

OKADAの「今」をお届けします

# AIYON News

Vol. 58

Jul. 2025

NANSEI NEWS >



## 前田建設工業株式会社様より 社長賞を受賞！！

山形県の「長者原発所改修工事並びに  
関連撤去工事のうち土木本工事（第2工  
区）」にて、弊社が施工しました「5.0t 固  
定ケーブルクレーン工事」において前田建  
設工業株式会社様より2025年社長賞（協  
力会社部門）を受賞いたしました。  
この賞は、弊社の『全員一致協力し、安  
全の確保に積極的に努めた施工』が評価  
されたものです。経営理念に沿った普段の取り組みが受賞に繋がり、大変嬉しく思います。  
今後も更なる成長を目指して邁進してまいります。  
《南星機械・広岡》



## 総務便り

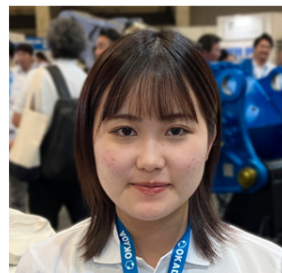


## 第66回定時株主総会の開催

6月20日（金）、第66回定時株主総会  
をアートホテル大阪ベイタワー（大阪市）  
にて開催いたしました。  
今回は28名の株主様にご参加いただき  
ました。株主総会終結の時をもって川島  
常務と古田社外取締役が退任され、新  
たに岡本取締役と帆足社外取締役が就  
任されました。私はスタッフとして2回目  
の参加になりますが、株主の皆様が弊社  
に期待してくださっていることを改めて実  
感し、身が引き締まる思いです。最後になりましたが、ご出席いただいた株主様、ご協力いた  
だきましたホテルスタッフの皆様、役員・社員一同心より感謝申し上げます。  
《総務部 餅原》



皆様初めまして。5月末より営業部に配属いたしました吉田と申しま  
す。これから主に輸入業務を担当いたします。入社して2か月ほど  
が経ち、まだまだ未熟だと感じる日々ですが、先輩方にサポートし  
ていただきながら業務の流れや機械のことについて学んでいます。  
6月に開催されたCSPI-EXPOに参加させていただきました。お客  
様と直接接することができ貴重な経験となりました。少しでも早く  
会社に貢献できるよう尽力しながら、様々なことを学んでいき  
たいです。今後とも何卒よろしくお願いいたします。《営業部・吉田》





**CSPI-EXPO 2025**  
**国際建設・測量展**  
 International Construction & Survey  
 Productivity Improvement EXPO

Exhibitor >

6月18日(水)～6月21日(土)の4日間、幕張メッセにて開催されたCSPI-EXPO2025(第7回 国際建設・測量展)は、おかげさまで多くのお客様にお越しいただき、大盛況のうちに終了いたしました。本年より、最終日は一般の方の入場も可能となり、業界関係者以外の方々にもご関心をいただきました。ご来場いただいた皆様、誠にありがとうございました。弊社は、今後ともより良い製品を皆様にご提供できるよう精進してまいりますので、今後ともご支援賜りますようお願い申し上げます。



新製品の展示



TS-WD1350V FHR  
(軽量型・大割機)



OSC-210D  
(強力型・小割機)



OSC-210HMD  
(マグネット付き強力型・小割機)



ONB-150  
(草刈機)



ASK-300B  
(散水機)



本年のCSPI-EXPOも、全日多くのお客様にお越しいただきました。新製品と参考出品をメインに展示していたこともあり、お付き合いのあるお客様から営業マンへの質問が多く、展示品にご関心をお寄せいただきました。一般の方の入場日では、業界に興味を持った学生やお子様連れのご家族にお越しいただきました。ブース内のモニターに映し出される製品の映像で用途を確認し、普段見ることがない機械を前に目を輝かせていました。また、エコバッグに印刷された弊社マスコット(オカダライオン・オカダニャンセイ)は子供から大人まで大好評で、終了時間前に用意していたノベルティの在庫がなくなるほどでした。業界の方だけでなく、一般の方にも広く認知される展示会になりました。

Recommend >

## 強力型コワリクン新登場

近年、建築物のコンクリート強度が上がってきており、小割機においても、より強力な破砕力を求める声が増えています。そのような要望に応えるべく、破砕力に重点を置いた強力型小割機を開発いたしました。各部の設計変更や構成部品の見直しを行うことにより、従来機に比べ、約26%の破砕力向上を実現し、またランニングコスト、メンテナンス性においても優れております。同型の機種にて「マグネット付き」の製品もございます。



撮影・取材ご協力：株式会社ノスヴァモス様



[ランニングコスト軽減]

先端ツースのボリュームアップにより、交換サイクルが大幅に延長されました。またウェッジ類の交換が容易に行える、プレートを追加しメンテナンス性も向上しています。



[ロッドカバー廃止]

ロッドが露出しない構造のため、ロッドカバーを廃止することでシンプルな構造になり機械トラブルが軽減されます。



[シリンダの見直し]

小割機の全長を圧縮するために大径ショートストロークシリンダを採用。作業性も考慮した設計となっております。

今回、圧縮強度の高いコンクリートに対し従来機との比較のため小割作業を体感していただきました。高強度と思われるコンクリート殻の小割作業を行って頂きましたが、今まで時間が掛かっていた小割作業がスムーズに進み従来機より力がある事と使い勝手が良いと感想を頂きました。この度はご使用いただき、ご意見や感想を頂いたこと誠にありがとうございました。《PR戦略室・小原》

Overseas Division >

## 国際的見本市「Bauma2025」に出展

2025年4月7日～13日にかけてドイツ・ミュンヘンにて、3年に1度行われる世界最大規模の建機展示会 Bauma が開催されました。期間中には200を超える世界中の国と地域から、前回は大きく上回る約60万人の方がご来場され大変活気のある展示会となりました。

今回、弊社はヨーロッパで販売を開始するTOP-Jブレーカシリーズを中心に、圧碎機含め15台の機械を展示しました。油圧ブレーカは海外では1番のメイン商材です。ヨーロッパでもこれまで販売店様の積極的な営業活動のおかげで順調に油圧ブレーカの販売を伸ばしてきたこともあり、ご来場いただいた多くのお客様にTOP-Jシリーズも非常に興味を持ってご覧いただきました。圧碎機についてもヨーロッパで主流となっている交換式ツースタイプの大型割機TS-WD1100Vと回転式小割機ORC280BVを参考出展し、「ぜひ使ってみよう」など多くのお客様・販売店様からご好評いただき嬉しく思いました。他には「このサイズのモデルも作ってほしい」「こういった改良はできないか」など、さらなる改善につながる非常に有意義なお話をさせていただき、海外でのオカダブランドをさらに拡大するため、今まで以上に努力を重ねていかなければと決意を改めました。最後になりましたが、遠路はるばる日本からも多くのお客様にお越しいただきましたことを心より感謝申し上げます。《海外事業部・山下》

