



- 適用於控制任何導電液體之液面
- 用於AC交流電源
- 具有突波保護裝置，可有效的防止突波干擾
- 電極頭使用低交流電壓，可增加使用壽命
- 具有兩只指示燈，可指示供水及排水狀態
- 具有排水或給水自動運轉功能及異常警報功能(AFL-2, C61F-G1, C61F-G2)

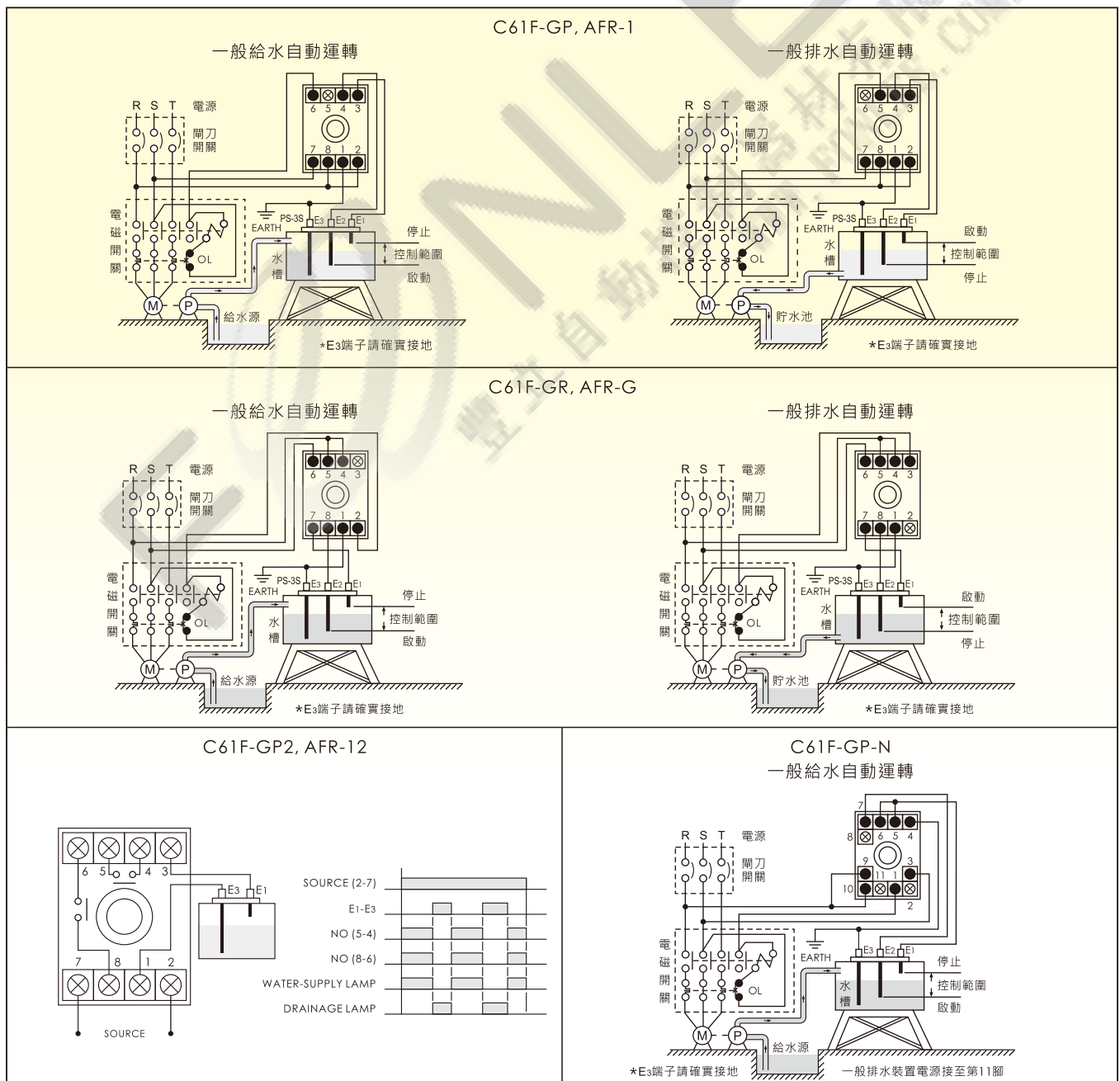
型式分類

用途型式	型號					
一般用	C61F-GP	---	C61F-GR	C61F-GP-N	AFR-1	---
高靈敏	C61F-GPH	---	---	C61F-GP-NH	AFR-1H	---
長距離	C61F-GPL	---	---	C61F-GP-NL	AFR-1L	---
低感度	C61F-GPD	---	---	C61F-GP-ND	AFR-1D	---
二線式	---	C61F-GP2	---	---	---	AFR-12
用途型式	型號					
一般用	AFR-G	AFL-1	AFL-2	C61F-G	C61F-G1	C61F-G2
高靈敏	AFR-GH	AFL-1H	AFL-2H	C61F-GH	C61F-G1H	C61F-G2H
長距離	AFR-GL	AFL-1L	AFL-2L	C61F-GL	C61F-G1L	C61F-G2L
低感度	AFR-GD	AFL-1D	AFL-2D	C61F-GD	C61F-G1D	C61F-G2D
二線式	---	---	---	---	---	---

規格

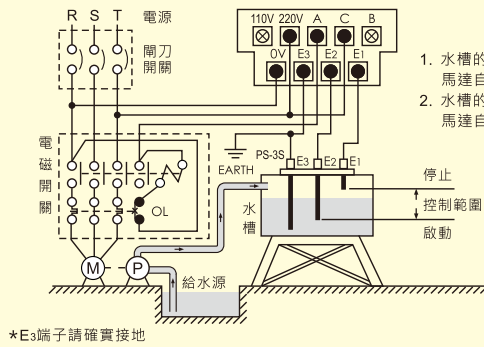
型號	C61F-GP, C61F-GP2, C61F-GR C61F-GP-N, AFR-1, AFR-12, AFR-G	AFL-1, AFL-2 C61F-G, C61F-G1, C61F-G2
額定電壓	AC: 110V, 220V, 240V, 380V, 415V, 440V 50/60Hz	AC: 110V/220V, 110V/240V, 220V/380V, 240V/415V 50/60Hz
指示燈動作	兩只LED燈作狀況指示	
動作電壓	額定電壓的85~110%	
電極間電壓	8VAC(高靈敏為 24VAC)	
動作電阻	0~4KΩ	
釋放電阻	15K~∞Ω	
接點容量	5A 250VAC 電阻性負載	
電纜長度	1Km max	
壽命	機械	5 X 10 ⁶ times min.
	電氣	10 ⁵ times min.
消耗功率	3.2VA	6VA
使用周圍溫度	-10°C~+55°C	
使用周圍濕度	45~85%RH	
重量	C61F-GP, C61F-GP2, C61F-GR, C61F-GP-N 約160g AFR-1, AFR-12, AFR-G 約200g	AFL-1, C61F-G 約330g AFL-2, C61F-G1, C61F-G2 約580g

接線圖

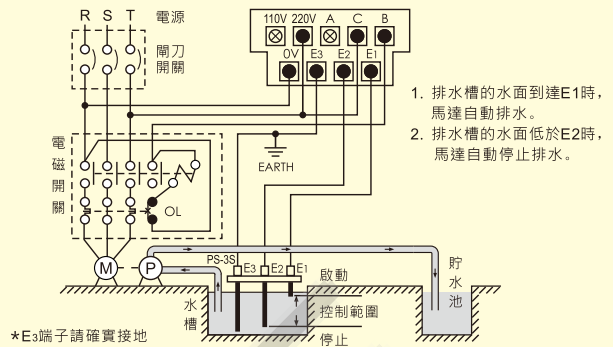


AFL-1

一般給水自動運轉

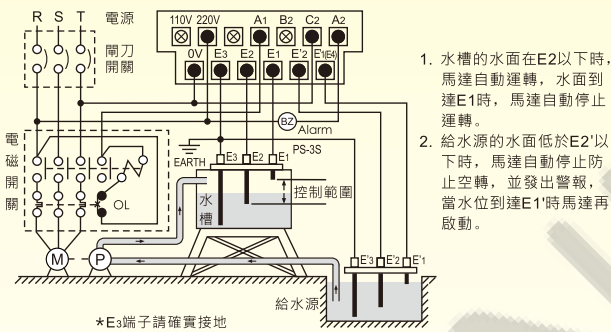


一般排水自動運轉

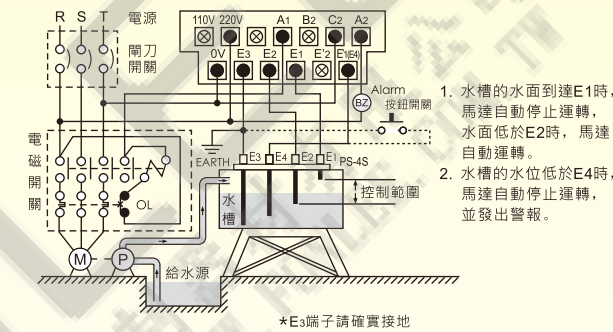


AFL-2

防止馬達空轉兼給水自動運轉

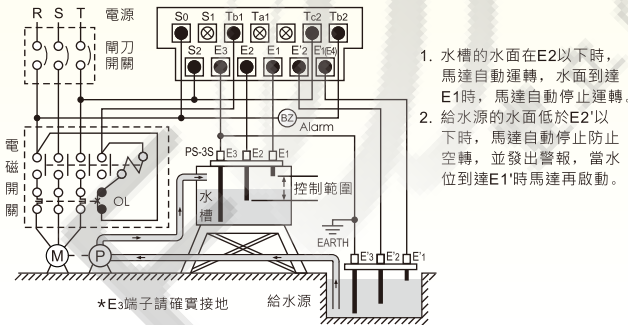


異常缺水警報兼給水自動運轉

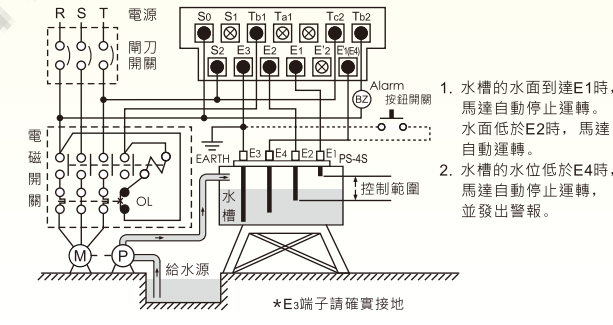


C61F-G1

防止馬達空轉兼給水自動運轉

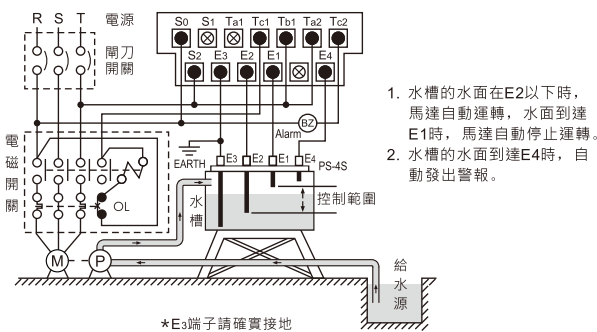


異常缺水警報兼給水自動運轉

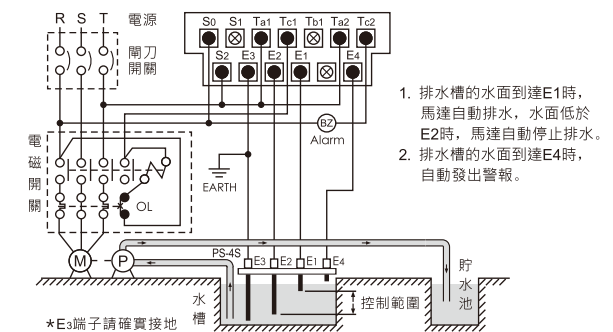


C61F-G2

給水自動運轉兼異常上限警報

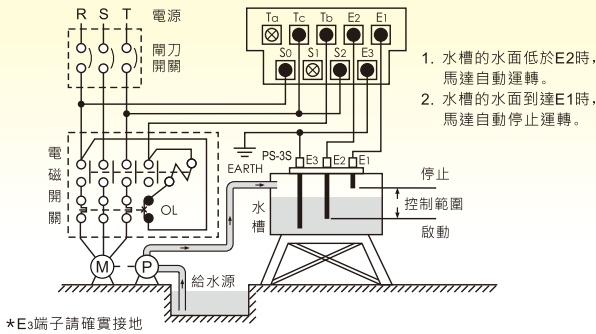


排水自動運轉兼異常上限警報

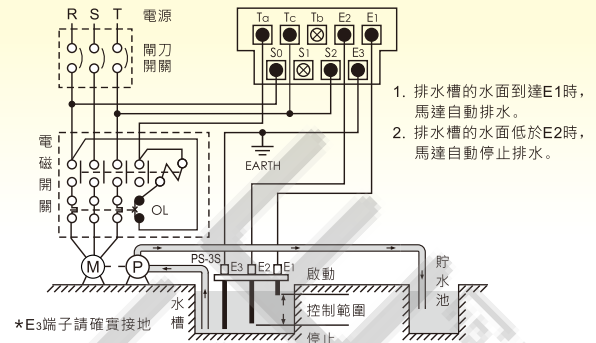


C61F-G

一般給水自動運轉



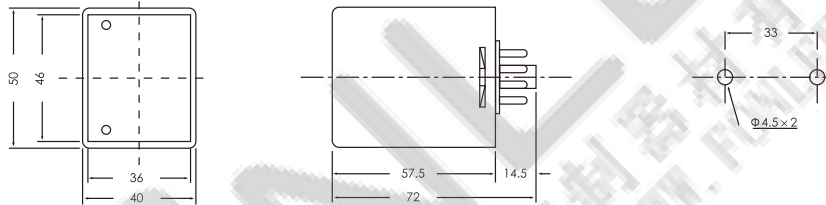
一般排水自動運轉



外觀尺寸圖

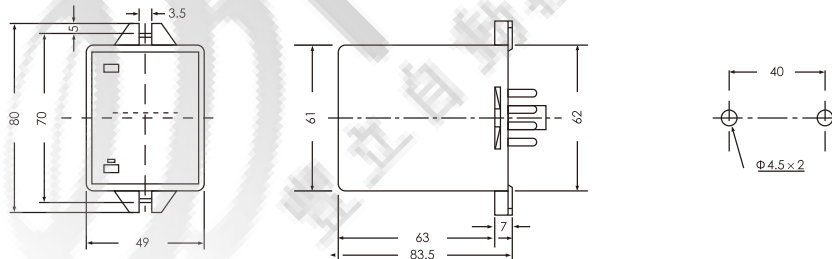
露出型 (N型) : 使用PF085A,PF085A-E底座+SH-3固定扣勾

C61F-GP
C61F-GP2
C61F-GR
C61F-GP-N

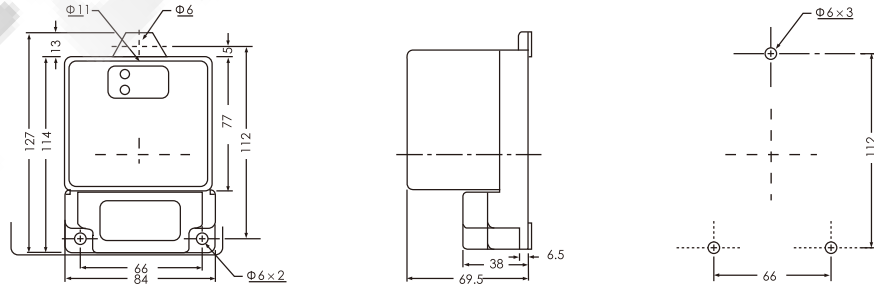


露出型 (N型) : 使用8PFA底座

AFR-1
AFR-12
AFR-G



AFL-1
C61F-G



AFL-2
C61F-G1
C61F-G2

