

私たちが出来る身近な **環境対策!**

# コンプレッサードレン水をそのまま排水してはいけません!

水質汚濁防止法・下水道法において、<sup>※</sup> 鉱物油の排水基準は5mg/L以下と定められています。

<sup>※</sup>ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)

## HYDROTURN ハイドロターン

ドレンセパレータユニット  
【22kW以下コンプレッサー対応】

型式：**DWS-0701/P**

仕様 / 型式	DWS-0701/P
本体材質	PMP
原水油分濃度上限	500mg/L以下
処理水油分濃度	5mg/L以下
接続口径	入口：Rc 3/4 出口：Rc 1/2
エレメント本数	1本
容量	約2L
質量	10kg
概寸(幅×奥行×高さ)	W350×D365×H610mm

※ユニットデザインが変更になる場合がございます。



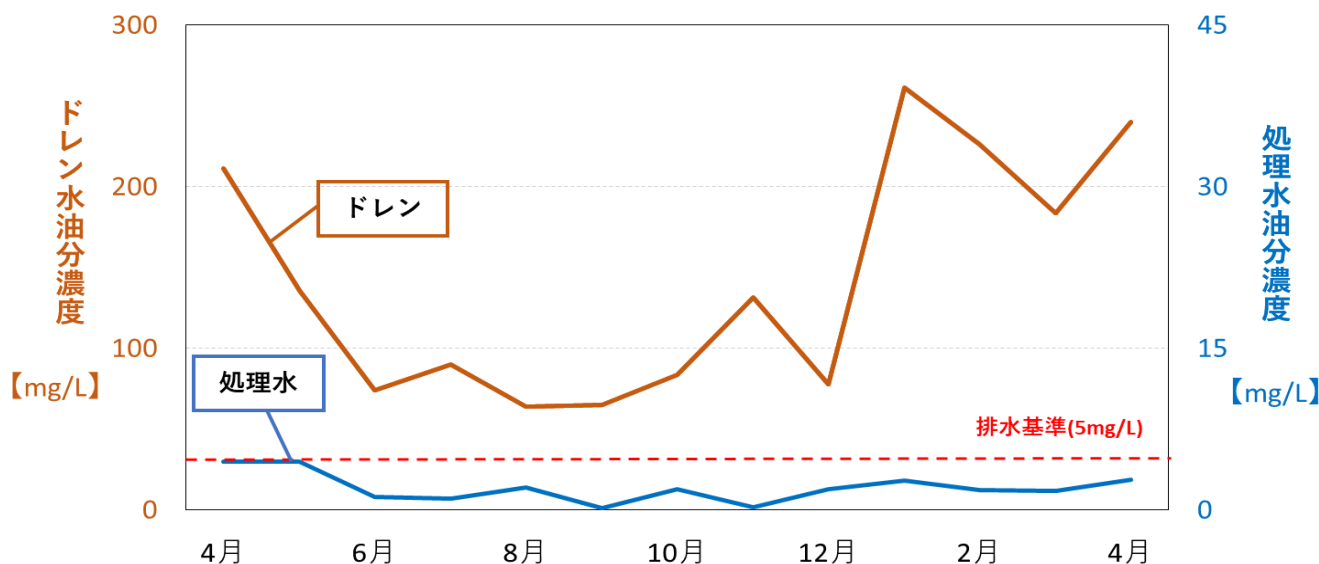
- 電源不要!
- コンプレッサーに接続するだけでOK!
- 長寿命のエレメント!
- エレメント交換・お手入れが簡単!

### Checkpoint!

下記のグラフはコンプレッサーから出るドレン水の濃度と当社のドレンセパレータユニットを通過した処理水の濃度を計測したものです。

ドレン水の濃度は季節により変化しますが、処理水は排水基準濃度以下で推移しているため、**そのまま排水が可能です**。更に計測期間中エレメント交換はしていません!

ドレン / 処理水 油分濃度



・上記表は実機データを現した参考資料です。  
・コンプレッサー型式及び稼働環境で変わることがあります。

 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)

製品に関するお問い合わせ、見積依頼はホームページ・お電話よりご連絡下さい。  
<http://www.taiseikogyo-wtt.jp>