

推定末端圧力一定給水ユニット(インバータ方式)

エバラ フレッシュャー3100BN

エバラ フレッシュャー3100は、インバータを搭載した省エネルギータイプの給水ポンプユニットです。使用水量に応じて配管抵抗分の圧力損失を加減し、ポンプの吐出し圧力を変化させる推定末端圧力一定制御を採用し、消費電力を抑えた省エネルギー運転が可能です。インバータはポンプごとに搭載しており、インバータが万一故障しても、自動的に他のポンプ・インバータ運転に切り替わります。また、ノイズフィルタ、リアクトルを標準で内蔵しており、ノイズ、高調波を抑制し、トラブルを未然に防ぎます。更に、多くの水量を必要とする場合は、最大でポンプ6台運転形までシリーズ化した台数制御形もご用意しております。



【荏原テクノサーブ(株)】 <http://www.et.ebara.com/> 資料請求番号：26-172

空気圧縮機用ドレン浄化装置

ピュアドレン HPD-8B5/6N

業界初となるマイクロバブルを油水分離のメインシステムにしたドレン浄化装置で、地球環境に優しい、21世紀のドレン処理システムを提案します。特長は①メインシステムにフィルターを使用しないため、消耗部品は最小限で済みます。定期交換部品費はフィルター方式に対し、2分の1で済みます。②マイクロバブルによる油水分離を促進させ、設置環境に影響されない高度な浄化システムを完成させました。オプションでレシプロ圧縮機への対応も可能となります。③故障内容ランプ表示、処理回数計(または運転時間計)、故障・警報出力接点を標準で装備。また、圧縮機出力37/100/200/400/600kW対応機種をシリーズ化しました。



【(株)日立産機システム】 <http://www.hitachi-ies.co.jp> 資料請求番号：26-173

粉粒体トラブル対策機器

エンブラノッカー SKLシリーズ

粉体付着の解消に最適なセイシン・エアノッカーにエンブラ製のシリーズが仲間入りしました。特長は①エンブラ製で軽量化のため、設置作業時間の短縮が可能。また、台座脱落の危険が低減します。②塗装不要のため、クリーンな環境でもご使用できます。塩害、酸化、腐食にも強く、耐食性抜群です。③エンブラ製で内部パーツの摩耗が低減し、耐久性に優れています。打撃実績100万回をクリア。④歴代最小の15型を始め、15、30、40、60、80の5機種からお客様の用途に合ったものをお選び頂ける豊富なラインナップをご用意しております。



【(株)セイシン企業】 <http://www.betterseishin.co.jp> 資料請求番号：26-174



ETOH

BEARING HEATER

軸受をいためず
均一に加熱

火を使わず
すばやく加熱

不純物が入らず
きれいな加熱

加熱温度設定

広範囲な用途

脱磁装置内蔵



ETOH 株式会社 江藤電機

営業・工場 / 〒805-0069 北九州市八幡東区前田2-2-7
TEL.093 (681) 5338 FAX.093 (671) 3221

インターネットホームページ
URL <http://www.etoh-inc.com>
E-mail info@etoh-inc.com

経理 / 〒805-0059 北九州市八幡東区尾倉2-5-6
TEL.093 (681) 5339 FAX.093 (681) 5339

資料請求番号：26-045

世界に誇る
スネーク
ポンプ。



長寿命・高品質 容易なメンテナンス

低粘度から高粘度まで、浸食性、摩耗性のある流体の搬送が可能です。



5つの部品のみで構成したユニバーサルジョイントデザインを採用し、パーツの交換が容易になりました。

seepex社(ドイツ)製 スネークポンプ

特殊な6L形状

ローターに6L形状を採用し、振動や揺動の少ない均一な圧送が可能となりました。滑り速度が速く、シールラインが長くなったことで、スターターの長寿命を実現しました。

特殊なスターター

従来、スターターとサクシジョンケースのシールにはO-リングを使用していましたが、新構造のスターターとシール部の一体化により、O-リングを廃止することができ、ボケットレスかつ長寿命のスターターを実現しました。



食品専用特殊スターター



フローテック株式会社

〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡2-5-32 F-Tecビル
TEL:045-586-2619 FAX:045-580-1695 e-mail:info@flotec.jp
<http://www.flotec.jp>

資料請求番号：26-046