

## 展示概要

## HandySCAN

HandySCANは、非接触3Dスキャナです。シンプルな操作とコンパクトで軽量のボディにより、誰でも高速かつ高精度な3Dスキャンを実現します。また、ブルーレーザーを採用しているので鏡面や光沢にも強く、場所やモノを選びません。

**HandySCAN3D**™

## Geomagic DesignX

いまだ需要の衰えないリバースエンジニアリングですが、スキャナだけでなくどのアプリケーションソフトを使用するかでもそのパフォーマンスは大きく変わります。Geomagic Design Xなら、素早く正確かつ確実にCADモデルを作成できます。また、あらゆるCADとの連動にも優れています。

**Dx** 3D SYSTEMS™  
**Geomagic® Design X™**

## hyperMILL

hyperMILLは、高機能で完成されたCAMソリューションです。2.5D、3D、5軸加工、複合加工の各タスクは、hyperMILLで完全かつ正確にプログラミング可能です。特に5軸加工分野ではシンプルな操作性でありながら強力な機能で非常に高い評価を得ています。

**hyperMILL**®

## SOLIDWORKS

SOLIDWORKSは、直感的な3次元設計を実現し、世界で最も活用されている3D-CADです。汎用性の高いモデラーとして有名なSOLIDWORKSですが、CAEやPDMなど幅広い製品群を持つことも特徴で、モデルデータとスムーズな連携が図れます。

**SOLIDWORKS**

## SOLIDWORKS-API

SOLIDWORKSでは、APIを利用したマクロ機能による自動化処理で効率化や他システムとの連携が可能です。実際に弊社で開発した事例をご紹介します。

 自動化  連携

## その他 自社製品

- ・ MojiCoder …当日、会場にて行うデモの音声を字幕としてリアルタイムにモニタ出力します。ぜひご覧ください。
- ・ vibGazer …AIによる軸受異常診断ソフトです。取得した振動データより高精度に異常を判定し、異常タイプの推定や故障時期を予測します。

## お問い合わせ先

株式会社モアソンジャパン

Phone : 054-280-1900

Mail : [sales-portal@morson.jp](mailto:sales-portal@morson.jp)