

露点変換器(低露点計測用) DMT346 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 (クーリングセット付き高温タイプ) DMT346	6		0	K							1							2	D	6			C	0
1 変換器 DMT346	6																							
2 プロブケーブル長 2m			P																					
5m			Q																					
10m			R	0																				
4 出力項目 露点 + 混合比 (+ SSR + Ts)※				K																				
5 ディスプレイ なし					0																			
あり (キーパッドにより設定変更可能)					1																			
6 電源供給 DC電源用絶縁タイプ (10... 35VDC)						B																		
AC電源用ユニット (100... 240VAC)						C																		
7 アナログ出力 4... 20 mA							1																	
0... 20 mA							2																	
0... 1V							3																	
0... 5 V							4																	
0... 10 V							5																	
アナログ出力項目 Ch3のアナログ出力 なし											A													
露点 0...+100°C								1	1	1														
混合比 0...1000g/kg d.a.								2	2	2														
特別設定 項目: Ch1 _____ Ch2 _____ (オプション) Ch3 _____								X	X	X														
範囲: Ch1 _____ Ch2 _____ (オプション) Ch3 _____																								
8 Ch1																								
9 Ch2																								
10 Ch3 (オプションがない場合はA)											1													
12 単位 °C (摂氏)												A												
°F (華氏)												B												
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																								
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 なし																								
オプション 壁面取付け用プレート																								
(214829)																								
ボール取付け用キット																								
(215108)																								
レインシールド付ボ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®180S																								
2 2																								
18 センサ保護 クーリングセット用焼結金属フィルター																								
D																								
19 プロブ取付け用 オプション クーリングセット																								
(DMP264CS)																								
20 取扱説明書 なし																								
英語 [英語または日本語、いずれか1部のみ無償、]																								
日本語 [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)																								
C																								

※SSRは、センサ上の湿度RH%を表すパラメータです。
 Tsは、湿度センサ表面の温度です。これらのパラメータは測定環境下の湿度や温度ではありません。
 ※※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。