

耐高温CO<sub>2</sub>プローブ GMP231 オーダーフォーム

項目	CO <sub>2</sub> プローブ	GMP231	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
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					0			0		
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										
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コネクター付 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。														価格合計

※補正是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／アクセサリー

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コネクター付(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