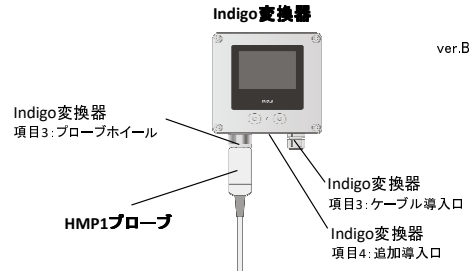


湿度温度プローブ HMP1、Indigo300変換器オーダーフォーム

ver.B



項目	
湿度温度プローブ (壁取付けタイプ)	
1 HMP1	

・(プローブに)標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
変換器	Indigo300	0				N	N		A						V	1	
1 ディスプレイ	あり	A															
3 プローブ、ケーブル導入口※	プローブホイール + ケーブルグラウンド プローブホイール + コンジットフィッティング プローブホイール + プラグ(背面から信号結線)			A B C													
4 追加導入口 (中央導入口)	プラグ ケーブルグラウンド コンジットフィッティング				1 2 3												
7 アナログ出力	4... 20 mA(エラー出力3.6mA) 4... 20 mA(エラー出力21mA) 0... 20 mA(エラー出力21mA) 0... 10 V(エラー出力10.3V) 0... 5 V(エラー出力5.5V) 1... 5 V(エラー出力5.5V) 0... 1 V(エラー出力1.1V)							1 2 3 4 5 6 7									
9 アナログ出力※※	アナログ出力なし									0	0	0					
10 Ch1-Ch3	相対湿度(RH)		0...100%RH							1	1	1					
11	温度(T)		-40...+60°C							2	2	2					
			-40...+80°C							3	3	3					
			-40...+120°C							4	4	4					
			-40...+180°C							5	5	5					
			-20...+60°C							6	6	6					
			-20...+80°C							7	7	7					
			0...+60°C							8	8	8					
			0...+80°C							9	9	9					
			0...+100°C							A	A	A					
			+5...+70°C							B	B	B					
	露点(Td)		-20...+100°C							C	C	C					
	露点/霜点(Td/f)		-80...+20°C							D	D	D					
	湿球温度(Tw)		0...+100°C							E	E	E					
	水分ppm(体積)		0...1000ppm							F	F	F					
	水分混合比(x)		0...500 g/kg							P	P	P					
	特別設定 項目:	Ch1	Ch2	Ch3						X							
	範囲:	Ch1	Ch2	Ch3						X							
											X						
												X					
													X				
12 アクセサリ	なし PC接続用USBサービスケーブル													N			
13 取付けアクセサリ	なし 旧XMT 300シリーズ用アダプタープレート DINレール取付け用キット															0 1 2	

※左側がセンサプローブの導入口オプションで右側が出力ケーブルの導入口オプションとなります  
 プローブホイールを利用するとセンサプローブのプローブ本体(デジタル変換器)を直接変換器に取り付けられます。  
 プローブホイールの延長ケーブル(INDIGOCABLE)はコネクタで取り外し可能です。  
 ※※特別設定では「大気圧露点」、「大気圧露点露点/霜点」、「絶対湿度」、「エンタルピー」、「水蒸気圧」、「飽和水蒸気圧」も選択頂けます。