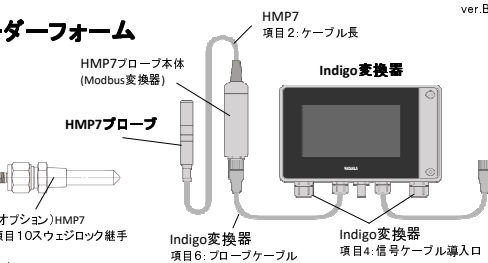


VAISALA

**温度湿度プローブ HMP7、Indigo520変換器オーダーフォーム
(旧HMT337、PTU307 後継セット)**



AC電源、アナログ4Ch出力、リレー出力、気圧モジュールの追加にはIndigo520が必要です

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
HMP7温度湿度プローブ (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	2m (耐熱温度:+180°Cまで)	E									
	10m	F									
	0.15m	L									
3 センサタイプ	Humicap R2C Humicap R2 Humicap 180VC	(コンボジットセンサ/センサバージ可) (センサバージなし) (過酸化水素滅菌用触媒センサコンボジットセンサ/センサバージ可)	1 2 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 ステンレス焼結フィルタ PPSプラスチックグリッドフィルタ ステンレスグリッドフィルタ	(DRW010281SP) (HM47280SP) (DRW010276SP) (HM47453SP)	A B C D								
5 センサバージ	ON ※ OFF	(項目3でコンボジットセンサを要選択)	0 1 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 ダクト取付けキット スプリッター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) スウェジロック NPT 1/2" スウェジロック ISO 3/8" スウェジロック ISO 1/2"	(210697) (HMP247CG) (SWG12NPT12) (SWG12ISO38) (SWG12ISO12)	B C G H J								

※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の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す。

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	#
変換器				Indigo520					A	N
1 ディスプレイ	あり なし			A B						
2 電源供給/出力	15...35VDC / 24VAC AC電源(100...240 VAC)※※ Power over Ethernet, PoE	アナログ出力、Ethernet、Isolated アナログ出力、Ethernet、Isolated Ethernet、PoE+ 802.3at	1 5 7							
3 モジュール	なし 気圧センサモジュール	500...1100hPa	N A							
4 信号ケーブル導入口	ケーブルグランド (DC電源のみ) コンジットワッティング (DC電源のみ) ケーブルグランドx2 コンジットワッティングx2 コンジットワッティング+ケーブルグランドx2 ケーブルグランド・スリーブ・ケーブルグランド (PoE用) ケーブルグランド・スリーブ・ケーブルグランド (ASM213670SP)+(ASM213670SP) ケーブルグランド・スリーブ・ケーブルグランド (ASM213670SP)+(ASM213670SP) ケーブルグランド (各2個)	(ASM213670SP) (214780SP) (ASM213670SP) (214780SP) (ASM213670SP)+(ASM213670SP) 1/2" NPT×2、φ6mm (5.0-9.0mm) (262632SP) (262632SP)+(ASM213670SP) (262632SP)+(214780SP) (262632SP)+(214780SP)+(ASM213670SP)	1 2 3 4 5 6 7 8 9							
5 プローブケーブル導入口	なし(気圧センサ出力のみ利用) ケーブルグランド (プローブ1本用) ケーブルグランド (プローブ2本用)	φ6mm (2.0-6.0mm) (ASM213671SP) φ6mm (2.0-6.0mm)	N A B							
6 プローブケーブル	なし(気圧センサ出力のみ利用) (耐熱温度:+80°Cまで)	0.2m 1m 3m 5m 10m 0.2m (プローブ2本用) 1m (プローブ2本用) 3m (プローブ2本用) 5m (プローブ2本用) 10m (プローブ2本用)	(CBL210896-03M) (CBL210896-1M) (CBL210896-3M) (CBL210896-5M) (CBL210896-10M) (CBL210896-03M) (CBL210896-1M) (CBL210896-3M) (CBL210896-5M) (CBL210896-10M)	0 1 2 3 4 5 6 7 8						
7 取付けアクセサリ	なし アダプターブレード	(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	Ch1: センサ: 0…20mA 4…20mA Ch2: センサ: 0…1V 0…5V 0…10V Ch3: センサ: Ch4: センサ:	出力項目: 出力項目: 出力項目: 出力項目:	レンジ: レンジ: レンジ: レンジ:	A X					
9 取扱説明書	多言語クイックガイド			N						

※※AC電源を選択する場合は信号線と電源線でケーブル導入口を分けるため項目4で×2またはセットを選択してください

・(気圧モジュールには)標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

・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

・Indigo520のプローブケーブルはIndigo520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: