

N・KOBÉ-10-10

Kako Oil Beautifying Equipment



主な機能

- 高吸水性樹脂と超微細ろ紙を組み合わせた特殊フィルターエレメントにより絶縁油中の不純物を除去します。水分除去の吸着材は不要です。
—BOTH-WAY-ELEMENT—
- コンパクト設計により小型・軽量化に成功、設備費・運転費が大幅に削減できます。
—ULTRA-LEAN DESIGNING—
- る過容量が大きいいため、フィルターエレメント寿命が格段に長くなります。
—LONG LIFE FILTER—
- 全自動運転で、メンテナンス・フリーです。
—FULL AUTOMATIC MAINTENANCE FREE—

株式会社カコテクノス

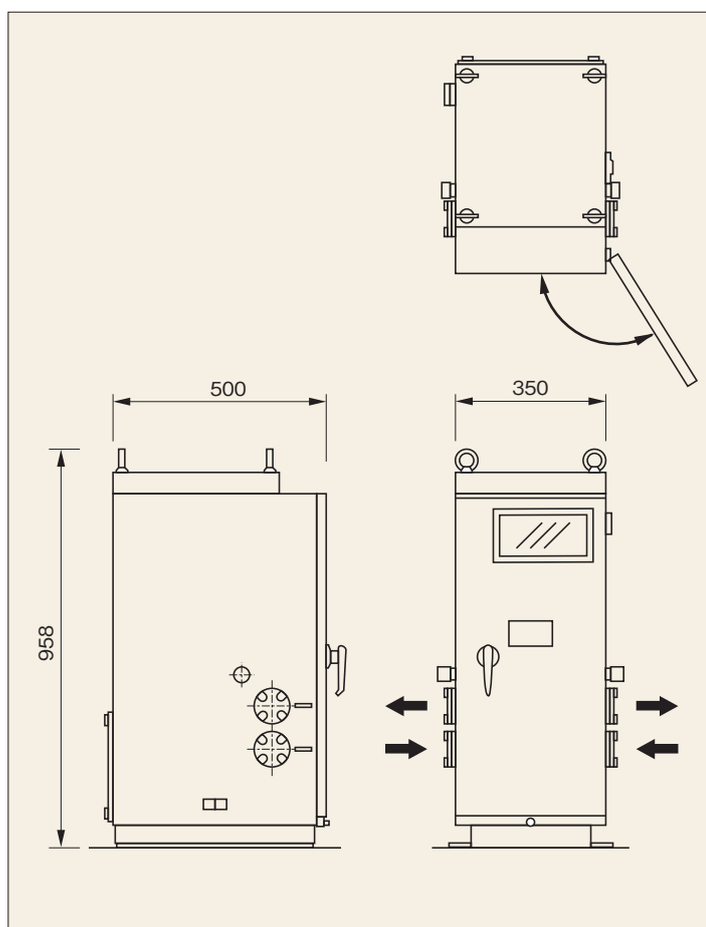
KAKO TECHNOS CO.,LTD.
URL <http://www.kako.co.jp>

■ 基本仕様

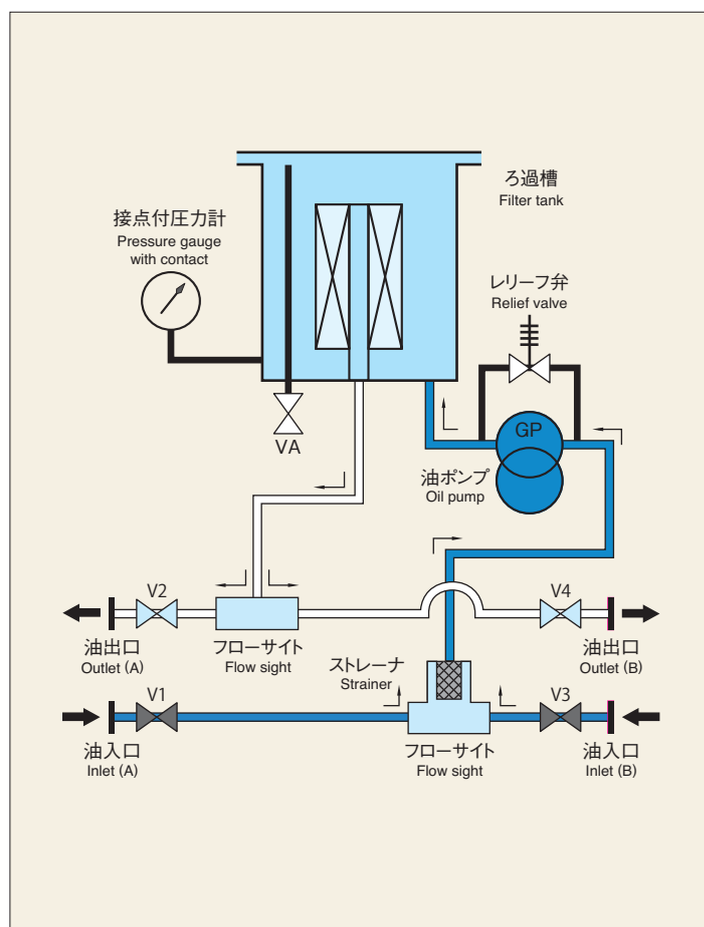
項目	仕様
油処理量 Oil treatment volume (ℓ/min)	10
カーボン除去量 Carbon removal (g)	400
フィルターエレメント Filter element (mm)	φ240×L450
ろ過面積 Filtering area (㎡)	4.5
ろ過精度 Filtering accuracy (μm)	0.03
ろ過圧力 Filtering pressure (MPa)	MAX. 0.39
電源 Power source	φ3 AC200/220V 50/60Hz
ポンプモータ Pump output (W)	200
接続フランジ Connection flange	20A JIS5K
質量 Mass (kg)	約130

※仕様・外観は、商品改良のため予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

■ 外形



■ 配管系統図



KAKO 株式会社カコテクス

■ 本社 / 〒654-0024 神戸市須磨区大田町7-4-2 TEL 078(732)3851
 Head Office / 7-4-2,Ota-cho,Suma-ku,Kobe FAX 078(732)3856
 ■ 小野工場 / 〒675-1318 兵庫県小野市北丘町355-16 TEL 0794(62)6411
 Ono Plant / 355-16,Kitaoka-cho,Ono,Hyogo FAX 0794(62)6278
 URL <http://www.kako.co.jp>