

実験室用卓上型浮游式流量計



日本特殊計器製作所

LAS型

LAS1型は実験室等で凡ゆる流体の流量を極めて正確に、又手軽に測定し得る様に設計されたスタンドタイプの浮游式流量計です。



LAS1型

材 質

テ ー パ ー 管 硬質ガラス
フ ロ ー ト ジュラコン SUS304
PTFE アルミニウム チタン(円錐)
ルビー球 SUS304球 GLASS球
フィッティング SUS304 SUS 316
パ ッ キ ン ネオプレン PTFE
ハイカー シリコンゴム バイトン
パーフロン

性 能

フルスケールの $\pm 2\%$ 以内

耐 圧 1 MPa·atg

目 盛

テーパ管目盛 スケール目盛

流量目盛 mm目盛 %目盛

標準流量表 カタログ4、5頁参照

目盛長さ 110 mm (3A)、240 mm (5A~25A)

接 続

流れ方向 下背面 上背面

接手 標準接続は“ホース口”です。その他Rcネジ
Rネジ、等の接手が接続可能です。

水平調節

気泡式水準器

オプション

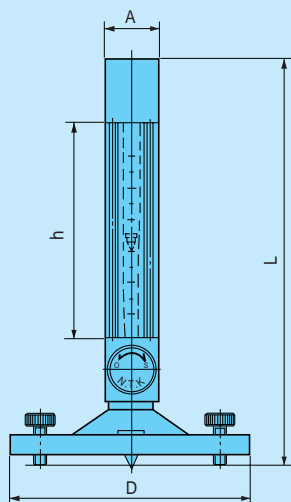
電気式警報器取付け可能(リードスイッチ式、光電式)

備 考

15A以上はフロートガイド付です。

印は標準品です。

LAS1型寸法図



LAS1型寸法表

記号 口径	L	h	D	A
3A	255	135	150	32
5A	415	295	150	32
10A	435	300	180	38
15A	435	300	180	38
20A	465	300	200	50
25A	525	300	200	60