

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)	0...5 V		B										
	+RS485	0...10 V		C										
		4...20 mA		D										
		0...20 mA		E										
4	Ch1	露点/霜点(Td/f)			B									
		露点/霜点(Td/f)			C									
		ppm			D									
		ppm			E									
		露点/霜点 特別設定			X									
		ppm 特別設定			Y									
		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									
		露点/霜点(Td/f)			C									
		ppm			D									
		ppm			E									
		露点/霜点 特別設定			X									
		ppm 特別設定			Y									
		アラーム出力			1									
		出力項目			2									
		値			3									
		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	℃(摂氏)				1								
		℉(華氏)				2								
7	圧力設定	なし - ppm 出力なし					0							
	(設定によりppm計算可)	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	なし						0						
	(Port I)	3m ネジ接続M8シールドケーブル						3						
		5m ネジ接続M8シールドケーブル						4						
		10m ネジ接続M8シールドケーブル						5						
		3m シールドケーブル (CH1アナログ出力、CH2 LED)						6						
10	RS485出力ケーブル	なし						0						
	(Port II)	3m ネジ接続M8シールドケーブル						3						
		5m ネジ接続M8シールドケーブル						4						
		10m ネジ接続M8シールドケーブル						5						
11	オプション/アクセサリ	なし						0						
	※※	サンプリングセル						D						
		スウェジロック1/4" 付き サンプリングセル						E						
		リークネジ付きサンプリングセル						F						
		2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル						G						
		コイルと2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル						H						
		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

※ 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。