

# ALSI アルプス電気のセンサネットワークモジュールで実現する「IoT Fast Kit™」を情報セキュリティ EXPO で参考出展

## — IoT の実証実験を素早く簡単に始められる、期間レンタル型ソリューション —

アルプス システム インテグレーション株式会社(本社:東京都大田区、代表取締役社長:永倉 仁哉、以下 ALSI[アルシー])は、2017年5月10日(水)~12日(金)に東京ビッグサイトで開催される「情報セキュリティ EXPO【春】」において、IoT の実証実験を素早く簡単に始められる「IoT Fast Kit」を参考出展いたします。

### ■ 出展概要

展示会名	Japan IT Week【春】 第14回 情報セキュリティ EXPO【春】
会期	2017年5月10日(水)~12日(金) 10:00~18:00 (※最終日のみ 17:00 まで)
会場	東京ビッグサイト 東展示棟
主催	リード エグジビション ジャパン株式会社
ALSI ブース	東 37-44
参考出展 ソリューション名	「IoT Fast Kit」(アイオーティ ファストキット)
詳細情報	<a href="http://www.alsi.co.jp/ist/">http://www.alsi.co.jp/ist/</a>

### ■ IoT ソリューションの取り組みについて

ALSI は、グローバルに事業を展開するアルプス電気グループの IT 戦略会社です。1990年の設立以来、「製造流通ソリューション」、「セキュリティソリューション」、「ファームウェア開発」を事業の柱として展開しております。

2016年4月より新たなビジネス領域として、IoT<sup>※1</sup>の研究開発活動を開始いたしました。2017年度は研究開発活動の2年目となり、事業化に向けた実証実験(PoC)<sup>※2</sup>を中心に取り組んでおります。既存の3事業——製造流通ソリューションのクラウドを活用する技術、セキュリティソリューションの知見、ファームウェアソリューションのセンサーコントロール技術それぞれの強みを活かすことで、新たな価値創造を模索しております。

この度の「情報セキュリティ EXPO」への参考出展は、ALSI の IoT ソリューション事業化に向けたテストマーケティングの位置づけとなります。アルプス電気のセンサネットワークモジュールを活用した ALSI の「IoT Fast Kit」を初めて紹介する場となるため、お客様からの様々なご意見を参考にさせていただき、今後の研究開発活動や実証実験、協業の検討につなげてまいります。

### 「IoT Fast Kit」が実現する、実証実験(PoC)の利用例

「情報セキュリティ EXPO」ALSI ブースにて実機をご覧いただけます



建物内や車内など、データを測定したい場所にセンサを設置することで、気温や湿度、気圧、振動、衝撃をリアルタイムでモニタリングすることができ、ログのダウンロードも可能です。測定した結果から気づきが得られ、課題改善につなげることができます。

※掲載されている会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。※1 IoT: Internet of Thingsの略。物のインターネット。あらゆる物がインターネットを通じてつながることによって実現する新たなサービス、ビジネスモデル、またはそれを可能とする要素技術の総称。※2 PoC: Proof of Conceptの略。

### 【このリリースに関するお問い合わせ・取材受付先】

アルプス システム インテグレーション株式会社

管理部 管理課 広報担当 黒澤 宏子(くろさわ ひろこ)

E-mail: [hiroko.kurosawa@alsi.co.jp](mailto:hiroko.kurosawa@alsi.co.jp)

URL: <http://www.alsi.co.jp/>

〒145-0067 東京都大田区雪谷大塚町 1-7

TEL: 03-5499-8045 FAX: 03-3726-7050