

露点変換器(低露点計測用) DMT143L オーダーフォーム

項目	選択肢	DMT143	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	備考
1	センサタイプと コネクタ部サイズ	ISO G1/2" プローブ、DRYCAP180M (-60...+30°C Td/f) NPT 1/2" プローブ、DRYCAP180M (-60...+30°C Td/f) ISO G1/2" プローブ、DRYCAP180S (-40...+60°C Td/f) NPT 1/2" プローブ、DRYCAP180S (-40...+60°C Td/f)	DMT143	L P R T												
2	デジタル出力	RS485 Modbus RTU (defaults: 19200, N, 8, 2, address 240)		1 2												
3	アナログ出力	なし 4...20 mA (エラー時出力 3.6 mA) 4...20 mA (エラー時出力 0 mA)		0 C G												
4	アナログ出力範囲	なし 露点/霜点(Td/f) 大気圧下露点/霜点(Td/f atm)※ 露点/霜点(Td/f) 露点/霜点(Td/f) ppm ppm ppm 特別設定 露点/霜点(Td/f) 特別設定 湿度(%RH) 特別設定		0 -80...+20°C Td/f -80...+20°C Td/f atm -60...+60°C Td/f -50...+50°C Td/f 0...1000ppmv 0...5000ppmv 範囲: 範囲: 範囲:		(DMT242Aと同じ) 1 2 (DMT242Bと同じ) A (DMT242Sと同じ) B 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	センサ設定	DRYCAP180M用 DRYCAP180S用				1 F										
7	圧力設定	1 bar(abs) 3 bar(abs) 5 bar(abs) 7 bar(abs) 特別設定(max 20 bar abs)					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 3 m ネジ接続M8シールドケーブル 5 m ネジ接続M8シールドケーブル 10 m ネジ接続M8シールドケーブル			(HMP50Z032) (HMP50Z300) (HMP50Z500) (HMP50Z1000)		0 2 3 4 5									
9	センサ保護	焼結金属フィルタ【推奨】 真空用ステンレスフィルター			(HM47280SP) (HM47453SP)			1 S								
10	アクセサリー (サンプリングセルは ISO 1/2"ネジ選択時 のみ可)	なし ケーブルアダプタ(DMT242→DMT143) サンプリングセル スウェロック1/4"付きサンプリングセル リーケネジ付きサンプリングセル 2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル コイルと2圧力(圧力下、大気圧下)用サンプリングセル ダクト取付けフランジ マウンティングナット NPT 1/2"アダプタ			(247890) (DMT242SC) (DMT242SC2) (DSC74) (DSC74B) (DSC74C) (DM240FA) (MOUNTINGNUT) (210662)		0 A 1 2 3 4 5 6 7 8									
11	パッケージ	標準					A S									
13	取扱説明書	なし 多言語ガイド														
															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。項目7で選んだ圧力設定を基に計算されます。

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

・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。

<DMT242Aと同じ仕様の選定の一例> DMT143L1C1A1A310ASX

<DMT242Bと同じ仕様の選定の一例> DMT143L1CAA1A310ASX