

ボールフィルタージャパン株式会社
取扱製品



「ボールフィルター」



自動圧縮空気逆洗フィルター

特長：

- ・ 圧縮空気の膨張波動力による逆洗
- ・ 逆洗時ライン圧低下皆無
- ・ 最小限のドレン排出量

用途：

- ・ F.C.C. 対策用 F.O. 精密フィルター (5 μ m, 10 μ m)
- ・ 電子制御エンジン用サーボオイルフィルター (6 μ m)
- ・ クーラント用フィルター(10 μ m \sim)



かんけつ

間歇自動逆洗フィルター

用途： 海水（含むバラスト水）
工業用等の水フィルター



複式フィルター

用途： オイル・ガス用フィルター
ASME・U-Stamp 対応可能



純正部品

常時在庫・随時対応可能



連続自動逆洗式フィルター

特長：

- ・ 電源・空気源等外部動力一切不要
- ・ テーラーメイド設計可能
- ・ クロスフロー方式による高効率逆洗

用途：

- ・ 潤滑油フィルター



「エスケイエフマリン シンプレックス」



Simplex Sterntube seals 船尾管シール装置

- ・ EAL 対応シール
- ・ エアシール
- ・ オイルシール
- ・ 海水潤滑シール
- ・ ポッド用シール



Turbulo Oily water separators 油水分離器

- ・ IMO-MEPC107(49) 適合
- ・ 15ppm 対応



「ザワーコンプレッサー」

空冷3段圧縮式機関起動用エアコンプレッサー

特長：

- ・圧力を3段に分けることによる非常に低い圧縮温度
- ・冷却水循環システムが不要
- ・W型シリンダで低振動レベル
- ・標準エンジンオイルを使用してもバルブの寿命が長い

スクリー型コンプレッサー

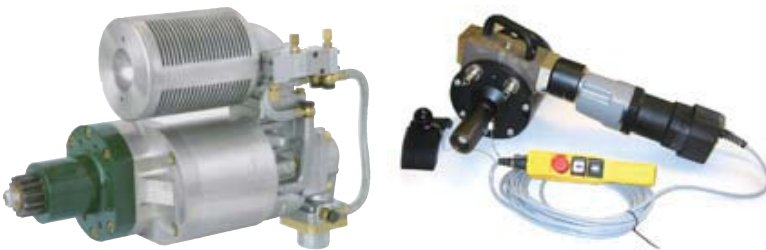


「マン・ウント・フンメル」

高性能側流清浄遠心こし器

特長：

- ・エンジンの磨耗を軽減
- ・潤滑油の寿命延長
- ・ローメンテナンスでコスト削減



「ガリストーター」

エンジン始動用エアスターター

特長：

- ・30barの高圧タイプで減圧弁不要
- ・ローター構造
- ・短時間で確実な始動

ターニング装置

特長：

- ・小型でポータブルなターニング装置
- ・電気モーター駆動とエア駆動の2種類



航空機エンジン用部品



タービンブレード

「ライストリッツ タービンテクニク」

航空機エンジン用部品

- ・ヨーロッパ最大のアイソサーマルプレス（恒温鍛造金型）を使用

発電用タービンブレード

- ・最大2.2m、300kgの鍛造が可能



ボールフィルタージャパン株式会社

本社

〒650-0033

神戸市中央区江戸町95番地

井門神戸ビル13F

Tel: 078-331-8031

Fax: 078-331-8032

E-mail: info@bollfilter.jp

URL: <http://www.bollfilter.jp>