

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			A									
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/m ³			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	_____	範囲	_____	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							
価格合計														

※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。