

砂・沈泥・異物除去 スピンフィルター

【製品一覧】

| | 口径 | 処理能力 |
|---|-------------|--------|
| ① | 20A(3/4インチ) | 50L/分 |
| ② | 25A(1インチ) | 70L/分 |
| ③ | 40A(1.5インチ) | 100L/分 |
| ④ | 50A(2インチ) | 200L/分 |

※各サイズフラッシュバルブ付き

【ストレーナー種類】

| | メッシュ | (ミクロン) |
|---|------|--------|
| ① | 60 | (254) |
| ② | 140 | (104) |
| ③ | 250 | (61) |
| ④ | 500 | (30) |

※ポリエステル

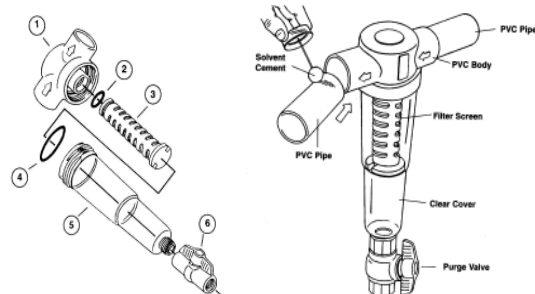


【標準品・25A(1インチ)仕様】

| | |
|----------|----------------------------|
| ◆ 寸法 | 70mm ϕ × 300mmH |
| ◆ 圧損 | 0.35kg(110L/分) |
| ◆ 最大使用圧力 | 10kg(水温23℃まで) |
| ◆ 材質 | ハウジング/ヘッド:塩ビ ストレーナー:PET |

【特徴】

- ◆ 補集不純物が見えます
- ◆ 既存の塩ビ管に取り付け可能です
- ◆ フラッシュバルブ付なのでワンタッチで不純物を簡単に排出できます。
- ◆ 耐候性樹脂を使用しています
- ◆ 大容量通水が可能です



構成部品名称

- | | |
|-------------|------------|
| ①ヘッド | ④ハウジングオリング |
| ②ストレーナーオリング | ⑤ハウジング |
| ③ストレーナー | ⑥フラッシュバルブ |

【取り付け上の注意事項】

- ◆ 不純物を排出できるように通水圧力があるところに設置して下さい。
- ◆ 垂直に取り付けて下さい。(不純物を排出しやすいため)
- ◆ メンテナンス(掃除)がしやすい場所に設置して下さい。
- ◆ ヘッドの通水矢印に従って設置して下さい。
- ◆ 凍結・高温・ウォーターハンマーなどの恐れがある場合は対策を考慮下さい。

【メンテナンス方法】

- ◆ 内部洗浄は通水されている時に行います。フラッシュバルブを開き、異物を排出します。
- ◆ ストレーナーが汚れてきたら取り外して洗浄します。
 - ① 通水バルブを閉じ、フラッシュバルブを開いて内部の水を抜きます。
 - ② ハウジングを時計方向に回し取り外します。
 - ③ ストレーナーを取り外し柔らかいブラシで汚れを落とします。(汚れがひどい場合は中性洗剤をご使用下さい。)
 - ④ オリングにシリコングリスを薄く塗って元の状態にセットします。