

ポータブルデジタル気圧計 PTB330TS オーダーフォーム

PTB330デジタル気圧計およびMI70指示計の選定明細の仕様を選んでください。
オプションでHMP155湿度温度プローブを必要とされる場合は、仕様を選定してください。

PTB330TS用キャリングケース PTB330TS(PTB330TS-SYSTEM)

PTB330TS用PTB330デジタル気圧計

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
気圧変換器	PTB330	A	0	A	A	H			F		B	5		0	1	
1 精度	クラス A	A														
2 ディスプレイ	なし		0	A												
4 出力信号	RS-232のみ(アナログ出力なし)				A											
5 気圧測定範囲	500~1100 hPa					H										
6 モジュール2	なし						A									
	気圧モジュール							H								
7 モジュール3	なし								A							
	気圧モジュール									H						
8 接続コネクタ	8ピンM12コネクタ									F						
9 圧力フィッティング	内径1/8インチチューブ用、内蔵モジュール1個										E					
	内径1/8インチチューブ用、内蔵モジュール2個											F				
	内径1/8インチチューブ用、内蔵モジュール3個												G			
12 校正	ISO9001適合校正/契約校正なし													A		
	PTB330TS用特別校正														X	
															0	
14 取扱説明書	PTB330TS取扱説明書(英語)															1

PTB330TS用MI70指示計

項目		1	2	3
指示計			MI70	J 4
1 電源	ACアダプター			J 4
3 アクセサリ	なし			0
	RS232Cケーブル		(MI70LINK)	1
	USBケーブル		(219687)	4

オプション:

PTB330TS用湿度温度プローブHMP155

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	E	1	A	A			A			0			C	4	A	
1 プローブタイプ	RS485シリアル出力	E															
2 出力信号	RS485シリアル出力		1														
3 アナログ出力Ch1	なし			A													
4 アナログ出力Ch2	なし				A												
5 単位	°C(摂氏)					1											
	F(華氏)					2											
6 湿度センサタイプ	HUMICAP180R (長期安定性重視)						1										
	HUMICAP180RC (長期安定性重視+コンポジットセンサ)						2										
	HumiCap R2 (耐候性重視)						5										
	Humicap R2C (耐候性重視+コンポジットセンサ、加温またはケミカルバージ用)						6										
7 加温オプション	なし							A									
8 ケミカルバージ	なし								0								
	MI70による手動バージ (HUMICAP180RC選択時のみ)								4								
9 センサ保護	焼結テフロンフィルター (219452SP)									A							
フィルター	メンブレンフィルター (230727SP)									B	0						
11 追加温度センサ	なし											A					
	あり(2mケーブル)												B				
12 校正	室温において実施													1			
	ISO 17025 認定校正 (英文校正証明書付)														3		
																別途お問い合わせください。	
13 PC用アクセサリ	MI70接続ケーブル (221801)														C	4	A