

CO<sub>2</sub>プローブ GMP252 オーダーフォーム

項目	CO <sub>2</sub> プローブ	GMP252	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	プローブ	0…10000ppm (多孔質PTFEフィルタ付) 0…5000ppm (多孔質PTFEフィルタ付) 0…2000ppm (多孔質PTFEフィルタ付) 0…3000ppm (多孔質PTFEフィルタ付) 0…20000ppm (多孔質PTFEフィルタ付)			0					1	
2	出力	RS485(Modbus) RS485(Vaisala protocol) 4…20mA 0…20mA 0…5V 0…10V		0							
3	温度補正	温度セットポイント 25°C※ 内部補正※※				A					
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※ バックグラウンドガスセットポイント 21%O <sub>2</sub> , 50%RH※				A					
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							
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
多孔質PTFEフィルタ	DRW244221SP
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
プローブ取り付け用クリップ(2個入り)	243257SP
プローブ取り付け用フランジ	243261SP
USBケーブル	242659
MI70接続ケーブル	CBL210472
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
フロースルーフアダプタ	ASM212011SP
ラジエーションシールド GMP251/252用	DTR250