

令和7年度 UXプロジェクト成果報告会「UXの日」  
2026年2月19日(木)

株式会社P&A

令和7年度 UXプロジェクトコーディネーター事業  
での取り組みと今後の展望



## 会社名

株式会社P&A（ピーアンドエー）

## 設立

2022年12月12日(崇城大学発ベンチャー)

## 所在地

熊本県熊本市西区池田4-22-1

## 代表者

代表取締役社長 中畑 敏哉

## 事業内容

- ・藻類向け微生物商品の開発及び販売
- ・コンサルティング・リサーチ業務
- ・微細藻類を利用した水産飼料販売

## 株式会社P&Aは

藻類（微細藻類・海藻）が本来持つ力を引き出す  
微生物技術をコアとするバイオベンチャーです。

## 「光合成細菌」

- 色が赤く、赤菌とも呼ばれます。
- 一般的に病害性はなく、安全な菌です。
- 田んぼなどの湿地帯の土壌に存在しています。
- 様々な農作物の成長促進効果があります。



農家の庭先での光合成細菌の培養  
(熊本県八代市)

## 藻類

微細藻類…ユーグレナ(ミドリムシ)、クロレラなど

海藻類…ノリ、コンブ、ワカメなど



## 光合成細菌



農産物・クルマエビの  
品質向上・成長促進

特開2019-97530 特開2020-143047

## Algae Power



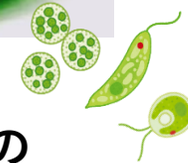
安定した藻類の培養が  
可能な微生物資材を開発

特開2021-078476

## 微細藻類



微細藻類の  
増殖促進効果



加工

投与

- ✓ 微生物を原料とした日本初の刺激剤
- ✓ 既存の栄養剤の併用可能
- ✓ 九州電力と共同で特許取得済み

## 目的

微生物を活用し、健康・美容・環境・水産など多分野への応用が可能なプロダクトである藻類用活性化剤「Algae Power」のバイオテクノロジーに関する事業を展開し、マーケティング戦略を中心とした取り組みを通して、サービスチャネルの拡大を目指す。

### 1. 海外展開を見据えた海外投資家とのネットワーキング

→ 海外VC向けの英語版ピッチ資料の作成と海外VCへのピッチの実施

### 2. 水産養殖業者・漁協への販路拡大に向けた営業資料作成

→ 新規顧客開拓やリピーター獲得に向けた営業チャネルの拡充

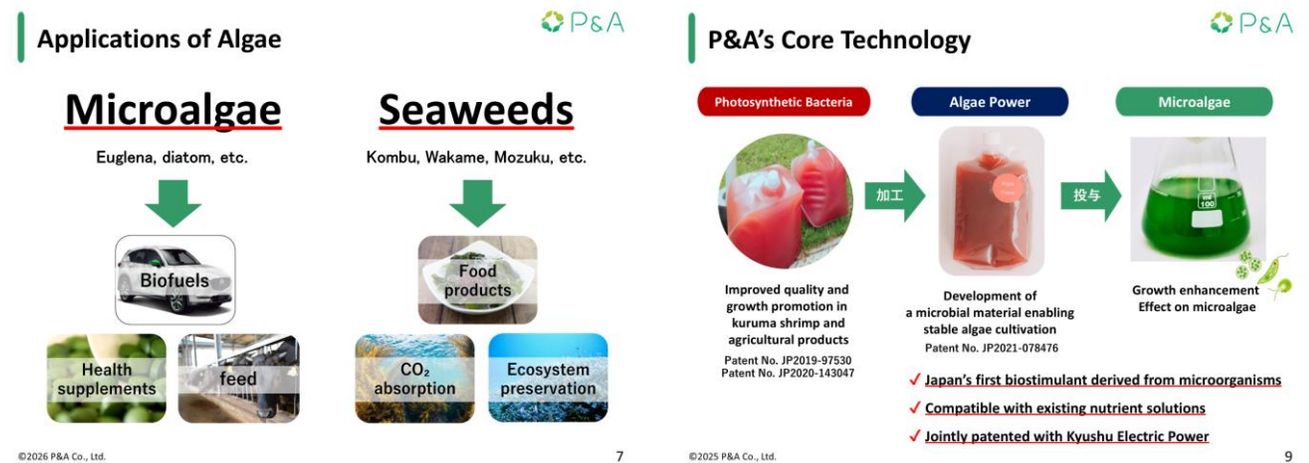
## 1. 海外展開を見据えた海外投資家とのネットワーキング

### 取組内容

国際VC Novastarとの面談を通じた海外投資家視点での事業評価と市場性ヒアリング

### 得られた成果と学び

- ・ 海外VCに向けた英語版資料の作成
- ・ アフリカでもブルーカーボン分野（海藻・干潟再生）は有望分野
- ・ 海外展開は 現地ファンド・パートナー経由の段階的連携が重要



## 2. 水産養殖業者・漁協への販路拡大に向けた営業資料作成

### 取組内容

- ・ノリ養殖向けの資料作成と資料を用いたヒアリング・実証実験の実施
- ・水産領域における今後の事業展開に関する壁打ち

### 得られた成果と学び

- ・本事業で作成した資料を用いた営業活動を行い、試験導入・実証につながる手応えを獲得。
- ・3月に水産振興協議会にて講師依頼をいただいております、  
魚類・貝類など水産分野への効果検証を進め、新たな用途開拓と営業展開を図る。

## 販売ターゲットについて

- 海藻養殖における種苗向けに販売  
まずはノリ養殖に向けた販売→今年度はコンブやワカメといった他海藻類への展開可能性と実証試験の実施。
- 熊本県と連携して、水産分野へでの新たな用途開拓を図る。
- ブルーカーボン市場  
政策・自治体主導で市場形成が進行しており、脱炭素の観点から注目度が高い。

## 海外展開について

海外VCやCVCへの継続的なピッチの実施、スタートアップイベントへ参加しながら、投資家・パートナー経由の段階的連携を進めていく。

**自社製品の新たな活用用途の可能性を模索し、仮説検証を進める。**

- ・ **ブルーカーボン領域での自治体・漁協連携支援**
- ・ **海外市場・現地調査の支援**
- ・ **実証フィールドとのマッチング**

今後も弊社のビジネスにご興味をお持ちいただけると幸いです。

何かご質問やご意見がございましたら、いつでも

お気軽にお問い合わせください



P&A HP

