

## 油脂回収自動分離装置

- ・特殊吸着膜をローラーで絞り、油脂分を分離回収

### 特 徴

- ・抜群の油吸着能力と、撥水性に富んだ特殊吸着膜を使用しているため回収油量が多く、同伴水分が少なくてすみます。
- ・自動的、連続的に分離・回収を行うので、高い省力効果が得られます。
- ・装置がコンパクトで、据付、取扱いも簡単です。又、特殊吸着膜の交換も容易です。
- ・種類が豊富なため、使用条件に応じ最適機種を選択が可能です。
- ・類似装置に比べ圧倒的な納入実績を有し、改良が進んでいるので、極めて高い信頼性を持っています。



### 仕 様

モーター:0.4KW 200V(400V)  
 減速機変速範囲:13.0~44.0r.p.m(50サイクル)  
                   15.0~53.0r.p.m(60サイクル)  
 吸着膜スピード:2.4~7.9M/min(50サイクル)  
                   2.7~9.6M/min(60サイクル)

### 概 要 (技術原理、動作等)

排水中の油脂分を吸収させた特殊吸着膜をローラーで絞り、油脂分を分離回収します。  
 本体は、吸着機構と動力機構で構成され、移動することも簡単にできます。  
 また吸着部分の長さを自由に(1,000m/m~4,000m/m)に交換できるので、水位の変動にも対応でき、その効果を十分に発揮します。

## 形式と仕様

型 式	吸着膜の巾	吸着膜の長さ※1	回収油量※2	変動可能水位	重量※3
	(m/m)	(m/m)	(l/H)	(m/m)	(kg)
H-100	920	3,500～9,500	400～800	1,000	約350
H-50	500		250～500		約300
H-25	250		50～250		約270

※1 1,000m/m単位で長さが変えられます。

※2 回収油量は標準スピードにおける機械油の場合。

※3 重量は本体のみですので、これに油を吸着した吸着膜重量が加算されます。

壽環境機材株式会社

<http://www.kotobukikk.com/>

所在地: 〒530-0043

大阪市北区天満4丁目5-13

TEL 06-6352-5880 FAX 06-6352-8367