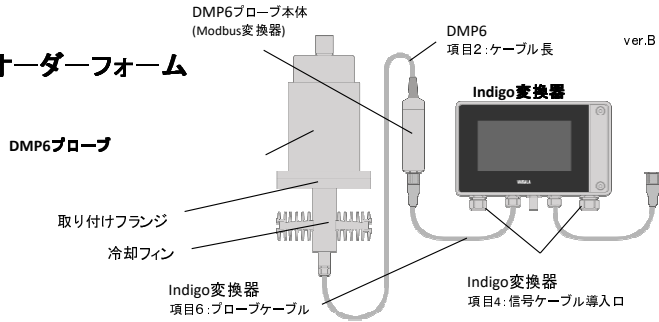


**露点プローブ DMP6、Indigo520変換器オーダーフォーム
(旧DMT346 後継セット)**



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
露点プローブ (過酷な高温環境向け)	DMPX 6										
1 プローブタイプ	DMP6	6									
2 ケーブル長	2m	C									
	10m	G									
3 センサタイプ	DRYCAP180S		1								
4 センサ保護フィルタ	グリッドフィルタ			C							
	(DRW244096)										
5 動作圧力	ppmおよびその他の計算変数の設定										
※	1 bar(絶対圧)					0	A	0	A	0	
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		
10 取付け用アクセサリ	なし(既設のクーリングセットへ取付ける)									0	
	クーリングセット(新規インストールに必要)									B	0
	(DMP246CS)										

※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。

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
変換器	Indigo520										
1 ディスプレイ	あり	A									
	なし	B									
2 電源供給/出力	15...35VDC / 24VAC										
	AC電源(100...240 VAC)※※				1						
	Power over Ethernet, PoE				5						
					7						
3 モジュール	なし									N	
	気圧センサモジュール									A	
	500...1100hPa										
4 信号ケーブル導入口	ケーブルグランド (DC電源のみ)	(ASM213670SP)	φ6mm (5.0-9.0mm)								
	コンジットフィッティング (DC電源のみ)	(214780SP)	1/2" NPTメス	1							
	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・スプリッドシール (PoE用)	(262632SP)	φ6mm (6.9mm)								
	ケーブルグランド・スプリッドシール+ケーブルグランド	(262632SP)+(ASM213670SP)									
	ケーブルグランド・スプリッドシール+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)									
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)									N	
	ケーブルグランド (プローブ1本用)	(ASM213671SP)	φ6mm (2.0-6.0mm)							A	
	ケーブルグランド (プローブ2本用)	(ASM213671SP)	φ6mm (2.0-6.0mm)							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)										0
	0.2m	(CBL210896-03M)									A
	1m	(CBL210896-1M)									1
	3m	(CBL210896-3M)									2
	5m	(CBL210896-5M)									3
	10m	(CBL210896-10M)									4
	0.2m (プローブ2本用)	(CBL210896-03M)									B
	1m (プローブ2本用)	(CBL210896-1M)									5
	3m (プローブ2本用)	(CBL210896-3M)									6
	5m (プローブ2本用)	(CBL210896-5M)									7
	10m (プローブ2本用)	(CBL210896-10M)									8
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
8 アナログ出力設定	なし(納入後ユーザーで設定)										X
	あり										
	0...20mA 4...20mA	Ch1: センサ:	出力項目:	レンジ:							
	0...1V 0...5V 0...10V	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:							
9 取扱説明書	多言語クイックガイド										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。

・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: