

# 統計

## 臺灣電力 主要統計

項 目	單 位	1996年7月		1996年1~7月	
		當月實績	構成比(%)	累計實績	構成比(%)
設備容量	MW	23,103	100	—	—
水 力	"	4,288	18.6	—	—
火 力	"	13,671	59.1	—	—
原子力	"	5,144	22.3	—	—
發電量	GWh	12,653	100	70,552	100
水 力	"	822	6.5	5,068	7.2
火 力	"	8,288	65.5	44,872	63.6
原子力	"	3,543	28.0	20,612	29.2
販賣電力量	GWh	10,478	100	60,779	100
電 燈	"	3,770	36.0	19,979	32.9
動 力	"	6,708	64.0	40,800	67.1
販賣收入	百萬元	23,505	100	128,478	100
電 燈	"	9,206	39.2	47,290	36.8
動 力	"	14,299	60.8	81,188	63.2
需用戶數	千戶	9,330	100	—	—
電 燈	"	9,075	97.3	—	—
動 力	"	255	2.7	—	—

資料：臺電月刊'96.9月號(405期)

## ■ 日本 電力社別 最大電力・利用率('96. 4)

(單位:MW, %)

項目 電力社	最大電力				利用率			
	水力	火力	原子力	計	水力	地熱	火力	原子力
北海道	491	2,344	579	3,414	98.7	48.7	50.9	76.4
東北	1,563	5,413	1,349	8,325	93.8	92.9	47.4	91.4
東京	3,045	20,554	11,613	35,212	96.0	—	41.1	82.8
中部	2,257	11,991	2,774	17,022	98.1	—	42.7	79.5
北陸	964	1,253	540	2,757	98.1	—	19.7	100.0
關西	2,702	9,572	8,072	20,346	96.8	—	23.2	82.6
中國	820	4,657	820	6,297	97.4	—	48.4	64.1
四國	473	1,892	1,132	3,497	97.0	—	43.3	61.9
九州	926	4,210	3,519	8,655	95.2	68.8	33.5	68.8
沖繩	—	629	—	629	—	—	26.9	—
合計	—	—	—	—	—	—	—	—

註：1) 參考資料：電力調査統計月報('96. 4)

2) 各社別 總合計는 合成最大電力, 發電源別은 그 時点의 最大電力임

3) 利用率에 試運轉 發電設備는 除外

4) 水力에 利用率은 可能 發電電力量에 대한 實 發電電力量의 比임