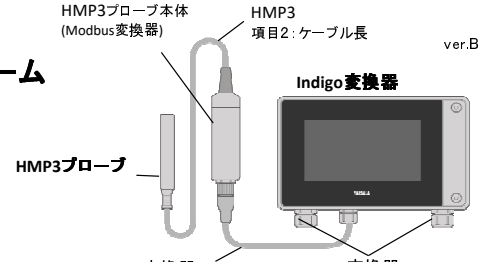


湿度温度プローブ HMP3、Indigo510変換器オーダーフォーム
(旧HMT333 後継セット)



項目	Indigo 変換器											
	項目6: プローブケーブル			項目4: 信号ケーブル導入口								
湿度温度プローブ			HMPX	3				A	0	A		0
1	プローブタイプ	HMP3	3									
2	ケーブル長 (耐熱温度:120℃まで)	2m	A									
		0.15m	H									
		5m	J									
		10m	K									
3	センサタイプ	Humicap R2C (コンボジットセンサ/センサバージ可)	1									
		Humicap R2 (センサバージなし)	2									
		Humicap 180VC (過酸化水素減菌用触媒センサ+コンボジットセンサ/センサバージ可)	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 (DRW010281SP)	A									
		ステンレス焼結フィルタ (HM47280SP)	B									
		PPSプラスチックグリッドフィルタ (DRW010276SP)	C									
5	センサバージ ※	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)	0									
		OFF	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)									0	
		和文(トレーサビリティ体系図付き)									2	
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	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ます。

項目	Indigo510変換器												
	Indigo510			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 ヌス		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 ヌス		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									
		0.2m (CBL210896-03M)		A									
		1m (CBL210896-1M)		1									
		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) HMT330/DMT340/PTU300/MMT330でも使用可		A							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		
		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:											
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℃まで)を繋げるケーブルです。

X-serial: