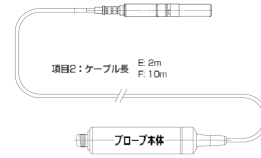


VAISALA

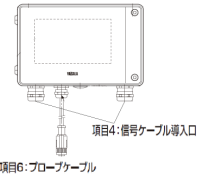
湿度温度プローブ HMP7、Indigo510変換器オーダーフォーム (旧HMT337 後継セット)



2022

項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	価格
HMP7湿度温度プローブ (高温環境用)			HMPX		7			A	2	C	0	0	0	
1	プローブタイプ	HMP7	7											
2	ケーブル長	2m		E										
	(耐熱温度: +180°Cまで)	10m		F										
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)	1											
		Humicap R2 (センサパージなし)	2											
		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)	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 (DRW0102B1SP)	A											
		ステンレス焼結フィルタ (HM47280SP)	B											
5	センサパージ	ON (項目3でコンポジットセンサを要選択)					0							
	※	OFF					1	A	2	C	0			
10	取付け用アクセサリ	なし											0	
		ダクト取付けキット (210697)											B	
		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)											C	
		スウェジロック NPT 1/2" (SWG12NPT12)											G	
		スウェジロック ISO 3/8" (SWG12ISO38)											H	
		スウェジロック ISO 1/2" (SWG12ISO12)											J	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す。



項目6: プローブケーブル

項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	#	価格
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 (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm)					1						
		コンジットフィッティング (214780SP) 1/2" NPT メス					2						
		ケーブルグランドx2 (ASM213670SP) φ6mm(5.0-9.0mm)					3						
		コンジットフィッティングx2 (214780SP) 1/2" NPT メス					4						
		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)					5						
		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)					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	1m (CBL210896-1M)					1						
	(耐熱温度: +80°Cまで)	3m (CBL210896-3M)					2						
		5m (CBL210896-5M)					3						
		10m (CBL210896-10M)					4						
7	取付けアクセサリ	なし								N			
		アダプタープレート (DRW252186SP)								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: