

RHTN-S

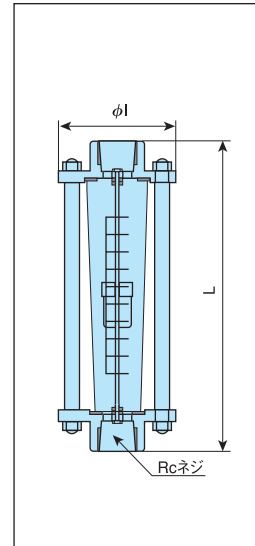
TYPE

ネジタイプ (短納期)

この製品は、ステンレス製本体の短納期タイプです。
一般工業用として、プラント施設・工場配管等に最適です。



RHTN-S



■材質	本体	SUS304
	テーパ管	パイレックス硝子
■仕様	フロート	SUS304、SUS316、チタン
	バックリング	PP、PVC、3F、テフロン、ルビー *ネオプレン、バイトン、シリコン テフロン、NBR、EPDM

■仕様	精度	フルスケールの±2%～±5%以内
	最高使用圧力	0.7MPa
	最高使用温度	*100℃

■接続	流動方向	下→上
	標準接続	Rcネジ その他は、オプションねじ込み継手をご利用ください。 26頁参照

■備考	警告スイッチの取付け	(リードスイッチ式・光電式) 25頁参照
		*印は標準仕様です。

RHTN-S 流量・寸法表

適用管番	液体用 L/min	気体用 L/min(stp)	ネジの呼び (Rcネジ) 〔 〕内プッシング付	寸法 mm	
	最小流量目盛範囲			l	L 〔 〕内プッシング付
	最大流量目盛範囲				
4S	0.6 ~ 6	6 ~ 60	〔1/4・3/8・1/2〕・3/4	85	〔294〕・266
	1 ~ 9	18 ~ 180			
5S	1 ~ 10	13 ~ 130	〔3/8・1/2〕・3/4	85	〔314〕・286
	2 ~ 20	30 ~ 300			
6S	2.5 ~ 25	25 ~ 250	〔3/8・1/2〕・3/4	85	〔314〕・286
	3 ~ 30	50 ~ 500			
7S	4 ~ 40	55 ~ 550	〔1/2・3/4〕・1	110	〔330〕・296
	10 ~ 90	120 ~ 1200			
8S	10 ~ 100	80 ~ 800	〔1/2・3/4〕・1	110	〔330〕・296
	12 ~ 120	200 ~ 2000			
9	14 ~ 140	100 ~ 1000	〔1・1 1/4〕・1 1/2	130	〔454〕・416
	18 ~ 180	260 ~ 2600			
10	20 ~ 200	130 ~ 1300	〔1・1 1/4〕・1 1/2	130	〔454〕・416
	40 ~ 300	400 ~ 4000			

流量表は液体用 (H₂O 20℃)、気体用 (AIR 1atm 20℃) に基づいた参考の流量表になります。受注生産のためご希望の仕様に沿って製作いたします。

※気体の流量は1atm・20℃相当の場合、圧力PkPaでは本表の値に $\sqrt{\frac{P+101}{101}}$ を乗じてください。

※上記以外の接続・寸法の場合はお問い合わせください。