

オイル内水分変換器 MMT162 選定明細書

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	オイル内水分変換器	MMT162												
1	変換器タイプ	プラスチック ISO G1/2"ネジ	A				0					A	1	
		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										
		水分活性値 + 温度 + ppm (特殊トランスオイル用) (_____)		X										
3	アナログ出力	RS485			0									
		0...1V			A									
		0...5V			B									
		0...10V			C									
		4...20mA			D									
		0...20mA			E									
4	アナログ出力項目 Ch1	水分活性値 (aw) (0...1)			B									
		ppmw (0...100 ppm)			C									
		ppmw (0...500 ppm)			D									
		温度(-40...+60)°C			F									
		温度 (-20...+80°C)			G									
		温度 (0...+100°C)			H									
		特別設定	項目		X									
			範囲	低: _____ 高: _____										
5	アナログ出力項目 Ch2	水分活性値 (aw) (0...1)			B									
		ppmw (0...100 ppm)			C									
		ppmw (0...500 ppm)			D									
		温度 (-40...+60)°C			F									
		温度 (-20...+80°C)			G									
		温度 (0...+100°C)			H									
		特別設定	項目		X									
			範囲	低: _____ 高: _____										
		LEDによる警報	点灯値:	項目: _____ 値: _____	Z									
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	(221494SP)						A					
		ステンレスグリッド(高流量用)	(221493SP)						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				
		2 m ネジ接続直角シールドケーブル	(221739)							6				
		5 m ネジ接続直角シールドケーブル	(221740)							7				
		3 m Ch1 信号 + Ch2 LED光 ネジ接続ケーブル	(MP300LEDCBL)							8				
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				
		5 m ネジ接続直角シールドケーブル	(221740)							7				
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	

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	221494SP
ステンレスフィルタ(高流量用)	221493SP
MI70用接続ケーブル	219980
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
オイル解析(新品購入時のみ)	OILMODELLING

取扱説明書

機種名	注文コード	備考
MMT162	M210953EN	多言語