## 移動式「スラッジ回収装置 SV-101」 産機テクノス(株) 「浮上油回収装置 PPS-EM01」

クーラント液の劣化・腐敗を防ぐ事は高い加工精度を保つた めに不可欠です。本製品は共に移動式ですので機械設置型 と違い定期的に複数の機械のクーラント液をきれいな状態で 管理出来ます。劣化・腐敗の温床となるスラッジや浮上油を 排除すると共にクーラント液の長寿命化にお役立て下さい。 デモ機もご用意できますのでお気軽に弊社営業マンにお声 掛けください。

スラッジバキューマー SV-101



エコモア

# PPS-EM01

## NICHIMOLY

#### ワンタッチャルブ OTL-02

特製のキャップ(特許取得済4603769号)をエアーツールの接続口に 取付け、缶本体を装着すれば、エアーツール内に洗浄液が送り込ま れ、スプレーのガス圧でローター及びブレードを回転させながら洗浄 を行ない、潤滑剤も注入されメンテナンスをします。

1台に1缶使いきりタイプで、多種多様なエアーツールに使用が可能 です。

毎日使うエアーツールを長持ちさせるためには半年に1度のメンテ ナンスがお勧めです。ご用命お待ちしております。

※洗浄後の作業につきましては説明書をご確認の上、ご使用下さい。





## 編集者 長井営業所

月

(株)タルイシホームへ。一シ゛ http://www.taruishi.co.jp/





### Mother ワイヤレスセキュリティカメラモニターセット MT-WCM300

トリプル

3段分離槽



工場内/外をワイヤレスカメラで管理することができ施設の出入口監視や資材 の盗難防止対策、機器の稼働状況確認、不具合発生時の検証など様々な場 面で活用することができます。

見通しで300mまで送受信可能で200万画素フルハイビジョンで監視が可能で す。録画は外付ハードディスク最大3TB、SDカード最大128GBに映像を保存 できカメラは最大4台まで接続が可能になっております。

◎詳細は弊社担当営業までお問い合わせください。

## **KING JIM**

#### 扉につけるお知らせライト TAL<sub>10</sub>



本商品は、工業施設や商業施設などの鉄扉で、扉が急に開くことによる衝突の危険性に 着目し開発した人感センサー付きライトです。本体はマグネット式(工具不要)で扉を挟む ように簡単に取り付けられ,人感センサーが感知すると、ライトが<mark>点滅し、</mark>扉の反対側に人 がいることをお知らせします。また表示シートもイラストで注意を促す「アイコンシート」、

> 文字で注意を促す「注意文シート」、オリジナルでデザインできる「無地 シート」の3種類がありお客様のご利用シーンにあわせて選択すること

◎工場などの環境改善に是非お役立てください。



\_これでもう<del>ハッ</del>としない\_\_

## ~ひとこと~

今年は例年に無い寒さと大雪に見舞われ、皆様も除雪作業にはご苦労されたことと思います。長井市のあやめ公園沿い を流れる、野川にも排雪された雪山がまるで朝日連峰のごとくそびえたっておりました。やっと山形でも桜のつぼみが芽吹 きはじめ、暖かい桜の季節に変わっていくのが待ち遠しく感じる中、弊社にも4月1日より新入社員が3名入社し、緊張した 面持ちで働いております。そんな初々しい姿を見て、自分も初心を思い出し気を引き締めて働いていこうと思います。

民生および産業用機器・装置メーカの 開発設計・研究者、生産技術者との情報交流の場

# TECHNO-FRONTIER

## ■ モータ技術展

■ モーション・エンジニアリング展

M メカトロニクス技術展

□ 機械部品·加工技術展

**電流システム展** 

エコパワーソリューション原

III EMC・ノイズ対策技術展

**热設計•対策技術展** 

■ AI / IoT活用技術展 ● -

当日入場料 3,000円が 無料! 来場事前登録は こちら

講演会・セミナー申し込みの方も! Clin

https://www.jma.or.jp/tf/index.html

会場:幕張メッセ

会 期: 2018年4月19日 (水) ~21日 (金)

開場時間: 10:00~17:00

















第56回 機械工業見本市金沢 2018.5.17~19 入場無料



受講料無料 受講には事前お申込みが必要です。 詳細は弊社 営業へお問合せ下さい。

# 『MEX金沢2018』にてワークショップを開催します。

テーマ「変種変量生産の自動化を実現」 講師:松本機械工業㈱ 開発部 高田慶一氏

日 時: 2018年5月18日(金) 14:20~15:20

会場: 石川県産業展示会館3号館1 F ワークショップ 特設会場

住所 〒920-0361 石川県金沢市袋畠町南193











【入場料】登録料¥1、000(税込)

※招待券持参者および事前来場登録者無料

URL:http://intermold.jp