

報道関係各位

ブルーイノベーション株式会社

ブルーイノベーション、台湾のドローンメーカーAeroprobing社と  
ドローンソリューションの海外販売に関する覚書(MOU)を締結  
～グローバル市場に向けたドローン事業拡大を加速～

ブルーイノベーション株式会社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:熊田 貴之、以下 ブルーイノベーション)は、台湾のドローンメーカーAeroprobing Inc.(本社:台湾・新北市、CEO:Lance Kao、以下、Aeroprobing社)と、ドローンを活用したソリューションの海外販売に関する覚書(MOU)を締結したことをお知らせいたします。

今回のMOU締結により、両社は日本国内および海外市場におけるドローンを活用したソリューションの販売体制の強化を図り、事業のさらなる成長を目指します。



#### ■変化する国際環境とドローン産業のグローバル化

日本と台湾はいずれも、ドローン関連技術において世界的に高い評価を受けており、今後さらなる市場拡大が期待されています。これまで両社は主に両国の国内市場に注力してきましたが、国際的な需要の高まりを受け、より広範な顧客層への展開が急務となっています。

また、近年、中国政府がドローン関連部品の輸出を制限する動きを見せており、世界のドローンメーカーは供給網の再構築を迫られています。こうした状況下で、信頼性の高い製品と安定供給体制を備える日本・台湾の企業連携は、極めて重要な意味を持ちます。

## ■両社の強みと主な役割

Aeroprobing 社は、AI およびドローンハードウェアの開発に特化した台湾のリーディングカンパニーであり、東南アジア市場を中心に建設、農業、物流分野での豊富な実績を有しています。最近、日本法人を設立し、製品開発から販売・サポートまでを一貫して担い、同社の技術を日本市場にも展開しています。

一方、ブルーイノベーションは、複数のドローンやロボットを遠隔・統合管理する自社開発のプラットフォーム「Blue Earth Platform®(BEP)」\*を軸に、社会インフラ、自治体、企業に向けたドローン DX ソリューションを幅広く提供。公共・民間の多数の導入実績を誇り、技術力と実装力の両面で高い信頼を獲得しています。

本 MOU に基づき、Aeroprobing 社は、製造・販売・メンテナンス・アフターサポートまでを担う製品供給の中核を担い、ブルーイノベーションは Aeroprobing 社の製品と BEP を接続し、ドローンを活用したソリューションを開発し、グローバルな顧客の多様なニーズに応える統合型ソリューションを海外に販売展開します。

両社はそれぞれの技術力、開発力、営業ネットワークを最大限に活かし、国境を越えたドローンソリューションの提供に取り組んでまいります。

今後は、インフラ点検、災害対応、物流など、ドローン活用が進むさまざまな分野での事業展開を視野に入れ、海外市場における競争力をさらに高めていく方針です。

## ■代表コメント

### ブルーイノベーション株式会社 代表取締役社長 熊田 貴之

この度、ドローンの高い技術力を持つ Aeroprobing 社と海外販売に関する MOU を締結できたことを大変嬉しく思います。グローバル市場におけるドローン需要の高まりに対し、当社のプラットフォーム技術と Aeroprobing 社の高性能ドローンを組み合わせることで、より多くの国や地域の課題解決に貢献できると確信しています。両社の協業を通じて、アジア発のグローバルスタンダードを確立してまいります。

### Aeroprobing Inc. CEO Lance Kao

ブルーイノベーション社と提携し、ドローンシステムの海外市場拡大に貢献できることを光栄に思います。ブルーイノベーション社との協業開始以来、ドローン業界における同社の指導的地位と市場における成功基準を明確に理解しています。弊社は、高い自己要求水準をもってブルーイノベーション社と協業しています。このような国境を越えた協業を通じて、日本企業の自己要求の姿勢を学ぶことができ、弊社の技術研鑽と製品の成熟度向上につながると考えています。近い将来、両社の協力は必ずや強力な連携となり、アジアのドローン市場に成功事例をもたらすと確信しています。

\*\*\*

## ■用語説明

### ※ Blue Earth Platform®(BEP)

ミッションをベースに複数のドローンやロボット、各種デバイスを遠隔・目視外で自動制御・連携させることができる、ブルーイノベーション独自のデバイス統合プラットフォームです。複数のドローンやロボットを BEP で統合管理し、さらに各種OSやシステムと連携させることで、単体では成し得なかった広域での任意・複数のミッションを同時に遂行します。



<https://www.blue-i.co.jp/technology/bep/>

## ■会社概要

### ブルーイノベーション株式会社(東京都文京区 | 東証 5597)

1999年6月設立。複数のドローン・ロボットを遠隔で制御し、統合管理するためのベースプラットフォームである Blue Earth Platform(BEP)を軸に、以下ソリューションを開発・提供しています。

- ・点検ソリューション(プラント・工場・公共インフラなどのスマート点検、3Dモデル化など)
- ・教育ソリューション(法人の人材育成、パイロット管理システム提供など)
- ・ポートソリューション(ドローンポートシステム提供など)
- ・ネクストソリューション(監視、清掃システム提供など)

<http://www.blue-i.co.jp/>

### Aeroprobing Inc. (台湾・新北市)

エアロプロビング社は、独自の高度な航空電子工学技術に注力し開発を行う企業です。ドローンシステム向けの電子制御装置を自社で開発しており、地上局 AI 統合システムをはじめとする先進的なソリューションを提供しています。こうした技術と、成熟市場の周辺部品を組み合わせることで、台湾の産業界、政府機関、学術機関に向けて多様な製品・サービスを展開しています。さらに、日本、インドネシア、タイには海外販売拠点を設け、グローバルな事業展開も進めています。

<https://aeroprobing.com/>

本リリースに関する問い合わせ先

ブルーイノベーション株式会社 経営戦略部 広報・IR チーム

TEL:03-6801-8781 | E-Mail:[press@blue-i.co.jp](mailto:press@blue-i.co.jp)