

# News Release

報道関係各位

2018年6月29日

株式会社バイキューロボティクス

## バイキューロボティクス、総額約12億円の資金調達を実施 「センシンロボティクス(SENSYN ROBOTICS)」へ社名変更 ～ロボティクスので、社会の「当たり前」を進化させていく。～

企業・自治体向け業務用ロボティクスソリューションを提供する株式会社バイキューロボティクス(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:出村太晋)は、Eight Roads Ventures Japan、株式会社グロービス・キャピタル・パートナーズ(既存株主)、伊藤忠テクノロジーベンチャーズ株式会社及び Drone Fund を引受先とした第三者割当増資等により、総額約12億円の資金調達を実施いたしました。株式会社グロービス・キャピタル・パートナーズは、2016年5月の初回投資に続く追加出資となります。また、2018年7月1日より、社名を株式会社バイキューロボティクスから「株式会社センシンロボティクス(SENSYN ROBOTICS)」へ変更することをお知らせいたします。

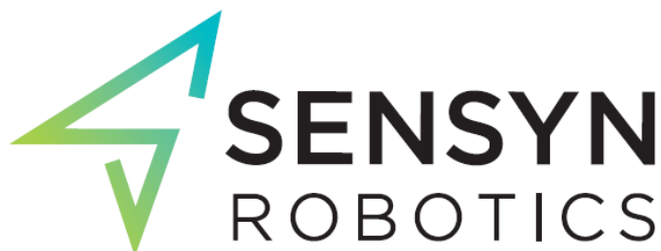
労働力不足、災害対策、高齢化などの社会課題に対して、ドローンをはじめとするロボティクスソリューションへの関心・ニーズは年々高まりをみせており、ドローンビジネスの市場規模は2022年には2017年度の5.2倍(2,621億円)に上ると予測されています(※1)。政府も「Society 5.0」を掲げ、経済発展と社会課題の解決の両立を方針に定めるなか、当社は、「ロボティクスので、社会の「当たり前」を進化させていく。」をビジョンとして、日本の社会が直面する社会課題に对应してまいります。今回新たに調達した資金を活用し、更なる事業拡大のためのサービス開発投資・人員増強を行い、事業成長の加速を実現していきます。

※1 インプレス総合研究所調べ

### 引受先(4社)

- ・Eight Roads Ventures Japan
- ・株式会社グロービス・キャピタル・パートナーズ(既存株主)
- ・伊藤忠テクノロジーベンチャーズ株式会社
- ・Drone Fund

これに併せて、株式会社バイキューロボティクスは、「株式会社センシンロボティクス(SENSYN ROBOTICS)」へ社名を変更いたします。



「センシン」は、「先進」・「専心」・「潜心」の意味を持ち、「SENSYN」は、「Sense(感知する・理解する)」と「Synchronize(同期させる・共に進む)」の組み合わせで共創・協働の意味を持つとともに、我々のソリューションの基本となる「Sensing(感知・検出)」と「Synchronization(同期・同調)」の組み合わせの意味を持ちます。

新たな社名は、目の前に差し迫った社会課題と顧客課題に対して、会社や分野の壁を越えて先進技術を結集し、ロボティクスのでチャレンジし、課題の抜本的解決を実現するソリューションをいち早く提供する、そのような当社の決意が込められたものです。

当社は、ロボティクスソリューションが日常の中で当たり前のように活用されている世界を実現し、国内のみならずグローバルな市場においても、圧倒的な効率化や安全性の向上を実現していくことで社会課題と顧客課題に応えてまいります。

#### ■センシンロボティクス(旧社名ブイキューブロボティクス)について

2015年10月の設立以降、ドローンなどのロボティクス技術と先進技術を組み合わせた業務用ソリューション事業を展開しています。特に、自動化/汎用化の取り組みを推進していくことで、省力化・無人化も含めた新しい業務のあり方・実現の仕方を提案し、日本が直面している社会課題に応えるとともに、課題先進国である日本で培った多彩なソリューションを世界に向けて発信していきたいと考えています。

URL: <http://www.sensyn-robotics.com>

(7月1日以降有効)

#### ■会社概要(2018年7月1日以降)

会社名	株式会社センシンロボティクス
英字社名	SENSYN ROBOTICS, Inc.
住所	〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 1-8-7 第27SYビル 5階
設立日	2015年10月
役員	代表取締役社長: 出村 太晋 取締役: 乾 隆一 取締役: 船津 宏樹 社外取締役: 間下 直晃 社外取締役: 湯浅 エムレ 秀和 社外取締役(新任): 深澤 優壽 監査役: 眞鍋 伸吾
事業内容	産業用ドローン等を活用した業務用ロボティクスソリューションの提供
URL	<a href="http://www.sensyn-robotics.com">http://www.sensyn-robotics.com</a> (7月1日以降有効)

#### ■主要サービス

##### ◎リアルタイム映像コミュニケーションサービス

ドローンで撮影している映像を、遠隔かつ複数の拠点でリアルタイムに共有し、コミュニケーションを取ることができるサービスです。

災害発生時や設備点検等の際、現場に赴くことなく、リアルタイムに現場の様子を確認することができるため、即時に状況把握、意思決定することが可能です。

#### ◎トータルソリューションサービス

ドローンの機体や搭載するカメラ、それらの定期メンテナンスや部品交換、万が一の際に備えたドローン保険など、ドローンの業務活用導入に必要なものを全てパッケージ化したサービスです。リアルタイム映像コミュニケーションサービスや接続用の通信機器なども含まれています。ドローンの機体や搭載するカメラは、活用シーンに合わせて最適なものをご提案します。

#### ◎太陽光発電施設点検パッケージ「SOLAR CHECK」

自動航行機能を用いたドローンによる太陽光パネルの撮影と、ディープラーニングを用いた画像認識・解析による異常箇所(ホットスポット)の特定、点検結果のレポート作成までの一連の作業の自動化を行うことのできる点検パッケージです。

従来の点検手法より、短時間で精度の高い点検作業を実施することができるサービスです。

#### <新任取締役 深澤 優壽氏(Eight Roads Ventures Japan)の略歴>

Eight Roads Ventures プリンシパル、東京工業大学卒業。ハーバードビジネススクール(PLD 修了)。アクセンチュアにて経営コンサルタントとして、通信・ハイテク・メディア・インターネット業界にて、延べ50以上のプロジェクトに従事。その後、DeNAにて、社長室 Head of Marketing として米国や海外でのモバイルゲーム事業の運営・マーケティングに従事、DeNA ライフサイエンス社長に就任し新規事業立上げ、戦略投資推進室にて国内外ベンチャー投資を担当。2016年にEight Roadsに参画しベンチャー投資/育成に従事。

#### <Eight Roads Ventures Japan 会社概要>

日本における FIL(フィデリティ・インターナショナル・リミテッド)のベンチャーキャピタル投資を行うプリンシパル投資部門。Eight Roads Ventures は香港、北京、上海、ムンバイ、ロンドン、そして東京に拠点を設け、約 20 年にわたりローカルな知識とグローバルなネットワークを最大限に活用し、ハンズオンで出資先企業の経営支援を行ってきました。日本では 2012 年より投資活動を行い、主に革新的なグロースステージの企業へ出資しております。

URL: <https://eightroads.com/en/ventures/japan>

#### <株式会社グロービス・キャピタル・パートナーズ 会社概要>

1996 年の設立以来、1~5 号ファンドに亘って累計 660 億円以上を運用。主な投資領域は、日本発のアーリーステージ・ミドルステージの IT スタートアップであり、投資先に対して多岐にわたるハンズオン活動を行いながら事業成長を支援しています。また、事業会社・機関投資家・研究者等との広範なネットワークを活用し、投資先企業を通じて日本のイノベーション加速に取り組んでいます。

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

#### <伊藤忠テクノロジーベンチャーズ株式会社 会社概要>

2000 年の設立以来、IT 及びハイテク分野のベンチャー企業に対するハンズオン型ベンチャーキャピタル事業を行っております。ファイナンス面のサポートのみならず、伊藤忠グループのグローバル・ビジネス・ネットワーク、伊藤忠グループにて培われたビジネス・ノウハウ及び事業経営・事業開発経験を最大限に活用し、投資先の事業付加価値化を一番のプライオリティとし取り組みます。

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

#### <Drone Fund 会社概要>

全世界市場で戦う「日本ドローン株式会社」のようなチーム力を作り上げることを目的としたファンドです。ベンチャーキャピタルとしての機能に留まらず、LP 投資家から投資先への投資サポートや、知財戦略サポート、LP 投資家との事業提携などを強く推進し、ドローン企業ホールディングスのプロデューサーとして投資先のリードはもちろんのこと、「ドローン前提社会」へ向けて率先して取り組んでいます。

URL: <http://dronefund.vc/>

なお、本リリース内容も含んだメディア向けの事業戦略発表会を、2018年7月4日(水)に開催予定です。詳細情報が必要な方は下記 PR 事務局までお問い合わせください。