

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1月16日より東京ビックサイトで行われます「第11回 オートモーティブワールド」に初出展する運びとなりました。実験の工数短縮を実現する新しい寸法測定や自動車業界での多数の導入実績のある動的計測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11回 オートモーティブワールド
2018年1月16日(水)～18日(金)
10:00～18:00 ※18日のみ17:00終了
東京ビックサイト 東6ホール

小間位置「E54-002」



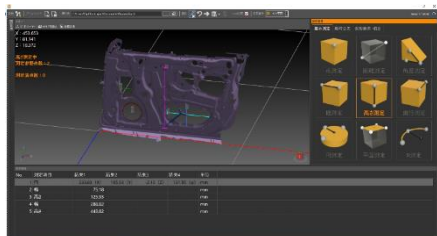
【展示の概要】

当日は自動車を対象に寸法測定と動的挙動計測の2種類のデモを行います。また、動画にて様々な事例も紹介します。

デモ① 3次元寸法測定



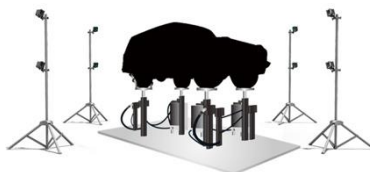
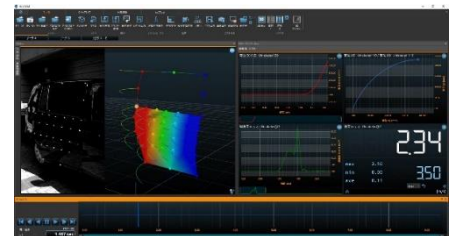
ハンディなワイヤレスプローブで大小様々な対象の距離・角度・穴径等を測定するシステムです。ノギスやゲージで測定していた検査をデジタル化、受入検査等の工数を大幅に削減します。さらに、ガラスやゴム等対象の素材を問わず形状測定も可能です。単品部品やサブアセンブリから完成車両まで、対象に合わせたシステムをフレキシブルに構築できます。導入コスト・ランニングコストを抑えた新しい高精度3次元測定器です。



デモ② 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です。多点の3軸の動きを簡単に計測でき、実験準備の手間を1日から1時間まで削減した事例もあります。また、導入コスト・ランニングコストは、従来の試験機と比較し、大幅なコストダウンが可能です。多くの現場での導入実績と現場の声を反映させた解析ソフトウェアで、実験工数の大幅に削減します。



オプティトラック・ジャパン株式会社