

湿度温度変換器 HMT315 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(高温タイプ)	HMT310				5	B	A				4					1	2	
1 変換器	HMT315				5													
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 6	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※																	
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 _____ 範囲: Ch1 _____ Ch2 _____							X	X										
6 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。					Ch1	Ch2												
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	
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											
9 単位	°C(摂氏) °F(華氏)																	
10 ケーブルコネクタ	8ピンコネクタ(5mケーブル付)																	
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]																	
12 ブローケーブル長	2m 5m 10m																	
13 湿度センサ	HUMICAP180R (標準センサ) HUMICAP180RC (標準センサ+コンポジットセンサ) HUMICAP180V (過酸化水素滅菌用触媒センサ) HUMICAP180VC (過酸化水素滅菌用触媒センサ+ケミカルパージ)																	
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)																	
16 取付けキット	なし 取付けフランジ (210697)																	
17 校正	ISO 9001 適合校正 (英文校正証明書付)※※																	

※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。