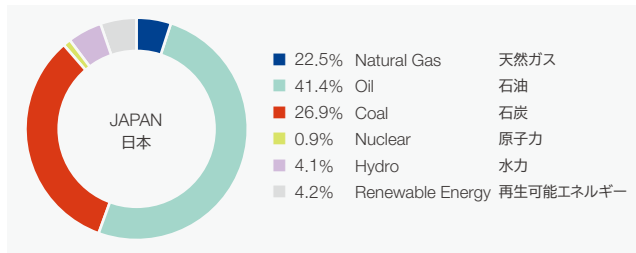


# Energy Statistics エネルギー関連データ

Basic Data 基礎データ

## Japan's Primary Energy Consumption Volume (%) 日本の一次エネルギー消費量(%)

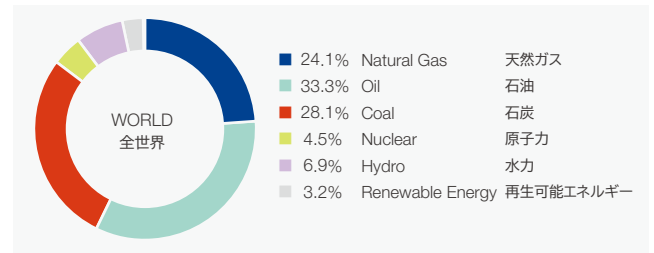
2016  
2016年



Source: BP Statistical Review of World Energy, June 2017  
出典: BP Statistical Review of World Energy, June 2017

## Global Primary Energy Consumption Volume (%) 世界の一次エネルギー消費量(%)

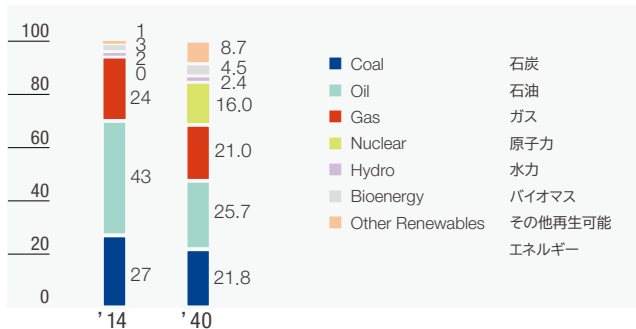
2016  
2016年



Source: BP Statistical Review of World Energy, June 2017  
出典: BP Statistical Review of World Energy, June 2017

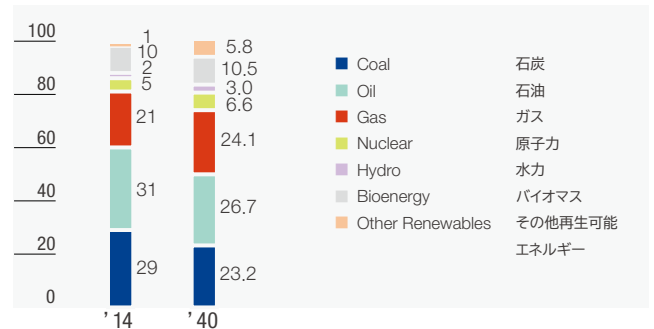
Sales Data 営業関連データ

## Japan's Primary Energy Demand Outlook (%) 日本の一次エネルギー需要見通し(%)



Source: IEA "World Energy Outlook 2016", New Policies Scenario  
出典: IEA 「World Energy Outlook 2016」

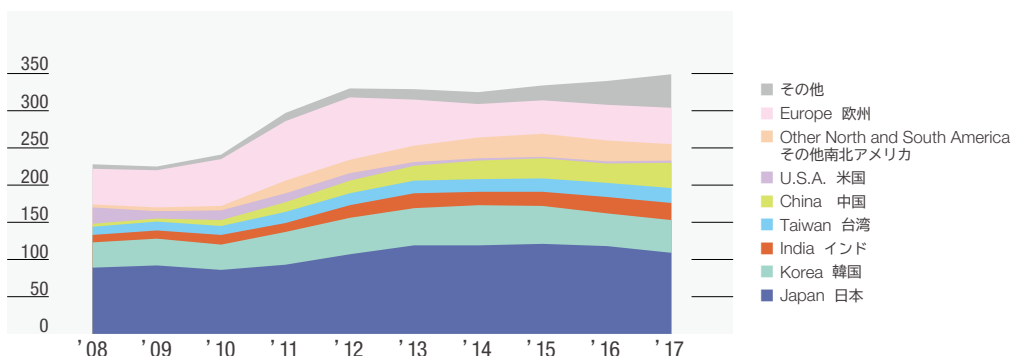
## Global Primary Energy Demand Outlook (%) 世界の一次エネルギー需要見通し(%)



Source: IEA "World Energy Outlook 2016", New Policies Scenario  
出典: IEA 「World Energy Outlook 2016」

Financial Data 財務データ

## World LNG Import Volume (billion m<sup>3</sup>) 世界のLNG輸入量の推移(10億m<sup>3</sup>)



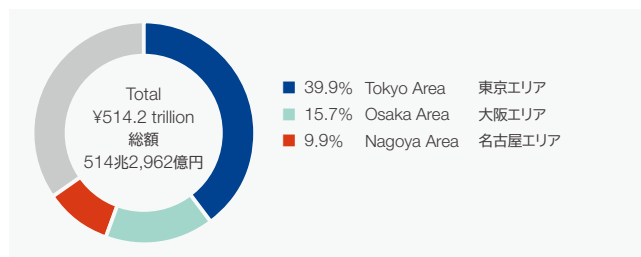
Source: Data are calculated from Cedigaz report, BP Statistical Review of World Energy  
出典: Cedigaz 資料 BP Statistical Review of World Energyより当社作成

Company Data 会社関連データ

Appendix 参考資料

### Breakdown of GDP of Japan by Major Areas (%) 各主要エリアにおける国内総生産(GDP)の割合(%)

Year ended March 31, 2015  
2015年3月期

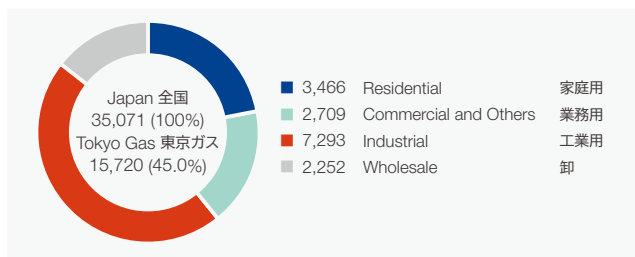


Source: Cabinet Office, Government of Japan  
出典: 内閣府「県民経済計算」

Tokyo area: Tokyo, Kanagawa, Saitama, Chiba, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Yamanashi, and Nagano prefectures  
Osaka area: Osaka, Hyogo, Kyoto, Shiga, Nara, and Wakayama prefectures  
Nagoya area: Aichi, Gifu, and Mie prefectures  
東京エリア: 東京都、神奈川県、埼玉県、千葉県、茨城県、栃木県、群馬県、山梨県、長野県  
大阪エリア: 大阪府、兵庫県、京都府、滋賀県、奈良県、和歌山県  
名古屋エリア: 愛知県、岐阜県、三重県

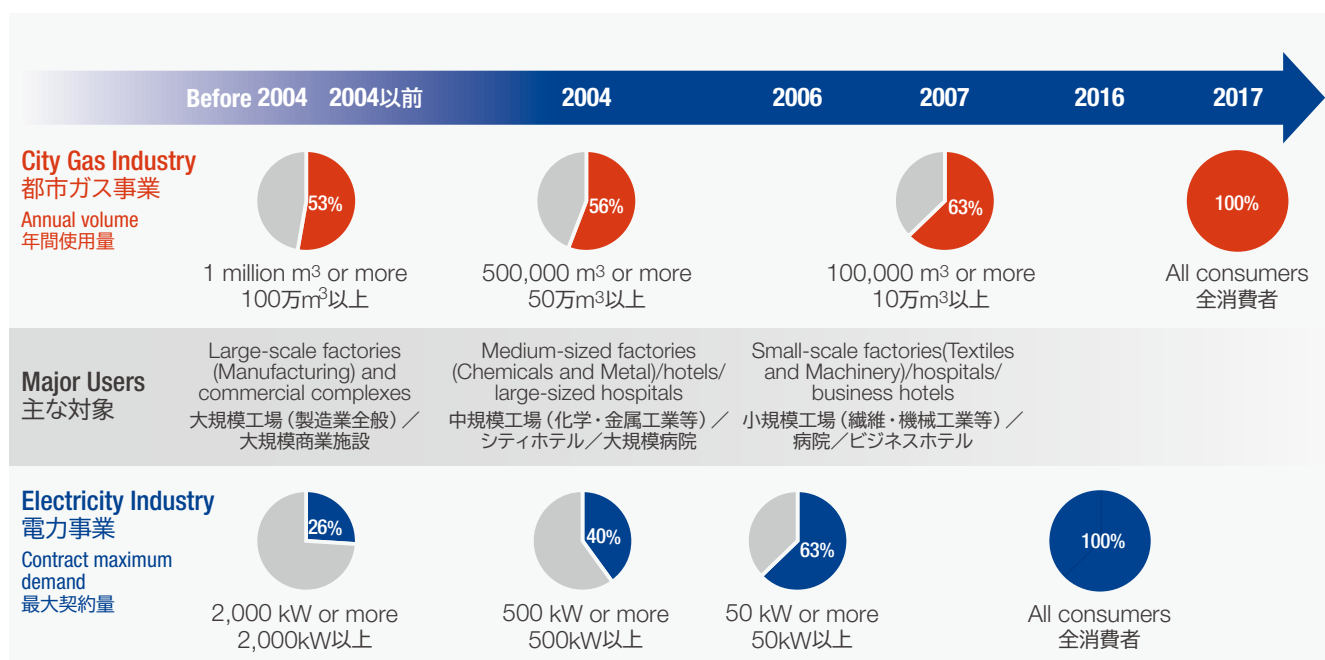
### Gas Sales Volume of Tokyo Gas Group by Sector (Consolidated) and in Japan (million m<sup>3</sup>, 45 MJ/m<sup>3</sup>) 東京ガスの用途別販売量(連結) 全国都市ガス販売量(百万m<sup>3</sup>、45MJ/m<sup>3</sup>)

Year ended March 31, 2017  
2017年3月期



### Deregulation Schedule (Utilization Ratio of Deregulation Target: Gas and Electricity) ガスと電力の自由化スケジュール(自由化対象のガス・電気使用量割合)

ガスと電力の自由化スケジュール(自由化対象のガス・電気使用量割合)



In the gas industry, deregulation extended to customers using more than 2 million m<sup>3</sup> in 1995, and in 1999, 1 million m<sup>3</sup>. Figures for share of total volume are based on fiscal 2007 data.

Source: The Japan Gas Association

In the electric industry, deregulation extended to customers using more than 2,000 kW in 2000.

Source: Agency for Natural Resources and Energy, the Market Monitoring Subcommittee 1st Report (April 2005)

ガス業界は、1995年に200万m<sup>3</sup>以上、1999年に100万m<sup>3</sup>以上の需要家を対象に自由化範囲を拡大。尚、各構成割合は2007年度実績に基づく。

出典: 日本ガス協会

電力業界は、2000年に2,000kW以上の需要家を対象に自由化範囲を拡大。

出典: 資源エネルギー庁第一回市場監視小委員会 (2005年4月)