

# 当社の発電出力構成（国内）

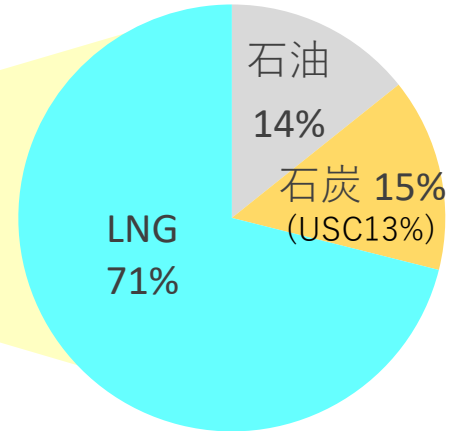
- ✓ 当社の発電出力構成は、CO2排出の少ないLNG（液化天然ガス）が大きいのが特徴です
- ✓ また石炭では、比較的CO2排出の少ない新鋭の超々臨界圧（USC）機の割合が大きいことも特徴です。

## 当社の発電所構成\*1

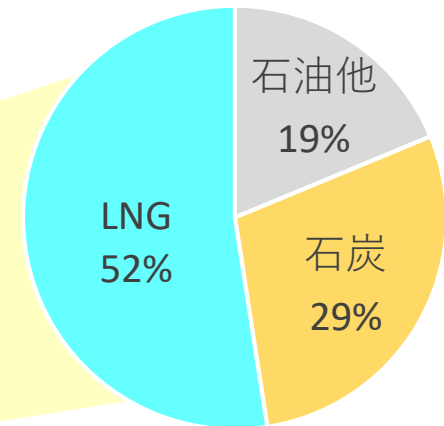
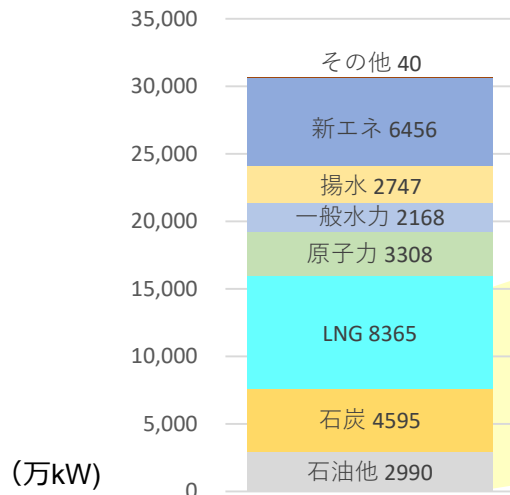
燃料種別	出力（発電端）
石油（重油・原油）	1,005万kW
石炭<USC再掲>	1,032万kW<892万kW>
LNG（液化天然ガス）*2	5,007万kW
合計	7,044万kW

\*1 2020年3月末時点。建設中含む。共同火力保有分は除く。

\*2 LPG・都市ガス含む



## （参考）全国大の発電出力構成（2019年）

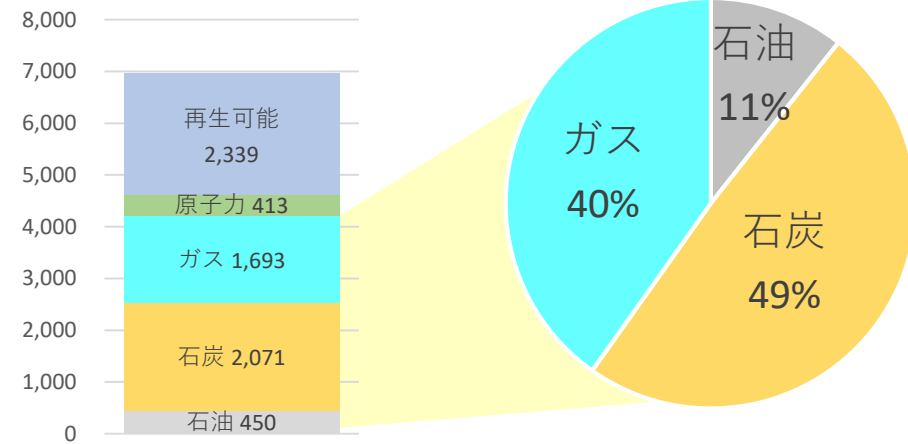


（資料）電力広域的運用推進機関  
「2020年度年次報告書 供給計画の取りまとめ」

# (参考) 世界の火力発電出力構成 (2017年実績)

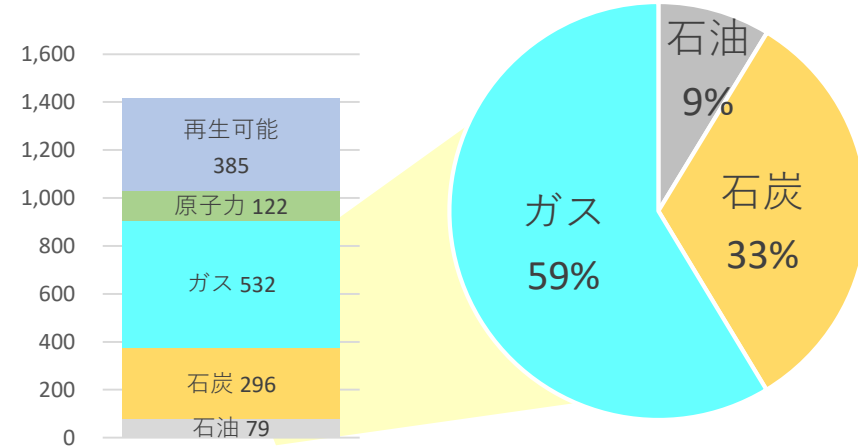
## 世界全体

(百万kW)



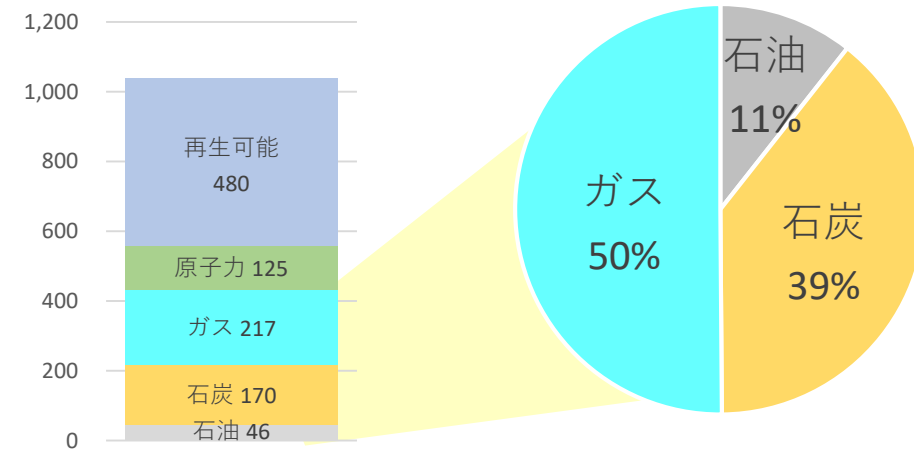
## 北米

(百万kW)



## EU

(百万kW)



## アジア太平洋

(百万kW)

