

NIKUNI

気体と液体を同時に、または別々に移送可能!
さらに液中の粒子や固体物を吸引、脱水、回収!

新登場 気液移送ポンプ LASD型

- ① 液体の吸引
ダクタの底まで残さず
キレイに吸い込む。
- ② 気体と液体両方を移送
浮上油や浮遊物を回収しながら
気体や液体も同時に移送。
- ③ スラッジの回収、
脱水、回収
バグフィルタと組み合せて
液中のスラッジを脱水、
回収します。

LASD型ポンプとバグフィルタを合体
可搬式コンパクト掃除機「LAクリーナ」
(スラッジの吸引、脱水、回収にこれ一台!)

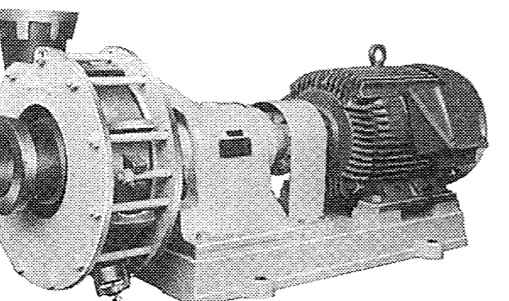
- 回収&脱水
浮いたスラッジから沈殿したスラッジまで対応。
- ラクラク
バグフィルタ付で取り扱い簡単。
幅400mmとコンパクト可搬式。
- コスト削減
スラッジは脱水されて廃棄工程がシンプルに。産廃費も削減します。

株式会社ニクニ www.nikuni.co.jp
本社:〒213-0032 神奈川県川崎市高津区久地843-5 TEL:044-833-1121
営業所:名古屋 / 大阪 / 福岡



SANKO PUMP

アリロン製耐酸ポンプ

口径: 25~250mm
揚程: 0.02~9m/min
揚程: 5~40m

H型: 化学工業、化織工業、その他多くの薬品取扱の分野に適し、標準化設計したもので、アリロン、オレモンの他に、ステンレス鋼でも製作。

水中曝気ポンプ
UCT型

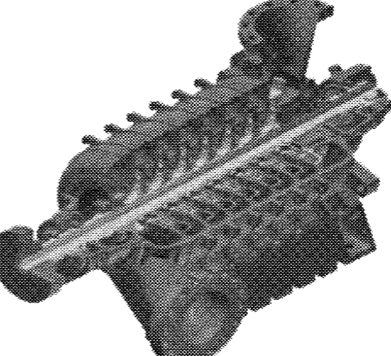


株式会社三興ポンプ製作所

本社: 〒558-0033 大阪市住吉区清水丘3丁目5番7号
TEL: 06(6678)2351(代) FAX: 06(6674)2351
アリロン事業部: 〒558-0032 大阪市住吉区遠里小野7丁目7番20号
TEL: 06(6696)2351(代) FAX: 06(6608)2351

高効率・低振動型 高揚程ポンプ

三井のツインポリュートポンプ



1. 従来のタービンポンプと比べ、約5%の高効率型
 2. 対向ポリュート構造の採用により振動の発生大幅低減
 3. タービンポンプに比べ構造がシンプルで故障が少ない
- ※全て当社比

株式会社三井三池製作所

営業本部 流体機械営業部

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町二丁目1番1号

電話: 03-3270-2008 FAX: 03-3245-0203 E-mail: ryutai@mitsumiike.co.jp

インターナルギヤーポンプ

ウレタン原料移送に最適!
イソシアネート等の化学原料に対応!

主な用途

- クーラント液移送
- 燃料油噴霧用
- 廃油移送
- etc...



製品カタログ&業務案内をお送りします!

富士テクノ工業株式会社 〒573-0136 大阪府枚方市春日西町2-29-5

TEL: 072-858-5251 FAX: 050-7105-1033

URL: www.fuji-techno.co.jp/ Mail: info@fuji-techno.co.jp

有力企業の 製品・技術

△順不同

三井三池製作所

三井三池製作所は、明治時代から排水などの用いて用いられるポンプの製造を開始。今日ではさまざまなタイプのポンプを市場に提供しているポンプメーカーある。最近では、タービンポンプに替わる高効率・高効率化ニーズにきめ細かに応じていく。

協和シール工業は、オリジナルのシール専門メーカー。JIS認定とISO9001を取り得し、規格のリングはもとより特殊サイズ金型を数多く保有し、ホームページによりオーダーメードパッキンの短納期対応を可能となりました。

花塚製作所の非常用排水ポンプ「EPシリーズ」は、完全自吸式で簡易排水機場の役割を果たす。ワンタップ始動で操作は簡単だ。わずかなスペースがあれば設置で済む。ディーゼルエンジン搭載で経済的な上、導入コストも

寺田ポンプ製作所の非常用排水ポンプ「EPシリーズ」は、完全自吸式で簡易排水機場の役割を果たす。ワンタップ始動で操作は簡単だ。わずかなスペースがあれば設置で済む。ディーゼルエンジン搭載で経済的な上、導入コストも

花塚製作所のマグネットポンプは、①低粘度から高粘度まであるツインボリュートポンプの販売を本格化させた。今後、ディスクエアーポンプ装置用、ボイラ給水用、上水用などの用途における高揚程ポンプの高効率化ニーズにきめ細かく対応していく。

寺田ポンプ製作所の非常用排水ポンプ「EPシリーズ」は、完全自吸式で簡易排水機場の役割を果たす。ワンタップ始動で操作は簡単だ。わずかなスペースがあれば設置で済む。ディーゼルエンジン搭載で経済的な上、導入コストも

三相電機はマグネットポンプ(PMD型)に市場ニーズに応えたフランジタイプのシリ

みつわポンプ製作所は、環境関連に使用されるスラリー、液輸送を対象としたツインボンプメーカーとして多数の実績を誇り、さまざまなポンプを市場に提供しているポンプメーカーある。最近では、タービンポンプに替わる高効率・高効率化ニーズにきめ細かに応じていく。

みつわポンプ製作所は、環境関連に使用されるスラリー、液輸送を対象としたツインボンプメーカーとして多数の実績を誇り、液のポンプは廃棄処理やJAU处理、レアース原土建設事から水・環境事業を始め、現在は東北地区のゴミ処理での利用に力を入れておられ、現在は東北地区のゴミ処理での利用に力を入れておられ、現在は東北地区のゴミ処理での利用に力を入れておられ、現在は東北地区のゴミ

みつわポンプ製作所は、環境関連に使用されるスラリー、液輸送を対象としたツインボンプメーカーとして多数の実績を誇り、液のポンプは廃棄処理やJAU处理、レアース原土建設事から水・環境事業を始め、現在は東北地区のゴミ

みつわポンプ製作所

三興ポンプ製作所

三興ポンプ製作所

ピーサー・ユー

トクピ製作所

高圧ポンプ

高圧ポンプ

超高压ポンプ

超高压ポンプ