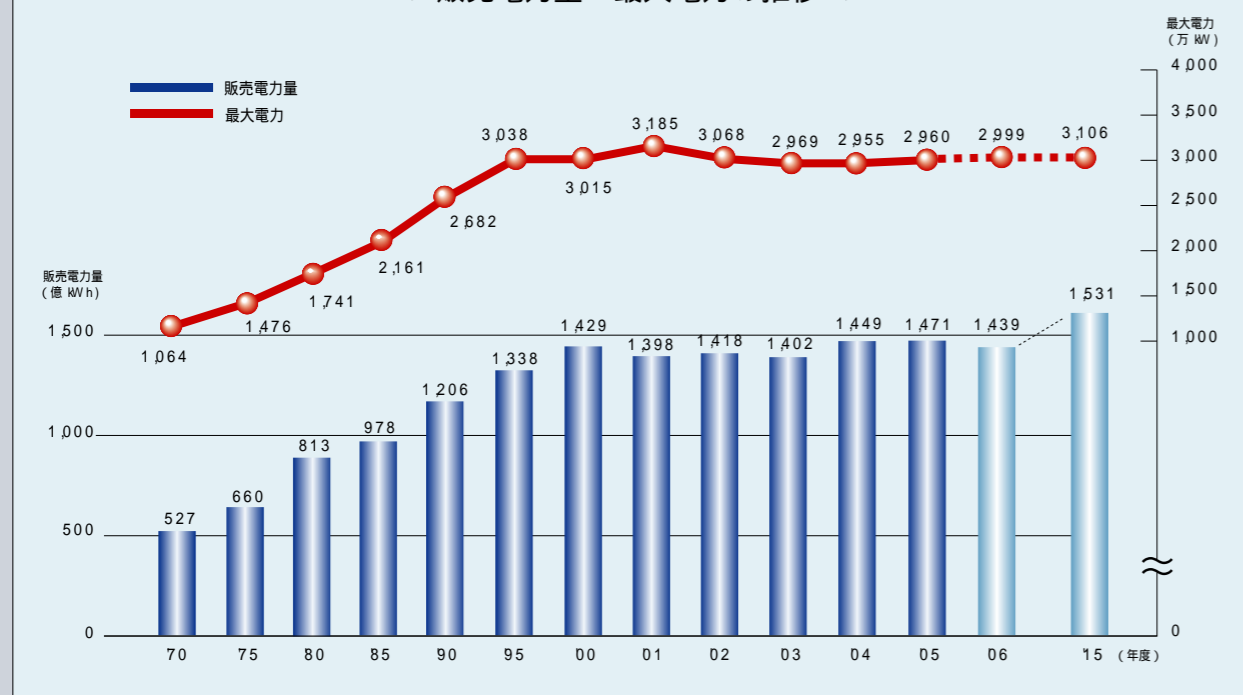


# 会社データ

## 概要 (2006年3月末現在)

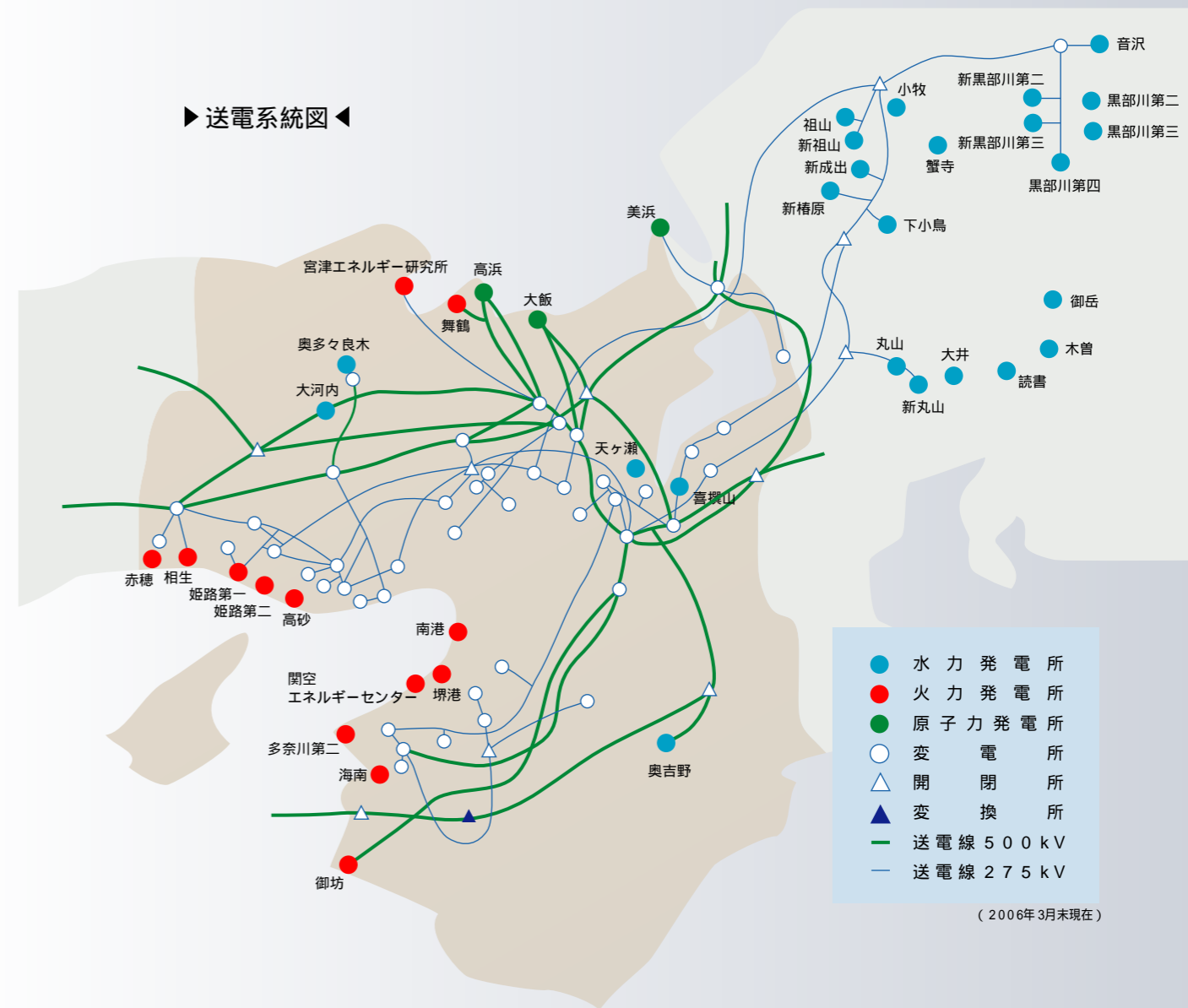
設立年月日	1951年5月1日
資本金	4,893億円
発行済株式数	9億6,269万株
売上高	2兆4,035億円 (連結2兆5,790億円)
総資産額	6兆2,688億円 (連結6兆8,564億円)
従業員数	2万2,233人
販売電力量	電灯 48,720百万 kWh 電力 98,389百万 kWh 合計 147,108百万 kWh
契約口数	電灯 1,196万口 電力 120万口 合計 1,316万口
発受電電力量	1,602億 kWh
最大電力	3,306万 kW (2001年8月2日) 発電端1日最大
供給地域	大阪府、京都府、兵庫県(一部を除く)、奈良県、滋賀県、和歌山県ならびに三重県、岐阜県、および福井県の各一部 (面積 = 2万8,700 km <sup>2</sup> ) (注) 端数処理の関係で、合計が一致しない場合がある。

## 販売電力量・最大電力の推移



最大3日平均電力(送電端)

## 送電系統図



- 水力発電所
- 火力発電所
- 原子力発電所
- 変電所
- △ 開閉所
- ▲ 変換所
- 送電線 500 kV
- 送電線 275 kV

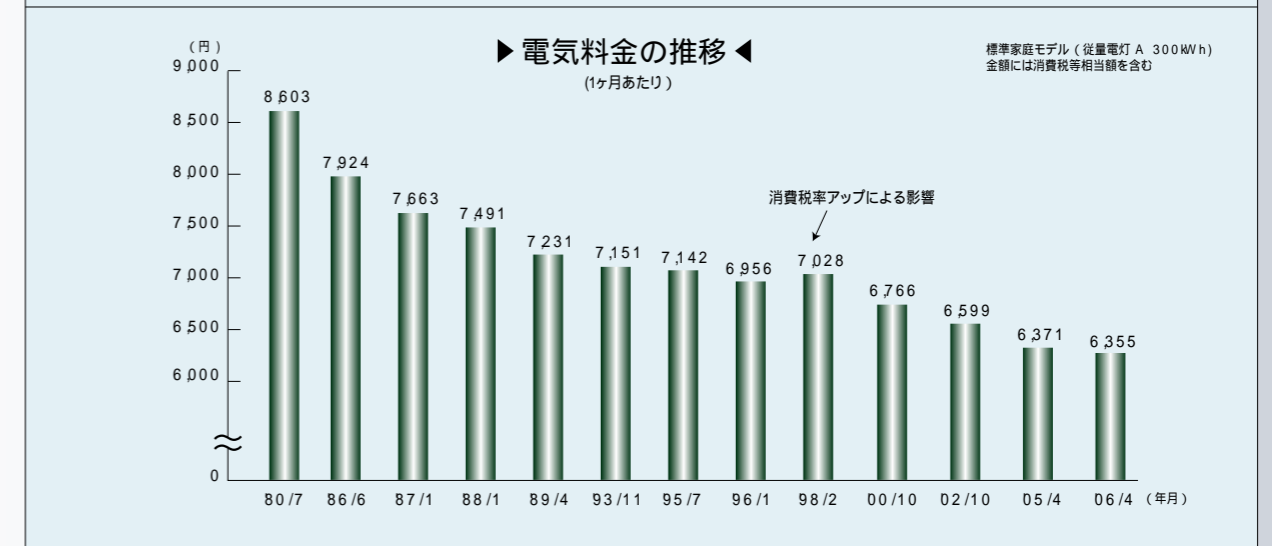
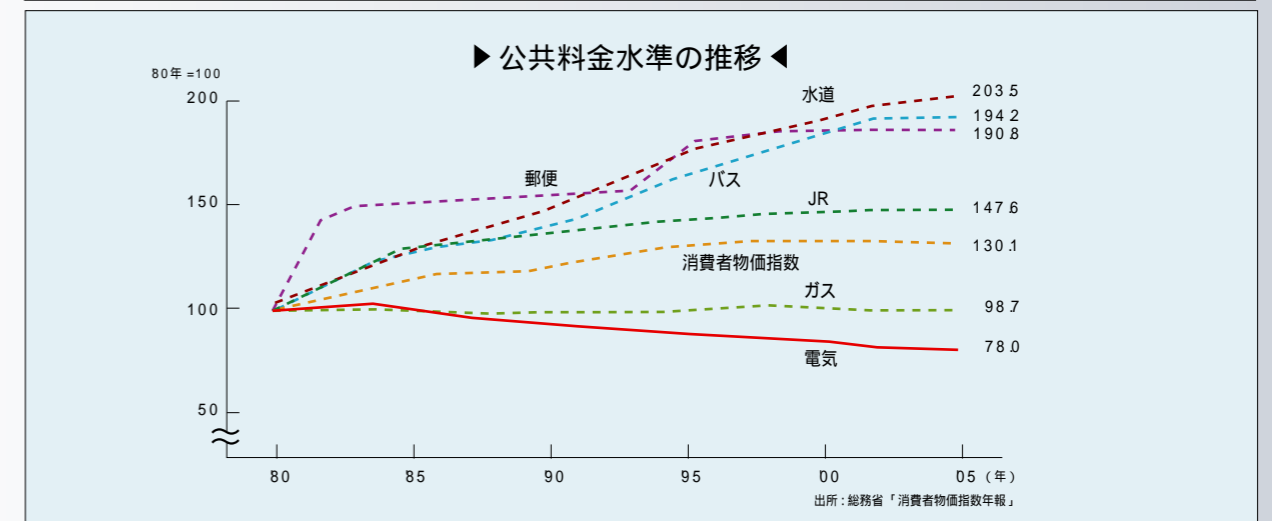
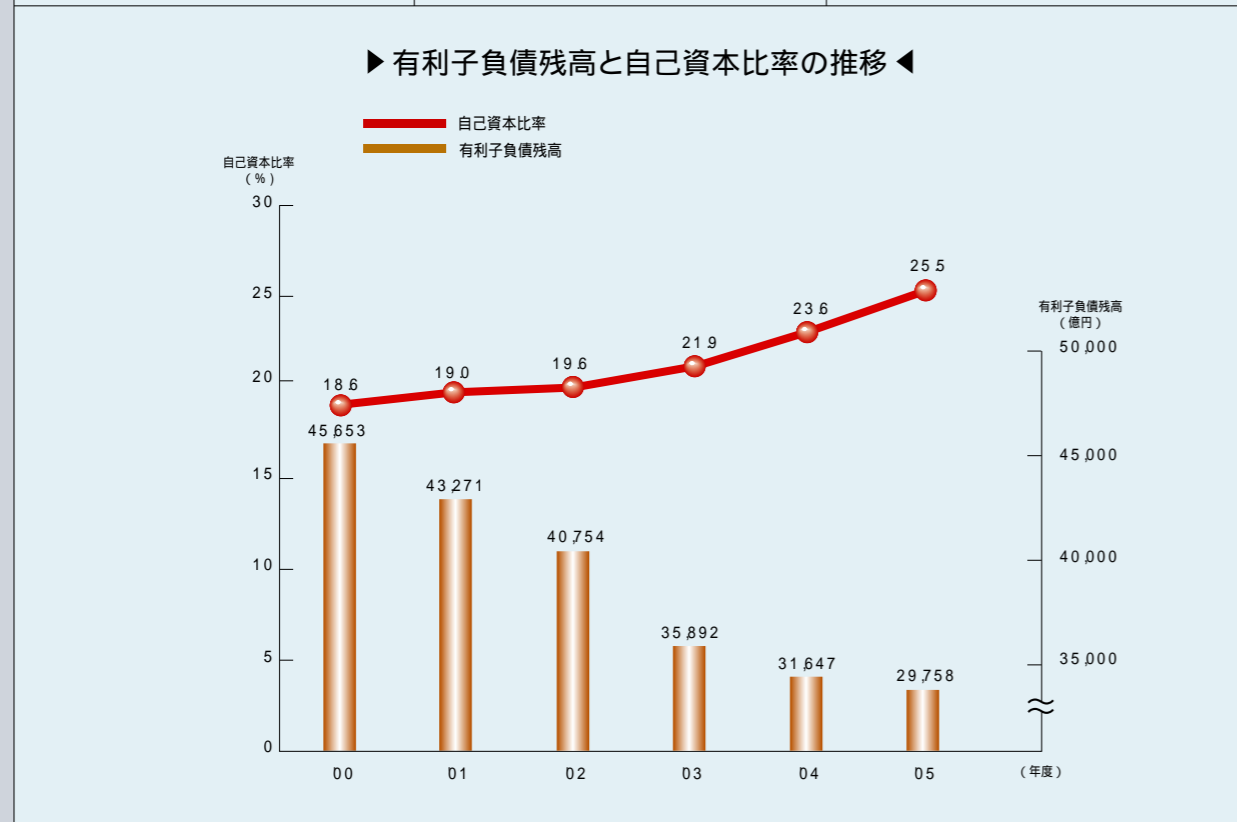
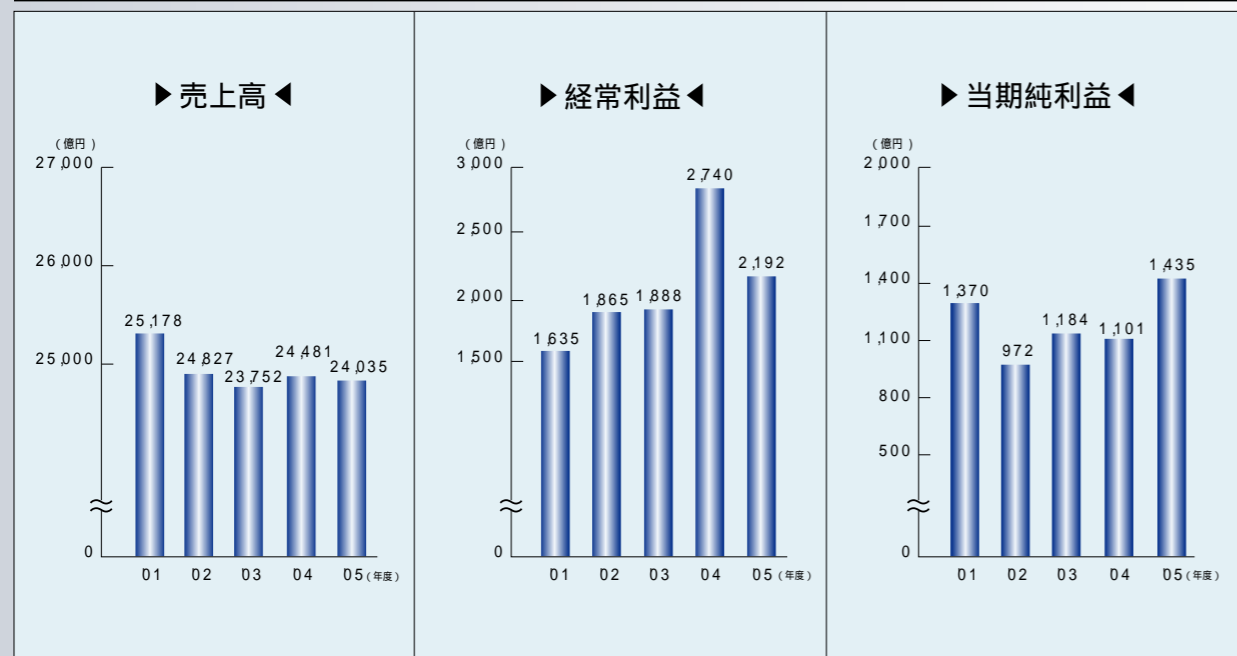
(2006年3月末現在)

## 供給設備 (2006年3月末現在)

発電所	水力発電所	148ヵ所	819万 kW
	火力発電所	13ヵ所	1,781万 kW
	原子力発電所	3ヵ所	977万 kW
	合計	164ヵ所	3,576万 kW
送電線 (巨長)	架空	1万3,999 km	
	地中	4,178 km	
配電線 (巨長)	架空	12万1,330 km	
	地中	5,750 km	
変電所	1,537ヵ所	1億4,951万 kVA	

(注) 端数処理の関係で、合計が一致しない場合がある。

# 会社データ



▶ 電源開発計画 ◀ (06年3月末)

	種別	発電所名	出力 (万kW)	運転開始	出力計 (万kW)	所在地
工事中	火力	舞鶴2号(石炭)	90.0	10/8	90	京都
	火力	堺港1号~5号(LNG)	40.0 x 5	09/4 ~ 10/10	200	大阪
着工準備中	火力	和歌山(LNG)	1号系列 164.4 (82.2x2) 2号系列 205.6 (82.2x2) (41.1x1)	16年度以降	370	和歌山