

湿度温度変換器 HMT337(加温プローブ) 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 (高温高湿環境用気密タイプ) HMT330																							
1 変換器	HMT337																						
2 プローブケーブル長	2m	5m	10m	20m ※※																			
3 追加温度プローブ	なし	2m	5m	10m	20m																		
4 出力項目	露点+霜点+混合比(露点プローブのみの場合) 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+露点温度差(温度プローブ付の場合選択可)																						
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)																					
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																						
7 アナログ出力	4... 20 mA	0... 20 mA	0... 1V	0... 5 V	0... 10 V																		
アナログ出力	Ch1-Ch3	Ch3のアナログ出力	なし																				
		相对湿度 (RH)	0...100%RH																				
		温度 (T)	(下記測定範囲の項目参照)																				
		露点 (Td)	-20...+100°C																				
		露点/霜点 (Td/f)	-20...+100°C																				
		絶対湿度 (a)	0...600g/m ³																				
		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																				
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)																				
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...+80°C	0...+100°C	0...+120°C	0...+180°C	-60...+60°C									
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)																						
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インターフェース(RJ45 2mケーブル付き)																			
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																			
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"	(214780SP)																					
8ピンコネクタを	8ピンコネクタ(5mケーブル付)																						
通せません	8ピンコネクタ(ネジ端子付)																						
	ブッシングセット(ケーブルグランドM20*1.5+コンジットフィッティングNPT1/2")																						
16 変換器取付け用オプション	なし	壁面取付け用絶縁プレート【推奨】(耐ノイズ○)	(214829)																				
		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)																				
17 湿度センサ	HumiCap 180RC	(標準センサ+コンポジットセンサ)																					
	HumiCap 180RC	(標準センサ+コンポジットセンサ+ケミカルパーージ機能)																					
	HumiCap 180VC	(過酸化水素滅菌用触媒センサ+コンポジットセンサ+ケミカルパーージ機能)																					
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○、防塵○)	(DRW010281SP)																					
	焼結金属フィルター (応答△、防塵○、高湿×)	(HM47280SP)																					
	ステンレスグリッド(応答○、防塵×)	(HM47453SP)																					
19 プローブ取付け用オプション	なし	ダクト取付けキット	(210697)																				
		スウェジロック NPT1/2"	(SWG12NPT12)																				
		スウェジロック ISO R3/8"	(SWG12ISO38)																				
		ダクト取付けキット(湿度+温度用)	(210697, 215003)																				
		スウェジロック NPT1/2" (湿度用)+ スウェジロック NPT1/8" (温度用)	(SWG12NPT12, SWG6NPT18)																				
		スウェジロック ISO R3/8" (湿度用)+ スウェジロック ISO R1/8" (温度用)	(SWG12ISO38, SWG6ISO18)																				
		スウェジロック ISO G1/2" (湿度用)	(SWG12ISO12)																				
		加温プローブ用(湿度温度/温度)水滴防止キット	(HMT330WPA)																				
20 校正証明書	英文校正証明書+英語取説※※※																						
取扱説明書	英文校正証明書+日本語取説※※※																						
	和文校正証明書データ付+トレーサビリティ体系図※※※※+日本語取説																						
21 PC用アクセサリ	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)																				

※サービスポートは一時的な接続用のため、継続のご使用には適していません。

※※ISO9001適合の英文校正証明書は標準で付きます。項目20で「B」英文取説付 か「J」和文取説付 を選択してください。

※※※和文校正証明書は、項目20で「4」を選択してください。

※※項目2で20mケーブル選択時、項目16でボール取付けキット、レインシールド付ボール取付けキットは選択できませんが、別途アクセサリとしてご注文いただけます。