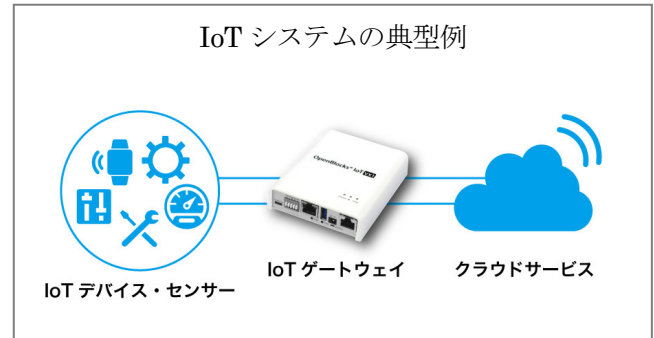


ぷらっとホーム、「IoTセンサー・デバイスパートナープログラム」を開始

アルプス電気、オプテックス、富士通コンポーネント、ユニ電子、アイテック、スター精密、英和が参加し
IoTセンサー・デバイス・ゲートウェイの協業プログラムをスタート

2016年10月24日、ぷらっとホーム株式会社（証券コード：東証二部 6836、本社：東京都千代田区、代表取締役社長：鈴木友康、以下ぷらっとホーム）は、IoT（Internet of Things：モノのインターネット）システムにおける、「センサー」や「デバイス」と「IoTゲートウェイ」との間の連携を強化し、お客様へ提供する製品やサービスの価値向上を目的とした、協業プログラム「IoTセンサー・デバイスパートナープログラム」を開始することを発表しました。



本プログラムは、開始時点のパートナー企業として、アルプス電気、オプテックス、富士通コンポーネント、ユニ電子、アイテック、スター精密、英和の7社が参加します。ぷらっとホームはパートナー各社とともに、IoTを使用するお客様にとって不可欠な「センサー」や「デバイス」と「IoTゲートウェイ」との連携を強化し、IoT市場でのパートナー企業との相互の製品の市場浸透と、お客様への価値強化を目指します。

「IoTセンサー・デバイスパートナープログラム」とは

IoTシステムにおいては、お客様の目的に応じた様々な「センサー」や「デバイス」が用いられます。これらの装置は通常「IoTゲートウェイ」とよばれるシステムの中継装置に接続され、IoT通信に必要なプロトコルの変換やデータ処理を施すことにより、所定のIoTクラウド等への通信を実現し、より高度なアプリケーションやサービスを実現します。近年IoT市場の拡大により、IoTシステムの需要は飛躍的に増加していますが、システムの最も基本となる「センサー」や「デバイス」と「IoTゲートウェイ」のスムーズな接続と通信の確立なしにはIoTシステムは成立しないため、IoTシステムにおいてこうしたあらゆるデバイスとIoTゲートウェイ間の接続性の担保は重要性を増しております。

当社は、このたび「IoTセンサー・デバイスパートナープログラム」を開始することになりました。本プログラムはIoTシステム構築で不可欠となる「センサー」や「デバイス」と、「IoTゲートウェイ」の連携を強化することにより、IoTシステムのスムーズで安定性の高い構築を実現し、お客様への価値向上とIoT市場の拡大を目指した相互協力による協業プログラムです。

「IoTセンサー・デバイスパートナープログラム」参加企業様（開始時点）

- ・アルプス電気株式会社 <http://www.alps.com/j/>
- ・オプテックス株式会社 <http://www.optex.co.jp/>
- ・富士通コンポーネント株式会社 <http://www.fujitsu.com/jp/group/fcl/>
- ・ユニ電子株式会社 <http://www.uni-elec.co.jp/>
- ・アイテック株式会社 <http://www.ermine.biz/>
- ・スター精密株式会社 <http://www.star-m.jp>
- ・英和株式会社 (*) <https://www.eiwa-net.co.jp/>

以上7社 [注：(*) IoTセンサー・デバイス ビジネスパートナー]

「IoTセンサー・デバイス パートナープログラム」の詳細

IoT システムにおいては、お客様の目的に応じた様々な「センサー」や「デバイス」を使用する必要があります。これらの機器で生成される様々なデータは、IoT ゲートウェイを経由してネットワークに接続されますが、市場の拡大とともに、お客様のニーズも多様化・専門化しつつあり、目的にあったセンサーやデバイスを適切なIoT システムに組み上げ、スムーズかつ安定的にIoT システムで利用可能な状態にする技術もまた高度化しています。このため、お客様の目的を達成するためには、「センサー」や「デバイス」を専門・精通する会社とIoT ゲートウェイメーカーとの相互協力が不可欠となっています。

当社は、ベストセラーIoT ゲートウェイ「OpenBlocks® IoT Family」の開発で培った様々なノウハウや技術力、強みを生かし、エッジシステムと、センターシステムを円滑に接続するため、センサーやデバイスを専門とされる各パートナー企業様との協業のもとIoT システムをご使用になるお客様への最終的な価値拡大を目指し、本プログラムを実施いたします。

プログラム実施内容

① サポートセンサー・デバイスリストへの掲載

- ・ 公式サポートリストへの登録

当社IoT ゲートウェイ製品「OpenBlocks® IoT Family」が公式にサポートするセンサー・デバイスリストへ、パートナー企業様の機器について動作確認等を終えたものに関して優先的に登録し掲載します。

- ・ 对您お客様への対応

公式サポートするセンサーやデバイスについては、質問への対応などの対顧客サポートを提供します。

(※OpenBlocks® IoT Family を当該センサーやデバイスを使用するうえで、当社が対応できる範囲での技術サポートに限ります。例：対象とするセンサーやデバイスを OpenBlocks® IoT Family で使用する上での技術的な質問への回答。当該センサー、デバイスの入手方法に関する商業的な情報の回答など。内容は個別の内容により異なります。)

② OpenBlocks® IoT Family 搭載ファームウェア「IoT Gateway Firmware (FW)」での標準対応

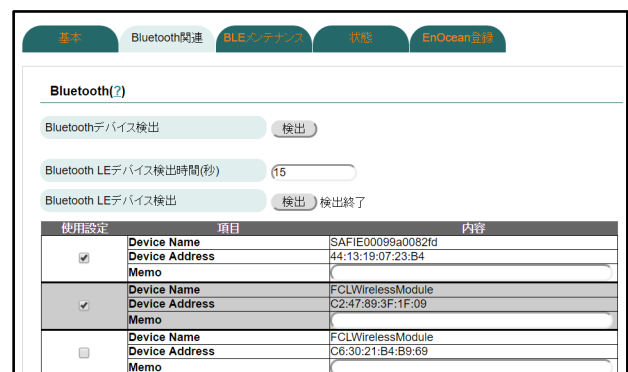
- ・ 公式サポート

パートナープログラムに参加したパートナー様のセンサー・デバイスのうち、公式サポートリストへの登録がなされたものについて、その情報を（登録済みリストの内容）について、定期的に更新し、情報アップデートと機器情報の改廃を致します。

- ・ ファームウェア標準サポート

公式サポートリストへ登録されたセンサー・デバイスの中（公式サポート機種）から、さらに、当社にて当社製品でのサポート機種となったものについては、「ファームウェア標準サポート機種」として、当社OpenBlocks® IoT Family 製品の当社標準ファームウェア（FW）にて標準サポートします。

(※ファームウェア標準サポートは随時行われます。公式サポートしたすべてのセンサー・デバイスを、自動的に標準ファームウェアでサポートを約束するものではありません。標準サポート機種については、当社製



OpenBlocks® IoT Family WEB UI
デバイス設定画面

品ごとに異なる場合があります。)

③ プロモーションやハンズオンセミナーによる認知向上

当社「OpenBlocks® IoT Family」製品カタログ・当社 WEB サイトでの当該機器（センサー、デバイス）の掲載や、当社が出展する展示会やセミナー等での当該機器の露出等を積極的に行い、製品プロモーションや営業・技術面での連携を行います。

当社の主催するハンズオンセミナーや製品トレーニングにても積極的に製品露出を致します。

④ IoTに係る最新情報の共有

OpenBlocks® IoT Family は、技術発展著しいIoTの市場の最新動向やお客様の市場ニーズにいち早く反映した製品作りを行っています。この中で培った最新情報をご参加頂いたパートナー様と共有させていただきます。

エンドユーザー様（最終顧客）に対する課題解決や価値提供を、ご参加いただいたパートナー各社との相互の活動と製品を通じた協力で実現してまいります。

⑤ その他計画中の各種サービス

お客様の声を反映した、パートナー様に役立つ様々なサービスプログラムの充実を進めてまいります。（以下予定中のもの）

- ・センサー/デバイス開発コンサルティング

センサー/デバイスを利用したIoT初期ガイダンスと導入トレーニングを実施します。

- ・センサー/デバイス接続プログラム個別開発サービス

特殊なセンサー/デバイスであってもOpenBlocks® IoT Familyにより接続可能とするために、個別カスタマイズのデバイス接続プログラム開発サービスを実施します。

参加費用

無料

プログラム担当窓口

ぷらっとホーム株式会社 IoTビジネス開発部 責任者 後藤 敏也

TEL : 03-5213-4793

E-MAIL : sales@plathome.co.jp

関連 URL

公式サポートセンサー・デバイスリスト

https://openblocks.plathome.co.jp/products/obs_iot/bx1/sensor_dev/index.html

IoTセンサー・デバイス パートナープログラムプログラム WEB サイト

<http://openblocks.plathome.co.jp/sensor-dev/>



OpenBlocks® IoT Family WEB UI

クラウド設定画面

<注意> 本プログラムの内容につきましては予告なく変更の場合があります。本プログラムは主にセンサー

メーカー様、デバイスメーカー様、センサーやデバイスを取り扱う専門会社様を対象としております。お申込みとお問い合わせは、当社連絡先までご連絡ください。また、様々な理由により必ずしもご希望に応えられない場合がありますが予めご了承ください

ぷらっとホームについて

ぷらっとホームはマイクロサーバーの開発製造大手です。1993年の創業よりLinuxサーバーのパイオニアとして、通信やネットワーク分野に自社製コンピュータを供給してきました。手のひらサイズの超小型Linuxサーバー「OpenBlocks®」は、大手通信事業者をはじめ、物流、輸送、金融、エネルギー産業、官公庁など日本の社会インフラを支える様々な領域で採用されており、今後大きく成長すると見込まれるM2MやIoT(Internet of Things: モノのインターネット)でも大きな注目を集めています。

本発表に関するお問合せ先

- 報道機関からのお問合せ先：
ぷらっとホーム株式会社 製品マーケティング部 星 賢志 (ほし けんじ)
pr@plathome.co.jp
Tel 03-5213-4373 / Fax 03-3221-0882
- パートナープログラムお問合せ先：
ぷらっとホーム株式会社 IoT ビジネス開発部 後藤 敏也 (ごとう としや)
sales@plathome.co.jp
Tel 03-5213-4370 / Fax 03-3221-3766

* 外観・仕様・価格等は予告なく変更する場合があります。

* プらっとホームおよびPlat'Homeの名称・ロゴは、日本国及びその他の国における、ぷらっとホーム株式会社の登録商標または商標です。

* その他、本プレスリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。