

湿度温度変換器 HMT120 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
	湿度温度変換器	HMT120														
1	温度出力	なし	H													
		あり	K													
		あり(湿度:過酸化水素滅菌用触媒センサ)	V													
2	変換器タイプ	壁取り付け		A												
		セパレート 3mケーブル		B												
		セパレート 5mケーブル		C												
		セパレート 10mケーブル		D												
		セパレート 10m + 10m延長ケーブル		E												
		セパレート 20mケーブル		F												
3	ディスプレイ	なし		0												
		あり(2行LCD)		1												
4	アナログ出力	4...20 mA	2線ループ式													A
5	アナログ出力項目1	相対湿度	0...100 %RH		1											
		露点/霜点	-20...+80 °C		2											
		エンタルピー	-40...1500 kJ/kg		3											
		湿球温度	0...+80 °C		4											
		絶対湿度	0...300 g/m³		5											
		混合比	0...500 g/kg d.a.		6											
		水蒸気圧	0...500 hPa		7											
		飽和水蒸気圧	0...500 hPa		8											
		露点	-20...+80°C		9											
		温度	-40...+60 °C		B											
			-20...+80 °C		C											
			0...+60 °C		D											
			-40...+80 °C		E											
			0...+50 °C		F											
	ユーザー特別設定	項目				X										
6	アナログ出力項目2	相対湿度	0...100 %RH		1											
		なし※			A											
		温度	-40...+60 °C		B											
			-20...+80 °C		C											
			0...+60 °C		D											
			-40...+80 °C		E											
			0...+50 °C		F											
	ユーザー特別設定	範囲				X										
7	単位	°C(摂氏)				1										
		°F(華氏)				2										
8	センサ保護	プラスチックグリッド		(DRW010522)		1										
		フィルター付プラスチックグリッド		(DRW010525)		2										
		ステンレス焼結金属フィルタ		(HM46670SP)		3										
		テフロン焼結フィルタ		(DRW244938SP)		E										
9	本体取付けキット	なし				A										
		取付けキット付レインシールド		(215109)		C										
10	プローブ取付けキット	なし				1										
		ダクト取り付けキット		(215619)		2										
		プローブマウンティングフランジ		(226061)		3										
		ラジエーションシールド(ポール取り付けキット付)		(DTR504A)		5										
		プローブマウンティングクランプ(1個)		(225501)		6										
11	ケーブルブッシング	ケーブルグランド 2...6mmケーブル用				A										
		コンジットフィッティング PG9				B										
		コンジットフィッティング NPT1/2"				C										
		ブッシングなし(ラバープラグによる背面からの結線)				D										
		ケーブルブッシングセット(ケーブルグランド, コンジットフィッティングPG9 + NPT1/2")				Z										
12	PCアクセサリ	なし				0										
		USBサービス用ケーブル※※		(219685)		1										
13	取扱説明書	なし											A			
		多言語											Z			

※項目1で、温度出力「なし」を選択した場合は選択してください。
※※USBサービス用ケーブル使用中は、アナログ出力が安定しないことがあります。
・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。
・日本語の校正証明書を発行する場合は、日本で再校正を行うため別途費用と納期がかかります。