

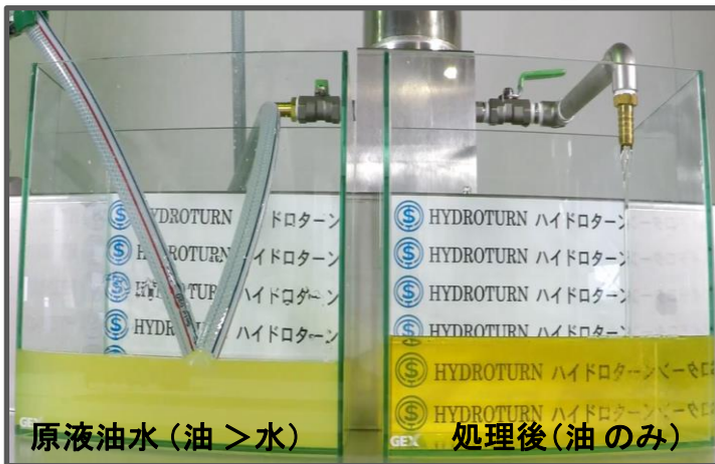
# 油水分離フィルタエレメント/フィルタユニット

## HYDROTURN ハイドロターン

### 【油中の水】【水中の油】を分離！

廃油・工場排水などの産廃処理量とコスト削減をお手伝い致します。

#### 【油中の水分除去】



#### 【水中の油分除去】



ホームページで動画を公開しております。

<http://www.taiseikogyo-wtt.jp>

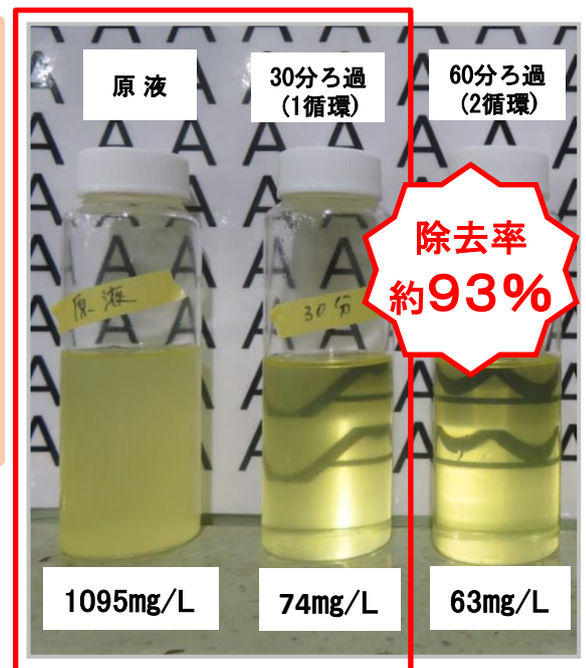
### 油中の水分除去



#### 試験内容

- ① 潤滑油15Lに水を投入 (1000mg/L目標)
- ② 攪拌機とポンプで60分攪拌
- ③ 油水分離ユニット  
油水分離フィルタエレメント  
1本で循環ろ過(約0.5L/min)

- ・ エレメント1本の流量 約0.5L/min
- ・ エレメント2本でドラム缶1本(200L)を200分で分離可能
- ・ 廃油廃棄処理量とコスト削減が可能



### ポンプ付き油水分離フィルタユニット販売中

お問合せはホームページ・お電話で。

 大生工業株式会社 WTT事業部

<http://www.taiseikogyo-wtt.jp>  
TEL:0287-82-7111



# 水中の油分除去



## ご提案 排水用クローズドシステム

- ① ドラムフィルタユニット：排水中の固形物除去
- ② ポンプ：送水
- ③ プレフィルタユニット：微細な固形物除去
- ④ 油水分離フィルタユニット：水と油を分離



### ドラムフィルタユニットの特長

- ・ドラムフィルタユニット処理能力 約100L/min
- ・ドラムフィルタ内側からろ過水で逆洗浄
- ・水位センサーで給水・排水を自動制御
- ・ろ過水のリサイクル・再利用が可能

### 油水分離フィルタユニットの特長

- ・油水分離フィルタエレメント1本の処理能力 約3L/min
- ・お客様の用途に応じて設計・製作が可能
- ・液送だけで高精度かつ迅速な分離
- ・ろ過水のリサイクル・再利用が可能

## ドラムフィルタユニット・油水分離フィルタユニット

のお問合せはホームページ・お電話で。

 大生工業株式会社 WTT事業部

〒321-0611 栃木県那須烏山市興野346-1  
TEL : 0287-82-7111 FAX : 0287-82-7115  
E-mail : [wtt@taiseikogyo.co.jp](mailto:wtt@taiseikogyo.co.jp)  
<http://www.taiseikogyo-wtt.jp>