

露点変換器(低露点計測用) DMT152 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	露点変換器	DMT152													
1	コネクタ部サイズ	ISO G1/2" ネジ (項目11のサンプリングセルと組み合わせ可能)	A							A					
		NPT 1/2" ネジ	B												
		UNF 3/4"-16 ネジ	C												
		UNF 5/8"-18 ネジ	D												
2	出力項目	露点/霜点+ppm	1												
3	アナログ出力(Ch1&Ch2) +RS485	0...5 V		B											
		0...10 V		C											
		4...20 mA		D											
		0...20 mA		E											
4	Ch1	露点/霜点(Td/f)			B										
		-80...+20°C Td/f													
		露点/霜点(Td/f)			C										
		-100...0°C Td/f													
		ppm			D										
		0...100 ppm													
		ppm			E										
		0...500 ppm													
		露点/霜点 特別設定				X									
		範囲: 低 高													
		ppm 特別設定				Y									
		範囲: 低 高													
		測定ステータス出力(センサバージ ON/OFF等) ※			2										
5	Ch2	露点/霜点(Td/f)			B										
		-80...+20°C Td/f													
		露点/霜点(Td/f)			C										
		-100...0°C Td/f													
		ppm			D										
		0...100 ppm													
		ppm			E										
		0...500 ppm													
		露点/霜点 特別設定				X									
		範囲: 低 高													
		ppm 特別設定				Y									
		範囲: 低 高													
		アラーム出力				1									
		出力項目 値													
		測定ステータス出力(センサバージ ON/OFF等) ※				2									
		LED出力(測定ステータス出力) 項目9で6を要選択				3									
6	単位	°C (摂氏)					1								
		°F (華氏)					2								
7	圧力設定 (設定によりppm計算可)	なし - ppm 出力なし						0							
		大気圧 1 bara						1							
		特別設定 (max 50 bar) _____ bar						X							
8	センサ保護	ステンレス網付きフィルタ	(220957SP)							A					
9	アナログ出力ケーブル (Port I)	なし								0					
		3m ネジ接続M8シールドケーブル								3					
		(HMP50Z300)													
		5m ネジ接続M8シールドケーブル								4					
		(HMP50Z500)													
		10m ネジ接続M8シールドケーブル								5					
		(HMP50Z1000)													
		3m シールドケーブル (CH1アナログ出力、CH2 LED)								6					
		(MP300LEDCBL)													
10	RS485出力ケーブル (Port II)	なし								0					
		3m ネジ接続M8シールドケーブル								3					
		(HMP50Z300)													
		5m ネジ接続M8シールドケーブル								4					
		(HMP50Z500)													
		10m ネジ接続M8シールドケーブル								5					
		(HMP50Z1000)													
11	オプション/アクセサリ ※※	なし										0			
		サンプリングセル										D			
		(DMT242SC)													
		スウェジロック1/4"付き サンプリングセル										E			
		(DMT242SC2)													
		リークネジ付きサンプリングセル										F			
		(DSC74)													
		2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル										G			
		(DSC74B)													
		コイルと2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル										H			
		(DSC74C)													
		NW40 (真空配管用継手)										K			
		(225220SP)													
12	校正証明書	英文※※※											A		
		和文 校正証明書データ付+トレーサビリティ体系図※※※※											D		
13	パッケージ	標準												1	
		プラスチックケース												2	
14	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

価格合計

※ センサバージ等による測定中断中のステータスを出力します。中断時にON出力。

初期値は、項目3で選んだ値になります。

<例> 0~5V を選んだ場合: オフ時が0V、オン時が5Vとして出力されます。

※※ コネクタ部のサイズ ISO1/2" ネジを選ばれた場合のみオプション/アクセサリを選べます。

※※※ ISO9001適合の英文校正証明書は標準で付きます。

※※※※ 和文校正証明書は、項目12で「D」を選択してください。