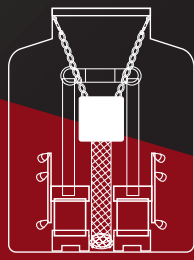




ポンプ槽の深さに合わせた2タイプをリリース



TYPE A

ポンプ槽が浅い場合

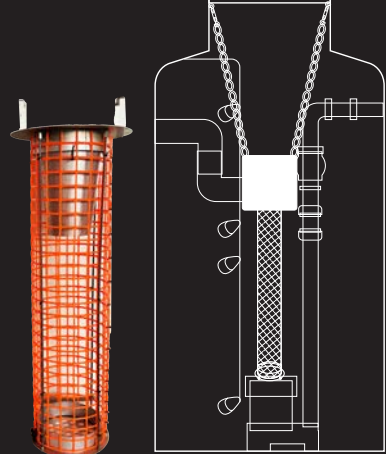
詰まり  
防止



水に溶けない異物だけをキャッチ!

メンテ  
簡単

簡単  
設置



TYPE B

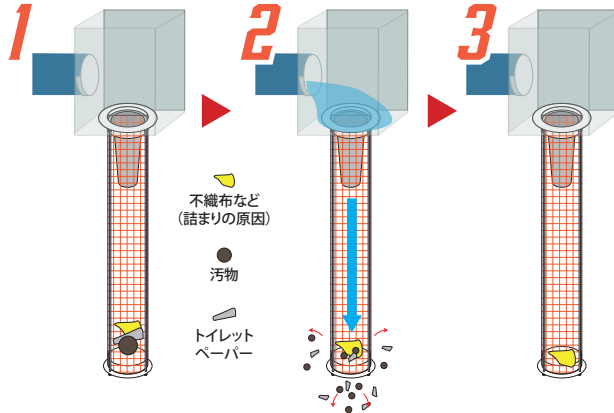
ポンプ槽が深い場合

工場の排水処理施設、福祉・医療施設、公共施設などの  
FRP 製ポンプ槽にご活用いただけます！

詳しくは  
裏面へ⇒

# 繊維状の異物だけをキャッチ！

トイレットペーパーや汚物などもカートリッジに流入しますが、付属の絞り管を設置することにより汚水が垂直に落下し、溶解性物質は粉碎されます。詰まりの原因となる不溶解性物質だけが溜まります。

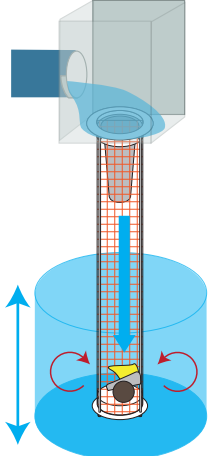


1. 异物混入
2. 絞り管によって汚水が垂直に落下し、溶解性物質は粉碎されていきます。
3. 最終的には詰まりの原因となる、不溶解物質だけが残ります。

# 水中攪拌で溶解性物質を素早く粉碎

カートリッジが汚水に浸かることで、溶解性物質が柔らかくなります。

上からの汚水の水圧とポンプ稼働時の水位変動の力を利用することで、カートリッジ内の物質が攪拌され、ペーパー類や汚物は素早く粉碎されます。



※メンテナンス頻度は現場状況  
(詰まり具合など)に合わせて  
行ってください。

※清掃目安は、カートリッジ  
全長 1/3 程度を推奨します。

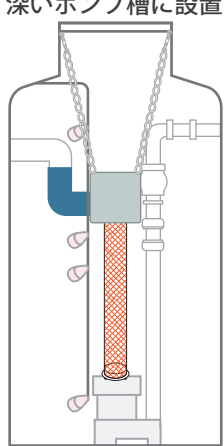
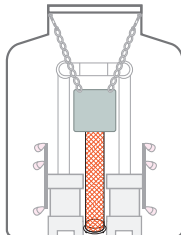
## 設置イメージ

### タイプB

深いポンプ槽に設置

### タイプA

浅いポンプ槽に設置



## 設置事例

### FRP製ポンプ槽(繊維強化プラスチック)の 流入管に設置

流入管に汚水受けボックスを設置し、汚水が商品本体に流れるように設計します。

また、チェーンで吊り下げて施工するため、FRPポンプ槽が割れる心配がありません。

### 設置前



### 設置後



## GENTI SHOOT シリーズ 施設・条件に合わせた設置が可能です

### ポンプ詰まり 防止装置

- ポンプの詰まり防止
- トラブル対応減少

### マンホール ポンプ槽

**SHOOT**  
ゲンチ・シート

### ビル地下 汚水ポンプ槽

**SHOOT2**  
ゲンチ・シートツー

### FRP 製 ポンプ槽

**SHOOT3**  
ゲンチ・シートスリー



サンリョウ株式会社

<https://33ryou.com/>

059-332-3522

SHOOT3 (シートスリー) 商品ページはコチラ！

[ 本 社 ] 〒510-0815 三重県四日市市野田1丁目8番38号  
[ 東京営業所 ] 〒125-0052 東京都葛飾区柴又6丁目31-6  
[ 名古屋営業所 ] 〒464-0075 愛知県名古屋市千種区内山3丁目10-17

