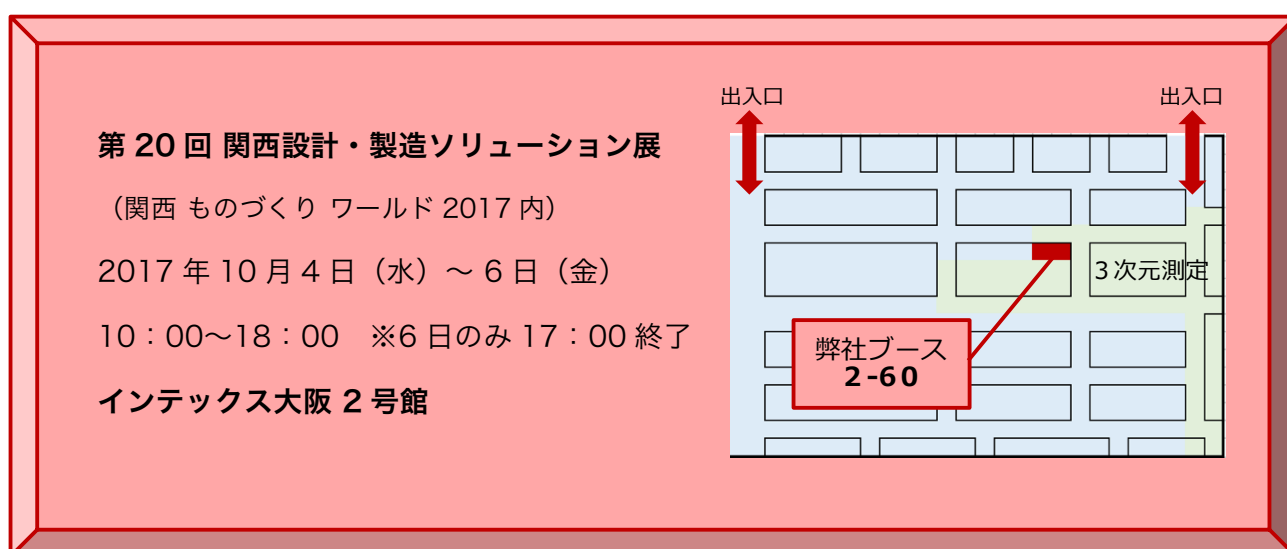


お客様各位

オプティトラック・ジャパン株式会社

この度、弊社は10月4日よりインテックス大阪で行われます「第20回関西設計・製造ソリューション展」にモーションキャプチャ OptiTrack を活用した新しい使用事例をデモンストレーションいたします。OptiTrack の高精度なセンシング技術を体感いただける3つの実演と体験コーナーを用意してお待ちしております。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。



【出展概要】

【実演①】 ロボットのリアルタイム制御

モーションキャプチャをセンサーとしたロボット制御をアームロボットでデモ。ティーチングや遠隔操作を、誰でも直感的に行うことができる様子を体感していただけます。

【実演②】 作業のリアルタイム ナビゲーション

モーションキャプチャを利用した組み立てナビゲーションシステムのデモ。作業者の動きをリアルタイムに判断し次の作業を指示するため、ミスなく作業を進めることが可能となります。

【実演③】 振動試験での変位計測

振動試験機の上の対象の変位を非接触に3次元センシングしながら、他のセンサーのアナログ値と同期して計測するデモ。0.1mm以下の精度で簡単に変位計測を行う様子をご覧ください。