

薬品系工場
水処理工場
などのご利用に
効果的です。

T・バケット

バケット形ストレーナは、主として水平配管内に設置されます。本体内にエレメントがあり、上部カバーを開放し、拔出しできるため、捕捉されたスラッジ(夾雑物)は、そのまま外部へ取り出されます。さらに形状的にバランスが取りやすいので、大型のものに適します。また、塩ビ素材ですので耐酸性により薬品等の使用に最適です。50Aタイプ以外にも、各種サイズに対応します。

T・バケットの5つの特徴

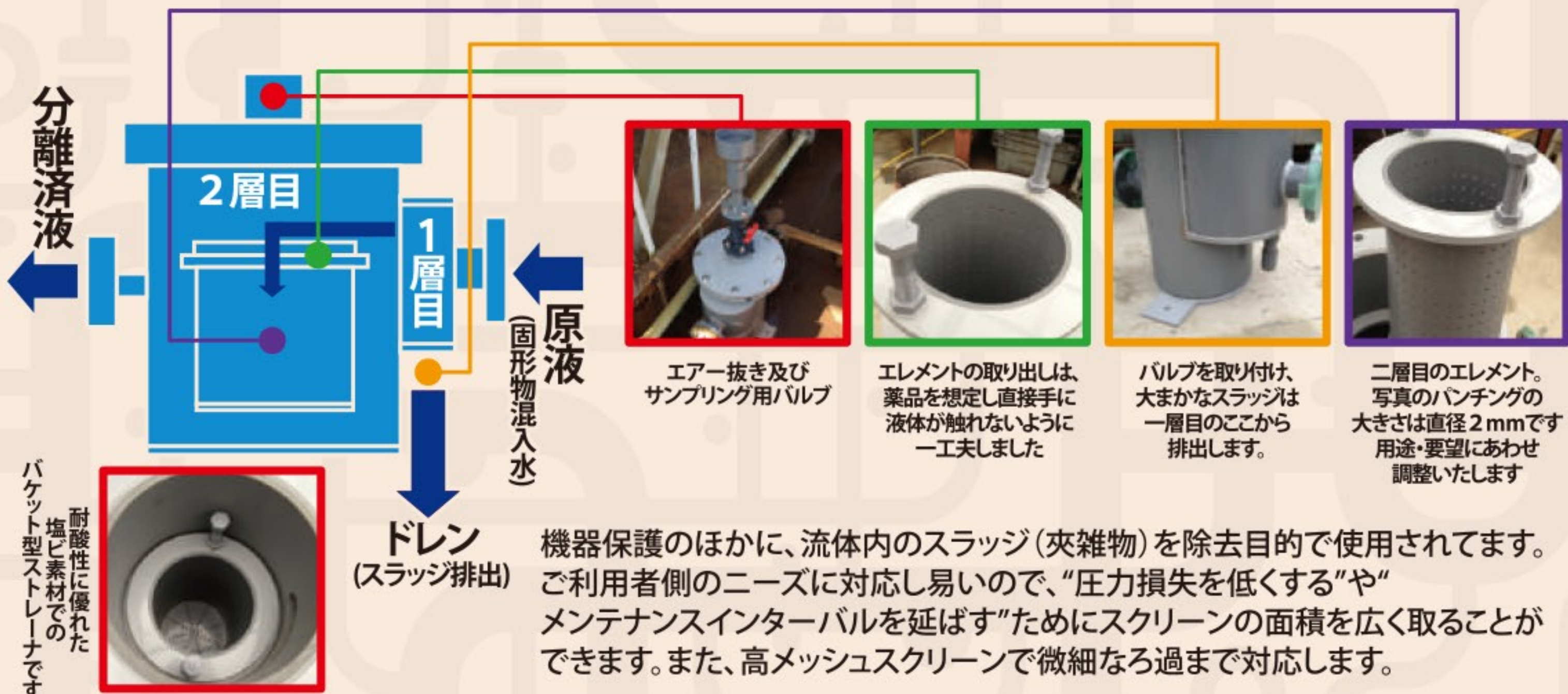
1. 塩ビ素材で腐食しない

2. 耐酸性に優れているので薬品に強い

3. 場所をとらないスリムなフォルム

4. スラッジ除去が容易で、メンテナンスが楽

5. 動力部がないので、ランニングコストが軽減



機器保護のほかに、流体中のスラッジ(夾雑物)を除去目的で使用されています。ご利用者側のニーズに対応し易いので、“圧力損失を低くする”や“メンテナンスインターバルを延ばす”ためにスクリーンの面積を広く取ることができます。また、高メッシュスクリーンで微細なろ過まで対応します。

参考事例



第一層目のスラッジ排出はドレンバルブをひねるだけ。

スラッジや苛性ソーダの結晶を取り除き、ポンプへ送水しています。小スペースかつメンテナンスのしやすさを追求したデザインにより、場所を選ばず組み込み可能です。また、材質変更で

- HT(耐熱塩ビ素材) →耐温性強化(80℃)
- SUS304, 316 →耐圧性強化も可能です

〒442-0863 豊川市平尾町天間18番地2

✉ pipeman5588-t@toki-water.jp

まずはお電話
0533-95-5588

※不在時は地域担当者の携帯電話へ転送されます。

🌐 <http://www.toki-water.jp>



株式会社
土岐

株式会社
土岐