

2023. 8. 21

## Press Release

株式会社アグリツリー

### ベトナム国家農業大学およびカントー大学との パートナーシップに関する覚書を締結しました。

株式会社アグリツリー（本社：福岡県那珂川市、代表取締役：西 光司、以下、当社）は、2023年3月22日に Vietnam National University of Agriculture（本部：ハノイ、Vice President：Prof. Pham Van Cuong、以下、ベトナム国家農業大学）と、2023年8月2日に Can Tho University（本部：カントー、Rector：Prof. Ha Thanh Toan、以下、カントー大学）との間において、ベトナムにおけるソーラーシェアリング※の普及可能性の検証と同技術に関する研究、教育の推進を目指したパートナーシップ（以下、協力関係）について覚書を締結したことをお知らせいたします。

本覚書は、ベトナム国家農業大学、カントー大学のそれぞれと当社との間において別々に締結されたものであり、覚書で宣言されている当社と各大学との協力関係は、当社が日本国内で普及を進めているソーラーシェアリングの実証機を大学内の圃場や水産養殖場に設置し、発電量と農水産物の生育状況を観測する実証実験を共同で設計、実施していくことに主眼を置いております。

覚書では、実証実験に必要な技術、人材、場所、知見を双方が提供し合うこと、実験の詳細設計や実施方法については継続的な協議を行い別の合意書によって定めること、実証実験で得られた知見の共有等が合意されました。

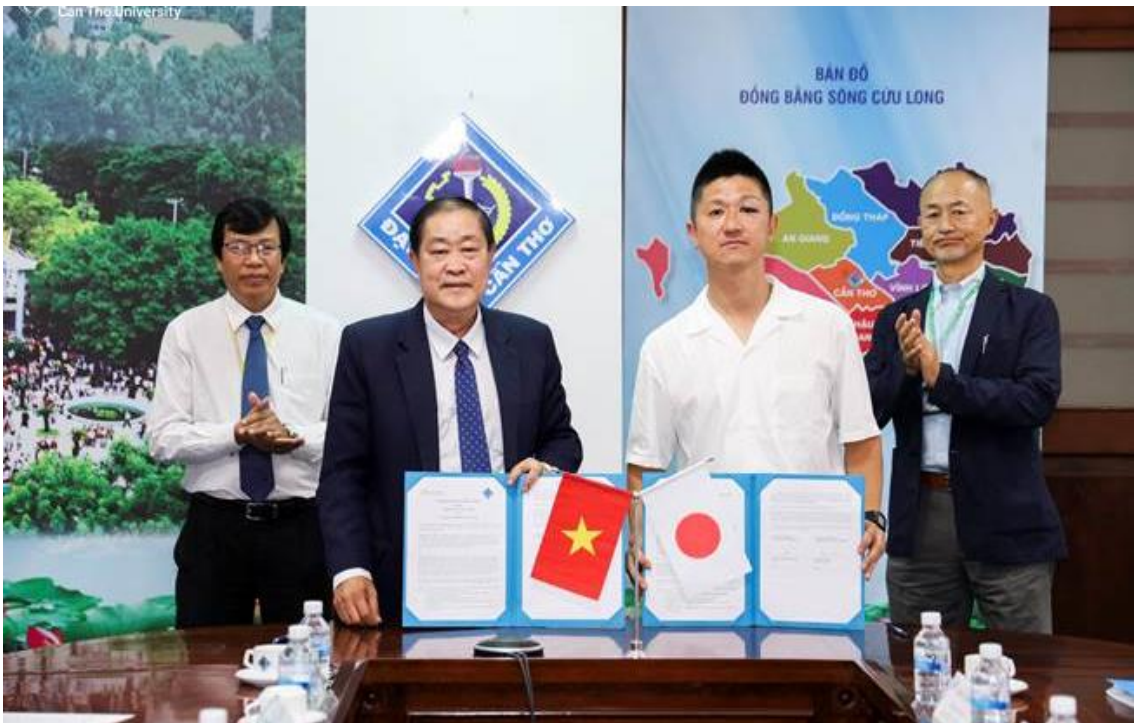
当社は現在、独立行政法人国際協力機構（JICA）が実施する「2022年度中小企業・SDGsビジネス支援事業～ビジネス化実証事業～」にて、[ベトナムにおけるソーラーシェアリングの事業化可能性の調査](#)を行っており、ASEAN 諸国の中でも GDP における一次産業の比率が高いベトナムにおいて、ソーラーシェアリングにより自然エネルギーの発電と農水産業を両立させることで、農水産業に従事する人々の収入増加や環境保全、ベトナム国全体の脱炭素化に貢献するビジネスモデルの実現を目指しています。

ベトナム国家農業大学およびカントー大学と当社は、緊密な協力関係のもと、双方の専門性とネットワークを活かしてベトナムに適したソーラーシェアリングの確立に取り組み、同技術の普及を通じて、同国のみならず世界の地域社会の発展に貢献してまいります。

※ソーラーシェアリング：農地や養殖池の上に高さ 3m 程の架台を建て、細型太陽光発電パネルを間隔を空けて設置することにより、農作物の生産と太陽光発電を同時に行う仕組み。



ベトナム国家農業大学訪問時の集合写真（左から4番目）株式会社アグリツリー 代表取締役 西光司、（右から5番目）ベトナム国家農業大学 Vice President Prof. Pham Van Cuong



カントー大学との覚書調印式（左から2番目）カントー大学 Rector Prof. Ha Thanh Toan、（右から2番目）株式会社アグリツリー 代表取締役 西光司

#### ■ベトナム国家農業大学

ベトナム国家農業大学は1956年に農林業大学として設立され、農業系大学としてはベトナムで最も古い大学です。2014年にハノイ農業大学からベトナム国家農業大学に改名されたことに伴い、教育省から農業・農村開発省の管轄に移管されました。ベトナム国家農業大学は農学科、動物科学科、食品化学・技術学科、環境学科、経済・農村学科など14学部を有しており、幅広い分野での教育・研究の交流が期待されます。

所在地：Trau Quy - Gia Lam - Ha Noi

設立：1956年

URL：<https://eng.vnua.edu.vn/>

#### ■カントー大学

カントー大学は1966年に設立された国立総合大学で、ベトナムの国家重点大学の一つです。農学部、水産学部、医学部、経済学部などの学部があり、約57,000人の学生が在籍しています。ベトナム南部の都市カントーに位置し、メコンデルタ地域の農業・水産・環境分野についての中心的教育研究機関という、重要な役割を担っています。

所在地：Campus II, 3/2 street, Ninh Kieu district, Can Tho city

設立：1966年

URL：<https://en.ctu.edu.vn/>

#### ■株式会社アグリツリー

商号：株式会社アグリツリー

代表者：代表取締役 西 光司

所在地：〒811-1213 福岡県那珂川市中原2丁目120番地

設立：2018年7月27日

事業内容：ソーラーシェアリングを中心とした太陽光発電設備及び蓄電池設備のコンサルティング・設計・資材調達・施工・維持管理、農作物の生産

URL：<https://www.agritree.jp>

#### 【関連 URL】

カントー大学による覚書調印式ニュースリリース

<https://en.ctu.edu.vn/news-t/signing-memorandum-of-understanding-with-agritree-co-ltd-japan.html>

#### 【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社アグリツリー（担当：織田） TEL：092-953-2725 / MAIL：info@agritree.jp

以上