

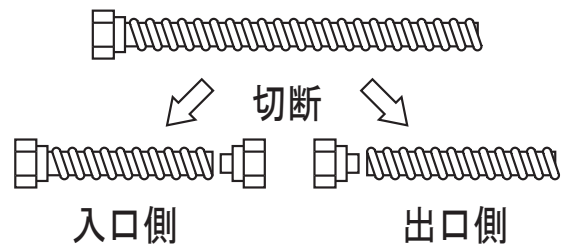
# 取扱説明書

## ホースセットの場合

☆流し台から本体入口、本体出口から排水口までの長さに付属のホースを切断して下さい。  
ホースがたるまない長さに切断して下さい。

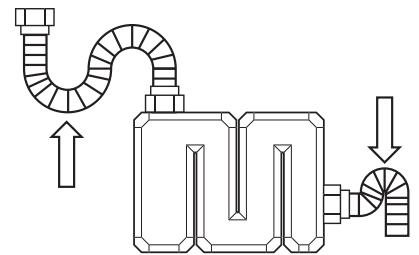
☆入口側に接続するホースには両端にネジを、出口側に接続するホースには片方にネジを  
付属の接着剤で取付けて下さい。

※ 付属のネジは呼び径40です。流し台のネジ  
が合わない場合は変換アダプタなどを別途  
購入して下さい。



## 本体の設置方法

- ①突起物などのない水平で平らな場所に設置して下さい。
  - ②流し台と本体入口、本体出口のホースをしっかりと取付けて下さい。出口側のホースは排水口に確実に差し込んでください。
  - ③ホースがたるまないように設置して下さい。
  - ④設置後必ず水を入れ水漏れが無い事を確認してください。水を入れしばらくすると「上限線」のあたりで水位が安定します。
- ☆有機溶剤などの薬品を流しますと本体が溶けて水漏れを起こ  
しますので、絶対に流さないで下さい。



悪いホースの設置例  
(たるみがある)

☆価格に設置費・廃棄費用は含まれていません。

## 本体の交換方法

☆本製品は長期間の使用は出来ません、沈殿物が溜まらなくても交換して下さい(目安は1ヶ月に1度交換)。沈殿物が本体側面にある「上限線」越えると浄化効率が落ちるので、沈殿物が「上限線」のどれかにかかる前に交換して下さい。

- ①入口、出口の順にホースを外して下さい。ホースに残っている水や、本体に溜まっている水が出る事がありますので気をつけて下さい。
- ②出口を付属のキャップでしっかりと閉め、入口からクリーン・ゲル(別売)を入れます。
- ③入口側も付属のキャップでしっかりと閉めたらクリーン・ゲルが全体に行き渡るように本体を大きく揺すってください。水分がゼリー状になったら終了です。
- ④本体はポリエチレンで出来ていますので不燃物として処理して出来ます。場合によっては医療廃棄物として処理する事をお勧めします。