

お客様各位

オブティトラック・ジャパン株式会社

この度、弊社は2019年2月6日より東京ビッグサイトで行われます「日本 ものづくり ワールド2019」内「第30回 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日本初出展となる測定結果を対象に投影する3次元ビデオ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。

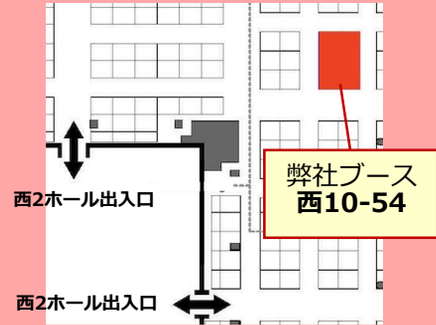
**第30回 設計・製造ソリューション展**

2019年2月6日（水）～ 8日（金）

10：00～18：00 ※8日のみ17：00終了

東京ビッグサイト 西2ホール

**小間位置「西10-54」**

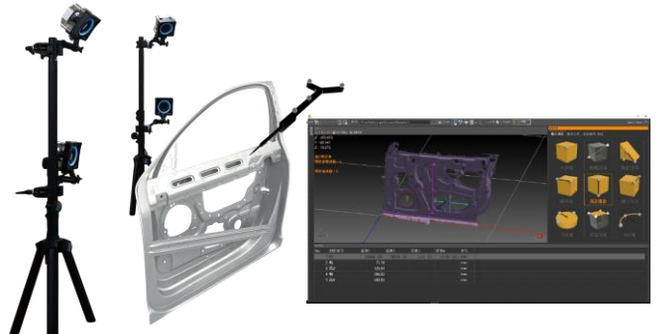


【 出 展 概 要 】

**デモ① 3次元寸法・形状測定**



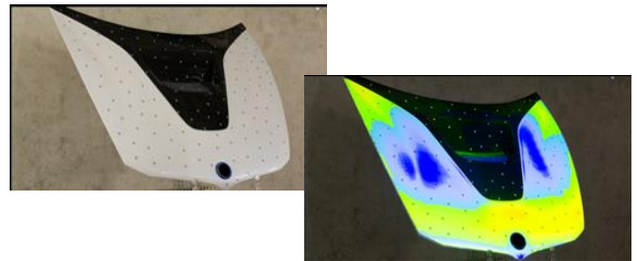
ハンディなワイヤレスプローブで大小様々な対象の距離・穴径・形状等を測定するシステム。幾何公差での評価やCAD比較にも対応。ハードウェアもソフトウェアも、対象に合わせたシステムを構築可能。ノギスやゲージでの測定をデジタル化、測定工数の大幅削減を実現。



**デモ② 3次元ビデオプロジェクション**



静的な対象にも動的な対象にも、結果をビデオプロジェクションで投影するシステム。解析データの可視化、作業ナビゲーション、品質管理の現場等で活躍します。



**デモ③ 非接触3次元動的挙動計測**



振動試験・剛性試験・耐久試験・負荷除荷試験等、0.1mm以内の誤差で対象の動的な挙動を計測するシステム。導入・ランニングコストは、従来の試験機と比較し、大幅にコストダウン。多くの現場での導入実績と現場の声を反映させたシステム。

