

# 石油産業を取り巻く環境について

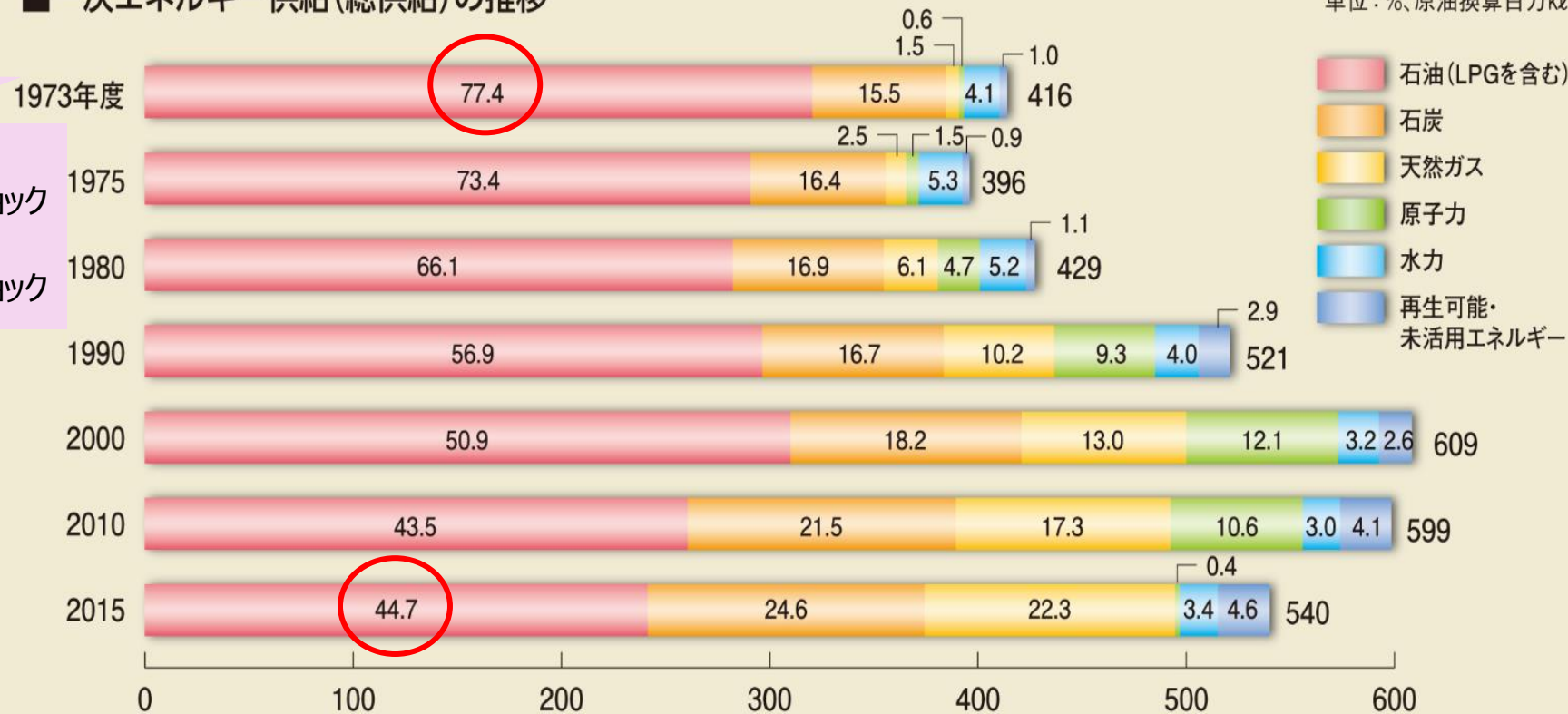
2017年10月12日

取締役常務執行役員 中原 俊也

# 日本の1次エネルギー供給の推移

出所：石油連盟

## ■一次エネルギー供給(総供給)の推移



(注): 1. 経済産業省は、製造部門の重油補正に係わる見直しを1990年に遡及して修正を行ったため、1990年以降のデータは前年までの資料から変更されている

2. 四捨五入の関係により100%にならない場合がある

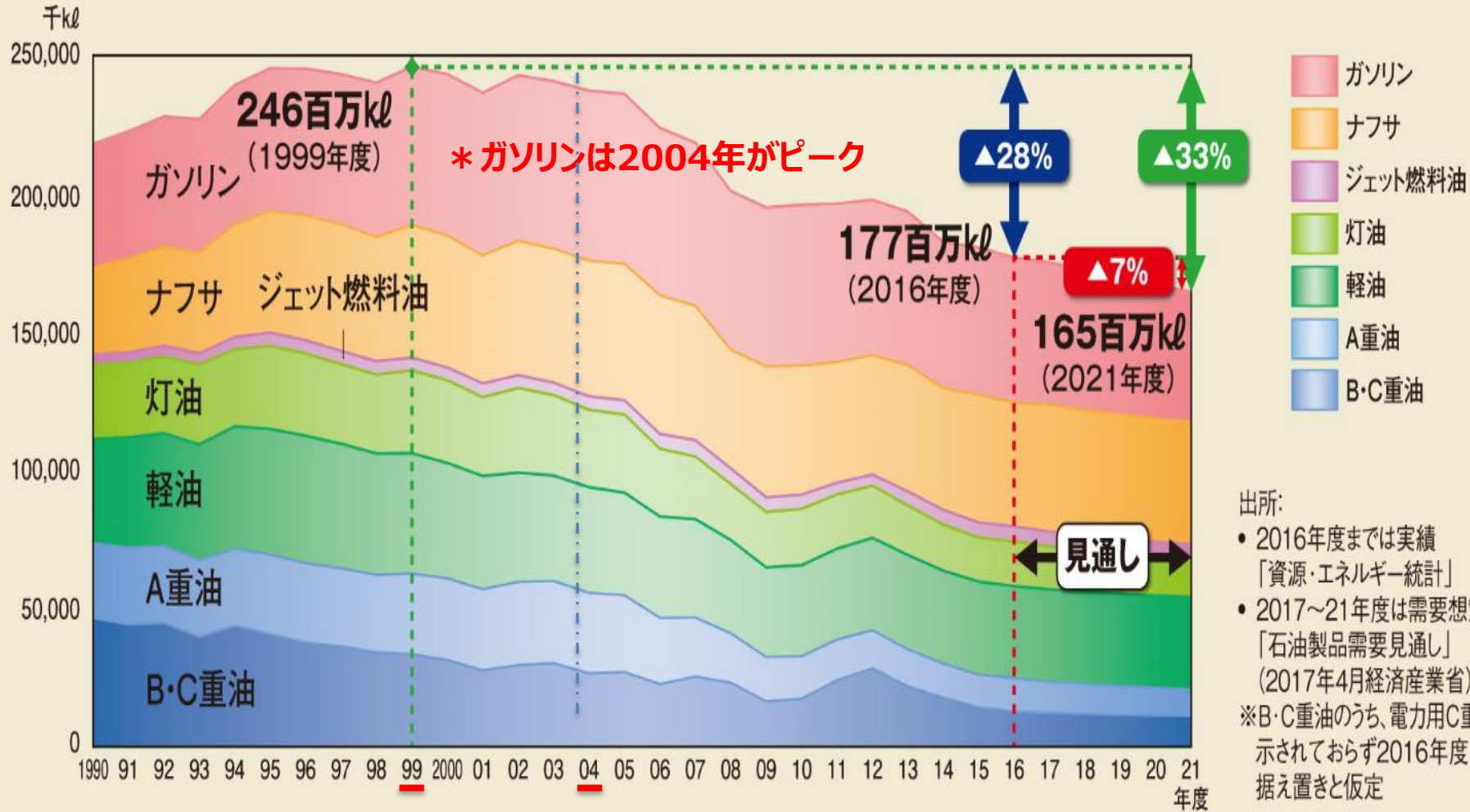
出所：経済産業省「総合エネルギー統計」

- ▶ 石油危機後の日本のエネルギー政策の課題⇒石油依存度の引下げ
- ▶ とはいっても、石油は依然、最大の1次エネルギー供給源  
⇒優れた可搬性・貯蔵性・利便性

# 日本の石油需要の見通し

出所：石油連盟

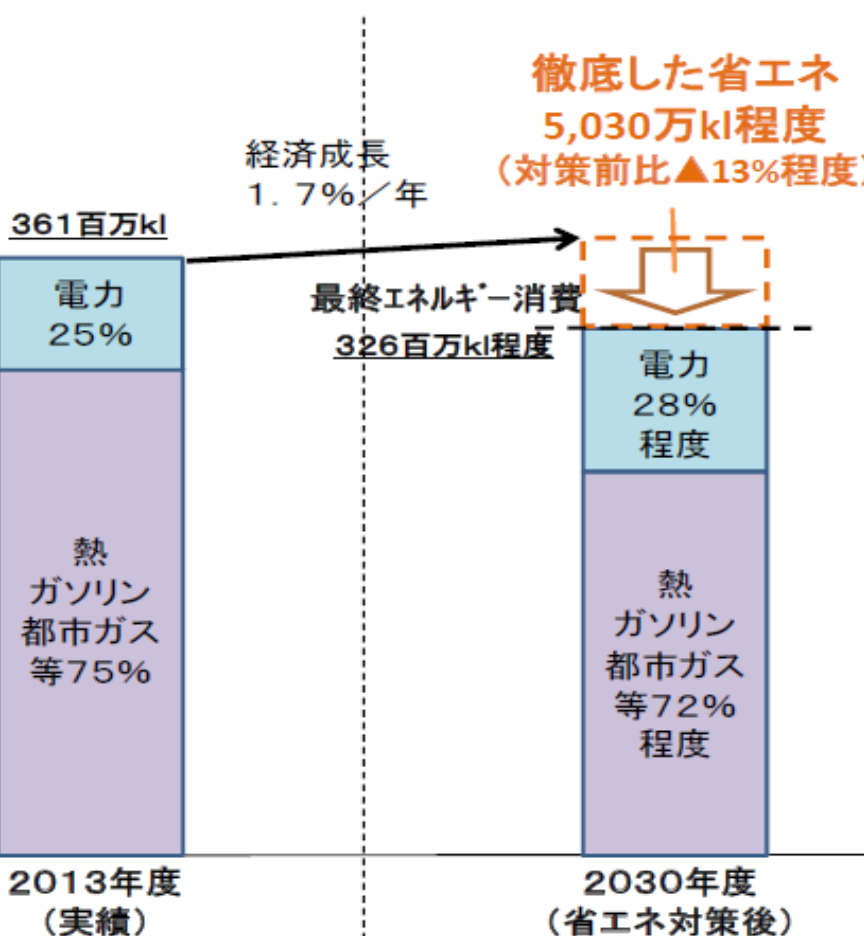
## 1999年をピークに石油需要も減少基調に



# 資源エネルギー庁

## 「長期エネルギー需給見通し」(2015年7月)

### エネルギー需要



### 一次エネルギー供給



天然ガス 18%程度

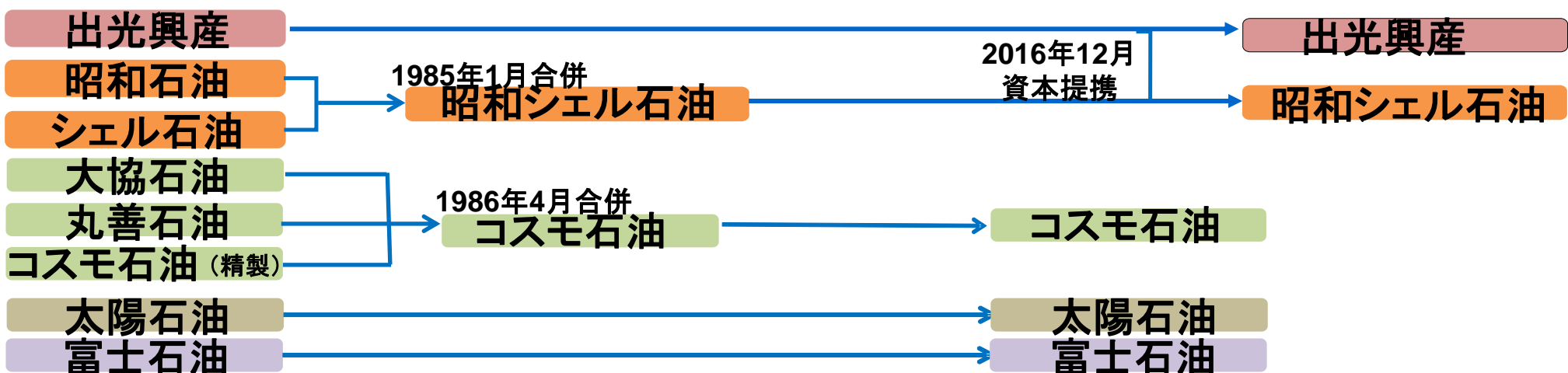
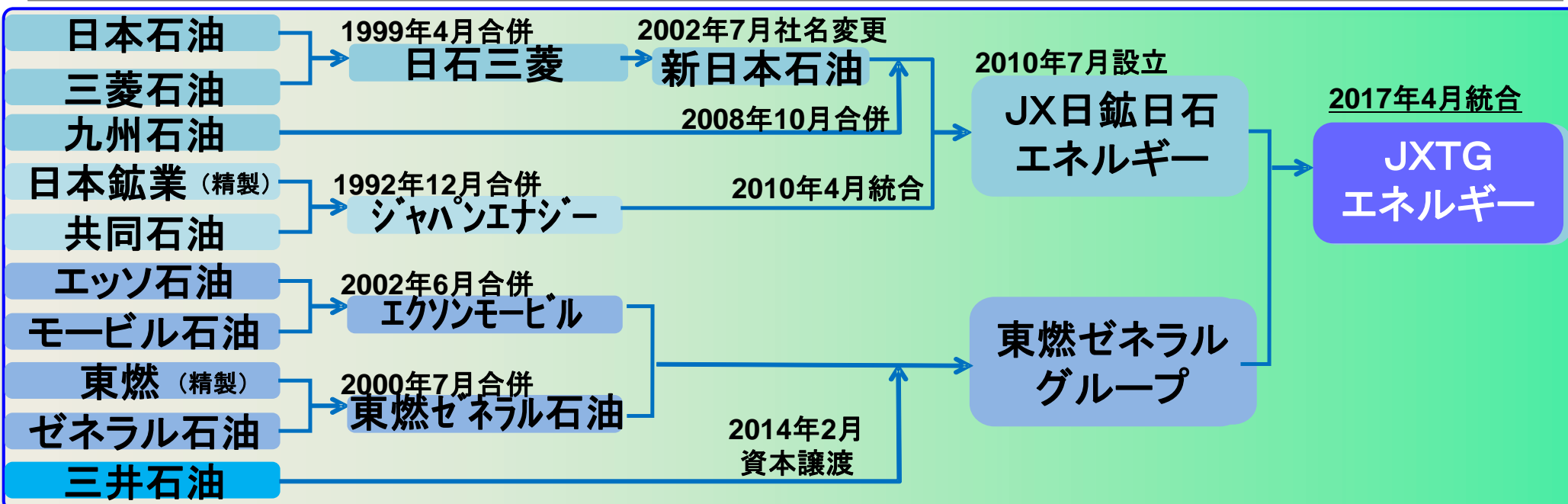
石炭 25%程度

LPG 3%程度

石油 30%程度

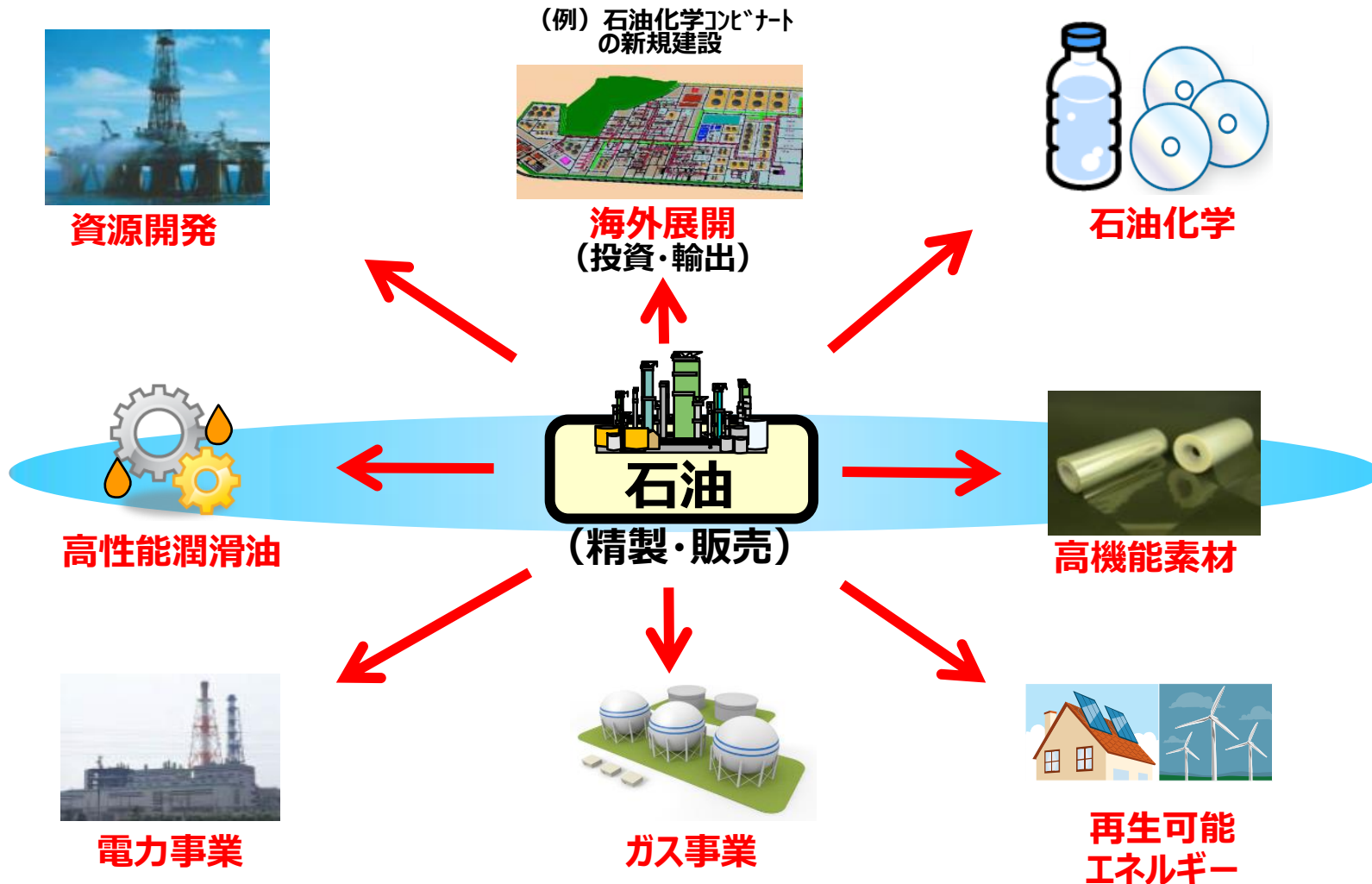
2030年度

# 石油業界の合併連衡の歴史



# 石油産業の競争力強化に向けて

石油会社による成長産業への取組み例 ⇒ 総合エネルギー産業化



# ご清聴ありがとうございました

