

新しい省エネルギー形ポンプシリーズ

プレミアム効率モータ搭載 LPD-B型/FSD-B型

エバラの新しい省エネルギー形ポンプシリーズ「SE (Save Energy Pump) シリーズ」に、当社汎用ポンプの代表モデルであるLPD型インラインポンプとFSD型片吸込渦巻ポンプに「プレミアム効率モータ」を搭載した、LPD-B型/FSD-B型をラインナップしました。プレミアム効率モータとは、国際規格(IEC規格)におけるIE3効率値に相当する誘導モータです。JIS C 4212 (高効率低圧三相かご形誘導機)で規定された効率値は、IEC規格のIE2に相当する効率値であり、プレミアム効率モータはそれよりも更に高い効率を有しております。(効率値はJIS C 4034-30で規定)



【荏原テクノサーブ(株)】 <http://www.et.ebara.com/> 資料請求番号: 25-166

あらゆる産業界で活躍

マルヤマ プランジャーポンプ

マルヤマのプランジャーポンプは世界中で毎年7万人の企業・ユーザー様に採用して頂いております。もちろんサービスネットワークも世界中です。高圧プランジャーポンプをお探しであればマルヤマ製品で安心と信頼の1台をお選びください。主な用途として、自動車部品洗浄、タッパ穴切粉除去、金型洗浄、高圧クーラント用、細穴放電加工機用、洗車機搭載用、海水淡水化用、井水脱塩造水用、濃縮果汁製造用、廃水処理濾過装置用、中水再利用システム用、災害時緊急給水用、アクアドライブシステム、水圧シリンダ駆動用、電解水・オゾン水散布用、土壌改良剤の地中注入用、ナノマイジング高圧破碎用など。



【マルヤマエクセル(株)】 <http://maruyamaexcell.co.jp/>

資料請求番号: 25-167

超高粘度液/ケーキ状物質の移送に威力!

2軸スクリーポンプ

FUKKOラジアルスクリーポンプは、2軸のスクリーによる容積式自吸ポンプです。2つのスクリーとケーシングが形成する部屋に閉じ込められた液(流動体)は、スクリーの回転によってスラスト方向に押し出されます。筒内移送方式ですからラジアル荷重が少なく、脈動・攪拌などが無いスムーズな移送ができます。また、回転部分が互いに接触しない構造ですから摩耗による金属破片等の発生・混入がなく、摩擦熱とも、無縁ですから温度変化に敏感な液も傷めません。もちろん、容積式ポンプですから粘度の高低・潤滑性の有無に影響されず、粒子の混入液や摩耗性のある液も、静かに確実に送ることができます。



【伏虎金属工業(株)】 <http://www.fukko.com/>

資料請求番号: 25-168

# AIRTECH

## クリーンハンドドライヤー

- 風速120m/sでスピード乾燥
- HEPAフィルターで無菌乾燥
- シンプルで機能的な外観デザイン
- 殺菌灯付乾燥室でいつも清潔
- 低騒音設計



<http://www.airtech.co.jp/>

日本エアテック株式会社

本社 〒110-8686 東京都台東区入谷1丁目14番9号  
TEL 03-3872-6611 FAX 03-3872-6615  
大阪営業所 TEL 06-6373-0473 福岡営業所 TEL 092-553-1288  
名古屋営業所 TEL 052-219-7100 広島営業所 TEL 082-568-7522  
仙台営業所 TEL 022-268-2881 南九州営業所 TEL 0995-47-7422

資料請求番号: 25-039

マグネット式金属除去装置(ロータリー型)

## ロータリーキャッチャー

最強のマグネット棒  
**1.5T(15,000ガウス)**

搭載可能にし

**1μm以下の**

鉄粉除去を実現



ポイント

- その1 ローターが回転する事により装置内での粉詰まりが無く流動性の悪い粉体でも除鉄可能
- その2 高磁力15,000ガウス棒を使用することによって微細な鉄粉除去が可能(ステンレス切粉までも捕集)
- その3 分解、清掃、組立てが容易、多段で使用すれば更に捕集率アップ

株式会社 セイシン企業

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

■ 本社 〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷5-27-7 日本プランズウィックビル4F  
TEL (03) 3350-5771 FAX (03) 3350-5860

資料請求番号: 25-040