# 石崎製作所からのお知らせ

### フート仕様の品番を10月から変更します

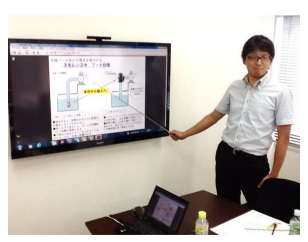
大変多くのお引き合いを頂いております"フート仕様"ですが、従来品との品番の区別がつきにくく、お見積やご発注時に誤って従来品を手配されてしまうという場合がございました。 そこで、フート仕様の品番を変更します。今までは従来品番の後ろに「フート仕様」と入れておきましたが、今後はFTSという品番を付けることにより従来品との品番差別化を図ります。今まで通り品番の後に「(フート仕様)」を入れて正式品番としておりますが、たとえなかった場合でもフート仕様だとわかるように今回の品番変更を致します。変更は2012年10月1日から。

スモレンスキ フート仕様の品番変更

	従来品番	10月より新品番
アングル型 SML-DT フート仕様	SML-DT-107 フート仕様	SML-DT-107-FTS(フート仕様)
ストレート型 SM フート仕様	SM-107 フート仕様	<b>SM-107-FTS</b> (フ−ト仕様)

FTS・・・フートスペック(**F**OO**TS**PEC) の意味です 9月号のスモレンだよりで詳細にご案内致します。 また、新品番になった7-ト仕様をのせた2012年10月版定価表を刷新します。(価格は据え置き)

# 御社担当の一カ月



水浴浴

夏、夏、盛りの8月、韓ごまなでは猛暑日が河日か記録出れてかりまた。この時期は、熱中症には気をフリストでいる。
まて、暑、夏をも、と熱くするイベット、オリッとかっかが時間催せれてポリまた。今回はロケッといかことで、つい夜更ししてみとしまい、寝不足のまま、出社は3方もりいと思いまる。名日のならいまして、彼んか及けず、軽清損失を年子兆かの後と指定していました。五輪開催期間か、逆算なと、14の後!!
一方で、マンが契茶、サウナ、紫ドリック業界は売り上げ増かいてす。(笑) 皆様、寝程、気温による体調、後には気でけてない

# **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



**0120-1439-50** 受付時間 9~18時 (無料) ※携帯・PHSからでもご利用いただけます。
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.68

発行: 鲁株式会社石崎 製作所

### 今月の月次

- ·ご挨拶 (千葉事業部長)
- ・事例紹介コーナー 「フート仕様、消火ポンプへ の設置事例」
- · 今月の特集 鋳鉄製SMとナイロンSM Cの型を変更します
- ・石崎製作所からの お知らせ [フート仕様品番を10月より変更します」

・担当者の一カ月

◇オリンピックに感動の19日間でした!◇

まだまだ酷暑の続く毎日、皆様お体をご自愛下さいますよう願っております。

さて7月25日の「なでしこ日本vsカナダ戦」から 19日間、ロンドンオリンピック2012が開催され、多 くの競技者たちが「チームワーク」の大切さとスポー ツの素晴らしさを私達に伝えてくれました。

◇ありがとうございました、そしてお疲れ様でした◇ さて、お客様皆様より大変好評価を頂戴しております フート弁代替用の【スモレン サクションバルブ フート仕様】はイージーメンテナンスを実現した実用性の高い商品です。 フート弁のお悩みを解決させるべく、今後も努力を続けて参りますので、引き続きご愛顧の程、お願い致します。

◇10月4日~6日「管工機材展@名古屋吹上ホール」に 出展致します! 是非お立ち寄りください◇



発行: 平成24年8月23日

バルブ事業部長 千葉 和典

### 浅井信裕(技術主任)の事例紹介コーナー

No.54

【スモレンスキ フート仕様 最新事例紹介 】

消火ポンプ設置事例

弊社東京本社の消火ポンプに設置されている末端フート弁を、スモレンスキフート仕様(アングル型)に変更しました。

毎年消火ポンプの点検を行っていますが、今年の 検査で末端フート弁の固着(閉まりきり)による 送水ができていないことが確認されました。

管轄の消防署に届け出を行い許可を受けて設置することができました。

引き上げられた鋳鉄製フート弁は錆びこぶで覆われて手動機構でも開かないほど弁体が固着しておりました。

引き上げられたフ



スモレン フート仕様設置後

今までのフート弁設置





—1-

鋳鉄製SMとナイロンSMCの一部仕様変更をお知らせします

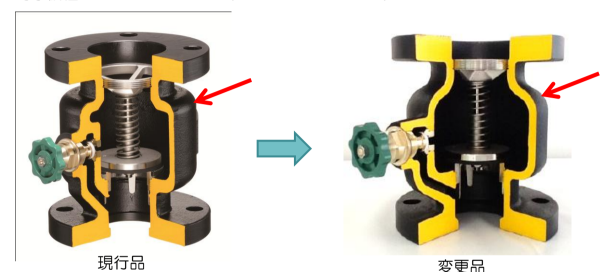
## 製品の一部仕様変更のお知らせ①

2012年10月より、スモレン SM・SMC型におきまして、鋳造品質向上と環境対策のために、製品の一部仕様変更がございますのでお知らせ致します。

● 変更点の主なポイント

① 吐出側の弁箱形状を変更

対象機種 : SMF 10K 25/32A、SM 10K 40~150A、SMC 10K 40~150A



② バイパス弁の位置を鋳出文字より右側90度へ変更 対象機種 : SM 10K 40~150A、SMC 10K 40~150A

③ フランジ中心からバイパス弁までのE寸法の変更対象機種: SM 10K 40~150A、SMC 10K 40~150A





二十注	比較表
上リ汯	し、野父之文

単位 : mm

	現行品	変更品	差
40A	110	137	+ 27
50A	122	145	+ 23
65A	125	148	+ 23
80A	134	158	+ 24
100A	146	171	+ 25
125A	172	197	+ 25
150A	182	206	+ 24

現行品

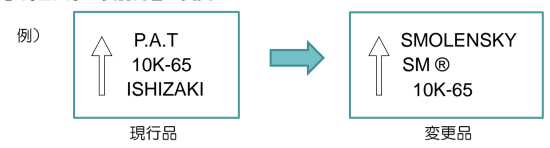
変更品

④ 摺動部(上部ガイド・弁座・弁体)の耐摩耗性・耐腐食性の向上 材質を青銅鋳物より、ステンレス鋳物へ変更

対象機種 : SM 10K 125/150A、SMC 10K 125/150A

# 製品の一部仕様変更のお知らせ ②

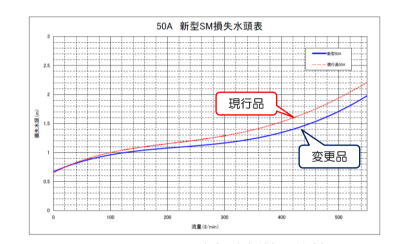
⑤ 鋳出文字の表記内容の変更



⑥ 圧力損失抵抗の性能向上

例)

対象機種 : SMF 10K 25/32A、SM 10K 40~150A、SMC 10K 40~150A



SM 10K 50A 圧力損失抵抗の比較

● 互換性について

仕様変更後も、<u>面間寸法は変更しておりません</u>ので、これまでご購入いただいてきました製品からそのまま交換いただけます。

また、内部部品は兼用となっていますので、各種内部部品やパッキン、バイパス弁はその ままご使用いただけます。

※ご注意 お客様にて当社梱包材の入れ替えを実施する場合には、③に記載しましたE寸 法の変更により、現行品の梱包材よりも大きく のます。 隙間が大きくなりますので、十分、ご注意をお願いします。

● 実施時期について在庫販売完了から、順次切換となります。(2012年10月を予定)

● その他

仕様変更による型式および価格の変更はございません。