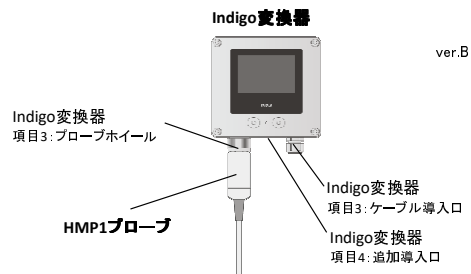


湿度温度プローブ HMP1、Indigo300変換器オーダーフォーム



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	変換器	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	ディスプレイ あり	Indigo300	0		N	N	A						V	1			
3	プローブ、ケーブル導入口※	A															
	プローブホイール + ケーブルグランド		A														
	プローブホイール + コンジットフィッティング		B														
	プローブホイール + ブラグ(背面から信号結線)		C														
4	追加導入口 (中央導入口)			1													
	プラグ			2													
	ケーブルグランド			3													
	コンジットフィッティング																
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)	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											
	特別設定 項目:	露点(Td)	-20...+100°C	C	C	C											
	範囲:	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											
12	アクセサリ	Ch1 Ch2 Ch3		X									N				
													A				
13	取付けアクセサリ	なし PC接続用USBサービスケーブル											0				
		なし 旧XMT300シリーズ用アダプターブレート											1				
		DINレール取付け用キット											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。