Q

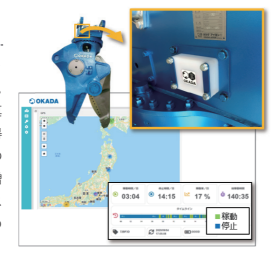
現場レポート

都内某所で、鉄骨コンクリート要塞の解体が 行われています。地上19階のビルは役目を終 え、強固な SRC 構造はコンクリートを剥がさ れ頑固なH鋼がむき出しに。この作業におい て、抜群の性能で力を発揮しているのが30~ 40 t クラス大割機「TSRC-1300V」です。 強固なH鋼の切断に挑み、解体を進めていく様 子に目が釘付けになります。こちらの現場は、 通行人からも見える為、多くの皆さんが足を止 めて要塞解体ショーに見入っていました。 《東京オフィス・小原》



「O-ATTA」試験運用

ワクワクものづくり推進室では、油圧ショベルアタッチメント 稼動状況管理システム「O-ATTA」の試験運用を行っています。 写真のようにアタッチメント等に取付けられたデバイス(写真 は試作機です)を通じて所在地と概算稼働時間等の情報を取得 します。これらの情報を分析し、日常活動に役立つサービスの 提供を検討しています。現在の目標は試験運用数を一つでも増 やし、提供サービスの品質向上につなげることです。デバイス の試験運用にご協力いただける方、活用アイディアをお持ちの 方は是非ワクワクものづくり推進室までお知らせください。 《ワクワクものづくり推進室・富樫》



お問合せ先: oac-wakuwaku@aiyon.co.jp

11月7日の立冬が過ぎ、冬本番となりました。世界に猛威を振 るったコロナウイルスが再び蔓延し始めている中、弊社では、 就業中のマスク着用、パーテーションの設置や毎朝のアルコー ル消毒剤を用いた掃除など感染対策に努めて参りました。また、 コロナ再流行に先立ち、オカダアイヨン各拠点で追加の感染対 策として体温計の設置をいたしました。現在、感染が爆発的に 流行している近畿地方の本社・関西支店では、出社時検温と手 指のアルコール消毒を励行し、できる範囲でのウイルス対策を 実施しています。ご来社いただくお客様におかれましても、恐 縮ながら、検温とアルコール消毒へのご協力をどうぞよろしく お願いいたします。《総務部・藤澤》

対策強化中







https://www.aiyon.co.jp



OKADA AIYON [Official]



@okada_aiyon



@okada_aiyon

【 Aiyon News vol. 40 】 2020 年 12 月 18 日発行 発行所 / オカダアイヨン株式会社 編集・デザイン / 東京オフィス © 2019 Okada Aiyon Corp.

Aiyon News

vol.40 2020 年 12 月号



2020年10月に移転新設した湘南営業所



SHONAN DE Sales office

移転してパワーアップした湘南営業所を 徹底取材してきました!!



爿〟☆ 東野所長インタビュー ╣ぇ ☎

10 月14 日より、販売・サービスの更な る充実を図るため、横浜営業所が「湘南 営業所しとして移転新設いたしました。 工場設備の充実により、以前は困難だっ た超大型アタッチメントも取り扱えるよ うになりました。また横浜営業所に比べ、 工場は約2倍、事務所は約5倍、その他 (アタッチメント置き場や駐車場など) は

約5倍、と広い空間で作業を行うことができるようになり、生産性が格段 に向上しております。

今後は、この充実した設備をフル活用して、ユーザー様の満足度向上に繋 げて参ります。また、「湘南営業所」の名前に負けないよう、今後はもっと 素晴らしい営業所に、そして所員一同、今まで通り驕ることなく謙虚な姿 勢で邁進していきたいと思います。誠心誠意のサービスを目指しますので、 今後とも宜しくお願い申し上げます。



🧼 🖾 日比課長インタビュー 🌑 🖾



移転により、設備向上による業務効率化・溶接 スペースの確保による作業内容の充実・整理整 頓や清掃に対する意識向上が図れたと感じてい ます。工具などは効率のよい配置にすべく、日々 模索中です。

また、湘南営業所の方針として、若手育成に力 を入れています。新入社員にはなるべく色々な ことにチャレンジしてもらい、また資格取得に も挑戦できるような環境作りを意識しています。





営業所移転によって...

- 工場設備が充実しました!
- 2 事務所・工場の作業スペースが拡充しました!
- 3 業務効率化が図れました!

∞ 面積 ∞

敷地面積:2247.14 m 事務所・工場延床面積:1146.25㎡

∞ クレーン設備 ∞

15t × 1 基、10t × 2 基、5t × 1 基、 2.8t × 3 基、1t × 1 基

₹ 254-0014

神奈川県平塚市四之宮7丁目5番17号 ☎ 0463-51-6984 FAX: 0463-51-6985



↑日比課長

↑ 湘南営業所のメンバー





7380kg

↑ プレートサンプル

ョンテック」に11月に導入されたばかりの

機 💩 導 加| エ 11月より、レーザー加工機の稼働を開始しました。こ

ちらの加工機の導入によって、ネームプレートの製作 から、アイヨンテック製アタッチメントへの貼り付け・ 塗装まで対応可能となりました。

プレートの製作は、デザイン作成から加工まで専任の 現場作業者が行っています。デザイン作成に用いる 2DCADの使い方や、レーザー加工機の細かな調整と いった今までの業務とは異なる知識や考え方が必要と され、試行錯誤を行いながら業務にあたっています。 様々なデザインに対応しますので、ご注文をお待ちし ております。《アイヨンテック・中野》

製品ご紹介

[40-48t 用 大割機]

TS-WD1700V

TS-WB1600V の後継機として新発 売。完全新設計により、軽量化と開 口幅アップを実現しました。アーム は、広い開口幅と SRC にも対応す る広いフトコロ。シリンダーの高圧 化により開閉スピードがアップ。更 に、中間爪の配置を見直したことに より破砕効率はバツグンです。

内部ホースは、スプリットフランジ 接続により、振動によるトラブルを 防止します。



オペレーター様から、

「開口幅が大きく、厚い梁を斜め噛 みしても爪が食込み、破砕力があ る!|との高評価を頂きました。 随所に新技術を取り込んだ OKADA の大割機は、新たなステージへ! これからも進化し続けます!!

TOP-300J

[24-30t 用 油圧ブレーカ]



インド代理店の方々と、九州地方にてテスト稼働中である 「TOP-300J(縦型仕様)」の砕石現場を訪問。30t ショベル 用としては、力だけでなく打数も出ており、ご担当者からは、 来年早々には導入したいと前向きなご意見をいただき、と ても有意義な訪問となりました。余談ですが、代理店の方 がブレーカの使い方にとても驚かれていました。インドの 現場とはかなり違っており、使い方がとても丁寧だと感心 していました。インドでは、オペレーターの教育も課題と なっており、一部地域ではそのような激しい使い方が基準 となり、その中を耐え抜くブレーカでないと選択してもら えない特有の市場です。「TOP-205J| に続く Jシリーズ第2



弾として代理店の期待も高く、テスト稼働に合わせて現地では販売準備を進めております。 来年には、インドで開催予定の世界三大建機展の一つ INTERMAT にて「TOP-300」」を発表で きればと思います。最後になりましたが、テスト稼働にご協力いただいた栁川商店株式会社様 (佐賀県)には、この場をお借りして厚く御礼申し上げます。《海外事業所・大森》



↑ バーチカルグリットローラー「VGR-4」

オカダ NANSEI から、新製品「バーチカルグリットローラー VGR-4」を近日発売。特徴は、独特な断面形状をしたメインの ローラー (グリットローラ) と、その両サイドにある小ローラー (バーチカルローラ)、さらに後方に備えたローラー(ホリゾン タルローラ) にあります。

ウインチから出たワイヤロープや繊維ロープを、VGR-4に通 して集材を行うと、3種のローラーが、ロープをしっかりとガ イドするため、様々な方向からの集材を可能にし、ウインチド ラムの乱巻きも低減します。

首振り滑車とは異なり、VGR-4はロープがフレームに干渉す ることが無いため、ロープと滑車の状態を気にすることなく作 業が行えます。《南星機械・中重》