

湿度温度変換器 HMT318 選定明細書

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
湿度温度変換器(パイプライン取付けタイプ) HMT310	8			A						4					1	2	
1 変換器 HMT318	8																
2 出力項目	湿度+温度		A														
	湿度+温度+露点+霜点+絶対湿度+湿球温度+混合比+エンタルピー+ppm+pw+pws		B														
3 取り付けプレート	取付プレート(72.5 x 115 mm)			5													
	取付プレート(小)(48.5 x 115 mm)			6	A												
5 アナログ出力	4... 20 mA + RS232C※																
	0... 20 mA + RS232C※																
アナログ出力	アナログ出力 なし					A	A										
Ch1-Ch2	相対湿度(RH) 0...100 %RH					B	B										
	温度(T) (下記測定範囲の項目参照)					C	C										
	ppm 0...5000					J	J										
	水蒸気圧(pw) 0...1000 hPa					K	K										
	飽和水蒸気圧(pws) 0...1000 hPa					L	L										
	エンタルピー(h) -40...+1500 kJ/kg					M	M										
	露点(Td) -40...+100 °C					N	N										
	露点/霜点(Td/f) -40...+100 °C					P	P										
	絶対湿度(a) 0...500 g/m ³					Q	Q										
	混合比(x) 0...500 g/kg d.a.					R	R										
	湿球温度(Tw) 0...+100 °C					S	S										
特別設定	項目: Ch1 _____ Ch2 _____					X	X										
	範囲: Ch1 _____ Ch2 _____																
6																	
7	注: アナログ出力なしの場合は項目6,7共にAを選択してください。																
8 温度出力範囲	温度出力なし					A	A										
	-60...+60 °C					B	B										
	-40...+60 °C					C	C										
	-40...+120 °C					D	D										
	-40...+180 °C					E	E										
	-20...+60 °C					F	F										
	-20...+80 °C					G	G										
	-20...+120 °C					H	H										
	0...+60 °C					J	J										
	0...+100 °C					K	K										
	0...+120 °C					M	M										
特別設定:	注) 上記以外の温度範囲の場合、範囲を指定してください					X	X										
9 単位	°C(摂氏)									1							
	°F(華氏)									2							
10 ケーブルコネクタ	8ピンコネクタ(5mケーブル付)									4							
11 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]								D						
12 プローブケーブル長	2 m	232 mmプローブ										S					
	5 m	232 mmプローブ										T					
	10 m	232 mmプローブ										U					
	2 m	454 mmプローブ										V					
	5 m	454 mmプローブ										W					
	10 m	454 mmプローブ										Z					
13 湿度センサ	HumiCap 180R (長期安定性重視)											A					
	HumiCap 180RC (長期安定性重視+ケミカルパーズ機能)											D					
14 センサ保護	ステンレスネット付PPSグリッド【推奨】		(DRW010281SP)										A				
	PPSグリッド		(DRW010276SP)										B				
	焼結金属フィルター		(HM47280SP)										C	1			
16 取付けキット	なし																A
	ボールバルブセット		(BALLVALVE-1)														E
17 校正	ISO 9001 適合校正(英文校正証明書)※※																2

※RS232CでPCと接続する場合、8ピンコネクタケーブルとDサブピンコネクタを組み合わせる必要があります(要はんだ接続)

※※日本語の校正証明書を発行する場合は、日本で再校正を行うため別途費用と納期がかかります。