

NSP オイル セパレーター

工場排水や地下水などの油分を
効率よく分解除去します

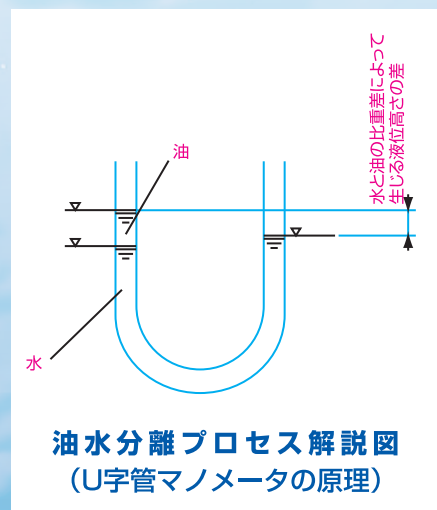
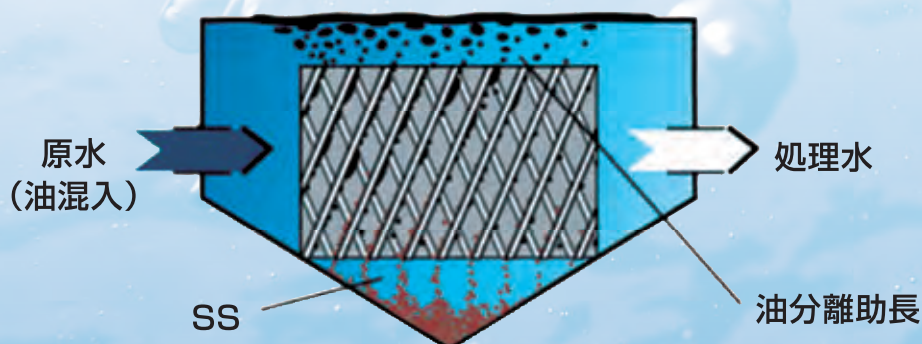
排水や地下水の中に含まれる油分を
処理したいときに最適です



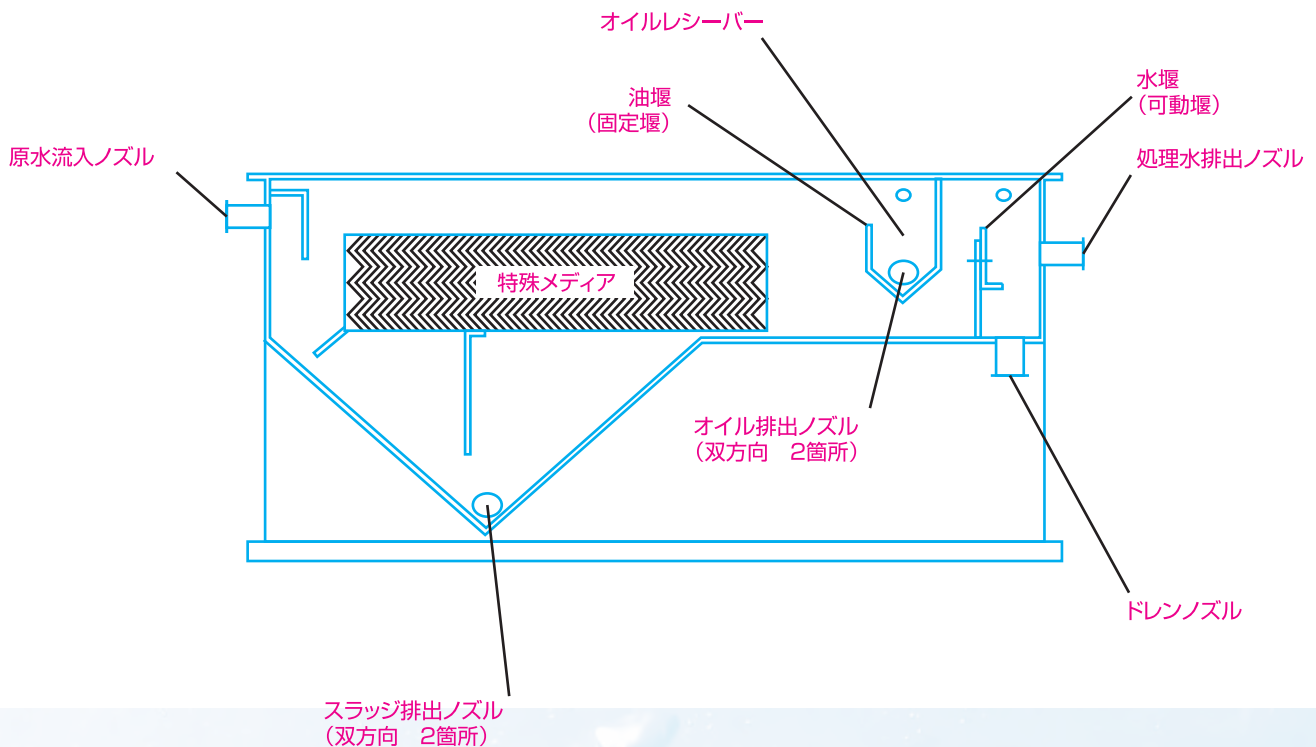
特徴

- シンプルな構造のため、機械的なトラブルを防止できます
- すぐれた油水分離の能力
- ポンプで通水させるだけの省エネ運転
- 廃棄物の削減や油のリサイクルにより、ランニングコストの軽減につながります。

油分離のしくみ



各部の名称



性能

- 油分濃度:油分5%の原水を10ppm程度まで処理可能
- 処理能力:小型機(3m³/h)から大型機(90m³/h)まで
各機種での取り揃えがあります

用途例

工場排水／地下水の油汚染／機械洗浄・すすぎ水／産業廃棄物処理業
クーリングタワー／海洋・船舶関連 など

NSPは「水」・「環境」・「温暖化」問題について真剣に考えています。
その答えの一つが「NSPオイルセパレーター」です。

NSP CORPORATION
New Scientific Prevention

株式会社 エヌ・エス・ピー

〈 本 社 〉 〒105-0021 東京都港区東新橋2-9-7 アンジェロビル9F
TEL:03-5733-2806 FAX:03-5733-2807
〈西日本支社〉 〒700-0952 岡山市北区平田117-109
TEL:086-242-4866 FAX:086-242-4867

[URL] <http://www.nsp-corp.jp/> [E-MAIL] info@nsp-corp.jp

代理店



ディ・シイグループ



EBATA エバタ株式会社

本社 水環境事業部: 〒125-0041 東京都葛飾区東金町 1-38-2
TEL. 03-3600-1161 FAX. 03-3600-1165
E-mail: mizukankyo@ebata.co.jp
<http://www.ebata.co.jp/>