

オイル内水分変換器 MMT162 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	オイル内水分変換器						0					A	1	
1	変換器タイプ	ステンレス ISO G1/2"ネジ	B											
		ステンレス NPT 1/2"ネジ	C											
2	出力項目	水分活性値 + 温度		1										
		水分活性値 + 温度 + ppm(ミネラルトランスオイル用)		2										
		油中水分飽和度 + 温度 + ppm(特殊トランスオイル用)		3										
3	アナログ出力	0...5V	B											
		0...10V	C											
		4...20mA	D											
		0...20mA	E											
		RS-485/Modbus RTU (アナログ出力なし)	M											
4	アナログ出力項目 Ch1	なし(RS-485/Modbus選択時用)			A									
		水分活性値 (aw) (0...1)			B									
		ppmw (0...100 ppm)			C									
		ppmw (0...500 ppm)			D									
		油中水分飽和度(%RS) (0...100%)			E									
		温度 (-40...+60)°C			F									
		温度 (-20...+80)°C			G									
		温度 (0...+100)°C			H									
		特別設定			X									
		項目												
		範囲 低: _____ 高: _____												
5	アナログ出力項目 Ch2	なし(RS-485/Modbus選択時用)			A									
		水分活性値 (aw) (0...1)			B									
		ppmw (0...100 ppm)			C									
		ppmw (0...500 ppm)			D									
		油中水分飽和度(%RS) (0...100%)			E									
		温度 (-40...+60)°C			F									
		温度 (-20...+80)°C			G									
		温度 (0...+100)°C			H									
		特別設定			X									
		項目												
		範囲 低: _____ 高: _____												
7	単位	°C(摂氏)						A						
		F(華氏)						B						
8	センサ保護フィルタ	ステンレスグリッド (225356SP)							A					
		ステンレスグリッド(高流量用) (221494SP)							B					
9	アナログ出力ケーブル (Port I)	なし								0				
		3 m ネジ接続シールドケーブル (HMP50Z300SP)								2				
		3 m ネジ接続直角シールドケーブル (231520)								6				
		5 m ネジ接続直角シールドケーブル (231521)								7				
10	RS485出力ケーブル (Port II)	なし								0				
		3 m ネジ接続シールドケーブル (HMP50Z300SP)								2				
		3 m ネジ接続直角シールドケーブル (231520)								6				
		5 m ネジ接続直角シールドケーブル (231521)								7	A	1		
13	取扱説明書	なし												A
		多言語(一部のみ無償、追加1部毎に¥1,500となります)												X

*標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

オプション/アクセサリ

品名	注文コード
ステンレスフィルタ	225356SP
ステンレスフィルタ(高流量用)	221494SP
MI70用接続ケーブル	219980SP
MMT162用USBケーブル	219690
シールリングセット(Uシール) ISO G1/2	221525SP
シールリングセット(銅) ISO G1/2	221524SP
サンプリングセル	DMT242SC
サンプリングセル(スウェジロック1/4"付)	DMT242SC2

取扱説明書(追加)

機種名	注文コード	備考
MMT162	M210953EN	多言語