

2010年4月 新たなる躍進！！

JFEアレック(株) から JFEアドバンテック(株) 海洋・河川事業部へ

2010年4月1日、JFEアレック株式会社(旧社名アレック電子株式会社)は、親会社であるJFEアドバンテック株式会社と合併し、海洋、河川の計測器のエキスパートとして、新たなスタートをきります。

2008年9月、アレック電子株式会社は、世界第5位の鉄鋼メーカーを中核とするJFEグループのメンバーに加わり、JFEアレック株式会社に社名を変更し、海洋だけでなく、陸水を含む水圏環境計測分野で、皆様のご期待に沿えるよう日々、精進してまいりました。

2010年4月には、さらなる躍進を目指し、当社の親会社であるJFEアドバンテック株式会社と合併することにより、海洋事業と陸水事業の一層の拡大を目指します。



本社工場(神戸地区)

今回の合併により、海洋観測機器に関わる事業は、JFEアドバンテック株式会社の河川観測機器事業と一体化し、**海洋・河川事業部**として、継続してまいります。新事業部では、海洋、陸水を主なフィールドとし、これまで同様に、製品を開発・御提供いたします。加えて、よりきめ細かいサービスをご提供し、お客様のご要望に応えるよう、精進する所存です。

お客様におかれましては、旧社名「アレック電子株式会社」時代より、長年御愛顧いただき、誠にありがとうございました。今後は、JFEアドバンテック株式会社**海洋・河川事業部**として、これまでお客様と共に築いてきた計測技術、経験を大事にし、さらなる技術向上を目指してまいります。何卒、今後とも宜しくお願い致します。

【海洋・河川事業部概要】

本社名称/住所 : JFEアドバンテック株式会社 / 〒663-8202 兵庫県西宮市高畑町 3-48

代表取締役社長 : 笠井 昌久

事業部名 : 海洋・河川事業部

事業部住所 : 〒651-2242 神戸市西区井吹台東町 7-2-3 (現住所から変更なし)

(神戸営業部) TEL 078-997-8686 FAX 078-997-8609 E-mail: ocean@jfe-advantech.co.jp

東京営業部 : 〒111-0051 東京都台東区蔵前 2-17-4

TEL03-5825-5577 FAX03-5825-5591 E-mail: ocean-tokyo@jfe-advantech.co.jp

北海道営業所 : 〒063-8607 札幌市西区発寒 10 条 13 丁目 1-1(豊平製鋼内)

TEL011-661-7141 FAX011-661-7142

東北支店 : 〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町 1-3-1 ニッセイ仙台ビル 2F

TEL022-711-7535 FAX022-711-7534

【JFEアドバンテック株式会社 海洋・河川事業部沿革】

- 1973年9月 神戸市中央区元町にアレック電子株式会社を設立
- 1979年5月 神戸市中央区波止場に移転
- 1985年4月 電磁流速計、水温塩分計(CTD)等で、アレックブランド海洋計測機の販売を開始
- 1986年9月 東京営業所を開設
- 1990年5月 アンダー・ジャパンリミテッド社を吸収合併
- 1995年1月 阪神大震災
- 1996年7月 神戸市西区井吹台東町7-2-3に移転
- 1998年9月 ISO9001(品質マネジメントシステム)認証取得
- 2003年9月 中国青島に中国事務所開設
- 2008年9月 社名をJFEアレック株式会社に変更
- 2010年4月 JFEアドバンテック株式会社と合併
海洋・河川事業部として活動開始



設立当時(喫茶店の2F)



波止場時代(倉庫2F)



灘区新館



阪神大震災で、本社工場が倒壊



神戸市西区へ移転



アレック(株)からJFEアレック(株)へ(2008年9月)



アレックメンバー面々

これからも全スタッフ一丸となって頑張ります。

【JFEアドバンテック株式会社紹介】

会社概要

創立	1973年(昭和48年11月14日) 川崎製鉄株式会社(現JFEスチール株式会社) より分離独立
本社工場 (西宮地区)	〒638-8202 兵庫県西宮市高畑町3-48
東京本社	〒111-0051 東京都台東区蔵前2-17-4
資本金	3億1,950万円 (JFEスチール株式会社98.6%)
代表者	代表取締役社長 笠井 昌久
社員数	255名(2010年4月1日現在)
売上高	年商50億円(グループ全体)



本社工場(西宮地区)

他事業部取扱製品

水環境事業部	投込圧力式水位計、光学式水位計、複合散乱光式汚泥濃度計、 電磁流速・流向計、面速式超音波流量計
計測診断事業部	オンライン設備診断システム、設備情報管理システム、設備診断機器、振動計 ハンディ硬さ計(硬度計)、超音波厚さ計、超音波式パイプ肉厚・外径測定装置
計量事業部	計量システム、ロードセル、トラックスケール、クレーンスケール、ベルトウエヤ コンスタントフィーダ、特殊計量器

各事業部主要製品紹介

【水環境事業部】

投込圧力式水位計(レベル計) 河川・下水用 SL-180C



測定範囲	0.1m から 0~40m までの任意の範囲
精度 非直線性	スパンの±0.2% (0~0.8m は±0.5%)
精度 温度影響 (ゼロ点変動)	スパンの±0.015%/°C (0~0.8m は±0.05%/°C)
出力信号	DC4~20mA
材質	検出器:SUS316、中継箱:SMC樹脂、変換器:ABS樹脂
質量	検出器:約3.2kg、中継箱:約0.9kg、変換器:約0.4kg
電源	AC 100V、50/60Hz または DC24V

【計量事業部】

振れ止め一体型ロードセル式 ホツパ重量計



ロードセル式ホツパ重量計は、各種のホツパ・タンクを自動調芯型ロードセルで支持して内容物の重量を測定し、上下限の警報・供給、排出の制御を行うものです。振れ止め(タスキ・チェックロッド)に斬新なアイデアによるロードセル取付金具一体型を採用することにより取付工事を容易にしています。より精度の高い計量制御を行うホツパスケールとしてもご使用いただけます。

型式	CB-1	CB-2-5	CB-2-10	CB-3-10	CB-3-20	CB-3-30	CB-4
適用ロードセル	HR-2	HR-5	HR-10	HR-10	HR-20	HR-30	HR-50
定格荷重	19.6kN 2tf	49kN 5tf	98.1kN 10tf	98.1kN 10tf	196kN 20tf	294kN 30tf	490kN 50tf
水平許容荷重	39.2kN 4tf			98.1kN 10tf			157kN 16tf

【計測診断事業部】

振動データ管理システム MAINT PRO® MK-210HE II



メイン電源	充電電池パック(リチウムイオン充電電池) AC 電源アダプタ(入力 AC100V±10%, 50/60Hz)
連続動作時間	5 時間以上(バックライト未使用時)
充電時間	約 1 時間(満充電までの時間)
本体保護構造	防塵防水構造(IP66)
使用温度範囲	0~50°C(90%RH、非結露)
保存温度範囲	-10~60°C(90%RH、非結露)
外形寸法(本体)	97W×170H×50D (mm)
質量(本体)	約 550g(充電電池パック装着時)



JFE アドバンテック 株式会社

海洋・河川事業部

JFE

事業部住所 : 〒651-2242 神戸市西区井吹台東町 7 丁目 2 番 3 号

(神戸営業部) ☎(078)997-8686 Fax(078)997-8609

東京営業部 : 〒111-0051 東京都台東区蔵前 2 丁目 17 番 4 号・JFE 蔵前ビル 2F

☎(03)5825-5577 Fax(03)5825-5591

北海道営業所 : 〒063-8607 札幌市西区発寒 10 条 13 丁目 1-1(豊平製鋼(株)内)

☎(011)661-7141 Fax(011)661-7142

東北支店 : 〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町 1-3-1(ニッセイ仙台ビル 2F)

☎(022)711-7535 Fax(022)711-7534

URL: <http://www.ife-advantech.co.jp> e-mail: ocean@ife-advantech.co.jp (神戸営業部)

ocean-tokyo@ife-advantech.co.jp (東京営業部)

販売代理店