

超高粘度油用の精密濾過

ハイビスコ オイルクリーナー



特徴

- 1万cstクラスの超高粘度油を 3μ の精密濾過。
- 自動制御による自動運転
- シーケンサでデータ分析しながら、最適値制御で自動運転することでエレメントの長寿命化を実現
- タッチパネル表示で、各種設定・状態が見える化

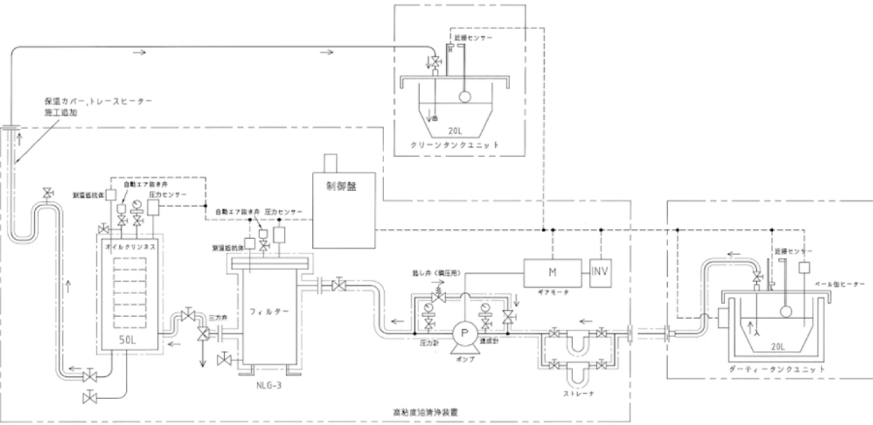


メカニズム

- 高粘度油を酸化しない範囲で加熱し粘度を下げる
- 一次フィルター(15 μ)、二次フィルター(3 μ)を通し濾過
- エLEMENTの目詰まり具合を装置が自分で確認しながら、最適値運転を行う自動運転(ELEMENTも最大寿命まで利用可能)
- 濾過が完了すると自動停止し、ライトと音でお知らせ

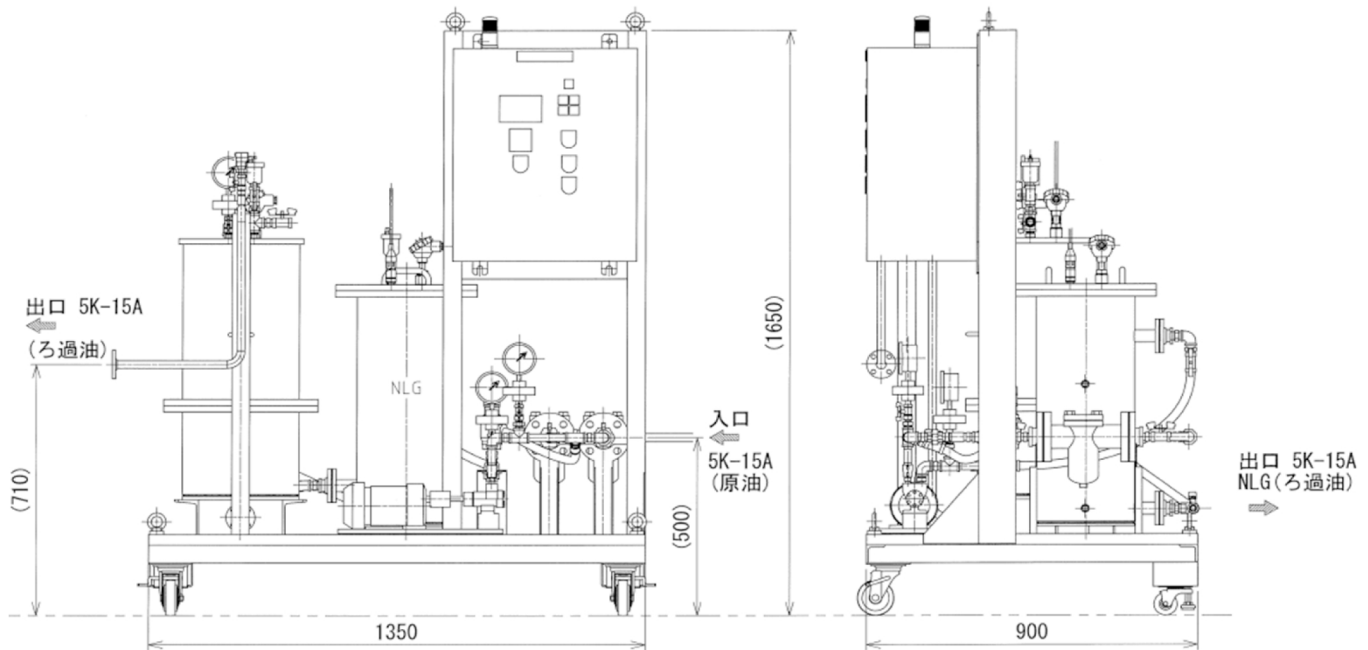
フロー図

型式/仕様一覧



型式	HVOC-10
処理能力(l/H)	5~10
寸法(本体のみ)	1350W×900D×1650H
加熱方式	電気ヒーター/スチームなど
電源	200V 3 ϕ 50/60Hz

外形図



 **株式会社コンヒラ**
CONHIRA CO., LTD.

<Home-page> <http://www.conhira.com/>
 <E-mail> info@conhira.com

本 社/愛媛県今治市北高下町2丁目2番23号
 〒794-0812 TEL (0898) 23-6660(代) FAX (0898) 23-6698
 神戸支社/神戸市中央区港島南町3丁目3番25
 〒650-0047 TEL (078) 599-7533 FAX (078) 599-7532
 Head Office: 2-2-23, KITAKOUGE-CHO, IMABARI EHIME, Japan
 (〒794-0812) Tel: +898- 23-6660 Fax: +898-23-6698
 KOBE Office: 3-3-25, MINATOJIMAMINAMI-MACHI, CHUO-KU, KOBE
 (〒650-0047) Tel: +78-599-7533 Fax: +78-599-7532