



# 参加申込書

下記フォームにご記入の上、FAX[でお申し込みくださいますようお願いいたします。

貴社名	フリガナ			
住所	〒			
お役職				他ご参加者様  名
ご氏名	フリガナ			
部署				
E-mail	@			
TEL			ご参加 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 第一部 ・ <input type="checkbox"/> 第二部

ご返送先：株式会社三次元メディア宛

〒525-0059

滋賀県草津市野路 1-15-5 フェリエ 4F

[TEL: 077-561-2799](tel:077-561-2799)    [FAX: 077-561-2787](tel:077-561-2787)

内覧会及びその他のお問合せは、[関西内覧会運営係](#) にご連絡くださいますようお願いいたします。



バラ積みワークの認識ができる  
ロボット用3次元ビジョンセンサ

## TVS3.0シリーズ

### “点群計測”と“輪郭マッチング”のハイブリッド3次元ビジョンセンサ

TVSシリーズは、ランダムに積まれた様々な形状・材質のワークをロボットでピッキングするための目の役割をします。さまざまな業種の工場で実ライン稼働の実績があり、従来人手や専用装置を使用して行っていた次工程へのワーク供給や整列、組付け等の作業箇所を導入され、生産ラインの全自動化を実現しております。

