

気圧温度変換器 PTU30T 選定明細書

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
気圧、温度のみタイプ	PTU300		T	0								1						0	A	0			A
1 変換器	PTU30T		T																				
2 気圧	500...1100 hPa	クラス A モジュール×1個	1																				
	500...1100 hPa	クラス B モジュール×1個	2																				
	500...1100 hPa	クラス A モジュール×2個	3																				
	500...1100 hPa	クラス B モジュール×2個	4																				
	50...1100 hPa	クラス B モジュール×1個	5																				
	50...1100 hPa	クラス B モジュール×2個	6																				
3 温度プローブケーブル長	2m		H																				
	5m		J																				
	10m		K	0																			
5 ディスプレイ	なし			0																			
	あり (キーパッドにより設定変更可能)			1																			
6 電源供給	DC電源用絶縁タイプ (10... 35VDC)					B																	
	AC電源用ユニット (100... 240VAC)					C																	
7 出力信号	RS232Cのみ (気圧センサモジュール×2個の場合はアナログ出力なし)						0																
	RS232C + アナログ出力 3チャンネル (Ch1, Ch2, Ch3... 20 mA ※※)						1																
	RS232C + アナログ出力 3チャンネル (Ch1, Ch2, Ch3... 20 mA ※※)						2																
	RS232C + アナログ出力 3チャンネル (Ch1, Ch2, Ch3... 1 V ※※)						3																
	RS232C + アナログ出力 3チャンネル (Ch1, Ch2, Ch3... 5 V ※※)						4																
	RS232C + アナログ出力 3チャンネル (Ch1, Ch2, Ch3... 10 V ※※)						5																
アナログ出力項目 (Ch1, Ch2, Ch3)※	アナログ出力なし							A	A	A													
	温度 (T)	(下記温度出力範囲の項目参照)						C	C														
	気圧 (P)	(範囲: 上記気圧の項目より選択)								P													
特別設定項目		項目 Ch3:									X												
		範囲 Ch3:																					
8		Ch 1																					
9		Ch 2																					
10		Ch 3 (気圧専用)																					
11 温度出力範囲	アナログ出力なし 注) 温度出力不要の場合はAを選択										A												
	-40...+60 °C										B												
	-20...+60 °C										F												
	0...+60 °C										K												
	特別設定:										X	1											
13 単位	°C (摂氏)												A										
	°F (華氏)												B										
14 モジュール	なし (気圧センサモジュール×2個、もしくはアナログ出力付きの場合は追加モジュールなし)												0										
	リレー出力												1										
	RS485 インターフェース												2										
	LANインターフェイス (RJ45 2mケーブル付き)												4										
	WLANインターフェイス (アンテナ付き)												5										
	データロガー												6										
15 ケーブルブッシング	ケーブルグラウンド M20*1.5													A									
	注) AC電源は	ケーブルフィッティング NPT1/2"												B									
	8ピンコネクタと	8ピンコネクタ (5mケーブル付)												C									
	D9アダプターを選択不可	8ピンコネクタ (ネジ端子付)												D									
		D9アダプター RS232C, RS485, DC電源にのみ使用可												E									
16 圧力フィッティング	内径1/8インチチューブ用																						1
	クイックコネクタ																						2
17 変換器取付け用オプション	なし																						A
	壁面取り付け用プレート	(214829)																					B
	ポール取り付け用キット	(215108)																					C
	レインシールド付きポール取り付け用キット	(215109)																					D
	DINレール取り付け用キット	(215094)																					E
																							0
21 取扱説明書	なし																						A
	英語	[英語または日本語、いずれか1部のみ無償、																					B
	日本語	いずれも追加1部毎に¥3,000となります]																					J
22 PC用アクセサリ	なし																						0
	サービスポート用RS232ケーブル※※※	(19446ZZ)																					1
	サービスポート用RS232ケーブル※※※ + MI70LINKソフトウェア	(215005)																					2
	サービスポート用USBケーブル※※※ + MI70LINKソフトウェア	(219916)																					4
23 校正	ISO9001 適合校正 (英文校正証明書付)																						A

※ただしアナログ出力ありを選択の場合、気圧 (P) はCh3を選択の事
 ※※アナログ出力の気圧精度は、クラスCになります。
 ※※※サービスポートは一時的な接続用のため、継続したご使用には適していません。