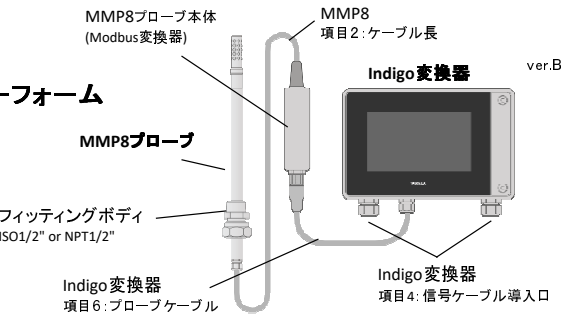


Vaisala

**オイル内水分プローブ MMP8、Indigo510変換器オーダーフォーム
(旧DMT338 後継セット)**



項目	オイル内水分プローブ	MMPX	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
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" 取付けフッティング ISO 1/2" 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"+ISO1/2" フッティングセット:フッティングボディNPT1/2"+ISO1/2"				C				D				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	Indigo510変換器	Indigo510	1	2	3	4	5	6	7	8	9	#		
1 ディスプレイ	あり なし		A											
2 電源供給/出力	11...35VDC / 24VAC	アナログ出力、Ethernet、Isolated	1	N										
4 信号ケーブル導入口	ケーブルグランド コンジットフッティング ケーブルグランドx2 コンジットフッティングx2 ケーブル端子・スピリットシール+ケーブル端子 ケーブルグランド・スピリットシール+コンジットフッティング	(ASM213670SP) (214780SP) (ASM213670SP) (214780SP) (262632SP)+(ASM213670SP) (262632SP)+(214780SP)		φ6mm (5.0-9.0mm) 1/2" NPT メス φ6mm(5.0-9.0mm) 1/2" NPT メス M16x1.5/6mm, 2.0-6.0mm	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
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)												A
6 プローブケーブル (耐熱温度: +80°Cまで)	0.2m 1m 3m 5m 10m	(CBL210896-03M) (CBL210896-1M) (CBL210896-3M) (CBL210896-5M) (CBL210896-10M)												A
7 取付けアクセサリ	なし アダプターブレート	(DRW252186SP)												N
8 アナログ出力設定	なし(納入後ユーザーで設定) あり 0…20mA 4…20mA 0…1V 0…5V 0…10V	Ch1出力項目: Ch2出力項目:												A X
9 取扱説明書	多言語クリックガイド													A N

・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: