

Tokyo Gas Co., Ltd.

Tokyo Gas Co., Ltd. is Japan's largest provider of city gas, serving more than 10 million customers, primarily in the Tokyo metropolitan area and surrounding Kanto region, an economic zone characterized by exceptionally strong demand and high growth potential. Following the Great East Japan Earthquake, which occurred on March 11, 2011, Japanese society underwent a number of changes. Among these was the re-evaluation of the role energy should play in society. In response to this change, Tokyo Gas released "The Tokyo Gas Group's Vision for Energy and the Future ~Challenge 2020 Vision ~" in November 2011 to serve as a guideline to lead the Company toward its ideal future form. Acting in accordance with this vision, we will respond to the needs of customers, society, and the age while working to contribute to the realization of a prosperous, fulfilling way of life, competitive domestic industries, and an environment-friendly society. At the same time, realizing our responsibility toward society, we will maintain a state of harmony with the communities in which we operate and aim to achieve sustainable growth for the Group by ensuring that we conduct management in a transparent and fair manner.

Appendix

参考情報

Unit conversion 単位換算

bbl	Barrel バレル	1 bbl = 159 ℓ
cf	Cubic foot 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 = 1.054 kJ = 0.252 kcal MMBtu = 1 million Btu = 100万Btu = 1,054 MJ = 252,000 kcal ≈ 25 m ³ of natural gas ≈ 天然ガス25m ³

LNG (LIQUEFIED NATURAL GAS) 液化天然ガス

Volume conversion 数量換算

1 ton ≈ 1,220 m³ of natural gas

1トン≈天然ガス1,220m³

1 million ton ≈ 1.22 billion m³ of natural gas

100万トン≈天然ガス12.2億m³

Calorie conversion 熱量換算

1 ton ≈ 1.2 kl of crude oil = 7.4 bbl of crude oil

1トン≈原油1.2kℓ = 原油7.4bbl

LNG tank with a capacity of 200,000 kl ≈ 92,000 tons of LNG ≈ 112 million m³ of natural gas

LNGタンク LNG20万kℓタンク≈LNG9.2万トン≈天然ガス1億12百万m³

LNG carrier with a capacity of 147,000 m³ ≈ 67,000 tons of LNG ≈ 81 million m³ of natural gas

LNGタンカー LNG14万7千m³≈LNG6.7万トン≈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.
(http://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。
(http://www.tokyo-gas.co.jp/IR/library/invguid_j.html)

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、1,000万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。東日本大震災により社会を取り巻く環境は大きく変化し、エネルギーのあり方が改めて問われる中、2011年11月に今後当社が目指す姿を描いた「エネルギーと未来のために 東京ガスがめざすこと。～チャレンジ2020ビジョン～」を発表しました。お客さま・社会・時代のニーズに応え、「豊かで潤いのある生活」「競争力ある国内産業」「環境に優しい安心できる社会」の実現に努力するとともに、企業の社会的責任を自覚し、地域と共生を図りながら、透明で公正な経営を行うことにより、グループの持続的成長を図っていきます。

Contents

目次

Basic Data	基礎データ
2 Challenge 2020 Vision: Numerical Targets	2 チャレンジ2020ビジョン 数値目標
4 Tokyo Gas City Gas Business	4 東京ガスの都市ガス事業
6 Production Data	6 生産関連データ
7 Overseas Operations	7 海外事業
8 Energy Statistics	8 エネルギー関連データ
10 Gas Resource Data	10 原料関連データ
12 Gas Rate Data	12 ガス料金データ
13 R&D Data	13 研究開発関連データ
13 Personnel Data	13 人事データ
Sales Data	営業関連データ
14 Gas Sales Volume	14 ガス販売量
18 Breakdown of Gas Sales Volume (Non-consolidated)	18 業種別ガス販売量 (個別)
20 Gas Demand for Air Conditioning (Non-consolidated)	20 空調用途需要の動向 (個別)
20 Gas Demand for Cogeneration (Non-consolidated)	20 コージェネレーション需要の動向 (個別)
21 Residential Fuel Cell (Non-consolidated)	21 家庭用燃料電池普及計画 (個別)
Financial Data	財務データ
22 Capital Expenditures and Depreciation	22 設備投資額・減価償却費
22 Bonds, Loans, and Debts (Consolidated)	22 借入金内訳 (連結)
24 Financial Data (Segment Information) (Consolidated)	24 財務データ (セグメント情報) (連結)
26 Financial Data (Profitability and Growth)	26 財務データ (収益性/成長性)
28 Financial Data (Efficiency and Soundness)	28 財務データ (効率性/安全性)
30 Financial Data (Performance Indicators)	30 財務データ (投資指標)
32 Balance Sheets (Ten-year Consolidated)	32 貸借対照表 (連結・10年分)
34 Statements of Income (Ten-year Consolidated)	34 損益計算書 (連結・10年分)
34 Statements of Comprehensive Income (Three-year Consolidated)	34 包括利益計算書 (連結・3年分)
36 Statements of Cash Flows (Ten-year Consolidated)	36 キャッシュ・フロー計算書 (連結・10年分)
38 Balance Sheets (Ten-year Non-consolidated)	38 貸借対照表 (個別・10年分)
40 Statements of Income (Ten-year Non-consolidated)	40 損益計算書 (個別・10年分)
40 Accounting Cost Structure of Gas & By-products (Non-consolidated)	40 営業費明細 (個別)
42 Comparison with Other Energy Utilities (Consolidated)	42 他エネルギー公益企業との比較 (連結)
Company Data	会社関連データ
45 Main Consolidated Subsidiaries	45 主要連結子会社
46 Milestones	46 沿革
47 Investor Information	47 株式情報
Appendix	参考資料
48 LNG Terminals in Japan	48 日本のLNG基地