

湿度温度変換器 HMD60 オーダーフォーム



項目			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	湿度温度変換器	HMD60				A							
1	プローブ 標準(25cm) ショート(10cm)		A										
B													
2	出力信号 4... 20 mA(ループ電源供給) 0... 10V 0... 5 V 1... 5 V BACnet/Modbus※			1									
				2									
				3									
				4									
				5									
3	アナログ出力 Ch1 相対湿度(RH) 0...100%RH 露点/霜点(Td/f) -40...+80°C 絶対湿度(a) 0...300g/m³ 混合比(x) 0...600g/kg 湿球温度(Tw) -40...+80°C エンタルピー(h) -40...+1600kJ/kg 特別設定 項目: _____ 範囲: _____		A										
			B										
			C										
			D										
			E										
			F										
			X										
4	アナログ出力 Ch2 温度(T) -20...+80°C 温度(T) -40...+80°C 特別設定 項目: _____ 範囲: _____			1									
			2										
			X										
			A										
6	湿度センサ Humicap R2			1									
7	センサ保護 フィルタ メンブレンフィルタ ステンレス焼結フィルタ テフロン焼結フィルタ	(ASM212652) (HM46670SP) (DRW244938SP)			A								
			B										
			C										
8	ブッシング1(小) プラグ ケーブルグランド 4…8 mm コンジットフィッティング NPT1/2"	(254280) (210675SP)			0								
			1										
			2										
9	ブッシング1(大) プラグ ケーブルグランド 6…12 mm	(211540)			N								
			A										
10	取扱説明書 なし 多言語クイックガイド (4…20 mA出力用) 多言語クイックガイド (電圧、Modbus出力用)				0								
			1										
			2										

※項目2でBACnet/Modbus選択時はアナログ出力はありませんが、項目3は「A」、項目4は「1」を選択してください。
・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

オプション/アクセサリー

品名	注文コード
メンブレンフィルタ	ASM212652SP
ステンレス焼結フィルタ	HM46670SP
テフロン焼結フィルタ	DRW244938SP
ケーブルグランド 4…8 mm	254280SP
ケーブルグランド 6…12 mm	211540
コンジットフィッティング +Oリング(M16x1.5/NPT1/2")	210675SP