

## 高新技术产业销售实绩表(台湾地区)

编号	设备名称	客户名称	单位	容量	数量	年份
1	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹8A厂	kVA	1,670	3	1999
2	消防帮浦	茂德科技新竹厂	HP	250	1	2000
3	紧急发电机	茂德科技新竹厂	kW	2,000	3	2000
4	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹8A厂	kVA	1,670	2	2001
5	动态不断电系统 DUPS	台湾集成电路八厂	kVA	1,670	10	2001
6	紧急发电机	台湾集成电路八厂	kW	2,000	4	2001
7	消防帮浦	台湾集成电路八厂	HP	250	1	2001
8	动态不断电系统 DUPS	旺宏电子三厂	kVA	1,670	9	2002
9	动态不断电系统 DUPS	台湾集成电路八厂	kVA	1,670	2	2002
10	紧急发电机	瀚宇彩晶台南厂	kW	2,000	8	2003
11	紧急发电机	碧悠国际光电新竹厂	kW	2,000	2	2003
12	紧急发电机	群创光电竹南T1厂	kW	2,000	5	2003
13	动态不断电系统 DUPS	群创光电竹南T1厂	kVA	1,670	3	2003
14	消防帮浦	群创光电竹南T1厂	HP	250	1	2003
15	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12A厂	kVA	1,670	5	2003
16	紧急发电机	群创光电竹南T1厂	kW	2,000	2	2004
17	动态不断电系统 DUPS	群创光电竹南T1厂	kVA	1,670	2	2004
18	紧急发电机	茂德科技台中Fab3厂	kW	2,000	3	2004
19	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12B厂	kVA	1,800	3	2004
20	紧急发电机	力晶半导体新竹12B厂	kW	2,250	3	2004
21	紧急发电机	茂德科技新竹厂	kW	2,000	1	2004
22	动态不断电系统 DUPS	群创光电竹南T1厂	kVA	1,670	1	2005
23	紧急发电机	台湾康宁显示玻璃台中厂	kW	2,000	5	2005
24	紧急发电机	华邦电子台中厂	kW	1,500	1	2005
25	消防帮浦	华邦电子台中厂	HP	365	1	2005
26	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12B厂	kVA	1,800	2	2005

## 高新技术产业销售实绩表(台湾地区)

编号	设备名称	客户名称	单位	容量	数量	年份
27	紧急发电机	力晶半导体新竹12B厂	kW	2,250	1	2005
28	紧急发电机	茂德科技台中 Fab3 厂	kW	2,000	1	2005
29	动态不断电系统 DUPS	茂德科技台中 Fab3 厂	kVA	1,800	4	2005
30	紧急发电机	茂德科技新竹厂	kW	1,500	3	2005
31	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12B厂	kVA	1,800	1	2006
32	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12A厂	kVA	1,670	5	2006
33	动态不断电系统 DUPS	南亚科技泰山 Fab3 厂	kVA	1,800	13	2006
34	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体台中 12C 厂	kVA	1,800	10	2006
35	紧急发电机	力晶半导体台中 12C 厂	kW	2,250	8	2006
36	紧急发电机	茂德科技新竹厂	kW	1,500	3	2006
37	紧急发电机	茂德科技台中 Fab4 厂	kW	2,000	4	2006
38	动态不断电系统 DUPS	茂德科技台中 Fab4 厂	kVA	1,800	7	2006
39	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12B厂	kVA	1,800	1	2006
40	动态不断电系统 DUPS	力晶半导体新竹12M厂	kVA	1,670	4	2006
41	紧急发电机	茂德科技新竹厂	kW	1,500	6	2007
42	动态不断电系统 DUPS	瑞晶电子台中 R1 厂 C2	kVA	1,800	10	2007
43	紧急发电机	瑞晶电子台中 R1 厂 C2	kW	2,250	8	2007
44	紧急发电机	茂德科技台中 Fab4 厂	kW	2,000	2	2007
45	动态不断电系统 DUPS	茂德科技台中 Fab4 厂	kVA	1,800	5	2007
46	紧急发电机	力晶半导体研发大楼	kW	1,000	2	2007
47	动态不断电系统 DUPS	南亚科技泰山 Fab3 厂	kVA	1,800	2	2007
48	紧急发电机	瑞晶电子台中 R2 厂 C1	kW	2,250	8	2008
49	紧急发电机	力晶半导体新竹 P2 厂	kW	2,250	1	2008
50	紧急发电机	奇美电子竹南厂	kW	2,000	4	2008
51	紧急发电机	奇美电子竹南厂	kW	2,000	2	2009
52	紧急发电机	奇美电子竹南厂	kW	2,000	2	2010



