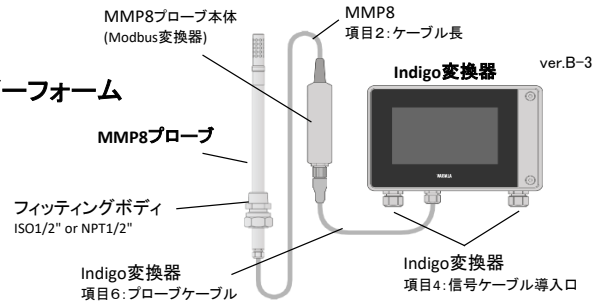


オイル内水分プローブ MMP8、Indigo510変換器オーダーフォーム
(旧DMT338 後継セット)



項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	オイル内水分プローブ	MMPX	8	1		A	0	A	0		0	
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	A									
		448mmプローブ、2mケーブル	B									
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)	A									
		ステンレスグリッド(高流速用) (220752SP)	B									
5	ppm計算のオイル係数 ※	汎用ミネラルオイル係数			0							
		Midel7131			1							
		FR3			2							
		Dow Corning 561			3							
		Jarylec C101			4							
		Rhodosil			5	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		
10	プローブ取付け用アクセサリ	取付けフィッティング NPT 1/2" (テーパーねじ)									C	
		取付けフィッティング ISO R 1/2" (テーパーねじ)									D	
		ボールバルブ取付けキット									A	
		取付けアクセサリセット: ホールバルブ 取付けキット+フィッティングボディNPT1/2" + ISO R 1/2"									E	
		フィッティングセット: フィッティングボディNPT1/2" + ISO R 1/2"									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す。

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	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 (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) (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm)	1								
		プラグ栓/コンジットフィッティング (DC選択時のみ) (214780SP) 1/2" NPT メス	2								
		ケーブルグランド/ケーブルグランド (ASM213670SP) φ6mm (5.0-9.0mm)	3								
		コンジットフィッティング/コンジットフィッティング (DC選択時のみ) (214780SP) 1/2" NPT メス	4								
		スプリットケーブルグランド/ケーブルグランド (262632SP)+(ASM213670SP)	5								
		スプリットケーブルグランド/コンジットフィッティング(DC選択時のみ) (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 (耐熱温度: +80℃まで)	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			
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	

- ・以下の場合には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: