

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
1.	Tung-Ho Shinning Weaving & Dyeing Ltd. (東和紡織)	11.4KV Generator Plant	4300KW Diesel Generator 2 sets Parallel Running with commercial power. Auto Synchronizing and Load Sharing and Load Shift.	June 1991
2.	ICI Taiwan Co., (CTCI CORP.) (中鼎工程)	3.3KV Generator Synchronizing Panel	1500KW Diesel Generator Parallel Running with Commercial power. Or use as stand-by Generator.	April 1992
3.	板橋大庭新村國軍軍眷公用合作社	380V Generator Panel & Synchronizing Panel	300KW 4 SETS Diesel Generator parallel Running with Load Sharing and Power Management	April 1993
4.	China Steel Corporation(中鋼公司)	450V Generator Panel & Auto-Synchronizing Panel	500KW 2 sets Diesel Generator Parallel Running with Commercial Power	Dec. 1992
5.	陸總(澎湖 LA 基地)	110/220V 發電機併聯盤	200KW 4 sets 發電機併聯盤及台電併併聯	Dec.1994
6.	敏達工程(上海一村)	380/220V 發電機併聯盤	250KW 2 sets 發電機與發電機併聯運轉盤查	Dec. 1994
7.	亞歌花園	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 2 sets 發電機與發電機併聯運轉盤查	Feb.1995
8.	越南河內(鞋美東英鞋業)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 2 sets 發電機與發電機併聯運轉盤查	Feb.1995
9.	大陸保定(味群食品)	380/220V 發電機併聯盤	250KW 2 sets 發電機與發電機併聯運轉盤查	March1995
10.	波電企業(大總建設)	380/220V 發電機併聯盤	350KW 2 sets 發電機與發電機併聯運轉盤查	March1995

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
11.	國蒼機電(越南胡志明市大同奈磁磚廠)	380/220V 發電機併聯盤	800KW Diesel Generator 4 sets Parallel Running with Commercial Power and Load Shift	May 1995
12.	中國深圳宏達電子	380/220V 發電機併聯盤	310KW Diesel Generator 4 sets Parallel Running with Commercial power and Load Shift	Dec. 1995
13.	惠州 信立鞋業	380/220V 發電機併聯盤	310KW Diesel Generator 4 sets parallel Running with Commercial Power and Load Shift	Dec. 1995
14.	國蒼機電(越南胡志明市 越榮鞋業)	380/220V 發電機併聯盤	500KW CUMMINS ONEA Eng Gen 3 sets Parallel Running with Commercial Power and Load Shift	Nov. 1995
15.	中國廣東威旺玩具廠	380/220V 發電機併聯盤	310KW CUMMINS ONEA Eng Gen 6 sets Parallel Running with commercial Power and Load Shift	Apr. 1996
16.	中國廣東立勤鋼鐵	380/220V 發電機併聯盤	310KW CUMMINS ONEA Eng Gen 4 sets Parallel Running with commercial Power and Load Shift	Apr. 1996
17.	中國廣東建大輪胎	380/220V 發電機併聯盤	1100KW CUMMINS ONEA Eng Gen 1 sets 與原 PEN-X 盤四組併聯	Apr. 1996
18.	聯和造船 (屏東交通船)	380/220V 發電機併聯盤	55KW CUMMINS ONEA Eng Gen 2 sets 二組併聯	Nov. 1996
19.	金龍機電 廠台電七美島)	380/220V 發電機併聯盤	500KW CUMMINS ONEA Eng Gen 1 sets 與台電併 聯	Nov. 1996
20.	王碩工程	380/220V 發電機併聯盤	200KW CUMMINS ONEA Eng Gen 2 sets 併聯	Nov. 1996

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
21.	秀傳醫院	380/220V 發電機併聯盤	1000KW CUMMINS ONEA Eng Gen 2 sets 二組併聯	Nov. 1996
22.	國蒼機電(中國深圳順建塑膠)	380/220V 發電機併聯盤	500KW CUMMINS ONEA Eng Gen 3 sets 二組併聯	Nov. 1996
23.	國蒼機電(東莞 惠州 信立鞋業)	380/220V 發電機併聯盤	310KW CUMMINS ONEA Eng Gen 4 sets 併聯	Feb. 1997
24.	國蒼機電(越南胡志明市 越榮鞋業)	380/220V 發電機併聯盤	600KW CUMMINS ONEA Eng Gen 2 sets 併聯	Nov. 1996
25.	忠孝水電 廠(農林祥和大樓)	380/220V 發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 併聯	Nov. 1996
26.	台灣帝凱 (板橋環遊世界)	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯	Oct. 1996
27.	台塑麥寮廠汽電共生	380/220V 發電機併聯盤	600KW 6 sets Generators 併聯貳套	May 1997
28.	南投馬鞍山水力發電	460V,60HZ 發電機併聯盤	400KW 1 set Generators 控制盤	June 1997
29.	振英電機 (谷峰化學)	380/220V 發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 控制盤	Sept. 1997
30.	振安鋼鐵	460V,60HZ 發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯	Sept. 1997

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
31.	超立電機(中國東莞合旺塑膠)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 2 sets Generators 併聯盤	Apr. 1997
32.	超立電機(中國東莞晨森家具)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 2 sets Generators 併聯盤	Apr. 1997
33.	超立電機(中國東莞偉訓電子)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 4 sets Generators 併聯盤	Apr. 1997
34.	超立電機(中國上海康泰電機)	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 3 sets Generators 併聯盤	June 1997
35.	超立電機(中國東莞申耀電機)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 2 sets Generators 併聯盤	May 1997
36.	超立電機(中國東莞電通機) 和美電子公司	380/220V 發電機併聯盤	310KW 2 sets Generators 併聯盤	May 1997
37.	超立電機(中國福州豐泰輪胎)	380/220V 發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 併聯盤	July 1997
38.	春道有限公司(屏東機場)	460/220V 發電機併聯盤	500KW 2 sets Generators 併聯盤	Sept. 1997
39.	璉盛企業(東馬來西亞聯合合板公司)	415V 50HZ 發電機併聯盤	400KW 2 sets Generators 併聯盤	Sept. 1997
40.	台灣帝凱(新莊市公所)	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯	Sept. 1997

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
41.	開源電機(SOGO)	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯盤	Oct. 1997
42.	開源電機(軍情局)	400/230V 發電機併聯盤	500KW 2 sets Generators 併聯盤	Oct. 1997
43.	東元電機(菲律賓蘇比克灣致福電子)	380/220V 發電機併聯盤	310KW 4 sets Generators 併聯盤	Apr. 1997
44.	振英電子	380/220V 發電機併聯盤	700KW 3 sets Generators 併聯盤	Dec. 1997
45.	底特律公司(宏泰建設)	380/220V 發電機併聯盤	750KW 2 sets Generators 併聯盤	Feb. 1998
46.	聚鵬企業(中國海專教學盤)	220/110V 發電機併聯盤	56KW 2 sets Generators 併聯盤	May 1998
47.	續電機電(矽品電子公司廠房)	380/220V 發電機併聯盤	1500KW 2 sets Generators 併聯盤	Mar. 1998
48.	樂士電機(大鵬新村)	220V 60HZ 發電機併聯盤	1500KW 2 sets Generators 併聯盤二套 600KW 2 sets Generators 併聯盤一套 400KW 2 sets Generators 併聯盤一套	Apr. 1998
49.	中興電工(新聲大樓)	380/220V 發電機併聯盤	500KW 2 sets Generators 併聯盤	Apr. 1998
50.	中興電工(陸光四村)	380/220V 發電機併聯盤	400KW 2 sets Generators 併聯盤一套、500KW 2 sets Generators 併聯盤一套、600KW 2 sets 併聯盤二套、750KW 2 sets 併聯盤二套	May 1998

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
51.	千里建設	380/220V 發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 併聯盤	June 1998
52.	東元電機(大清樺)	380V/11.4KV 發電機併聯	3200A 2 sets Generators + 市電併聯盤	Aug. 1998
53.	亞國電機(致福電子)	380/220V 發電機併聯盤	880KW 2 sets Generators 併聯盤 450KW 3 sets Generators 併聯盤 450KW 1 set Generators 併聯盤	July 1998
54.	超立電機(越南皇帝龍)	380/220V 發電機併聯盤	1280KW 1 set Generators 併聯盤	Aug. 1998
55.	振英電機(谷峰化學)	460V 50HZ 發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 併聯盤	Sept. 1998
56.	昶磊公司(台中 SOGO 二館)	380/220V 發電機併聯盤	750KW 2 sets Generators 併聯盤	Nov. 1998
57.	東元電機(烏坵、東沙)	440V 60HZ 發電機併聯盤	200KW 3 sets Generators 併聯盤 300KW 2 sets Generators 併聯盤 400KW 2 sets Generators 併聯盤	April 1999
58.	慈濟大林醫院	380/220V 發電機併聯盤	800KW 2 sets Generators 併聯盤	May 1999
59.	崇友電機(宏泰醫院)	380/220V 發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯盤	June 1999
60.	弘揚公司(神鷹計劃)	380/220V 發電機併聯盤	400KW 2 sets Generators 併聯盤	June 1999

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
61.	真敏新竹煙波飯店	380/220V 發電機併聯盤	600KW 3 sets Generators 併聯盤	June 1999
62.	東元電機(大清樺)	380V 發電機兩台併聯	3200A 2 sets Generators 併聯盤	Aug. 1999
63.	和遠(太子建設)	380V 發電機兩台併聯	900KW 2 sets Generators 併聯盤	July 1999
64.	東元電機(台東倉儲)	380/220V 發電機兩台併聯	1000KW 2 sets Generators 併聯盤	May 1999
65.	金門醫院	380V 發電機兩台併聯	500KW 2 sets Gen. 併聯盤 + 2000A 主開關	June 1999
66.	擎億電機(集集)	380/220V 發電機兩台併聯	800A 主開關併聯盤	Aug. 1999
67.	順鴻(吉安超市)	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 Sets Generators 併聯盤	July 1999
68.	超立越南大同奈	380/220V 發電機兩台併聯	880KW 2 Sets Generators 併聯盤	July 1999
69.	崇友電機(新竹企銀)	ACB 3P 2500A X 2 Sets	發電機交替盤	Aug. 1999
70.	怡和電機(世大科技一期)	4.16KV 高壓發電機併聯	2000KW 2 Sets Generators 併聯	Oct. 1999

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
71.	崇友電機(新竹國賓)	ACB 4P 2500A x 5 Sets	發電機交替盤	Aug. 1999
72.	東元電機(和旺電子)	380V 發電機兩台併聯	1250KW 2 sets Generators 併聯盤	Nov. 1999
73.	中興電機(成功大學)	220V 發電機兩台併聯	750KW 2 sets Generators 併聯盤	Oct. 1999
74.	味丹企業	380/220V 發電機兩台併聯	660KW 2 sets Generators + 市電併聯盤	Sept. 1999
75.	享享公司	380V 發電機三台併聯	600KW 3 sets Gen. 併聯盤	Oct. 1999
76.	春道(菲律賓)	440V 發電機四台併聯	600KW 4 Sets Generators 併聯盤	Oct. 1999
77.	聯米(忠孝水電)	380/220V 發電機兩台併聯	650KW 2 Sets Generators 併聯盤	Nov. 1999
78.	迪特律	380/220V 發電機兩台併聯	750KW 2 Sets Generators 併聯盤	Dec.1999
79.	東元電機(板新車站)	4.16KV 發電機盤三台併聯	1200KW X 2 Sets Generators 併聯盤貳套 1500KW X 3 Sets Generators 併聯盤壹套	Sept. 1998
80.	東元電機	380/220V 發電機盤二台併聯	500KW X 2 Sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2000

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
81.	康晉宇宙(信群科技)	380/220V 發電機兩台併聯	750KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2000
82.	康晉宇宙(信群科技)	380/220V 發電機兩台併聯	500KW 3 sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2000
83.	東元電機(屏東機場)	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	April. 2000
84.	聯米企業	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2000
85.	擎億	380/220V 發電機肆台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2000
86.	聯米企業	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2000
87.	迪特律	380/220V 發電機壹台市電併聯	400KW 1 sets+市電 Generators 併聯盤壹套	Jul. 2000
88.	迪特律	380/220V 發電機壹台併聯	1500KW 1 sets Generators 併聯盤壹套	Jul. 2000
89.	士林電機	380/220V 發電機兩台併聯	750KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2000
90.	大眾企業	380/220V 發電機兩台併聯	400KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Aug. 2000

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
91.	安葆	380/220V 發電機兩台併聯	500KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Nov. 2000
92.	安葆	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Nov. 2000
93.	台積八廠	台積八廠四號機擴建工程 4.16KV 發電機四台併聯	2000KW 4 sets Generators 併聯盤壹套	Nov. 2000
94.	擎億	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2001
95.	東元(自來水廠長興局)	3300V 發電機二台併聯	2000KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2001
96.	東元(自來水廠公館局)	3300V 發電機二台併聯	2000KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2001
97.	東元(八里電訊)	380/220V 發電機兩台併聯	4000A Generators 併聯盤壹套	Dec. 2000
98.	安碁資訊	同步盤*7 發電機控制盤*12 輔助盤*7 1000KW 單機盤*1 BUS WAY 連接*12	同步盤*7 發電機控制盤*12 輔助盤*7 1000KW 單機盤*1 BUS WAY 連接*12	May. 2001
99.	獅子頭抽水站	6.6KV 3600KW*2 6.6KV 2000KW*2	6.6KV 3600KW*2 6.6KV 2000KW*2	Jul. 2001
100.	中興電工	4.16KV 1500KW*2 380/220V 12000KW*1	4.16KV 1500KW*2 380/220V 12000KW*1	May. 2001

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
101.	東元	380/220V 發電機兩台併聯	500KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2001
102.	怡和(飛瑞內湖大樓)	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2001
103.	擎億(中台)	380/220V 發電機兩台併聯	1000KW 3 sets Generators 併聯盤壹套	May. 2001
104.	東元(大寮市場)	380/220V 發電機兩台併聯	500KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Apr. 2001
105.	台化汽電輔助工程	400/230V 發電機兩台併聯	750KW 1 sets+市電 Generators 併聯盤壹套	Apr. 2001
106.	怡和(飛瑞汐止廠)	380/220V 發電機肆台併聯	300KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Apr. 2001
107.	東元(致品電子)	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	May. 2001
108.	擎億(聖功醫院)	440/220V 發電機兩台併聯	200KW 3 sets Generators 併聯盤壹套	Jul. 2001
109.	擎億(世紀廣場)	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2001
110.	怡和(宏碁研發中心)	380/220V 發電機兩台併聯	1250KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	May. 2001

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
111.	怡和(宏碁研發中心)	380/220V 發電機兩台併聯	800KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	May. 2001
112.	怡和(展茂光電新廠)	4.16KV 發電機開關盤	4.16KV 發電機開關盤壹套	Jun. 2001
113.	中華電信台中局	380/220V 發電機兩台併聯	1000KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2001
114.	厚本	三機併聯控制盤	三機併聯控制盤壹套	May. 2001
115.	台安	負載盤	負載盤壹套	May. 2001
116.	先威	380/220V 發電機肆台併聯	450KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jul. 2001
117.	怡和(華新麗華微機電廠)	發電機配電盤設備	發電機配電盤設備壹套	Jul. 2001
118.	台東監獄	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2001
119.	允貿	380/220V 發電機兩台併聯	300KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2001
120.	東元(明碁電通)	380/220V 發電機兩台併聯	1000KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jul. 2001

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
121.	厚本	380/220V 發電機三台併聯	3 sets Generators 併聯盤壹套	Aug. 2001
122.	冠凌	發電機併聯盤	發電機併聯壹套	Dec. 2001
123.	怡和(漢陽科技)	480/277V 發電機兩台併聯	1500KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Dec. 2001
124.	怡和(吉隆有限)	380/220V 發電機兩台併聯	300KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jan. 2002
125.	東元(吳婦產科醫院)	380/220V 發電機兩台併聯	750KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2002
126.	亞欣(東西向快速道路)	11.4kV 發電機肆台併聯	1000KW 3 sets Generators 併聯盤壹套	Aug. 2003
127.	柏易(華生 LCM 廠擴建工程)	380/220V 發電機兩台併聯	1250KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Feb. 2002
128.	怡和(新竹污水廠新建工程)	380/220V 發電機兩台併聯	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	May 2002
129.	超馬(巴淡島飯店)	380/220V 發電機參台併聯	500KW 2 sets+600KW 1set Generators 併聯盤壹套	Apr. 2002
130.	厚本(高雄固網)	380/220V 發電機兩台併聯	500KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Apr. 2002

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
131.	真敏(台東基督教醫院)	380/220V 發電機兩台併聯	750KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Jun. 2002
132.	怡和(金像電子)	發電機組高壓控制開關盤	發電機組高壓控制開關盤壹套	Jun. 2002
133.	北衛(中國醫藥學院)	380/220V 發電機兩台併聯	350KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Aug. 2002
134.	怡和(澎湖尖山電廠)	自動併聯控制盤	自動併聯控制盤壹套	Sep. 2002
135.	怡和(三福化工)	自動併聯控制盤	自動併聯控制盤壹套	Oct. 2002
136.	怡和(坪林熊谷)		中性電阻器&A.T.S. 3.3KV 壹套	Sep. 2002
137.	厚本(晶豪科技)	併聯控制盤	併聯控制盤壹套	Oct. 2002
138.	東元(中華電信)	發電機控制盤	發電機控制盤 200KW*1 400KW*1 貳套	Nov. 2002
139.	怡和(台塑麥寮)	自動併聯控制盤	自動併聯控制盤與市電併 2000KW*1 壹套	Dec. 2002
140.	怡和(瀚宇彩晶)	高壓設備及自動併聯控制	高壓設備及自動併聯控制盤 壹套	Jan. 2003

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
141.	怡和(寶成工業)	自動併聯控制盤	自動併聯控制盤與市電併 壹套	Dec. 2002
142.	怡和(新竹風城)	自動併聯控制盤	自動併聯控制盤 壹套	Dec. 2002
143.	東元(中華電信)	發電機控制盤	200KW 壹套 400KW 壹套	Nov. 2002
144.	東元(松山抽水站)	發電機併聯盤	400KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Dec. 2002
145.	長曄電機(苗栗醫院)	發電機併聯盤	250KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Dec. 2002
146.	安德順(慈濟醫院)	發電機併聯盤	600KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Dec. 2002
147.	安德順(慈濟醫院)	發電機併聯盤	400KW 2 sets Generators 併聯盤壹套	Mar. 2003
148.	東元(自來水大同加壓站)	發電機控制盤	自動併聯控制盤壹套	Apr. 2003
149.	怡和(三福化工)	動力盤	動力盤 壹套	Apr. 2003
150.	怡和(展茂)	發電機自動併聯控制盤	發電機自動併聯控制盤壹套	Mar. 2003

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
151.	樂士(中正二期)	發電機併聯盤	發電機併聯盤 二機 二套 發電機併聯盤 三機 四套	Jul. 2003
152.	怡和(三福化工)	TIE 盤	TIE 盤 壹套	Apr. 2003
153.	東元(高鐵台南站)	發電機控制盤	1500KW 控制盤 壹盤 監控盤 壹盤 馬達起動盤 壹盤	May 2003
154.	真敏(豐原地下停車場)	發電機併聯盤	600KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Jul. 2003
155.	真敏(台北長庚醫院)	發電機併聯盤	600KW 2 sets 440/254V Generators 併聯盤 壹套	Aug. 2003
156.	東元(南鑫光電)	發電機併聯盤	800KW 3 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Aug. 2003
157.	亞力(大潭電廠)	發電機併聯盤	單機 + 市電 併聯盤 壹套	Oct. 2003
158.	厚本(新竹焚化爐)	發電機併聯盤	660KW +市電 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Jan. 2004
159.	真敏(南港軟體科學園區)	發電機併聯盤	350KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Dec. 2003
160.	真敏(旭哨子)	發電機併聯盤	600KW 2 sets 440V Generators 併聯盤 壹套	Feb. 2004

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
161.	東元(大洲、社內)	發電機併聯盤	600KVA 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套 800KVA 3 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Nov. 2003
162.	吉興(華亞汽電共生)	發電機併聯盤	161KV 1 sets 440V Generators 併聯盤 壹套	Dec. 2003
163.	東元(中華電信)	發電機併聯盤	750KW 1 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套 900KW 1 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Nov. 2003
164.	安德順(中華電信)	發電機併聯盤	500KW 1 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套 60KW 1 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Dec. 2003
165.	怡和(寶成台中)	發電機自動併聯控制盤	發電機自動併聯控制盤追加 壹套	Oct 2003
166.	真敏(旭哨子)	發電機併聯盤	發電機控制盤、同步盤追加 壹套	Feb. 2004
167.	東元(基隆焚化爐)	發電機併聯盤	1250KW 1 sets+市電 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Feb. 2004
168.	中華機械(中國浙江薛永興氣綸公司)	發電機併聯盤	2000KVA 2500KVA 50HZ 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Apr 2004
169.	東元(高鐵)	發電機控制盤	控制盤 台中*2 嘉義*1	Feb. 2004
170.	安德順(慈濟)	發電機併聯盤	1000KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Feb. 2004

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
171.	怡和(三福)	發電機自動併聯控制盤	發電機自動併聯控制盤追加 壹套	Mar. 2004
172.	東首(南鑫光電)	發電機控制盤	800KW 1 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	Feb. 2004
173.	中華機械(礁溪老爺)	發電機併聯盤	800KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	May 2004
174.	東元(基隆焚化爐)	發電機併聯盤	發電機自動併聯控制盤追加 壹套	Mar. 2004
175.	擎億(南科大樓)	發電機併聯盤	400KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	May 2004
176.	東元(台電)	發電機併聯盤	200KW CB PANEL 一盤 250KW CB PANEL 二盤 350KW CB PANEL 一盤	May 2004
177.	中華機械(柏承科技崑山廠)	發電機控制盤	發電機開關盤 壹套	July 2004
178.	漢美(華寶南京廠)	發電機併聯盤	808KW 2 sets 380/220V Generators 併聯盤 壹套	June 2004
179.	欣際	高壓開關盤	3.3KV 高壓開關盤及 NGR 盤 壹套	July 2004
180.	三福氣體	發電機併聯盤	2000KW 4 sets 4.16KV Generators 併聯盤 壹套	Jul 2005

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
181.	三福氣體	發電機併聯盤	2000KW 4 sets 4.16KV Generators 併聯盤 壹套	Jul 2005
182.	慈濟潭子	發電機併聯盤	1000KW 2 sets Generators 併聯盤 五套	May 2006
183.	竹南京元電子廠	發電機併聯盤	2000KW 2 sets Generators 併聯盤 一套	June 2006
184.	南亞科技三廠	發電機併聯盤	2000KW 9 sets 480V/22.8KV 併聯盤 壹套	Jan. 2007
185.	中和,北投加壓站	發電機控制盤	2000KW 1 set (中和) 1200KW 1 set (北投)	Dec. 2007
186.	南亞科技三廠二期	發電機併聯盤增設案	2000KW 1set 480V/22.8KV 與原系統併聯	April 2008
187.	是方電信案	發電機併聯盤	1800KW 貳套	May 2008
188.	京元電子中華四廠	發電機控制盤	1 號發電機控制盤 2000KW 380/220V ACB 4000A *1 變 2 號發電機控制盤 2000KW 380/220V ACB 4000A 5000A *1 盤 3 號發電機控制盤合同步盤	July 2008
189.	潤弘	發電機控制盤	1000KW*2	Jan 2009
190.	愷睿	發電機控制盤	600KW*8	Jan 2009

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
191.	東元(台元)	發電機控制盤	1000KW*2 380/220V	May 2009
192.	長佳	發電機控制盤	2000KW*2 380/220V	July 2009
193.	超立	發電機控制盤	800KW*2 380/220V	Oct 2009
194.	東首	發電機控制盤	300KW*2 380/220V	Oct 2009
195.	東元(達能光電)	發電機控制盤	600KW*1	May 2010
196.	尙志一期	發電機控制盤	1500KW*2	June 2010
197.	博愛	發電機動力盤		June 2010
198.	板橋市公所	發電機控制盤更新		July 2010
199.	科冠	發電機控制盤	500KW*1	Oct 2010
200.	宏斌(北護醫)	發電機控制盤	600KW*2 380*220V	Nov 2010

台灣四國船舶電機股份有限公司併聯盤實績表

ITEM	使用單位	電壓、週率 規格	發電機單機容量及併機台數	安裝時間
201.	大同(綠能)	發電機控制盤	1000KW*2	Dec 2010
202.	世界先進一廠	發電機控制盤汰換工程		Dec 2010
203.	花蓮飯店	發電機控制盤	500KW*2 380/220V	Jan 2011
204.	中華機械	發電機安裝工程		Jan 2011
205.	中央氣象局	發電機控制盤汰換工程	1500KW*2 460V	Feb 2011
206.	東元(達能光電)	發電機控制盤	600KW	Mar 2011
207.	東元(郭綜合醫院)	發電機控制盤	400KW*2 380/220V	May 2011
208.	大同(耀華電子)	發電機控制盤	900KW*2	May 2011