

湿度温度変換器 HMT337 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	18	19	20	21	22	23	
湿度温度変換器 (高温環境用気密タイプ)	HMT330	7	0																				A 1	
1 変換器 HMT337		7																						
2 プローブケーブル長 2m 5m 10m 20m			S T U R	0																				
4 出力項目 湿度+温度 湿度+温度+露点+露点+絶対湿度+湿球温度+ 混合比+エンタルピー+ppm+pw+pw+露点温度差			A B																					
5 ディスプレイ なし あり (キーパッドにより設定変更可能)			0 1																					
6 電源供給 DC電源用絶縁タイプ(10... 35VDC) AC電源用ユニット(100... 240VAC) (注)電源コードは付属しません				1 2																				
7 アナログ出力 4... 20 mA 0... 20 mA 0... 1 V 0... 5 V 0... 10 V			2 3 4 5																					
アナログ出力 Ch3のアナログ出力 なし Ch1-Ch3 相対湿度(RH) 0...100%RH 温度(T) (下記測定範囲の項目参照)					B C	B C	B C	A																
露点(Td) -20...+100°C 露点/霜点(Td/f) -20...+100°C 絶対湿度(a) 0...600g/m³ 湿球温度(Tw) 0...+100°C 混合比(x) 0...500g/kg d.a. エンタルピー(h) -40...+1500kJ/kg ppm 0...5000 水蒸気圧(pw) 0...1000hPa 飽和水蒸気圧(pws) 0...1000hPa 露点温度差(dT) -10...+50°C								D E F G H I J K L M N O X																
特別設定 項目: Ch1 Ch2 (オプション) Ch3 範囲: Ch1 Ch2 (オプション) Ch3 Ch1 Ch2 Ch3 (オプションがない場合はA)																								
8 9 10																								
11 温度出力範囲 温度出力なし -40...+60°C -40...+80°C -40...+120°C -40...+180°C -20...+60°C -20...+80°C -20...+120°C -20...+180°C 0...+60°C 0...+100°C 0...+120°C 0...+180°C -60...+60°C					A B C D E F G H I J K L M N P 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																								
12 単位 °C(摂氏) °F(華氏)								1 2																
13 モジュール1 なし リレー出力(無電圧接点×2) RS485インターフェース LANインターフェイス(RJ45 2mケーブル付き)									0 1 2 4															
14 モジュール2 なし リレー出力(無電圧接点×2) Ch3アナログ出力 (注)項目10でA以外を選択した場合は、選択要										0 1 3														
15 ケーブルブッシング ケーブルグランド M20*1.5【標準】 (214728SP) 注)AC電源は コンジットフィッティング NPT1/2" 8ピンコネクターを 8ピンコネクター(5mケーブル付) 通せません 8ピンコネクター(ネジ端子付)											A B C D													
16 変換器取付け用 オプション なし 壁面取付け用絶縁ブレード【推奨】(耐ノイズ〇) ボール取付け用キット (215108) レインシールド付ボール取付け用キット (215109) DINレール取付け用キット (215094)										0 1 2 3 4														
17 湿度センサ HumiCap 180R (長期安定性重視) HumiCap 180RC (長期安定性重視+コンポジットセンサ※) HumiCap 180VC (触媒センサ+コンポジットセンサ※)											A C K													
18 センサ保護 フィルター ステンレスネット付PPSグリッド(推奨)(応答〇、防塵〇) PPSグリッド(応答〇、防塵×) 焼結金属フィルター(応答△、防塵〇、高湿×) ステンレスグリッド(応答〇、防塵×)											A B C D													
19 プローブ取付け用 オプション なし ケーブルグランドARGO (HMP247CG) ダクト取付けキット (210697) スウェジロック NPT 1/2" (SWG12NPT12) スウェジロック ISO R3/8" (SWG12ISO38) スウェジロック ISO G1/2" (SWG12ISO12)											A D C K L Y													
20 取扱説明書 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											B J													
21 PC用アクセサリー なし サービスポート用RS232ケーブル※※ (19446ZZ) サービスポート用USBケーブル※※ (219916)											A B E													
22 校正 ISO 9001 適合校正(英文校正証明書付)※※※											A 1													

※コンポジットセンサとは湿度センサ素子とPt100温度センサ素子が一体化したセンサで、湿度センサを加熱しリフレッシュさせるセンサバージ機能を使用できます(ディスプレイ付推奨)。
※※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。

※※※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。