

「クモノス EC サイト」 開設のご案内

このたび、クモノスコーポレーション株式会社（本社：大阪府箕面市、代表取締役：中庭和秀、以下、当社）は、2025年4月1日より、自社 EC サイトをオープンいたします。これにより、当社が取り扱う計測機器やソフトウェアのレンタル、データ処理サービスなどを、これまで以上に多くのお客様に対して、オンラインで提供できるようになります。

「クモノス EC サイト」の特徴

■ 充実した製品ラインナップ

当社が取り扱う最新の3Dレーザースキャナなどのレンタル、高品質3Dデータ処理サービスなど、業界の最前線で活躍する皆様にご利用いただける製品、サービスを豊富に取り揃えています。

■ シンプルで使いやすいインターフェース

PC、スマートフォン、タブレットからアクセスでき、どのデバイスからでも快適に利用していただけます。

■ 安全で迅速な決済システム

クレジットカード決済、銀行振込(前払い)に対応し、お支払いもスムーズに行えます。

EC サイト URL : <https://ec.kumonos.co.jp/>



【クモノス EC サイト公開記念】 3D レーザースキャナ レンタル活用 Webinar 開催

■ 開催概要

- 主催：クモノスコーポレーション株式会社
- 開催日時：2025 年 4 月 17 日(木) 14：00～15：00
- 開催場所：オンライン（Teams 経由で配信予定）
- 参加費：無料（事前申し込み制）

■ このような方におすすめ

- 3D レーザースキャナをレンタルするメリットを知りたい方
- 新しく公開された EC サイトの使い方を知りたい方
- 3D レーザースキャナの活用方法や事例を知りたい方

■ お申し込み方法

事前申込制です。こちらからお申し込みください。

<https://forms.office.com/r/JNyn7yie56>

連絡先：

クモノスコーポレーション株式会社(<https://kumonos.co.jp/>)

担当：Device Solution 事業 北浦（jigyuhonbu3@kumonos.co.jp）

電話：072-749-1188

住所：大阪府箕面市船場東 2-1-15

クモノスコーポレーション株式会社について

クモノスコーポレーション株式会社は、「森羅万象をデジタル化する」をミッションとし、「あらゆる空間・モノの精巧な 3D デジタル化」と「社会インフラの遠隔デジタル点検」を事業領域として展開しています。

1998 年、当社は日本で始めて 3D レーザースキャナを導入し、以来、3DLS 技術による 3D 計測・3D データ活用事業、3D 機器導入事業を展開してきました。現在に至る 25 年間で、実に 3000 件以上の計測実績と約 300 台の導入実績を積み重ね、我が国における 3DLS のリーディングカンパニーの地位を築き上げております。

また、当社は 1995 年の阪神淡路大震災の復興支援における測量事業を創業の端緒としつつ、最新技術による社会インフラの遠隔デジタル点検事業を展開してきました。社名の由来でもある「KUMONOS」は、100m 先の 0.2 mm のひび割れを正確に計測する世界唯一無二の計測システムであり、国内外の道路・橋梁・ダムや大型施設等に採用され、社会の安全を支えています。

当社の技術は、日本ものづくり大賞をはじめ、国土交通省・経済産業省・文部科学省から数々の大臣表彰を受賞し、また、G20 大阪サミットでは各国首脳に技術紹介されるなど、高い評価をいただいています。今後も、高い技術力に裏打ちされた最新技術の社会実装を展開し、あらゆる分野での DX ソリューションを提供してま

います。

会社概要

設立 : 1995年3月
代表者 : 代表取締役 中庭 和秀
所在地 : 大阪府箕面市船場東2丁目1番15号
資本金 : 1億円(2024年1月現在)

主な受賞歴

- ・経済産業省 「地域未来牽引企業」選定、「持続可能かつ包摂的な成長に貢献する国際ビジネス事例」選定
- ・国土交通省 「i-Construction 大賞」受賞、「第2回 JAPAN コンストラクション国際賞」受賞
- ・中小企業庁 「はばたく中小企業・小規模事業者300社」選定
- ・独立行政法人水資源機構 「優良業務表彰」「優秀技術者表彰」受賞
- ・ものづくり日本大賞 経済産業大臣賞 「製造・技術開発部門」優秀賞 受賞

以上