

平成 28 年 1 月 8 日

各 位

会 社 名 日本電産株式会社  
代表者名 代表取締役会長兼社長 永守重信  
取 引 所 東証一部 (6594)  
NYSE (NJ)  
問 合 せ 先 広報宣伝・IR 部長 生島志朗  
T E L (075) 935-6150

## VR (ヴァーチャルリアリティ) システム向け 位置検出用レーザーモジュールに当社製 FDB モータ搭載

日本電産株式会社 (以下、当社) は、hTC 社 (本社・台湾、HP: <http://www.htc.com/>) が来春 (2016 年春) 発売予定の VR システム「Vive」(「Vive」紹介 WEB サイト: <http://www.htcvr.com/>) の位置検出用レーザーモジュール向けに FDB (流体動圧軸受) モータを開発しましたのでお知らせいたします。

当 FDB モータは、hTC 社の VR システム「Vive」が実現する「Room-Scale VR」における正確な位置検出レーザー照射を可能にするために、当社が HDD 用モータで培った FDB (流体動圧軸受) 技術を採用しており、高回転精度・長寿命・低振動等の特長を有しています。

本製品を搭載した VR システムの実機デモ体験ブースを米国・ラスベガスにて開催される世界最大の家電ショー「2016 International CES」(開催期間: 2016 年 1 月 6 日~9 日 (米国時間)) の Tech West (Sands Expo 会場)・ロボティクスゾーンに出展していますので、是非弊社グループの展示ブースへお越しください。



[ 2016 International CES 出展概要 ]

会場 : 米国・ラスベガス Sands Expo and Convention Center  
(所在地 : 201 Sands Ave, Las Vegas, NV 89169)

弊社ブース : Sands, Halls A-C-72257

会期 : 2016年1月6日(水)～9日(土)(米国時間)

公式HP : <http://www.cesweb.org/> (日本語 HP <http://cesjapan.org/> )

弊社紹介ページ :

[http://ces16.mapyourshow.com/7\\_0/exhibitor/exhibitor-details.cfm?ExhID=T0004551](http://ces16.mapyourshow.com/7_0/exhibitor/exhibitor-details.cfm?ExhID=T0004551)

以上