

FK-AS-1 Series (PC type)



■特長

- 標準化により低価格、即納対応
- 取扱、保守が容易。
- ホリカーホネイトテーパ管タイプ

■型式

FK - A S - 1 - □ - □ - □ - □ - □ - □

口径 材質 範囲 その他 特殊項目

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|-----|----|----|---|--|--|--|--|----------------|----------------|--------------|
| 接続規格 | S | | | | | | | | | Rc: ねじ込み接続 | | |
| 型式コード | | 1 | | | | | | | | テーパ管: ホリカーホネイト | | |
| 接続口径 | Rc | 1/2 | | | | | | | | Rc 1/2 (15A) | | |
| | | 3/4 | | | | | | | | Rc 3/4 (20A) | | |
| | | 1 | | | | | | | | Rc 1 (25A) | | |
| 接続口材質 | | | 1 | | | | | | | C3604(真鍮) | | |
| | | | 2 | | | | | | | SUS | | |
| | | | 3 | | | | | | | 硬質PVC | | |
| 流量範囲 | 本体規格 | 15 | A1 | | | | | | | 0.6 ~ 5 L/min | | |
| | | | A2 | | | | | | | 1 ~ 10 L/min | | |
| | | | A3 | | | | | | | 2 ~ 20 L/min | | |
| | | | A4 | | | | | | | 3 ~ 30 L/min | | |
| | | 20 | A5 | | | | | | | | 3 ~ 30 L/min | |
| | | | A6 | | | | | | | | 4 ~ 40 L/min | |
| | | | 15 | B1 | | | | | | | | 30 ~ 300 L/h |
| | | | | B2 | | | | | | | | 60 ~ 600 L/h |
| | | B3 | | | | | | | | | 100 ~ 900 L/h | |
| | | B4 | | | | | | | | | 150 ~ 1200 L/h | |
| | | 20 | B5 | | | | | | | | 200 ~ 1500 L/h | |
| | | | B6 | | | | | | | | 200 ~ 2000 L/h | |
| | | | B7 | | | | | | | | 300 ~ 2500 L/h | |
| | | その他 | | | 0 | | | | | | | 無し |
| | | | 1 | | | | | | | 合格書付 | | |
| | | | 2 | | | | | | | 試験成績書付 | | |

※流量範囲項目のA4とA5は同じ流量範囲ですが、A4:本体規格115,A5:本体規格20 となります。

※内部部品の材質はSUS304製になります。

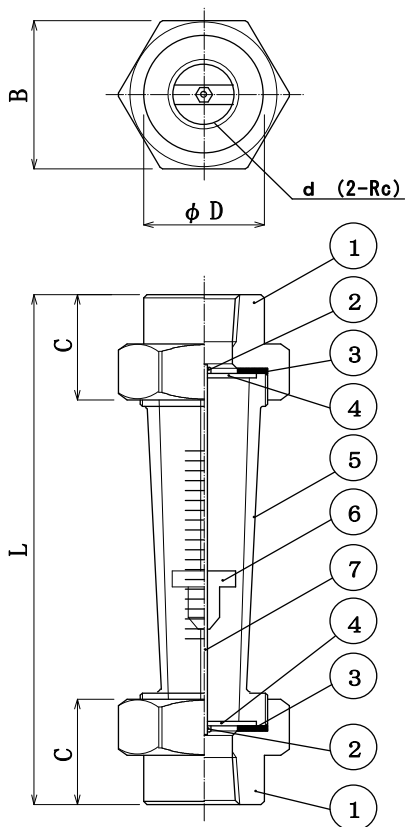
※特殊な条件は特殊項目に記載の上ご相談ください。

■仕様

| | | |
|--------|----------------|-----------|
| 流量精度 | FS±5.0% | |
| 使用最高圧力 | 材質: 1,2 | 0.5MPa(G) |
| | 材質: 3 | 0.3MPa(G) |
| 使用流体温度 | Max 50°C | |
| 使用環境温度 | 0~50°C(結露なきこと) | |

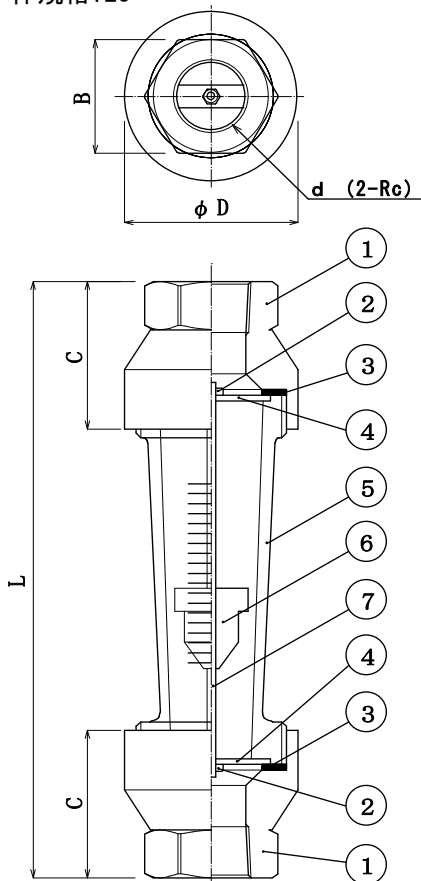
■構造図

型式:FK-AS-1
本体規格:15



■構造図

型式:FK-AS-1
本体規格:20



■材質表

| NO, | 名称 | 材質 | | |
|-----|--------|----------|--------|-------|
| | | NO,1 | NO,2 | NO,3 |
| 1 | 上下ホルダー | C3604 | SUS304 | 硬質PVC |
| 2 | 締付ナット | SUS304 | | |
| 3 | パッキン | ネオプレン | | |
| 4 | ガイド渡し | SUS304 | | |
| 5 | テーパ管 | ポリカーボネイト | | |
| 6 | フポート | SUS304 | | |
| 7 | ガイド棒 | SUS304 | | |

■規格寸法一覧

単位:mm

| 規格 | 接続材質 | d(口径) | φD | B(二面巾) | C(ホルダ高さ) | L(全長) |
|----|-----------------|--------|----|--------|----------|-------|
| 15 | C3604 SUS304 | Rc 1/2 | 36 | 41 | 32 | 155 |
| | | Rc 3/4 | 36 | 41 | 32 | |
| | | Rc 1 | 45 | 46 | 44.5 | 180 |
| | 硬質PVC | Rc 1/2 | 36 | 45 | 32 | 155 |
| | | Rc 3/4 | 40 | 45 | 32 | |
| | | Rc 1 | 48 | 50 | 44.5 | 180 |

■材質表

| NO, | 名称 | 材質 | | |
|-----|--------|----------|--------|-------|
| | | NO,1 | NO,2 | NO,3 |
| 1 | 上下ホルダー | C3604 | SUS304 | 硬質PVC |
| 2 | 締付ナット | SUS304 | | |
| 3 | パッキン | ネオプレン | | |
| 4 | ガイド渡し | SUS304 | | |
| 5 | テーパ管 | ポリカーボネイト | | |
| 6 | フポート | SUS304 | | |
| 7 | ガイド棒 | SUS304 | | |

■規格寸法一覧

単位:mm

| 規格 | 接続材質 | d(口径) | φD | B(二面巾) | C(ホルダ高さ) | L(全長) |
|----|-----------------|--------|----|--------|----------|-------|
| 20 | C3604 SUS304 | Rc 1/2 | 55 | 40 | 52 | 210 |
| | | Rc 3/4 | 55 | 40 | 52 | |
| | | Rc 1 | 55 | 40 | 52 | |
| | 硬質PVC | Rc 1/2 | 61 | 40 | 52 | |
| | | Rc 3/4 | 61 | 40 | 52 | |
| | | Rc 1 | 61 | 45 | 52 | |