

マルチガスプローブ MGP261 オーダーフォーム

項目		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1 マルチガスプローブ	MGP261	1	A			N		4	B	0			
1 プローブタイプ	SS316 プローブ, EX Zone 0/1, 焼結PTFEフィルタ	1											
2 デジタル出力	RS-485 Modbus(Nimbus Compatible)		A										
3 アナログ出力	メタン(CH ₄)	0...100 vol-% wet basis		1									
Ch1	メタン(CH ₄)	0...100 vol-% dry basis		2									
4 アナログ出力	二酸化炭素(CO ₂)	0...100 vol-% wet basis			A								
Ch2	二酸化炭素(CO ₂)	0...100 vol-% dry basis			B								
5 アナログ出力	水蒸気(H ₂ O)	0...25 vol-% wet basis		1									
Ch3	水蒸気(H ₂ O)	0...25 vol-% dry basis		2									
	露点	-10...+60 °CTd		3									
	露点/霜点	-10...+60 °CTd/Tf		4	N								
7 温度補正	現場設置の内部温度補正					1							
	外部アナログ入力による温度補正					3							
	外部Modbus入力による温度補正					4							
8 圧力補正	外部アナログ入力による圧力補正						A						
	外部Modbus入力による圧力補正(外部アナログ入力が無い場合はこちらを選択)						B						
9 Ex	CML(日本本質安全防爆認証)							4	B	0			

・標準でISO9001適合の英文校正証明書が付きます。

オプション/アクセサリー

品名	注文コード
PC接続用USBケーブル	257295
フロースルー式アダプタ	258877