

オイル内水分変換器 MMT318 選定明細書

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	変換器 (バイプライン取付けタイプ)																		
	変換器 MMT318	8			A						4			2		1		2	
1	変換器 MMT318	8																	
2	出力項目																		
	水分活性値+温度					F													
	水分活性値+温度+ppm ミネラルトランスオイル用					M													
	水分活性値+温度+ppm 特殊トランスオイルタイプ					X													
3	取り付けプレート																		
	取付プレート (72.5 x 115 mm)					5													
	取付プレート(小)(48.5 x 115 mm)					6													
4	電源供給																		
	24VDC					A													
5	アナログ出力																		
	4... 20 mA					1													
	0... 20 mA					2													
6	アナログ出力項目																		
	アナログ出力なし								A	A									
7	Ch1-Ch2																		
	温度(T) (下記測定範囲の項目参照)								C	C									
	水分活性値(aw) 0...1								T	T									
	ppm 0...100								U	U									
	特別設定 項目: Ch1 _____ Ch2 _____								X	X									
	範囲: Ch1 _____ Ch2 _____								X	X									
	Ch1 _____																		
	Ch2 _____																		
8	温度出力範囲																		
	温度出力なし									A									
	-60...+60°C									B									
	-40...+60°C									C									
	-40...+120°C									D									
	-40...+180°C									E									
	-20...+60°C									F									
	-20... +80°C									G									
	-20... +120°C									H									
	0...+60°C									J									
	0...+100°C									K									
	特別設定: 注) 上記以外の温度範囲の場合、範囲を指定してください									X									
9	単位																		
	°C (摂氏)										1								
	F (華氏)										2								
10	ケーブルコネクタ																		
	8ピンコネクタ(5mケーブル付)										4								
11	取扱説明書※																		
	なし												A						
	英語 1部のみ無償、追加1部毎に¥3,000となります												B						
12	プローブケーブル長																		
	2 m (232mmプローブ)																		
	5 m (232mmプローブ)																		
	10 m (232mmプローブ)																		
	2 m (454mmプローブ)																		
	5 m (454 mmプローブ)																		
	10 m (454 mmプローブ)																		
	特別設定: 注) 上記以外の温度範囲の場合、範囲を指定してください																		
14	センサ保護																		
	ステンレスグリッド(高流速用、1m/s以上)																		
	(220752SP)																		
	ステンレスグリッド																		
	(HM47453SP)																		
16	プローブ取付け用オプション																		
	ボールバルブセット																		
	(BALLVALVE-1)																		
	フィッティング ISO1/2"																		
	(DRW212076SP)																		
	フィッティング NPT1/2"																		
	(212810SP)																		
17	校正																		
	ISO9001 適合校正 (英文校正証明書付)																		
	2																		

※取扱説明書は英語のみとなります。

・RS232CでPCと接続する場合、8ピンコネクタケーブルとDサブ9ピンコネクタを組み合わせる必要があります(要はんだ接続)