

## MKCT 型 WATER SIGNAL (水用)

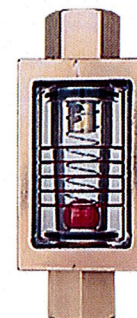
## 特徴

## [[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	常用流量
MKCT□□-□TW	□L/min

## 型式一覧《MKCT 型 WATER SIGNAL (水用)》

型式	寸法 (mm)				標準仕様流量 (L/min)	ねじ込み形
	接続	全長	全幅	奥行		
MKCT20-1TW	Rc1/8	80	30	22	約 1~5	
MKCT20-2TW	Rc1/4	80	30	22	約 1~5	
MKCT20-3TW	Rc3/8	86	30	22	約 1~5	
MKCT30-2TW	Rc1/4	104	43	32	約 4~17	
MKCT30-3TW	Rc3/8	104	43	32	約 4~17	
MKCT30-4TW	Rc1/2	110	43	32	約 4~17	
MKCT35-4TW	Rc1/2	145	50	44	約 8~30	
MKCT35-6TW	Rc3/4	145	50	44	約 8~30	
MKCT45-6TW	Rc3/4	171	62	50	約 10~40	
MKCT45-8TW	Rc1	171	62	50	約 10~40	

## 標準仕様 (水用・油用・気体用共通)

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	1MPa	—	
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。
	ミニチュアバルブ	BC	—
	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	—