仕様伺書 対象形式:47DT

	お客様記入		弊社記入
形 式		JOB No.	
貴社名		機番	
お名前		営業担当	
注 番			

営業部門				
承認	作成			

各設定項目に対して標準設定値から変更がある場合、設定可能範囲でご指定下さい。 標準設定値とは、一切のご指定がない時の値です。

製造部門				
確認	設定			
機番	1			

■温度入力初期設定

設定項目	設定可能範	設定可能範囲		標準設定値	弊社記入欄
初期設定モード	(PR)	希望の箇所□に	□ (PR)	K (CA)	
→入力種別	K (CA)	チェックを入れて下	□K (CA)		
	K(CA)低レンジ -20.0~500.0℃	さい。	□K(CA)低レンジ		
	E (CRC)		□E (CRC)		
	J(IC)		□J(IC)		
	J(IC)低レンジ -20.0~400.0℃		□J(IC)低レンジ		
	T (CC)		□T (CC)		
	B (RH)		□B (RH)		確認済
	R		□R		
	S		□S		
	C(WRe 5-26)		□C(WRe 5-26)		
	N		□N		
	U		□U		
	L		\Box L		
初期設定モード	0	希望の箇所□に	□0	0.0	
→小数点位置	0.0	チェックを入れて下	□0.0		確認済
		さい。			

■アナログ出力初期設定

設定項目	設定可能範囲		ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
初期設定モード	出力レンジ 0~5V	希望の箇所□に	□0~5V	4∼20mA	
→アナログ出力種別	出力レンジ-5~+5V	チェックを入れて下	□-5~+5V		
	出力レンジ-10~+10V	さい。	□-10~+10V		
	出力レンジ 0~20mA		□0~20mA		
	出力レンジ 4~20mA		□4~20mA		
初期設定モード	-9999~99999	左記で示す範囲よ		0.0	
→アナログ出力 0%設定		り、ご希望の値を設			確認済
	アナログ出力 0%時の温度を設定しま	定します。			
	す。				
初期設定モード	-9999~99999	共通左記で示す範囲		100.0	
→アナログ出力 100%設定		より、ご希望の値を			
	アナログ出力 100%時の温度を設定し	設定します。			
	ます。				

■警報出力設定

設定項目	設定可能範囲		ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
警報値設定モード →LL設定値*	-9999~99999 警報なしの場合は	左記で示す範囲より、希望の値を設定 します。		20. 0 * 1	
警報値設定モード →L設定値	-9999~99999 警報なしの場合は	左記で示す範囲より、希望の値を設定 します。		30.0 * 1	The ST Me
警報値設定モード →H設定値	-9999~99999 警報なしの場合は	左記で示す範囲より、希望の値を設定 します。		70. 0 * 1	確認済
警報値設定モード →HH設定値*	-9999~99999 警報なしの場合は	左記で示す範囲より、希望の値を設定 します。		80.0 * 1	

※4点警報の場合のみ設定。2点警報の場合は指定できません。

熱電対	設定有効範囲 (℃)
(PR)	-30.0 ~ 1730.0
K (CA)	-230.0 ∼ +1330.0
K (CA) 低レンジ	−50.0 ~ +530.0
E (CRC)	-30.0 ∼ +630.0
J (IC)	-130.0 ~ +880.0
J (IC) 低レンジ	−50.0 ~ +430.0
T (CC)	-230.0 ∼ +430.0
B (RH)	70.0 ~ 1830.0
R	-30.0 ∼ +1730.0
S	-30.0 ∼ +1730.0
C (WRe 5-26)	-30.0 ∼ +2330.0
N	-230.0 ~ +1330.0
U	-230.0 ~ +430.0
L	-130.0 ~ +880.0

- 注) ご指定出荷時設定値は、熱電対の種類に応じて、設定有効範囲に入る様に設定して下さい。
- *1. 入力種別、小数点位置、アナログ出力 0%、100%のいずれかのご指定があり、警報値のご指定がない場合、L、L L はアナログ出力 0%の値、H、H H はアナログ出力 100%の値に設定します。

■単位シール貼付

_ \ \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
設定項目	設定可能範囲		ご指定出荷時設定値	標準設定値	弊社記入欄
単位シール	DC, AC, mV, V, kV, μ A, mA, A,	左記で示す範囲の単位の中		単位シールの貼付	
	kA, mW, W, kW, var, kvar, Mvar,	から選択します。		無し	
	VA, Hz, Ω , k Ω , M Ω , cm, mm, m,				
	m/sec, mm/min, cm/min, m/min,				
	m/h, m/s ² , inch, ℓ , ℓ /s, ℓ /min,				
	ϱ/h , m^3 , m^3/sec , m^3/min , m^3/h ,				確認済
	Nm ³ /h, N·m, N/m ² , g, kg, kg/h, N,				
	kN, Pa, kPa, MPa, t, t/h,				
	°C, °F, %RH, J, kJ, MJ, rpm,				
	sec, min, min ⁻¹ , pH, %, ppm				

・単位シールの貼付位置

