2階) 06(6676)3200	

## 南海ゴルフマネジメント(株)

●設立／1961.3.27	●社長／榎元 政明
●〒648-0016 和歌山县橋本市隅田町下兵庫1123番地 TEL.0736(36)1111 FAX.0736(37)3330	

## (株)アド南海

●設立／2002.4.1	●社長／大江 省二
●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6644)7221 FAX.06(6644)7246	

## 南海印刷(株)

●設立／1949.8.25	●社長／宮坂 裕文
●〒556-0022 大阪市浪速区桜川三丁目8番37号 TEL.06(6568)5454 FAX.06(6568)5954	

## 南海保険サービス(株)

●設立／2000.10.31	●社長／福地 俊明
●〒556-0011 大阪市浪速区難波中一丁目10番4号 TEL.06(6641)2974 FAX.06(6641)2975	
●URL <a href="http://nankaihoken.co.jp/">http://nankaihoken.co.jp/</a> ●資本金／50百万円 ●従業員／21人	

## 南海ライフリレーション(株)

●設立／2012.4.5	●社長／黒沢 巍
●〒559-0004 大阪市住之江区住之江二丁目10番17号ロイヤル安立1F TEL.06(6676)6805 FAX.06(6676)6801	
●URL <a href="http://nankai-lr.co.jp/">http://nankai-lr.co.jp/</a> ●資本金／45百万円 ●従業員／49人	

建設セグメント4社は、南海グループの各施設をはじめ、マンション・住宅・施設の建設やメンテナンスなどを行っています。

南海辰村建設は、1923年の創業以来、当社の鉄道関連工事や大阪での日本万国博覧会・国際花と緑の博覧会、関西国際空港など、様々な建設工事を通じて、積み重ねた豊富な経験・ノウハウを生かし、土木・建築・電気など建設工事全般を手がける総合建設業を営んでいます。大阪を中心とした近畿圏および東京を中心とした首都圏に営業エリアを特化し、南海グループの建設事業を担うゼネコンとしてお客様の信頼を獲得しています。



南海辰村建設本社ビル

## 南海辰村建設(株)

●設立／1944.6.30	●社長／口野 繁
●〒556-0011 大阪市浪速区難波中三丁目5番19号 TEL.06(6644)7802 FAX.06(6644)1227	
●URL <a href="http://www.nantatsu.co.jp/">http://www.nantatsu.co.jp/</a> ●資本金／2,000百万円 ●従業員／512人	
●主な事業所／東京支店 03(3547)4061 横浜営業所 045(680)0353 和歌山営業所 073(423)6536	

## (株)日電商会

●設立／1946.9.15	●社長／伊藤 博人
●〒590-0983 堺市堺区山本町一丁36番地6 TEL.072(242)6520 FAX.072(242)6561	

# その他セグメント

その他セグメント3社には、情報システムの開発・運用・保守や経理業務および各種事務のアウトソーシングを請け負う南海マネジメントサービスなどがあります。

## 南海マネジメントサービス(株)

●設立／2000.6.26	●社長／田内 信彦
●〒556-0012 大阪市浪速区敷津東二丁目1番41号 TEL.06(6644)7116 FAX.06(6644)7119	

## (株)シーエス・インスペクター

●設立／2001.11.14	●社長／湯口 俊夫
●〒542-0075 大阪市中央区難波千日前15番17号 南海不動産なんば第二ビル4階 TEL.06(6644)7210 FAX.06(6644)7210	

# 南海電鉄の あらまし

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

# 個別財務諸表

## ■ 貸借対照表の要旨

(2019年3月31日現在)

〈単位:百万円〉

科 目	金 額
(資産の部)	
流動資産	40,200
固定資産	786,756
<b>資産合計</b>	<b>826,957</b>
(負債の部)	
流動負債	180,624
固定負債	458,200
<b>負債合計</b>	<b>638,824</b>
(純資産の部)	
資本金	72,983
資本剰余金	28,094
利益剰余金	52,928
自己株式	△ 160
<b>株主資本合計</b>	<b>153,847</b>
その他有価証券評価差額金	4,283
土地再評価差額金	30,001
<b>評価・換算差額等合計</b>	<b>34,285</b>
<b>純資産合計</b>	<b>188,132</b>
<b>負債純資産合計</b>	<b>826,957</b>

## ■ 损益計算書の要旨

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

〈単位:百万円〉

科 目	金 額
営業収益	100,026
営業費	85,771
営業利益	14,255
営業外収益	6,260
営業外費用	5,017
経常利益	15,498
特別利益	4,370
特別損失	8,067
税引前当期純利益	11,801
法人税、住民税及び事業税	2,781
法人税等調整額	△ 4,582
<b>当期純利益</b>	<b>13,602</b>

## ■ 株主資本等変動計算書

(2018年4月1日から2019年3月31日まで)

〈単位:百万円〉

	株 主 資 本										評価・換算差額等				純資產合計		
	資本金	資本剰余金			利益剰余金			自己株式	株主資本合計	その他有価証券評価差額金	土地再評価差額金	評価・換算差額等合計					
		資本準備金	その他資本剰余金	資本剰余金合計	その他利益剰余金	利益剰余金合計											
当期首残高	72,983	25,179	2,915	28,094	—	42,640	42,640	△ 146	143,573	5,189	30,087	35,277	178,850				
当期変動額																	
剰余金の配当						△ 3,400	△ 3,400			△ 3,400					△ 3,400		
固定資産圧縮積立金の積立					401	△ 401	—			—					—		
当期純利益							13,602	13,602		13,602					13,602		
土地再評価差額金の取崩						85	85			85					85		
自己株式の取得								△ 14	△ 14						△ 14		
自己株式の処分			0	0					0	0					0		
株主資本以外の項目の当期変動額(純額)											△ 905	△ 85	△ 991	△ 991			
当期変動額合計	—	—	0	0	401	9,886	10,287	△ 13	10,273	△ 905	△ 85	△ 991	9,282				
当期末残高	72,983	25,179	2,915	28,094	401	52,527	52,928	△ 160	153,847	4,283	30,001	34,285	188,132				

注)記載金額は、百万円未満を切り捨てて表示しております。

# 役員と組織

代表取締役兼CEO	遠 北 光 彦
代表取締役	金 森 哲 朗
代表取締役	高 木 俊 之
取 締 役	芦 辺 直 人
取 締 役	浦 地 紅 陽
取 締 役	梶 谷 知 志
取 締 役	園 潔
取 締 役	常 險 均
取 締 役	肥 塚 見 春
常任監査役(常勤)	勝 山 正 章
常任監査役(常勤)	岩 井 啓 一
監 査 役	奥 正 之
監 査 役	荒 尾 幸 三
監 査 役	饗 庭 浩 二
社 長	遠 北 光 彦
専務執行役員	金 森 哲 朗
専務執行役員	高 木 俊 之
常務執行役員	芦 辺 直 人
常務執行役員	浦 地 紅 陽
上席執行役員	佃 吉 朗
上席執行役員	梶 谷 知 志
上席執行役員	清 原 康 仁
上席執行役員	西 山 哲 弘
執行役員	岡 本 圭 祐
執行役員	浦 井 啓 至
執行役員	吉 田 行 成
執行役員	和 田 真 治
執行役員	二 柏 義 典
執行役員	西 川 孝 彦
執行役員	大 塚 貴 裕

(2019年6月21日現在)

社長  
遠北光彦専務執行役員  
金森哲朗専務執行役員  
高木俊之常務執行役員  
芦辺直人常務執行役員  
浦地紅陽

上席執行役員 佃吉朗 上席執行役員 梶谷知志 上席執行役員 清原康仁 上席執行役員 西山哲弘

常任監査役(常勤)  
勝山正章常任監査役(常勤)  
岩井啓一

## ■ 南海電気鉄道株式会社 業務組織

### 取締役会

### 経営会議

### 社長

### 常務会

#### 社長

遠北光彦  
リスク管理室担当

#### 専務執行役員

金森哲朗  
交通政策室鉄道営業本部担当  
高木俊之  
グレーターなんば創造室・  
都市創造本部担当

#### 常務執行役員

芦辺直人  
グループ統括室長、和歌山支社長、  
総務部人事部担当浦地紅陽  
社長室長、経営政策室長、  
東京支社長、総務部IT推進部担当

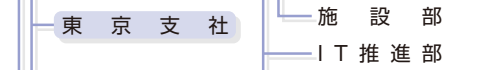
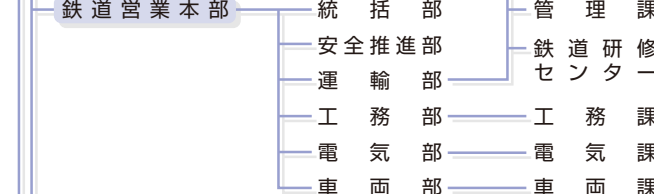
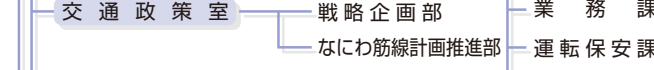
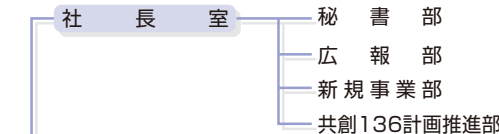
#### 上席執行役員

佃吉朗  
ブランド戦略室長  
梶谷知志  
鉄道営業本部長  
清原康仁  
インバウンド万博IR推進室長  
西山哲弘  
都市創造本部長

#### 執行役員

岡本圭祐  
グループ事業部長  
浦井啓至  
リスク管理室長  
吉田行成  
安全推進部長  
和田真治  
グレーターなんば創造室長  
二柏義典  
経営企画部長  
西川孝彦  
交通政策室長  
大塚貴裕  
経理部長

### 監査役会



### 監査役室

# 株式・株主

(2019年3月31日現在)

## ■ 株式・株主数

発行可能株式総数	320,000,000株
発行済株式総数	113,402,446株
株主数	50,630名 (前期末比1,899名減)
単元株式数	100株

## ■ 大株主

順位	株主名	株式数	割合*	順位	株主名	株式数	割合*
1	日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	5,638	4.97	6	三井住友信託銀行株式会社	1,516	1.34
2	日本マスタートラスト信託銀行株式会社(信託口)	3,184	2.81	7	株式会社三菱UFJ銀行	1,473	1.30
3	日本生命保険相互会社	2,484	2.19	8	株式会社三井住友銀行	1,429	1.26
4	JP MORGAN CHASE BANK 385151	1,730	1.53	9	株式会社池田泉州銀行	1,289	1.14
5	日本トラスティ・サービス信託銀行株式会社(信託口)	1,668	1.47	10	GOVERNMENT OF NORWAY	1,231	1.09

\*発行済株式(自己株式を除く。)の総数に対する所有株式数の割合(%)

## ■ 所有者別状況

区分	株式の状況(1単元の株式数100株)							単元未満株式の状況(株)
	政府及び地方公共団体	金融機関	金融商品取引業者	その他の法人	外国法人等	個人その他	計	
株主数(人)	1	61	30	432	222	16	44,791	45,553
所有株式数(単元)	46	305,568	14,830	94,819	139,431	254	574,183	1,129,131
所有株式数の割合(%)	0.01	27.06	1.31	8.40	12.35	0.02	50.85	100.00
								-

(注)1. 自己株式60,472株は、「個人その他」に604単元及び「単元未満株式の状況」に72株含めて記載しています。  
自己株式60,472株は、株主名簿上の株式数であり、2019年3月31日現在の実保有株式残高は、59,672株です。

2. 「その他の法人」及び「単元未満株式の状況」には、証券保管振替機構名義の株式が、それぞれ26単元及び90株含まれています。

## ■ 株主優待制度

所有株式数	優待内容	6回乗車カード	定期券式乗車証		みさき公園割引券・ご招待券
			軌道・バス割引付	入園料金50%割引券 3枚	
200株以上	1,000株未満	1枚	—	—	入園料金50%割引券 3枚
1,000株以上	2,000株未満	2枚	—	—	ご招待券3枚
2,000株以上	4,000株未満	3枚	—	—	—
4,000株以上	6,160株未満	5枚	—	—	—
6,160株以上	10,220株未満	1枚	1枚	—	—
10,220株以上	40,000株未満		—	1枚	—
40,000株以上	100,000株未満		—	2枚	—
100,000株以上	200,000株未満		—	3枚	—
200,000株以上	2,000,000株未満		—	5枚	—
2,000,000株以上			—	10枚	—

(注)「大阪府みどりの基金(共生の森づくり基金)」への寄付をご希望される場合、6回乗車カード(有効期間内、6回未使用に限る。)をご返送下さい。カード1枚につき苗木3本分相当額を当社から同基金に寄付させていただきます。

資格確定日	贈呈時期	有効期間
3月31日	6月下旬	7月11日～翌年1月10日
9月30日	12月上旬	翌年1月11日～7月10日

(注)1. 6回乗車カード及びみさき公園割引券・ご招待券につきましては、お手許に届いた日からご利用いただけます。

(注)2. みさき公園割引券・ご招待券をご利用の際は、休園日にご注意下さい。

(注)2020年3月31日をもって、当社はみさき公園事業から撤退します。

## ■ 株主メモ

事業年度 毎年4月1日から翌年3月31日まで

定時株主総会 每年6月

基準日	定時株主総会	3月31日
	期末配当	3月31日
	中間配当を行う場合	9月30日
	その他必要がある場合	あらかじめ公告して定めた日

公告方法	電子公告
公告アドレス	<a href="http://www.nankai.co.jp/ir/koukoku/index.html">http://www.nankai.co.jp/ir/koukoku/index.html</a>
	(事故その他やむを得ない事由によって電子公告による公告をすることができない場合は、日本経済新聞に掲載して行う)

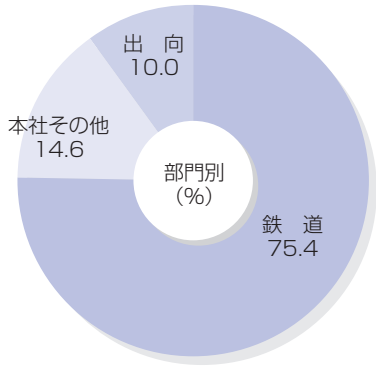
株主名簿管理人及び特別口座管理機関  
東京都千代田区丸の内一丁目4番1号  
三井住友信託銀行株式会社

株主名簿管理人事務取扱場所	大阪市中央区北浜四丁目5番33号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 郵便物送付先 〒168-0063 東京都杉並区和泉二丁目8番4号 三井住友信託銀行株式会社 証券代行部 電話照会先 ☎ 0120-782-031 ホームページアドレス <a href="https://www.smmtb.jp/personal/agency/index.html">https://www.smmtb.jp/personal/agency/index.html</a>
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# 従業員構成

## 従業員

従業員総数は2,915人で、男性は2,781人、女性は134人となっています。部門別従業員数は鉄道2,199人、本社その他425人、出向291人です。

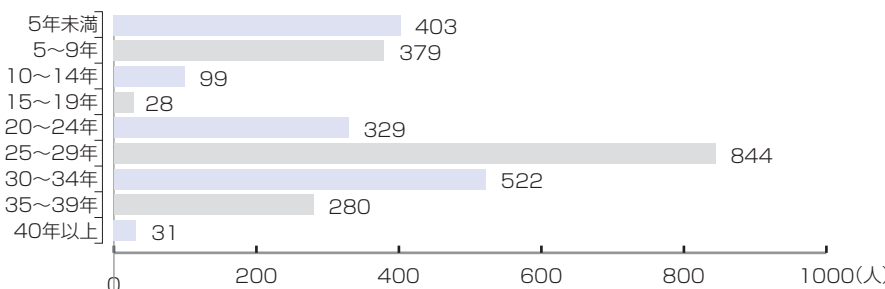


## 従業員数内訳ほか

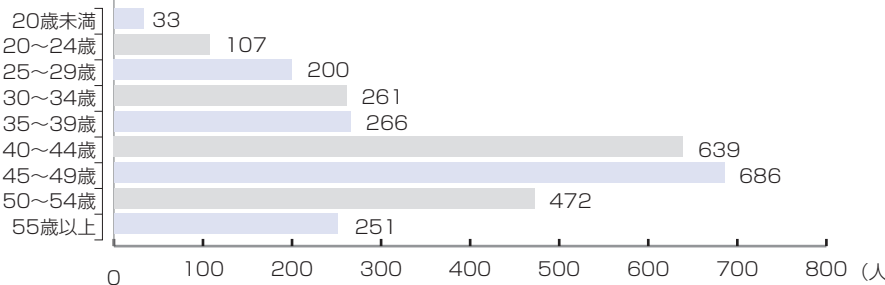
(2019年3月31日現在)

区分	人 数		
	男	女	計
鉄道	2,157	42	2,199
本社その他	344	81	425
出向	280	11	291
合計	2,781	134	2,915
平均年齢	42.9歳		
平均勤続年数	21.6年		

## 勤続年数別人員構成



## 年齢別人員構成

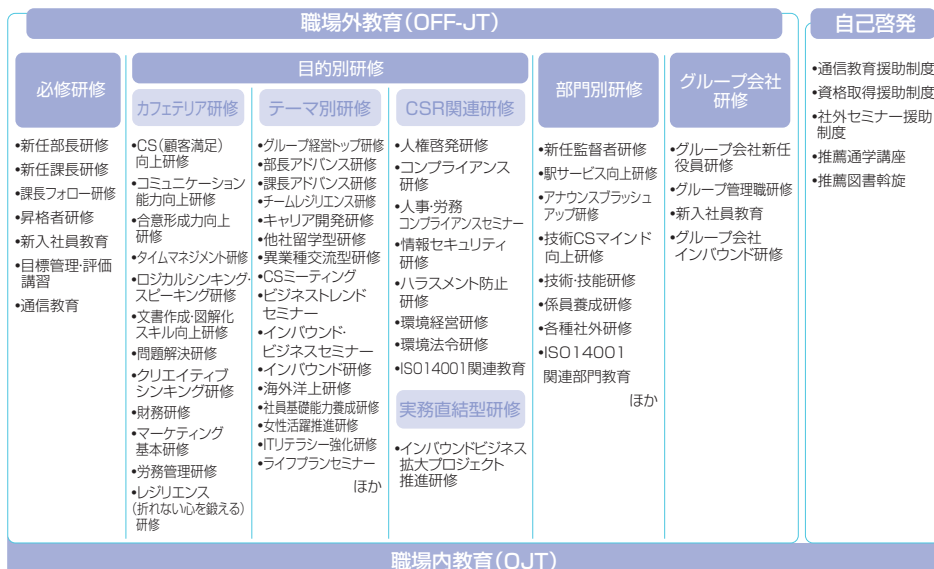


# 人材の育成

当社では、企業理念を実践し、経営目標を達成するために、激しい環境の変化に対応し、「自己改革」が推進できる人材の育成に取り組むとともに、グループ会社の人材育成にも積極的な支援を行っています。

職場内教育(OJT)、職場外教育(OFF-JT)、自己啓発の3つの面から、計画的、継続的に人材を育成しており、実践的な知識の習得、技能の向上に努めています。

## 教育体系



## 職場内教育(OJT)

## 南海研修所

南海電鉄および南海電鉄グループの計画的な人材育成を目的に開設。鉄道研修センターとあわせて総合的に企業内教育の充実を図っています。

## 南海研修所の施設概要

所在地	高石市高師浜四丁目1番37号 (高師浜線高師浜駅前)
敷地	1,266m <sup>2</sup>
構造	鉄筋コンクリート造・3階建
施設	【1階】ロビー・事務所・食堂・浴室ほか 【2階】A会議室(106m <sup>2</sup> )・B会議室(60m <sup>2</sup> ) C会議室(47m <sup>2</sup> )ほか 【3階】宿泊室11室・ミーティングルーム3室ほか
開設日	1986年8月5日



南海研修所

# 福利厚生

## ■ 健康管理

社員・家族の健康管理、疾病の治療および予防を行うことを目的に健康管理センター(南海日本橋ビル)を開設しています。

### ▼ 健康管理センター・診療日程(内科)

所在地	大阪市浪速区日本橋西一丁目3番19号 南海日本橋ビル5階
T E L	06-6644-7010
受付時間	月曜～金曜 9:00～11:50,13:00～15:30
備 考	1.メンタルヘルスケア／カウンセリング(予約制) 毎月第2・第4金曜日、第3水曜日 14:00～16:00 2.休診日 土曜・日曜・祝日・年末年始・5月1日・計画年休日 3.被扶養者の診療も行います



健康管理センターの入る  
南海日本橋ビル

## ■ 厚生施設

社員相互の親睦とコミュニケーションを図る場として「南海なかもすクラブ」「みなどクラブ」の2施設を設けています。

名 称	南海なかもすクラブ	みなどクラブ
所在地	堺市北区中百舌鳥町六丁1012番地 (南海中百舌鳥ビル1階部分の一部)	堺市堺区出島町二丁5-22(南海線湊駅前)
T E L	072-259-9650	072-247-0121
床面積	435m <sup>2</sup>	436m <sup>2</sup>
設 備	会議室1室・和室2室(30畳1室・20畳1室) ほか	洋室1室・和室30畳1室・ガーデンテラス・ テニスコート・談話室・シャワールームほか
開設日	1991年7月15日	1997年8月6日



南海なかもすクラブ



みなどクラブ

## ■ 社員クラブ

体育系11、文化系7の社員クラブがあり、社内大会などを通して社員相互の親睦を深めています。

### ○体育系

野球部・テニス部・ソフトテニス部・サッカーチーム・ソフトボール部・柔道部・剣道部・居合道部・  
合気道部・山岳部・ランナーズクラブ

### ○文化系

囲碁部・将棋部・魚釣部・映画部・吹奏楽部・手話クラブ・茶道部

# 福利厚生

## ■ 健康管理

社員・家族の健康管理、疾病の治療および予防を行うことを目的に健康管理センター(南海日本橋ビル)を開設しています。

### ▼ 健康管理センター・診療日程(内科)

所在地	大阪市浪速区日本橋西一丁目3番19号 南海日本橋ビル5階
T E L	06-6644-7010
受付時間	月曜～金曜 9:00～11:50,13:00～15:30
備 考	1.メンタルヘルスケア／カウンセリング(予約制) 毎月第2・第4金曜日、第3水曜日 14:00～16:00 2.休診日 土曜・日曜・祝日・年末年始・5月1日・計画年休日 3.被扶養者の診療も行います



健康管理センターの入る  
南海日本橋ビル

## ■ 厚生施設

社員相互の親睦とコミュニケーションを図る場として「南海なかもずクラブ」「みなどクラブ」の2施設を設けています。

名 称	南海なかもずクラブ	みなどクラブ
所在地	堺市北区中百舌鳥町六丁1012番地 (南海中百舌鳥ビル1階部分の一部)	堺市堺区出島町二丁5-22(南海線湊駅前)
T E L	072-259-9650	072-247-0121
床面積	435m <sup>2</sup>	436m <sup>2</sup>
設 備	会議室1室・和室2室(30畳1室・20畳1室) ほか	洋室1室・和室30畳1室・ガーデンテラス・ テニスコート・談話室・シャワールームほか
開設日	1991年7月15日	1997年8月6日



南海なかもずクラブ



みなどクラブ

## ■ 社員クラブ

体育系11、文化系7の社員クラブがあり、社内大会などを通して社員相互の親睦を深めています。

### ○体育系

野球部・テニス部・ソフトテニス部・サッカーチーム・ソフトボール部・柔道部・剣道部・居合道部・  
合気道部・山岳部・ランナーズクラブ

### ○文化系

囲碁部・将棋部・魚釣部・映画部・吹奏楽部・手話クラブ・茶道部

# 鉄道事業

# 路線図

## 特急・快急・急行停車駅

空港特急「ラピートα」は新宮、天下茶屋、泉佐野、りんくうタウンに停車します  
特急「泉北ライナー」は新宮、天下茶屋、泉ヶ丘、梅・美木多、光明池に停車します  
快急は高野線のみ運行しています

## 快急・急行停車駅

急行停車駅  
(春木は一部急行が停車します)

天王寺駅前  
(阪堺電気軌道・上町線)

惠美須町  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

今宮戎  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

萩ノ茶屋  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

岸里玉出  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

難波  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

新今宮  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

天下茶屋  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

汐見橋  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

芦原町  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

木津川  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

津守  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

西天下茶屋  
(阪堺電気軌道・阪堺線)

堺東  
浅香山  
我孫子前  
沢ノ町  
三国ヶ丘  
百舌鳥八幡  
中百舌鳥  
白鷺  
初芝  
萩原大神  
北野田  
狭山  
深井  
泉ヶ丘  
梅・美木多  
光明池  
和泉中央

帝塚山  
住吉  
帝塚山  
住吉  
浜寺公園  
羽衣

高石  
北助松  
松ノ浜  
泉大津  
忠岡  
春木  
和泉大宮

岸和田  
蛸地蔵  
貝塚  
二色浜  
鶴原  
井原里

羽倉崎  
吉見ノ里  
岡田浦  
櫻井  
尾崎  
鳥取ノ荘  
箱作  
淡輪

孝子  
多奈川  
空港線

りんくうタウン  
関西空港

多奈川  
深日港  
深日町

東松江  
中松江  
八幡前  
西ノ庄  
二里ヶ浜  
磯ノ浦

加太  
和歌山市  
和歌山港

和歌山港  
加太線

和歌山港  
加太

高野線  
金剛  
湧谷  
千代田  
河内長野  
三日市町  
紀見峠  
御幸辻  
橋本  
紀伊清水  
学文路  
九度山  
下古沢  
上古沢  
紀伊細川  
紀伊神谷  
極楽橋  
高野山

大阪狭山市  
林間田園都市

みさき公園  
紀ノ川  
和歌山大学前  
和歌山港線

和歌山市  
和歌山港

孝子  
多奈川線

空港線  
りんくうタウン  
関西空港

多奈川  
深日港  
深日町  
東松江  
中松江  
八幡前  
西ノ庄  
二里ヶ浜  
磯ノ浦

加太  
和歌山港  
加太

南海ビルサービスへ業務委託している駅

営業ワンマン運転実施区間(一部列車)

線 別	区間(起点・終点)	駅 数	営業キロ程(km)					軌 間 (mm)	電 壓 (V)
			単 線	複 線	3線	複々線	計		
南海線	南海本線 難波～和歌山市	43	—	57.4	0.5	6.3	64.2	1,067	1,500
	高師浜線 羽衣～高師浜	2①	1.5	—	—	—	1.5	//	//
	空港線 泉佐野～関西空港	2①	—	8.8	—	—	8.8	//	//
	多奈川線 みさき公園～多奈川	3①	2.6	—	—	—	2.6	//	//
	加太線 紀ノ川～加太	7①	9.6	—	—	—	9.6	//	//
	和歌山港線 和歌山市～和歌山港	1①	2.8	—	—	—	2.8	//	//

線 別	区間(起点・終点)	駅 数	営業キロ程(km)					軌 間 (mm)	電 壓 (V)
			単 線	複 線	3線	複々線	計		
高野線	汐見橋～極楽橋	41①	19.8	44.7	—	—	64.5	1,067	1,500
鋼索線	極楽橋～高野山	1①	0.8	—	—	—	0.8	//	440
合 计					100	37.1	110.9	0.5	6.3
154.8									

〈備考〉 1. ○付数字は共用駅数で、駅数合計には共用駅7駅を含みません

2. 第二種鉄道事業区間 空港線 りんくうタウン～関西空港間6.9km  
和歌山港線 県社分界点～和歌山港間2.0km

# 鉄道事業の現況と実績

## 運輸成績

### ■ 輸送人員の推移

年度	全線			空港線		
	定期	定期外	計	定期	定期外	計
2009	140,288 千人	86,546 千人	226,834 千人	3,528 千人	3,868 千人	7,396 千人
2010	139,484	86,581	226,065	3,545	3,912	7,457
2011	138,018	85,466	223,484	3,414	3,829	7,243
2012	137,947	87,182	225,129	3,525	4,877	8,402
2013	140,028	88,834	228,862	3,655	5,544	9,199
2014	138,589	88,442	227,031	3,673	6,403	10,076
2015	138,882	94,419	233,301	3,957	8,128	12,085
2016	139,624	96,529	236,153	4,267	9,563	13,830
2017	140,568	97,911	238,479	4,475	10,678	15,153
2018	140,949	98,886	239,835	4,506	11,075	15,581

### ■ 旅客運輸収入の推移

(特別急行料金など含む、消費税除く)

年度	全線			空港線		
	定期	定期外	計	定期	定期外	計
2009	23,261 百万円	29,474 百万円	52,735 百万円	1,127 百万円	3,215 百万円	4,343 百万円
2010	22,922	29,407	52,329	1,130	3,257	4,388
2011	22,548	29,047	51,596	1,085	3,215	4,301
2012	22,398	30,114	52,513	1,116	4,000	5,116
2013	22,599	30,933	53,532	1,146	4,450	5,596
2014	22,244	31,228	53,473	1,156	5,116	6,272
2015	22,300	33,611	55,911	1,243	6,456	7,699
2016	22,404	34,783	57,187	1,344	7,690	9,034
2017	22,489	35,464	57,953	1,395	8,775	10,170
2018	22,527	35,919	58,446	1,448	9,046	10,494

## ■ 2018年度の線別輸送人員

(単位:千人)

	南海線	高野線	空港線	鋼索線	合計
定期外	52,085	48,007	11,075	716	111,883
定期	69,498	75,665	4,506	47	149,716
通勤	51,980	53,809	4,396	24	110,209
通学	17,518	21,856	110	23	39,507
計	121,583	123,672	15,581	763	261,599

※重複計上により、各線の合計と全線合計とは一致しません。

## ■ 2018年度の特急列車等利用状況

(単位:千人・千円・%)

		人 員			収 入		
		2018年度	2017年度	前年比	2018年度	2017年度	前年比
南海線	サザン (座席指定車両)	1,742	1,588	9.7	802,756	732,269	9.6
	ラピート	3,807	3,641	4.6	1,137,986	1,150,135	▲ 1.1
	レギュラーシート <sup>※1</sup>	3,188	3,070	3.8	858,344	893,831	▲ 4.0
	スーパーシート	523	470	11.3	270,795	246,993	9.6
	特定 <sup>※2</sup>	96	101	▲ 5.0	8,847	9,311	▲ 5.0
	計	5,549	5,229	6.1	1,940,742	1,882,404	3.1
高野線	こうや (780円区間)	137	111	23.4	89,504	72,726	23.1
	こうや・りんかん (510円区間)	680	714	▲ 4.8	315,638	331,642	▲ 4.8
	泉北ライナー	370	332	11.4	86,043	77,125	11.6
	天空	24	21	14.3	11,224	9,764	15.0
	計	1,211	1,178	2.8	502,409	491,257	2.3
	合計	6,760	6,407	5.5	2,443,151	2,373,661	2.9

※1 特定(泉佐野～関西空港間)を除きます

※2 泉佐野～関西空港間のみを特別急行料金大人100円・小児50円で乗車(レギュラーシート)

## 混雑率と設備投資額の推移

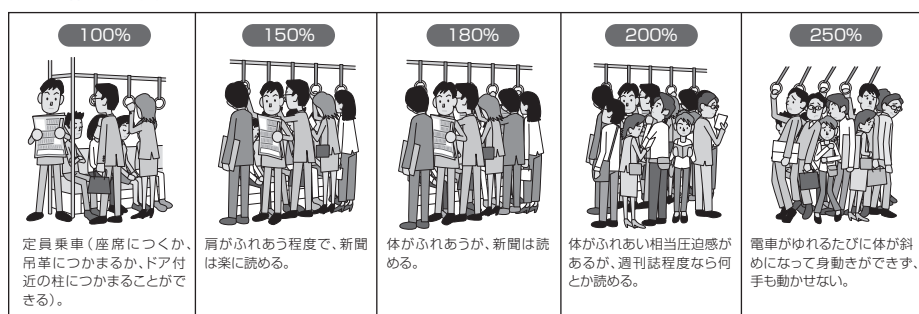
### ■ 混雑率の推移

(単位:%)

		2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度
南海本線 (湊~堺間)	最混雑 1時間	122	117	116	116	123
高野線 (百舌鳥八幡~三国ヶ丘間)	最混雑 1時間	124	119	118	120	125
		2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
南海本線 (湊~堺間)	最混雑 1時間	121	126	125	116	132*
高野線 (百舌鳥八幡~三国ヶ丘間)	最混雑 1時間	121	123	127	123	127

\*2018年度の南海本線の最混雑区間は、粉浜~岸里玉出間

### ■ 混雑率の目安



## 設備投資額の推移

(単位:百万円)

投資区分	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度
輸送力増強工事	1,079	540	532	853	1,144
踏切及び運転保安工事	3,147	4,888	6,525	6,366	5,881
サービス改善工事	1,685	1,504	1,164	556	1,461
計	5,911	6,932	8,221	7,775	8,486
投資区分	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
輸送力増強工事	1,784	1,151	1,676	1,558	2,296
踏切及び運転保安工事	6,082	7,160	6,089	8,440	8,183
サービス改善工事	432	826	759	1,790	1,963
計	8,298	9,137	8,524	11,788	12,442

## 空港輸送の現況

### ■ 関西空港駅乗降人員(年度別1日平均)

(単位:人)

	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
定期外	8,213	8,348	8,220	10,724	12,464	14,532	18,775	22,471	25,089	25,939
定期	7,052	7,117	6,945	7,212	7,519	7,625	8,266	9,028	9,370	9,449
計	15,265	15,465	15,165	17,936	19,983	22,157	27,041	31,499	34,459	35,388

\*乗降人員については、定期券などの発売実績金額に基づいて算出した人員です。

### ■ 特急ラピート乗車人員(年度別)

(単位:千人)

	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
レギュラーシート	1,691	1,695	1,707	1,916	2,137	2,280	2,673	3,166	3,171	3,284
スーパー シート	112	102	100	104	115	139	148	283	470	523
計	1,802	1,797	1,807	2,020	2,252	2,419	2,821	3,449	3,641	3,807

### ■ 交通機関別輸送人員(年度別1日平均)

(単位:人)

	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度
鉄道当社	14,062	14,353	14,118	17,037	18,814	21,192	25,678	29,515	33,189	33,049
JR西日本	17,781	18,006	18,392	20,834	22,190	24,608	28,949	30,961	34,007	33,744
リムジンバス	11,466	12,019	12,425	14,140	14,098	14,398	15,283	15,939	17,301	18,091
旅客船	1,021	1,078	1,007	1,017	1,047	1,078	1,081	937	936	1,059

(出典:近畿運輸局ホームページ <http://wwwtb.mlit.go.jp/kinki/>)  
※鉄道輸送人員については、自動改札機の通過人員です。

### ■ 関西国際空港運営概況(年度別1日平均)

(単位:旅客数・人/日、発着回数・回/日)

	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	
旅客数	国際線	26,224	28,516	27,634	31,312	33,019	37,044	47,202	52,470	64,687	62,716
国内線	10,806	10,339	10,242	14,727	16,641	17,877	18,536	17,999	18,867	17,843	
合計	37,030	38,855	37,876	46,038	49,660	54,921	65,738	70,469	83,554	80,559	
航空機発着回数	国際線	202.6	208.4	209.0	232.1	236.8	260.7	326.2	356.1	379.2	392.0
国内線	95.2	84.4	85.5	120.6	128.4	136.7	136.4	132.8	136.6	127.6	
合計	297.7	292.8	294.5	352.7	365.2	397.4	462.6	488.9	515.8	519.6	

(出典:関西国際空港の発表資料)

※2018年度数値は速報値です。  
※過年度の数値はすべて確定値に置き換えています。

# 駅施設

(2019年3月31日現在)

駅名	駅No.	所在地	開業年月日	エレベーター(基)	エスカレーター(基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機(台)	自動券売機(台)	のりこし精算機(台)	特急券売機(台)	現金積増機(台)	窓口端末機(台)	窓口処理機(台)	特急券売機(台)	冷暖房付待合室(力所)	列車行先案内盤	列車接近表示器	旅客情報表示器	非常通報装置(台)	出発承認合図器	筆談器	AED(自動体外式除細動器)
	NK																						
難波	01	大阪市中央区難波五丁目1番60号	1885.12.29	②	37	○	○	40(7)	19(9)	8	10	4	9	5	2	1	○	○	○	41	○	○	○
今宮戎	02	大阪市浪速区敷津東三丁目2番11号	1907.10.5					4	1	1		-				1		○	○	4			
新今宮	03	大阪市西成区萩之茶屋一丁目2番24号	1966.12.1	④	1	○	○	15(2)	8(2)	4	4	1	2	2		2	○	○	○	15	○	○	○
萩ノ茶屋	04	大阪市西成区萩之茶屋三丁目5番38号	1907.12.20	①		○		2	2	1		1				1		○	○	6			
天下茶屋	05	大阪市西成区岸里一丁目1番9号	1885.12.29	④	7	○	○	11(2)	4(2)	2	4	1	2	1		3	○	○	○	16		○	○
岸里玉出	06	大阪市西成区玉出東一丁目1番17号	1993.4.18	⑤	4(2)	○	○	4	2	2		-	1	1	1		○			11			
粉浜	07	大阪市住吉区東粉浜三丁目23番25号	1917.4.21	③	2	○	○	3(1)	2	1						2		○	○	4			
住吉大社(住吉)	08	大阪市住吉区長峠町3番14号	1885.12.29	③	2	○	○	11(3)	2(1)	1			1	1		2		○		6		○	
住ノ江	09	大阪市住之江区西住之江一丁目1番41号	1907.8.21	③	2	○	○	4(1)	2(1)	1					1	1	2		○		12		○
七道	10	堺市堺区鉄砲町1番地22	1917.4.21	①	1	○	○	4	2	1		1				1		○	○	4			
堺(吾妻橋)	11	堺市堺区戎島町三丁22番地	1888.5.15	③	5	○	○	11(1)	7(2)	3	3	1	1	1		2	○	○	○	10	○	○	○
湊	12	堺市堺区出島町二丁4番9号	1907.10.1	①	1	○	○	3	2	1		-				1		○	○	4			
石津川	13	堺市西区浜寺石津町中三丁15番19号	1919.6.1	③	2	○	○	5	2(1)	1		-				2		○	○	6			○
諏訪ノ森	14	堺市西区浜寺諏訪森町西二丁78番地	1907.12.20			○		6(1)	3	2		-						○	○	5			
浜寺公園(浜寺)	15	堺市西区浜寺公園町二丁188番地	1897.10.1	1		○		5(1)	2	2		-				3		○		6			
羽衣	16	高石市羽衣一丁目15番16号	1912.3.1	④	4	○	○	6(1)	3(1)	2		2	1	1		2	○	○	○	10		○	○
高石(葛葉)	17	高石市千代田一丁目10番18号	1901.3.1	②	2	○		6(2)	3(1)	2		2				2		○		6		○	
北助松	18	泉大津市東助松町一丁目11番1号	1957.12.28			○		6	3(1)	2		-						○	○	5			
松ノ浜(助松)	19	泉大津市二田町一丁目1番15号	1914.12.10	②	2	○	○	3	1	1		-				2		○	○	8			
泉大津(大津)	20	泉大津市旭町19番1号	1897.10.1	③	6	○	○	6(1)	3(2)	1			1	1		2	○	○		8		○	○
忠岡	21	大阪府泉北郡忠岡町忠岡南一丁目5番1号	1925.7.11			○		6	3(1)	2		-				2		○	○	6			

駅名		駅No. NK	所在地	開業年月日	エレベーター (基)	エスカレーター (基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機 (台)	自動券売機 (台)	りりこし精算機 (台)	特急券座席指定券 (台)	現金積増機 (台)	窓口端末機 (台)	窓口処理機 (台)	冷暖房付待合室 簡易端末機 (台)	列車行先案内盤 特急券座席指定券 (台)	列車接近表示器 旅客情報表示器 (台)	非常通報装置 (台)	出発承認合図器	筆談器	AED (自動体外式除細動器)		
春木	22	岸和田市春木若松町14番6号	1914.10.18			○			7(1)	4(1)	2				1		2		○	○	6		○	○
和泉大宮	23	岸和田市上野町東13番1号	1937.4.10			○			5(1)	2	2								○	○	5			
岸和田	24	岸和田市宮本町1番10号	1897.10.1	②	6	○	○		8	5(2)	2	2		1	1		2	○	○		11	○	○	○
たこ蛸じ地蔵	25	岸和田市岸城町16番1号	1914.4.1			○			5	2	2					1			○	○	4			
貝塚	26	貝塚市海塚一丁目1番1号	1897.10.1	④	4(4)	○	○		6(1)	3(1)	1			1	1		2	○	○		10		○	○
にしきの色浜	27	貝塚市沢647番地2	1938.9.2			○	○		3	1	1								○	○	5			
鶴原	28	泉佐野市鶴原一丁目1番26号	1916.5.15			○	○		4	2	2					1			○	○	5			
い井原里	29	泉佐野市下瓦屋一丁目1番57号	1952.4.1			○			2	1	1					1			○	○	5			
泉佐野(佐野)	30	泉佐野市上町三丁目11番41号	1897.10.1	④	6	○	○		6	3(2)	1	5	1	1	1		3	○	○	○	12	○	○	○
羽倉崎	33	泉佐野市羽倉崎一丁目1番24号	1942.2.1	②		○	○		3	2	1				1	1	1		○		6		○	
吉見ノ里	34	大阪府泉南郡田尻町大字吉見603番地	1915.10.1						2	1	1								○	○	5			
岡田浦	35	泉南市岡田五丁目24番3号	1915.11.1						3	2	1		1			1			○	○	5			
樽井	36	泉南市樽井五丁目41番1号	1897.11.9	②		○	○		3	2	1				1	1	1		○				○	
尾崎	37	阪南市尾崎町95番地1	1897.11.9	③	1	○	○		4	2(1)	1	1		1	1		2	○	○		6		○	
鳥取ノ莊	38	阪南市鳥取665番地	1919.3.1			○	○		6(2)	2	2		1			1			○	○	4			
箱作	39	阪南市箱作320番地	1898.10.22			○			5(1)	2	2					1			○	○	5			
淡輪	40	大阪府泉南郡岬町淡輪1197番地	1906.8.15						2	1	1								○	○	5			
みさき公園(南淡輪)	41	大阪府泉南郡岬町淡輪3714番地	1938.7.23	③	3(3)	○	○		6	3(1)	2	1		1	1	1	2	○	○	○	8		○	○
孝子	42	大阪府泉南郡岬町孝子602番地	1915.4.11						2	1	1								○	○	4			
和歌山大学前	43	和歌山市中575ノ3	2012.4.1	②		○	○		3(1)	2(1)	1	1	1	1	1		2	○	○	○	6		○	
紀ノ川	44	和歌山市市小路162番地3	1898.10.22			○			2	1					1				○		6			
和歌山市	45	和歌山市東藏前丁3番地6	1903.3.21	2	3(2)	○	○		7	4(2)	1	2	1	1	1		3	○	○	○	12		○	○
南海本線計(43駅)					26駅 69基	21駅 101基 (11基)	38駅	26駅		43駅 255台 (30台)	43駅 124台 (35台)	42駅 70台	10駅 33台	13駅 18台	14駅 24台	20駅 25台	12駅 13台	29駅 54台所	13駅	43駅 328台	31駅	42駅 328台	5駆	18駆 14駆

駅名		駅No.	所在地	開業年月日	エレベーター (基)	エスカレーター (基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機 (台)	自動券売機 (台)	のりこし精算機 (台)	特急券座席指定券 (台)	現金積増機	窓口端末機 (台)	窓口処理機 (台)	特急券座席指定券 (台)	簡易端末機 (台)	冷暖房付待合室 (力所)	列車行先案内盤	列車接近表示器 (台)	旅客情報表示器 (台)	非常通報装置 (台)	出発承認合図器 (台)	筆談器	AED (自動体外式除細動器)			
高師浜線	伽羅橋	16-1	高石市羽衣五丁目15番18号	1918.10.2					2	1	1																	
	高師浜	16-2	高石市高師浜四丁目1番37号	1919.10.25					2	1	1																	
空港線	りんくうタウン	31	泉佐野市りんくう往来北1番	1994.6.15	②	2	○		8(3)	2(1)	1	2		1	1		○	○	○	11		○						
	関西空港	32	大阪府泉南郡田尻町泉州空港中1番	1994.6.15	③	4	○		7	5(1)	2		7	3	1	1	○	○	○	6		○	○					
多奈川線	深日町	41-1	大阪府泉南郡岬町深日1433番地	1944.5.31					2	1	1																	
	深日港	41-2	大阪府泉南郡岬町深日2535番地	1948.11.3					2	1	1																	
	多奈川	41-3	大阪府泉南郡岬町多奈川2290番地	1944.5.31					2	1	1																	
加太線	東松江	44-1	和歌山市松江東四丁目14番1号	1930.12.1					2	1					1													
	中松江	44-2	和歌山市松江中三丁目3番1号	1912.6.16					2	1					1													
	八幡前	44-3	和歌山市古屋222番地2	1912.6.16					2	1				1	1													
	西ノ庄	44-4	和歌山市西庄1016番地3	1930.12.1					2	1	1																	
	二里ヶ浜	44-5	和歌山市西庄1017番地3	1912.6.16					2	1					1													
	磯ノ浦	44-6	和歌山市磯の浦377番地2	1912.6.16					2	1					1													
	か加太	44-7	和歌山市加太1038番地1	1912.6.16					2	1				1	1									○				
	和歌山港	45-1	和歌山市葉種畠	1971.3.6			○		2	1	1						○			○	○	○						
南海線計(58駅)								28駅 74基	23駅 107基 (11基)	41駅	26駅		58駅 296台 (33台)	58駅 144台 (37台)	51駅 80台	11駅 35台	13駅 18台	16駅 32台	28駅 35台	15駅 16台	30駅 55力所	16駅	45駅	33駅	44駅 345台	6駆	22駅	15駅
高野線	汐見橋(道頓堀)	06-5	大阪市浪速区桜川三丁目8番74号	1900.9.3					2	1(1)					1													
	芦原町	06-4	大阪市浪速区芦原二丁目5番31号	1912.11.15					2	1				1														
	木津川	06-3	大阪市西成区北津守一丁目8番67号	1900.9.3					2	1				1														
	津守	06-2	大阪市西成区津守一丁目10番18号	1913.2.21					2	1				1														
	西天下茶屋	06-1	大阪市西成区橘三丁目3番23号	1915.9.18					4	2				2														
	帝塚山	51	大阪市住吉区帝塚山西一丁目5番8号	1934.12.26					6(1)	1	1				1					○		5	○					

駅名	駅No. NK	所在地	開業年月日	エレベーター (基)	エスカレーター (基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機 (台)	自動券売機 (台)	のりこし精算機 (台)	特急券座席指定券 (台)	現金積増機 (台)	窓口端末機 (台)	窓口処理機 (台)	特急券座席指定券 (台)	冷暖房付待合室 (力所)	列車行先案内盤 列車接近表示器 (台)	旅客情報表示器 (台)	非常通報装置 (台)	出発承認合図器 (台)	筆談器	AED (自動体外式除細動器)	
						○																	
住吉東	52	大阪市住吉区住吉一丁目8番49号	1900. 9. 3			○		6(2)	3(1)	2			1	1		2			○			○	○
沢ノ町	53	大阪市住吉区殿辻二丁目4番3号	1942. 2. 15			○		6(1)	3	2									○	○	6		
我孫子前	54	大阪市住吉区遠里小野一丁目11番17号	1907. 1. 6			○		5	3	2									○	○	6		○
浅香山	55	堺市堺区高須町三丁3番1号	1915. 6. 22	②		○ ○		4(1)	2(1)	1									○	○	6		
堺東(大小路)	56	堺市堺区三国ヶ丘御幸通61番地	1898. 1. 30	③	6	○ ○		16(3)	8(2)	5	2		1	1		2	○	○	○	○	15	○	○ ○
三国ヶ丘	57	堺市堺区向陵中町二丁7番1号	1942. 2. 15	④	7	○ ○		6	4(1)	1		1	1	1		2	○	○	○	○	9		○ ○
百舌鳥八幡	58	堺市堺区向陵東町二丁12番17号	1900. 9. 7			○		4	3	2									○	○	8		
中百舌鳥	59	堺市北区中百舌鳥町二丁196番地	1912. 10. 10	④	7(4)	○ ○		16(3)	5(1)	2			1	1		1	○		○	11		○ ○	
白鷺	60	堺市北区金岡町1150番地1	1964. 5. 25	②		○ ○		4(1)	3(1)	1					1		2	○		7			
初芝(西村)	61	堺市東区日置荘西町二丁1番4号	1898. 3. 29	②		○ ○		5(1)	3(1)	1			1	1		2		○		8		○ ○	
萩原天神	62	堺市東区日置荘原寺町94番地3	1912. 10. 10	②		○		3	2	1								○	○	6		○	
北野田	63	堺市東区北野田51番地4	1914. 8. 7	②		○ ○		8(2)	3(1)	2			1	1		2	○	○	○	8		○ ○	
狭山	64	大阪狭山市池尻中一丁目1番1号	1898. 1. 30	②		○ ○		4(1)	1	2								○	○	4			
*大阪狭山市(河内半田)	65	大阪狭山市狭山四丁目2340番地1	1917. 7. 5			○		6	3(1)	2						1		○	○	5		○	
金剛	66	大阪狭山市金剛一丁目1番1号	1937. 4. 19	③	3(2)	○ ○		8(2)	4(2)	1	2		1	1		2	○	○	○	7		○ ○	
滝谷	67	富田林市須賀二丁目26番1号	1898. 4. 2	②		○		3	2	1								○	○	4			
千代田	68	河内長野市木戸一丁目1番13号	1938. 2. 11	②	4(4)	○ ○		6(1)	2(1)	2				1	1	2		○		6		○	
河内長野(長野)	69	河内長野市本町29番地9	1898. 4. 2	②	1(1)	○		6(1)	3(2)	1	2		1	1		2	○	○	○	7	○ ○		
三日市町	70	河内長野市三日市町1125番地	1914. 10. 21	②	2	○ ○		7(1)	3(1)	1				1	1	2	○	○	○	8	○ ○		
美加の台	71	河内長野市石仏191番地1	1984. 9. 1	③		○		4(1)	1	1						1		○	○	6			
千早口	72	河内長野市岩瀬1343番地	1915. 3. 11					2	1	1								○	6				
天見	73	河内長野市天見195番地1	1915. 3. 11					2	1	1								○	6				
紀見峠	74	橋本市矢倉脇226番地2	1915. 3. 11					2	1	1								○	6				

駅名	駅No.	所在地	開業年月日	エレベーター (基)	エスカレーター (基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機 (台)	自動券売機 (台)	のりこし精算機 (台)	特急券座席指定券 (台)	現金積増機	窓口端末機	窓口処理機	特急券座席指定券 (台)	冷暖房付待合室 (力所)	列車行先案内盤	列車接近表示器	旅客情報表示器	非常通報装置 (台)	出発承認合図器	筆談器	AED (自動体外式除細動器)	
	NK																							
高野線	林間田園都市	75 橋本市三石台一丁目1番地1	1981.11.22	③	3(3)	○	○	4(1)	2(1)	1	1		1	1	2	○	○	8		○	○			
	御幸辻(高野辻)	76 橋本市御幸辻567番地1	1915.3.11	②		○		2	1	1					2			○	6					
	橋本	77 橋本市古佐田一丁目4番地51	1915.3.11	①		○	○	4	2(1)	1	1		1	1	1	○	○				○	○		
	紀伊清水(清水)	78 橋本市清水558番地4	1925.3.15					2	1			1							○					
	学文路	79 橋本市学文路361番地1	1924.11.1					2	1	1									○					
	九度山	80 和歌山県伊都郡九度山町大字九度山123番地2	1924.12.25			○		2	1	1									○					
	高野下(高野山)	81 和歌山県伊都郡九度山町大字椎出8番地1	1925.7.30					2	1			1							○					
	下古沢	82 和歌山県伊都郡九度山町大字下古沢	1928.6.18					2							1									
	上古沢	83 和歌山県伊都郡九度山町大字上古沢	1928.6.18					2											○					
	紀伊細川	84 和歌山県伊都郡高野町大字細川732番地	1928.6.18					2							1									
	紀伊神谷	85 和歌山県伊都郡高野町大字神谷	1928.6.18					2							1									
	極楽橋	86 和歌山県伊都郡高野町高野山国有林	1929.2.21			○		2							1	1					○	○		
高野線計(41駅)				18駅 43基	8駅 33基 (14基)	25駅	13駅		41駅 179台 (23台)	36駅 80台 (19台)	29駅 42台	5駅 8台	7駅 8台	10駅 10台	19駅 19台	3駅 3台	16駅 28力所	9駅	21駅	26駅	25駅 174台	4駆	16駅 12駅	
鋼索線	高野山	87 和歌山県伊都郡高野町高野山国有林	1930.6.29	②		○		4	1					1	1	1						○	○	
全線計(100駅)				47駅 119基	31駅 140基 (25基)	67駅	39駅		100駅 479台 (56台)	95駅 225台 (56台)	80駅 122台	16駅 43台	20駟 26台	27駅 43台	48駅 55台	19駟 20台	46駅 83力所	25駟	66駟	59駟	69駟 519台	10駟	39駟	28駅

## 表の見方

● 駅名  
( )は開業当時の駅名です。■色は主管駅区、—は管轄境界を示します。なお、高師浜線の2駅は泉大津駅、りんくうタウン駅は泉佐野駅、多奈川線の3駅及び和歌山駅は和歌山市駅が主管駅区です。  
※大阪狭山市駅は、1950年に「狭山遊園前」に改称後、さらに2000年に現駅名に改称しています。  
※高野下駅の開業当時の駅名は「高野山」で、同年に現駅名に改称しました。

- 自動改札機  
全駅で、車いす用改札口を1カ所以上設けています。駅の設置台数について、( )はICカード専用タイプで、内数です。
- 自動券売機  
自動券売機設置駅には、点字連絡表及び点字券売機を設置しています。駅の設置台数について、( )は定期券が購入できる台数で内数です。
- のりこし精算機  
全台がICカードのチャージ可能タイプです。

- 窓口端末機  
駅の設置台数には、南海国際旅行など業務委託分を含みます(業務委託駅と台数:難波6、関西空港7、高野山1)。
- 特急券・座席指定券簡易端末機  
駅の設置台数には、南海国際旅行など業務委託分を含みます(業務委託駅と台数:関西空港1、八幡前1、加太1、極楽橋1、高野山1)。

- エレベーター  
駅の設置基数について、○付数字の駅はエレベーターで公道からホームまで連続して移動が可能です。
- エスカレーター  
駅の設置基数について、( )は車いす対応型で内数です。
- 車いす用トイレ  
男女別または男女共用の個室トイレの設置駅です。なお、一般トイレは全100駅にあり、1カ所以上に手すりが設置されています。

# 安全・バリアフリー施設など

## バリアフリー施設

### ① エレベーター

難波・新今宮・天下茶屋など47駅に119基を設置しています。

### ② エスカレーター

難波・岸和田・千代田など31駅に140基(車いす対応25基含む)を設置しています。

### ③ スロープ

車いすをご利用のお客さまが、駅をスムーズにご利用いただけるよう設置しています。



### ④ 車いす用トイレ

手すり付きトイレを全駅(100駅)に設置し、車いす用トイレを67駅に設置しています。さらに、車いすをご利用のお客さまをはじめ、お年寄りや妊婦、身体の不自由な方にも広くご利用いただけるよう、設備を整えた多機能トイレの整備を進めています。



### ⑤ 車いす用渡し板

車いすをご利用のお客さまに、安全に電車を乗降していただきたためのもので、88駅に設置しています。



## ⑥ 点字運賃表・点字券売機

点字運賃表、点字券売機については95駅に設置しています。



## ⑦ 音声付き点字案内板

駅構内の施設配置を示した音声付き点字案内板で、人が通ればセンサーで感知し、音声で誘導します。

39駅に設置しています。



## ⑧ 点状ブロック

目の不自由な方を誘導し転落事故を防止するのが目的で、全駅(100駅)に設置を完了しています。



## ⑨ 筆談器

耳の不自由なお客さまに情報を提供するため、筆談器を39駅に52台設置しています。



## 駅務機器(旅客操作型)

### ① 自動券売機

95駅に設置しています。ピンク色の券売機では定期券やICOCAもお買い求めいただけます。



### ② 自動券売機補助機

自動券売機1台の設置駅において、機械点検あるいは故障時に乗車駅を証明する「乗車駅証明書」を発行します。



### ③ 自動改札機

全駅(100駅)に479台設置しており、車いすをご利用のお客さまでもスムーズに移動いただける幅広タイプ(121台)や、定期券・カード類を2枚一括投入できるタイプ(391台)、ICカード(PiTaPa、ICOCAなど)は全台利用可能です。



### ④ のりこし精算機

目的地までの切符を持ちっていないお客様の不足運賃を精算します。80駅に122台設置しています。



## ⑤ 特急券・座席指定券 自動販売機

座席指定特急ご利用のお客さまの利便を図るため、主要特急停車駅16駅のホーム・コンコースに43台設置し、発車20分前から発売しています。



## ⑥ 現金積増機

ICカードご利用のお客さまの利便を図るため、IC乗車券の現金積み増し、利用履歴の印字などを行います。現在、難波など20駅に26台設置しています。



## 駅務機器(係員操作型)

### ① 窓口処理機

回数券カード、連絡乗車券・事前精算券などの発行と、運賃精算の減額・減回処理、IC乗車券の入出場処理、現金積み増し、利用履歴の印字などを行います。難波など48駅に55台設置しています。



### ② 窓口端末機

乗車日の1カ月前からの特急券・座席指定券や、定期券・連絡乗車券および企画乗車券などを発売します。難波など27駅に43台設置しています。なお、6駅には、モバイル決済サービスを導入しています。



### ③ 特急券・座席指定券簡易端末機

特急券・座席指定券を特急停車駅以外でも購入できるよう、蛸地蔵・千代田など19駅に20台設置し、乗車日の1カ月前から発売しています。

## 駅でのサービス施設

### ① 冷暖房付待合室

駅で電車を待つ間、お客さまに快適にお待ちいただけるよう、冷暖房付きの待合室の設置を進めており、46駅の83カ所に設置しています。

### ② 列車接近表示器・列車行先案内盤

列車接近表示器はお客さまに列車接近を知らせるもので、65駅に設置しています。到着する列車の行先や種別を知らせる列車行先案内盤は25駅に設置し、うち9駅においては、多言語（日本語、英語、中国語、韓国語）による情報提供を行っています。



列車行先案内盤

### ③ 自動放送装置

お客さまに列車の接近や沿線情報などをお知らせするもので、南海本線・空港線の全駅と高野線の帝塚山～御幸辻間の各駅および和歌山港駅、汐見橋駅に設置しています。なお、1駅においては、2か国語（日本語、英語）による放送を行っています。

### ④ LED電照式案内サイン・広告枠

省電力LEDを光源とする電照式案内サイン・広告枠を難波駅、北野田駅など5駅に24基設置しています。

### ⑤ 旅客情報表示器

改札口付近において、案内情報を表示するモニターを59駅に84カ所（96台）設置し、通常時はCM等を配信、列車遅延発生時は運行状況を表示することでお客さまへ情報提供を行っています。



### ⑥ 駅サイトぼーど

駅コンコース内に設置し、ポスター・チラシ・シールの掲出など、有効サイズ内を自由に使用でき、地元に密着したタイムリーな情報を提供できる広告ボードです。現在は21駅に37台設置しています。

### ⑦ 駅貼りポスター

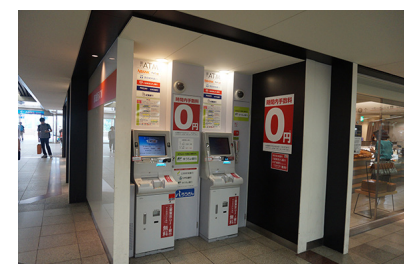
駅コンコースやホームのポスター枠にお客さまのポスターを掲出します。B2サイズのポスターを1週間単位で1枚からでも掲出します。一部の駅を除くほぼ全駅で掲出できます。

### ⑧ PRボックス

改札口付近に設置したパンフレット立てボックスを1ボックス1カ月単位でレンタルしています。難波・新今宮・堺東など14駅に設置しています。

### ⑨ ATM機

全国の都銀・地銀・信金・農協などほとんど全ての銀行カードとゆうちよ銀行カード、主要なクレジットカードがご利用可能なATM「NBANK-Patsat」を導入しています。現在、難波・新今宮・天下茶屋・関西空港・堺東・北野田・金剛などの17駅に25台設置しています。



### ⑩ AED(自動体外式除細動器)

心臓の突然停止（心室細動）の際に電気ショックを与え、心臓の働きを戻すことを試みる医療機器で、使用者は普通救命講習を修了しています。現在、難波・新今宮・天下茶屋・関西空港・高野山などの28駅に設置しています。



## 車内でのサービス施設

### ① スタンションポール（縦握り棒）

座席にスタンションポール（縦握り棒）を設置することで定員着席を促すとともに、お年寄りや身体の不自由な方などの立ち座りを補助し、また、つり手の使用が困難な方などが身体を保持できるようにしています。一部の車両に設置しています。



### ② 車両弱冷車

1998年7月から通常車両より2℃高い28℃の弱冷車を各列車に1両を基本に設定し、多様化したニーズに対応しています。

### ④ 車いす・ベビーカースペース

車いすやベビーカーをご利用のお客さまのためのスペースを設置しています。また、2016年12月より「ベビーカーマーク」も合わせて表示しています。一部の車両には暖房器を取り付けています。



### ⑤ 多目的スペース

2016年度導入の8300系12両から、扉横スペースを広げ、大きな荷物やベビーカーなどを置くことができるよう多目的スペースを設けています。



### ⑥ 車内案内表示器

出入口上部に設置したLEDにより、列車種別・行先・停車駅案内などを示しています。また8300系、50000系（リニューアル車）、鋼索線（ケーブルカー）では、LCDを用いた多言語（日本語、英語、中国語、韓国語）（ケーブルカーは日本語、英語、仏語）による情報提供も行っています。



## ⑦ 車内非常通報装置

お客様が非常にスイッチを押すことにより車内から運転士、車掌に通報する装置で、全車両に設置しています。



## ⑧ 女性専用車両

朝7時20分から8時30分までの間に天下茶屋駅に到着する8両編成の上り急行列車等に1両設けています。南海線では2003年2月から、高野線では同年6月から、泉北線では2015年12月からそれぞれサービスを開始しています。

### 女性専用車両

Boarding for Women only

여성 전용 차량 女性専用車両

[平日ダイヤ]

前から4両目

8両編成の急行 空港急行 のとき

和歌山市 → 天下茶屋到着が  
関西空港 7:20～8:30

女性専用車両は、以下の要件をご満たしただけです。  
・小学校6年生以下のお客様  
・お身体の不自由なお客さま及びその介護者

南海線

### 女性専用車両

Boarding for Women only

여성 전용 차량 女性専用車両

[平日ダイヤ]

前から4両目

8両編成の急行 区間急行 のとき

橋本方面 → 天下茶屋到着が  
和歌山方面 7:20～8:30

女性専用車両は、以下の要件をご満たしただけです。  
・小学校6年生以下のお客様  
・お身体の不自由なお客さま及びその介護者

高野線・泉北線

## ⑨ その他のサービス施設

特急列車(座席指定車)には、トイレを設け、車内案内表示装置については各車両の客室仕切扉上部に設置しています。

## 安全対策設備

### ① ホーム転落検知装置

お客様がホームから転落された場合に、ホーム下に設置したマットにより、乗務員および駅係員に表示灯と警告ブザーで異常を知らせ、事故を未然に防止します。新今宮駅に設置しています。

## ② 非常通報装置

お客様がホームから転落された場合に、ホーム上に設置した「非常通報ボタン」を操作すると、車掌および駅係員に表示灯と警告ブザーで異常を知らせるとともに、特殊信号発光機を点灯させて運転士にも知らせることにより事故を未然に防止します。南海線の42駅、高野線の25駅に設置しています。



## ③ ITV(車掌用テレビ)

駅における車掌のホーム監視用として、36駅に設置しています。



## ④ 出発承認合図器

駅係員から車掌に対して出入口扉閉鎖時機や列車の出発の支障の有無を表示し扉事故を防止します。10駅に設置しています。



## ⑤ ホームドア

お客様の転落防止のため、2019年から難波駅の一部ホームに設置しています。さらなる安全性向上のため、戸挟防止機能や、ホームドアと車両扉の間の居残りも検知します。



## ⑥ 転落防止ホロ

乗車時にお客さんがホームから車両の連結部に転落される事故を防止するため、2000年から車両連結部に装備し、在籍している鉄道線の全車に設置しています。



## ⑦ 転落防止放送装置

先頭車両同士の連結部での転落防止措置として、2011年度新造の8000系車両から転落防止放送装置を設置しています。開扉時に連結部であることを放送します。

## ⑧ 踏切障害物検知装置

踏切警報機動作中に障害物を検知すると、特殊信号発光機を点灯させて運転士に知らせるとともに、自動車運転手に対して注意を喚起するために警報ブザーを鳴動させます。195カ所の踏切に設置しています。



## ⑨ 自動車転落警報装置

自動車が線路に転落したことを列車に知らせる装置です。2カ所に設置しています。

## ⑩ 落石警報装置

落石の予想される区間の斜面の線路方向に電線を張り、落石が当たり切れた場合、列車や駅などに落石の発生を知らせる装置です。南海線孝子～紀ノ川駅間・高野線山岳部に設置しています。

## ⑪ 架道橋衝撃警報装置

自動車の積み荷などが橋桁に衝突した場合、列車や駅などに事故発生を知らせる装置です。国道16号架道橋(岸里玉出駅構内)および東高野街道架道橋(河内長野駅構内)に設置しています。

## ⑫ 沿線電話機

線路には約500m間隔で電話機を収納した電話箱を設置しています。

## ⑬ 列車無線

列車と運輸指令間の連絡を行うため、全列車に無線機を搭載し、電波の届かないトンネル内には漏洩同軸ケーブルによる対策を施し、全区間で利用可能としています。鋼索線では鋼索誘導無線電話を設けて運転室とケーブルカー乗務員との通信を行っています。

## ⑭ 緊急地震速報システム

気象庁が配信する「緊急地震速報」を列車の運転規制に利用したもので、震度5弱以上の地震が当社沿線に到達する前に、全列車の運転士に対して緊急停止を指示(警音と人工音声)することで脱線・転覆事故などを防ぎます。

## ⑮ 踏切支障報知装置

踏切に設置した非常ボタンを扱うことにより、特殊信号発光機を発光させて列車を停止させるための装置です。現在136カ所の踏切道に設置しています。



## ⑯ 防護無線装置

列車に重大な事故が発生するなど緊急の際に、無線電波を発信して、付近の列車に対し直ちに緊急停止を指示する装置です。南海線の車両に設置しています。

## ⑰ デッドマン装置

列車走行中、運転士に緊急事態が発生した場合にチャイムが鳴動し、その後一定時間ブレーキなどの操作がない場合には非常ブレーキがかかります。現在、南海線と高野線の全編成に設置しています。

## ⑯ 誤開扉防止システム

地上側から車両側に各駅のホームの長さ、扉の開閉方向情報を伝送し、誤ってホームのない側の扉を開く操作をしても開扉しないようにする装置です。2016年2月13日からワンマン車両全14編成に設置しています。

# 駅別乗降人員

## ■ 鉄道線各駅一日平均乗降人員推移

駅名	駅No.(NK)	2018年度			2017年度			2016年度		
		乗降人員(人)	増減(%)	順位	乗降人員(人)	増減(%)	順位	乗降人員(人)	増減(%)	順位
難波	01	255,598	0.4	1	254,694	0.8	1	252,565	0.5	1
今宮戎	02	1,519	6.6	72	1,425	1.4	72	1,406	1.1	72
新今宮	03	96,624	1.6	2	95,134	2.7	2	92,600	3.2	2
萩ノ茶屋	04	1,526	2.0	70	1,496	△0.6	71	1,505	△4.0	71
天下茶屋	05	74,719	2.9	3	72,641	3.2	3	70,386	4.2	3
岸里玉出	06	7,031	5.4	43	6,672	3.7	43	6,434	△0.4	45
粉浜	07	4,187	△0.8	56	4,220	△2.4	56	4,325	0.0	55
住吉大社	08	9,033	0.7	33	8,971	2.7	32	8,737	1.4	32
住ノ江	09	12,219	1.6	24	12,027	2.8	24	11,702	1.2	24
七道	10	11,367	1.2	26	11,234	△1.6	26	11,417	37.3	25
堺	11	38,564	1.0	6	38,196	1.0	6	37,815	4.1	6
湊	12	6,647	1.5	44	6,551	△0.3	44	6,572	1.7	43
石津川	13	14,326	1.2	21	14,150	1.2	22	13,981	1.4	22
諏訪ノ森	14	7,810	△2.7	41	8,030	1.8	39	7,886	1.1	40
浜寺公園	15	4,314	△0.2	55	4,321	0.6	55	4,294	1.2	56
羽衣	16	22,227	1.9	15	21,807	0.9	15	21,610	2.9	15
高石	17	10,131	1.7	29	9,959	0.6	29	9,900	2.6	29
北助松	18	12,485	△0.9	23	12,595	1.2	23	12,442	0.5	23
松ノ浜	19	4,042	1.9	57	3,967	1.6	58	3,903	1.2	58
泉大津	20	29,199	1.8	10	28,682	3.7	10	27,649	1.5	11
忠岡	21	9,497	△0.5	30	9,548	△0.2	30	9,570	0.3	30
春木	22	14,694	△0.4	19	14,746	△0.3	20	14,789	△0.3	20
和泉大宮	23	4,696	2.0	52	4,605	1.6	52	4,534	△1.3	53
岸和田	24	24,104	0.7	13	23,945	△1.4	13	24,287	1.1	12
蛸地蔵	25	4,786	0.9	51	4,742	△1.5	51	4,816	△0.3	51
貝塚	26	20,205	0.1	16	20,181	0.2	16	20,147	△0.6	16
二色浜	27	4,528	△0.9	54	4,571	0.5	53	4,550	1.3	52
鶴原	28	3,343	2.3	61	3,269	1.6	61	3,216	1.0	61
井原里	29	3,141	△0.5	62	3,156	△0.2	62	3,161	1.0	62
泉佐野	30	24,360	1.7	12	23,954	2.1	12	23,462	1.7	13
羽倉崎	33	6,266	0.1	46	6,262	0.4	46	6,236	3.6	46
吉見ノ里	34	3,858	2.9	58	3,750	0.8	59	3,721	1.7	60
岡田浦	35	2,415	1.8	65	2,373	△0.6	65	2,387	△2.6	66
橋井	36	7,967	△0.6	38	8,017	2.4	40	7,830	2.3	41
尾崎	37	10,203	△6.1	28	10,870	△3.6	27	11,271	△1.6	26
鳥取ノ莊	38	3,507	△3.6	60	3,639	△4.0	60	3,791	△0.2	59
箱作	39	4,992	△2.3	49	5,108	△2.4	49	5,233	0.3	49
淡輪	40	2,149	△3.2	66	2,221	△0.5	66	2,233	3.7	67
みさき公園	41	4,846	△3.5	50	5,023	△2.1	50	5,132	△5.8	50
孝子	42	115	△4.2	94	120	△9.8	94	133	△4.3	92
和歌山大学前	43	9,361	5.4	32	8,878	2.2	33	8,691	6.6	33
紀ノ川	44	2,823	△0.2	63	2,829	△3.0	63	2,916	△1.8	63
和歌山市	45	16,723	△1.9	18	17,041	△2.9	17	17,546	△2.2	17
高麗橋	16-1	1,544	0.8	69	1,532	△2.2	70	1,567	1.4	70
高師浜	16-2	1,652	1.3	68	1,631	0	68	1,631	△1.1	68
りんくうタウン	31	11,984	4.0	25	11,521	10.1	25	10,468	7.0	27
関西空港	32	35,388	2.7	7	34,459	9.4	7	31,499	16.5	9
深日町	41-1	528	△6.5	83	565	△5.4	83	597	0.3	82
深日港	41-2	708	2.6	77	690	△1.1	77	698	△4.8	79
多奈川	41-3	638	△3.5	79	661	△5.7	79	701	△3.3	78
東松江	44-1	965	△0.1	73	966	△0.3	73	969	△4.7	73
中松江	44-2	926	△0.1	74	927	0.5	74	922	△2.1	74
八幡前	44-3	1,525	△3.2	71	1,575	△0.9	69	1,590	△2.1	69
西ノ庄	44-4	675	2.0	78	662	△0.9	78	668	△6.7	80
二里ヶ浜	44-5	389	△5.4	86	411	△5.3	86	434	△0.5	86
磯ノ浦	44-6	144	2.9	92	140	12.9	92	124	11.7	93
加太	44-7	717	△6.5	75	767	△1.8	75	781	8.5	76
和歌山港	45-1	504	3.9	84	485	2.5	85	473	3.5	85

駅名	駅No.(NK)	2018年度			2017年度			2016年度		
		乗降人員(人)	増減(%)	順位	乗降人員(人)	増減(%)	順位	乗降人員(人)	増減(%)	順位
汐見橋	06-5	621	3.2	80	602	4.7	82	575	0.2	83
芦原町	06-4	204	6.3	91	192	9.7	91	175	△3.3	91
木津川	06-3	125	1.6	93	123	7.0	93	115	1.8	94
津守	06-2	717	△3.8	75	745	2.5	76	727	2.8	77
西天下茶屋	06-1	250	0.4	89	249	△5.7	90	264	△6.0	89
帝塚山	51	7,835	△0.5	40	7,876	△0.5	41	7,916	1.4	39
住吉東	52	6,484	△0.8	45	6,537	△0.3	45	6,554	△0.5	44
沢ノ町	53	8,303	3.3	36	8,040	△0.5	38	8,082	△1.8	38
我孫子前	54	8,483	0.4	35	8,446	1.9	35	8,384	△1.0	36
浅香山	55	8,617	1.9	34	8,459	0.9	34	8,384	△1.0	36
堺東	56	59,855	△0.2	4	59,980	0.4	4	59,769	0.0	4
三国ヶ丘	57	40,342	0.9	5	39,989	0.5	5	39,804	△1.1	5
百舌鳥八幡	58	4,536	△0.3	53	4,549	3.3	54	4,404	1.6	54
中百舌鳥※1	59	23,877	1.6	14	23,493	1.2	14	23,220	△1.2	14
白鷺	60	10,524	2.4	27	10,276	1.5	28	10,129	1.0	28
初芝	61	17,122	1.6	17	16,856	△0.2	18	16,883	△0.9	18
萩原天神	62	7,523	1.4	42	7,416	0.9	42	7,353	1.3	42
北野田	63	33,989	△1.1	8	34,365	0.1	8	34,345	△0.9	7
狭山	64	6,032	1.4	47	5,946	1.1	47	5,881	△0.9	47
大阪狭山市	65	9,431	1.2	31	9,317	0.8	31	9,245	0.6	31
金剛	66	33,341	△1.0	9	33,690	△1.8	9	34,305	△1.9	8
滝谷	67	5,306	△1.2	48	5,371	△0.6	48	5,405	△1.3	48
千代田	68	13,988	△1.6	22	14,216	0.2	21	14,194	△3.4	21
河内長野	69	27,511	△1.9	11	28,032	△0.9	11	28,279	△1.0	10
三日市町	70	14,668	△2.5	20	15,049	△1.6	19	15,300	△2.6	19
美加の台	71	3,787	△5.3	59	4,001	△4.5	57	4,188	△1.8	57
千早口	72	234	△8.6	90	256	△1.5	89	260	△8.5	90
天見峰	73	367	0.0	87	367	△8.9	87	403	△1.5	87
紀見峠	74	565	△7.4	82	610	△3.6	81	633	△0.6	81
林間園都市	75	8,161	△2.3	37	8,355	△3.6	36	8,666	△3.4	34
御幸辻	76	2,760	△2.4	64	2,829	0.3	63	2,821	0.2	64
橋本	77	7,942	△3.4	39	8,222	△3.4	37	8,510	△2.4	35
紀伊清水	78	271	△6.2	88	289	△12.7	88	331	△2.6	88
学文路	79	470	△4.5	85	492	△6.5	84	526	0.2	84
九度山	80	579	△6.3	81	618	△32.0	80	909	31.2	75
高野下	81	93	△7.9	95	101	1.0	95	100	2.0	95
下古沢	82	46	△9.8	97	51	△13.6	96	59	△10.6	96
上古沢	83	14	0.0	99	14	△12.5	99	16	△15.8	99
紀伊細川	84	21	0.0	98	21	△38.2	98	34	△5.6	98
紀伊神谷	85	14	40.0	99	10	0.0	100	10	△9.1	100
檍楽橋	86	68	112.5	96	32	△22.0	97	41	△18.0	97
高野山	87	2,093	△4.7	67	2,196	△11.3	67	2,477	△20.3	65

\*1:当社線のみのご利用 \*2:泉北高速鉄道線のみのご利用 \*3:中百舌鳥駅の当社線～泉北高速鉄道線の連絡は77,498人(2018年度)

※1:当社線のみのご利用 \*2:泉北高速鉄道線のみのご利用 \*3:中百舌鳥駅の当社線～泉北高速鉄道線の連絡は77,498人(2018年度)

# 列車種別運転本数

## ■ 南海線

種別	運転区間	下り		上り		備考
		平日	土休日	平日	土休日	
特急	ラピートα 難波～関西空港	4		7	7	全車座席指定
	ラピートβ 難波～関西空港	29	33	26	26	全車座席指定
	サザン 難波～和歌山港	3	2	3	2	一部座席指定
	サザン 難波～和歌山市	31	32	31	32	一部座席指定
特急合計		67	67	67	67	
急行	難波～和歌山港	3		3		
	難波～和歌山市	15	1	14	3	
	難波～泉佐野	1	1			
	空港急行 難波～関西空港	64	64	68	66	
急行合計		83	66	85	69	
区間急行	難波～和歌山市	8	7	5	7	
	難波～みさき公園				1	
	難波～樽井			1		
	難波～羽倉崎	6	2	1	1	
区間急行合計		14	9	7	9	
準急	難波～羽倉崎			1		
	難波～春木			1		
準急合計				2		
普通	難波～和歌山市	58	62	60	58	
	難波～みさき公園	8	3	6	4	
	難波～樽井	4		6		
	難波～羽倉崎	18	11	13	13	
	難波～春木			1		
	難波～高石			1	1	
	難波～住ノ江	1	1	2	3	
	難波～関西空港	6	3	4	2	
	泉佐野～和歌山市	1	1	2		
	泉佐野～関西空港	2	1			
	羽倉崎～和歌山市			1	1	
	羽衣～高師浜	66	63	65	62	
	みさき公園～多奈川	46	37	46	37	
	和歌山市～加太	49	45	49	45	
普通合計		266	236	263	235	
旅客列車総合計		430	378	424	380	平日 854 土休日 758

※2019年4月6日改正

## ■ 高野線

種別	運転区間	下り		上り		備考
		平日	土休日	平日	土休日	
特急	こうや 難波～極楽橋	4	7	4	7	全車座席指定
	りんかん 難波～橋本	10	9	10	9	全車座席指定
	泉北ライナー 難波～和泉中央	11	12	12	12	全車座席指定 泉北高速鉄道線直通(中百舌鳥通過)
	天空 橋本～極楽橋	2	3	2	3	一部座席指定
特急等合計		27	31	28	31	
快速急行	難波～極楽橋	2				
	難波～橋本	3	1	1	1	
快急合計		5	1	1	1	
急行	難波～極楽橋	1	1	1		
	難波～橋本	39	41	45	44	
	難波～林間田園都市	10	6	11	8	
	難波～三日市町	7	2	8	5	
急行合計		57	50	65	57	
区間急行	難波～林間田園都市	13	16	9	11	
	難波～三日市町	11	10	10	8	
	難波～河内長野	1	3	3	5	
	難波～(中百舌鳥)	25	23	32	25	泉北高速鉄道線直通(中百舌鳥通過)
区間急行合計		50	52	54	49	
準急	難波～三日市町	1				
	難波～河内長野			1		
	難波～千代田			1		
	難波～中百舌鳥	65	63	59	60	泉北高速鉄道線直通
準急合計		66	63	61	60	
各停	難波～橋本	1		1		
	難波～林間田園都市	3	1	1		
	難波～三日市町	13	12	13	12	
	難波～河内長野	56	51	59	51	
	難波～千代田	10	7	8	7	
	難波～金剛	7	15	7	15	
	難波～北野田	1		1		
	難波～堺東	1	1	1	1	
	河内長野～極楽橋		1			
	河内長野～橋本	2	2	2	1	
	橋本～高野下	11	10	13	10	
	橋本～極楽橋	25	27	26	29	
各停合計		163	160	165	159	
鋼索線		51	59	51	59	
旅客列車総合計		419	416	425	416	平日 844 土休日 832

※2018年3月31日修正

# 運賃のあらまし

※記載の運賃・料金は発行日現在の金額です。

## 旅客運賃の計算

1. 旅客運賃は、発駅から着駅までの営業キロ程(1キロ未満は、1キロに切り上げる)で算出します。
2. 南海線と高野線とにまたがって乗車する場合の営業キロ程は、難波駅～天下茶屋駅間各駅と高野線各駅相互の場合は岸ノ里分岐点接続で、その他の各駅相互の場合は岸里玉出駅接続で営業キロ程を合計し、1キロ単位に切り上げます。
3. 鉄道線と鋼索線とにまたがって乗車する場合は、各所定の旅客運賃を合計した額です。
4. 小児旅客運賃は、大人旅客運賃を折半し、10円未満のは数を10円単位に切り上げた額です。

## 普通旅客運賃

### 1.南海線及び高野線(対キロ区間制)

区数(区)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
キロ別(キロ)	1~3	4~7	8~11	12~15	16~19	20~23	24~27	28~31	32~35
運 費 大人(円)	150	210	260	330	380	440	490	550	590
小児(円)	80	110	130	170	190	220	250	280	300
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
36~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~80	
640	690	740	790	830	870	920	960	1,000	
320	350	370	400	420	440	460	480	500	
19	20	21	22	23	24	25	26		
81~86	87~92	93~98	99~104	105~110	111~116	117~122	123~128		
1,040	1,080	1,130	1,170	1,210	1,250	1,300	1,340		
520	540	570	590	610	630	650	670		

### 2.空港線をご利用の場合(南海線及び高野線とにまたがってご利用の場合を含む)

区間	加算額(大人)
泉佐野～りんくうタウン	120円
りんくうタウン～関西空港	※特定運賃
泉佐野～関西空港	230円

・小児旅客運賃は、所定額を加えて求めた大人普通旅客運賃を折半し、10円未満のは数を10円単位に切り上げた額となります。

大人普通旅客運賃は、南海線及び高野線(空港線発着を除く)の普通旅客運賃に左記のそれぞれの額を加算します。

※特定運賃  
りんくうタウン～関西空港間の普通旅客運賃は、次のとおり特定した額となります。

大人370円・小児180円

### 3.鋼索線(高野山ケーブルカー)(均一制)極楽橋～高野山間

大人390円・小児200円

## 回数旅客運賃

名 称	普通回数乗車券	時差回数乗車券 (オフピークチケット)	土・休日割引回数乗車券 (サンキューチケット)
発売額		片道普通運賃の10倍	
券片数	11枚・22枚	12枚	14枚
有効期間		3ヵ月	
通用日時	毎日・終日	平日ダイヤで運転する日の入場時間が10時から16時と土・休日ダイヤの終日	土・休日ダイヤで運転する日の終日
発売券種	大人・小児	大人に限る	
払戻し方法	回数旅客運賃-(使用券片数×普通運賃+手数料)=払戻し額		

南海線及び高野線と鋼索線とにまたがって乗車する場合の時差回数旅客運賃及び土・休日割引回数旅客運賃は、下記のとおり合計した額です。

・時差回数乗車券:南海線及び高野線の時差回数旅客運賃と鋼索線の運賃4,250円

・土・休日割引回数乗車券:南海線及び高野線の土・休日割引回数旅客運賃と鋼索線の運賃4,960円

## 運賃改定の推移

実施年月日	初乗り 大人普通 旅客運賃	定期外		定期						合計(運賃)	
		増収率	改定率	増収率	改定率	増収率	改定率	増収率	改定率	増収率	改定率
1975.12.13	60	36.0	39.5	37.5	42.3	21.4	22.5	35.7	40.1	35.9	39.8
1979. 1. 8	70	12.2	15.1	21.5	21.6	20.4	20.5	21.4	21.5	16.2	17.9
1981. 5. 6	80	14.6	14.6	15.1	17.7	15.1	17.7	15.1	17.7	14.8	16.0
1984. 1.25	90	10.9	12.3	18.0	18.5	16.7	17.5	17.9	18.4	14.2	15.1
1987. 5.16	100	6.8	8.1	8.5	9.9	7.6	9.1	8.4	9.8	7.5	8.9
1989. 4. 1	100	2.93	2.93	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.96	2.96
1991.11.20	120	8.5	9.2	16.7	16.8	12.8	12.9	16.2	16.3	12.3	12.7
1995. 9. 1	150	11.6	13.9	14.8	16.1	13.7	15.0	14.7	16.0	13.0	14.8
1997. 4. 1	150	1.94	1.94	1.94	1.94	1.93	1.93	1.94	1.94	1.94	1.94
2014. 4. 1	150	2.92	2.92	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.85	2.89	2.89

## 定期乗車券の発売駅・発売時間

窓口では、鉄道バス連絡定期乗車券の購入もできます(継続の場合は、ピンク色の券売機でも購入できます)。

駅名	定期券 発売窓口	ピンク色の券売機(月末は20時まで) 磁気定期券 PiTaPa定期券	ICOCA定期券	駅名	定期券 発売窓口	ピンク色の券売機(月末は20時まで) 磁気定期券 PiTaPa定期券	ICOCA定期券	
難波		7:00~20:00 (日祝)9:00~18:00	初列車~24:00	りんくうタウン	6:30~19:00	初列車~23:00	5:00~23:00	
難波駅サービスセンター				関西空港		7:00~19:00 (日祝)9:00~17:00	初列車~23:00	5:00~23:00
新今宮	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	天下茶屋	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
住吉大社	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	住吉東	6:30~19:00	初列車~23:00	5:00~23:00	
住ノ江		初列車~24:00	5:00~24:00	浅香山		初列車~24:00	5:00~24:00	
堺	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	堺東	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
石津川		初列車~24:00	5:00~24:00	三国ヶ丘	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
羽衣	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	中百舌鳥	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
高石		初列車~24:00	5:00~24:00	白鷺		初列車~24:00	5:00~24:00	
北助松		初列車~24:00	5:00~24:00	初芝	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
泉大津	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	北野田	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
忠岡		初列車~24:00	5:00~24:00	大阪狭山市		初列車~23:00	5:00~23:00	
春木		初列車~24:00	5:00~24:00	金剛	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
岸和田	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	千代田		初列車~24:00	5:00~24:00	
貝塚	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	河内長野	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
泉佐野	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	三日市町		初列車~24:00	5:00~24:00	
尾崎	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	林間田園都市	6:00~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
みさき公園	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	橋本	6:00~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	
和歌山大学前	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00	高野山	6:30~19:00			
和歌山市	6:30~19:00	初列車~24:00	5:00~24:00					

2018年3月31日現在

【予約発売駅について】※クレジットカードでの支払い、およびIC定期券の取扱いはできません。

A. 取 扱 駅…下古沢、紀伊細川、紀伊神谷  
取 扱 区 間…当社線内相互間に限ります。  
引き渡し日時…受付が14時までの場合は当日の19時30分以降となります。

B. 取 扱 駅…東松江～加太間(西ノ庄を除く)  
取 扱 区 間…紀ノ川と加太線内相互間に限ります。  
引き渡し日時…受付が14時までの場合は、翌日の6時以降となります。

## 団体旅客運賃

25人以上でそろって乗車される場合は、団体割引による団体乗車券を発行します(あらかじめ駅または南海国際旅行ほか主要旅行代理店で申し込みが必要です)。

無賃扱人員 25~99人の場合1人、100人以上の場合は50人までを増すごとに1人を加えます。

### 団体割引率

種別	人員別			
	25人以上	100人以上	300人以上	
学 生 団 体	中 学 校	3割引	4割引	5割引
	その他の学校	2割引	3割引	4割引
普 通 団 体		1割引	2割引	3割引

## 各種料金・手数料・使用可能なクレジットカード

### 1. 特別急行料金・座席指定料金等各種料金

料金種別	料金適用区間等	大人	小児	1ヶ月料金	備 考
特別急行料金	45キロメートルまで 46キロメートル以上	510円 780円	260円 390円		こうやりんかん・ラピート・泉北ライナーが対象特急列車です
特別車両料金	泉佐野～関西空港間	100円	50円		特急「ラピート」のレギュラーシートに限ります
座席指定料金	ラピート・スーパーシート	210円	210円		特別車両券は特別急行券と同時に発売します
定期座席指定料金	備考記載列車全区間	510円	260円		サザン・天空が対象特急列車です
定期特別急行料金	サザン運行区間 ラピート・スーパーシート			9,260円 11,310円	・りんかん・ラピート・サザン・泉北ライナーが対象特急列車です(一部発売除外) ・1ヶ月(暦月)の料金です
回数特別急行料金	スупーパーシート以外			9,260円	・使用開始月の前月25日(9時)～月末まで発売
呼称「DAY5 特急回数券」	5枚限りで発売始発駅を午前10時から午後4時までの間に発車する列車および午後4時以後に発車する上り列車の引換券が可能です。(東北ライナー・天空および高野線46キロメートル以上を除く)	510円区間用	2,050円		
入場料金	りんくうタウン駅	140円	70円		
りんくうタウン駅以外		150円	80円		
手回り品料金					普通手回り品1個につき、280円が必要です。

※特別急行券・座席指定券は、乗車日の1ヶ月前から南海電鉄主要駅・南海国際旅行各営業所及び主要旅行代理店で発売します。(ただし、「天空」座席指定券は除く。)

### 2. 払いもどし手数料

種 別	単 位	当社線または他社線(JR線を除く)との連絡運輸の場合	JR線との連絡運輸の場合
紛失し再収した旅客運賃の払いもどし	発見した乗車券類 1枚につき	150円	220円
団体乗車券・貸切乗車券の再交付	1枚につき	220円	—
団体乗車券の行程変更	1枚につき	220円	—
旅行開始前の旅客運賃・料金の払いもどし	1枚につき	220円	220円
団体乗車券・貸切乗車券		220円	220円
定期乗車券・回数乗車券・定期特別急行券・定期座席指定券・回数特別急行券	1枚または1冊につき	220円	220円
特別補充券	取扱人員1人につき	150円	220円
その他の乗車券	1枚につき	150円	220円
特別急行券・座席指定券・特別車両券の払いもどし	1枚につき	料金の3割相当額	—
出発日の2日前まで	1枚につき	料金の5割相当額	—
出発時刻まで			
定期乗車券・回数乗車券・定期特別急行券・定期座席指定券・回数特別急行券使用開始後の旅客運賃・料金の払いもどし	1枚または1冊につき	220円	220円
旅行中止による旅客運賃の払いもどし	1枚につき	150円	220円

### 3. 各種クレジットカードで購入が可能な乗車券類および発売窓口

取扱カード	購入可能な乗車券	発売窓口
JCBカード VISAカード アメリカンエキスプレスカード DinersClubカード UCカード Masterカード セディナカード APLUSカード	・片道・往復乗車券(自社及び連絡普通乗車券) ・特別急行券、座席指定券、特別車両券 ・定期特別急行券、定期座席指定券 ・企画乗車券(一部商品を除く) ・磁気・IC定期乗車券(自社及び連絡)	難波、新今宮、天下茶屋、住吉大社、堺、羽衣、泉大津、岸和田、貝塚、泉佐野、尾崎、みさき公園、和歌山大学前、和歌山市、りんくうタウン、関西空港、北野田、金剛、河内長野、林間田園都市、橋本、中百舌鳥、初芝、北野田、金剛、河内長野、林間田園都市、橋本、高野山の各駅

### 4. モバイル決済サービス「Alipay」「WeChat Pay」で購入可能な乗車券類および発売窓口

購入可能な乗車券	発売窓口
・乗車券 ・特別急行券、座席指定券、特別車両券 ・おトクなきっぷなど	難波、新今宮、天下茶屋、りんくうタウン、関西空港、高野山の各駅

## 普通旅客運賃表

南海綱

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

年譜ほか

	難波
今宮戎	150 今宮戎
新今宮	150 150
戎ノ茶屋	150 150
天下茶屋	150 150
岸里玉出	210 150
粉浜	210 210
住吉大社	210 210
住ノ江	210 210
七道	260 260
堺	260 260
湊	330 330
石津川	330 330
源訪ノ森	330 330
浜寺公園	330 330
羽衣	380 330
高石	380 380
北助松	380 380
松ノ浜	440 380
京大津	440 440
忠岡	440 440
香木	490 440
和泉大宮	490 490
岸和田	490 490
堺地獄	490 490
貝塚	550 550
二色浜	550 550
鶴原	590 550
井原里	590 590
京佐野	590 590
羽倉崎	640 640
吉見ノ里	640 640
岡田浦	640 640
鉢舟	690 690
尾崎	690 690
鳥取莊	740 740
箱作	740 740
淡輪	790 790
みさき公園	790 790
孝子	830 830
和歌uffman	830 830
紀ノ川	870 870
和歌山市	920 870
難波	今宮戎
羽籠橋	380 380
高師浜	380 380
ワカツラタウン	760 710
関西空港	920 920
深日町	790 790
深日港	790 790
多奈川	830 790
東松島	920 870
中松川	920 870
八幡前	920 920
西ノ庄	920 920
二里ヶ浜	920 920
磯浦	920 920
加太	960 960
和歌山港	920 920

2014年4月1日改定

## 普通旅客運賃表

## 南海線対高野線 鋼索線各駅相互(岸里玉出経由)

2014年4月1日改定

	汐見橋	芦原町	木津川	津守	西下庄屋	岸里玉出	帝塚山	住吉東	沢ノ町	我孫子前	浅香山	堺東	三国ヶ丘	百舌鳥八幡	中百舌鳥	白鷺	初芝	萩原天神	北野田	狭山	大根築山市	金剛
難波	260	260	210	210	210	210	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	440	440	440
今宮戎	260	210	210	210	210	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440	440
新今宮	210	210	210	210	210	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440	440
萩ノ茶屋	210	210	210	210	150	150	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440
天下茶屋	210	210	210	150	150	150	150	150	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	380
岸里玉出	210	210	150	150	150	—	150	150	150	210	210	210	260	260	260	260	330	330	330	330	380	380
粉浜	210	210	210	210	150	150	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440
住吉大社	210	210	210	210	150	150	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440
住江	260	210	210	210	210	150	210	210	210	210	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440	440
七道	260	260	260	210	210	210	210	210	260	260	260	260	260	330	330	330	330	380	380	380	440	440
堺	260	260	260	260	210	210	210	260	260	260	260	260	260	330	330	330	330	380	380	440	440	490
湊	330	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	330	330	380	380	440	440	440	440	490
石津川	330	330	330	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	330	330	380	380	440	440	440	490	490
鴨防舟	330	330	330	330	260	260	260	260	260	260	330	330	330	380	380	380	440	440	440	490	490	550
浜寺公園	380	330	330	330	330	260	330	330	330	330	330	330	330	380	380	380	440	440	440	490	490	550
羽衣	380	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	380	380	380	440	440	440	490	490	550
高石	380	380	380	380	330	330	330	380	380	380	380	380	380	440	440	440	440	490	490	490	490	550
北防松	440	380	380	380	380	330	330	380	380	380	380	380	380	440	440	440	490	490	490	490	490	550
松川	440	440	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	440	440	440	490	490	490	490	490	550
奥津井	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	490	490	490	490	490	550
忠岡	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	490	490	490	490	490	550
春木	490	490	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	490	490	490	490	490	550
和泉大宮	490	490	490	490	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	440	490	490	490	490	490	550
岸和田	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490
窮地藏	550	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	550	550	550	550	590	590	590	590	590
貝冢	550	550	550	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	550	550	550	550	590	590	590	590	590
二色浜	590	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	590	590	590	590	590
龜原	590	590	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	590	590	590	590	590
井原里	590	590	590	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	590	590	590	590	590
奈佐野	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590	590
羽曳崎	640	640	640	590	590	590	590	590	590	590	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
西見ノ里	640	640	640	640	590	590	590	590	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
阿知浦	690	640	640	640	640	590	590	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	740	740	790
鳴尾井	690	690	690	640	640	640	640	640	640	690	690	690	690	690	740	740	740	740	740	740	740	790
尾	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	740	740	740	740	790	790	790	790	830
鳥取ノ莊	740	740	690	690	690	690	690	690	690	690	740	740	740	740	790	790	790	790	830	830	830	830
箱作	740	740	740	740	740	690	690	740	740	740	740	740	740	790	790	790	790	830	830	830	870	870
淡輪	790	790	790	790	740	740	740	740	790	790	790	790	790	790	830	830	830	870	870	870	870	920
みさき公園	790	790	790	790	740	740	740	790	790	790	790	790	790	790	830	830	830	870	870	870	870	920
孝子	830	830	830	830	790	790	790	790	830	830	830	830	830	870	870	870	870	870	870	870	920	920
和歌山大学前	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	830	870	870	870	870	920	920	920	920	960
紀ノ川	870	870	870	870	870	830	830	830	870	870	870	870	870	920	920	920	920	960	960	960	960	1,000
和歌山市	920	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	920	920	920	920	960	960	960	960	1,000
御橋	380	380	380	330	330	330	330	330	330	380	380	380	380	440	440	440	440	490	490	490	490	550
高師浜	380	380	380	380	330	330	330	330	380	380	380	380	380	440	440	440	440	490	490	490	490	550
タヌキ	760	760	710	710	710	710	710	710	710	710	760	760	760	810	810	810	810	860	860	860	860	910
関西空港	920	920	920	920	920	870	870	870	870	870	920	920	920	970	970	970	970	1,020	1,020	1,020	1,020	1,060
深谷町	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	830	830	830	870	870	870	920	920	920
深日港	830	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	830	830	830	870	870	870	920	920	920
多奈川	830	830	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	790	830	830	830	870	870	870	920	920	920
東松江	920	870	870	870	870	870	870	870	870	870	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
中松江	920	920	870	870	870	870	870	870	870	870	920	920	920	960	960	960	960	960	960	960	960	960
八幡前	920	920	920	920	920	870	870	870	870	870	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040
西庄	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040
二里ヶ浜	920	920	920	920	920	870	870	870	870	870	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040
磯ノ浦	960	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040
加太	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040
和歌山港	920	920	920	920	920	870	870	920	920	920	920	920	920	960	960	960	960	1,000	1,000	1,000	1,000	1,040

# 普通旅客運賃表

南海線対泉北高速鉄道線  
高野線対泉北高速鉄道線

2015年3月1日改定

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

	深井		奈ヶ丘		梅美木多		光明池		和泉中央	
	大人	小児								
難波	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
今宮戎	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
新今宮	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
萩ノ茶屋	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
天下茶屋	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
岸里玉出	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
粉浜	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
住吉大社	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
住江	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
七道	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
堺	470	240	510	260	540	270	560	280	600	300
瀬	470	240	510	260	540	270	560	280	600	300
石津町	470	240	510	260	540	270	560	280	600	300
鶴見ノ森	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
浜寺公園	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
羽衣	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
高石	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
北松原	580	300	620	320	650	330	670	340	710	360
松ノ浜	580	300	620	320	650	330	670	340	710	360
東大阪	580	300	620	320	650	330	670	340	710	360
忠岡	640	330	680	350	710	360	730	370	770	390
春木	640	330	680	350	710	360	730	370	770	390
和泉大宮	640	330	680	350	710	360	730	370	770	390
岸田	680	350	720	370	750	380	770	390	810	410
翁地	680	350	720	370	750	380	770	390	810	410
貝塚	680	350	720	370	750	380	770	390	810	410
二色浜	730	370	770	390	800	400	820	410	860	430
鶴原	730	370	770	390	800	400	820	410	860	430
甘利里	730	370	770	390	800	400	820	410	860	430
泉佐野	780	400	820	420	850	430	870	440	910	460
羽曳崎	780	400	820	420	850	430	870	440	910	460
古見ノ里	780	400	820	420	850	430	870	440	910	460
阿門浦	830	420	870	440	900	450	920	460	960	480
椿井	830	420	870	440	900	450	920	460	960	480
尾崎	830	420	870	440	900	450	920	460	960	480
鳥取ノ荘	880	450	920	470	950	480	970	490	1,010	510
箱作	880	450	920	470	950	480	970	490	1,010	510
淡輪	920	470	960	490	990	500	1,010	510	1,050	530
みさき公園	920	470	960	490	990	500	1,010	510	1,050	530
孝子	960	490	1,000	510	1,030	520	1,050	530	1,090	550
和歌山大学前	960	490	1,000	510	1,030	520	1,050	530	1,090	550
紀川	1,010	510	1,050	530	1,080	540	1,100	550	1,140	570
和歌山市	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
御橋	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
高師浜	530	270	570	290	600	300	620	310	660	330
かくづ	900	460	940	480	970	490	990	500	1,030	520
関西空港	1,060	540	1,100	560	1,130	570	1,150	580	1,190	600
深臼町	920	470	960	490	990	500	1,010	510	1,050	530
深日港	960	490	1,000	510	1,030	520	1,050	530	1,090	550
多奈川	960	490	1,000	510	1,030	520	1,050	530	1,090	550
東松江	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
中松江	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
八幡前	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
西庄	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
二重ヶ浜	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590
鏡ノ浦	1,090	550	1,130	570	1,160	580	1,180	590	1,220	610
加太	1,090	550	1,130	570	1,160	580	1,180	590	1,220	610
和歌山港	1,050	530	1,090	550	1,120	560	1,140	570	1,180	590

## 高野線対泉北高速鉄道線(乗継運賃)

	深井		奈ヶ丘		梅美木多		光明池		和泉中央	
	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児
汐見橋	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
芦原町	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
木津川	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
津守	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
西天下茶屋	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
岸里玉出	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
帝塚山	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
住吉東	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
沢ノ町	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
我孫子前	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
浅香山	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
堺東	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
百舌鳥八幡	240	130	280	150	310	160	330	170	370	190
中百舌鳥	240	130	280	150	310	160	330	170	370	190
白鷺	240	130	280	150	310	160	330	170	370	190

## 南海線対泉北高速鉄道線(乗継運賃)

	深井		奈ヶ丘		梅美木多		光明池		和泉中央	
	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児
汐見橋	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
芦原町	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
木津川	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
津守	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
西天下茶屋	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
岸里玉出	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
帝塚山	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
住吉東	350	180	390	200	420	210	440	220	480	240
沢ノ町	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
我孫子前	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220
浅香山	300	160	340	180	370	190	390	200	430	220

## 高野線対泉北高速鉄道線(乗継運賃)

	深井		奈ヶ丘		梅美木多		光明池		和泉中央	
	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児	大人	小児
汐見橋	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
芦原町	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
木津川	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
津守	420	220	460	240	490	250	510	260	550	280
西天下茶屋	350	180	390							

# 泉北高速鉄道

## 駅施設

(2019年3月31日現在)

駅名	駅No. SB	所在地	開業年月日	エレベーター (基)	エスカレーター (基)	車いす用トイレ	音声付き点字案内板	自動改札機 (台)	自動券売機※ (台)	チャージ機能付 (台)	特急券自動券売機 (台)	定期券発行装置 (台)	係員処理端末 (台)	冷暖房付待合室 (力所)	列車行先案内盤 列車接近表示器 (台)	非常通報装置 (台)	承認印器	筆談器	AED (自動体外式除細動器)	
(中百舌鳥)	01																			
深井	02	堺市中区深井沢町3290	1971.4.1	2	3	○	○	6	4(2)	1		1	1	1	○	○	10	○	○	○
泉ヶ丘	03	堺市南区竹城台一丁1番1号	1971.4.1	1	2	○	○	8	5(2)	2	1	2	1	1	○	○	16	○	○	○
梅・美木多	04	堺市南区桃山台二丁1番	1973.12.7	1	2	○	○	5	3(2)	1	1	1	1	1	○	○	11		○	○
光明池	05	堺市南区新檜尾台二丁1番1号	1977.8.20	2	2	○	○	8	4(2)	2	1	1	1	2	○	○	8		○	○
和泉中央	06	和泉市いぶき野五丁目1番1号	1995.4.1	2	5	○	○	7	4(2)	2	1	1	1	2	○	○	10		○	○

\*自動券売機の設置台数について、( )は定期券が購入できるタイプの台数です。

## 列車種別運転本数

(2017年8月26日変更)

種別	運転区間	下り		上り		備考
		平日	土休日	平日	土休日	
特急 泉北ライナー	(中百舌鳥)～和泉中央	11	12	12	12	全車座席指定 難波直通(中百舌鳥通過)
区急	(中百舌鳥)～和泉中央	25	23	32	25	難波直通(中百舌鳥通過)
準急	中百舌鳥～和泉中央	65	63	59	60	難波直通
各停	中百舌鳥～光明池	6	6	2	2	
	中百舌鳥～和泉中央	48	35	49	38	
<b>旅客列車総合計</b>		<b>155</b>	<b>139</b>	<b>154</b>	<b>137</b>	平日 309 土休日 276

## 営業キロ程表

## 運賃表

(2014年4月1日改定)

中百舌鳥		中百舌鳥	
3.7	深井	190	深井
7.8	4.1	230	泉ヶ丘
10.2	6.5	210	梅・美木多
12.1	8.4	190	光明池
14.3	10.6	260	和泉中央
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	
		230	
		280	
		320	
		250	
		210	
		170	

# 定期旅客運賃表

2014年4月1日改定

## ▼通勤 南海線及び高野線(空港線発着を除きます)

(単位:キロ、円)

古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月	古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月	古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月
1	4,300	12,260	23,220	36	22,180	63,220	119,780	71	26,390	75,220	142,510
2	5,030	14,340	27,170	37	22,380	63,790	120,860	72	26,390	75,220	142,510
3	5,770	16,450	31,160	38	22,600	64,410	122,040	73	26,390	75,220	142,510
4	6,450	18,390	34,830	39	22,800	64,980	123,120	74	26,390	75,220	142,510
5	7,130	20,330	38,510	40	22,970	65,470	124,040	75	26,390	75,220	142,510
6	7,810	22,260	42,180	41	23,120	65,900	124,850	76	26,500	75,530	143,100
7	8,440	24,060	45,580	42	23,250	66,270	125,550	77	26,500	75,530	143,100
8	9,070	25,850	48,980	43	23,370	66,610	126,200	78	26,500	75,530	143,100
9	9,700	27,650	52,380	44	23,500	66,980	126,900	79	26,500	75,530	143,100
10	10,330	29,450	55,790	45	23,630	67,350	127,610	80	26,500	75,530	143,100
11	10,950	31,210	59,130	46	23,750	67,690	128,250	81	26,600	75,810	143,640
12	11,580	33,010	62,540	47	23,870	68,030	128,900	82	26,600	75,810	143,640
13	12,170	34,690	65,720	48	23,980	68,350	129,500	83	26,600	75,810	143,640
14	12,740	36,310	68,800	49	24,090	68,660	130,090	84	26,600	75,810	143,640
15	13,320	37,970	71,930	50	24,190	68,950	130,630	85	26,600	75,810	143,640
16	13,840	39,450	74,740	51	24,290	69,230	131,170	86	26,700	76,100	144,180
17	14,370	40,960	77,600	52	24,400	69,540	131,760	87	26,700	76,100	144,180
18	14,890	42,440	80,410	53	24,500	69,830	132,300	88	26,700	76,100	144,180
19	15,420	43,950	83,270	54	24,610	70,140	132,900	89	26,700	76,100	144,180
20	15,940	45,430	86,080	55	24,720	70,460	133,490	90	26,700	76,100	144,180
21	16,460	46,920	88,890	56	24,820	70,740	134,030	91	26,810	76,410	144,780
22	16,930	48,260	91,430	57	24,920	71,030	134,570	92	26,810	76,410	144,780
23	17,400	49,590	93,960	58	25,030	71,340	135,170	93	26,810	76,410	144,780
24	17,880	50,960	96,560	59	25,140	71,650	135,760	94	26,810	76,410	144,780
25	18,350	52,300	99,090	60	25,240	71,940	136,300	95	26,810	76,410	144,780
26	18,770	53,500	101,360	61	25,340	72,220	136,840	96	26,920	76,730	145,370
27	19,190	54,700	103,630	62	25,450	72,540	137,430	97	26,920	76,730	145,370
28	19,600	55,860	105,840	63	25,550	72,820	137,970	98	26,920	76,730	145,370
29	19,970	56,920	107,840	64	25,660	73,140	138,570	99	26,920	76,730	145,370
30	20,350	58,000	109,890	65	25,770	73,450	139,160	100	26,920	76,730	145,370
31	20,710	59,030	111,840	66	25,870	73,730	139,700				
32	21,020	59,910	113,510	67	25,970	74,020	140,240				
33	21,340	60,820	115,240	68	26,070	74,300	140,780				
34	21,650	61,710	116,910	69	26,180	74,620	141,380				
35	21,920	62,480	118,370	70	26,290	74,930	141,970				

## ▼鋼索線

(単位:円)

通 勤			通 学		
1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月
7,770	22,150	41,960	3,520	10,040	19,010

## ▼通学 南海線及び高野線(空港線発着を除きます)

(単位:キロ、円)

古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月	古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月	古 程	1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月
1	1,430	4,080	7,730	36	6,100	17,390	32,940	71	6,540	18,640	35,320
2	1,850	5,280	9,990	37	6,120	17,450	33,050	72	6,540	18,640	35,320
3	2,270	6,470	12,260	38	6,140	17,500	33,160	73	6,540	18,640	35,320
4	2,640	7,530	14,260	39	6,160	17,560	33,270	74	6,540	18,640	35,320
5	3,020	8,610	16,310	40	6,180	17,620	33,380	75	6,540	18,640	35,320
6	3,340	9,520	18,040	41	6,210	17,700	33,540	76	6,560	18,700	35,430
7	3,660	10,440	19,770	42	6,230	17,760	33,650	77	6,560	18,700	35,430
8	3,920	11,180	21,170	43	6,250	17,820	33,750	78	6,560	18,700	35,430
9	4,190	11,950	22,630	44	6,270	17,870	33,860	79	6,560	18,700	35,430
10	4,440	12,660	23,980	45	6,290	17,930	33,970	80	6,560	18,700	35,430
11	4,660	13,290	25,170	46	6,320	18,020	34,130	81	6,580	18,760	35,540
12	4,870	13,880	26,300	47	6,320	18,020	34,130	82	6,580	18,760	35,540
13	5,020	14,310	27,110	48	6,340	18,070	34,240	83	6,580	18,760	35,540
14	5,180	14,770	27,980	49	6,340	18,070	34,240	84	6,580	18,760	35,540
15	5,290	15,080	28,570	50	6,360	18,130	34,350	85	6,580	18,760	35,540
16	5,390	15,370	29,110	51	6,360	18,130	34,350	86	6,600	18,810	35,640
17	5,490	15,650	29,650	52	6,380	18,190	34,460	87	6,600	18,810	35,640
18	5,540	15,790	29,920	53	6,380	18,190	34,460	88	6,600	18,810	35,640
19	5,600	15,960	30,240	54	6,400	18,240	34,560	89	6,600	18,810	35,640
20	5,650	16,110	30,510	55	6,400	18,240	34,560	90	6,600	18,810	35,640
21	5,710	16,280	30,840	56	6,420	18,300	34,670	91	6,620	18,870	35,750
22	5,740	16,360	31,000	57	6,420	18,300	34,670	92	6,620	18,870	35,750
23	5,770	16,450	31,160	58	6,440	18,360	34,780	93	6,620	18,870	35,750
24	5,800	16,530	31,320	59	6,440	18,360	34,780	94	6,620	18,870	35,750
25	5,830	16,620	31,490	60	6,460	18,420	34,890	95	6,620	18,870	35,750
26	5,860	16,710	31,650	61	6,460	18,420	34,890	96	6,640	18,930	35,860
27	5,890	16,790	31,810	62	6,480	18,470	35,000	97	6,640	18,930	35,860
28	5,920	16,880	31,970	63	6,480	18,470	35,000	98	6,640	18,930	35,860
29	5,960	16,990	32,190	64	6,500	18,530	35,100	99	6,640	18,930	35,860
30	5,980	17,050	32,300	65	6,500	18,530	35,100	100	6,640	18,930	35,860
31	6,000	17,100	32,400	66	6,520	18,590	35,210				
32	6,020	17,160	32,510	67	6,520	18,590	35,210				
33	6,040	17,220	32,620	68	6,520	18,590	35,210				
34	6,060	17,280	32,730	69	6,520	18,590	35,210				
35	6,080	17,330	32,840	70	6,520	18,590	35,210				

## ■ 空港線をご利用の場合(南海線及び高野線とにまたがってご利用の場合を含みます)

1ヵ月定期運賃は、南海線及び高野線(空港線発着を除く)の1ヵ月定期運賃に右記のそれぞれの額を加算します。

区 間	加算額(大人1ヵ月)
泉佐野～りんくうタウン	4,200円 1,640円
りんくうタウン～関西空港	※特定運賃 3,350円
泉佐野～関西空港	8,550円 3,770円

●加算額のある3ヵ月・6ヵ月定期運賃は、所定額を加えて求めた1ヵ月定期運賃をそれぞれ2.85倍・5.4倍し、10円未満のは数を10円単位に切り上げた額となります。

※特定運賃  
りんくうタウン～関西空港間の通勤定期運賃は、右記のとおり特定した額となります。

1ヵ月	3ヵ月	6ヵ月
10,750円	30,610円	51,560円

# 営業キロ程表

南  
海  
線

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

高野線

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

2012年8月4日現在

難波

今宮戎	今宮戎
新今宮	1.4 0.5 新今宮
秋ノ茶屋	2.0 1.1 0.6 茶屋
天下茶屋	3.0 2.1 1.6 1.0 天下茶屋
南ノ聖母坂	3.7 2.8 2.3 1.7 0.7 南ノ聖母坂
岸里玉出	3.9 3.0 2.5 1.9 0.9 岸里玉出
粉浜	5.1 4.2 3.7 3.1 2.1 1.2 粉浜
住吉大社	5.7 4.8 4.3 3.7 2.7 1.8 0.6 住吉大社
住ノ江	6.7 5.8 5.3 4.7 3.7 2.8 1.6 1.0 住ノ江
七道	8.2 7.3 6.8 6.2 5.2 4.3 3.1 2.5 1.5 七道
堺	9.8 8.9 8.4 7.8 6.8 5.9 4.7 4.1 3.1 1.6 堀
湊	11.2 10.3 9.8 9.2 8.2 7.3 6.1 5.5 4.5 3.0 1.4 湊
石津川	12.7 11.8 11.3 10.7 9.7 8.8 7.6 7.0 6.0 4.5 2.9 1.5 石津川
御堂ノ森	13.8 12.9 12.4 11.8 10.8 9.9 8.7 8.1 7.1 5.6 4.0 2.1 1.1 御堂ノ森
浜寺公園	14.8 13.9 13.4 12.8 11.8 10.9 9.7 9.1 8.1 6.6 5.0 3.6 2.1 1.0 浜寺公園
羽衣	15.5 14.6 14.1 13.5 12.5 11.6 10.4 9.8 8.8 7.3 5.7 4.3 2.8 1.7 0.7 羽衣
高石	17.4 16.5 16.0 15.4 14.4 13.5 12.3 11.7 10.7 9.2 7.6 6.2 4.7 3.6 2.6 1.9 高石
北助松	18.5 17.6 17.1 16.5 15.5 14.6 13.4 12.8 11.8 10.3 8.7 7.3 5.8 4.7 3.7 3.0 1.1 北助松
松ノ浜	19.5 18.6 18.1 17.5 16.5 15.6 14.4 13.8 12.8 11.3 9.7 8.3 6.8 5.7 4.7 4.0 2.1 1.0 松ノ浜
衆大津	20.4 19.5 19.0 18.4 17.4 16.5 15.3 14.7 13.7 12.2 10.6 9.2 7.7 6.6 5.6 4.9 3.0 1.9 0.9 衆大津
忠岡	22.3 21.4 20.9 20.3 19.3 18.4 17.2 16.6 15.6 14.1 12.5 11.1 9.6 8.5 7.5 6.8 4.9 3.8 忠岡
春木	23.7 22.8 22.3 21.7 20.7 19.8 18.6 18.0 17.0 15.5 13.9 12.5 11.0 9.9 8.9 8.2 6.3 5.2 4.2 3.3 春木
和泉大橋	25.0 24.1 23.6 23.0 22.0 21.1 19.9 19.3 18.3 16.8 15.2 13.8 12.3 11.2 10.2 9.5 7.6 6.5 5.5 4.6 2.7 1.3 和泉大橋
岸和田	26.0 25.1 24.6 24.0 23.0 22.1 20.9 20.3 19.3 17.8 16.2 14.8 13.3 12.2 11.2 10.5 8.6 7.5 6.5 5.6 3.7 2.3 1.0 岸和田
鷲崎	26.9 26.0 25.5 24.9 23.9 23.0 21.8 21.2 20.2 18.7 17.1 15.7 14.2 13.1 12.1 11.4 9.5 8.4 7.4 6.5 4.6 3.2 1.9 0.9 鷲崎
貝塚	28.6 27.7 27.2 26.6 25.6 24.7 23.5 22.9 21.9 20.4 18.8 17.4 15.9 14.8 13.8 13.1 12.1 10.1 9.1 8.2 6.3 4.9 3.6 2.6 1.7 貝塚
二色浜	30.4 29.5 29.0 28.4 27.4 26.5 25.3 24.7 23.7 22.2 20.6 19.2 17.7 16.6 15.6 14.9 13.0 11.9 10.9 10.0 8.1 6.7 5.4 4.4 3.5 1.8 二色浜
鶴原	31.3 30.4 29.9 29.3 28.3 27.4 26.2 25.6 24.6 23.1 21.5 20.1 18.6 17.5 16.5 15.8 13.9 12.8 11.8 10.9 9.0 7.6 6.3 5.3 4.4 2.7 0.9 鶴原
井原里	32.4 31.5 31.0 30.4 29.4 28.5 27.3 26.7 25.7 24.2 22.6 21.2 19.7 18.6 17.6 16.9 15.0 13.9 12.9 12.0 10.1 8.7 7.4 6.4 5.5 3.8 2.0 1.1 井原里
宗佐野	34.0 33.1 32.6 32.0 31.0 30.1 28.9 28.3 27.3 25.6 24.2 22.8 21.3 20.2 19.2 18.5 16.6 15.5 14.5 13.6 11.7 10.3 9.0 8.0 7.1 5.4 3.6 2.7 1.6 宗佐野
鳥嶋崎	36.1 35.2 34.7 34.1 33.1 32.1 31.0 30.4 29.4 27.9 26.3 24.9 23.9 22.3 21.3 20.6 18.7 17.6 16.6 15.7 13.8 12.4 11.1 10.1 9.2 7.5 5.7 4.8 3.7 2.1
吉見(里)	37.4 36.5 36.0 35.4 34.4 33.5 32.3 31.7 30.7 29.2 27.6 26.2 24.7 23.6 22.6 21.9 20.0 18.9 17.9 17.0 15.1 13.7 12.4 11.4 10.5 8.8 7.0 6.1 5.0 3.4
岡田浦	38.8 37.9 37.4 36.8 35.8 34.9 33.7 33.1 32.1 30.6 29.0 27.6 26.1 25.0 24.0 23.3 21.4 20.3 19.3 18.4 16.5 15.1 13.8 12.8 11.9 10.2 8.4 7.5 6.4 4.8
梅谷	40.6 39.7 39.2 38.6 37.6 36.7 35.5 34.9 33.9 32.4 30.8 29.4 27.9 26.8 25.6 25.1 23.2 22.1 21.1 20.2 18.3 16.9 15.6 14.6 13.7 12.0 10.2 9.3 8.2 6.6
尾崎	43.1 42.2 41.7 41.1 40.1 39.2 38.0 37.4 36.4 34.9 33.3 31.9 30.4 29.3 28.3 27.6 25.7 24.6 23.6 22.7 21.6 19.4 18.1 17.1 16.2 14.5 12.7 11.8 10.7 9.1
鳥取(庄)	44.6 43.7 43.2 42.6 41.6 40.7 39.5 38.9 37.9 36.4 34.8 33.4 31.9 30.8 29.6 29.1 27.2 26.1 25.1 24.2 22.3 20.9 19.6 18.6 17.7 16.0 14.2 13.3 12.2 10.6
箱作	46.6 45.7 45.2 44.6 43.6 42.7 41.5 40.9 39.9 38.4 36.8 35.4 33.9 32.8 31.8 31.1 29.2 28.1 27.1 26.2 24.3 22.9 21.6 20.6 19.7 18.0 16.2 15.3 14.2 12.6
渡輪	50.2 49.3 48.8 48.2 47.2 46.3 45.1 44.5 43.5 42.0 40.4 39.0 37.5 36.4 35.4 34.7 32.8 31.7 30.7 29.8 27.9 26.5 25.2 24.2 23.3 21.6 19.8 18.3 17.8 16.2
みさき公園	51.9 51.0 50.5 49.9 48.9 48.0 48.6 48.2 45.2 43.7 42.1 40.7 39.2 38.1 37.1 36.4 34.5 33.4 32.4 31.5 29.6 28.2 26.9 25.9 25.0 23.5 22.3
孝子	56.3 55.4 54.9 54.3 53.3 52.4 51.2 50.6 49.6 48.1 46.5 45.1 43.6 42.5 41.5 40.8 38.9 37.8 36.8 35.9 34.0 32.6 31.3 30.3 29.4 27.7 25.9 25.0 23.5 22.3
和歌山大学前	58.0 57.1 56.6 56.0 55.0 54.1 52.9 52.3 51.3 49.8 48.2 46.8 45.3 44.2 43.2 42.5 40.6 39.5 38.5 37.6 35.7 34.3 33.0 32.0 31.1 29.4 27.6 26.7 25.6 24.0
紀ノ川	61.6 60.7 60.2 59.6 58.6 57.1 56.5 55.9 54.9 53.4 51.8 50.4 49.8 47.8 46.8 46.1 42.4 39.1 42.1 41.2 39.3 37.9 36.5 34.6 33.7 33.0 31.2 30.2 29.2 27.6
和歌山市	64.2 63.3 62.8 62.2 61.2 60.3 59.1 58.5 57.5 56.0 54.4 53.0 51.5 50.4 49.4 48.7 46.8 45.7 44.7 43.8 41.9 40.5 39.2 38.2 37.3 35.6 33.8 32.9 31.8 30.2
側壁橋	16.5 16.1 15.1 14.5 13.5 12.6 11.4 10.8 9.8 8.3 6.7 5.3 3.8 2.7 1.7 1.0 2.9 4.0 5.0 5.9 7.8 9.2 10.5 11.5 12.4 14.1 15.9 16.8 17.9 15.5
高麗浜	17.0 16.1 15.6 15.0 14.0 13.1 11.9 11.3 10.3 8.8 7.2 5.8 4.3 3.2 2.2 1.5 3.4 4.5 5.5 6.4 8.3 9.7 11.0 12.0 12.9 14.6 16.4 17.3 18.4 20.0
ワカツ	35.9 35.0 34.5 33.9 33.9 32.9 32.0 30.8 30.2 29.2 27.7 26.1 24.7 23.2 22.1 21.1 20.4 18.5 17.4 16.5 15.5 13.6 12.2 10.9 9.9 7.3 5.5 4.6 3.5 1.9
関西空港	42.8 41.9 41.4 40.8 39.8 38.9 37.7 37.1 36.1 34.6 33.0 31.6 30.1 29.0 28.0 27.3 25.4 24.3 23.3 22.4 20.5 19.1 17.8 16.8 15.9 14.2 12.4 11.5 10.4 8.8
深見町	53.3 52.4 51.9 51.3 50.3 49.4 48.2 47.6 46.6 45.1 43.5 42.1 40.6 39.5 38.5 37.8 36.9 34.8 33.8 32.9 31.0 29.6 28.3 27.3 26.4 24.7 22.9 22.0 20.9 19.3
深日港	54.0 53.1 52.6 52.0 51.0 50.1 49.8 48.3 47.3 45.8 44.2 42.8 41.3 40.2 39.2 38.5 36.6 35.5 34.5 33.6 31.7 30.3 29.0 28.0 27.1 25.4 23.6 22.7 21.6 20.0
多奈川	54.5 53.6 53.1 52.5 51.5 50.6 49.4 48.8 47.8 46.3 44.7 43.3 41.8 40.7 39.7 39.0 37.1 36.0 35.0 34.1 32.2 30.8 29.5 28.5 27.6 25.9 24.1 23.2 22.1 20.5
東松江	64.2 63.3 62.8 62.2 61.2 60.3 59.1 58.5 57.5 56.0 54.4 53.0 51.5 50.4 49.4 48.7 46.8 45.7 44.7 43.8 41.9 40.5 39.2 38.2 37.3 35.6 33.8 32.9 31.8 30.2
中松江	64.9 64.0 63.5 62.9 61.9 61.0 59.1 58.8 58.2 58.2 56.7 55.1 53.7 52.2 51.1 50.1 49.4 47.5 46.4 45.4 44.5 42.6 41.2 39.9 38.9 38.0 36.3 34.5 33.6 32.5 30.9
八幡前	66.0 65.1 64.6 64.0 63.0 62.1 60.9 60.3 59.5 57.8 56.2 54.8 53.3 52.2 51.2 50.5 48.6 47.5 46.5 45.6 43.7 42.3 41.0 40.0 39.1 37.4 35.6 34.7 33.6 32.0
西ノ庄	67.1 66.2 65.7 65.1 64.1 63.2 62.0 61.4 60.4 58.9 57.3 55.9 54.4 53.3 52.3 51.6 49.7 48.6 47.6 46.4 47.7 44.8 43.4 42.1 41.1 40.2 38.5 36.7 35.8 34.3 33.1
二里ヶ浜	67.6 66.9 66.4 65.6 64.8 63.9 62.7 61.2 60.1 59.5 58.0 56.6 55.1 54.0 53.0 52.3 50.4 49.3 48.3 47.4 45.5 44.1 42.8 40.9 39.2 37.4 36.5 35.4 33.8
磯ノ浦	68.7 67.8 67.3 66.7 65.7 64.8 63.6 63.0 62.0 60.5 58.9 57.5 56.6 54.9 53.9 52.3 51.2 50.2 49.2 48.3 46.4 45.0 43.7 42.7 41.8 40.1 38.3 37.4 36.3 34.7
加太	71.2 70.3 69.8 69.2 68.2 67.3 66.1 65.5 64.5 63.0 61.4 60.0 58.5 57.4 56.4 55.7 53.8 52.7 51.7 50.8 48.9 47.5 46.2 45.4 43.2 42.6 40.8 39.9 38.8 37.2
和歌山港	67.0 66.1 65.6 65.0 64.0 63.1 61.9 61.3 60.3 58.8 57.2 55.8 54.3 53.2 52.2 51.5 49.6 48.5 47.5 46.6 44.7 43.3 42.0 41.0 40.1 38.4 36.6 35.7 34.6 33.0

南海線と高野線とにまたがる場合の営業キロ程は、難波駅・天下茶屋駅間各駅と高野線各駅相互の場合は岸ノ里分岐点接続で、その他の

沙見橋	8.3	7.4	6.7	5.7	4.7	3.9	3.7	4.8	5.7	6.6	7.2	8.5	10.1	11.6
難波	8.3	7.4	6.5	5.8	4.8	3.8	3.0	2.8	4.8	5.7	6.3	7.2	10.2	10.7
今宮戎	7.4	6.5	5.8	4.8	3.8	3.0	2.8	3.9	4.8	5.7	6.3	7.2	9.7	10.7
新今宮	6.9	6.0	5.3	4.3	3.3	2.5	2.3	3.4	4.3	5.2	5.8	7.1	8.7	10.2
萩ノ茶屋	6.3	5.4	4.7	3.7	2.7	1.9	1.7	2.8	3.7	4.6	5.2	6.1	7.1	9.6
天下茶屋	5.3	4.4	3.7	2.7	1.7	0.9	0.7	1.8	2.7	3.6	4.5	5.5	7.1	8.6
南ノ聖母坂	3.7	2.8	2.1	1.7	1.0	0.7	0.5	0.6	1.7	2.6	3.5	4.5	5.5	7.5
岸里玉出	0.9	1.6	2.6	3.6	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
芦原町	0.7	1.7	2.7	3.7	4.7	5.7	6.7	7.6	8.5	9.4	10.3	11.2	12.1	13.6
木津川	1.0	2.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
津守	1.0	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伏見	1.0	2.1	3.0	3.9	4.5	5.8	7.4	8.9	10.1	11.2	12.1	13.1	14.1	15.1
帝塚山	0.9	1.9	2.9	3.9	4.9	5.9	6.9	7.9	8.9	9.9	10.9	11.9	12.9	13.9
芦原町	0.7	1.7	2.7	3.7	4.7	5.7	6.7	7.6	8.6	9.6	10.6	11.6	12.6	13.6
木津川	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0
津守	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0
伏見	1.0	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0
千代田	1.2	2.2	3.2	4.2	5.2	6.2	7.2	8.2	9.2	10.2	11.2	12.2	13.2	14.2
白鶴	1.5	2.4	3.2	4.1	5.1	6.1	7.1	8.1	9.1	10.1	11.1	12.1	13.1	14.1
初芝	0.9	1.7	2.6	3.5	4.5	5.5	6.5	7.5	8.5	9.5	10.5	11.5	12.5	13.5
伏見	1.8	2.7	3.4	4.3	5.1	6.1	7.1	8.1	9.1	10.1	11.1	12.1	13.1	14.1
北野田	0.9	2.5	3.6	4.5	5.6	6.6	7.6	8.6	9.6	10.6	11.6	12.6	13.6	14.6
伏見	1.6	2.7	3.6	4.5	5.4	6.4	7.4	8.4	9.4	10.4	11.4	12.4	13.4	14.4

# 営業キロ程表

南海線対高野線(含む鋼索線)  
(岸里玉出または岸ノ里分岐点接続)

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

	汐見橋	芦原町	木津川	津守	西大寺駅	岸里玉出	帝塚山	住吉東	沢ノ町	我孫子前	浅香山	堺東	三国ヶ丘	西宮鳥羽八幡	中百舌鳥	白鷺	初芝	萩原天神	北野田	狭山	大阪茨木市	
難波	8.3	7.4	6.7	5.7	4.7	3.9	3.7	4.8	5.7	6.6	7.2	8.5	10.1	11.6	12.5	13.2	14.2	15.7	16.6	18.4	19.3	20.9
今宮戎	7.4	6.5	5.8	4.8	3.8	3.0	2.8	3.9	4.8	5.7	6.3	7.6	9.2	10.7	11.6	12.3	13.3	14.6	15.7	17.5	18.4	20.0
新今宮	6.9	6.0	5.3	4.3	3.3	2.5	2.3	3.4	4.3	5.2	5.8	7.1	8.7	10.2	11.1	11.8	12.8	14.3	15.2	17.0	17.9	19.5
秋ノ茶屋	6.3	5.4	4.7	3.7	2.7	1.9	1.7	2.8	3.7	4.6	5.2	6.5	8.1	9.6	10.5	11.2	12.2	13.7	14.6	16.4	17.3	18.9
天下茶屋	5.3	4.4	3.7	2.7	1.7	0.9	0.7	1.8	2.7	3.6	4.2	5.5	7.1	8.6	9.5	10.2	11.2	12.7	13.6	15.4	16.3	17.9
岸里玉出	4.6	3.7	3.0	2.0	-	-	-	1.1	2.0	2.9	3.5	4.8	6.4	7.9	8.8	9.5	10.5	12.0	12.9	14.7	15.6	17.2
粉浜	5.8	4.9	4.2	3.2	2.2	1.2	2.3	3.2	4.1	4.7	6.0	7.6	9.1	10.0	10.7	11.7	13.2	14.1	15.9	16.8	18.4	
住吉大社	6.4	5.5	4.8	3.8	2.8	1.8	2.9	3.8	4.7	5.3	6.6	8.2	9.7	10.6	11.3	12.3	13.8	14.7	16.5	17.4	19.0	
住江	7.4	6.5	5.8	4.8	3.8	2.8	3.9	4.8	5.7	6.3	7.6	9.2	10.7	11.6	12.3	13.3	14.8	15.7	17.5	18.4	20.0	
七道	8.9	8.0	7.3	6.3	5.3	4.3	5.4	6.3	7.2	7.8	9.1	10.7	12.2	13.1	13.8	14.8	16.3	17.2	19.0	19.9	21.5	
界	10.5	9.6	8.9	7.9	6.9	5.9	7.0	7.9	8.8	9.4	10.7	12.3	13.8	14.7	15.4	16.4	17.9	18.8	20.6	21.5	23.1	
湊	11.9	11.0	10.3	9.3	8.3	7.3	8.4	9.3	10.2	10.8	12.1	13.7	15.2	16.1	16.8	17.8	19.3	20.2	22.0	22.9	24.5	
石津川	13.4	12.5	11.8	10.8	9.8	8.8	9.9	10.8	11.7	12.3	13.6	15.2	16.7	17.6	18.3	19.3	20.8	21.7	23.5	24.4	26.0	
勝野ノ森	14.5	13.6	12.9	11.9	10.9	9.9	11.0	11.9	12.8	13.4	14.7	16.3	17.8	18.7	19.4	20.4	21.9	22.8	24.6	25.5	27.1	
浜寺公園	15.5	14.6	13.9	12.9	11.9	10.9	12.0	12.9	13.8	14.4	15.7	17.3	18.8	19.7	20.4	21.4	22.9	23.8	25.6	26.5	28.1	
羽衣	16.2	15.3	14.6	13.6	12.6	11.6	12.7	13.6	14.5	15.1	16.4	18.0	19.5	20.4	21.1	22.1	23.6	24.5	26.3	27.2	28.8	
高石	18.1	17.2	16.5	15.5	14.5	13.5	14.6	15.5	16.4	17.0	18.3	19.9	21.4	22.3	23.0	24.0	25.5	26.4	28.2	29.1	30.7	
北助松	19.2	18.3	17.6	16.6	15.6	14.6	15.7	16.6	17.5	18.1	19.4	21.0	22.5	23.4	24.1	25.1	26.6	27.5	29.3	30.2	31.8	
松ノ浜	20.2	19.3	18.6	17.6	16.6	15.6	16.7	17.6	18.5	19.1	20.4	22.0	23.5	24.4	25.1	26.1	27.6	28.5	30.3	31.2	32.8	
東大津	21.1	20.2	19.5	18.5	17.5	16.5	17.6	18.5	19.4	20.0	21.3	22.9	24.4	25.3	26.0	27.0	28.5	29.4	31.2	32.1	33.7	
忠岡	23.0	22.1	21.4	20.4	19.4	18.4	19.5	20.4	21.3	21.9	23.2	24.8	26.3	27.2	27.9	28.9	30.4	31.3	33.1	34.0	35.6	
春木	24.4	23.5	22.8	21.8	20.8	19.8	20.9	21.8	22.7	23.3	24.6	26.2	27.7	28.6	29.3	30.3	31.8	32.7	34.5	35.4	37.0	
和泉大宮	25.7	24.8	24.1	23.1	22.1	21.1	22.2	23.1	24.0	24.6	25.9	27.5	29.0	29.9	30.6	31.6	33.1	34.0	35.8	36.7	38.3	
岸田里	26.7	25.8	25.1	24.1	23.1	22.1	23.2	24.1	25.0	25.5	26.9	28.5	30.0	30.9	31.6	32.6	34.1	35.0	36.8	37.7	39.3	
朝地	27.6	26.7	26.0	25.0	24.0	23.0	24.1	25.0	25.9	26.5	27.8	29.4	30.9	31.8	32.5	33.5	35.0	35.9	37.7	38.6	40.2	
貝塚	29.3	28.4	27.7	26.7	25.7	24.7	25.8	26.7	27.6	28.2	29.5	31.1	32.6	33.5	34.2	35.2	36.7	37.6	39.4	40.3	41.9	
二色浜	31.1	30.2	29.5	28.5	27.5	26.5	27.6	28.5	29.4	30.0	31.3	32.9	34.4	35.3	36.0	37.0	38.5	39.4	41.2	42.1	43.7	
鶴原	32.0	31.1	30.4	29.4	28.4	27.4	28.5	29.4	30.3	30.9	32.2	33.8	35.3	36.2	36.9	37.9	39.4	40.3	42.1	43.0	44.6	
井岸里	33.1	32.2	31.5	30.5	29.5	28.5	29.6	30.5	31.4	32.0	33.3	34.9	36.4	37.3	38.0	39.0	40.5	41.4	43.2	44.1	45.7	
泉佐野	34.7	33.8	33.1	32.1	31.1	30.1	31.2	32.1	33.0	33.6	34.9	36.5	38.0	38.9	39.6	40.6	42.1	43.0	44.8	45.7	47.3	
羽島崎	36.3	35.9	35.2	34.2	33.2	32.2	33.3	34.2	35.1	35.7	37.0	38.6	40.1	41.0	41.7	42.7	44.2	45.1	46.9	47.8	49.4	
吉見ノ里	38.1	37.2	36.5	35.5	34.5	33.5	34.6	35.5	36.4	37.0	38.3	39.9	41.4	42.3	43.0	44.0	45.5	46.4	48.2	49.1	50.7	
岡田浦	39.5	38.6	37.9	36.9	35.9	34.9	36.0	36.9	37.8	38.4	39.7	41.3	42.8	43.7	44.4	45.4	46.9	47.8	49.5	50.6	52.1	
博井	41.3	40.4	39.7	38.7	37.7	36.7	37.8	38.7	39.6	40.2	41.5	43.1	44.6	45.5	46.2	47.2	48.7	49.7	51.4	55.1	56.4	
尾崎	43.8	42.9	42.2	41.2	40.2	39.2	40.3	41.2	42.1	42.7	44.0	45.6	47.1	48.0	48.7	49.7	51.2	52.1	53.9	54.8	56.4	
鳥取ノ莊	45.3	44.4	43.7	42.7	41.7	40.7	41.8	42.7	43.6	44.2	45.5	47.1	48.6	49.5	50.2	51.2	52.7	53.6	55.4	56.3	57.9	
箱作	47.3	46.4	45.7	44.7	43.7	42.7	43.8	44.7	45.6	46.2	47.5	49.1	50.6	51.5	52.3	53.4	54.7	55.8	56.9	57.9	59.9	
淡輪	50.9	50.0	49.3	48.3	47.3	46.3	47.4	48.3	49.2	49.8	51.1	52.7	54.2	55.1	55.8	56.8	58.3	59.2	61.0	61.9	63.5	
みさき公園	52.6	51.7	51.0	50.0	49.0	48.0	49.1	50.0	50.9	51.5	52.8	54.4	55.9	56.8	57.5	58.5	59.0	60.0	60.9	62.7	63.6	
孝子	57.0	56.1	55.4	54.4	53.4	52.4	53.5	54.5	55.3	56.9	57.2	58.8	60.3	61.2	61.9	62.9	64.4	65.3	67.1	68.0	69.6	
和歌山大学前	58.7	57.8	57.1	56.1	55.1	54.1	55.2	56.1	57.0	57.6	58.9	60.5	62.0	62.9	63.6	64.6	66.1	67.0	68.8	69.7	71.3	
紀ノ川	62.3	61.4	60.7	59.7	58.7	57.7	58.8	59.7	60.6	61.2	62.5	64.1	65.6	66.5	67.2	68.2	69.7	70.6	72.4	73.3	74.9	
和歌山市	64.9	64.0	63.3	62.3	61.3	60.3	61.4	62.3	63.2	63.8	65.1	66.7	68.2	69.1	70.8	72.3	73.2	75.0	75.9	77.5		
加賀橋	17.2	16.3	15.6	14.6	13.6	12.6	13.7	14.6	15.5	16.1	17.4	19.0	20.5	21.4	22.1	23.1	24.6	25.5	27.3	28.2	29.8	
高師浜	17.7	16.8	16.1	15.1	14.1	13.1	14.2	15.1	16.0	16.6	17.9	19.5	21.0	21.9	22.6	23.6	25.1	26.0	27.8	28.7	30.3	
ハマク	36.3	35.7	35.0	34.0	33.0	32.0	33.1	34.0	34.9	35.5	36.8	38.4	39.5	40.8	41.5	42.5	44.9	46.7	47.6	49.2	50.2	
開西空港	43.5	42.6	41.9	40.9	39.9	38.9	40.0	40.9	41.8	42.4	43.7	45.3	46.8	47.7	48.4	49.4	50.9	51.8	53.6	54.5	56.1	
深日向	54.0	53.1	52.4	51.4	50.4	49.4	50.5	51.4	52.3	52.9	54.2	55.8	57.3	58.2	59.8	61.4	62.3	64.0	65.6	66.6		
深日港	54.7	53.8	53.1	52.1	51.1	50.1	51.2	52.1	53.0	53.6	54.9	56.5	58.0	58.9	60.6	62.1	63.0	64.8	65.7	67.3		
多奈川	55.2	54.3	53.6	52.6	51.6	50.6	51.7	52.6	53.5	54.1	55.4	57.0	58.5	59.4	60.1	61.1	62.6	63.5	65.3	67.2	68.8	
東松江	64.9	64.0	63.3	62.3	61.3	60.3	61.4	62.3	63.2	63.8	65.1	66.7	68.2	69.1	69.8	70.8	72.3	73.2	75.0	75.9	77.5	
中松江	65.6	64.7	64.0	63.0																		

# スルッとKANSAI・PiTaPa・ICOCA

## スルッとKANSAI

「スルッとKANSAI」は、1枚のプリペイドカードで関西一円の鉄道・バスなどの複数の交通機関をご利用いただけるシステムで、1996年3月(当社は1999年4月)にスタートしましたが、ICカードの普及に伴い、2017年3月31日に対応カードの発売を終了し、2018年1月31日に駅の自動改札機・バスの車載器での利用を終了いたしました。

※海外のお客さまにご好評をいただいている「スルッとKANSAI 3dayチケット」など、一部の企画乗車券は発売を継続しています。

## ICカード「PiTaPa(ピタパ)」

「PiTaPa(ピタパ)」は、スルッとKANSAI協議会が開発したICカードシステムとして、2004年8月よりスタートし、当社は2006年7月から導入しました。2013年3月23日より全国の私鉄やJR各社など11の事業者が発行する10種類の交通系ICカードによる全国相互利用サービスが開始され、PiTaPaでご利用になれるサービス対象エリアが拡大されました。※一部利用できない路線があります。



### PiTaPaの主な特徴

- ①改札スルー  
ICカードをバスケースに入れたまま自動改札機にタッチして乗車することができます。
- ②少額決済機能  
全国のPiTaPa加盟店でのショッピングや飲食などもタッチするだけで支払いすることができます。
- ③ポストペイ(後払い)  
毎月初から月末までのご利用内容を集計し、指定金融機関の口座から引き落とします。チャージ(入金)が不要です。
- ④運賃割引  
利用回数割引など、各社局のPiTaPa運賃割引サービスが受けられます。

### 当社におけるPiTaPa運賃割引サービス

- ①利用回数割引  
PiTaPaをご利用のお客さまが、1カ月間(1日～月末)に、同一区間運賃を11回以上ご利用された場合に、11回目以降の運賃をそれぞれ自動的に1割引します。
- ②PiTaPa定期サービス  
PiTaPaカードにIC定期券の機能を付加するサービスで、ご利用できるエリア拡大のため、連絡IC定期券の拡大も順次行っています。

## ICカード「ICOCA(イコカ)」

「ICOCA(イコカ)」は、JR西日本が発行するプリペイド(前払い)方式のICカードで、事前にチャージ(入金)しておくと、自動改札機でカード内の残額から運賃を引き去ります。2006年1月より、関西圏におけるICカードの利用として、PiTaPaとICOCAにおける相互利用が開始されました。また当社では、2017年3月25日より、ICOCAおよびICOCA定期券の発売を開始しました。

## ICOCA定期サービス

ICOCAにIC定期券の機能を付加するサービスです。当社では、PiTaPa定期券と併せ、お客様のニーズにあったカード媒体を選択していただくことを可能としました。

※当社で発売するICOCA定期券(連絡IC定期券)の発売範囲は、PiTaPa定期券の発売範囲と同じです。

## 連絡IC定期券

連絡会社	経由	発売開始日
泉 北	中百舌鳥	2007年4月1日
	難波	2009年3月20日
	難波～梅田(Osaka Metro)	2018年4月1日
J R 西 日 本	新今宮・羽衣・りんくうタウン・和歌山市・三国ヶ丘	2014年3月14日
	河内長野	2014年3月14日
近 鉄	難波	2019年3月29日
	新今宮～京橋(JR西日本)	2015年3月1日
	天下茶屋～北浜(Osaka Metro)	2019年3月29日
京 阪	難波～淀屋橋(Osaka Metro)	2018年4月1日
	天下茶屋～北浜(Osaka Metro)	2019年3月29日
Osaka Metro	難波～天下茶屋・中百舌鳥	2018年4月1日
阪 急	難波～梅田(Osaka Metro)	2018年4月1日
	天下茶屋～天神橋筋六丁目(Osaka Metro)	2019年3月29日

※JR西日本、近鉄、京阪ではICOCA定期券で発売。

※阪急、阪神ではPiTaPa定期券で発売。

※発売会社により発売範囲は異なります。

## 南海グループカード「minapita(ミナピタ)」

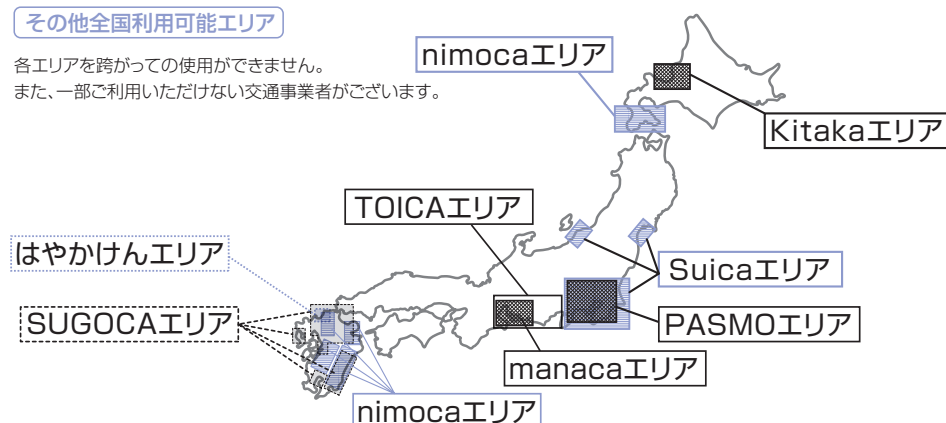
minapitaカードは、クレジットカードとPiTaPaの2枚1組で2006年に南海グループのハウスカードとして誕生しました。2017年4月には、南海グループの共通ポイントサービスを開始。なんばパークスやなんばCITYなどの施設利用や、定期券購入など鉄道利用でポイントがたまるだけでなく、1ポイント単位でのポイント払いが可能となりました。沿線No.1カードとして、当社グループのシナジーを発揮したサービスを提供しています。



minapitaカード

## その他全国利用可能エリア

各エリアを跨がっての使用ができません。  
また、一部ご利用いただけない交通事業者がございます。



※上図は2019年4月現在の情報をもとに作成しています。

※上記の駅・路線、およびカードデザインは実際とは異なる場合があります。

# 保線

## 保線 安全・安心な輸送サービスを支える軌道の保守に取り組んでいます。

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

### 軌道強化への取組み

軌道強化への取組みについては、主なものとして、ロングレール化、PCまくらぎ化、道床碎石化が挙げられます。これらの軌道強化によって軌道変位の進行低減、軌道材料の

交換周期の延長、保守費の軽減、列車動揺の減少、乗り心地の向上及び騒音・振動の軽減による環境保全を図ることが可能となり、1960年代から取り組んでいます。

#### ■ ロングレール化

ロングレールとは、1本25mのレールを溶接し、200m以上にしたレールです。

#### ■ PCまくらぎ化

まくらぎは「木まくらぎ」と「コンクリートまくらぎ」に大別でき、後者の代表的なものがPC(プレストレスコンクリート)まくらぎです。PCまくらぎは、木まくらぎに比べ、腐食しないこと、重く安定性が良いことが特徴として挙げられます。

#### ■ 道床碎石化

道床とは、レールとまくらぎを保持している砂利です。道床碎石化とは、この砂利を角張っていて崩れにくい碎石(バラスト)に換えることをいいます。

#### ▼ 軌道強化実績一覧

路線	区間	本線 単線換算 軌道延長	ロングレール化		PCまくらぎ化		道床碎石化	
			可能延長	既施工延長	率	可能延長	既施工延長	率
南海本線	難波～和歌山市	142.4	102.4	75.5	73.7	139.9	135.8	97.1
高師浜線	羽衣～高師浜	1.4	—	—	—	1.3	0.1	7.7
空港線	泉佐野～りんくうタウン	4.9	3.9	3.9	100.0	4.9	4.9	100.0
多奈川線	みさき公園～多奈川	2.4	—	—	—	2.3	0.0	0.0
加太線	紀ノ川～加太	9.5	—	—	—	9.4	1.0	10.6
和歌山港線	和歌山市～和歌山港	3.0	—	—	—	2.6	0.1	3.8
高野線	汐見橋～極楽橋	109.0	54.5	38.3	70.3	107.5	84.1	78.2
鋼索線	極楽橋～高野山	0.9	—	—	—	—	—	—
計		273.5	160.8	117.7	73.2	267.9	226.0	84.4
		273.5	160.8	117.7	73.2	267.9	226.0	84.4
		273.5	160.8	117.7	73.2	267.9	226.0	84.4

### 軌道保守の軽減への取組み

軌道保守の軽減への取組みについては、軌道強化のほかに省力化軌道の導入が挙げられます。省力化軌道とは、軌道の保守作業を軽減するための軌道構造であり、一般的には道床に砂利を使用しない軌道をいいます。現在、難波、天下茶屋、岸和田の各駅部に、ま

くらぎと道床の機能を一体化させたコンクリート板を用いた省力化軌道(スラブ軌道)を敷設しており、最近では泉大津駅周辺でPCまくらぎとコンクリート道床の間に弹性材を敷いた省力化軌道(弹性直結軌道)を敷設しました。

### 軌道保守の機械化への取組み

軌道保守の機械化への取組みについては、主に保線作業用重機械の導入が挙げられます。保線作業用重機械としては、道床つき固め作業を行うマルチブルタイタンバーをはじめ、軌道状態を検測する軌道検測車、材料を運搬する軌道モーターカー、ダンプトロリー及びレール

#### ▼ 保線作業用重機械一覧表

機械名	用途	形式	メーカー	自重(t)	所有(数)
マルチブルタイタンバー	道床つき固め	OB-16SH	ブラッサー	51.95	1
軌道検測車	軌道状態検測	MPV9S	マチサ	24.0	1
軌道モーターカー	軌道材料運搬	TMC-300Bほか	富士重工	12.0～25.0	6
		MR-1658ほか	松山重車両	25.0～28.0	6
ダンプトロリー	軌道材料運搬	DT-477	富士重工	5.0	21
		DT-477	松山重車両	5.5	10
レール運搬トロリー	軌道材料運搬	MC100～600	松山重車両	2.5	12



マルチブルタイタンバー(OB-16SH)

### 防災への取組み

防災への取組みについては、主なものとして、線路を防護するための落石防護ネットや擁壁設置などの防災工事を進めています。また、雨量、風速、地震などの気象情報や、河川水位、落石などの線路支障情報を集約把握する防災システムを導入しています。

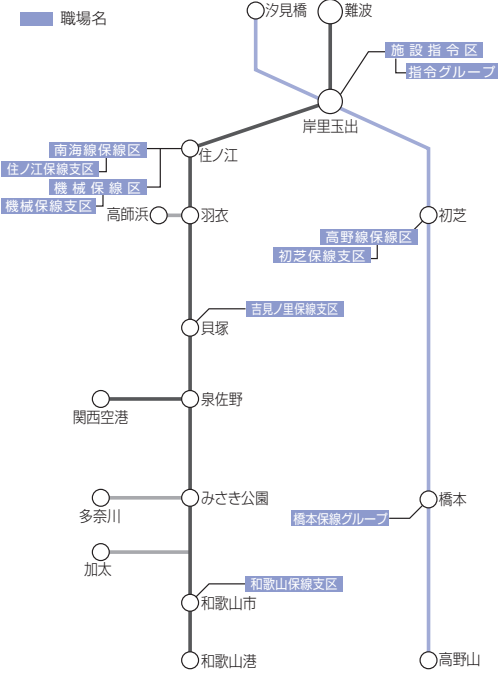
### 主要橋梁の概要

名称	線名	区間	延長(m)
紀ノ川橋梁	南海本線	紀ノ川～和歌山市	627.1
大和川橋梁	高野線	我孫子前～浅香山	228.0
紀ノ川橋梁	高野線	橋本～紀伊清水	217.3
菖蒲谷川橋梁	高野線	御幸辻～橋本	207.5
大和川橋梁	南海本線	住ノ江～七道	198.7
第1天見川橋梁	高野線	河内長野～三日市町	118.1
慶賀野橋梁	高野線	紀見峠～林間田園都市	111.5

### 主要トンネルの概要

名称	線名	区間	延長(m)
新紀見(下り線)	高野線	天見～紀見峠	1,853.0
紀見(上り線)	高野線	天見～紀見峠	1,560.8
下天見(上下線)	高野線	千早口～天見	1,253.0
美加の台(上下線)	高野線	美加の台～千早口	1,059.0
第一孝子越(下り線)	南海本線	孝子～和歌山大学前	694.0
第一孝子越(上り線)	南海本線	孝子～和歌山大学前	651.4
第一出合(上下線)	高野線	天見～紀見峠	463.0

### 保線区・支区など



# 電 気

## 電気 安定した電力供給と省エネルギーに取り組んでいます。

安全で快適な輸送を提供するために、電気設備の強化を実施するとともに、電路設備及び変電設備の保守・管理を行っています。

### 運転用電力量と付帯電力量

当社が消費している電力量は、2018年度で約2億3,318万キロワット時で、そのうち電車運転用電力量は、85.6%を占めています。

#### ▼ 電力消費量の推移



### 電路設備

電路設備とは、鉄道線路に沿って張られている電線と、これを支える電柱やトラスピークなどの支持物、及び電灯動力の負荷設備のことです。電線は、目的と用途によって送電線路、配電線路、き電線路、電車線路に大別されます。また、電路設備の保守管理を充実させるために保守作業用車両を活用しています。

#### ▼ 各種電線の延長

種類	延長(km)
送電線	184.4
配電線	819.5
き電線	816.2
電車線	373.6

#### ▼ 保守作業用車両

種類	台数
電気検測車	1
モーターカー	2
架線保守車	7

## 電力指令システム

電力指令区では、鉄道事業用の電力系統に関する受電状況の管理を行い、全変電所の運転状況を24時間集中監視しています。

電力指令システムは、電子計算機を利用して変電所内各機器の運転状態などをリアルタイムに表示し、電力の安定供給を図っています。



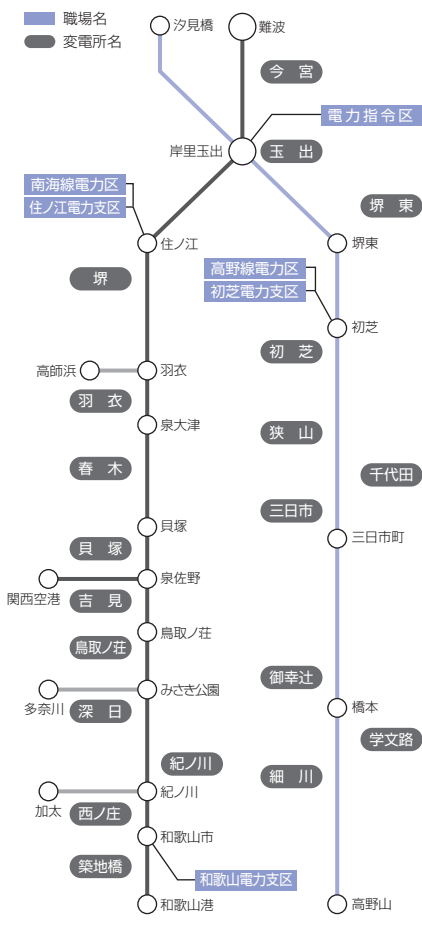
## 変電所

関西電力から33,000V、22,000Vで受電した電力は、20カ所の変電所で運転用電力(電車の運転)として直流1,500Vに変換後、送電しています。また、その内13カ所の変電所で付帯電力(信号設備など)として交流6,600Vに変換後、送電しています。

#### ▼ 変電所設備一覧

変電所	運転用電力				付帯電力				変電所	運転用電力				付帯電力				
	容量(kW)	台数	容量(kVA)	台数	容量(kW)	台数	容量(kVA)	台数		容量(kW)	台数	容量(kVA)	台数	容量(kW)	台数	容量(kVA)	台数	
今宮	4,000	3	4,000	1	堺東	6,000	2	3,000	1	玉出	6,000	2	4,000	1	初芝	3,000	2	
									高野	4,000	2	3,000	1	羽衣	3,000	2		
									狭山	3,000	2	3,000	1	春木	3,000	2		
									千代田	3,000	2	2,000	1	南	3,000	2		
									三日市	3,000	2			貝塚	3,000	2		
									三日市町					吉見	4,000	1		
									御幸辻	3,000	2	2,000	1	鳥取ノ庄	3,000	1		
									学文路	2,500	2			多奈川	3,000	2		
									細川	2,500	2	500	1	深日	3,000	1		
									和歌山港					紀ノ川	3,000	1		
									高野山					築地橋	1,500	1		
									西ノ庄	2,000	1			和歌山電力支区	31,000	13		
									合計	128,500	38							

## 電力区・支区など



# 信号通信

## 信号通信 列車運行の安全確保と旅客サービスの向上に取り組んでいます。

お客様を目的地まで安全、正確にお運びし、能率的な鉄道輸送をする設備として、信号・通信・踏切の保安設備があります。これらは、鉄道の中

枢神経として重要な役割を果たしており、近年の電子技術の進歩に合わせて常に設備の近代化を図っています。

### 安全輸送設備

#### ■ 運転保安設備

運転保安設備には、大量の電車を安全かつ正確に走らせるために、連動装置をはじめ、自動列車停止装置(ATS: Automatic Train Stop)、信号装置などの設備があります。これらは、電車や運転関係者に重要な指示を与えていきます。

#### ■ 踏切保安設備

踏切保安設備には、警報機・遮断機などの設備があり、種別は下表のとおりです。なお、遮断機の制御方法には、特急・急行・普通などの速度が異なる列車を列車種別選別装置により検知し、踏切警報時間が一定になるように制御するシステムを採用しています。

また、踏切遮断時に障害物を検知し、接近する電車を停止させる障害物検知装置は195力所に、踏切の非常ボタンを扱うことにより、接近する電車を停止させる踏切支障報知装置は136力所に設置しています。

#### ▼ 踏切種別一覧

区分	1種甲	3種	計
踏切数	297力所	5力所	302力所
構成比	98.3%	1.7%	100%
（注）1種甲…自動遮断機の設置または24時間交通係を配置しているもの 3種…踏切警報機を設置しているもの			

#### ▼ 安全輸送のための設備一覧

設備名称	線名		南海線	高野線	合計
	運転保安設備	踏切保安設備			
連動装置	第1種電子	力所	2	1	3
	第1種継電	//	25	20	45
電気転てつ機		台	247	178	425
	閉そく	N型基	343	156	499
主な信号機	商用	//	5	26	31
	場内	//	112	75	187
	出発	//	120	78	198
ATS(地上子)		個	4,691	2,777	7,468
警報機		基	383	294	677
自動遮断機		//	518	405	923
特殊信号発光機		//	331	291	622
障害物検知装置		力所	107	88	195
踏切支障報知装置		//	82	54	136
列車種別選別装置		//	68	38	106
列車無線	基地局	局	14	8	22
(VHF)	移動局	//	268	185	453
保守無線	基地局	//	2	2	4
	移動局	//	66	34	100
	S D M	//	8	7	15
有線搬送	簡易搬送	対向	9	4	13
	IPネットワーク	台	72	51	123
自動交換機		局	5	3	8
	電話集中台	台	5	3	8
電話機	自動式	//	1,227	446	1,673
	運輸指令	//	53	31	84
	電力指令	//	25	18	43
	個別呼出式ほか	//	509	270	779
ITV		駅	18	18	36
防災情報システム	地震計	力所	4	3	7
(主な計測器)	雨量計	//	8	7	15
	風向風速計	//	6	5	11

### ■ 通信設備

通信設備には、運輸指令から運転関係者に連絡するための指令電話・列車無線や、地震・雨量などを計測して3指令(運輸、電力、施設)に表示する防災情報システムなどがあります。

なお、列車無線については、運輸指令と列車との間で連絡を行うため、全区間で通話ができるよう電波の届かないトンネルなどには漏洩同軸ケーブル(LCX)による対策を行っています。

### 列車運行管理(PTC)システム

PTC(Programmed Traffic Control)システムは、電子計算機を利用して南海線・高野線全体の列車運行を管理するシステムです。

南海線は、2012年11月に全面更新、高野線は2019年3月に新たに導入しました。マンマシンの操作性や処理速度を向上させ、異常時におけるダイヤ復旧時間の短縮化を図るとともに、適切な列車運行情報を提供するシステム構築となっています。



### 旅客サービス設備

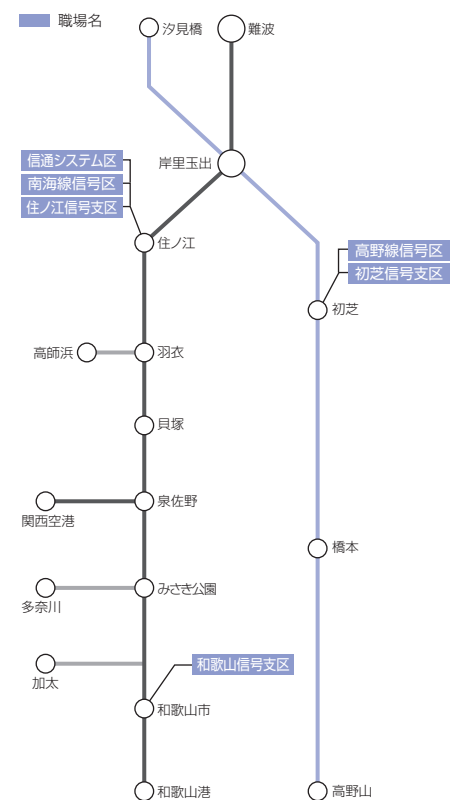
#### ■ 駅務システム

駅務システムとは、自動券売機や自動改札機などの駅務機器を、光ファイバを用いたIPネットワーク網(NASEL)で本社のコンピュータとつなげたオンラインシステムであり、機器の売上げデータや改札通過データを集計しています。また、定期券や特急券などの発券機器も同様にオンラインシステムを構築しています。

#### ■ 旅客案内システム

旅客サービス設備として、列車行先案内盤や自動放送などのシステムとは別に改札口案内システムを構築しています。このシステムは、運行遅延情報をビジュアル化するなど、案内情報を充実させ、2012年度に運用を開始。2015年度には、案内情報を4カ国語で表示するとともに、設置駅を拡大しました。現在、59駅に97台設置しています。

### 信号区・支区など



### 光ファイバケーブル芯線賃貸事業

鉄道線全線に光ファイバケーブルを張り巡らせて光ネットワークを構築しており、様々な業務に活用しています。2001年6月からは光ファイバケーブルの未利用芯線を第一種通信事業者に貸し出す事業を開始し、現在、6社にご利用いただいている。

# 連続立体交差事業

## 連続立体 交差事業

運転保安の向上と交通渋滞の解消を目指し、  
南海本線(堺市内、高石市内)の立体交差化を推進しています。

## 堺市内連続立体交差事業

### 事業概要

事業の種別	都市計画事業
事業の実行者	<ul style="list-style-type: none"> <li>●事業主体、用地買収及び側道工事など — 堺市</li> <li>●鉄道工事 — 南海電気鉄道株式会社</li> </ul>
都市計画決定	2005年8月23日
都市計画事業認可	2006年11月7日
事業延長	南海本線石津川～羽衣間 約2.7km
立体交差道路(予定)	都市計画道路 3力所(新規交差2力所含む) 市道など 10力所(新規交差4力所含む)
除去踏切(予定)	7力所
最近の状況	2017年度は浜寺公園駅旧駅舎の曳家工事や石津川仮橋梁架設工事が完了しました。現在、諏訪ノ森駅・浜寺公園駅を含む仮上り線工事を進めています。

## 高石市内連続立体交差事業

### 事業概要

事業の種別	都市計画事業
事業の実行者	<ul style="list-style-type: none"> <li>●事業主体 — 大阪府</li> <li>●用地買収及び側道工事など — 高石市</li> <li>●鉄道工事 — 南海電気鉄道株式会社</li> </ul>
都市計画決定	1996年12月24日
都市計画事業認可	1997年7月17日
事業延長	約4.1km ●南海本線浜寺公園～北助松間 約3.1km ●高師浜線羽衣～伽羅橋間 約1.0km
立体交差道路(予定)	都市計画道路 7力所(新規交差2力所含む) 市道など 9力所(新規交差1力所含む)
除去踏切(予定)	13力所
最近の状況	2016年5月14日に下り線を高架に切り替えました。 現在、上り線の高架化工事を進めています。



高石市内連続立体交差事業(高石駅部)



堺市内連続立体交差事業(石津川仮橋梁)

## 既に完成している連続立体交差事業

事業名	区間	延長キロ	都市計画決定	事業認可	高架運転開始
大阪市内Ⅰ期	玉出～大和川	3.4	1972年1月10日	1972年3月24日～1988年3月31日	1977年4月10日(外側2線) 1980年6月15日(内側2線)
大阪市内Ⅱ期	萩ノ茶屋～玉出	2.4	(変更) 1979年4月18日	1980年10月20日～2000年3月31日	1993年4月18日(南海本線上下線) 1994年10月28日(高野線より線) 1995年8月10日 (高野線・西天下茶屋～岸里玉出) 1995年11月1日(高野線下り線)
堺市内Ⅰ期	大和川～石津川	5.4	1972年9月20日	1972年10月20日～1988年3月31日	1983年7月3日(上り線) 1985年5月7日(下り線)
岸和田市内	和泉大宮～蛸地蔵	1.7	1978年4月7日	1978年12月2日～1996年3月31日	1992年5月17日(上り線) 1994年7月6日(下り線)
泉佐野市内	井原里～羽倉崎	2.8	1987年3月4日	1987年8月8日～2011年3月31日	1995年3月17日 (南海本線・泉佐野～羽倉崎上下線) 2002年5月26日 (南海本線・井原里～羽倉崎上り線) 2005年11月27日 (南海本線・井原里～羽倉崎下り線)
泉大津市内	北助松～忠岡	2.4	1995年1月20日	1996年1月8日～2017年9月30日	2008年6月7日(上り線) 2012年8月4日(下り線)

# 鉄道車両

## ■ 50000系「ラピート」



新造開始年	1994年
定 員	スーパー席23~31人、レギュラーシート44~60人
制 御 装 置	VVVFインバータ制御(総括制御、定速制御付)
主 電 動 機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、遅れ込め制御、応荷重装置付)
最 大 尺 法	21750×2850×4057mm
自 重	34.0~39.5t
特 徴	1995年にブルーリボン賞を受賞した当社のイメージリーダー車です。6両固定編成のうち、難波方2両はスーパー席車、関西空港方4両はレギュラーシート車です。車内に、車いすスペース、手荷物スペース、防犯カメラ、飲料自動販売機などを設置しています。

## ■ 12000系「サザン」



新造開始年	2011年
定 員	50~68人
制 御 装 置	VVVFインバータ制御(総括制御、抑速ブレーキ付)
主 電 動 機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、遅れ込め制御、応荷重装置付)
最 大 尺 法	20765×2820×4140mm
自 重	30.5~41.5t
特 徴	難波方4両を一般車両、和歌山市方4両を座席指定車両とし、8両編成で運用しています。車内に車いすスペース、車いす対応トイレ、多目的室、プラズマクラスター、防犯カメラ、飲料自動販売機などを設置しています。

## ■ 10000系「サザン」



新造開始年	1985年
定 員	58~64人
制 御 装 置	抵抗制御 発電ブレーキ付
主 電 動 機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ付)
最 大 尺 法	20825×2744×4140mm
自 重	33.0~39.0t
特 徴	難波方4両を一般車両、和歌山市方4両を座席指定車両とし、8両編成で運用しています。1986年にローレル賞を受賞しました。車内に車いすスペース、女性専用トイレ、飲料自動販売機などを設置しています。

## ■ 11000系「りんかん」



新造開始年	1992年
定 員	58~64人
制 御 装 置	抵抗制御 発電ブレーキ付
主 電 動 機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (発電ブレーキ付、応荷重装置付)
最 大 尺 法	20600×2744×4080mm
自 重	38.0~40.0t
特 徴	30000系、31000系と併結運転可能。車内に車いすスペース、女性専用トイレ、飲料自動販売機を設置しています。

## ■ 30000系「こうや」「りんかん」



新造開始年	1983年
定 員	48~52人
制 御 装 置	抵抗制御 発電ブレーキ付
主 電 動 機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (総括制御、発電ブレーキ付、救援用読替装置付)
最 大 尺 法	18043×2740×4030mm
自 重	36.5~38.0t
特 徴	11000系、31000系と併結運転可能。車両前面は非貫通とし、中央窓に大きな一枚ガラスを配しています。車内に飲料自動販売機を設置しています。

## ■ 31000系「こうや」「りんかん」



新造開始年	1999年
定 員	52~54人
制 御 装 置	抵抗制御 発電ブレーキ付
主 電 動 機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (総括制御、発電ブレーキ付、救援用読替装置付)
最 大 尺 法	17500×2744×3984.5mm
自 重	36.0~38.0t
特 徴	11000系、30000系と併結運転可能。車内に車いすスペース、飲料自動販売機を設置しています。

## ■ 2200系「天空」



新造開始年	2009年(改造年)
定 員	37~39人
制 御 装 置	抵抗制御 発電ブレーキ付
主 電 動 機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ付)
最 大 尺 法	17725×2740×4000mm
自 重	35.5~37.0t
特 徴	一般公募で決定した「天空」を愛称としています。客室内は木の温かみを感じるデザインで、車体側面の大型窓に向けて設置した「ワビビューセat」や全国の大手私鉄で唯一の「展望デッキ」から、山岳区間の風景を一望できます。

## ■ ケーブルカー



新造開始年	2019年
定 員	210人
巻 上 電 動 機	かご型三相誘導電動機
制 动 機	スプリングブレーキ型
最 大 尺 法	16516×3000×3300mm
自 重	9.7t
特 徴	2019年に新造しました。大型の窓ガラスを採用し、四季折々の景色を車窓から楽しめます。高野山駅に設置された巻上機によって、直径48mmのロープにつながれた客車をつるべ式で運行しています。

## ■ 1000系



新造開始年	1992年
定員	138~152人(座席47~55人)
制御装置	VVVFインバータ制御(総括制御、抑速ブレーキ付)
主電動機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、遅れ込め制御、応荷重装置付)
最大寸法	20765×2850×4140mm
自重	29.5~37.5t
特徴	軽量ステンレス製で、座席にパケットシート、車端部にクロスシート、各車両に車いすスペースを採用しています。 2001年新造の6次車から、ドアチャイムの設置などバリアフリーに対応しています。

## ■ 2000系



新造開始年	1990年
定員	116~126人(座席44~60人)
制御装置	VVVFインバータ制御(総括制御、抑速ブレーキ付)
主電動機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (回生ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	17725×2744×4030mm
自重	34.0~36.0t
特徴	軽量ステンレス製で、高野線の急勾配曲線区間を走行するため、すべての車両にモーターがついています。平坦区間では最高速度100km/hで走行し、かつ50%の急勾配でも充分なトルクを発生させることから、カメラのズームレンズにたとえてズームカーと呼ばれています。

## ■ 2200系(ワンマン)



新造開始年	1997年(改造年)
定員	118~119人(座席51~52人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	17725×2740×4060mm
自重	35.5~37.0t
特徴	元高野線山岳区間を走行していた22000系車両を支線ワンマン運用するため、対応機器を設置する改造工事を行いました。

## ■ 3000系



新造開始年	2013年(移籍年)
定員	146~170人(座席48~62人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20825×2740×4160mm
自重	27.0~39.2t
特徴	北陸新幹線から譲受した車両で、南海線走行用に整備を行いました。6両及び8両固定編成で運用しています。

## ■ 7100系



新造開始年	1969年
定員	145~170人(座席52~62人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20725×2740×4160mm
自重	30.0~38.0t
特徴	南海線の主力車両で、1989年から1995年にかけて更新工事を実施し、車いすスペースを設置しました。普通鋼製で両開き扉、下降窓方式を採用しました。支線ワンマンカーとしても運用しています。

## ■ 8000系



新造開始年	2008年
定員	142~152人(座席47~55人)
制御装置	VVVFインバータ制御(総括制御、抑速ブレーキ付)
主電動機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、遅れ込め制御、応荷重装置付)
最大寸法	20765×2820×4140mm
自重	26.0~37.5t
特徴	軽量ステンレス車体、低騒音化、バリアフリーの推進を図った省エネ車両です。座席握り棒を設置したほか、座席袖仕切板を大型化。また、ドア位置や優先座席を彩色し、明確にしました。各車両に車いすスペースを設置し、車両案内表示器、ドアチャイムなどを備えています。

## ■ 8300系



新造開始年	2015年
定員	141~153人(座席40~55人)
制御装置	VVVFインバータ制御(総括制御、抑速ブレーキ付)
主電動機	全閉内扇型三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、遅れ込め制御、応荷重装置付)
最大寸法	20765×2830×4140mm
自重	27.8~39.1t
特徴	車内には多彩な表現と4カ国語に対応した液晶ディスプレイ車内案内表示機を、客室内及び出入口ドア窓には保温性と遮熱性の高い複層ガラスを、照明にはLEDを採用するなど人と環境にやさしい車両をめざしました。

## ■ 9000系



新造開始年	1985年
定員	133~142人(座席54~62人)
制御装置	回生ブレーキ付他励界磁チョッパ制御 (抑速ブレーキ付)
主電動機	直流複巻電動機
ブレーキ装置	全電気指令式電磁直通ブレーキ (回生ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20725×2743×4140mm
自重	26.0~37.5t
特徴	南海線初のステンレス車で、前面窓を大型化し、前照灯を窓下に配置しています。2018年からVVVFインバータ制御、誘導電動機などを採用した省エネ、バリアフリー化改造を開始しています。

## ■ 2300系



新造開始年	2005年
定員	102人(座席31人)
制御装置	VVVFインバータ制御 (2個モータ制御×4群、抑速ブレーキ付)
主電動機	三相かご形誘導電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (再生ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	17725×2744×4005mm
自重	37.0~37.5t
特徴	当社の一般車両としては初めてとなる3列(2+1)クロスシートや、大型1枚窓を採用し、眺望や居住性の向上を図りました。また、編成ごとに愛称となる花のデザインを配置しています。

## ■ 6000系



新造開始年	1962年
定員	160~170人(座席56~62人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20725×2740×4160mm
自重	29.0~36.5t
特徴	平坦区間の通勤車として、1962年から高野線に初めて登場したステンレスカーで、登場から半世紀を迎えました。1985年からは車両更新と冷房装置の取付けが行われました。

## ■ 6200系



新造開始年	1974年
定員	142~170人(座席51~59人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20725×2740×4160mm
自重	26.5~39.0t
特徴	ステンレス製で先頭は丸みをなくした妻構造を採用しています。2009年からVVVFインバータ制御、誘導電動機などを採用した省エネ・バリアフリー化改造を開始しています。

## ■ 6300系



新造開始年	1970年(改番年 1996年)
定員	143~154人(座席51~59人)
制御装置	抵抗制御(発電ブレーキ付)
主電動機	直流直巻電動機
ブレーキ装置	電磁直通空気ブレーキ (発電ブレーキ併用、応荷重装置付)
最大寸法	20725×2740×4160mm
自重	28.1~36.5t
特徴	6100系のバイオニア台車をS型ミンデン台車に置換え、乗り心地改善を図りました。車系を6300系と改めるとともに車番整理を行いました。

## 在籍車両数 (2019年3月末現在)

	車種	電動車	制御車	付随車	鋼索車	合計
南海線	1000	32		18		64
	2000	24				24
	2200	10				10
	3000	8	6			14
	7100	37	13	24		74
	8000	26		26		52
	8300	28	10	18		56
	9000	18	14			32
	10000	10	5	5		20
	12000	4		4		8
高野線	50000	18	12	6		36
	1000	6	3	3		12
	2000	40				40
	2200	2				2
	2300	8				8
	6000	36	14	22		72
	6200	45	28	3		76
	6300	38	6	32		76
	11000	4				4
	30000	8				8
鋼索線	31000	4				4
	11	21				4
合計			406	125	161	4
						696

## 検査区・工場の所在地

## ▼ 検査区

名 称	所 在 地	構内線路有効長	最大収容能力
住ノ江検査区	大阪市住之江区	4,782.0m	150両
住ノ江検査区 羽倉崎検査支区	大阪府泉佐野市	5,500.0m	170両
住ノ江検査区 和歌山出張場	和歌山県和歌山市	2,000.0m	68両
小原田検査区	和歌山県橋本市	3,394.0m	100両
小原田検査区 千代田検査支区	大阪府河内長野市	5,277.0m	185両
高野山検査区	和歌山県伊都郡高野町		

## ▼ 工場

名 称	所 在 地
千代田工場	大阪府河内長野市

# 年譜ほか

南海グループのあらまし

南海電鉄のあらまし

鉄道事業

年譜ほか

# 年譜

明治
1884. 6.16 大阪堺間鉄道会社設立
11.22 大阪堺間鉄道は阪堺鉄道に改称
1885.12.27 阪堺鉄道(株) 難波～大和川間開通
1888. 5.15 阪堺鉄道(株) 大和川～吾妻橋(堺)間開通
1889. 5. — 紀泉鉄道(株)設立
1891. 9. — 紀阪鉄道(株)設立
1892.12.29 阪堺鉄道(株) 難波～住吉間複線開通
1893.10.12 紀泉鉄道(株)と紀阪鉄道(株)は合併し、紀摂鉄道(株)に改称
1895.08.25 紀摂鉄道(株)は南海鉄道(株)に改称
1896. 2. 1 高野鉄道(株)設立
1897. 4. — 大阪馬車鉄道(株)設立
10. 1 南海鉄道(株) 堺～佐野間開通
11. 9 南海鉄道(株) 佐野～尾崎間開通
12.15 阪堺鉄道(株) 住吉～堺間複線開通
12.15 南海鉄道(株) 難波～尾崎間直通運転開始
1898. 1.26 高野鉄道(株) 堺東～狹山間開通
3.29 高野鉄道(株) 狹山～長野間開通
10. 1 南海鉄道(株)が阪堺鉄道(株)から事業譲受
1900. 8.30 高野鉄道(株) 汐見橋～堺東間開通
9.20 大阪馬車鉄道(株) 天王寺西門前～東天下茶屋間開通
10.26 南海鉄道(株) 天王寺支線(天王寺～天下茶屋間)開通
11.29 大阪馬車鉄道(株) 東天下茶屋～上住吉間開通
1902.12.27 大阪馬車鉄道(株) 上住吉～下住吉間開通
1903. 3.21 南海鉄道(株) 難波～和歌山市間全通
1907. 3.29 大阪馬車鉄道(株)は大阪電車鉄道(株)に改称
9.21 高野登山鉄道(株)設立
10.29 大阪電車鉄道(株)は浪速電車軌道(株)に改称
11.15 高野登山鉄道(株)は高野鉄道(株)を合併
1909.12.24 南海鉄道(株)は浪速電車軌道(株)を合併 上町線と呼称
1910. 3. 8 阪堺電気軌道(株)設立

10. 1 南海鉄道(株) 上町線天王寺西門前～住吉神社前間複線開通
1911. 1.10 加太軽便鉄道(株)設立
12. 1 阪堺電気軌道(株) 恵美須町～大小路間開通
1912. 4. 1 阪堺電気軌道(株) 恵美須町～浜寺駅前間全通
6.16 加太軽便鉄道(株) 加太～和歌山口(紀ノ川西岸)間開通
大正
8.26 阪堺電気軌道(株) 宿院～大浜海岸間開通
1914. 4.26 阪堺電気軌道(株) 今池～平野間開通
6. — 山東軽便鉄道(株)設立
9.23 加太軽便鉄道(株) 北島(旧和歌山口)～和歌山口(和歌山市駅北側)間開通
10.21 高野登山鉄道(株) 長野～三日市町間開通
1915. 3.11 高野登山鉄道(株) 三日市町～橋本間開通
4.30 高野登山鉄道(株)は大阪高野鉄道(株)に改称
6.21 南海鉄道(株)は阪堺電気軌道(株)を合併
9. 1 大阪高野鉄道(株) 橋本～紀ノ川口間開通
1916. 2.15 山東軽便鉄道(株) 大橋～山東間開通
1917. 3.16 山東軽便鉄道(株) 大橋～中ノ島間開通
9.25 高野大師鉄道(株)設立
1918.10. 1 南海鉄道(株) 高石支線羽衣～伽羅橋間開通
1919.10.25 南海鉄道(株) 高石支線伽羅橋～高師浜間開通、高石支線を高師浜線に改称
1921.12.21 南海鉄道(株) 上町線天王寺西門前～天王寺駅前間を大阪市に譲渡
1922. 9. 6 南海鉄道(株)は大阪高野鉄道(株)、高野大師鉄道(株)を合併
12. 2 南海鉄道(株) 難波～和歌山市間複線開通
1924. 2.28 山東軽便鉄道(株) 大橋～中ノ島間営業廃止
1925. 3.15 南海鉄道(株) 岸ノ里において本線と高野線の連絡線完成
3.15 南海鉄道(株) 難波～九度山間直通運転開始

3.26 高野山電気鉄道(株)設立	南海山手線と呼称
7.30 南海鉄道(株) 九度山～高野下間開通	1942. 2. 1 南海鉄道(株)は加太電気鉄道(株)を合併 加太線と呼称
1926. 4.24 阪和電気鉄道(株)設立	2.11 南海鉄道(株) 南海土木建築(株)(その後南海建設(株)に改称)設立
12. 3 南海鉄道(株) 岸ノ里駅の高野線(汐見橋方面)連絡線完成	4. 1 配電統制により電気供給事業を関西配電(株)に引継完了
昭和	4. 1 南海山手線を運輸通信省に譲渡
1928. 4. 5 南海鉄道(株) 直営貨物自動車営業開始	1944. 5. 1 南海鉄道(株) 南海山手線を運輸通信省に譲渡
7. 1 南海鉄道(株) 直営バス事業営業開始	5.31 南海鉄道(株) 多奈川線開業
1929. 7.18 阪和電気鉄道(株) 天王寺～和泉府中、鳳～阪和浜寺間開通	6. 1 南海鉄道(株)は関西急行鉄道(株)と合併 近畿日本鉄道(株)となる
11. 1 南海鉄道(株) 高野線全列車を難波から発着開始	1945. 9.25 近畿日本鉄道(株) 熊野交通(株)に資本参加
1930. 6.16 阪和電気鉄道(株) 和泉府中～東和歌山間開通(天王寺～東和歌山間全通)	1947. 3.15 高野山電気鉄道(株)は南海電気鉄道(株)に改称
6.29 高野山電気鉄道(株) 高野下～高野山間全通(鋼索線完成)	6. 1 近畿日本鉄道(株)から旧南海鉄道(株)に属した鉄道軌道事業ならびに付帯事業一切の譲受完了(南海電気鉄道(株)として新発足)
12.18 南海鉄道(株) 南海ビルの一部を高島屋百貨店に賃貸 第一次開業	6. 1 東京事務所(現 東京支社)設置
12.22 加太軽便鉄道(株)は加太電気鉄道(株)に改称	6. 1 南海電気鉄道健康保険組合設立
1931. 4.28 山東軽便鉄道(株)は和歌山鉄道(株)に改称	6. 9 (株)南海交通社設立
8.20 南海鉄道(株) 天王寺支線複線開通	1948.12. 1 南海乗合自動車(株)を合併
12.19 南海鉄道(株) 粉浜～住吉公園間複々線開通	1949. 3. 3 軌道線 宿院～大浜北町間営業休止
1932. 4.28 南海鉄道(株) 高野線が高野山電気鉄道(株)と直通運転を開始	5.11 大阪、東京、名古屋各証券取引所に株式上場登録
7. 9 南海鉄道(株) 南海ビル竣工	6.18 神戸、京都各証券取引所に株式上場登録
7.15 南海鉄道(株) 南海ビルの一部で高島屋百貨店全館オーブン	8.25 南海印刷(株)設立
1933. 8.18 和歌山鉄道(株) 伊太祁曾～貴志間開通	10.31 大阪スタヂアム(株)設立
1937.11. 1 南海鉄道(株) 難波～天下茶屋間高架複線運転開始	1950. 9.10 大阪球場竣工
1938.02.11 南海鉄道(株) 汐見橋～長野間複線開通	10. 6 南海航空観光(株)(その後(株)南海航空サービスに改称)設立
4. 1 南海乗合自動車(株)設立	11.16 高石町14号踏切で初めての自動踏切遮断機を設置
5. 1 南海鉄道(株) 狹山遊園開園	1951. 7. 7 特急「こうや」運転開始
9.10 南海鉄道(株) 難波～天下茶屋間高架複々線運転開始	1952. 5.15 大阪競艇施設(株)(現 住之江興業(株))設立
10. 1 南海鉄道(株) バス事業を南海乗合自動車(株)に譲渡	6. 1 和歌山事務所(現 和歌山支社)設置
1940. 7.22 南海鉄道(株) 高野索道(株)(現 サザントラニスポートサービス(株))に資本参加	10.27 大阪アイス興業(株)設立
12. 1 南海鉄道(株)は阪和電気鉄道(株)を合併	1955. 2.15 和歌山市～北島間鉄道営業廃止
	1956. 4.16 和歌山港支線久保町～和歌山港間鉄道貸借(对和歌山県)認可
	5. 1 (株)南海会館設立

5. 6 和歌山港支線開通	1957. 4. 1 みさき公園開園	7. 5 倍新南海ストア設立	8.20 旧日本社事務所 南海会館に移転完了	10.21 南海自動車興業(株)(現 南海車両工業(株))設立	10.21 南海会館竣工	11. 1 和歌山電気軌道(株)は和歌山電気軌道(株)に合併	1958.11.28 中之島温泉土地(株)設立	1959. 9.25 社内誌「親和」創刊	12.20 紀ノ川口支線(妻信号所～紀ノ川口間)の営業廃止
1960. 4.27 南海不動産(株)設立	7.27 大阪湾航送船(株)(その後大阪湾フェリー(株)に改称)設立	1961. 3.25 徳島バス(株)に資本参加	3.27 サカ工商事(株)(現 南海ゴルフマネジメント(株))設立	11.17 和歌山電気軌道(株)を合併 貴志川線および和歌山軌道線と呼称	1965. 2. 1 南海橋本觀光開発(株)設立	1966. 3. 1 高野線日曜祝日ダイヤ新設	10.16 橋本カントリークラブ竣工	12. 1 北島支線(東松江～北島間)廃止	12. 1 (株)南海航空ビル(その後(株)南海東京ビルディングに改称)設立
11.17 和歌山電気軌道(株)を合併 貴志川線および和歌山軌道線と呼称	1967. 7.13 南海電鉄労働組合会館完成	1968. 4. 1 自動列車停止装置(ATS)使用開始	4.15 マルチブルタイタンパー導入	6.15 南海狭山ニュータウン分譲開始	1969. 8.15 南海電気鉄道共済会設立	8.15 南海親和商事(株)(現 南海商事(株))設立	11. 4 南海電気鉄道旧健康管理センター完成	12.25 社内誌「親和」を「南海人」と改題	1970. 3. 1 難波駅改良工事と南海ビル増築工事が完成
3. 27 サカ工商事(株)(現 南海ゴルフマネジメント(株))設立	1970. 3. 1 高師浜支線高架化工事完成	3.15 南海本線で列車無線使用開始	11.23 高野線列車種別選別装置使用開始	1971. 1.10 和歌山軌道線(和歌浦口～海南駅前間)	3. 6 営業廃止	3. 6 和歌山港支線延長区間(築港町～水軒間)営業開始	3.23 南海本線列車種別選別装置使用開始	4. 1 和歌山軌道線(市駅～新和歌浦間及び公園前～国鉄和歌山駅前間)営業廃止	4. 1 高野線と泉北高速鉄道との相互直通運転開始
11. 23 高野線列車種別選別装置使用開始	1971. 1.10 和歌山軌道線(和歌浦口～海南駅前間)	3.15 南海本線で列車無線使用開始	11. 2 「なんばCITY」第一次営業開始	1972. 3.24 高野線複線化工事(河内長野～橋本間)着工	5.26 難波駅改造整備建設工事着工	10. 1 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)着工	11. 1 (株)南海和歌山ビルディング設立	12. 6 南海本線堺市内連続立体化工事(大和川～石津川間)着工	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
1972. 3.24 高野線複線化工事(河内長野～橋本間)着工	5.26 難波駅改造整備建設工事着工	10. 1 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)着工	11. 1 (株)南海和歌山ビルディング設立	12. 6 南海本線堺市内連続立体化工事(大和川～石津川間)着工	1973. 5.16 南海和歌山ビルディング開業	7. 2 (株)南海航空サービスと(株)南海交通社が合併(株)南海国際旅行に改称	9.— 高野線で列車無線使用開始	1974. 3.24 高野線河内長野～三日市町間複線化完成	6. 3 バス全路線のワンマンカー化完了
5.26 難波駅改造整備建設工事着工	10. 1 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)着工	11. 1 (株)南海和歌山ビルディング設立	12. 6 南海本線堺市内連続立体化工事(大和川～石津川間)着工	1974. 3.24 高野線河内長野～三日市町間複線化完成	6. 3 バス全路線のワンマンカー化完了	10.27 難波駅改造整備建設工事第一期工事完成	南海本線新ホーム使用開始	1975. 5. 2 南海建設(株)が(株)西田工務店を合併	8.20 南海フェリー(株)設立
11. 1 (株)南海和歌山ビルディング設立	12. 6 南海本線堺市内連続立体化工事(大和川～石津川間)着工	1975. 5. 2 南海建設(株)が(株)西田工務店を合併	8.20 南海フェリー(株)設立	1975. 5. 2 南海建設(株)が(株)西田工務店を合併	11.15 鉄道線車両に「優先座席」設置	12.15 和歌山バス(株)設立	1976. 4. 1 和歌山地区(高野・橋本地區を除く)のバス事業を和歌山バス(株)に譲渡	11.12 南海橋本林間田園都市建設工事起工	11.21 難波駅改造整備建設工事第二期工事完成
12. 6 南海本線堺市内連続立体化工事(大和川～石津川間)着工	1976. 4. 1 和歌山地区(高野・橋本地區を除く)のバス事業を和歌山バス(株)に譲渡	11.12 南海橋本林間田園都市建設工事起工	11.21 難波駅改造整備建設工事第二期工事完成	1976. 4. 1 和歌山地区(高野・橋本地區を除く)のバス事業を和歌山バス(株)に譲渡	11.21 難波駅改造整備建設工事第二期工事完成	高野線新ホーム使用開始	1977. 4.10 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架化・第一期工事完成	外側二線の高架運転開始	11.21 難波駅改造整備建設工事第二期工事完成
1976. 4. 1 和歌山地区(高野・橋本地區を除く)のバス事業を和歌山バス(株)に譲渡	1977. 4.10 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架化・第一期工事完成	11.21 難波駅改造整備建設工事第二期工事完成	1978. 4. 1 南海ビルサービス(株)設立	1978. 4. 1 南海ビルサービス(株)設立	11. 2 「なんばCITY」第一次営業開始	1979. 5.26 高野線天見～紀見峠間複線化完成	営業開始	1979. 5.26 高野線天見～紀見峠間複線化完成	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始
11. 2 「なんばCITY」第一次営業開始	1979. 5.26 高野線天見～紀見峠間複線化完成	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	6.15 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架複々線完成 使用開始	6.15 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架複々線完成 使用開始
1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	6.15 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架複々線完成 使用開始	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	7. 28 平野線の営業廃止	7. 28 平野線の営業廃止
4.11 南海橋本林間田園都市「城山台」分譲開始	6.15 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架複々線完成 使用開始	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工
6.15 南海本線大阪市内連続立体化工事(玉出～大和川間)高架複々線完成 使用開始	7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始
7. 7 阪堺電気軌道(株)設立	9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止
9. 1 南海線PTC(列車運行管理システム)使用開始	11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.21 難波駅改造整備建設工事竣工	11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.23 難波駅新1・2番線ホームの使用開始	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡
11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	11.28 平野線の営業廃止	1980. 3.20 「なんばCITY」全館営業開始	11.28 平野線の営業廃止	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲渡	12. 1 阪堺線・上町線の軌道業を阪堺電気軌道(株)に譲

3.29	「南海サウスタワーホテル大阪」開業	4. 1	天王寺支線(今池町～天王寺間)廃止	10. 1	南海建設㈱と(株)辰村組が合併 南海辰村建設㈱に	11.20	貝塚中央線南海本線単独立体化工事の上り線が完成、上下線での高架運転を開始
4. 1	特急「サザン」に女性旅客係が乗務開始	4.18	岸ノ里駅と玉出駅を移設統合し、岸里玉出駅に駅名変更	11. 1	南海本線大阪市内連続立体化工事(萩ノ茶屋～玉出間)が完成し、難波～大和川間が全線高架化	1999. 1.27	旅客サービス情報ネットワークシステム「コンパスネット」稼働
4. 1	「なんば高速バスターミナル」開設	4.18	南海本線大阪市内連続立体化工事(萩ノ茶屋～玉出間)の南海本線上下線が高架完成	11. 7	大阪市難波土地区画整理組合が設立認可	1.30	「南海さやまハイモニータウン」街びらき
5. 2	高野線に一般車両2000系を導入	1994. 3. 7	南海線PTCを更新	11.20	鉄道車両の100%冷房化を完了	3. 1	31000系「こうや」「りんかん」運転開始
6.11	「防災情報システム」を導入	6. 7	空港連絡鉄道南海分岐線(空港線)が完成	12.12	南海フードシステム㈱設立	4. 1	スルッとKANSAI対応「コンパスカード」発売開始(2018.1.31に利用終了)
7. 5	(株)ステーションパーキング岸和田設立	6. 9	難波駅改修工事が完成	1996. 3.31	南海本線岸和田市内連続立体交差事業が完成	4. 2	南海フェリー(株)のフェリー航路を「和歌山～小松島」から「和歌山～徳島」に変更
8.22	第1回「南海コンサート」開催	6.15	空港線開業	8. 9	「難波地区再開発地区計画」の都市計画決定	4.14	南海ウイングバス金岡㈱設立
1991. 1.10	貝塚中央線南海本線単独立体化工事(貝塚～二色浜間)着工	6.15	全駅で終日禁煙を実施(喫煙コーナーを除く)	9.11	貝塚中央線南海本線単独立体化工事の下り線が完成	4.14	南海ウイングバス南部㈱設立
3.25	空港連絡鉄道南海分岐線(泉佐野～前島<仮称>間)建設工事着工	7. 6	南海本線岸和田市内連続立体化工事下り線完成	10.26	南海線で從来の休日ダイヤに土曜日を追加した土・休日ダイヤを導入	7.19	南海本線泉大津市内連続立体化工事に本格着工
4. 1	関西空港交通㈱設立	7.21	高野線御幸辻～橋本間下り線が完成	11.15	小原田車庫完成	11. 1	難波再開発A-1地区建設工事開始
6. 1	大阪スタヂアム興業㈱(南海不動産㈱)と合併	9. 4	空港特急「ラピート」営業運転開始、女性旅客係「パッセンジャーアテンダント」乗務開始	11.24	高野線で從来の休日ダイヤに土曜日を追加した土・休日ダイヤを導入	12. 3	列車ダイヤ作成支援システムを導入
7.15	厚生寮「南海なかもずクラブ」開設	9.30	「いずみおおつCITY」オープン	11.24	ホームページを開設	2000. 1.15	「南海くまとり・つばさが丘」街びらき
7.29	天下茶屋工場跡地に「大阪フィルハーモニー会館」竣工	10.28	南海本線大阪市内連続立体化工事(萩ノ茶屋～玉出間)で、高野線の上り線高架が完成し開通	12. 5	天下茶屋駅に当社初の点字音声案内板を設置	1.18	南海電鉄グループ顧客紹介制度導入
11. 2	南海橋本林間田園都市「小峰台」分譲開始	1995. 3.14	南海本線泉佐野市内連続立体化工事・第1期工事(泉佐野～羽倉崎間)の上り線高架が完成(下り線は17日完成)	1997. 2.26	空港連絡橋防風柵の供用開始	3.30	新型軌道検測車を導入
12.12	南海本線泉佐野市内連続立体化工事(井原里～羽倉崎間)着工	4. 1	貴志川線のワンマン運転開始	4. 5	南海和歌山ビルをリニューアル	3.31	南海本線大阪市内連続立体化工事(萩ノ茶屋～玉出間)が完成
1992. 3. 1	本社・事業・技術部門で完全週休2日制を実施	6. 1	創業110周年記念式典を挙行	7.28	コンビニエンスストア「アンスリー」1号店が、難波駅2階中央口にオープン	4. 1	さやま遊園閉園
3. 1	本社部門に5日間連続休暇制度「アクティブ休暇」導入	6.28	難波地区土地区画整理事業組合設立認可を大阪市へ申請	8. 6	厚生寮「みなとクラブ」竣工	4. 1	大阪湾フェリー(株)は資産を南海マリンアセツツ(㈱)に、航路を南海淡路ライン(㈱)にそれぞれ譲渡
4. 1	難波地区土地区画整理事業組合設立準備会が発足	8.10	南海本線大阪市内連続立体化工事(萩ノ茶屋～玉出間)で、西天下茶屋～岸里玉出間高架が完成	9.29	玉出総合事務所が完成	6. 2	南海アミューズメント(㈱)設立
4. 9	鉄道車両にニューカラーデザインを導入	8.30	高野線御幸辻～橋本間複線化完成、河内長野～橋本間が全線複線化	12. 3	南海堺駅ビル駅施設の供用を開始	6.26	南海マネジメントサービス(㈱)設立
5.17	南海本線岸和田市内連続立体化工事上り線完成	9. 1	高野線のダイヤ改正を実施 ラッシュ時間帯の輸送力増強	1998. 3.20	新電力指令システムを稼働	7. 1	堺駅前に複合商業施設「プラットプラット」オープン
7. 1	南海線に一般車両1000系を導入	9. 1	鉄道で時差回数乗車券と土・休日割引回数乗車券を発売開始	7.15	南海線・高野線の一部一般車両に弱冷車を設定	7. 1	南海アミューズメント(㈱)にみさき公園の運営を委託
9. 2	「しんかなCITY」オープン	9.10	空港特急「ラピート」(50000系)がブルーリボン賞を受賞	7.23	難波再開発A-1地区の実施計画を発表	9.30	貝塚中央線南海本線単独立体化工事が完成
11. 1	社員持株会を全社員対象に拡充			9. 2	浜寺公園駅駅舎と諫訪ノ森駅西駅舎が登録文化財として登録される	10. 1	駅業務の一部外注化やバス路線の一部譲渡など業務体制を変更
11. 2	南海りんかんバス(㈱)設立			9.30	株主優待制度を改正 株主優待乗車証を磁気化、6回乗車カードを贈呈	10.14	第1回「近畿の駅百選」で浜寺公園駅と関西空港駅が認定
11.10	特急「りんかん」(11000系)運転開始			10. 1	大阪スタヂアム興業㈱と合併	10.31	南海保険サービス(㈱)設立
11.10	高野線ダイヤ改正 金剛駅に特急「こうや」停車			11. 1	難波再開発A-1地区の大坂球場施設解体撤去工事始まる	11. 1	ウェブサイト「NATTS.NET」開設
1993. 2.26	和歌山地区(高野・橋本地区)乗合バス事業を南海りんかんバス(㈱)に譲渡			11.18	「新規事業提案制度」制定	11. 1	フリーぺーぺー「NATTS」創刊
3. 4	大阪市営地下鉄・動物園前～天下茶屋間開通						
3.31	中の島が中之島温泉土地(㈱)を合併						
4. 1	CIを実施 新しい企業理念とコーポレートシンボルを制定						

12.23	高野線のダイヤ改正を実施 早朝・深夜に特急増発	うタウンに停車	9.30	株主優待制度を改正 軌道・バス割引付定期乗車証を贈呈	4.12	(株)南海大阪ゴルフクラブ設立
12.23	狹山遊園前駅が大阪狭山市駅に改称	2.24 南海線に女性専用車両を導入	12.22	「コンプライアンスマニュアル」を策定	4.16	女性駅係員の制服を制定
12.23	高野線で女性車掌が乗務開始	3.21 和歌山市駅100周年記念イベントを開催	2005. 1.24	撮影支援事業「南海口ケーションサービス」を開始	4.19	なんばパークス全館グランドオープン
12.25	大阪府立臨海スポーツセンター(りんスポ)の運営受託	3.24 キャッシュ・マネジメント・システム(CMS)を導入	2. 1 (株)南海ハートフルサービス設立	4.25	みさき公園「メモリアル資料館」オープン	
12.26	(株)南海ホテルアンドトラベル設立	4. 1 「社内ベンチャー制度」を導入	3.10 なんばパークス第2期計画を発表	4.27	駅で公衆無線LANサービスの提供を開始	
2001. 2. 1	グループの不動産会社3社(株)南海東京ビルディング・南海不動産(株)・(株)南海ホーム)が合併し、商号を南海不動産(株)に変更	4. 1 「遺児育英年金制度」を創設	3.16 (株)南海ホテルアンドトラベルを合併	5.12	葬儀会館「ティア千代田」オープン	
3.24	南海線のダイヤ改正を実施 「ラピートα」一部列車を新今宮・天下茶屋に停車	4. 3 新人事システム(目標管理システム)を導入	3.31 高野線に一般車両2300系を導入	6.27	新飲食ゾーン「なんばこめじるし」オープン	
3.30	タクシー事業から撤退	4. 3 「南海サウスタワー・ホテル大阪」建物についてラッフルズ・インターナショナルとの賃貸借契約を締結	4. 1 南海都市創造(株)営業開始	7. 8	住之江競艇場のナイター設備が完成	
5.23	南海バス(株)設立	4.10 運輸教習所にCAIシステムを導入	4. 1 新会計資材システムが稼動	8.23	なんばCITYのロケットを撤去	
5.26	南海・林間田園都市「彩の台」街びらき	4.23 なんばパークス屋上公園のネーミングが「パークスガーデン」に決定	6. 1 創業120周年記念式典を挙行	9.28	「安全報告書」と「環境報告書」を公開	
6. 1	光ファイバケーブル芯線賃貸事業を開始	5.31 高野線のダイヤ改正を実施 「快速急行」を導入	6. 1 南海本線・高師浜線高石市内連続立体化工事に本格着手	10.10	「扉事故防止等のための安全性向上施策」を策定	
7.13	橋本技術事務所が完成	5.31 全特急列車の禁煙車両を増加	6.29 執行役員制度を導入	2008. 3. 1	みさき公園「アトラクションカード」を導入	
9.30	大阪球場スポーツセンターの営業終了	6. 2 高野線に女性専用車両を導入	11.10 高野山駅駅舎が登録有形文化財として登録される	3. 7	泉佐野駅に太陽光発電装置を設置	
10. 1	直営バス事業を南海バス(株)に譲渡	6.21 「南海狭山二丁目住宅地」街びらき	11.22 東京で当社初の決算説明会(中間)を開催	3.21	東京証券取引所市場第一部上場	
10.14	第2回「近畿の駅百選」で難波駅と堺駅が認定	9. 1 「スイスホテル南海大阪」が営業を開始	11.27 南海本線泉佐野市内連続立体化工事と空港線の下り線高架が完成	3.26	南海線に一般車両8000系を導入	
11.14	(株)シーエス・インスペクター設立	10. 7 なんばパークス第1期オープン	11.27 和歌山港線中間3駅(久保町・築地橋・築港町)を廃止	3.27	旅客サービス情報ネットワークシステム「コンパスネット」更新	
2002. 1.31	南海フェリー(株)が高速船事業から撤退	10. 7 ショッピングストリート「カーニバルモール」オープン	2006. 2.17 南海グループカード「minapita」を発行	4. 5	空港連絡橋全線の防風柵が完成	
2.25	全車両連結部に転落防止装置を設置完了	10.14 第4回「近畿の駅百選」で諏訪ノ森駅・和歌山市駅・林間田園都市駅が認定	3.25 葬儀会館「ティア橋本」オープン	5. 7	岸和田駅高架下に店舗区画新設	
3. 1	特定認定鉄道事業者に認定	11. 1 関西空港駅構内の終日全面禁煙を実施	4. 1 貴志川線(和歌山～貴志間)鉄道事業を和歌山電鐵(株)に譲渡	6. 7	南海本線泉大津市内連続立体化工事の上り線高架が完成	
4. 1	友ヶ島の観光事業の運営から撤退	12. 1 なんばパークスが大阪活力グランプリを受賞	6. 1 駅にAED(自動体外式除細動器)を設置	8.28	株主優待制度を一部変更 環境保全のための寄付制度導入など	
4. 1	(株)アド南海設立	12.15 難波・岸和田駅構内の終日全面禁煙を実施	6.29 当社株式の大量買付行為に関する対応策(買収防衛策)を導入	10. 1	エコロゴマーク「エコモーションなんかい」を制定	
5.26	和歌山港～水軒間の鉄道事業を廃止	2004. 2.16 車内での携帯電話マナーを関西の鉄道事業者20社局で統一	7. 1 鉄道でICカードシステム「PiTaPa」導入	10. 4	エコポイントを導入	
5.26	南海本線泉佐野市内連続立体化工事と空港線の上り線高架が完成	2.23 空港特急「ラピート」(50000系)及び1000系でボディ広告の受託開始	7. 1 駅に筆談器を設置	2009. 1.10	彩の台“サウスヒルズ”街びらき	
9. 7	「ウインズ難波」がリニューアルオープン	2.25 特急チケットレスサービスと定期券予約サービスを開始	7. 1 社員証をICカード化	2. 7	「難波駅サービスセンター」オープン	
9.17	難波再開発A-1地区の愛称を「なんばパークス」に、オフィスビルの名称を「パークタワー」に決定	5.10 南海都市創造(株)設立	10.30 「緊急地震速報システム」を導入	2. 7	難波駅に新案内係「トランസアテンﾀﾝﾄ」を配置	
10.14	第3回「近畿の駅百選」でみさき公園駅と高野山駅が認定	7. 1 南海電車・バス連絡定期券を発売	10.31 難波駅ホームに外貨両替店オープン	2.27	南海ビル外壁の大型駅サインボードを一新	
12. 2	「企業倫理ホットライン」制度を導入	7. 7 高野山がユネスコ世界遺産に登録される	12.31 「ホテル南海なんば」の営業を休止	3. 1	みさき公園リニューアルオープン、新イルカ館「シャイニースタジアム」オープン	
2003. 2.22	南海本線泉大津市内連続立体化工事で下り線を仮線に切り替え	7.16 泉大津市内連続立体化工事で上り線を仮線に切り替え	2007. 2. 1 南海淡路ライン(津名港～泉佐野港間)の営業を休止	3.26	高野山・極楽橋駅パリアフリー化工事完成	
2.22	南海線のダイヤ改正を実施 「ラピートα」全列車を新今宮・天下茶屋・泉佐野・りんく		3.16 住之江競艇場の場外発売場「ポートピア梅田」オープン	4. 1	南海ビルサービス(株)と(株)大阪スタヂアムサービスが経営統合	
			4. 1 PiTaPa定期サービスを導入			

4.18	葬儀会館「ティア泉大津」オープン
4.25	「総合インフォメーションセンターなんば」オープン
6. 3	南海ビルサービスがインターホリディ(株)を子会社化
6. 4	観光推進への取組み「堺eco観光」を開始
6.27	葬儀会館「ティア貝塚」オープン
7. 3	「天空」定期運行開始(4.29プレ運行開始)
7.23	南海ビル1階に「ドライミスト」を設置
9. 4	「全国登山鉄道%（パーミル）会」を結成
9.28	「CSR報告書」を発行
10.16	「なんばガレリア」オープン
10.16	難波駅改良工事完成
12. 4	分譲マンション「堺東ヴューモ」竣工
2010. 1.30	住みかえ支援事業に進出
3.23	千代田工場が「ISO14001」の認証を取得
3.27	「古道歩きの里ちかつゆ」オープン
6.10	分譲マンション「なんばグランドマスター タワー」竣工
6.18	葬儀会館「ティア富田林」オープン
8.28	南海くまとり・つばさが丘の新街区「グラン ビューテラス」街びらき
10. 1	南海都市創造(株)を合併
10. 5	サービスアパートメント(SA)「フレイザーレジデンス南海大阪」開業
10.14	南海リハウス(株)を設立
10.23	葬儀会館「ティア住之江」オープン
12. 8	高野下駅「南海思い出ミュージアム」設置
12.18	特急「サザン」座席指定席ご利用累計4000万人突破
2011. 1.25	泉大津駅に太陽光発電システムを設置し稼働開始
1.26	南海ビルが国の登録有形文化財に登録
1.27	なんばCITYとなんばパークスの一部店舗で銀聯カードの取り扱い開始
3.12	葬儀会館「ティア藤井寺」オープン
4. 1	高野線の乗務員(車掌)を対象に営業情報確認用の携帯電話を導入
4. 1	駅の全面禁煙化を実施
5.14	葬儀会館「ティア美原」オープン

6.24	準常勤監査役制度を導入
9. 1	12000系「サザン・プレミアム」運行開始
9. 1	特急の全面禁煙化を実施
9. 3	台風12号による被害を受ける(灘嶼ウォータージェット船ほか)
10.22	葬儀会館「ティア大野芝」オープン
12. 1	阪堺線開通100周年
12.21	灘嶼ウォータージェット船の運航を再開
12.23	葬儀会館「ティア大阪狭山」オープン
2012. 1.20	なんばパークスの一部店舗で免税対応開始
2.16	南海会館ビルの建替計画を発表
2.18	葬儀会館「ティア岸和田」オープン
3.12	「ISO14001」の認証範囲が本社部門に拡大
3.30	南海リテールプランニング(株)子会社化
3.30	大阪市難波土地区画整理事業が終了
4. 1	南海線のダイヤ変更を実施、和歌山大学前駅開業、駅ナンバリングを導入
4. 1	大阪市建設局の「とんぼりリバーウォーク」管理運営受託
4. 5	南海ライフリレーション(株)設立
4.14	葬儀会館「ティア浜寺」オープン
4.27	難波C街区にライブホール「Zepp Namba (OSAKA)」オープン
6.15	葬儀会館「ティア枚方」オープン
6.16	加太線開通100周年
8. 4	南海本線泉大津市内連続立体交差事業の下り線高架が完成
11. 4	南海線列車運行管理(PTC)システムを全面更新
11.20	OB社員対象のホームページ「なんかい OBねっと」開設
2013. 1.23	南海なんば第1ビル竣工
2.12	本社機能を南海なんば第1ビルに移転、健康管理センターを南海日本橋ビルに移転
3. 1	駅や車内に「マタニティマーク」掲出開始
3.23	交通系ICカードの全国相互利用サービス開始
3.28	オフィシャルサイトとグローバルサイトをリニューアル、公式Facebookページ開設
4. 1	大阪府立大学「I-Siteなんば」開学
4. 8	「南海いすも台住宅地」に三井物産のメガ

5.17	みさき公園「シャイニースタジアム」の累計入館者数が100万人突破
5.29	「N.KLASS三国ヶ丘」グランドオープン
7. 1	大阪府都市開発(株)の全株式を取得し子会社化、泉北高速鉄道(株)に社名変更
8. 1	泉ヶ丘駅前地区(駅南エリア)の商業施設、駐車場施設等を取得
8.31	南海和歌山ビルの高島屋和歌山店が閉店
9.27	みさき公園に「わくわく電車らんど」オープン
9.30	なんばCITYに「祈祷室」を設置
10. 1	「灘嶼巡りの里 熊野川」を熊交商事から南海エフディサービスに移管
10.18	南海本線・空港線のダイヤ変更を実施、空港急行増発、「サザン」和歌山大学前停車
10.29	東大阪流通センターのトラックターミナル15号棟が完成
11. 1	「加太さかな線プロジェクト」開始
11.28	41年ぶりとなる公募増資を決定
12.18	南海ビルサービス(株)が太陽ビルサービス(株)を子会社化
12.19	ポートレース住之江のスタンド屋根で太陽光発電を開始
2015. 2. 1	阪堺電気軌道「石津北」停留場開業、運賃改定
2.20	高野山駅のリニューアル工事完成(2階は22日完成)
2.25	minapita Webサービスを開始
2.26	「深展133計画」発表
3. 1	泉北高速鉄道の連絡普通運賃、通学定期運賃を値下げ
3. 7	「なんばEKIKANプロジェクト」第2期3店舗オープン
3.20	なんばパークスをリニューアルオープン(全フロア対象)
3.31	「愛が、多すぎる。」ブランドプロモーション開始
4. 1	泉北高速鉄道が㈱大阪府食品流通センターを子会社化

4. 1 「潮岬観光タワー」「道の駅くしもと橋杭岩」を熊交商事から南海エフディサービスに移管
4. 1 南海ビルサービス(株)が太陽ビルサービス(株)を吸収合併
4. 2 高野山開創1200年記念大法会(～5.21)特別輸送などを実施
- 5.18 和歌山市駅活性化計画(第1期)を発表
6. 1 創業130周年記念式
- 6.12 難波駅に泉州ブランド野菜直売所「Vege Sta.」(ベジステ)オープン
- 6.15 (株)グリーフサポートを南海グリーフサポート(株)に商号変更
7. 1 南海ゴルフマネジメント(株)が南海橋本觀光開発(株)と(株)南海大阪ゴルフクラブを吸収合併
- 7.30 なんばパークスに「免税カウンター」設置
9. 1 「なんばスカイオ」着工
- 10.30 なんば CITY に「免税カウンター」設置
12. 5 高野線・泉北線のダイヤ改正を実施、泉北ライナーを運行
2016. 1.27 南海本線堺市内連続立体交差事業で浜寺公園駅舎が現役を引退
- 1.31 阪堺電気軌道上町線(住吉～住吉公園間)廃止
- 2.18 池田泉州銀行、阪急電鉄、池田泉州キャピタルと「SI創業応援ファンド投資事業有限責任組合」を設立
- 2.29 南海林間田園都市・隅田A地区の工業団地共同開発事業に参画
3. 1 和歌山市駅活性化計画第1期計画(オフィス棟)着工
3. 3 南海堺東駅ビルの駅ナカ商業施設をグランドオープン
4. 1 南海ビルサービス(株)が(株)TTSを子会社化
4. 1 南海ビルサービス(株)がインターホリディ(株)を吸収合併
4. 1 (株)南海国際旅行が(株)日本エコプランニングサービスの事業を継承
4. 1 南海建設興業(株)が南海電設(株)を吸収合併
- 4.14 (株)日本エコプランニングサービスの株式

- を(株)南海国際旅行から御坊南海バス(株)、熊野交通(株)に譲渡、社名を(株)南海トラベルサービスに変更
- 4.15 「なんばEKIKANプロジェクト」第3期3店舗オープン
- 4.27 なんばCITY南館がリニューアルグランドオープン
- 4.29 「泉ヶ丘ひろば専門店街」をリニューアルオープン
- 4.29 ピンク色の「めでたいでんしゃ」運行開始
- 5.14 南海本線高石市内連続立体交差事業の下り線高架が完成
7. 1 南海ビルサービス(株)がライフコミュニティ(株)を子会社化
7. 2 電力指令システムを全面更新
- 8.22 産学官連携事業「HIRO-UNI5(ヒロユニファイブ)」を開始
- 8.31 泉北高速鉄道が北大阪トラックターミナル新管理棟を完成
10. 1 南海バス(株)が専用ICカード「なっつ」を導入
10. 1 (株)南海国際旅行が法人向け次世代出張手配システム「BTOL(ビートル)」の提供開始
10. 7 堺市・南海電気鉄道(株)・泉北高速鉄道(株)が沿線活性化に向けた協定締結
- 10.12 岬町で太陽光発電事業を開始
- 10.31 深展133計画の数値目標を修正
12. 1 「N.KLASS(エヌクラス)住ノ江」がオープン
12. 3 阪堺電気軌道上町線(天王寺駅前～阿倍野間)の新線切替
2017. 1.14 春木駅の新駅舎供用開始
- 1.27 泉北12000系(泉北ライナー)の営業運転を開始
- 1.28 南海線・空港線ダイヤ改正を実施、8両の空港急行増発
- 2.28 オフィシャルサイトをリニューアル
- 3.15 和歌山市駅活性化計画(第1期)オフィス棟「南海和歌山市駅ビル」が竣工
- 3.15 パンジョーが21年振りの大規模リニューアルオープン
- 3.16 「N.KLASS(エヌクラス)泉大津」がオープン
- 3.17 なんばパークスがグランドオープンから10周年を迎えるリニューアルオープン
- 3.25 ICOCAおよびICOCA定期券の発売開始
4. 1 南海グループ共通の「minapita point(ミニパピタポイント)サービス」を開始
4. 3 大型デジタルサイネージ「NAMBA GALLERIA TWIN VISION(なんばガレリアツインビジョン)」が放映開始
- 4.16 体験農園「くらし菜園」を開設
- 4.24 台湾の桃園メトロ・桃園国際空港、関西工アポートとの4者間で連携協定を締結
- 4.28 南海バス(株)が関西国際空港第2旅客ターミナルへの連節バスを導入
- 5.23 大阪府、大阪市、西日本旅客鉄道(株)、阪急電鉄(株)との5者間でなにわ筋線の整備計画に合意
- 7.15 和歌山市駅活性化計画(第1期)駅施設供用開始 改札口が2階から1階に移転
- 8.26 高野線ダイヤ改正 泉北ライナーを増発 葬儀会館「ティア泉北光明池」オープン
10. 1 単元株式数を1,000株から100株に変更 株式併合(5株を1株)を実施
10. 7 水色の「めでたいでんしゃ」運行開始
- 10.14 「なんばEKIKANプロジェクト」第4期1店舗オープン
- 10.24 スイスの鉄道会社「モントル・オーベルラン・ベルノワ鉄道」と姉妹鉄道協定締結
11. 5 「くらし菜園沿線ファーム 河内長野」開設
- 11.28 (仮称)新南海会館ビルの名称を「なんばスカイオ」に決定
2018. 2. 1 難波～今宮戎駅間高架下にアンテナホステル「BON HOSTEL」オープン
- 2.28 「南海グループ経営ビジョン2027」及び中期経営計画「共創136計画」を発表
3. 1 りんくうタウンに「ハタゴイン関西空港」オープン
- 3.24 多言語対応のお客さま案内用WEBサイト
- 『NANKAI TRAVEL GUIDE』開設
- 3.29 南海線で、タブレット端末を用いた多言語対応の列車放送システムの導入開始 手ぶら観光事業「n-e-s-t」1号店を難波駅に開設
- 4.22 「くらし菜園 泉佐野・野々地蔵」を開設
- 4.26 なんばパークス・なんばCITY全館でスマート決済サービス「Alipay」「Origami Pay」を導入
- 4.26 「めでたいでんしゃ」の愛称を決定 ピンク色が「さち」、水色が「かい」
- 5.10 東京・赤坂に「ナインアワーズ赤坂」オープン
- 7.14 モバイル決済サービス「Alipay」と「WeChat Pay」を一部の駅窓口で導入
10. 1 アウトドア・パーク・オアシス「JUNGLE Namba」オープン
10. 3 和歌山市と「リノベーションまちづくり」に関する協定を締結
- 10.17 「なんばスカイオ」オープン
- 10.23 泉大津市、岸和田グランドホール、ドローン学術技術普及協会との4者で「無人航空機を活用した活動等の包括連携に関する協定」を締結
- 11.23 めでたいでんしゃ「さち」と「かい」が結婚
- 11.25 3代目高野山ケーブルカー引退
- 12.10 「n-e-s-t関西空港店」を開設
2019. 3. 1 4代目高野山ケーブルカー運行開始
- 3.16 難波駅でホームドアを運用開始
- 3.21 なんばCITYリニューアルオープン
- 3.26 「みさき公園」事業からの撤退を発表
- 3.31 めでたいでんしゃ「こども」運行開始
4. 1 「NATTS」を全面リニューアルし、「Natts」に
4. 6 南海線ダイヤ改正 特急ラピート・空港急行を増発
- 4.19 「ホテル中の島」を「碧き島の宿 熊野別邸中の島」と改称、リブランドオープン
- 4.25 南海線9000系更新車両「NANKAIマイトレイン」運行開始
- 4.26 パークタワーに「ナインアワーズなんば駅」オープン

# 主な沿線人口

( )内は前年数値を100とした場合の比です。

	2017年	2018年	2019年		2017年	2018年	2019年
<b>大 阪 府</b> 06-6941-0351	8,826,276 (99.9)	8,819,416 (99.9)	8,813,576 (99.9)	<b>阪 南 市</b> 072-471-5678	53,358 (98.7)	52,724 (98.8)	52,022 (98.7)
<b>大 阪 市</b> 06-6208-7864	2,704,557 (100.4)	2,716,989 (100.5)	2,728,981 (100.4)	<b>岬 町</b> 072-492-2001	15,659 (99.2)	15,416 (98.4)	15,206 (98.6)
<b>堺 市</b> 072-233-1101	835,467 (99.7)	831,858 (99.6)	829,088 (99.7)	<b>和 泉 市</b> 0725-41-1551	185,639 (99.9)	185,205 (99.8)	185,159 (100.0)
<b>高 石 市</b> 072-265-1001	56,482 (99.8)	56,352 (99.8)	56,207 (99.7)	<b>富 田 林 市</b> 0721-25-1000	112,571 (99.2)	111,456 (99.0)	110,490 (99.1)
<b>泉 大 津 市</b> 0725-33-1131	75,216 (99.6)	74,974 (99.7)	74,586 (99.5)	<b>大阪狭山市</b> 072-366-0011	57,876 (100.1)	58,244 (100.6)	58,520 (100.5)
<b>忠 岡 町</b> 0725-22-1122	17,045 (99.0)	16,965 (98.5)	16,883 (99.5)	<b>河 内 長 野 市</b> 0721-53-1111	105,200 (99.0)	103,950 (98.8)	102,614 (98.7)
<b>岸 和 田 市</b> 072-423-2121	193,124 (99.4)	191,826 (99.3)	190,447 (99.3)	<b>和 歌 山 県</b> 073-432-4111	948,260 (99.0)	938,107 (98.9)	927,808 (98.9)
<b>貝 塚 市</b> 072-423-2151	87,824 (99.3)	86,867 (98.9)	86,047 (99.1)	<b>和 歌 山 市</b> 073-432-0001	360,713 (99.4)	358,473 (99.4)	356,405 (99.4)
<b>熊 取 町</b> 072-452-1001	44,190 (99.7)	44,159 (99.9)	43,927 (99.5)	<b>橋 本 市</b> 0736-33-1111	62,571 (99.0)	61,910 (98.9)	61,209 (98.9)
<b>泉 佐 野 市</b> 072-463-1212	100,551 (99.8)	100,399 (99.8)	100,380 (100.0)	<b>九 度 山 町</b> 0736-54-2019	4,262 (98.2)	4,167 (97.8)	4,044 (97.0)
<b>田 尻 町</b> 072-466-1000	8,446 (102.1)	8,411 (99.6)	8,516 (101.2)	<b>高 野 町</b> 0736-56-3000	3,219 (97.2)	3,129 (97.2)	3,071 (98.1)
<b>泉 南 市</b> 072-483-0001	61,805 (99.3)	61,229 (99.1)	60,664 (99.1)				

※大阪府、和歌山県まとめによる各年4月1日現在の推計人口です。

※各年度の人口については、2015年10月1日の国勢調査確報値に基づき補正がなされているため、過去掲載分と数字が異なります。

# 民鉄16社比較

2018年度

項目 社名	連 結					資本金 (百万円)	営業キロ程 (キロ)	駅 数 (駅)	車両数 (両)	輸送人員 (千人)	旅客運輸収入 (百万円)
	従業員数 (人)	営業収益 (百万円)	経常利益 (百万円)	親会社株主に帰属する 当期純利益 (百万円)							
南海	9,168	227,424	23,898	13,023		72,983	154.8	100	696	239,835	58,445
東武	20,347	617,543	62,972	28,024		102,135	463.3	204	1,893	926,438	148,846
西武	23,677	565,939	65,415	45,457		21,665	176.6	92	1,286	665,242	100,533
京成	9,240	261,553	50,720	38,642		36,803	152.3	69	606	292,589	65,563
京王	13,342	447,508	39,281	27,213		59,023	84.7	69	881	677,988	82,259
小田急	13,938	526,675	49,687	32,468		60,359	120.5	70	1,072	766,655	119,525
東急	23,637	1,157,440	81,907	57,824		121,724	104.9	97	1,251	1,189,316	141,385
京急	9,010	339,268	37,774	20,714		43,700	87	73	790	483,419	82,831
東京地下鉄	11,584	434,894	89,191	60,709		58,100	195.1	179	2,719	2,766,167	348,509
相鉄	5,195	260,502	29,596	18,341		100	35.9	25	398	233,216	31,575
名鉄	29,855	622,567	51,599	30,457		100,778	444.2	275	1,070	393,236	90,134
近鉄	30,506	1,236,905	67,129	35,962		100	501.1	286	1,905	578,037	149,326
京阪	6,885	326,159	32,108	21,480		100	91.1	89	706	295,099	52,054
阪急	22,654	791,427	110,543	65,476		100	143.6	90	1,299	655,937	96,516
阪神						29,384	48.9	51	362	245,366	34,054
西鉄	19,498	396,835	19,273	6,330		26,157	106.1	72	322	105,313	20,668

## 沿線マップ

南海線	阪堺電気軌道線
空港線	泉北高速鉄道線
高野線	路線バス発着駅
ケーブルカー	他社線
航 路	
温泉	旅館・ホテル
海水浴場	港



大阪湾



## 空港線 AIRPORT LINE



関西空港  
KANSAI-AIRPORT



りんくうタウン  
RINKÜ-TOWN



海水浴場



みさき公園



大阪ゴルフクラブ



海水浴場



海水浴場



海水浴場



海水浴場



海水浴場



海水浴場



海水浴場



## 2019 HAND BOOK NANKAI

2019年7月 発行

---

**南海電気鉄道株式会社**

**広報部**

〒556-8503 (個別番号)  
大阪市浪速区敷津東二丁目1番41号  
Tel.06-6644-7125  
Fax.06-6644-7123

---