

湿度温度変換器 HMT314 オーダーフォーム

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(高压タイプ)	HMT314			4	B	A				4					1	2	
1 変換器	HMT314			4													
2 出力項目	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)【推奨】 取付プレート(小)(48.5 x 115 mm)			5	A												
5 アナログ出力	4... 20 mA + RS232C※ 0... 20 mA + RS232C※ 1... 5 V + RS232C※ 0... 5 V + RS232C※ 0... 10 V + RS232C※					1											
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 温度 (T) (下記測定範囲の項目参照)					B	B										
	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 -60...+60 °C -40... +60 °C -40... +120 °C -40... +180 °C -20... +60 °C -20... +80 °C -20... +120 °C 0... +60 °C 0... +100 °C 0... +120 °C					A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	M	X
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																
9 単位	°C (摂氏) F (華氏)								1	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 英語 [英語または日本語、いずれか1部のみ無償、] 日本語 [いずれも追加1部毎に¥3,000となります]										A	B	D				
12 プローブケーブル長	2m 5m 10m										E	F	G				
13 湿度センサ	HumiCap 180R (標準センサ) HumiCap 180RC (標準センサ+コンボジットセンサ) HumiCap 180V (過酸化水素滅菌用触媒センサ) HumiCap 180VC (過酸化水素滅菌用触媒センサ+ケミカルバージ機能付)										A	D	J	K			
14 センサ保護	ステンレスネット付PPSグリッド【推奨】 (DRW010281SP) PPSグリッド (DRW010276SP) 焼結金属フィルター (HM47280SP)										A	B	C	1			
16 取付けキット	フィッティングボディ M22x1.5 (17223SP) フィッティングボディ NPT1/2 (17225SP)															K	L
17 校正	ISO 9001 適合校正 (英文校正証明書付)※※																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9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。