

気圧変換器 PTB330 (2センサタイプ) オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	気圧変換器 (2センサタイプ)	PTB330		C			A						0			
1	精度	クラスA (測定範囲: 500... 1100hPaのみ) クラスB		A B												
2	ディスプレイ	なし あり(キーパッドにより設定変更可能)		0 1												
3	電源供給	絶縁タイプ(ガルバニック・アイソレーション)10... 35VDC		C												
4	出力信号	RS232Cのみ (アナログ出力なし) アナログ出力 4... 20 mA ※ アナログ出力 0... 20 mA ※ アナログ出力 0... 1V ※ アナログ出力 0... 5 V ※ アナログ出力 0... 10 V ※ RS485		A C D E F G K												
5, 6	気圧測定範囲	500... 1100 hPa (同じ範囲を選択のこと) 50... 1100 hPa (クラスBセンサのみ)		H H J J	A											
8	ケーブルブッシング	ケーブルブッシング 10... 14mm ケーブル用 コンジットフィッティング NPT1/2" 8ピンコネクター(5mケーブル付) 8ピンコネクター(ネジ端子付) D9コネクター ※IP65ではありません		C D E F P												
9	圧力フィッティング1	※※※下図Bに対応)内径1/8インチチューブ用、2センサ別々に測定 (項目10でEを選択) ※※下図Aに対応)内径1/8インチチューブ用 ※※※下図Bに対応)クイックコネクター、2センサ別々に測定 (項目10でLを選択) ※※下図Aに対応)クイックコネクター		E F L M												
10	コネクターオプション (下図A参照)	標準(プラグ) ケーブルブッシング 10... 14mm ケーブル用 コンジットフィッティング NPT1/2"		B C D												
	圧力フィッティング2 (下図B参照)	内径1/8インチチューブ用 クイックコネクター		E L												
11	変換器取付け用 オプション	なし 壁面取付け用プレート ポール取付け用キット レインシールド付ポール取付け用キット DINレール取付け用キット		(214829) (215108) (215109) (215094)									0 1 2 3 4			
12	校正	ISO 9001適合校正(英文校正証明書付) ISO 17025認定校正(英文校正証明書付) 詳細は別紙ISO17025校正用のオーダーフォームを参照下さい。		A Y 0												
14	取扱説明書	なし 英語 日本語		英語または日本語、いずれか1部のみ無償、 いずれも追加1部毎に¥3,000となります										A B J		

※ アナログ出力の気圧精度は、クラスCになります。高精度にて計測したい場合は、RS232CもしくはRS485通信にて接続下さい。
・気象庁検定取得可

圧力フィッティングと内蔵モジュールの接続構成

