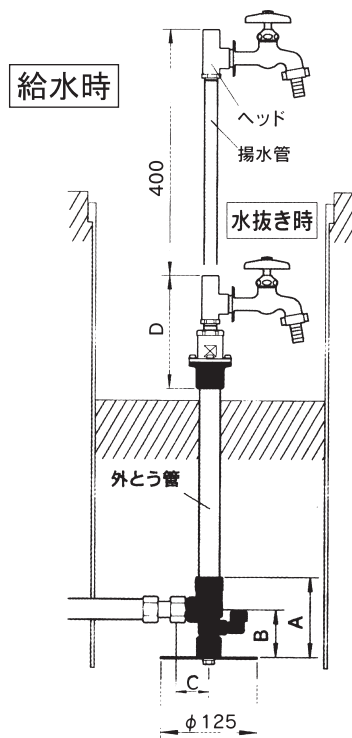
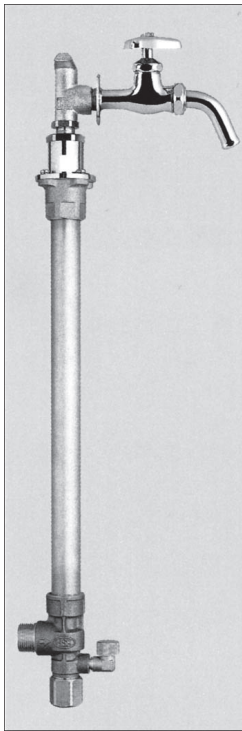


不凍給水栓

伸縮不凍給水栓 EX 【収納型】（呼び径 13, 20）

※日本水道協会認証登録品 特C-3 / 日本バルブ工業会JV10規格品



特徴

1. 収納を兼ねた水抜き操作
収納すると水抜き状態になります。
2. 吸気機構
ヘッドに吸気弁を内蔵しているため、排水がスムーズです。
3. 給・排水の確認が容易
ヘッドの位置により給水・水抜きの状態が一目でわかります。
4. 給水方向が自由
揚水管が360°回転するので、給水の方向を自由に変えることができます。
5. 優れた耐食性
外とう管、揚水管、中シャフトがステンレス鋼製ですので、耐食性があります。

※ 不凍給水栓は0.6mから製作しています。
※ 蛇口は別売りです。

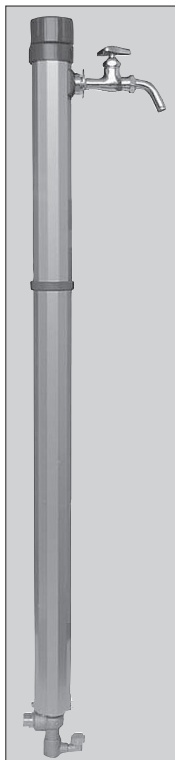
| 仕様・記号 | 呼び径 (mm) | |
|-----------|----------|-------|
| | 13 | 20 |
| 揚水管 | 10A | 15A |
| 外とう管 | 20A | 25A |
| ピストン用Oリング | P10A | P12 |
| A | 103 | 126 |
| B | 61 | 77 |
| C | 43 | 48 |
| D | 125 | 159 |
| 流入口のねじ | G3/4 | G1 |
| 蛇口取付用のねじ | Rc1/2 | Rc3/4 |

| 形式 | 呼び径×長さ(m) | 価格 | 長さの増値 | 備考 |
|------------------|-----------|--------|-----------|---------|
| EX 外とう管ステンレス製 | 13×1.0 | 41,900 | 10cm±600円 | 伸縮長40cm |
| | 20×1.0 | 64,900 | 〃 ±900円 | |

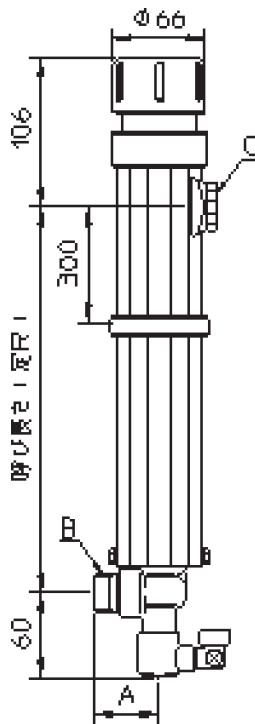
・ねじの記号でGは管用平行ねじです。
・ねじの記号でRcは管用テーパねじです。

不凍水栓柱 FX2 【蛇口取付用】（呼び径 13, 20），FX2-13K, 20K【回転吐水管付】（呼び径 13, 20）

※日本水道協会認証登録品 特C-3、特C-4 / 日本バルブ工業会JV10規格品



※蛇口は別売りです。



1. 吸気機構
水抜き時に、流出口に取付けている蛇口を開け忘れても、空気が入るので、揚水管内の水は排水弁より外部に排出されます。
2. 流出口の向きの変換機構
不凍水栓柱を設置した後もソケットを上昇させ、流出口を回すと30°ずつ向きを変えることができます。
3. 優れた耐食性
揚水管、中シャフトはステンレス鋼製、また外装管はアルミニウム合金に特殊被膜を施しているため、耐食性に優れています。
4. 止水機構
流入側に止水弁を設けており、修理などの際、ピストンを抜き上げると水が止まります。

※ 不凍水栓柱の定尺は1mから製作しています。
※ 蛇口は別売りです。

| 型式 | 呼び径 (mm) | | |
|-------------|----------|---------|--------|
| | FX2-13 | FX2-13K | FX2-20 |
| 呼び径 | 13 | 13 | 20 |
| ストローク | 10 | | |
| ハンドル 回転数 | 4/5回転 | | |
| A | 47 | 47 | 49 |
| B | G3/4 | G3/4 | G1 |
| C | Rc1/2 | — | Rc3/4 |
| 認証登録番号 | 特C-3 | | 特C-4 |

・ねじの記号でGは管用平行ねじです。
・ねじの記号でRcは管用テーパねじです。

| 形式 | 呼び径×長さ(m) | 価格 | 長さの増値 | 備考 |
|---------------------------|-----------|--------|-----------|------|
| FX2 揚水管ステンレス製 | 13×1.4 | 37,100 | 10cm±700円 | 吐水口付 |
| | 20×1.4 | 49,300 | 〃 ± 〃 円 | |
| FX2-13K, 20K 揚水管ステンレス製 | 13×1.4 | 39,900 | 10cm±700円 | |
| | 20×1.4 | 52,000 | 〃 ± 〃 円 | |