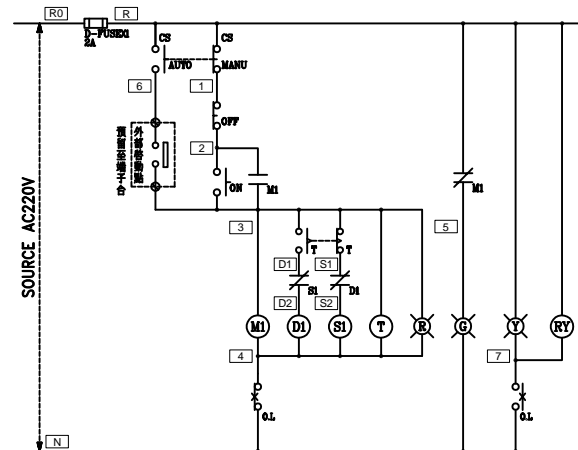
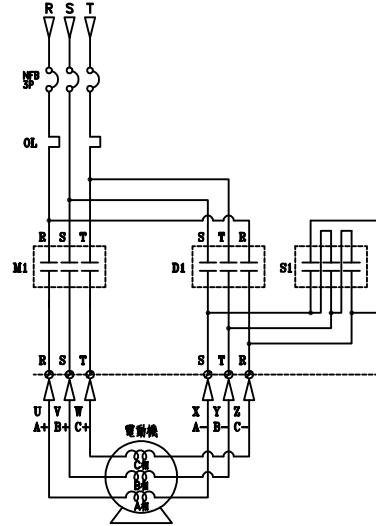


ACP-S501

CKT NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	TOTAL
CAPACITY(KVA)	7.5	7.5	7.5	15	50	7.5	2	5	1	2	2	20		1.47			130.47
CURRENT(A)	11.4	11.4	11.4	22.8	75.9	11.4	3.1	7.6	1.6	3	3	30.4		6.7			202.9
LOAD NAME	空調箱 AHU-S301	空調箱 AHU-S302	空調箱 AHU-S303	空調箱 AHU-S501	空調箱 AHU-S502	空調箱 AHU-S503	排氣風機 EF-S501	排氣風機 EF-S502	排氣風機 EF-S503~ S505	PCT-F01	PCT-02	空壓泵 CDAP-01 20HP	空壓泵 CDAP-02 (SP)	FCU*8	SP	SP	

客戶 CUSTOMER:	大勝系統工程股份有限公司			核准 APPROVED BY:	審核 CHECKED BY:	設計 DESIGNED BY:	繪圖 DRAWER:	 <b>建華機電股份有限公司</b> CHAN HUA MACHINERY & ELECTRIC CO. LTD. TEL: (04)23581130 FAX: (04)23581140 廠址: 台中市南屯區工業 25 路 25 號	版次 REV	修正摘要 SUMMARY	日期 DATE	圖名 TITLE:	系統單線圖	
用途 USER:	宏全國際自貿廠二期3F及5F吹瓶機水、電、風工程			設計課 洪志勇	設計課 阮家豪	設計課 謝啓彦	繪圖 謝啓彦		工號 WORKING NO.: 112121501	規劃日期 DATE: 112年2月21日			圖號 DWG. NO.: LA04	版次 REV: A
				<input type="checkbox"/> 保留圖	單位 DM: 釐米 (mm)		案號 DRAWING NO.:		比例 SCALE:				張數 SHEET NO.: /	

3ø3W 380V



降壓啟動控制圖

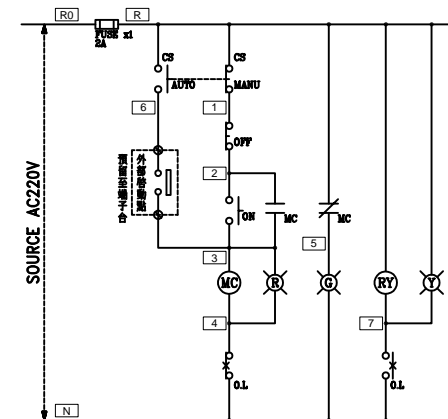
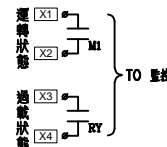
盤內線號重複時,請於線號前  
加分組別如A組B.C....E.F.....

盤名	迴路	編號
ACMP-S1	9	G
ACMP-S1	10(二期預留)	H
ACP-S501	5	B

迴門端子
TB R
TB N
TB 2
TB 3
TB 4
TB 5
TB 6
TB 7
TB

外部啟動點
TB 3
TB 6
TB

監控端子
TB X1
TB X2
TB X3
TB X4
TB X5
TB X6



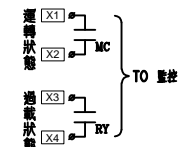
盤內線號重複時,請於線號前  
加分組別如A組B.C....E.F.....

盤名	迴路	編號
ACMP-S1	7	E
ACMP-S1	8(二期預留)	F
ACMP-S1	11.12.13	I.J.K
ACP-S501	4.6.9	A.C.F
AHU-S301~S303	1.2.3	A.B.C
CDAP	12.14	I.J

迴門端子
TB R
TB N
TB 2
TB 3
TB 4
TB 5
TB 6
TB 7
TB

外部啟動點
TB 3
TB 6
TB

監控端子
TB X1
TB X2
TB X3
TB X4
TB



客戶: 大勝系統工程股份有限公司

用途: 宏全國際自貿廠二期3F及  
5F吹瓶機水、電、風工程

核准: 設計課  
洪志勇

審核: 設計課  
阮家豪

設計: 設計課  
謝啓彥

繪圖: 設計課  
謝啓彥

繪圖: 設計課  
謝啓彥

單位: 毫米 (mm)

工號: 112121501

案號: 112121501

日期: 112年12月21日

比例: 1:1

CHAN HUA MACHINERY & ELECTRIC CO. LTD.  
TEL: (04)23581130 FAX: (04)23581140  
廠址: 台中市南屯區工業 25 路 25 號

版次: 1

修正摘要

日期: 112年12月21日

圖名: 系統控制圖

圖號: LC03

版次: A

張數: 1

圖號: LC03

張數: 1

圖號: LC03