

小型露点変換器(低露点計測用) DMT143 オーダーフォーム

項目	小型露点変換器		DMT143	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									1					A	S	
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													
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℃Td/f 大気圧下露点/霜点(Td/f atm)※ -80...+20℃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℃ Tf -20℃ Tf -10℃ Tf +3℃ 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														A X
価格合計																

※ 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℃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ます。
・0℃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。