

湿度温度変換器 HMT318 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(パイプライン取付けタイプ) HMT310	8	B	A						4					1	2		
1 変換器	HMT318																
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																
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 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 相対湿度(RH) 0...100 %RH 温度(T) (下記測定範囲の項目参照) ppm 0...5000 水蒸気圧(pw) 0...1000 hPa 飽和水蒸気圧(pws) 0...1000 hPa エンタルピー(h) -40...+1500 kJ/kg 露点(Td) -40...+100 °C 露点/霜点(Td/f) -40...+100 °C 絶対湿度(a) 0...500 g/m³ 混合比(x) 0...500 g/kg d.a. 湿球温度(Tw) 0...+100 °C																
6 特別設定	項目: Ch1 _____ Ch2 _____ 範囲: Ch1 _____ Ch2 _____																
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																
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 プローブケーブル	長 2 m 232 mmプローブ 5 m 232 mmプローブ 10 m 232 mmプローブ 2 m 454 mmプローブ 5 m 454 mmプローブ 10 m 454 mmプローブ																
13 湿度センサ	HumiCap 180R (標準センサ) HumiCap 180RC (標準センサ+ケミカルバージ機能) 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)																
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	圧力フィッティング ISO1/2" (DRW212076SP) 圧力フィッティング NPT1/2" (212810SP) ボールバルブセット (BALLVALVE-1)																
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。																	