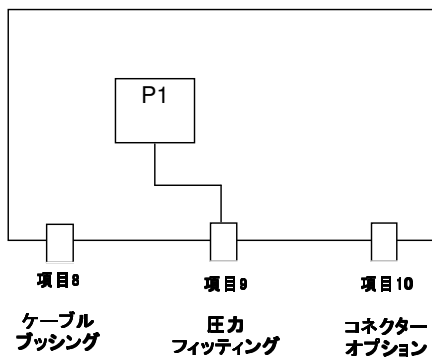


気圧変換器 PTB330 (1センサタイプ) 選定明細書

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	気圧変換器 (1センサタイプ) PTB330							A						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											
		AC電源用ユニット(100... 240VAC)		D											
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	気圧測定範囲	500... 1100 hPa				H									
		50... 1100 hPa (クラスBセンサのみ)				J									
6	モジュール (スロットNo.3)	なし (項目3でAC電源を選択した場合)					A								
		リレーモジュール					B	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							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							E						
		クイックコネクタ							L						
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 10... 14mm ケーブル用 (項目3でAC電源を選択した場合、CまたはDを選択)								C					
		コンジットフィッティング NPT1/2" (項目3でAC電源を選択した場合、CまたはDを選択)								D					
11	変換器取付け用オプション	なし										0			
		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)											B	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、クラスCになります。

圧力フィッティングと内蔵モジュールの接続構成



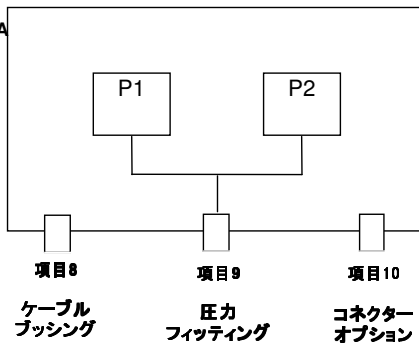
気圧変換器 PTB330 (2センサタイプ) 選定明細書

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													
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													
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, 6 気圧測定範囲	500... 1100 hPa				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	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							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 圧カフィッティング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)									E				
	※※下図Aに対応) 内径1/8インチチューブ用									F				
	※※下図Bに対応) クイックコネクタ、2センサ別々に測定 (項目10でLを選択)									L				
	※※下図Aに対応) クイックコネクタ									M				
10 コネクタオプション	標準(プラグ)									B				
(下図A参照)	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				
圧カフィッティング2	内径1/8インチチューブ用									E				
(下図B参照)	クイックコネクタ									L				
11 変換器取付け用オプション	なし										0			
	壁面取付け用プレート (214829)										1			
	ポール取付け用キット (215108)										2			
	レインシールド付ポ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)									B	0			
14 取扱説明書	なし													A
	英語		英語または日本語、いずれか1部のみ無償、										B	
	日本語		いずれも追加1部毎に¥3,000となります										J	

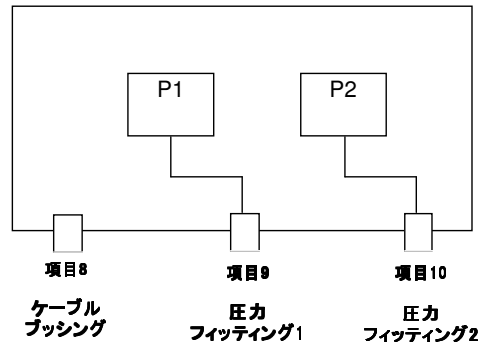
※ アナログ出力の気圧精度は、クラスCになります。

圧カフィッティングと内蔵モジュールの接続構成

※※図A



※※※図B



気圧変換器 PTB330 (3センサタイプ) 選定明細書

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 10... 14mm ケーブル用									C				
		コンジットフィッティング NPT1/2"									D				
11	変換器取付け用オプション	なし											0		
		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)											B	0	
14	取扱説明書	なし													A
		英語													B
		日本語													J
		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													

※ アナログ出力の気圧精度は、クラスCになります。

圧力フィッティングと内蔵モジュールの接続構成

