

各位

2018年6月19日

株式会社アプリックス

(コード番号:3727 東証マザーズ)

## 「第22回 機械要素技術展(M-Tech)」のジョプラックスブースに出展

## ～ 共同開発した「ジョプラビーコン」試作品をはじめ、アプリックスの「HARPS」を展示 ～

IoT(Internet of Things)製品向けソリューションの開発を手掛ける株式会社アプリックス(本社:東京都新宿区、代表取締役 兼 取締役社長:長橋賢吾、以下「アプリックス」)は、2018年6月20日(水)～22日(金)に東京ビッグサイトで開催される「機械要素技術展(M-Tech)」のジョプラックス株式会社(本社:大阪府交野市、代表取締役:今堀勇一、以下「ジョプラックス」)のブースに出展します。

ジョプラックスは、「ジョイント技術」と「流体制御技術<sup>※1</sup>」を取り入れた製品とこれらの技術に関する優れた技術ノウハウ、さらにお客様の視点に立った商品開発が、多様な業界から高い評価を得ているメーカーです。ジョプラックスとアプリックスは、水に関するIoT化製品の共同開発を進めています。

ジョプラックスブースでは、アプリックスのBLEモジュールが採用され、専用スマートフォンアプリの開発などをアプリックスが担当しているジョプラックス製浄水器IoT化製品「ジョプラビーコン」の試作品をはじめ、2018年4月1日に欧米で発売されたアプリックスの「HARPS™(ハーパス)」が展示される予定です。



ジョプラビーコン

## &lt;展示予定の製品について&gt;

## ■ジョプラビーコン

浄水器の水配管に取り付けると、配管を通った水の量などの情報を、Bluetooth® Low Energy (BLE)を使ってスマートフォンアプリに発信できる装置です。

「ジョプラビーコン」においてアプリックスは、以下の製品の提供と販売後の保守・運用を担当します。

## □ BLEモジュール

Beaconアタッチメント内の基板に組み込まれており、BLEを使って情報をスマートフォンに発信します。

## □ スマートフォンアプリ

「ジョプラビーコン」からの情報を受信し、インターネット(クラウドサービス)に発信するためのアプリです。

現在の浄水使用量と残り時間の確認、ECサイトでのフィルター購入、「ジョプラビーコン」の設定などが行えます。

## □ クラウドサービス

スマートフォンアプリから発信された情報を集積し、フィルター交換などのメンテナンスや浄水器の利用状況の分析などを行います。

## ■HARPS

水処理システムに関する情報を、インターネット経由でモニタリング可能にするためのパッケージ製品です。日本での発売は2018年夏を予定しています。詳細はアプリックスの3月26日付プレスリリース「水処理システムをIoT化するオールインワンパッケージ「HARPS」を4月1日に発売」およびHARPS Webサイトをご覧ください。

そのほかジョブラックスブースでは、水配管用ワンタッチジョイント「ジョプラWシリーズ」、プラスチックエアダスター「ジョプラスターシリーズ」、中空糸膜エアフィルターなどのジョブラックス製品が展示されます。

#### <M-Tech とジョブラックスブースについて>

展示会名称:	第 22 回機械要素技術展(M-Tech)
会期:	2018年6月20日(水)～22日(金)10:00～18:00(最終日のみ17:00終了)
会場:	東京ビッグサイト
公式サイト:	<a href="https://www.mtech-tokyo.jp/">https://www.mtech-tokyo.jp/</a>
ジョブラックスブース:	小間番号 :西1ホール 西1-45

以上

※1 流体制御技術:半導体デバイスやLEDなどの生産に使われるさまざまな流体の流量を計測・制御する技術

#### ■ジョブラックス株式会社について

ジョブラックス株式会社はプラスチック製ワンタッチジョイントをはじめ、医療分野や製造分野で活躍するエアブラスターなど数々のオリジナル製品を開発している会社です。

プラスチックジョイントを中心に、住宅設備、医療、家庭用浄水器関連など、暮らしに必要とされる独自の製品をつくるため、今までにない分野を創造し構築する革新的な製品づくりを追求しています。

ジョブラックスのWebsite: <http://www.joplax.co.jp/>

「ジョプラビーコン」に関するお問い合わせ先:

営業本部 (072)893-6301 [受付時間] 9:00～18:00(土日祝除く)

お問い合わせフォーム:<https://joplax-s.cms2.jp/contact.html>

#### ■株式会社アプリックスについて

アプリックスの使命は「ソフトウェアの力で世の中のあらゆる人々に幸せをもたらすこと」です。携帯電話でのJava利用という新しいフロンティアを切り開いた「JBlend」に続き、開拓中の分野が、IoT(Internet of Things)です。当社ではIoTモジュール(ビーコン)、スマホアプリ、クラウドサービス等のIoTソリューションを一貫して提供することで、家電製品等のIoT化を推し進め、「モノからの通知によって人々の生活を豊かにする」というコンセプトの実現を目指しております。

アプリックスのwebsite(投資家情報等):<http://www.aplix.co.jp/>

アプリックスのテクノロジー事業:<http://business.aplix.co.jp/>

#### ■お問い合わせ先:

お問い合わせのページ:<http://www.aplix.co.jp/inquiry/>

※ 記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。