

小型露点変換器(低露点計測用) DMT143 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	小型露点変換器	DMT143												
1	コネクタ部サイズ	ISO G1/2" ネジ NPT 1/2" ネジ UNF 3/4" -16 ネジ(デジタル、mA出力信号のみ) UNF 5/8" -18 ネジ(デジタル、mA出力信号のみ)	G N U V				1					A	S	
2	デジタル出力	RS485 Modbus RTU (defaults: 19200, N, 8, 2, addresss 240)		1 2										
3	アナログ出力	なし 0...1 V (エラー時出力 1.1 V) 0...5 V (エラー時出力 5.5 V) 4...20 mA (エラー時出力 3.6 mA) 1...5 V (エラー時出力 5.5 V) 0...1 V (エラー時出力 0 V) 0...5 V (エラー時出力 0 V) 4...20 mA (エラー時出力 0 mA) 1...5 V (エラー時出力 0 V)		0 A B C D E F G H										
4	アナログ出力項目	なし 露点/霜点(Td/f) -80...+20°C Td/f 大気圧下露点/霜点(Td/f atm)※ -80...+20°C Td/f atm ppm 0...1000 ppmv ppm 0...5000 ppmv ppm 特別設定 範囲: 露点/霜点(Td/f) 特別設定 範囲: 湿度(%RH) 特別設定 範囲:		0 1 2 3 4 P X N										
5	アラームLED 作動ポイント	なし(故障表示のみ) -40°C Tf -20°C Tf -10°C Tf +3°C Td 特別設定: LED常時OFF		A B C D E X Z										
6	プロセスガス	空気					1							
7	圧力設定	1 bar (abs) 3 bar 5 bar 7 bar 特別設定 (max 50 bar abs)※※ bar		A B C D X										
8	ケーブル	なし 0.3 m ネジ接続M8シールドケーブル (HMP50Z032) 3 m ネジ接続M8シールドケーブル (HMP50Z300) 5 m ネジ接続M8シールドケーブル (HMP50Z500) 10 m ネジ接続M8シールドケーブル (HMP50Z1000)						0 2 3 4 5						
9	センサ保護	焼結金属フィルタ【推奨】 (DRW010335SP) ステンレスフィルタ(真空用) (HM47453SP)								A S				
10	アクセサリ (ISO 1/2"ネジ 選択時のみ可)	なし サンプリングセル (DMT242SC) スウェジロック1/4" 付きサンプリングセル (DMT242SC2) リークネジ付きサンプリングセル (DSC74) 2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル (DSC74B) コイルと2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル (DSC74C) ダクト取付けフランジ (DM240FA) マウンティングナット (MOUNTINGNUT)									0 1 2 3 4 5 6 7			
11	パッケージ	標準									A	S		
13	取扱説明書	なし 多言語ガイド (一部のみ無償、追加1部毎に¥1,500となります)											A X	

※ 圧力下の露点・霜点を大気圧下の露点・霜点に換算した値になります。
 ※※ 20 bar以上もしくは、環境温度0°C以下で使用される場合は、供給電圧は24-28VDCをご使用ください。
 ・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付ききます。
 ・0°C以下の環境では結露ではなく霜が発生するため、霜の発生する温度である霜点温度(Tf)を出力します。