

平成 30 年 3 月吉日
富士エレクトロニクス株式会社

富士エレクトロニクス、ITD Lab 社とグローバル販売代理店契約締結

独立系半導体商社である富士エレクトロニクス株式会社（東京都文京区、代表取締役社長 小野寺 真一）は、このたび東京工業大学発ベンチャー企業である ITD Lab 株式会社（以下 ITD Lab 社）とグローバル販売代理店契約（平成 29 年 12 月 8 日付）を締結しましたのでお知らせいたします。

ITD Lab 社は、2016 年に設立。スバル「アイサイト」のコア技術の発明者であり、ステレオカメラ研究の第一人者、東京工業大学 實吉准教授研究室で長年の研究を経て確立された立体画像認識技術を基盤とした東京工業大学発ベンチャー企業です。「立体画像認識技術を用いた世界の安全と幸せの向上に貢献する」ことを理念とし、ぶつからない世界を実現する超高速 3 次元画像認識技術“SRIM テクノロジー”の開発及び販売を行っています。

【ITD Lab 社 SRIM テクノロジーの主な特徴】

- ・単眼カメラより優れた 3 次元距離測定と、レーダー・LiDAR で認識できない物体認識、追従機能の両方を兼ね備えています。
- ・独自アルゴリズム（FPGA）による高速・高性能処理を実現（160fps を実現）。
- ・自動調整機能を搭載し、製造工数削減、取付調整を容易にし、経年変化への対応を実現。
- ・自己位置認識機能を搭載することが可能。

商品に関する詳細はこちらを御覧ください。

<https://www.fujiele.co.jp/semiconductor/itd-lab/>

一方、富士エレクトロニクス株式会社(以下、当社)は、独立系半導体商社として競争力のある多種多様な外国製半導体を、1,500 社以上の幅広いお客様層にきめ細かく提供する営業・技術サポート体制を強みとして大きな成長をしてまいりました。

今回 ITD Lab 社との代理店契約により、当社ソリューション事業領域の強化・拡大を目的とし、全ての国と地域において ITD Lab 社の SDK 及び SRIM（ステレオカメラ）技術を使用したアプリケーションの販売を推進してまいります。自動車・建機・ドローン・ロボット等の自動運転を支える次世代インテリジェントデバイスとしての新規案件サポートに注力し、同市場が拡大する中でお客様が抱える新たな課題解決への挑戦を強力に支援する事で新たな事業領域におけるビジネス拡大へ貢献して参ります。

以上

【ITD Lab 株式会社について】

代表取締役会長： 實吉 敬二
設立： 2016年5月
資本金： 56,780千円
本社所在地： 〒226-8510 神奈川県横浜市緑区長津田町 4259-3
東工大横浜ベンチャープラザ W304
WEB Site： www.itdlab.com



【商標について】

記載されている製品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

【本リリースに関するお問合せ先】

富士エレクトロニクス株式会社 第三営業本部ソリューショングループ
〒113-8444 東京都文京区本郷 3-2-12 御茶の水センタービル
Tel 03 - 3814 - 1773 Fax 03 - 3814 - 1771
ホームページ <http://www.fujiele.co.jp/>