

Tokyo Gas Co., Ltd.

Tokyo Gas Co., Ltd. is Japan's largest provider of city gas, serving more than 12 million customers, primarily in the Tokyo metropolitan area and surrounding Kanto region, an economic zone characterized by exceptionally strong demand and high growth potential. In November 2019, Tokyo Gas Group formulated its new vision, Tokyo Gas Group's Management Vision "Compass2030". This will serve as the foundation for development going forward as we seek to respond in an appropriate manner to the sweeping changes that have impacted our business environment, including Decarbonization, Digitalization, Diversification of customer, and Deregulation in Energy Market. To ensure the successful implementation of "Compass2030," we will move forward.

Contents 目次

Basic Data

- 2 Compass 2030 Vision / Tokyo Gas Group FY 2020 - 2022 Medium-term Management Plan: Numerical Targets
- 4 Gas Resource Data
- 6 City Gas Business
- 6 Major Facility Plans
- 7 Gas Rate Data
- 8 Gas Sales Volume / Sales Data
- 10 Electric Power Business
- 11 Service Business
- 12 Overseas Operations
- 14 R&D Data
- 14 Personnel Data
- 15 Tokyo Gas's Invisible Assets

Financial Data

- 16 Financial Data<Profitability and Growth>
- 18 Financial Data<Efficiency and Soundness>
- 20 Financial Data<Performance Indicators>
- 22 Financial Data<Segment Information> (Consolidated)
- 24 Capital Expenditure and Depreciation
- 24 Bonds, Loans, and Debts (Consolidated)
- 26 Balance Sheets (Consolidated; for 10 years)

- 28 Statements of Income (Consolidated; for 10 years)
- 28 Statements of Comprehensive Income (Consolidated; for 10 years)
- 30 Statements of Cash Flows (Consolidated; for 10 years)
- 32 Balance Sheets (Non-Consolidated; for 10 years)
- 34 Statements of Income (Non-Consolidated; for 10 years)
- 34 Operating Cost Structure of Gas & By-products (Non-Consolidated)
- 36 Comparison with Other Energy Utilities (Consolidated)

Company Data

- 38 Stock Information
- 39 Main Consolidated Subsidiaries

Appendix

- 40 Energy Statistics
- 42 City Gas and Electric Power Business in Japan
- 44 Electricity Capacity by Source in Japan
- 44 Electricity Generated by Source in Japan
- 45 Generation Costs in Japan
- 46 Thermal Power Plants in the Kanto Region
- 47 Nuclear Power Plants in Japan
- 48 Situation of Deregulation(Electricity)
- 49 Situation of Deregulation(City Gas)

Appendix 参考情報

Unit conversion 単位換算

bbl	Barrel バレル	1 bbl = 159 ℓ
cf	Cubic feet キュービックフィート	1 cf = 0.0283 m ³
MJ	Megajoule メガジュール	1 MJ = 10 ⁶ J = 238.889 kcal
Btu	British thermal unit ブリティッシュ・サーマル・ユニット	1 Btu = 1.055 kJ = 0.252 kcal MMBtu = 1 million Btu = 100万Btu = 1,055 MJ = 252,000 kcal ≈ 25 m ³ of natural gas ≡ 天然ガス25m ³

東京ガス

東京ガスは、需要規模が大きく成長性の高い首都圏・関東地域を事業基盤とし、1,200万件を超えるお客さまにご利用いただいている日本最大の都市ガス事業者です。脱炭素化の潮流、デジタル化の進展、お客さまの価値観の変化・多様化、エネルギー自由化の進展など取り巻く事業環境が激変する中、これらに的確に対応し、将来に向けた発展の礎を築くべく2019年11月に東京ガスグループ経営ビジョン「Compass2030」を発表しました。Compass2030を、確実に遂行していきます。

基礎データ

- 2 Compass 2030 ビジョン / 東京ガスグループ2020-2022年度 中期経営計画 数値目標
- 4 原料関連データ
- 6 都市ガス事業
- 6 主要設備計画
- 7 ガス料金データ
- 8 ガス販売量・営業関連データ
- 10 電力事業
- 11 サービス事業
- 12 海外事業
- 14 研究開発関連データ
- 14 人事データ
- 15 見えない資産

財務データ

- 16 財務データ(収益性/成長性)
- 18 財務データ(効率性/安全性)
- 20 財務データ(投資指標)
- 22 財務データ(セグメント情報)(連結)
- 24 設備投資額・減価償却費
- 24 有利子負債内訳(連結)
- 26 貸借対照表(連結・10年分)

- 28 損益計算書(連結・10年分)
- 28 包括利益計算書(連結・10年分)
- 30 キャッシュ・フロー計算書(連結・10年分)
- 32 貸借対照表(個別・10年分)
- 34 損益計算書(個別・10年分)
- 34 営業費明細(個別)
- 36 他エネルギー公益企業との比較(連結)

会社関連データ

- 38 株式情報
- 39 主要連結子会社

参考資料

- 40 エネルギー関連データ
- 42 日本の都市ガス事業と電力事業
- 44 日本の電源別設備構成比
- 44 日本の電源別発電電力量構成比
- 45 日本の発電コスト比較
- 46 関東エリアの火力発電所
- 47 日本の原子力発電所
- 48 自由化の状況(電力)
- 49 新ガスの状況(ガス)

LNG (LIQUEFIED NATURAL GAS) 液化天然ガス

Volume conversion 数量換算

1 ton \approx 1,360 m³ of natural gas
 1トン \approx 天然ガス1,360m³
 1 million ton \approx 1.36 billion m³ of natural gas
 100万トン \approx 天然ガス13.6億m³

Calorie conversion 熱量換算

1 ton \approx 1.42 kl of crude oil = 8.8 bbl of crude oil
 1トン \approx 原油1.42kl = 原油8.8bbl

LNG tank with a capacity of 200,000 kl \approx 92,000 tons of LNG \approx 112 million m³ of natural gas
 LNGタンク LNG20万klタンク \approx LNG9.2万トン \approx 天然ガス1億12百万m³
 LNG carrier with a capacity of 147,000 m³ \approx 67,000 tons of LNG \approx 81 million m³ of natural gas
 LNGタンカー LNG14万7千m³ \approx LNG6.7万トン \approx 天然ガス81百万m³



The raw data for graphs or tables that show this mark can be downloaded from the Tokyo Gas website.
 (www.tokyo-gas.co.jp/IR/english/library/invguid_e.html)

このマークのあるグラフ又は表のデータは弊社ホームページよりダウンロードできます。
 (www.tokyo-gas.co.jp/IR/library/invguid_j.html)

Note: Although unaudited, all financial information in this investors' guide is based on certified financial statements.
 注: 記載の財務数値は、有価証券報告書を基準としておりますが、監査法人等の監査を受けているものではありません。