

お客様各位

オプティトラック・ジャパン株式会社

この度、弊社は2019年4月17日よりポートメッセなごやで行われます「名古屋 ものづくり ワールド2019」内「第4回 名古屋 設計・製造ソリューション展」に出展する運びとなりました。自社開発の新しい3次元測定システムや作業ナビゲーションツールなどで活用できる3次元プロジェクションシステムのデモを行います。ご多用かと存じますが、ぜひ足をお運びいただければ幸いです。

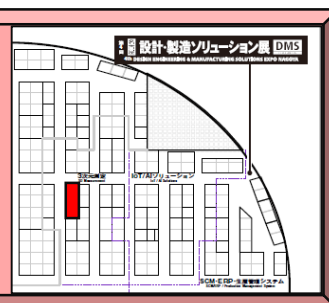
## 第4回 名古屋 設計・製造ソリューション展

2019年4月17日（水）～19日（金）

10：00～18：00 ※19日のみ17：00終了

会場：ポートメッセなごや 第一展示館

小間位置「17-52」



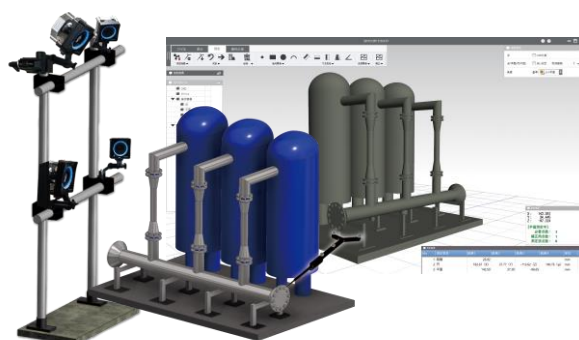
### <実演概要>

#### デモ① 誰でも簡単に、3次元寸法・形状測定



ハンディでワイヤレスなプローブをタッチするだけで、簡単に、寸法や形状が測定できるシステム。

様々な種類の計測に対応し、測定のデジタル化を実現します。CADと実測値の比較解析や幾何交差にも対応しています。またお客様の環境にあわせカスタマイズができ、死角のない測定を可能にします。

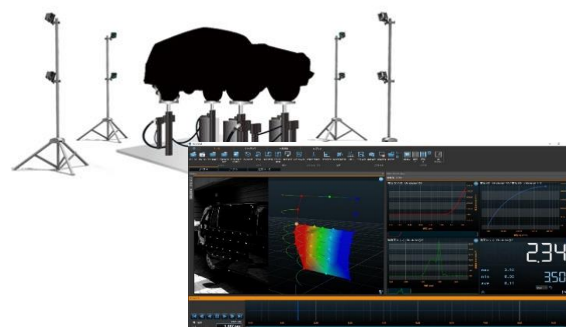


#### デモ② 微細な動きの可視化を実現



非接触でリアルタイム3次元動的計測が可能なシステム。多点の動きを同時に計測することができます。0.1mm以内の誤差と高精度です。

また、ドラッグ&ドロップで簡単に解析が可能です。振動試験・剛性試験・耐久試験・負荷除荷試験等で使用され、ものづくり業界における計測工数やコストの大幅削減を実現しています。



#### デモ③ 作業ナビゲーション 3次元プロジェクション



CADデータや3次元スキャンデータを基に、対象の形状に合わせて情報を投影するシステム。

静的な対象にはもちろん、対象が動いても位置を認識し正確に投影します。作業ナビゲーションツールやクオリティコントロールツールとしてご活用いただけます。



オプティトラック・ジャパン株式会社