

耐高温CO2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
	CO₂プローブ	GMP231		A			0			0	
2	アナログ出力設定	4... 20 mA / 0... 20 %		0							
		0... 20 mA / 0... 20 %		1							
		4... 20 mA / 0... 10 %		2							
		0... 20 mA / 0... 10 %		3							
3	温度補正	あり(セットポイント37°C)※		A							
		内部温度センサON※※		B							
		なし		N							
4	圧力補正	内部圧力センサON※※			0						
		あり(セットポイント1013.25hPa)※			1						
		なし			2						
5	バックグラウンドガス補正	なし				A					
		あり(セットポイント19.7%O ₂ , 93%RH)※				B					
7	ケーブル	なし						A			
		オープンエンド ケーブル (90 cm)						B			
		Milli-Gridコネクタ付 ケーブル						C			
8	マウンティング	なし							0		
		センサ取付用シリコンプラグ(φ~44 mm)							1		
		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							2		
10	取扱説明書	なし									A
		クイックガイド									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, O₂)はI₂C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CO₂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