

# 小型高精度面積式流量計

## NFM シリーズ

### 特長

- 盤への埋込みに適した突出幅の少ないパネル埋込みタイプ
- リーク度も少なく ppm レベルのガスにも対応可能
- 金具(標準付属)で簡単に留めることが可能
- 縦幅 120 mm 程度の小型かつシンプルなフローメーター
- 低価格、短納期

### 選定要領

下記の①～④に型番を入れてください。

**NFM-①-②-A-③-④**

	項目	型番
①バルブ	バルブ有り	V
	バルブ無し	N
②フロート材質※1	POM	P
	SUS316	S
③流量	50-500 cc/M	500-C
	100-1000 cc/M	1000-C
	0.1-1 L/M	1
	0.5-5 L/M	5
	1-10 L/M	10
	2.5-25 L/M	25
	5-50 L/M	50
	10-100 L/M	100
④接続径※2	1/8"Rc	なし
	1/4"Rc	R2

※1：5L/M, 50 L/M, 100 L/M の場合のみ SUS316(型番:S)を選択してください

※2：接続径に関して

流量 接続径	50-500 cc/M	100-1000 cc/M	0.1-1 L/M	0.5-5 L/M	1-10 L/M	2.5-25 L/M	5-50 L/M	10-100 L/M
1/8"Rc	○	○	○	○	○	×	×	×
1/4"Rc	×	×	×	×	○	○	○	○

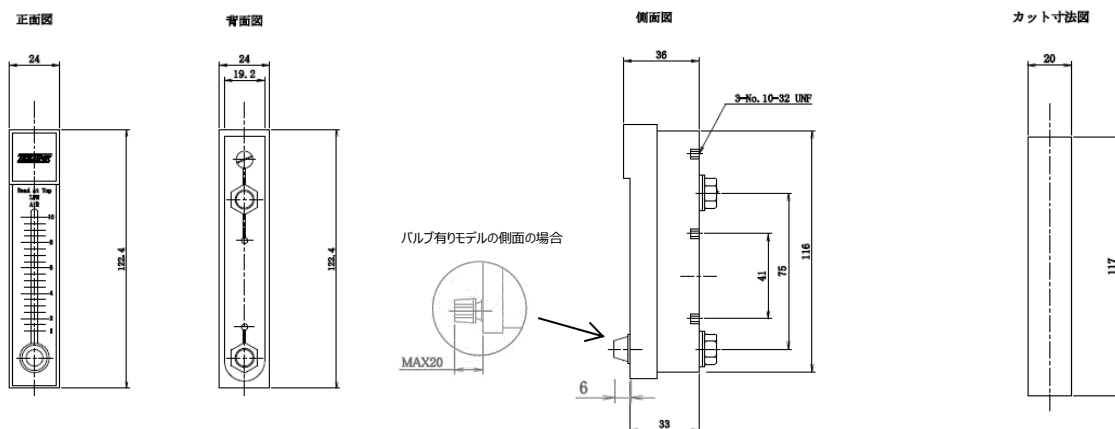


NFM シリーズ

### 仕様

流体	空気・窒素	材質	本体：PC
最大流量	500, 1000 cc/M		O-ring：パイトン
	1, 5, 10, 25, 50, 100 L/M		フロート：SUS316 または POM
耐圧	1 MPa		バルブ/接続部：SUS316
温度	-10℃～+60℃	バルブ	有り無しから選択
精度	±3% FS	接続径	1/8"Rc, 1/4"Rc から選択
重量	75 g		

### 外観図



本カタログは予告なく変更する場合があります。

## TEKHNE 株式会社テクネ計測

- 本社 〒213-0002 神奈川県川崎市高津区二子 6-14-10  
TEL: 044-379-3697 FAX: 044-379-4105
  - 大阪 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満 2-9-4  
TEL: 06-6809-6565 FAX: 06-6809-6566
  - 福岡 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南 1-11-27  
TEL: 092-477-7330 FAX: 092-477-7331
- URL: <http://www.tekhne.co.jp> Mail: [info@tekhne.co.jp](mailto:info@tekhne.co.jp)

