

MKCT 型 OIL SIGNAL (油用)

特徴

【流量が目視で見える】

透明テーパー管を使用している為、ボール（又はフロート）と表示赤線との関係位置を見ることにより、おおよその流量を確認することが可能です。

【保護カバー付き】

金属製の保護カバーにより、外部からの衝撃等による破損の可能性を軽減させます。



※ご注文・お見積りの際、□の中を御指定ください。

型式 MKCT□□-□TL	常用流量 □L/min	油の種類□ (または油の粘度□cSt)
---------------	-------------	---------------------

- 接続入口出口が R おねじの場合の型式は MKCT□□-□TOL となります。 例: MKCT20-3TOL
- 接続入口が R おねじの場合の型式は MKCT□□-□TOML となります。 例: MKCT20-3TOML
- 接続出口が R おねじの場合の型式は MKCT□□-□TMOL となります。 例: MKCT20-3TMOL

型式一覧《MKCT 型 OIL SIGNAL (油用)》

型式	寸法 (mm)				標準仕様流量 (L/min)	ねじ込み形図	銅管用図
	接続	全長	全幅	奥行			
ねじ込み形	MKCT20-1TL	Rc1/8	80	30	22		
	MKCT20-2TL	Rc1/4	80	30	22		
	MKCT20-3TL	Rc3/8	86	30	22		
	MKCT30-2TL	Rc1/4	100	44	32		
	MKCT30-3TL	Rc3/8	104	44	32		
	MKCT30-4TL	Rc1/2	110	44	32		
	MKCT35-4TL	Rc1/2	148	50	44		
	MKCT35-6TL	Rc3/4	148	50	44		
	MKCT45-6TL	Rc3/4	171	62	50		
	MKCT45-8TL	Rc1	171	62	50		
銅管用	MKCT20-4	φ 4	98	30	22		
	MKCT20-6	φ 6	100	30	22		
	MKCT20-8	φ 8	102	30	22		
	MKCT20-10	φ 10	107	30	22		
	MKCT30-10	φ 10	126	44	32		
	MKCT30-12	φ 12	126	44	32		
	MKCT30-14	φ 14	135	44	32		

標準仕様

接続	上記参照	ねじこみ形は、R おねじへの変更も可能です。	
流量	上記参照	標準仕様流量以下・以上をご希望の際はご相談下さい。	
耐熱温度	最高 80℃	—	
耐圧	IMPa	—	
材質	透明テーパー管	アクリル	
	継手	C3604	SUS 製も製作可能です。
	スプリング	SUS304	—
	ナイロンボール	ナイロン 66	円筒形フロートを使用する場合があります。
	保護カバー	BC	アルミ製も製作可能です。
	Oリング	ニトリルゴム	—