

## 教育研究上の情報

### <教員一人当たり学生数>

(令和元年5月1日現在)

学部	学科	専任教員数	在籍学生数	教員一人当たり学生数
工学部	電気学科	26	1102	42.4
	応用化学科	17	580	34.1
	機械学科	25	1034	41.4
	土木工学科	13	538	41.4
	建築学科	17	936	55.1
工学部計		98	4190	42.8
経営学部	経営学科	18	622	34.6
経営学部計		18	622	34.6
情報科学部	情報科学科	21	869	41.4
情報科学部計		21	869	41.4
基礎教育センター		31	—	—
総合技術研究所		—	—	—
計		31	—	—
合計		168	5681	

## 教育研究上の情報

### <収容定員充足率>

(令和元年5月1日現在)

学部	学科	入学定員	収容定員 (a)	在籍学生 総数(b)	収容定員充足率 (b/a) <sup>※1</sup>
工学部	電気学科	270	1040	1102	1.06
	応用化学科	135	535	580	1.08
	機械学科	250	970	1034	1.07
	土木工学科	120	480	538	1.12
	建築学科	220	840	936	1.11
工学部計		995	3865	4190	1.08
経営学部	経営学科	130	520	622	1.20
経営学部計		130	520	622	1.20
情報科学部	情報科学科	190	760	869	1.14
情報科学部計		190	760	869	1.14
合計		1315	5145	5681	1.10

※1 収容定員充足率については、小数点以下第3位を四捨五入し、小数点以下第2位まで表示しています。

<入学定員数(過去4年間)>

学部	学科	令和元年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度
工学部	電気学科	270	270	270	230
	応用化学科	135	135	135	130
	機械学科	250	250	250	220
	土木工学科	120	120	120	120
	建築学科	220	220	220	180
工学部計		995	995	995	880
経営学部	経営学科	130	130	130	130
経営学部計		130	130	130	130
情報科学部	情報科学科	190	190	190	190
情報科学部計		190	190	190	190
合計		1315	1315	1315	1200

## 教育研究上の情報

### <学位授与数(過去4年間)>

	授与学位	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度
学士	学士(工学)	943	889	857	828
	学士(経営学)	161	188	174	175
	学士(情報科学)	208	214	239	197
合計		1312	1291	1270	1200
修士	修士(工学)	71	50	68	70
	修士(経営情報科学)	36	34	32	29
合計		107	84	100	99
課程博士	博士(工学)	1	4	5	4
	博士(経営情報科学)	3	4	5	1
合計		4	8	10	5
論文博士	博士(工学)	0	1	0	2
	博士(経営情報科学)	1	1	0	3
合計		1	2	0	5

## 教育研究上の情報

### <入学者推移(過去4年間)>

学部	令和元年度		平成30年度		平成29年度		平成28年度	
	入学定員数	入学者数	入学定員数	入学者数	入学定員数	入学者数	入学定員数	入学者数
工学部	995	1033	995	976	995	1135	880	1001
経営学部	130	156	130	149	130	158	130	146
情報科学部	190	210	190	198	190	241	190	200
合計	1315	1399	1315	1323	1315	1534	1200	1347

## 教育研究上の情報

### <学部、学科別の退学者数の推移(過去3年間)>

#### ◆平成30年度

(令和元年5月1日現在)

学部	学科	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
工学部	電気学科	7	7	14	0	28
	応用化学科	1	6	1	0	8
	機械学科	6	5	3	1	15
	土木工学科(都市環境学科)	4	12	7	1	24
	建築学科	1	5	3	1	10
工学部計		19	35	28	3	85
経営学部	経営学科	2	4	1	0	7
	経営学部計	2	4	1	0	7
情報科学部	情報科学科	4	1	5	13	23
	情報科学部計	4	1	5	13	23
合計		25	40	34	16	115

#### ◆平成29年度

学部	学科	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
工学部	電気学科	10	6	11	0	27
	応用化学科	1	7	3	4	15
	機械学科	1	6	5	2	14
	土木工学科(都市環境学科)	2	2	5	0	9
	建築学科	2	9	5	3	19
工学部計		16	30	29	9	84
経営学部	経営学科	5	5	5	2	17
	経営学部計	5	5	5	2	17
情報科学部	情報科学科	9	3	6	5	23
	情報科学部計	9	3	6	5	23
合計		30	38	40	16	124

#### ◆平成28年度

学部	学科	1年次	2年次	3年次	4年次	合計
工学部	電気学科	8	10	15	1	34
	応用化学科	4	4	3	2	13
	機械学科	4	11	11	4	30
	土木工学科(都市環境学科)	4	3	4	0	11
	建築学科	9	23	9	2	43
工学部計		29	51	42	9	131
経営学部	経営学科	4	8	2	2	16
	経営学部計	4	8	2	2	16
情報科学部	情報科学科	6	9	10	9	34
	情報科学部計	6	9	10	9	34
合計		39	68	54	20	181

※退学者数には、除籍者も含む。

## 教育研究上の情報

### <留年者数>

(平成30年度)

学部	学科	1年次	2年次	3年次	4年次
工学部	電気学科	18	21	38	7
	応用化学科	1	19	9	6
	機械学科	7	15	29	10
	土木工学科	6	15	17	11
	建築学科	8	24	18	15
工学部計		40	94	111	49
経営学部	経営学科	6	9	8	4
経営学部計		6	9	8	4
情報科学部	情報科学科	13	11	14	34
情報科学部計		13	11	14	34
合計		59	114	133	87

## 教育研究上の情報

### <社会人学生数>

(令和元年5月1日現在)

研究科	専攻	修士課程	博士課程
工学研究科	電気電子工学専攻	0	-
	材料化学専攻	0	-
	機械工学専攻	0	-
	建設システム工学専攻	0	-
	電気・材料工学専攻	-	1
	生産・建設工学専攻	-	1
工学研究科計		0	2
経営情報科学研究科	経営情報科学専攻	1	11
経営情報科学研究科計		1	11
合計		1	13



## 教育研究上の情報

### <留学生数>

#### ◆学部

(令和元年度)

学部	学科	留学生数
工学部	電気学科	0
	応用化学科	0
	機械学科	0
	土木工学科	0
	建築学科	0
工学部合計		0
経営学部	経営学科	0
経営学部合計		0
情報科学部	情報科学科	0
情報科学部合計		0

#### ◆大学院研究科

(令和元年度)

研究科	専攻	修士課程	博士課程
工学研究科	電気電子工学専攻	0	0
	材料化学専攻	0	0
	機械工学専攻	1	0
	建設システム工学専攻	0	0
	電気・材料工学専攻	0	0
	生産・建設工学専攻	0	2
工学研究科計		1	2
経営情報科学研究科	経営情報科学専攻	22	6
経営情報科学研究科計		22	6
合計		23	8

## 教育研究上の情報

### <協定相手校>

国名	学校名	協定の種類	提携年 (西暦)
中華人民共和国	東南大学	姉妹校提携	1980年
中華人民共和国	東南大学	学生交流協定	1996年
スロベニア共和国	ヨージェフステファン研究所	学術交流および共同研究に関する協定	2001年
フランス	ピエール・マリイ・キュリー大学(パリ第6大学)	包括協定	2001年
アメリカ合衆国	ケンタッキー大学(工学部)	学術交流協定	2002年
タイ国	チェンマイ大学(理学部)	協力協定	2003年
ポーランド	ポーランド科学アカデミー・基礎技術研究所	学術交流協定	2005年
チェコ共和国	チャールズ大学(薬学部)	協力協定	2005年
タイ国	ソンクラ大学(理学部)	協力協定	2005年
アメリカ合衆国	ジョージタウンカレッジ	学術交流協定	2006年
インド	スリシバスプラマニーヤナダル工業大学(SSN)	協力協定	2007年
スペイン	カタロニア工科大学	学術交流協定及び学生交流協定	2008年
中華人民共和国	東南大学	共同学位プログラムに関する協定	2008年
大韓民国	韓国海洋大学校	共同学位プログラムに関する協定	2009年
タイ国	コンキャン大学	学術交流協定及び学生交流協定	2011年
中華人民共和国	東南大学	学術交流協定	2011年
中華人民共和国	東南大学	共同研究協定	2011年
中華人民共和国	揚州大学	学術交流協定及び学生交流協定	2011年
大韓民国	韓国海洋大学校	学術交流に関する協定及び学生交流協定	2013年
中華人民共和国	華南理工大学	学術交流協定及び学生交流協定	2017年



詳細はこちら

<http://www.ait.ac.jp/international/partner-schools/>

## 教育研究上の情報

### <大学間連携>

本学、名古屋工業大学、大同大学、豊田工業高等専門学校の4校で「工科系コンソーシアムによるものづくり教育の拠点」を形成している。

現在は、各校の建学の精神を尊重しながら工科系教育研究の特色を活かして中部地域の「ものづくり」教育研究の充実、高度化を推進している。

本コンソーシアムでは、以下の取組を連携して行っている。

- ①理工系進学のための啓発活動
- ②学部・大学院教育プログラムなどの開発
- ③教育研究環境の充実のための教育・研究設備の共同利用
- ④国際交流活動



[詳細はこちら](http://www.nitech.ac.jp/o_gakumu/conso/)

[http://www.nitech.ac.jp/o\\_gakumu/conso/](http://www.nitech.ac.jp/o_gakumu/conso/)

## 教育研究上の情報

### <産官学連携>

本学では、総合技術研究所・研究センターが大学院・学部と連携して工学、経営学、情報科学に関する研究に意欲的に取り組み、学術的に貢献するだけでなく、産業界や公的機関との連携を通じて研究成果を広く社会に還元することを目指している。  
さらに、その成果が本学に還元され、本学で学ぶ学生達に学習・研究のモチベーションを高める機会を得たいと努力している。



[詳細はこちら](http://www.ait.ac.jp/facility/research/social-cooperation/)

<http://www.ait.ac.jp/facility/research/social-cooperation/>

## 主な就職先一覧

### 金融

岡三証券株式会社  
株式会社高知銀行  
大万証券株式会社  
知多信用金庫  
豊田信用金庫  
浜松磐田信用金庫  
半田信用金庫  
碧海信用金庫  
丸八証券株式会社  
株式会社みなと銀行

### 建設業

株式会社アールプランナー  
アイシン開発株式会社  
あおみ建設株式会社  
株式会社朝日工業社  
旭コンステック株式会社  
株式会社安藤・間  
株式会社一条工務店  
株式会社伊藤工務店  
イビデングリーンテック株式会社  
株式会社ウッドフレンズ  
エヌエス環境株式会社  
NDS株式会社  
エヌ・ティ・ティ・インフラネット株式会社  
株式会社NTTファシリティーズ東海  
荏原商事株式会社  
大林道路株式会社  
株式会社大本組  
奥村組土木興業株式会社  
小原建設株式会社  
鹿島建設株式会社  
株式会社加藤建設  
川北電気工業株式会社  
川田工業株式会社  
木内建設株式会社  
岐建株式会社  
株式会社九電工  
株式会社きんでん 本店  
株式会社熊谷組  
栗本建設工業株式会社  
建設塗装工業株式会社  
株式会社鴻池組  
五洋建設株式会社  
斎久工業株式会社  
佐藤工業株式会社  
三機工業株式会社  
サンコーコンサルタント株式会社  
株式会社サンテック  
三和電気土木工事株式会社  
株式会社シーテック  
ジェイアール東海建設株式会社  
株式会社ジェイアール西日本テクノス  
清水建設株式会社  
昭和株式会社  
シンクレイヤ株式会社  
新生テクノス株式会社  
株式会社新和建設  
株式会社スガテック

鈴与建設株式会社（鈴与コンストラクションホールディングス）  
株式会社スペース  
株式会社住金システム建築  
住友林業ホームエンジニアリング株式会社  
須山建設株式会社  
成和リニューアルワークス株式会社  
株式会社銭高組  
セントラルコンサルタント株式会社  
第一設備工業株式会社  
株式会社大気社  
太啓建設株式会社  
大成建設株式会社  
大成設備株式会社  
大成ロテック株式会社  
株式会社大仙  
ダイダン株式会社  
大東建託株式会社  
大日本土木株式会社  
株式会社太平エンジニアリング  
大豊建設株式会社  
大洋基礎工業株式会社  
大冷工業株式会社  
大和ハウス工業株式会社  
高島屋スペースクリエイツ株式会社  
高松建設株式会社  
株式会社竹中工務店  
株式会社竹中土木  
玉野総合コンサルタント株式会社  
タマホーム株式会社  
中央コンサルタンツ株式会社  
中設エンジ株式会社  
中電不動産株式会社  
株式会社中部  
株式会社中部プラントサービス  
TSUCHIYA株式会社  
株式会社テクノ菱和  
東亜道路工業株式会社  
東海建設株式会社  
東海プラントエンジニアリング株式会社  
東洋建設株式会社  
東洋熱工業株式会社  
株式会社トーエネック（中部電力グループ）  
徳倉建設株式会社  
戸田建設株式会社  
飛鳥建設株式会社  
トヨタT&S建設株式会社  
トヨタホーム名古屋株式会社  
株式会社トラバース  
内外エンジニアリング株式会社  
株式会社ナカノフードー建設  
西松建設株式会社  
株式会社日東建設  
日本国土開発株式会社  
日本メックス株式会社  
株式会社ノバック  
株式会社長谷工コーポレーション  
パナソニックESエンジニアリング株式会社  
株式会社フクザワコーポレーション  
株式会社フジタ  
前田道路株式会社

## 建設業

三井住友建設株式会社  
村本建設株式会社  
名工建設株式会社  
名鉄E1エンジニア株式会社  
株式会社メイホーエンジニアリング  
株式会社安江工務店  
矢作建設工業株式会社  
株式会社横河システム建築  
六興電気株式会社  
若築建設株式会社

## 公務

愛知県警察本部  
愛知県庁  
春日井市役所  
警視庁  
国土交通省 中部地方整備局  
小牧市役所  
豊川市役所  
豊橋市役所  
西尾市役所  
半田市役所

## サービス

あいち中央農業協同組合（JAあいち中央）  
愛知みなみ農業協同組合  
株式会社アウトソーシングテクノロジー  
株式会社アスパーク  
株式会社アテック  
株式会社アビスト  
ありだ農業協同組合  
株式会社アルプス技研  
株式会社エイジェック  
株式会社エスユーエス  
株式会社NTTネオメイト  
株式会社NTTフィールドテクノ  
MHI NSエンジニアリング株式会社  
株式会社ガイア  
ぎふ農業協同組合（JAぎふ）  
株式会社グリーンテック  
株式会社コーエーテックモホールディングス  
株式会社コベルコ科研  
ザ・ホテルエ・グループ石垣株式会社  
株式会社サン総合メンテナンス  
CDS株式会社  
JFE環境株式会社  
JAPAN TESTING LABORATORIES株式会社  
新興サービス株式会社  
株式会社セレスポ  
ソフトバンク・テクノロジー株式会社  
株式会社ダイセキ  
株式会社ダイナム  
WDB株式会社 エウレカ社  
WDB工学株式会社  
ディーピーティー株式会社  
株式会社テクノプロ・コンストラクション  
株式会社テクノプロ テクノプロ・デザイン社  
トーテックアメニティ株式会社  
とびあ浜松農業協同組合（JAとびあ浜松）  
株式会社トラスト・テック

トランスコスモス株式会社  
株式会社ナゴヤドーム  
西三河農業協同組合  
日研トータルソーシング株式会社  
日本郵便株式会社  
日本空調サービス株式会社  
パーソルR&D株式会社  
株式会社ビジネスブレイン太田昭和  
株式会社日立ビルシステム  
プライザ株式会社  
独立行政法人水資源機構  
三菱自動車エンジニアリング株式会社  
三菱電機エンジニアリング株式会社  
三菱電機ビルテクノサービス株式会社  
三菱電機プラントエンジニアリング株式会社  
三菱電機メカトロニクスエンジニアリング株式会社  
株式会社メイテック  
株式会社モバイルファクトリー  
UDS株式会社  
ユナイテッド株式会社  
RIZAP株式会社  
株式会社ラウンドワン

## 商社

株式会社MTG  
株式会社大西熱学  
岡本無線電機株式会社  
オムロンオートモーティブエレクトロニクス株式会社  
株式会社カナデン  
岐阜日野自動車株式会社  
サンワテクノス株式会社  
三和電材株式会社  
JKホールディングス株式会社  
株式会社スギヤマ薬品  
株式会社スズケン  
ダイキンHVACソリューション東海株式会社  
泰成興業株式会社  
株式会社タクティ  
立山科学工業株式会社（立山科学グループ）  
株式会社榎屋  
東海エレクトロニクス株式会社  
東京電機産業株式会社  
東朋テクノロジー株式会社  
株式会社東陽  
株式会社ナ・デックス  
ネットワンシステムズ株式会社  
萩原電気ホールディングス株式会社  
初穂商事株式会社  
プリチストンスポーツセールスジャパン株式会社  
プリチストンタイヤジャパン株式会社  
マツモト産業株式会社  
株式会社三菱電機ビジネスシステム  
明治電機工業株式会社  
株式会社八神製作所  
矢崎総業株式会社  
リコージャパン株式会社

## 情報通信

旭情報サービス株式会社  
アンドール株式会社  
株式会社インテリジェントウェイブ  
株式会社エディア  
NDSインフォス株式会社  
株式会社NTTドコモ  
株式会社MCOR  
クオリカ株式会社  
コグニザントジャパン株式会社  
株式会社コミュニティネットワークセンター  
株式会社サイプレス・ソリューションズ 東京本社  
株式会社C I J  
株式会社シーイーシー  
株式会社静岡情報センター  
株式会社システムサポート  
株式会社システムリサーチ  
株式会社情報スペース  
Sky株式会社  
株式会社第一コンピュータリソース  
株式会社中電シーティーアイ  
中部ケーブルネットワーク株式会社  
中部テレコミュニケーション株式会社  
TISソリューションリンク株式会社  
テクノシステム株式会社  
株式会社テクノ・セブン  
株式会社デジタル・ガーデン  
デンソーテクノ株式会社  
東海ソフト株式会社  
東京コンピュータサービス株式会社  
株式会社東和システム  
株式会社ドコモCS東海  
ドコモ・システムズ株式会社  
豊田ハイシステム株式会社  
株式会社ドリコム  
株式会社ニッセイコム  
日本情報産業株式会社  
日本システム開発株式会社 名古屋本社  
日本電子計算株式会社  
株式会社ネクス・ソリューションズ  
株式会社バース情報科学研究所  
ひまわりネットワーク株式会社  
富士ソフト株式会社  
株式会社富士通アドバンストエンジニアリング  
北陸コンピュータ・サービス株式会社  
株式会社マイネット  
三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社  
三菱電機メカトロニクスソフトウェア株式会社  
株式会社メイケイ  
ヤフー株式会社  
UTテクノロジー株式会社  
株式会社L I F U L L  
ワンダープラネット株式会社

## 不動産

アイディホーム株式会社  
株式会社オープンハウス  
株式会社三栄建築設計  
サンヨーホームズ株式会社  
トヨタホーム信州カンパニー  
株式会社プレサンスコーポレーション

## メーカー

株式会社アイエイアイ  
アイカ工業株式会社  
株式会社アイキテック  
株式会社愛工機器製作所  
アイシン・エイ・ダブリュ株式会社  
アイシン機工株式会社  
アイシン辰栄株式会社  
アイシン高丘株式会社  
株式会社アイセロ  
愛知機械工業株式会社  
愛知金属工業株式会社  
愛知電機株式会社  
株式会社A I H O  
アイホン株式会社  
朝日インテック株式会社  
旭サナック株式会社  
株式会社朝日製作所  
株式会社アルプスツール  
アンデン株式会社  
イイダ産業株式会社  
石塚硝子株式会社  
伊藤機工株式会社  
株式会社イノアックコーポレーション  
イビデン株式会社  
株式会社エコム  
株式会社エフ・シー・シー  
株式会社F T S  
エンシュウ株式会社  
株式会社オーイズミ  
大口電子株式会社  
株式会社オティックス  
河村電器産業株式会社  
菊水化学工業株式会社  
株式会社技研製作所  
岐阜プラスチック工業株式会社  
株式会社共栄社  
株式会社協豊製作所  
キョーラク株式会社  
クレハエラストマー株式会社  
グローブライド株式会社  
桑名エンテニアリングプラスチック株式会社  
K Y B 株式会社  
コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社  
小島プレス工業株式会社  
コスモ工機株式会社  
寿高原食品株式会社  
小林クリエイト株式会社  
サカエ理研工業株式会社  
サンエイ株式会社  
株式会社三五  
三甲株式会社  
三琇グループ  
三友工業株式会社  
山洋電気株式会社  
株式会社シーヴィテック  
株式会社ジーエスエレテック  
株式会社シイエム・シイ  
株式会社CTK  
J F E エンジニアリング株式会社  
株式会社ジェイテクト  
敷島製パン株式会社

## メーカー

シャープ株式会社  
シャチハタ株式会社  
ジャトコ株式会社  
ジャパンマテリアル株式会社  
株式会社シャンソン化粧品  
昭和精機株式会社  
ジョンソンコントロールズ株式会社  
株式会社シンテックホズミ  
新東工業株式会社  
新日工業株式会社  
シンフォニアテクノロジー株式会社  
新明和工業株式会社  
スズキ株式会社  
住友電装株式会社  
住友林業クレスト株式会社  
ゼネラルパッカー株式会社  
株式会社タイテック  
大豊精機株式会社  
株式会社タカコ  
高砂工業株式会社  
タカノギケン株式会社  
竹田印刷株式会社  
中央精機株式会社  
株式会社中央製作所  
中部鋼鉄株式会社  
中部東芝エンジニアリング株式会社  
中立電機株式会社  
チヨダウーテ株式会社  
THK株式会社  
テクノイト株式会社  
株式会社デンソー  
株式会社デンソーウェーブ  
株式会社デンソーエアシステムズ  
東海興業株式会社  
東久株式会社  
東京特殊電線株式会社  
株式会社東郷製作所  
株式会社東芝  
東芝産業機器システム株式会社  
東芝メモリ株式会社  
株式会社トウチュウ  
東レ・カーボンマジック株式会社  
豊興工業株式会社  
豊田合成株式会社  
トヨタ自動車株式会社  
トヨタ車体精工株式会社  
豊田鉄工株式会社  
トヨタ紡織株式会社  
株式会社豊通テック  
トリニティ工業株式会社  
株式会社ナガラ  
名古屋エアケータリング株式会社  
名古屋製酪株式会社（スジャータ）  
株式会社ナルックス  
ニチコン株式会社  
ニチハ株式会社  
日新電機株式会社  
日鉄エンジニアリング株式会社

日東工業株式会社  
日本高圧電気株式会社  
日本車輛製造株式会社  
日本トレクス株式会社  
日本耐酸壇工業株式会社  
株式会社ノリタケカンパニーリミテド  
パイロットインキ株式会社  
パナソニックデバイスSUNX株式会社  
浜名湖電装株式会社  
浜名部品工業株式会社  
HARIO株式会社  
株式会社日立アイイーシステム  
株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー  
ビューテック株式会社  
株式会社ファインシンター  
ファインネクス株式会社  
富士機工株式会社  
富士工器株式会社  
株式会社不二越  
富士精工株式会社  
富士電機株式会社  
フタバ産業株式会社  
プライムアースEVエナジー株式会社  
プライムデリカ株式会社  
プリチストン化成品株式会社  
株式会社古川電機製作所  
豊生ブレーキ工業株式会社  
株式会社放電精密加工研究所  
豊和工業株式会社  
ポーラ化成工業株式会社  
株式会社マスダック  
株式会社松尾製作所  
マルヤス機械株式会社  
株式会社MARUWA  
三菱自動車工業株式会社  
三菱重工機械システム株式会社  
宮崎精鋼株式会社  
株式会社武蔵野  
株式会社メイキコウ  
株式会社名機製作所  
株式会社明電舎  
名義テクニカ株式会社  
株式会社明和eテック  
株式会社メニコン  
森松工業株式会社  
ヤマザキマザック株式会社  
ヤマハモーターエレクトロニクス株式会社  
U-MHIブラテック株式会社  
吉川工業株式会社  
リコーエレメックス株式会社  
リスバック株式会社  
RITAエレクトロニクス株式会社  
リンナイ精機株式会社  
リンナイテクニカ株式会社



## 輸送

カリツー株式会社  
キムラユニティー株式会社  
近畿日本鉄道株式会社  
東海旅客鉄道株式会社（JR東海）  
中日本航空株式会社  
名古屋高速道路公社  
名古屋鉄道株式会社  
名古屋臨海高速鉄道株式会社  
西日本旅客鉄道株式会社（JR西日本）  
株式会社ホンダロジスティクス  
株式会社レールテック

## 流通

イオンビッグ株式会社  
株式会社エービーシー・マート  
株式会社ENEOSウイング  
株式会社クスリのアオキ  
株式会社ゲオホールディングス  
ゲンキー株式会社  
スガキシステムズ株式会社  
トヨタ生活協同組合  
株式会社トリドールホールディングス  
名古屋トヨペット株式会社  
株式会社BANKANわものや  
株式会社ヨドバシカメラ

## その他

アイテック株式会社  
関西電力株式会社  
株式会社サカイホールディングス  
東芝エネルギーシステムズ株式会社電力流通システム事業部