

VAISALA

湿度温度プローブ HMP3、Indigo520変換器オーダーフォーム (旧HMT333 後継セット)

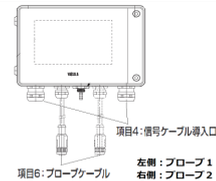
2022



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
湿度温度プローブ			HMPX 3					A	2	C	0	0	
1	プローブタイプ	HMP3	3										
2	ケーブル長	2m(耐熱温度+120°Cまで)	A										
3	センサタイプ	Humicap R2C (コンポジットセンサ/センサバージ可) Humicap R2 (センサバージなし) Humicap 180VC (過酸化水素滅菌用触媒センサ+コンポジットセンサ/センサバージ可)			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 (DRW10281SP) 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 (DRW10276SP)				A							
5	センサバージ ※	ON デフォルト: バージンターバル24h (項目3でコンポジットセンサを要選択) OFF					0						
10	取付け用アクセサリ	なし ダクト取付けキット (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)						1	A	2	C	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: 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。



項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	価格					
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			1		5		7									
3	モジュール	なし 気圧センサモジュール 500...1100hPa								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 コンジットフィッティング+ケーブルグランド (214780SP)+(ASM213670SP) 1/2" NPTメス、φ6mm (5.0-9.0mm) ケーブルグランド・スプリットシール (PoE用) (262632SP) φ6mm (6.9mm) ケーブルグランド・スプリットシール+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+コンジットフィッティング (262632SP)+(214780SP) ケーブルグランドセット (各2個) (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) (ASM213671SP) φ6mm (2.0-6.0mm) ケーブルグランド (プローブ2本用) (ASM213671SP) φ6mm (2.0-6.0mm)								N	A	B						
6	プローブケーブル (耐熱温度:+80°Cまで)	なし(気圧センサ出力のみ利用) 1m (CBL210896-1M) 3m (CBL210896-3M) 5m (CBL210896-5M) 10m (CBL210896-10M) 1m (プローブ2本用) (CBL210896-1M) 3m (プローブ2本用) (CBL210896-3M) 5m (プローブ2本用) (CBL210896-5M) 10m (プローブ2本用) (CBL210896-10M)								0	1	2	3	4	5	6	7	8
7	取付けアクセサリ	なし アダプタープレート (DRW252186SP) HMT330/DMT340/P-TU300/MMT330 でも使用可											N					
8	アナログ出力設定	なし(納入後ユーザーで設定) あり 出力形式(電流・電圧、上限・下限) Ch1: センサ: 出力項目: レンジ: Ch2: センサ: 出力項目: レンジ: Ch3: センサ: 出力項目: レンジ: Ch4: センサ: 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

- ※※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×2またはセットを選択することを推奨します
- ・(気圧モジュールには)標準でISO17025適合の英文校正証明書が付きま。
- ・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: