

## 流量計型オイル/ウォーター/エアースIGNAL MKT型

- この製品は、透明管にテーパ管を使用しておりますので、ボールと表示赤線との関係位置をみることによりまして、簡易型の流量目視計としてもご利用いただけます。
- この製品は、内部にスプリングを使用していますので、取り付ける際の姿勢は、上向き下向き及び横向き等自由に行うことができます。
- 入口 出口に設けた継手は、管用テーパねじを用いて締結するねじ込型 [Rcめねじ] R おねじ]又はチャックスリーブを用いて締結するくい込型の組み合わせの中から、ご注文時に自由に選んで戴くことができます。
- 御用命の際には、ばねの選定を行うために、必ず流体の種類・流量・最大・常用・最小)及び粘度をお知らせください。

### MKT型

型 式		最大流量寸法	寸 法(mm)				最大流量 L/min)※	
			A	B	C	D	油	水
ねじ込型	MKT 25- 1T	Rc1/8	25	78	7	5	10	
	MKT 25- 2T	Rc1/4	25	78	7	5	10	
	MKT 25- 3T	Rc3/8	25	84	7	5	10	
	MKT 30- 2T	Rc1/4	30	104	9.5	10	20	
	MKT 30- 3T	Rc3/8	30	104	9.5	10	20	
	MKT 30- 4T	Rc1/2	30	110	9.5	10	20	
くい込型 (銅管用) ※ナイロンチューブ 等にはご使用にな れません。	MKT 25- 4	Φ4	25	96	3	1.5	3	
	MKT 25- 6	Φ6	25	98	5	3	6	
	MKT 25- 8	Φ8	25	100	6.5	5	10	
	MKT 25- 10	φ10	25	105	7	5	10	

※流体がエア-の場合、最大流量は、水の約30倍になります。

番号	名 称	材 質
1	テーパ管	アクリル
2	継手	C3604
3	ばね	SUS304
4	ナイロンボール	ナイロン66
5	チャックスリーブ	Cu

注)

1. 流体 流量によってはナイロンボールの代わりに、円筒形フロートを使用します。
2. テーパ管に衝撃や振動が加わる用い方をする場合には枠入(MKCT型)をお勧めします。
3. 特殊仕様  
特殊材質 :SUS等についてはご相談ください。  
●標準耐熱 :80℃  
●標準耐圧 :1MPa