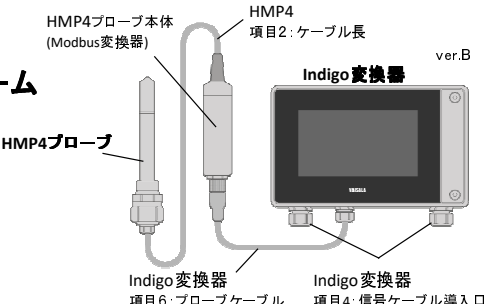


湿度温度プローブ HMP4、Indigo510変換器オーダーフォーム
(旧HMT334 後継セット)



項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	湿度温度プローブ (高圧環境用)	HMPX	4	B				A	0	A		0	
1	プローブタイプ	HMP4	4										
2	ケーブル長	2m		B									
3	センサタイプ	Humicap R2G (コンボジットセンサ/センサパージ可) Humicap R2 (センサパージなし)			1								
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 (DRW010281SP) ステンレス焼結フィルタ (HM47280SP) ステンレスグリッドフィルタ (HM47453SP)				A							
5	センサパージ	ON デフォルト: パージインターバル24h (項目3でコンボジットセンサを要選択) ※ OFF				0							
9	校正証明書	英文 (トレーサビリティは証明書内に文章にて記載) 和文 (トレーサビリティ体系図付き)								0			
10	取付け用アクセサリ	HMP4フィッティングボディ M22x1.5 (17223) HMP4フィッティングボディ NPT 1/2" (17225) HMP4フィッティングボディセット : M22x1.5 + NPT 1/2" (17223+17225)									D E R	0	

※サービスケーブル型番: 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: None, Stop bit: 2 プローブのModbus アドレス: 240 (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。

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Indigo510変換器	Indigo510	1	N		A				A	N	
1	ディスプレイ	あり なし	A 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 (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm) コンジットフィッティング (214780SP) 1/2" NPT メス ケーブルグランドx2 (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm) コンジットフィッティングx2 (214780SP) 1/2" NPT メス ケーブルグランド・スプリットシールドケーブルグランド (262632SP)+(ASM213670SP) ケーブルグランド・スプリットシールド+コンジットフィッティング (262632SP)+(214780SP)			1 2 3 4 5 6							
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) (ASM213671SP) M16x1.5/6mm、2.0-6.0mm				A						
6	プローブケーブル (耐熱温度: +80℃まで)	0.2m (CBL210896-03M) 1m (CBL210896-1M) 3m (CBL210896-3M) 5m (CBL210896-5M) 10m (CBL210896-10M)				A 1 2 3 4						
7	取付けアクセサリ	なし アダプタープレート (DRW252186SP)						N A				
8	アナログ出力設定	なし (納入後ユーザーで設定) あり							A X			
9	取扱説明書	多言語クイックガイド								A N		

・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℃まで)を繋げるケーブルです。

X-serial: