

2020年12月17日

各 位

会 社 名 JIG-SAW 株式会社
代表者名 代表取締役社長 山 川 真 考
(コード：3914 東証マザーズ)
問 合 せ 先 取締役 鈴 木 博 道
(TEL 03-6262-5160)

ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社との共同の IoT サービスに関する 業務提携契約締結のお知らせ

当社は、ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社(以下、「ソニーセミコンダクタソリューションズ」)と、IoT 分野において、ソニーセミコンダクタソリューションズ社製 SPRESENSE™ および通信モジュールと JIG-SAW 社 IoT エンジン neqto:による共同の IoT サービスに関する業務提携契約を本日開催の取締役会決議に基づき締結いたしました。

1. ソニーセミコンダクタソリューションズとの業務提携の背景、目的及び内容

ソニーセミコンダクタソリューションズは、IoT 向けボードコンピュータ「SPRESENSE」および LPWA 規格準拠の IoT 通信モジュール ELTRES™を開発、製造、販売しており、子会社である Sony Semiconductor Israel Ltd. は、自社のモデムチップセットを搭載した通信モジュールを開発、製造、販売しています。

JIG-SAW は、次世代 IoT プロダクト、組込みソフトウェアおよびクラウドサービスを使った IoT サービス neqto:の事業を行っております。

両社は、SPRESENSE および通信モジュールと neqto:サービスを組み合わせて、JIG-SAW の IoT エンジンおよび neqto:コンソールを含むクラウド側ソフトウェアを SPRESENSE および通信モジュールに適合させるために改良し、共同の IoT システムの構築を相互に協力して行うことに合意し、本業務提携契約を締結しました。

また、共同の IoT システムを製造機器・産業機器・通信機器などのメーカー（顧客）向けに、相互に協力して提供することにも合意しました。

※neqto:について

neqto:は、JIG-SAW が開発した ARM-Cortex-M に対応した組込みソフトウェアを利用するためのソフトウェアライセンスです。世界中のあらゆるクラウドと機器をリアルタイムで双方向通信し、機器の遠隔操作を可能にすることができます。

※SPRESENSE について

IoT 向けスマートセンシングプロセッサ搭載ボード「SPRESENSE」は、ソニーが培ってきた高性能な GNSS (Global Navigation Satellite System) 受信機や高音質なハイレゾリューション・オーディオ (ハイレゾ) 音源対応のオーディオコーデック等を内蔵したマルチ CPU 構成採用の独自のボードです。ドローンやスマートスピーカー、センシングカメラ等の IoT 端末向けに、様々な用途のシステムを構築できます。

2. 業務提携の相手先の概要

(1) 名 称	ソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社	
(2) 所 在 地	神奈川県厚木市旭町四丁目 14 番 1 号	
(3) 代表者の役職・氏名	代表取締役社長 清水 照士	
(4) 事 業 内 容	半導体関連製品と電子・電気機械器具の研究、開発、生産、販売事業、およびこれに関連、附帯する事業	
(5) 資 本 金	400,000 千円	
(6) 設 立 年 月 日	2015 年 11 月 9 日	
(7) 上場会社と当該会社との間の関係	資 本 関 係	該当事項はありません。
	人 的 関 係	該当事項はありません。
	取 引 関 係	特筆すべき取引関係はございません。
	関連当事者への該当状況	該当事項はありません。

3. 今後の見通し

当期連結業績に与える影響は軽微であると判断しておりますが、今後開示すべき事象が発生した場合には、速やかにお知らせいたします。

以 上