

## 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
<b>露点変換器 (クーリングセット付き高温タイプ) DMT340</b>	<b>6</b>		<b>0</b>	<b>K</b>							<b>1</b>						<b>2</b>	<b>D</b>	<b>6</b>			<b>C</b>	<b>0</b>
1 変換器 DMT346	6																						
2 ブロープケーブル長 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												0											
リレー出力												1											
RS485インターフェース												2											
LANインターフェース (RJ45、2mケーブル付)												4											
14 モジュール2 なし												0											
リレー出力												1											
Ch3アナログ出力												3											
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)																1							
注) AC電源は コンジットフィッティング NPT1/2"																	2						
8ピンコネクタを 8ピンコネクタ (5mケーブル付)																		3					
通せません 8ピンコネクタ (ネジ端子付)																			4				
16 変換器取付け用 なし																A							
オプション 壁面取付け用プレート																B							
ボール取付け用キット																	C						
レインシールド付ボール取付け用キット																		D					
DINレール取付け用キット																			E				
17 露点センサ DRYCAP®180S																	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 ブロープ取付け用 オプション クーリングセット																			6				
20 取扱説明書 なし																				A			
英語 [ 英語または日本語、いずれか1部のみ無償、 ]																				K			
日本語 [ いずれも追加1部毎に¥3,000となります ]																					N		
21 PC用アクセサリ なし																					0		
サービスポート用RS232ケーブル※※ + MI70LINKソフトウェア																					2		
サービスポート用USBケーブル※※ + MI70LINKソフトウェア																					4		
22 校正 標準校正 (英文校正証明書付)																					C	0	

※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。