取扱説明書

サイトフロー

FF-1400

Showci

昭和機器計装株式会社

サイトフロー 取扱説明書



∕! 本品はガラス製品です。

内部からの圧力ショック 内部からの熱ショック 外部からの衝撃ショック は厳禁です **ていねいにお取扱い下さい**。

1. 配管への取付

水平、垂直どちらでも取り付けられますが流れ方向は、本体に表示されている矢印方向に合わせて下さい。

逆流させますと、テープが下流側に出てしまい、順 方向の流れに戻してもテープは元に戻ってくれません のでご注意下さい。

2. テフロンテープと流量

流量があまり小さいとテープは揺れません。又、流量があまり大き過ぎると、テープが切れることがあります。

ステンレステープの用意もありますので、メーカー にお問い合わせ下さい。

特に気体の時は、テープが静電気によりガラス内面に付着し小流量では"ゆれ"が起こりません。むしろステンレスの薄いテープの方が良いことがあります。

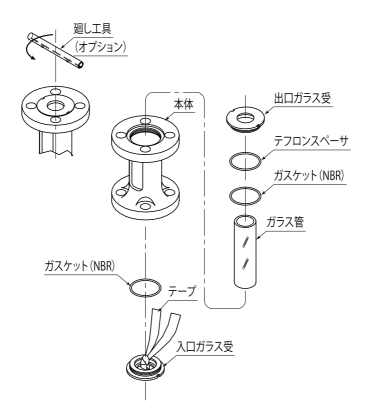
お問い合わせ下さい。

3. テフロンテープの取付

テープ切れなどの時、交換テープはいわゆる"ネクタイ結び"でガラス受けの棒に結んで下さい。



4. 分解図



営業品目

面積流量計

ポリサルホン樹脂テーパ管 AP-0200 金属テーパ管(電気・空気発信器) M5000 シリーズ

フロースイッチ AS-0910

パージメータ PM-1160 定流量弁付パージセット

フラプター(フラッパー形面積流量計)

 現場指示計
 FM-0350
 指示発信器
 FT-0370

 接点付
 FE-0360
 指示積算器
 FC-0380

差圧式流量計

オリフィス オリフロメータ

流量監視計

サイトグラス式 FS-0400 サイトフロー FF-1400

液面指示計

 チューブラー形レベルゲージ
 LG-0600

 スライドボード式液面計
 LS-0800

 ディスプレースメント式 DP 液面計
 DP シリーズ

昭和機器計装株式会社

URL http://www.showa-kk.com

営業部 〒 144-0052 東京都大田区蒲田 5-29-3 TEL (03) 5713-7701 (代) FAX (03) 5713-7702

本社・工場 〒 144-0033 東京都大田区東糀谷 6-4-17 TEL (03) 3745-3361 (代) FAX (03) 3745-3395