

## 高新技術產業銷售實績表(台灣地區)

編號	設備名稱	客戶名稱	單位	容量	數量	年份
1	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹 8A 廠	kVA	1,670	3	1999
2	消防幫浦	茂德科技新竹廠	HP	250	1	2000
3	緊急發電機	茂德科技新竹廠	kW	2,000	3	2000
4	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹 8A 廠	kVA	1,670	2	2001
5	動態不斷電系統 DUPS	台灣積體電路八廠	kVA	1,670	10	2001
6	緊急發電機	台灣積體電路八廠	kW	2,000	4	2001
7	消防幫浦	台灣積體電路八廠	HP	250	1	2001
8	動態不斷電系統 DUPS	旺宏電子三廠	kVA	1,670	9	2002
9	動態不斷電系統 DUPS	台灣積體電路八廠	kVA	1,670	2	2002
10	緊急發電機	瀚宇彩晶台南廠	kW	2,000	8	2003
11	緊急發電機	碧悠國際光電新竹廠	kW	2,000	2	2003
12	緊急發電機	群創光電竹南 T1 廠	kW	2,000	5	2003
13	動態不斷電系統 DUPS	群創光電竹南 T1 廠	kVA	1,670	3	2003
14	消防幫浦	群創光電竹南 T1 廠	HP	250	1	2003
15	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹 12A 廠	kVA	1,670	5	2003
16	緊急發電機	群創光電竹南 T1 廠	kW	2,000	2	2004
17	動態不斷電系統 DUPS	群創光電竹南 T1 廠	kVA	1,670	2	2004
18	緊急發電機	茂德科技台中 Fab3 廠	kW	2,000	3	2004
19	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹 12B 廠	kVA	1,800	3	2004
20	緊急發電機	力晶半導體新竹 12B 廠	kW	2,250	3	2004
21	緊急發電機	茂德科技新竹廠	kW	2,000	1	2004
22	動態不斷電系統 DUPS	群創光電竹南 T1 廠	kVA	1,670	1	2005
23	緊急發電機	台灣康寧顯示玻璃台中廠	kW	2,000	5	2005
24	緊急發電機	華邦電子台中廠	kW	1,500	1	2005
25	消防幫浦	華邦電子台中廠	HP	365	1	2005
26	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹 12B 廠	kVA	1,800	2	2005

## 高技術產業銷售實績表(台灣地區)

編號	設備名稱	客戶名稱	單位	容量	數量	年份
27	緊急發電機	力晶半導體新竹12B廠	kW	2,250	1	2005
28	緊急發電機	茂德科技台中Fab3廠	kW	2,000	1	2005
29	動態不斷電系統 DUPS	茂德科技台中Fab3廠	kVA	1,800	4	2005
30	緊急發電機	茂德科技新竹廠	kW	1,500	3	2005
31	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹12B廠	kVA	1,800	1	2006
32	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹12A廠	kVA	1,670	5	2006
33	動態不斷電系統 DUPS	南亞科技泰山Fab3廠	kVA	1,800	13	2006
34	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體台中12C廠	kVA	1,800	10	2006
35	緊急發電機	力晶半導體台中12C廠	kW	2,250	8	2006
36	緊急發電機	茂德科技新竹廠	kW	1,500	3	2006
37	緊急發電機	茂德科技台中Fab4廠	kW	2,000	4	2006
38	動態不斷電系統 DUPS	茂德科技台中Fab4廠	kVA	1,800	7	2006
39	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹12B廠	kVA	1,800	1	2006
40	動態不斷電系統 DUPS	力晶半導體新竹12M廠	kVA	1,670	4	2006
41	緊急發電機	茂德科技新竹廠	kW	1,500	6	2007
42	動態不斷電系統 DUPS	瑞晶電子台中R1廠C2	kVA	1,800	10	2007
43	緊急發電機	瑞晶電子台中R1廠C2	kW	2,250	8	2007
44	緊急發電機	茂德科技台中Fab4廠	kW	2,000	2	2007
45	動態不斷電系統 DUPS	茂德科技台中Fab4廠	kVA	1,800	5	2007
46	緊急發電機	力晶半導體研發大樓	kW	1,000	2	2007
47	動態不斷電系統 DUPS	南亞科技泰山Fab3廠	kVA	1,800	2	2007
48	緊急發電機	瑞晶電子台中R2廠C1	kW	2,250	8	2008
49	緊急發電機	力晶半導體新竹P2廠	kW	2,250	1	2008
50	緊急發電機	奇美電子竹南廠	kW	2,000	4	2008
51	緊急發電機	奇美電子竹南廠	kW	2,000	2	2009
52	緊急發電機	奇美電子竹南廠	kW	2,000	2	2010



