

## 耐高温CO<sub>2</sub>プローブ GMP231 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	<b>CO<sub>2</sub>プローブ</b>	<b>GMP231</b>										<b>A</b>	
2	アナログ出力設定	4... 20 mA / 0... 20 % 0... 20 mA / 0... 20 % 4... 20 mA / 0... 10 % 0... 20 mA / 0... 10 %										0 1 2 3	
3	温度補正	あり(セットポイント37°C)※ 内部温度センサON※※ なし										A B N	
4	圧力補正	内部圧力センサON※※ あり(セットポイント1013.25hPa)※ なし										0 1 2	
5	バックグラウンドガス補正	なし あり(セットポイント19.7%O <sub>2</sub> , 93%RH)※										A B	
7	ケーブル	なし オープンエンド ケーブル (90 cm) Milli-Gridコネクタ付 ケーブル										A B C	
8	マウンティング	なし センサ取付用シリコンプラグ(φ ~44 mm) センサ取付用シリコンプラグ(φ ~44 mm)+金属取付けブラケット										0 1 2	
10	取扱説明書	なし クイックガイド										A B	

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

※補正は内部センサを使用しない。セットポイント値(T, p, RH, O<sub>2</sub>)はI<sub>2</sub>Cプロトコル、MI70指示計、又はシリアルコマンドを使用して変更可能

※※内部圧力センサ、内部温度センサはCO<sub>2</sub>の補正に使用される。

### オプション／アクセサリ

品名	注文コード	
M12接続ケーブル オープンエンド (90 cm)	DRW240977SP	
M12接続ケーブル Milli-Gridコネクタ付 (60 cm)	ASM210903SP	
シリコンプラグ	DRW240015SP	
取付けブラケット	DRW240247SP	
PTFEフィルター	DRW240494SP	
PC接続USBケーブル	221040	
MI70用サービスケーブル	221801	
GMP231用校正アダプタ	239523	

### 取扱説明書(追加分)

機種名	注文コード	備考	
GMP231	M211603EN	英語クイックガイド	