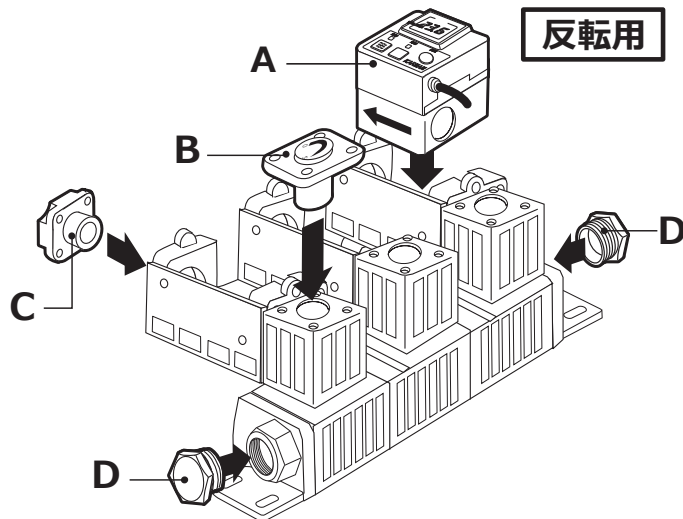


① 太枠内をご記入下さい

ご注文日	年	月	日
会社名			
貴社ご担当者			
連絡先			
使用流体			
数量		台	
希望する総流量	L/min		
供給圧力	Mpa		
仕様に関する特記事項はこちらへ (ケーブル長変更など)			
担当			
注文番号	弊社記入欄		
管理番号			



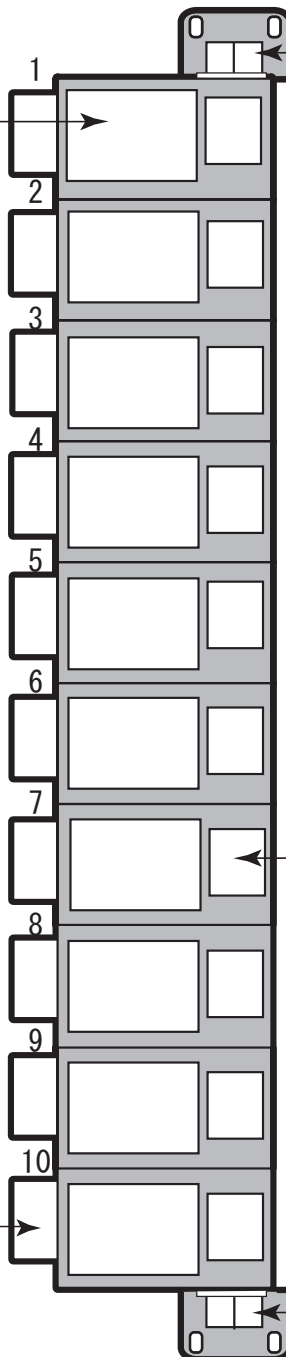
② A～Dのパーツと流量計の仕様を各項目から選び、記入例を参考に、ご記入下さい

	搭載機器	A
流量計 ※1	FS-3S FS-10S FS-30S FS-3N FS-10N FS-30N FS-3C FS-10C FS-30C FS-3AR FS-10AR FS-30AR KSL-5L KSL-10L KSL-30L KSL-5LN KSL-10LN KSL-30LN	母管から枝管へ 流す場合のみ
スルーパイプ SUS304		
スルーパイプ BsBM (Niメッキ)		
ストッププラグ SUS304		
ストッププラグ BsBM (Niメッキ)		
ボールバルブ		
電磁弁 NC	枝管から母管へ 流す場合のみ	
電磁弁 NO		
RSV NC		
RSV NO		
エアシリンダバルブ		
逆止弁		

※1 センサーを組み付けの場合、下記の表より仕様を選択し、○を付けて下さい。
(リングはフッ素ゴムとなります。)

	KSL-5/10/30 L・LN	FS-S	FS-AR	FS-N	FS-C
出力	0~10V 4~20mA パルス出力	0~10V 4~20mA	0~10V 1~5V 4~20mA パルス出力	パルス出力	0~10V
電源	DC 24V ±10% DC 12V ±5%			DC 24V ±10%	
アラーム	流量	A・B			
	温度	A・B			

	枝管アダプタ	C
①	BsBM+Niメッキ	Rc3/8
②	SUS	Rc3/8
③	BsBM+Niメッキ	Rc1/2
④	SUS	Rc1/2



D	母管プラグ	
	有	無
有無に○印を付けて下さい。		

B	流量調整バルブ	
①	マニホールド樹脂アダプタ	
②	樹脂アダプタバルブ	

D	母管プラグ	
	有	無
有無に○印を付けて下さい。		

記入例	
	流量計
④	KSL-5L
④	FS-30AR
④	FS-30S
④	FS-30C
③	FS-30N
③	ストッププラグ SUS304
③	ボールバルブ
③	電磁弁 NC

※ 使用しないブロックは未記入のままにして下さい。