

## 露点圧力変換器 DPT146 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>露点圧力変換器</b>	<b>DPT146</b>										<b>0</b>
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	A B C									
2	出力項目	露点/霜点+圧力+ppm+大気圧下露点※ 露点/霜点+圧力+ppm+大気圧下露点※+温度(RS485の場合のみ可)		1 2								
3	アナログ出力(Ch1&Ch2) +RS485	RS485のみ 0...5 V 0...10 V 4...20 mA 0...20 mA RS485 MODBUS	A B C D E M									
4	アナログ出力 Ch1	なし(RS485のみの場合) 露点/霜点(Td/f) -80...+20°C Td/f 露点/霜点(Td/f) -60...+40°C Td/f 絶対圧力(bar) 0...10 bar 0...12 bar ppm 0...500 ppm ※ 大気圧下露点(Td/f atm) -80...+20°C Td/f 露点/霜点(Td/f) 特別設定 範囲: 低 高 絶対圧力(bar) 特別設定 範囲: 低 高 ppm 特別設定 範囲: 低 高 ※ 大気圧下露点(Td/f atm) 特別設定 範囲: 低 高	A B C D G E F W X Y Z									
5	アナログ出力 Ch2	なし(RS485のみの場合) 露点/霜点(Td/f) -80...+20°C Td/f 露点/霜点(Td/f) -60...+40°C Td/f 絶対圧力(bar) 0...10 bar 0...12 bar ppm 0...500 ppm ※ 大気圧下露点(Td/f atm) -80...+20°C Td/f atm 露点/霜点(Td/f) 特別設定 範囲: 低 高 絶対圧力(bar) 特別設定 範囲: 低 高 ppm 特別設定 範囲: 低 高 ※ 大気圧下露点(Td/f atm) 特別設定 範囲: 低 高	A B C D G E F W X Y Z									
6	単位	°C (摂氏) °F (華氏)		1 2								
7	アナログ出力・電源ケーブル (Port I)	なし 0.3m ネジ接続M8シールドケーブル 3m ネジ接続M8シールドケーブル 5m ネジ接続M8シールドケーブル 10m ネジ接続M8シールドケーブル					0 1 2 3 4					
8	RS485出力・電源ケーブル (Port II)	なし 0.3m ネジ接続M8シールドケーブル 3m ネジ接続M8シールドケーブル 5m ネジ接続M8シールドケーブル 10m ネジ接続M8シールドケーブル					0 1 2 3 4					
9	オプション/アクセサリ ※※	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) ダクト取り付けフランジ (DM240FA)	A B C D E F G									
10											<b>0</b>	
11	取扱説明書	なし 多言語 (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。

※※ コネクタ部のサイズ ISO G1/2" 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。

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。