



ステップ1: GMP252プローブ

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	
	GMP252	1		0		0		1		
1	プローブ	0…1000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)	1							
		0…5000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)	2							
		0…2000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)	3							
		0…3000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)	4							
		0…20000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)	5	1						
3	温度補正	温度セットポイント 25°C※			A					
		内部補正※※			C					
4	圧力補正	圧力セットポイント 1013hPa ※		0						
5	バックグラウンドガス補正	バックグラウンドガスセットポイント 0%O ₂ , 0%RH※			A					
		バックグラウンドガスセットポイント 21%O ₂ , 50%RH※			B					
6	ケーブル	なし			0					
7	マウンティング	なし マウンティングクリップ(2個入り) マウンティングフランジ				N				
						C				
						F	1			

※補正ポイント値はRS485通信を使用して設定可能

※※プローブ内蔵の温度センサを使用した補正。精度は典型値±3°C

ステップ2: Indigo201

項目		1	2	3	4	5	
	Indigo201			0	A	0	
1	ディスプレイ	なし		0			
		あり		1			
2	アナログ出力	4…20 mA 0…20 mA 0…1V 0…5 V 0…10 V 1…5 V		A			
				B			
				C			
				D			
				E			
				F	0	A	0

オプション:

ステップ3: Indigo201リモートケーブル

品名	注文コード	備考
リモートケーブル 1m	INDIGOCABLE1M	
リモートケーブル 3m	INDIGOCABLE3M	
リモートケーブル 5m	INDIGOCABLE5M	
リモートケーブル 10m	INDIGOCABLE10M	