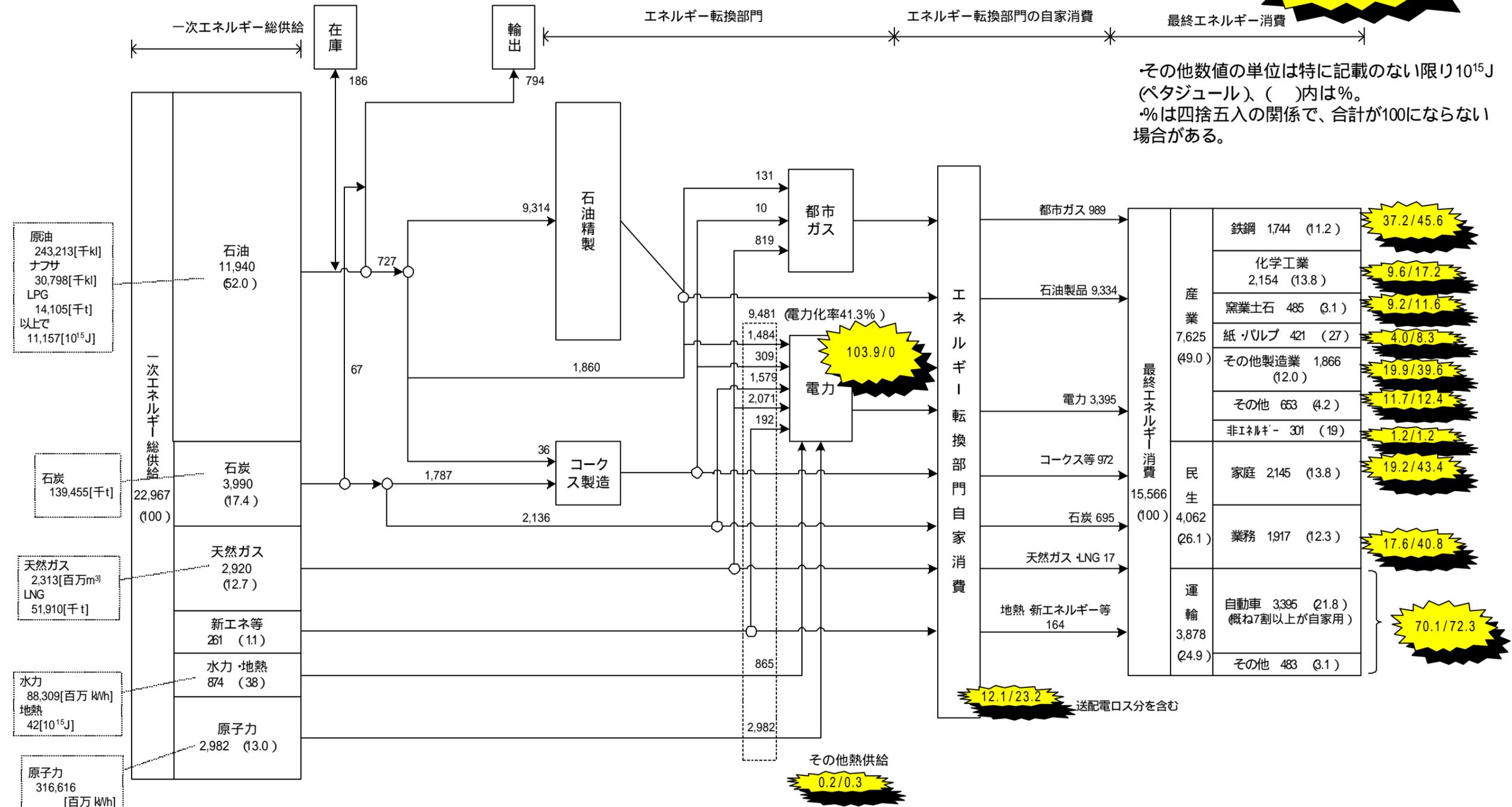


# 我が国のエネルギーフローとCO<sub>2</sub>排出量 (1999年度)

1999年度CO<sub>2</sub>排出量  
単位:百万t  
発生源ベース/消費ベース



その他数値の単位は特に記載のない限り10<sup>15</sup>J (ペタジュール)、( )内は%。  
%は四捨五入の関係で、合計が100にならない場合がある。

(注) 化学工業のCO<sub>2</sub>排出量は、ナフサ、LPGのうち80%を原料用と見て削除するなど、いくつかの前提をおいて見積もった数値。  
非エネルギーのCO<sub>2</sub>排出量は、潤滑油とその他石油製品の各々20%が燃焼消費されると想定して見積もった数値。

出典: 資源エネルギー庁「総合エネルギー統計 平成12年度版」、石油連盟「石油税制便覧 平成13年度版」、温室効果ガス排出インベントリほか各種資料より作成