

気圧変換器 PTB330 (3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 (3センサタイプ) PTB330		C												0	
1	精度	クラスA (測定範囲: 500... 1100hPaのみ)		A											
		クラスB		B											
2	ディスプレイ	なし		0											
		あり (キーパッドにより設定変更可能)		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)			A										
		アナログ出力		4... 20 mA ※	C										
		アナログ出力		0... 20 mA ※	D										
		アナログ出力		0... 1V ※	E										
		アナログ出力		0... 5V ※	F										
		アナログ出力		0... 10V ※	G										
		RS485			K										
5-7	気圧測定範囲	500... 1100 hPa			H	H	H								
	(同じ範囲を選択のこと)	50... 1100 hPa (クラスBセンサのみ)			J	J	J								
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							C						
		コンジットフィッティング NPT1/2"							D						
		8ピンコネクタ(5mケーブル付)							E						
		8ピンコネクタ(ネジ端子付)							F						
		D9コネクタ ※IP65ではありません							P						
9	圧力フィッティング	内径1/8インチチューブ用							G						
		クイックコネクタ							N						
10	コネクタオプション	標準(プラグ)								B					
		ケーブルブッシング								C					
		コンジットフィッティング NPT1/2"								D					
11	変換器取付け用	なし										0			
	オプション	壁面取付け用プレート (214829)										1			
		ボール取付け用キット (215108)										2			
		レインシールド付ボール取付け用キット (215109)										3			
		DINレール取付け用キット (215094)										4			
12	校正	ISO 9001 適合校正 (英文校正証明書付)											A		
		ISO 17025 認定校正 (英文校正証明書付) (HELACCRCAL) ※※											Y	0	
14	取扱説明書	なし													A
		英語													B
		日本語													J

※ アナログ出力の気圧精度は、項目1: 気圧のクラスA/Bに関わらず、PTB330製品カタログ、技術情報の「アナログ出力」に記載の精度となります。
 ※※ 別途費用及び納期がかかります。
 ・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

