

東京地下鉄株式会社 会社概要



- 名称 東京地下鉄株式会社
Tokyo Metro Co., Ltd.
- 本社所在地 東京都台東区東上野三丁目19番6号
- 設立 2004年4月1日
- 資本金 581億円
- 株主 政府(53.4%)、東京都(46.6%)
- 売上 3,616億円(2014年度)
- 事業内容
 1. 旅客鉄道事業の運営
 2. 関連事業の運営
 - 流通事業(駅構内店舗、商業施設の運営など)
 - 不動産事業(オフィスの賃貸など)
 - IT事業(光ファイバーケーブルの賃貸など)
- 従業員数 9,126名(就業人員)
(2015年3月31日現在)

東京メトログループ

東京地下鉄株式会社

- 株式会社メトロセルビス
(清掃業務全般及び役員・人材サービス業務)
- 株式会社メトロコマース
(物販、サービス業務及び駅務業務)
- メトロ車両株式会社
(車両関係保守業務)
- 株式会社メトロレールファシリティーズ
(工務関係保守業務)
- メトロ開発株式会社
(高架下の運営管理及び建設関連業務)
- 株式会社地下鉄メンテナンス
(電気関係保守業務)
- 株式会社地下鉄ビルディング
(オフィスビルなどの運営管理)
- 株式会社メトロフードサービス
(福利厚生関係業務)
- 株式会社メトロプロパティーズ
(駅構内店舗、商業ビルなど商業施設の運営管理及び外食事業運営管理)
- 株式会社メトロアドエージェンシー
(広告媒体管理及び広告代理業務)
- 株式会社メトロフルール
(建物などの清掃業務)
- 公益財団法人メトロ文化財団
(博物館運営をはじめとする公益事業)

経営状況(2014年度)

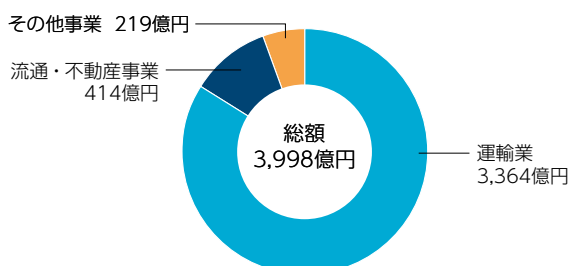
▶ 経営成績

(単位: 億円)

	2013年度	2014年度
営業収益	3,939(3,553)	3,998(3,616)
営業利益	1,003(938)	972(898)
経常利益	865(814)	895(840)
当期純利益	516(493)	523(497)

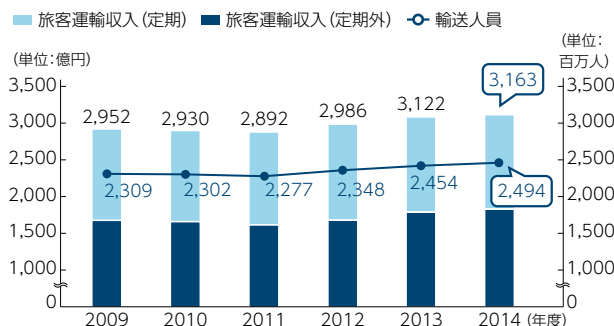
* 表内の左側は連結数値、()は単体数値

▶ セグメント別営業収益(連結・2014年度)

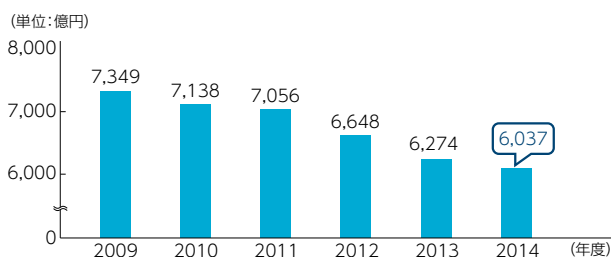


* 記載金額は、表示単位未満を切り捨てているため、合計と内訳が一致しない場合があります。
* その他事業は、駅構内や電車内の広告を取り扱う広告事業、光ファイバーの賃貸などを行うIT事業です。

▶ 運輸成績



▶ 長期債務残高



営業状況(2014年度)

鉄道事業

東京都区部を中心に9路線からなる地下鉄ネットワークを保有し、東京の都市機能を輸送面から支える役割を果たしています。長年にわたって蓄積したノウハウをベースに、安全で安定した高密度な運行を実現しています。また、新型車両の導入など、最先端の技術を積極的に取り入れることで、国際都市・東京の交通を支えるライフラインとして常に進化しています。



営業路線

- G 銀座線**
(浅草～渋谷間) 14.3km
 - M 丸ノ内線**
(池袋～荻窪間) 24.2km
(中野坂上～方南町間) 3.2km
 - H 日比谷線**
(北千住～中目黒間) 20.3km
 - T 東西線**
(中野～西船橋間) 30.8km
 - C 千代田線**
(綾瀬～代々木上原間) 21.9km
(綾瀬～北綾瀬間) 2.1km
 - Y 有楽町線**
(和光市～新木場間) 28.3km
 - Z 半蔵門線**
(渋谷～押上間) 16.8km
 - N 南北線**
(目黒～赤羽岩淵間) 21.3km
 - F 副都心線**
(小竹向原～渋谷間) 11.9km
* 運行区間は和光市～渋谷間 20.2km
- | | |
|---------|--------------------|
| ● 路線距離 | 全線 195.1km (営業キロ) |
| ● 駅数 | 179 駅 (うち地上駅 21 駅) |
| ● 車両数 | 2,702 両 |
| ● 輸送人員数 | 1日平均 684 万人 |

関連事業

鉄道事業とのシナジー効果の発揮を基本に、当社所有地や駅構内スペースの有効活用を中心とした関連事業を展開しています。

流通事業

駅を利用されるお客様が気軽に立ち寄れる、駅直結の「Esola 池袋」などの商業ビル、駅構内の商業施設「Echika」「Echika fit」「Metro pia」、売店「METRO'S」などを展開。また、クレジットカード「Tokyo Metro To Me CARD」を発行しています。



不動産事業

東京メトロ沿線を中心にオフィスビル、ホテル、住宅、ゴルフ練習場、レンタル収納スペースを展開しています。



広告・IT 事業

車内の「中づりポスター」や駅構内の「駅ぱりポスター」のほか、車内や駅でのデジタルサイネージなど多種多様な媒体を提供しています。また、駅構内及びトンネル内での携帯電話やWiMAXならびに駅構内で使える無線LANサービスを導入し、駅の利便性を高めています。

