

## 湿度温度プローブ HMP155 オーダーフォーム (温度Pt100 4線)

h1

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
湿度温度プローブ	HMP155														
	D		A	B			A	0			A	1		0	A
1 プローブタイプ	RH用電圧出力、温度用4線Pt100														
2 出力項目	0...1 V	2													
	0...5 V	3													
	0...10 V	4													
3 アナログ出力 CH1	なし (4線 Pt100)														
4 アナログ出力 CH2	RH 相対湿度 (0~100%RH)														
5 単位	°C (摂氏)														
	°F (華氏)														
6 湿度センサタイプ	HumiCap 180R (長期安定性重視)【推奨】														
	HumiCap 180 (応答性重視)														
9 センサ保護	焼結テフロンフィルター (219452SP)														
フィルター	メンブレンフィルター (230727SP)														
10 ケーブル長	なし														
	3.5 m (8ピンM12 メスコネクタ) (220496)														
	10 m (8ピンM12 メスコネクタ) (220497)														
	30 m (8ピンM12 メスコネクタ) (220498)														
12 校正	室温において実施														
13 PC用アクセサリ	なし														
	PC接続ケーブル (USB) (221040)														
	MI70接続ケーブル (221801)														
	PC接続ケーブル (USB)とMI70接続ケーブル (222303)														

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。  
 <HMP45Dと同じ仕様の選定は、以下の通りになります。>  
 -HMP155D2AB11A0A1A1A0A

・屋外での使用時は、ラジエーションシールドDTR503Aのご使用を推奨いたします。  
 ・気象庁検定取得可