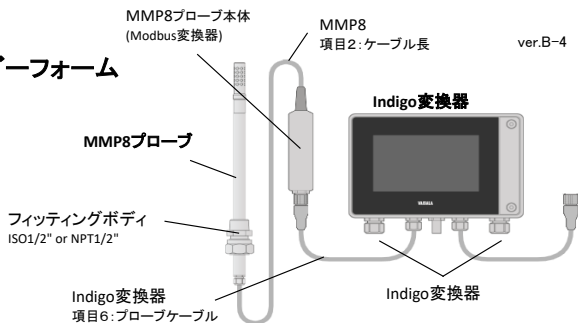


## オイル内水分プローブ MMP8、Indigo520変換器オーダーフォーム

(旧MMT338 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	
<b>オイル内水分プローブ</b>	<b>MMPX 8</b>	<b>1</b>											
1 プローブタイプ	MMP8	8											
2 プローブ及びケーブル長	262mmプローブ、2mケーブル 448mmプローブ、2mケーブル		A										
3 センサタイプ	Humicap 180L2		1										
4 センサ保護 フィルタ	ステンレスグリッドフィルタ (HM47453SP) ステンレスグリッド(高流速用) (220752SP)			A									
5 ppm計算のオイル係数 ※	汎用ミネラルオイル係数 Midel7131 FR3 Dow Corning 561 Jarylec C101 Rhodosil			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 プローブ取付け用アクセサリ	取付けフッティング NPT 1/2" (テーパーねじ) 取付けフッティング ISO R 1/2" (テーパーねじ) ボールバルブ取付けキット 取付けアクセサリセット: ボールバルブ取付けキット+フッティングボディNPT1/2"+ISO R 1/2" フッティングセット: フッティングボディNPT1/2"+ISO R 1/2"				C								
				D									
				A									
				E									
				F	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	10	
変換器	Indigo520									A	N	
1 ディスプレイ	あり なし	A										
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 (導入口左/導入口右)	プラグ栓/ケーブルグランド (DC選択時のみ) プラグ栓/コンジットフッティング (DC選択時のみ) ケーブルグランド/ケーブルグランド コンジットフッティング/コンジットフッティング (DC選択時のみ) コンジットフッティング/ケーブルグランド スプリットケーブルグランド/プラグ栓 (PoE選択時のみ) スプリットケーブルグランド/ケーブルグランド スプリットケーブルグランド/コンジットフッティング (DC選択時のみ) 導入部材セット(ケーブルグランドx2,コンジットフッティングx2)	(ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm) (214780SP) 1/2" NPT ×ス (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm) (214780SP) 1/2" NPT ×ス (214780SP)+(ASM213670SP) (262632SP) φ6mm (6.9mm) (262632SP)+(ASM213670SP) (262632SP)+(214780SP)	1 2 3 4 5 6 7 8									
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)	(ASM213671SP) (ASM213671SP)	φ6mm (2.0-6.0mm) 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) 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)	A 1 2 3 4 B 5 6 7 8	0 A 1 2 3 4 B 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 0...1V 0...5V Ch2: センサ: 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			A N								

・(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: