



認証番号:No.01-274
本社及び本社工場で取得

事業内容

- 1 ポンプ、送風機、空調機、工場設備の卸売
- 2 機器類修理、保守点検、設計施工
- 3 自社オリジナル商品の製造、販売(ナイアス、ヴォルガ、環銘)
- 4 産業設備機器の製造・販売
- 5 建設機械及び工具の製造・販売

会社沿革

平成元年1月 資本金1,000万円で会社設立
 平成 3年3月 資本金2,000万円に増資
 平成 4年8月 岡山営業所開設
 平成 8年5月 資本金7,400万円に増資
 平成11年4月 資本金8,795万円に増資
 平成11年5月 岡山営業所新社屋及び工場完成
 平成12年8月 資本金9,995万円に増資
 平成13年3月 ISO9001取得
 平成13年8月 資本金12,845万円に増資
 平成13年9月 東京営業所・松山営業所開設、第2本社社屋完成
 平成14年5月 「ナイアス」第10回中国地域ニュービジネス大賞 受賞
 平成14年6月 (株)オーゼット買収・オゾン脱臭装置ヴォルガ製造販売開始
 平成15年1月 「ナイアス」第13回ニュービジネス大賞 優秀賞受賞
 平成15年3月 子会社(株)三和テスコ買収
 平成15年5月 大阪営業所開設
 平成15年7月 資本金22,000万円に増資
 平成16年6月 東京消防庁管内にて「ナイアス」の使用認可取得
 平成17年3月 福岡営業所開設
 平成18年8月 資本金25,500万円に増資



環境サステナビリティを支援する

ポエック株式会社

〒721-0973 広島県福山市南蔵王町2-1-12
TEL:084-922-8551 FAX:084-922-8552

URL <http://www.puequ.co.jp/>

E-mail info@puequ.co.jp

営業所・事業所

東京営業所 / 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-7-13

日本橋センタープラザ1001
TEL:03-5651-5378 FAX:03-5651-5518

大阪営業所 / 〒561-0815 大阪府豊中市豊南町南1-1-21

TEL:06-6335-5400 FAX:06-6335-0080

岡山営業所 / 〒700-0945 岡山県岡山市新保1308-2

TEL:086-243-8231 FAX:086-243-3389

広島営業所 / 〒733-0012 広島県広島市西区中広町3-18-21 コーポラスナガイ102号

TEL:082-297-4578 FAX:082-297-4582

松山営業所 / 〒791-0301 愛媛県東温市南方1696-1ルール305

TEL:089-955-8115 FAX:089-955-8116

長崎営業所 / 〒856-0829 長崎県大村市松山町246-7

TEL:0957-49-6006 FAX:0957-52-8590

福岡営業所 / 〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南4-3-3センターいずみビル205

TEL:092-477-6158 FAX:092-477-6256

【関連会社】 研究所・工場

三和テスコ 〒760-0065 香川県高松市朝日町4-11-67

TEL:087-821-4431 FAX:087-822-4919

0711-2000A Printed in Japan



環境に配慮して大豆インキを使用しています。

Only 1 Number



環境サステナビリティを支援する

ポエック株式会社

ポエックは「水と空気」をテーマとしたオンリーワン、ナンバーワン製品を開発・販売しています。

水と空気に配慮した環境づくりで世の中に貢献したい。

私たちポエックは、会社設立以来『製品を通じてより良い環境づくりに貢献したい』という思いから、水と空気をテーマに研究開発を行い、成長してきました。

「社会が今何を必要としているか」、「お客様のご要望は何なのか」ということを常に考え、絶えず独創的な商品を開発することで、住みよい社会と環境を持続できるビジネスを目指しています。

圧力水槽方式(ガス加圧式)加圧送水装置

ナイアス **NAIAD**

- 阪神淡路大震災を教訓に、電気不要の消火装置。
- 南極昭和基地へ7基納品
- 大手製鉄メーカーへ109基納品



2003年1月
第13回 ニュービジネス大賞 優秀賞受賞

日本消防設備安全センター評定品

特許取得

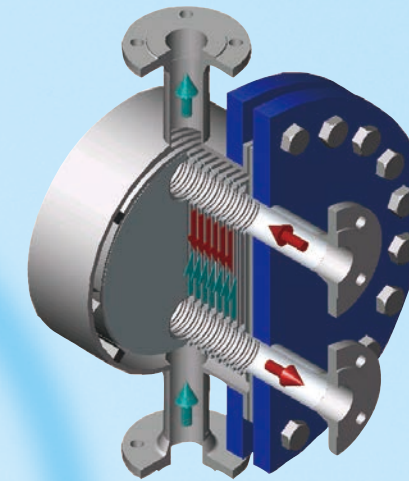


トータルオゾン脱臭システム



- 業界初、マイコン制御によるオゾン脱臭装置。

特許取得



次世代商品

プレート&シェル熱交換器

- 設置スペースは多管式の約5分の1。
- 多管式の堅牢さとプレート式の効率を兼ね備えた高効率&コンパクトな次世代熱交換器です。

Only 1 Number 1

高圧力式細砂ろ過装置

かんめい **環銘**

- 超細砂を利用した高圧力式細砂ろ過装置。
- 0.02mm~0.25mmという非常に細かい砂を使用(従来0.3~0.45)することで、クリプトスポリジウムを除去。完全無薬注。



特許申請中

次世代商品

まるごとエキス

- 超高压(50-100MPa)下で短時間に素材をまるごと液体化!
- 微生物の増殖を抑えて酵素分解

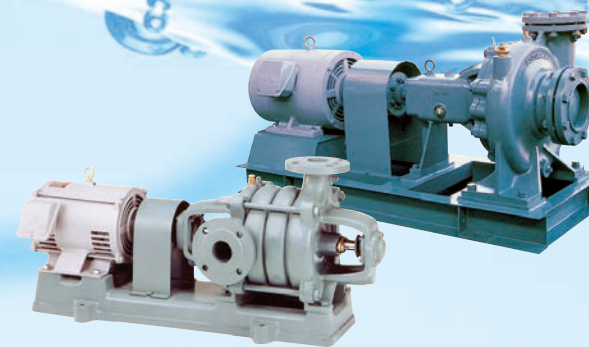


特許申請中



船用ディーゼルエンジン台板

- 全国シェア70%を誇る。
- 高度なノウハウと確実な技術を保有。



リサイクルポンプ

- 実績 日本一
- ISO9001 番取得による確実な修理。
- Yahoo検索にて上位に表示。