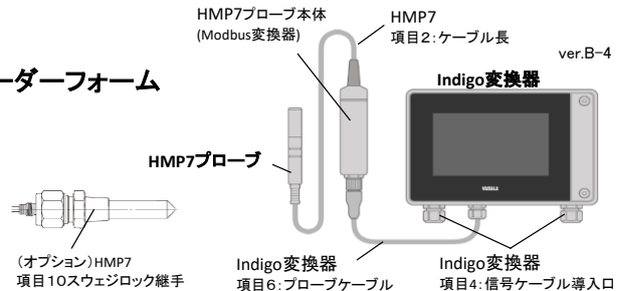


湿度温度プローブ HMP7(加温)、Indigo510変換器オーダーフォーム (旧HMT337 後継セット)



項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
HMP7湿度温度プローブ (高温環境用)	HMPX	7					A	0	A			0
1 プローブタイプ	HMP7	7										
2 ケーブル長 (耐熱温度: +180°Cまで)	2m 10m 0.15mm ※※※		E F L									
3 センサタイプ	Humicap R2C (コンポジットセンサ/センサパージ可) Humicap 180VC (過酸化水素滅菌用触媒センサ+コンポジットセンサ/センサパージ可)			1 3								
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) PPSプラスチックグリッドフィルタ (DRW010276SP) ステンレスグリッドフィルタ (HM47453SP) メンブレインSSTフィルタ(燃料電池用) (214848SP)				A B C D E							
5 センサパージ ※. ※※ ※. ※※	デフォルト: パージインターバル24h プローブ加温ON、センサパージON: 露点計測のみ プローブ高速加温ON、センサパージON: (燃料電池用途向けに最適化)					2 7	A 0		A			
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 2		
10 取付け用アクセサリ	なし ダクト取り付けキット ※※※ (210697) スプリットシール付きケーブルグランド(ケーブルからプローブを密閉するため) (HMP247CG) スウェジロック NPT 1/2" (テーパねじ) (SWG12NPT12) スウェジロック ISO R 3/8" (テーパねじ) (SWG12ISO38) スウェジロック ISO G 1/2" (平行ねじ) (SWG12ISO12) HMP7加温用飛沫プロテクタ (HMT330WPA)										0 B C G H J K	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。
 ※※TMP1を接続しない場合、プローブ加温作動中の計測項目は、露点温度、混合比、水分質量分率(ppmw)です。
 ※※※ケーブル長0.15mを選択された場合、ダクト取り付けキットは使用不可(ケーブル長が足りないため)となりますのでご注意ください。
 ・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)
 ・(プローブには)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	#
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 アナログ出力、Ethernet、Isolated		1	N							
4 信号ケーブル導入口 (導入口左/導入口右)	プラグ栓/ケーブルグランド (DC選択時のみ) (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm) プラグ栓/コンジットフィッティング (DC選択時のみ) (214780SP) 1/2" NPTメス ケーブルグランド/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/コンジットフィッティング (DC選択時のみ) (214780SP) 1/2" NPTメス スプリットケーブルグランド/ケーブルグランド (262632SP)+(ASM213670SP) スプリットケーブルグランド/コンジットフィッティング(DC選択時のみ) (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°C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) HMT330/DMT340/PTU300/MMT330 でも使用可							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 0...20mA 4...20mA Ch1出力項目: レンジ: 0...1V 0...5V 0...10V Ch2出力項目: レンジ:								A X		
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: