

露点変換器(低露点計測用) DMT348 オーダーフォーム

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
露点変換器 (パイプライン取付け用プローブタイプ) DMT348	8	0															1					A	0
1 変換器 DMT348	8																						
2 プローブケーブル長	2m (232mmプローブ)	V																					
	5m (232mmプローブ)	W																					
	10m (232mmプローブ)	X																					
	2m (454mmプローブ)	1																					
	5m (454mmプローブ)	2																					
	10m (454mmプローブ)	3																					
	15m (454mmプローブ)※※	9	0																				
4 出力項目	露点/霜点+ppm+混合比 (温度範囲、-40...+80°Cの場合)																						
	露点/霜点, ppm, 混合比, 絶対湿度, 相対湿度, 温度, 露点, 大気圧下露点/霜点, 大気圧下露点, 標準気圧・温度下絶対湿度, 水蒸気圧, 飽和水蒸気圧, エンタルピー, 温度露点/霜点温度差 (温度範囲、0...+80°Cの場合)																						
5 ディスプレイ	なし																						
	あり(キーパッドにより設定変更可能)																						
6 電源供給	DC電源用絶縁タイプ(10... 35VDC)																						
	AC電源用ユニット(100... 240VAC)																						
7 アナログ出力	4... 20 mA																						
	0... 20 mA																						
	0... 1V																						
	0... 5 V																						
	0... 10 V																						
アナログ出力項目	Ch3のアナログ出力	なし																					
Ch1-Ch3	露点/霜点(Td/f)	-80...+20°C																					
	露点/霜点(Td/f)	-60...+20°C																					
	露点/霜点(Td/f)	-50...+50°C																					
	温度(T)	0...+80°C																					
	PPMv	0...1000ppm																					
	PPMw	0...1000ppm																					
	混合比(x)	0...30g/kg d.a.																					
	相対湿度(RH)	0...100%RH																					
特別設定	項目: Ch1 _____ Ch2 _____ (オプション)Ch: _____																						
	範囲: Ch1 _____ Ch2 _____ (オプション)Ch: _____																						
8																							
9																							
10																							
11 使用圧力設定	1bar																						
	3bar																						
	5bar																						
	7bar																						
	9bar																						
特別設定:	(max:40bar)																						
12 単位	°C(摂氏)																						
	F(華氏)																						
13 モジュール1	なし																						
	リレー出力																						
	RS485インターフェース																						
14 モジュール2	なし																						
	リレー出力																						
	Ch3アナログ出力																						
	注)項目10でA以外を選択した場合は、選択要																						
15 ケーブルブッシング	ケーブルグランド(8...11mmケーブル用)	(214728SP)																					
注)AC電源は	コンジットフィッティング NPT1/2"	(214780SP)																					
8ピンコネクタを	8ピンコネクタ(5mケーブル付)																						
通せません	8ピンコネクタ(ネジ端子付)																						
16 変換器取付け用オプション	なし																						
	壁面取付け用プレート	(214829)																					
	ポール取付け用キット	(215108)																					
	レインシールド付ポール取付け用キット	(215109)																					
	DINレール取付け用キット	(215094)																					
17 露点センサ	DRYCAP®180M																						
18 センサ保護フィルター	焼結金属フィルター	(HM47280SP)																					
	真空用ステンレスフィルター	(HM47453SP)																					
19 プローブ取付け用オプション	フィッティングボディ R 1/2"ISO リークネジ付き	(ISOFITBODASP)																					
	フィッティングボディ R 1/2"ISO リークネジなし	(DRW212076SP)																					
	フィッティングボディ NPT 1/2" リークネジなし	(212810SP)																					
	フィッティングボディ 2個 R 1/2"ISO リークネジ付き+NPT 1/2"	(THREADSETASP)																					
	サンプリングセル	(DMT242SC)																					
	スウェジロック付きサンプリングセル	(DMT242SC2)																					
	パイプ取付け用ボールバルブセット	(BALL VALVE-1)																					
	ダクト取付け用フランジ	(DM240FA)																					
20 取扱説明書	なし																						
	英語																						
	日本語																						
	[英語または日本語、いずれか1部のみ無償、いずれも追加1部毎に¥3,000となります]																						
21 PC用アクセサリ	なし																						
	サービスポート用USBケーブル※	(219685)																					
22 校正	標準校正(英文校正証明書付)																						

※サービスポートは一時的な接続用のため、継続したご使用には適していません。

※※項目2で15mケーブル選択時、項目16でポール取付けキット、レインシールド付ポール取付けキットは選択できませんが、別途アクセサリとしてご注文いただけます。