

温度プローブ(OEM用途向け) HMP110T オーダーフォーム

項目							
	HMP110T						
1 温度プローブ							
1 信号出力	0... 1 V 0... 2.5 V 0... 5 V 1... 5 V 4...20 mA 出力コンバータ用スケール Modbus RS485 ヴァイサラ製品対応インターフェイス(VDIGI)	A B C D I M R V					
2 CH1出力	RS485 もしくは VDIGI ※ アナログ出力 温度(T) -40...+60°C アナログ出力 温度(T) -40...+80 °C		0	2	5		
3 センサ保護 フィルター	フィルター付きプラスチックグリッド (DRW010525) プラスチックグリッド (DRW010522) ステンレス焼結金属フィルター (HM46670SP)		A B C				
4 アクセサリー	無し プラスチックナット (18350SP) HMT120T/130T壁取付けタイプ用アタッチメント ダクト取付けキット (215619)		0 1 2 3				
5 プローブケーブル	無し 0.3 m (+60°C)シールドケーブル (HMP50Z032) 3 m (+60°C) シールドケーブル (HMP50Z300SP) 1.5 m (+80°C)耐熱ケーブル (225777SP) 3 m (+80°C)耐熱ケーブル (225229SP)		1 2 3 4 5				
6 取扱説明書	なし 多言語			A B			
7 アナログ出力変換	なし 4...20 mA 出力コンバータ ※※ (UI-CONVERTER-1CB)		0 1				

※ 信号出力でR またはV を選択した場合は、CH1出力で「0」を選択して下さい。

信号出力で A,B,C,D,I を選択した場合は、CH1出力で「0」以外を選択して下さい。

※※ 信号出力で I を選択した場合は、アナログ出力変換で「1」を選択して下さい。

・ 本製品は装置等への組込を前提としたOEM製品となります。