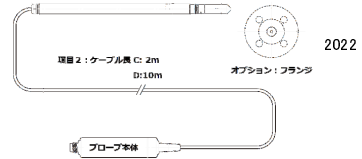


VAISALA

湿度温度プローブ HMP5、Indigo510変換器オーダーフォーム (旧HMT335 後継セット)



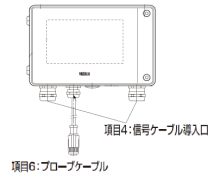
項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
湿度温度プローブ (高温環境用)	HMPX				5		A	2	C	0	0
1 プローブタイプ	HMP5				5						
2 ケーブル長	2m										
	10m										
3 センサタイプ	Humicap R2C				1						
	Humicap R2				2						
4 センサ保護 フィルタ	ステンレスネット付PPSプラスチックグリッドフィルタ					A					
	ステンレス焼結フィルタ					B					
5 センサパージ ※	ON										
	OFF										
10 取付け用アクセサリ	なし									0	
	取付けフランジ									F	0
											(210696)

※サービスクーブル型番: USB2を使用して設定を変更することができます。

・プローブ単体をModbus出力のスマートプローブとして使用する場合は通信設定は以下の通りです:

Baud rate: 19200bits, Data bit: 8, Parity: Even, Stop bit: 1, プローブのModbus アドレス: 120 (設定変更可能)

・(プローブに)標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きまます。



項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	#	
Indigo510変換器	Indigo510				1	N	A			A	N
1 ディスプレイ	あり				A						
	なし				B						
2 電源供給/出力	11...35VDC / 24VAC				1	N					
4 信号ケーブル導入口	ケーブルグランド										
	コンジットフィッティング										
	ケーブルグランドx2										
	コンジットフィッティングx2										
	ケーブルグランド・スプリットシール+ケーブルグランド										
	ケーブルグランド・スプリットシール+コンジットフィッティング										
5 プローブケーブル導入口	ケーブルグランド(プローブ1本用)										
6 プローブケーブル	1m										
	3m										
	5m										
	10m										
7 取付けアクセサリ	なし									N	
	アダプタープレート									A	
8 アナログ出力設定	なし(納入後ユーザーで設定)									A	
	あり									X	
	出力形式(電流・電圧、上限・下限)										
	Ch1出力項目:										
	レンジ:										
	Ch2出力項目:										
	レンジ:										
9 取扱説明書	多言語クイックガイド									A	N
											価格合計

・以下の場合はIndigo520変換器に変更ください:

1つの変換器にプローブを2本挿す。ACまたはPoEを電源を利用する。リレー出力機能を追加する。

・アナログ出力は以下が選択可能です: 0...20mA、4...20mA、0...1V、0...5V、0...10V

・Indigo510のプローブケーブルはIndigo510本体とプローブ本体(動作温度+80°Cまで)を繋げるケーブルです。

X-serial: