

♣ 統計 ♣

電氣機器 最近 輸出・入 動向

97
2030

■ 輸出

(總括)

(單位：千\$, %)

1015
82.9

區 分	6月			累 計 (1-6月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
計	163,903	151,759	-7.4	842,791	841,315	-0.2
重電機器	114,713	93,849	-18.2	560,574	536,402	-4.3
電 線	49,190	57,910	17.7	282,217	304,913	8.0

1683

(品目別 輸出動向)

(單位：千\$, %)

區 分	6月			累 計 (1-6月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
重電機器	114,713	93,849	-18.2	560,574	536,402	-4.3
發 電 機	2,031	11,383	460.5	23,294	42,879	84.1
電 動 機	4,030	4,578	13.6	24,305	33,346	37.2
電 動 工 具	3,580	3,571	-0.2	17,184	20,049	16.7
變 壓 器	37,807	30,923	-18.2	207,759	191,423	✓ -7.9
遮 斷 器	2,783	2,788	0.2	12,681	14,691	15.8
開 閉 器	973	1,561	60.4	6,238	7,904	26.7
配電制御裝置	26,069	7,897	-69.4	80,576	57,862	✓ -28.2
變 換 裝 置	16,952	15,066	-11.1	97,267	83,946	✓ -13.7
電 氣 爐	1,339	450	-66.4	6,857	2,983	-56.5
熔 接 機	3,872	5,828	50.5	29,343	25,398	-13.4
其 他	15,277	9,802	-35.8	55,070	55,921	1.6
電 線	49,190	57,910	17.7	282,217	304,913	8.0

■ 輸 入

(總括)

(單位：千\$, %)

區 分	6月			累 計 (1-6月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
計	245,224	297,385	21.3	1,555,501	1,654,302	6.4
重電機器	224,344	271,541	21.0	1,432,339	1,495,922	4.4
電 線	20,880	25,844	23.8	123,162	158,380	28.6

(品目別 輸入動向)

(單位：千\$, %)

區 分	6月			累 計 (1-6月)		
	'96實績	'97實績	增減率	'96實績	'97實績	增減率
重電機器	224,344	271,541	21.0	1,432,339	1,495,922	4.4
發電機	21,006	45,255	115.4	186,994	176,296	-5.7
電動機	30,161	21,871	-27.5	176,845	161,023	-8.9
電動工具	5,680	5,882	3.6	31,683	35,498	12.0
變壓器	25,723	20,532	-20.2	142,245	143,071	0.6
遮斷器	6,835	4,564	-33.2	35,208	30,855	-12.4
開閉器	4,065	4,053	-0.3	13,603	13,222	-2.8
配電制御裝置	35,375	41,154	16.3	226,051	259,220	14.7
變換裝置	14,228	13,533	-4.9	96,323	80,430	-16.5
電氣爐	11,046	43,601	294.7	91,727	126,993	38.5
熔接機	31,277	27,948	-10.6	165,733	168,345	1.6
其 他	38,948	43,148	10.8	265,927	300,969	13.2
電 線	20,880	25,844	23.8	123,162	158,380	28.6

■ 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	—	—

3330

1676

■ 日本 電力社別 最大電力・利用率('97. 2)

(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	785	2,195	1,157	4,137	97.4	42.7	59.2	100.0
東北	1,019	7,448	1,348	9,815	97.7	92.2	59.0	99.9
東京	2,693	23,663	12,875	39,231	96.3	—	52.8	81.4
中部	1,261	15,154	3,616	20,031	82.2	—	49.8	100.0
北陸	795	2,947	540	4,282	98.5	—	61.2	100.0
關西	2,401	14,794	5,733	22,928	98.3	—	48.7	52.3
中國	450	6,144	1,280	7,874	91.6	—	63.4	100.0
四國	251	2,180	2,022	4,453	94.5	—	45.9	100.0
九州	367	6,392	3,188	9,947	78.3	96.1	41.7	78.2
沖繩	—	563	—	563	—	—	26.7	—