

CO₂プローブ GMP251 オーダーフォーム

項目								
	GMP251							
	CO ₂ プローブ							
1	プローブ	0…20% (標準フィルタ付) 0…10% (標準フィルタ付) 0…5% (標準フィルタ付) 0…2% (標準フィルタ付) 0…20% (フロースルーハダプター付)	A B C D F		0			1
2	出力	RS485(Modbus) RS485(Vaisala protocol) 4…20mA 0…20mA 0…5V 0…10V		0 1 2 3 4 5				
3	温度補正	温度セットポイント 25°C※ 温度セットポイント 37°C※ 内部補正※※			A B 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※ バックグラウンドガスセットポイント 21%O ₂ , 50%RH※ バックグラウンドガスセットポイント 19.7%O ₂ , 93%RH※			A B C			
6	ケーブル	ケーブルなし 1.5mケーブル 0.6mケーブル(直角プラグ付) 10mケーブル 3mケーブル			0 1 3 4 5			
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

オプション/アクセサリー

品名	注文コード
標準メンブレンフィルタ	ASM211650SP
多孔質PTFEフィルタ	DRW243649SP
ガスポート付フロースルーハダプタ	ASM211697SP
1.5m ケーブル	223263SP
0.6m ケーブル (直角プラグ付)	244669SP
10m ケーブル	216546
3m ケーブル	26719
マウンティングクリップ(2個入り)	243257SP
マウンティングフランジ	243261SP
USBケーブル	242659
MI70接続ケーブル	CBL210472
MI70指示計	MI70J10
GMP250プローブ用MI70フラットケーブル, M12-5pin	CBL210493SP
フィールドチェックアダプタ	DRW244827SP
ラジエーションシールド GMP251/252用	DTR250