

# 訂貨索引表

■ 色方框為選購功能，須另加收費用

型別	第一組輸出	第二組輸出	警報	再傳送	第二組輸入	通訊	第一組輸入	主電源	附件(另售)
<b>TFC900(紅綠光)</b> <b>TFC901(藍白光)</b> <b>PTFC900(可程式)</b>  TFC 400 48x48mm TFC 600 96x48mm TFC 700 72x72mm TFC 800 48x96mm TFC 900 96x96mm  PTFC400 / 401 48x48mm PTFC600 96x48mm PTFC700 / 701 72x72mm PTFC800 / 801 48x96mm PTFC900 / 901 96x96mm	1 0 無 1 繼電器Relay 2 電壓脈衝(SSR驅動用) 3 4-20mA 4 0-20mA A 0-5V B 0-10V C 1-5V D 2-10V  5 1φSCR零位控制 6 3φSCR零位控制 7 三線式比例馬達開關控制 8 1φSCR相位控制	0 無 1 繼電器Relay 2 電壓脈衝(SSR驅動用) 3 4-20mA 4 0-20mA A 0-5V B 0-10V C 1-5V D 2-10V	1 0 無 1 1組 2 2組 3 3組 A HBA B HBA+AL2 C HBA+AL2+AL3	0 無 1 4-20mA 2 0-20mA A 0-5V B 0-10V C 1-5V D 2-10V	0 無 1 4-20mA 2 0-20mA A 0-5V B 0-10V C 1-5V D 2-10V M 回授型閥門反饋	0 無 3 TTL B RS-485(音)	01 A AC 85-265V D DC 24V	N 無 T 端子蓋 W IP65 R 端子蓋+IP65	

※ HBA加熱斷線警報(使用AL1作為斷線警報接點)

## 輸入類別一覽表

輸入類型	TC熱電偶												RTD 白金電阻體				
	K		J		R	S	B	E	N	T	W	PLII	L	PT100			
類別	K1	K2	J1	J2	R	S	B	E	N	T1	T2	W	PLII	L	DP1	DP2	DP3
代碼	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
溫度 °C	600.0	1200	400.0	1200	1760	1760	1820	900	1300	400.0	400	2320	1200	800	850.0	850	850
	-50.0	-50	-50.0	-50	-50	-50	-50	-50	-50	-199.9	-199	-50	-50	-50	-199.9	-199	0

輸入類型	DC 線性類比信號											
類別	AN1	AN2				AN3	AN4					
代碼	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
輸入範圍	0~25mV	0~50mV	0~20mA	0~1V	0~2V	0~5V	0~10V	0~70mV	4~20mA	10~50mV	1~5V	2~10V
設定範圍	四種選擇：-1999~9999 -199.9~999.9 -19.99~99.99 -1.999~9.999											



使用本產品前，請先閱讀說明書，在理解內容的基礎上正確使用。  
 本產品可使用在產業設備、工作母機、計測儀器，請勿使用在與生命相關的醫療儀器上。  
 為了在溫度控制器故障時也能保障安全，請設置另外的警報系統或安全措施。