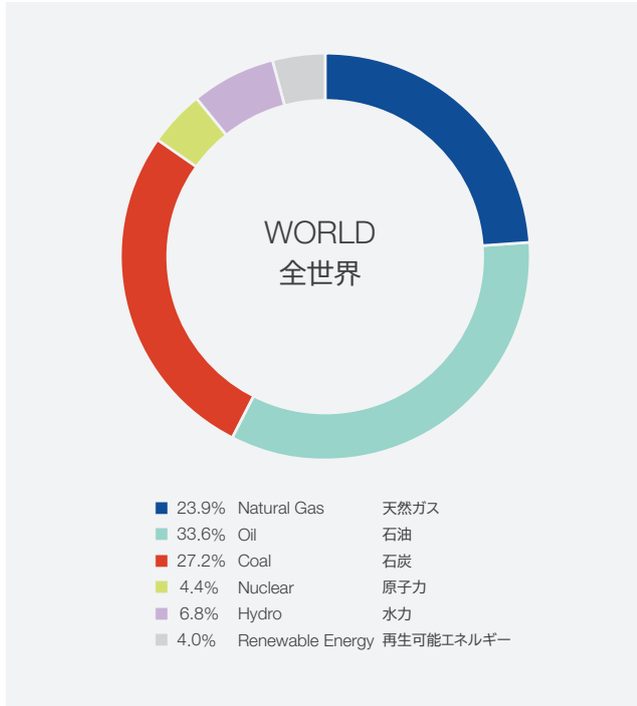


Global Primary Energy Consumption Volume (%) 世界の一次エネルギー消費量(%)

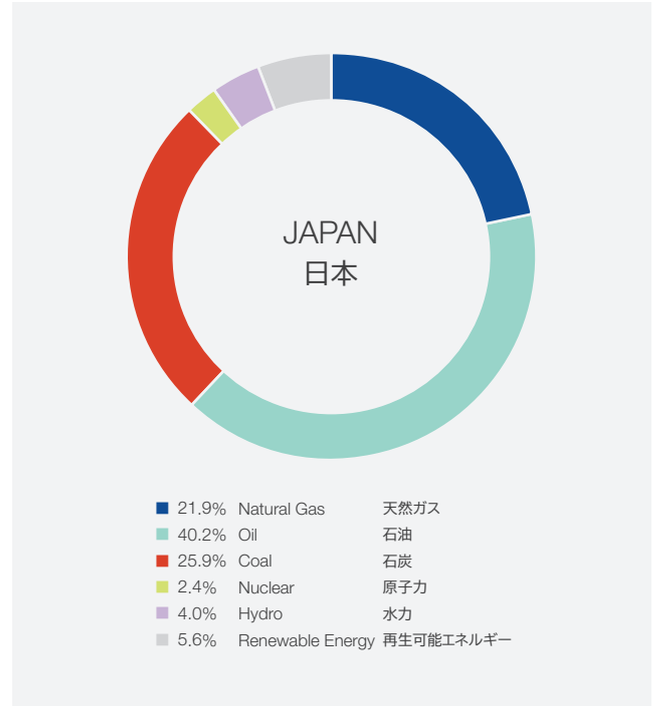
2018
2018年



Source: BP Statistical Review of World Energy, June 2019
出典: BP Statistical Review of World Energy, June 2019

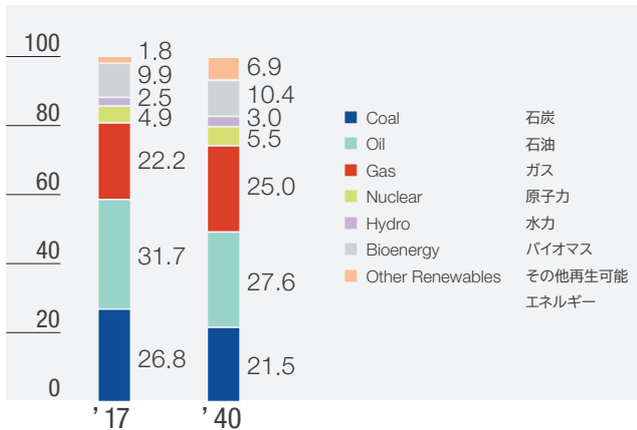
Japan's Primary Energy Consumption Volume (%) 日本の一次エネルギー消費量(%)

2018
2018年



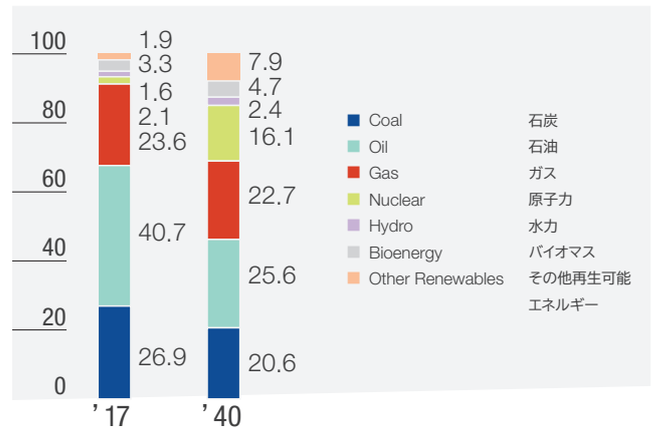
Source: BP Statistical Review of World Energy, June 2019
出典: BP Statistical Review of World Energy, June 2019

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 2018", New Policies Scenario
出典: IEA 「World Energy Outlook 2018」

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

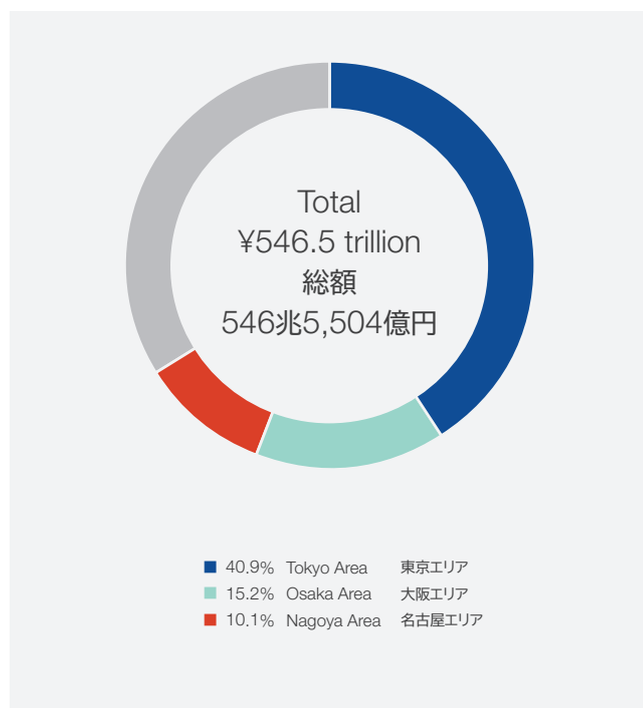


Source: IEA "World Energy Outlook 2018", New Policies Scenario
出典: IEA 「World Energy Outlook 2018」

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, 2016
2016年3月期

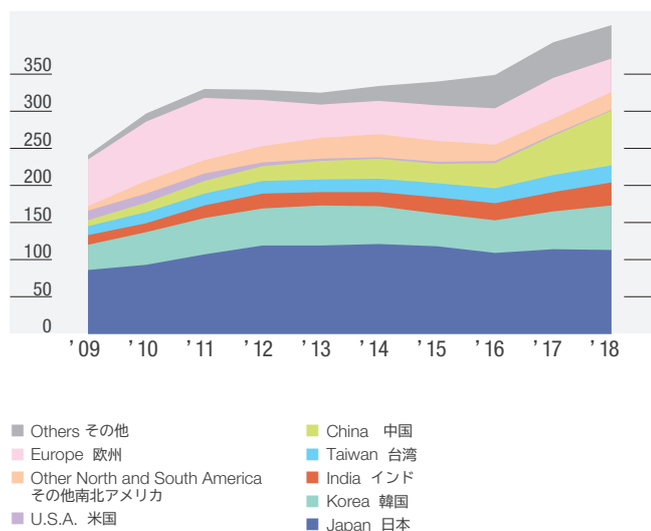


Source: Cabinet Office, Government of Japan
出典: 内閣府「県民経済計算」

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

World LNG Import Volume (billion m³)

世界のLNG輸入量の推移(十億m³)



| Country 国 | '09 | '10 | '11 | '12 | '13 | '14 | '15 | '16 | '17 | '18 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Japan 日本 | 86 | 93 | 107 | 119 | 119 | 121 | 118 | 109 | 114 | 113 |
| Korea 韓国 | 34 | 44 | 49 | 50 | 54 | 51 | 44 | 44 | 51 | 60 |
| India インド | 13 | 12 | 17 | 20 | 18 | 19 | 22 | 23 | 26 | 31 |
| Taiwan 台湾 | 12 | 15 | 16 | 17 | 17 | 18 | 19 | 20 | 23 | 23 |
| China 中国 | 8 | 13 | 17 | 20 | 25 | 27 | 26 | 34 | 53 | 74 |
| U.S.A. 米国 | 13 | 12 | 10 | 5 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| Other North and South America その他南北アメリカ | 6 | 17 | 18 | 22 | 28 | 31 | 28 | 22 | 21 | 24 |
| Europe 欧州 | 63 | 80 | 84 | 62 | 45 | 45 | 48 | 49 | 55 | 60 |
| Others その他 | 6 | 11 | 12 | 14 | 16 | 20 | 32 | 45 | 48 | 45 |
| Total 計 | 240 | 298 | 331 | 328 | 325 | 333 | 338 | 347 | 393 | 431 |

Source: Data are calculated from Cedigaz report, BP Statistical Review of World Energy 2019
出典: Cedigaz 資料 BP Statistical Review of World Energy 2019より当社作成