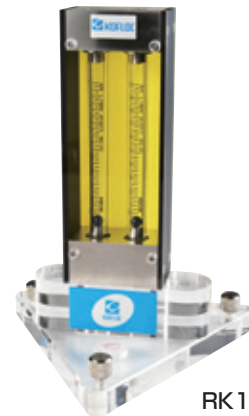
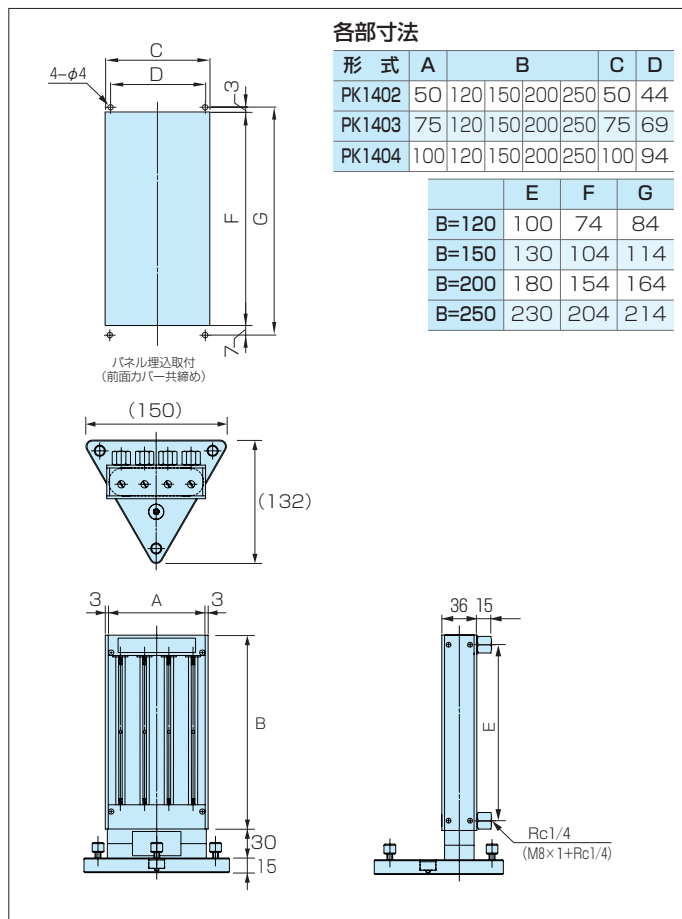


MODEL RK140X SERIES

マルチフローメータは、実験室での多様な計測に対応すべく、数種のフローメータを一台にまとめたものです。ベースは高精度フローメータRK1400です。実験室での流量計測のパートナーとしてぜひ1台、置きたい製品です。

- 2連～4連までのマルチ計測
1台に2本～4本のフローメータが取り付けられ、種々の流量レンジ、種々のガスの計測セットが組めます。
- 種々のレンジに対応
フルスケール5ML/MINの微小流量レンジから20L/MINのレンジまで幅広く対応できます。
- 高精度の計測器
精密流量計RK1400相当のフローメータチューブを使用しており、±2%フルスケールの高精度計測が可能です。
- 計測に便利なスタンド付
実験室設置に便利なレベルアジャスター付スタンドが付いています。
- 多成分の計測に マルチレンジ計測に
- 実験室の流量チェッカー

■ 寸法図

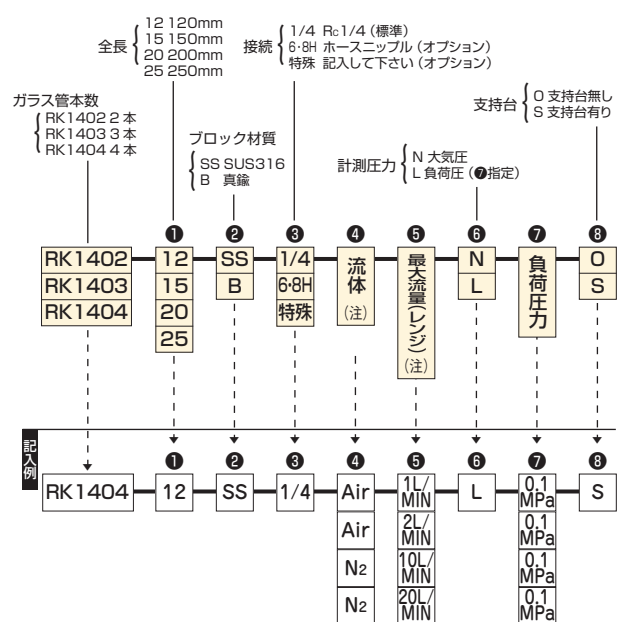


RK1402

■ 標準仕様

流体名	Air, N ₂ , O ₂ , H ₂ , He, Ar, CO ₂ (実ガス校正) 他ガスは換算校正、実ガス校正別途相談	
流量レンジ	0.5～5ML/MINから2～20L/MIN (キャパシタリストP93参照) ※オプション: 0.5～3ML/MIN	
精度	FS±2% (計測ポイント) ※オプション: FS±1% (計測ポイント)	
耐圧	0.5MPa	
材質	SS製	BS製
本体ブロック	SUS316	真鍮
テーパ管	硬質ガラス	
シール材	フッ素ゴム	NBR
フロート	硬質ガラス、SUS316	
保護カバー	アクリル	
最高使用温度	60℃	
接続	Rc1/4 (標準)	

■ 注文方法



(注) ④⑤⑦についてはガラス管本数分、向かって左より少ない流量の順で御指定下さい。
※注文・見積り依頼は、注文方法、記入例によって巻末の「注文・見積り依頼カード」にご記入の上、ファックスで発注してください。