石崎製作所からのお知らせ

フート仕様のカタログが さらに新しくなりました

よくほく 1 バルブより下は呼び水出来ないけど、 ちゃんと吸い込むの?

フート仕様専用カタログが 第三版刷新されました。 今回は、6月に改正された "ハンドルの色"と"減圧口" について追加しています



よく源く 2 一度吸い上げたら落水しないって ホント?

"減圧口"の使い方を追加しています。

御社担当の一カ月



小島和茂

皆さんこんにちい、小島です。 先日仕事帰りにスーツケースを転がしながら 駅に向かって歩いていまた。すると、母親くらいの 殿の女性が横を一緒に歩き始め、大変やだから スーツケースを持ってあげるとやさしい気違い、分な 話はしていて行わたことは、この女性は迷子では、 るあとは、その女性と手をつないで警察にいき、 和自元世的確認之以、終電で家に帰ります。

会株式会社石崎製作所

〒146-0085 東京都大田区久が原5-29-14 TEL **03-5700-2812** FAX 03-5700-2819 ホームページ: www.ishizaki-mfg.co.jp



2000 0120-1439-50

FAX.03-5700-2819 (年中無休)

スモレンだより

~チャッキバルブ活用お役立ち情報誌~



Vol.66

発行: 平成24年6月20日

発行: 鲁株式会社石崎製作所

今月の日次

- ・ご挨拶 (千葉事業部長)
- ・事例紹介コーナー 「ダイバーが潜って交換して いたフート弁メンテナンス改 善した事例 |
- ・今月の特集 "フート仕様"納入実績の ご紹介です。
- ・石崎製作所からの お知らせ フート仕様のカタログが 新しくなりました!

・担当者の一カ月

◇燕の親子が帰路の準備◇

いよいよ初夏を迎えました。とはいえまだ肌寒い日があったり、 風邪をひいている方がいたりと是非、体調管理にお気を付け下 さい。

一方、弊社茨城工場では毎年のお客様「ツバメさん」が帰国? の準備を始めました。子ツバメ君は体力つけて長旅を乗り越え て欲しいと思います。

さて今月の特集テーマは

【スモレンスキ「フート仕様」納入実績】です。

一昨年に発売以来、大変ご好評を頂いているこの「フート仕様」。 5月も連休の影響なく前月売上を更新致しました。一人でも多く のお客様、皆様のお悩みを解決させるべく感謝と誇りを大切に 事業部一同でご用命に御礼申し上げます。お急ぎの案件がご ざいましたら今すぐご連絡お願い致します。 ◇いつもご愛顧頂き、ありがとうございます◇





浅井信裕(技術主任)の事例紹介コーナー

No.52

【 ダイバーが潜って交換していたフート弁メンテナンスを改善した事例 】

【課題】

この金属加工工場では、冷却循環ラインに末端フート 弁を使っています。配管を埋設しているため引き上げ点 検できず、年に1回ダイバーが水槽内に入り、8ライン全 てのフート弁と配管を点検・交換をしていました。

今後設備の老朽化に伴いフート弁の固着が頻繁になる と年に数回のダイバー派遣をしなくてはならず、他の対 策をとらなければならなかった。

【解決】

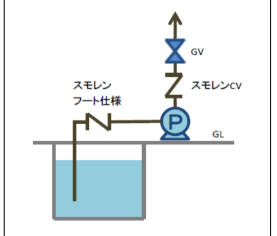
スモレンスキチャッキバルブ SM 10K 80A フート仕様 を設置し、現場の作業員でも地上で点検・交換が可能に なりました。



設備主任:T氏

ポンプの一次側・二次側ともにス モレンスキを使用しています。 フート仕様を井水で一年使ってい ますが、詰まったり落水することが なく、安心して使っています。





ズモレンズキ チャッキバルブ

空調設備 蓄熱槽冷却水循環ライン



今まで蓄熱槽の循環ラインには末端 フート弁つけていました。**ラインを** 止めると落水していることが多く、 その度に配管を引き上げてなければ ならないのが、非常に手間でした。 アングル型フート仕様を設置し、 しっかり止水できているので、落水 もなく配管を引き上げることがなく 安心しています。



SML-DT -109 フート仕様 (150A)



化学工場 冷却水循環ライン



生産ラインに冷却水を使っています。 末端フート弁が落水していると送水 できなくなるので、連休以外は24 時間ポンプのフル運転させていまし た。ストレート型フート仕様を採用 したら、運転止めても落水しないの で必要な時だけポンプ稼働できるよ うになりました。年間40万の節電 効果になります。

電力は大事ですので省エネ効果あり です!



SM-108 フート仕様 (125A)



衛生設備 飲料水配水ライン



集合住宅(団地)の飲料水配水ラインでフート弁の漏れがあると、断水になるので、緊急呼び出しされることが度々あります。引き上げ作業になると夏場とかは暑くて大変・・・。このナイロンのフート仕様を設置しましたら漏れもなくて、現場に呼び出されることも無くなりました。安心して他の工事ができますよ。



SMC -106 フート仕様 (80A)



化学工場 廃液処理ライン



廃水ピットが配管が入り組んでいる 場所にあるので、年に数回末端フートが落水すると引き上げが非常に時間がかかる。しかも、高温排水の吹き出し口が近くにあるので非常に危険でした。

スモレンフランジレス型フート仕様 を導入しまだ一度も落水なし。 分解点検する場合でも、スタットボ ルトを1本外すだけで取り出せるの で非常に早く終わる。



SME-S-106 フート仕様 (80A)



