

A schematic diagram of a robotic arm system. It features a base with two joints, each labeled with the number '0'. A robotic arm with a gripper is mounted on the first joint. The gripper is positioned to interact with a vertical rectangular block on the right side of the diagram. The entire system is shown in a simplified, line-art style.

EMT75x2

MP
10u>25KA
10s>50%10u
共1臺

ATS1
NFBx2 TYPE 4P
400AT
機械及電氣連鎖

附載自動分配裝置

CU BUS BAR 40x5mm-3(420A)

1 3 100/100

2 3 40/50

3 3 50/50

4 3 30/50

5 3 15/50

XLPE 2.0x3 TRAY G2.0

FR 3øx4 G8.0 EMT51

XLPE 1øx4 G5.5 P28

XLPE 3øx4 G8.0 P52

XLPE 8øx4 G5.5 P35

LVTR 3ø4W 5KVA 380/110-190V P: 7.59A; S: 15.19A

XLPE 8øx4 G5.5

R<50? I4x2 G8.0 P28

LVTR 1ø3W 10KVA 220/110-220V P: 45.45A; S: 45.45A

R<50? I4x3 G5.5 P41

KWH-MP PANEL
3ø4W 220-380V
XLPE200x4 G22 P100

NT

突波吸收器
每相一只共四只

TVSS

R<50?

DF 3x3

VS V

APFR

AS A

CTx3 200/5A 40VA

3 200/225 附UNT+PSP

CU BUS BAR 20x3mm-3(220A)

6 2 50/50

7 2 40/50

私錶

I4x2 G8.0 P28

8

9

CU BUS BAR 12x2mm-3(105A)

10 10 50/50

HRC FUSE 1Px3 6A

2.0x3 G2.0

11 11 50/50

HRC FUSE 1Px3 10A

5.5x3 G2.0

12 12 50/50

HRC FUSE 1Px3 10A

5.5x3 G2.0

13 13 50/50


HRC FUSE 1Px3 10A

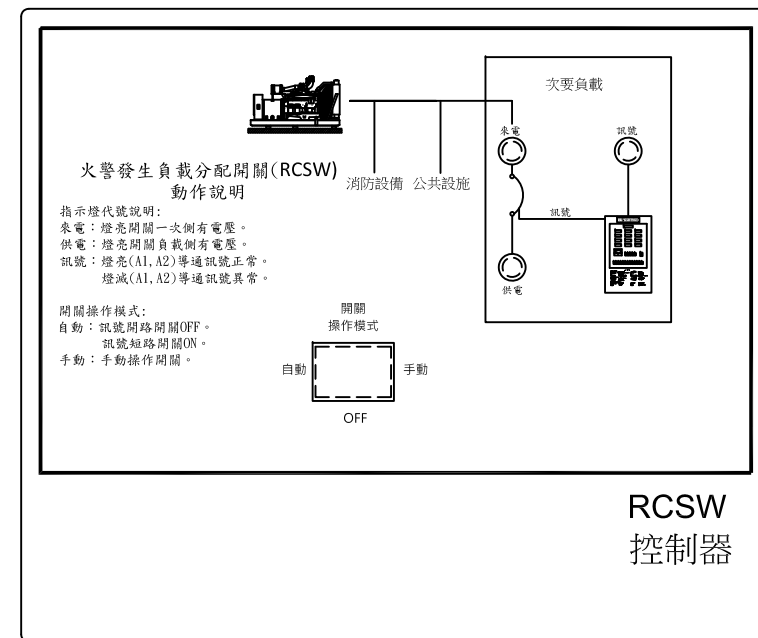
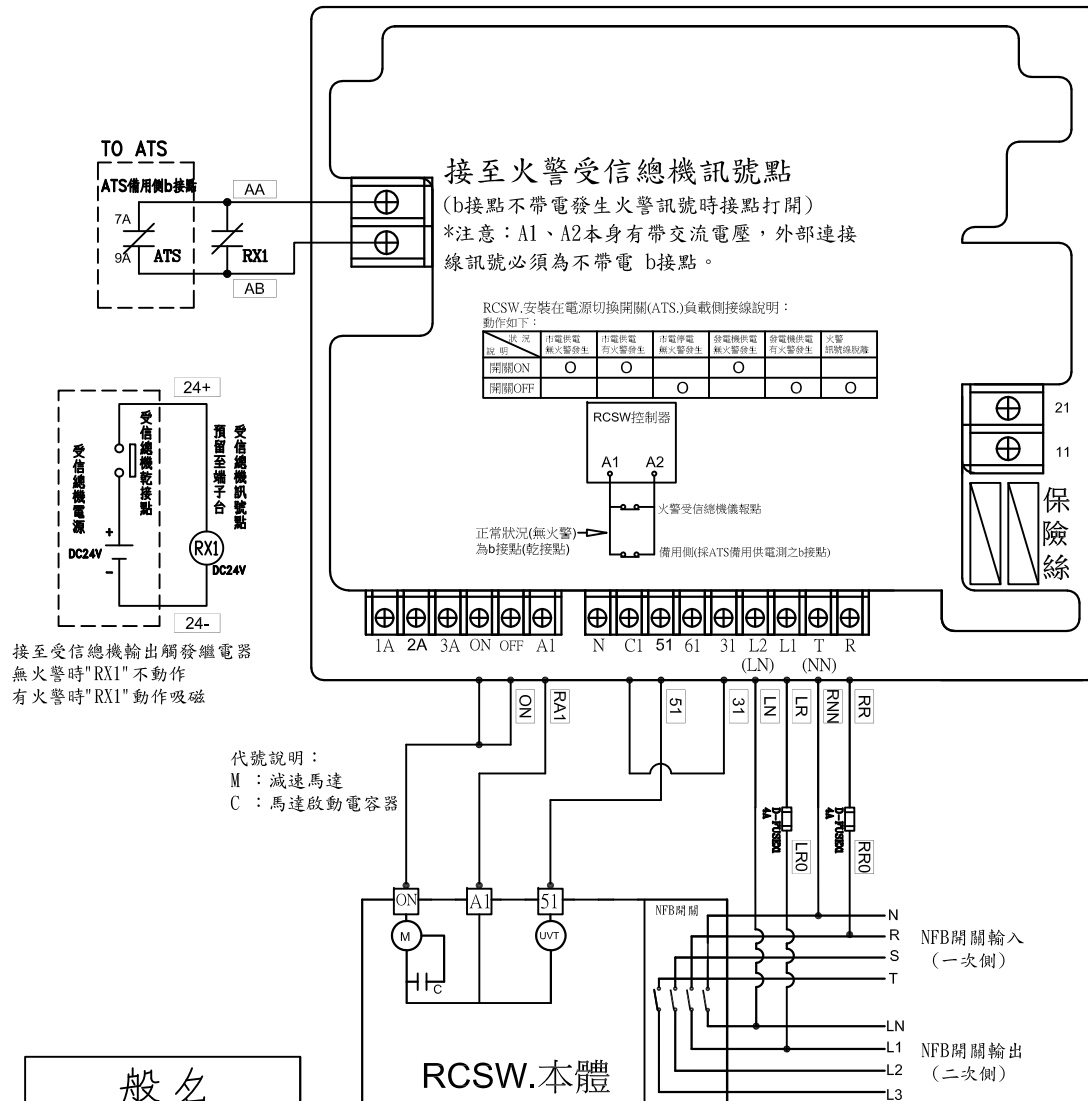
5.5x3 G2.0

說明 (1) 3ø460V 5KVAR 於 3ø380V 時為 (380/460)² × 5KVAR = 3.41KVAR
(2) 3ø460V 10KVAR 於 3ø380V 時為 (380/460)² × 10KVAR = 6.82KVAR

合計(KVA) 12

[illegible]

客戶 CUSTOMER:	尊義光電科技有限公司	核准 APPROVED BY:	審核 CHECKED BY:	設計 DESIGNED BY:	繪圖 DRAWER:	 <div>中華機械電股份有限公司 CHAN HUA MACHINERY & ELECTRIC CO. LTD. TEL: (04) 23581130 FAX: (04) 23581140 CHAN-HUA 廠址: 台中市南屯區工業 25 路 25 號</div>	版次 REV	修正摘要 SUMMARY	日期 DATE	圖名 TITLE: 系統單線圖		
用途 USER:	伊達邵中正停車場 興建統包工程	<div>設計課 阮家豪</div>	<div>設計課 阮家豪</div>	<div>設計課 張逸凡</div>	<div>設計課 蔡于伶</div>		工號 WORKING NO.: 113040302	規劃日期 DATE: 113年04月16日			圖號 DWG. NO.: A03	版次 REV: B
		<input type="checkbox"/> 保留圖		單位 DIM: 釐米 (mm)			案號 DRAWING NO.:	比例 SCALE: 1:20			張數 SHEET NO.: /	



控制說明：

選擇開關代號說明：

自動：火警訊號[開路]RCSW跳離供電，火警訊號[短路]RCSW供電。

OFF：測試模擬斷電RCSW動作是否正常(強迫訊號開路)。

手動：手動操作RCSW主體(不經過控制電路)。

指示燈代號說明：

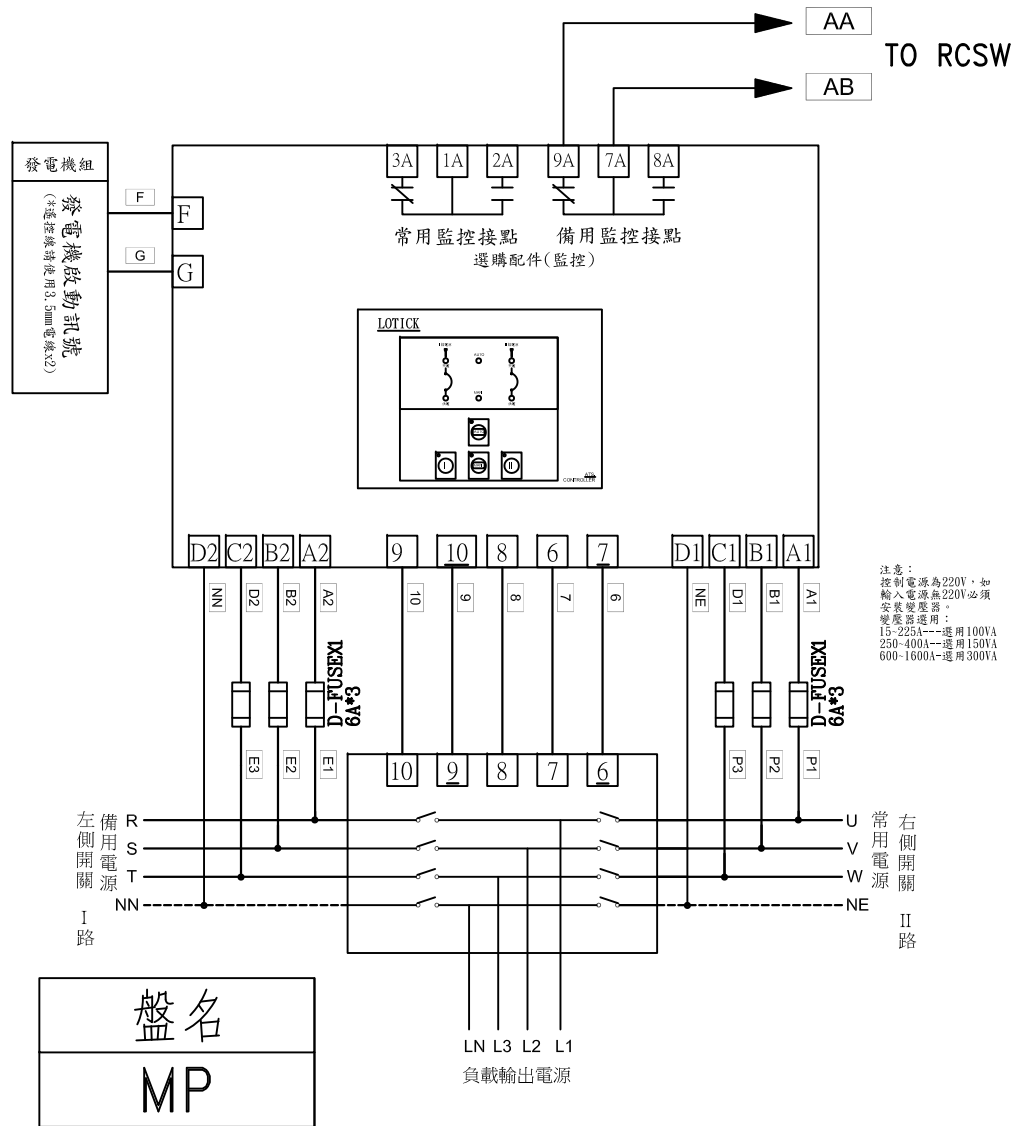
來電：RCSW一次側來電顯示用。

供電：RCSW負載側供電顯示用。

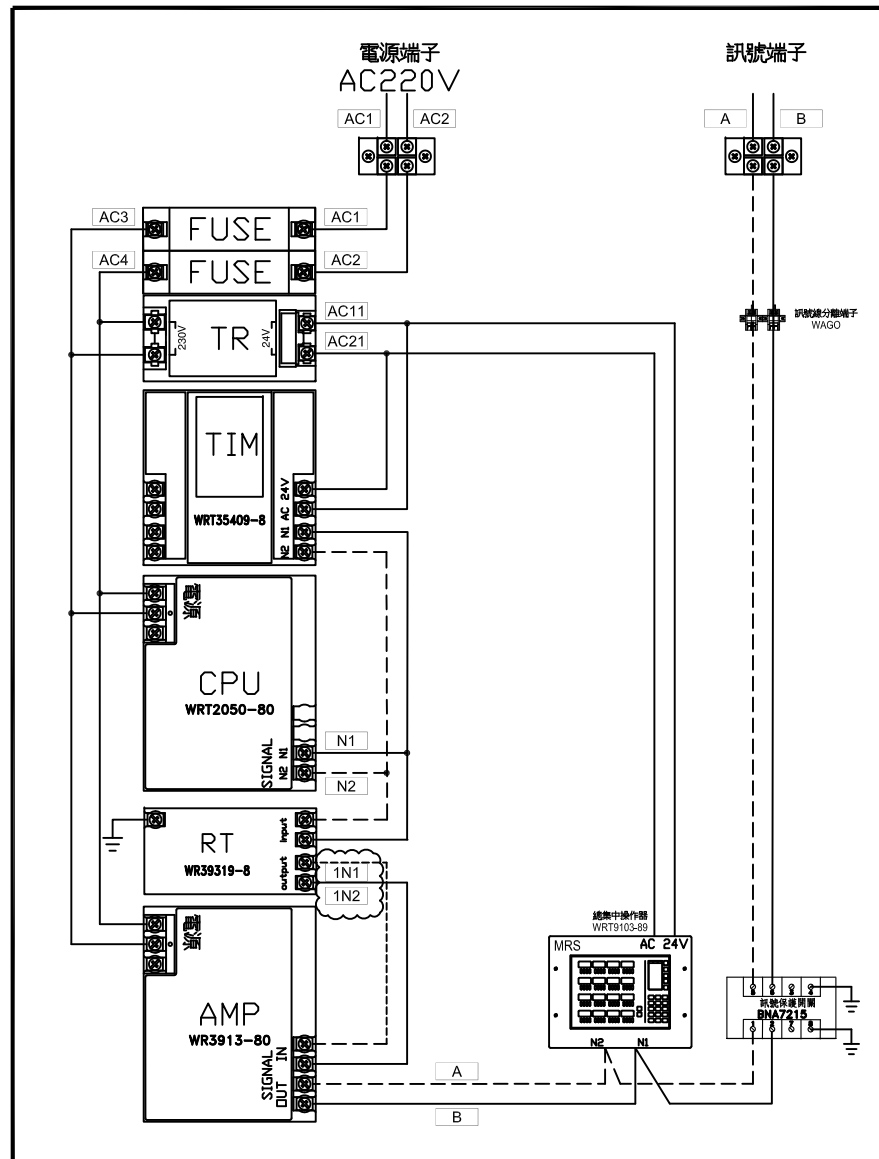
訊號：火警訊號[正常]顯示用。

客戶 CUSTOMER:	尊義光電科技有限公司	核准 APPROVED BY:	審核 CHECKED BY:	設計 DESIGNED BY:	繪圖 DRAWER:	CH 華華機電股份有限公司 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:	系統複線圖
用途 USER:	伊達邵中正停車場 興建統包工程	設計課 阮家豪	設計課 阮家豪	設計課 張逸凡	設計課 蔡子伶	工號 WORKING NO.: 113040302	規劃日期 DATE: 113年04月16日			圖號 DWG. NO.: B01	版次 REV: A
		□ 保留圖		單位 單位: mm	釐米 (mm)	案號 DRAWING NO.:	比例 SCALE: 1:20			張數 SHEET NO.:	/

系統電壓：3相4線 220/380V



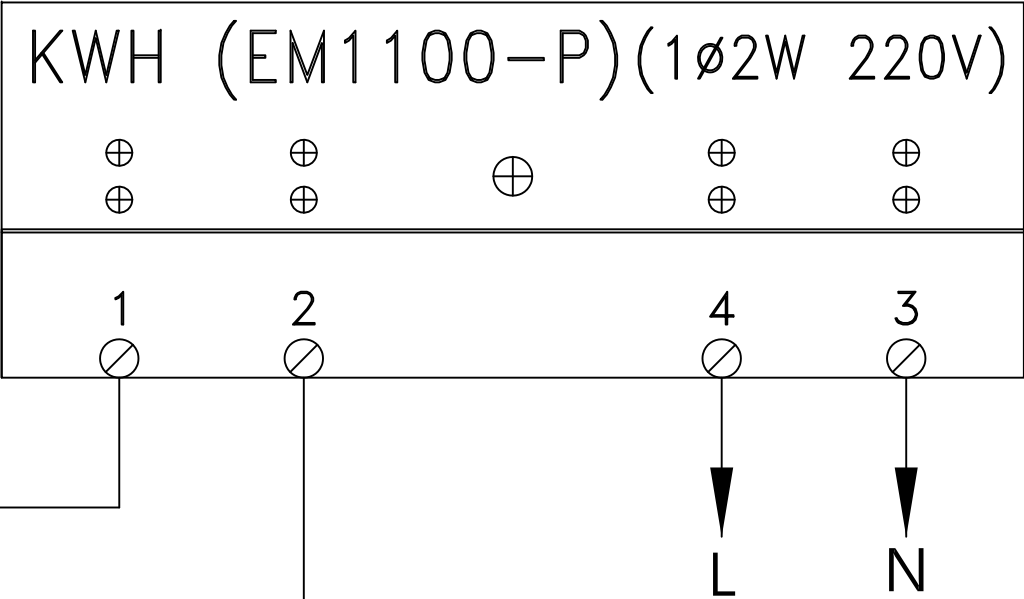
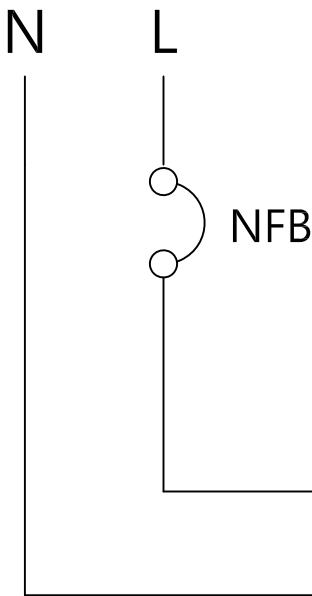
二線控集中控制盤結線示意圖




客戶 CUSTOMER:	尊義光電科技有限公司	核准 APPROVED BY:	審核 CHECKED BY:	設計 DESIGNED BY:	繪圖 DRAWER:	 中華機械電股份有限公司 CHAN HUA MACHINERY & ELECTRIC CO. LTD. TEL: (04) 23581130 FAX: (04) 23581140 CHAN-HUA 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:	系統複線圖	
用途 USER:	伊達邵中正停車場 興建統包工程	設計課 阮家豪	設計課 阮家豪	設計課 張逸凡	設計課 蔡于伶		工號 WORKING NO.: 113040302	規劃日期 DATE: 113年04月16日			圖號 DWG. NO.: B02	版次 REV: A
		<input type="checkbox"/> 保留圖		單位 DM: 釐米 (mm)			案號 DRAWING NO.:	比例 SCALE: 1:20			張數 SHEET NO.: /	

盤名	迴路
MP	7

1Ø2W 220V
電源



負載

客 戶 CUSTOMER:	尊義光電科技有限公司			核 准 APPROVED BY:	審 核 CHECKED BY:	設 計 DESIGNED BY:	繪 圖 DRAWER:	<div>中華機電股份有限公司 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</div>	版次 REV	修 正 摘 要 SUMMARY	日期 DATE	圖 名 TITLE:	系統控制圖	
用 途 USER:	伊達邵中正停車場 興建統包工程			設計課 阮家豪	設計課 阮家豪	設計課 張逸凡	設計課 蔡于伶		工 號 WORKING NO.: 113040302	規劃日期 DATE: 113年04月16日			圖 號 DWG. NO.: C03	版次 REV: A
				<input type="checkbox"/> 保留圖		單 位 DIM: 釐米 (mm)	案 號 DRAWING NO.:		比 例 SCALE: 1:20			張 數 SHEET NO.:	/	