

露点変換器(低露点計測用) DMT143L オーダーフォーム

項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	露点変換器	DMT143	1					1					A	S	
1	センサタイプと コネクタ部サイズ	ISO G1/2" プローブ、DRYCAP180M ISO G1/2" プローブ、DRYCAP180S	L R												
2	デジタル出力	RS485		1											
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	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			-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) (DMT242Bと同じ) (DMT242Sと同じ)	1 2 A 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	1							
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 1.5 m (+80°C)耐熱ケーブル 3 m (+80°C)耐熱ケーブル								0 2 3 4 5 6 7					
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									1 S				
10	アクセサリ	なし ケーブルアダプタ (DMT242→DMT143) サンプリングセル スウェジロック1/4" 付きサンプリングセル リーク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									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 (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。
・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> DMT143L1G1Z1A310ASX
<DMT242Bと同じ仕様の選定の一例> DMT143L1GAZ1A310ASX