

統 計

■ 臺灣電力 主要統計

項 目	單 位	1996年 9月		1996年 1~9月	
		當月實績	構成比(%)	累計實績	構成比(%)
設備容量	MW	23,213	100	—	—
水 力	"	4,289	18.5	—	—
火 力	"	13,780	59.3	—	—
原子力	"	5,144	22.2	—	—
設備容量	GWh	11,583	100	94,154	100
水 力	"	799	6.9	6,968	7.4
火 力	"	7,728	66.7	60,138	63.9
原子力	"	3,056	26.4	27,048	28.7
販賣電力量	GWh	10,781	100	82,065	100
電 燈	"	4,401	40.8	28,603	34.9
動 力	"	6,380	59.2	53,462	65.1
販賣電力量	百萬元	26,619	100	181,564	100
電 燈	"	12,671	47.6	72,274	39.8
動 力	"	13,948	52.4	109,290	60.2
販賣電力量	千戶	9,394	100	—	—
電 燈	"	9,138	97.3	—	—
動 力	"	256	2.7	—	—

資料：臺電月刊 '96. 11月號(407期)

■ 日本 電力社別 最大電力・利用率('96. 11)

(單位：MW, %)

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	777	2,835	579	4,191	93.3	52.1	70.6	50.1
東北	1,255	7,236	1,349	9,840	85.2	91.5	53.6	88.3
東京	2,237	21,816	13,292	37,345	90.7	—	47.6	83.0
中部	1,653	12,957	3,077	17,687	89.6	—	47.3	57.7
北陸	888	2,731	—	3,619	89.3	—	54.7	0.0
關西	2,058	11,267	7,762	21,087	90.0	—	33.7	71.9
中國	583	4,997	1,280	6,860	88.2	—	55.2	82.2
四國	424	2,404	1,456	4,284	90.2	—	50.5	72.0
九州	221	6,179	3,542	9,942	88.6	80.9	36.1	78.2
沖繩	—	951	—	951	—	—	41.7	—