

♣ 統計 ♣

電氣機器 最近 輸出・入 動向

■ 輸出

(總括)

(單位：千\$, %)

區分	7月			累計(1-7月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
計	140,004	143,526	2.5	982,795	984,420	0.2
重電機器	86,076	97,163	12.9	646,650	633,372	-2.0
電線	53,928	46,363	-14.0	336,145	351,048	4.4

(品目別 輸出動向)

(單位：千\$, %)

區分	7月			累計(1-7月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
重電機器	86,076	97,163	12.9	646,651	633,373	-2.0
發電機	3,163	2,892	-8.6	26,457	45,885	73.4
電動機	3,874	4,333	11.8	28,179	37,563	33.3
電動工具	4,286	3,100	-27.7	21,470	23,149	7.8
變壓器	32,349	36,590	13.1	240,108	227,976	-5.1
遮斷器	2,626	2,641	0.6	15,307	17,332	13.2
開閉器	1,026	1,752	70.8	7,264	9,655	32.9
配電制御裝置	6,447	13,852	114.8	87,023	71,703	-17.6
變換裝置	19,062	16,104	-15.4	116,329	100,050	-14.0
電氣爐	589	300	-49.1	7,446	3,283	-55.9
熔接機	2,867	4,330	51.0	32,210	29,729	-7.7
其他	9,787	11,269	15.1	64,858	67,048	3.4
電線	53,928	46,363	-14.0	336,145	351,048	4.4

■ 輸 入

(總 括)

(單位：千\$, %)

區 分	7月			累 計 (1-7月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
計	281,724	270,850	-3.9	1,837,225	1,925,215	4.8
重 電 機 器	258,809	242,118	-6.5	1,691,148	1,738,098	2.8
電 線	22,915	28,732	25.4	146,077	187,117	28.1

(品目別 輸入動向)

(單位：千\$, %)

區 分	7月			累 計 (1-7月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
重 電 機 器	258,809	242,118	-6.5	1,691,148	1,738,098	2.8
發 電 機	22,533	25,826	14.6	209,527	202,122	-3.5
電 動 機	28,269	21,890	-22.6	205,114	182,913	-10.8
電 動 工 具	6,534	7,776	19.0	38,217	43,274	13.2
變 壓 器	27,427	26,287	-4.2	169,672	169,360	-0.2
遮 斷 器	8,851	2,389	-73.0	44,059	33,244	-24.6
開 閉 器	2,347	1,419	-39.5	15,950	14,641	-8.2
配電制御裝置	42,077	42,507	1.0	268,128	301,737	12.5
變 換 裝 置	15,165	13,988	-7.8	111,488	94,422	-15.3
電 氣 爐	34,898	18,832	-46.0	126,625	145,823	15.2
熔 接 機	26,588	32,560	22.5	192,321	200,911	4.5
其 他	44,120	48,644	10.2	310,047	349,651	12.8
電 線	22,915	28,732	25.4	146,077	187,117	28.1

■ 臺灣電力 主要 統計

項 目	單 位	1997年 1月		1997年 1~1月	
		當月實績	構成比(%)	累計實績	構成比(%)
設備容量	MW	23,763	100	—	—
水 力	"	4,289	18.1	—	—
火 力	"	14,330	60.3	—	—
原子力	"	5,144	21.6	—	—
發 電 量	GWh	9,870	100	9,870	100
水 力	"	537	5.5	537	5.5
火 力	"	6,341	64.2	6,341	64.2
原子力	"	2,992	30.3	2,992	30.3
販賣電力量	GWh	9,038	100	9,038	100
電 燈	"	2,845	31.5	2,845	31.5
動 力	"	6,193	68.5	6,193	68.5
販賣收入	百萬元	17,925	100	17,925	100
電 燈	"	6,432	35.9	6,432	35.9
動 力	"	11,493	64.1	11,493	64.1
需用戶數	千戶	9,515	100	—	—
電 燈	"	9,258	97.3	—	—
動 力	"	257	2.7	—	—

■ 日本 電力社別 最大電力・利用率('97. 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	707	1,703	1,158	3,568	98.9	32.0	33.9	100.0
東北	1,424	5,726	1,342	8,492	96.4	87.3	41.3	67.5
東京	3,010	15,529	14,575	33,114	95.1	—	37.4	86.4
中部	1,532	13,247	2,764	17,543	92.5	—	40.1	74.1
北陸	1,284	634	540	2,458	96.7	—	17.4	100.0
關西	2,914	8,310	7,267	18,491	98.1	—	24.2	72.3
中國	807	4,200	1,280	6,287	97.1	—	50.5	100.0
四國	331	1,702	2,022	4,055	95.1	—	29.2	100.0
九州	1,052	2,870	3,874	7,796	94.3	95.2	22.0	86.3
沖繩	—	780	—	780	—	—	30.3	—