

## CO<sub>2</sub>プローブ GMP252 + ホストデバイス Indigo202(デジタル) 組合せオーダーフォーム



### ステップ1: GMP252プローブ

項目		1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>CO<sub>2</sub>プローブ</b>								
	<b>GMP252</b>	<b>1</b>			<b>0</b>		<b>0</b>		<b>1</b>
1	プローブ	0…10000ppm (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 <sub>2</sub> , 0%RH※				A			
		バックグラウンドガスセットポイント 21%O <sub>2</sub> , 50%RH※				B			
6	ケーブル	なし					0		
7	マウンティング	なし						N	
		マウンティングクリップ(2個入り)						C	
		マウンティングフランジ						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: Indigo202

項目		1	2	3	4	5
	<b>ホストデバイス</b>					
	<b>Indigo202</b>	<b>1</b>	<b>A</b>		<b>A</b>	<b>0</b>
1,2		1	A			
3	ケーブル	なし			0	
		リモートケーブル 1m			1	
		リモートケーブル 3m			2	
		リモートケーブル 5m			3	
		リモートケーブル 10m			4	

デフォルト設定: 19200 bps; databits:8; parity: None; stopbits: 2