

2025年9月8日

各 位

## 当社代表、WLF PROJECT「グローバル戦略アドバイザー」に就任のお知らせ

当社の代表取締役 松田元が、WLF PROJECT（代表：鈴木カズ）の「グローバル戦略アドバイザー」に就任いたしましたので、お知らせいたします。

本件は、当社代表が自らのリーダーシップとこれまで培ってきたネットワークを背景として実現したものであり、当社としても重要な成長機会と位置付け、全社的な体制をもって積極的に推進してまいります。

### 1. WLF PROJECT（ウルフプロジェクト）とは

WLF PROJECT は、人狼ゲームを通じて世界のコミュニケーション力を高め、世界平和に貢献することを目的とするプロジェクトです。2011年に世界初の人狼ゲームアプリ「人狼ゲーム～牢獄の悪夢～」を開発し、シリーズ累計1,000万ダウンロード、延べ8億人以上がプレイするなど、人狼ゲームアプリ市場を牽引してまいりました。

同プロジェクトは、暗号資産「WLF トークン」を活用し、人狼ゲーム経済圏の拡大、新しい人狼ゲームアプリの開発、関連団体の支援活動などを推進しております。

▼公式ウェブサイト（日本語）：<https://wlfproject.com/ja/>



## 2. 就任の背景および目的

WLF PROJECT は、感謝と信頼を基盤にした新しい経済プラットフォームの実現、クリエイティブを原動力とするアイデアの具現化、社会的に必要とされる価値を持つ Web3 サービスの創出を理念として掲げています。

当社は、これまで国内外における事業経営、Web3 分野での投資・事業推進を通じて、経済的成果と社会貢献の両立を実現してまいりました。今回の就任は、代表取締役の主導により築かれた信頼関係を基盤としたものであり、当社としても重要な経営施策の一環として位置付けております。

グローバル戦略アドバイザーとして、以下の役割を担う予定です。

- 国際的な提携先とのアライアンス強化
- 新規市場への展開支援
- Web3 および暗号資産市場における投資家コミュニケーションの推進

当社と WLF PROJECT の共通理念に基づき、今回の就任を契機として、両者のシナジーを最大化し、Web3 領域における事業展開をさらに加速させることを目的としております。

## 3. 今後の展開

WLF PROJECT は、2025 年内に新作アプリ「WOLF-FLOW」のリリースを予定しております。同アプリの提供により、WLF トークンを活用したユーザー参加型のエコシステム形成を一層推進してまいります。

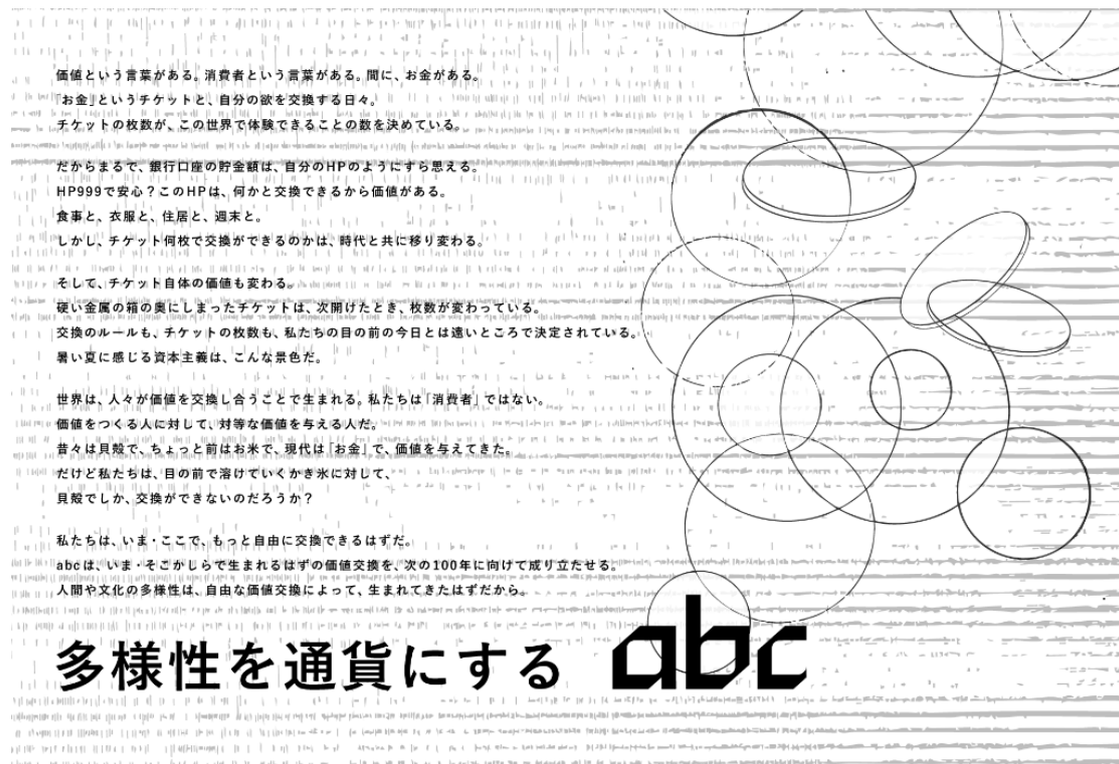
加えて、暗号資産「WOWBIT (WWB)」や「GYAN BLUE (\$NYAN)」との連携も視野に入れており、相互に補完し合う仕組みを通じて、より多層的な Web3 経済圏の構築を目指します。これにより、ゲーム領域にとどまらず、エンターテインメント、コミュニティ、ファイナンスを横断する新しいユースケースの創出が期待されます。

当社としても、WLF PROJECT をはじめとする複数の Web3 プロジェクトとの連携を通じて、エンターテインメント領域における事業展開をさらに強化し、株主・投資家の皆様への企業価値向上に努めてまいります。

なお、本件が当社連結業績に与える影響は軽微です。

※本リリースは情報開示を目的としており、暗号資産の購入や売却を勧誘するものではありません。

※記載された時点での情報に基づいており、今後の運営方針や仕様は変更となる可能性があります。



■ abc 株式会社について <https://www.gfa.co.jp/>

abc は「多様性を通貨にする」を掲げます。私たちのアイデンティティであり、北極星であるこの言葉は、未来社会への約束です。私たちはこの言葉を、経営、事業、クリエイティブの判断軸とすることで、Web3 技術を核とした通貨の専門集団として、従来の金融システムの枠組みに捉われない「善いことをした人が得をする世界」を目指します。

abc のグループ企業ネットワークにも「Tokenizing by abc」をブランド表記として加え、各事業と一体で示すことで、統一的なブランドマネジメントを通じて、グループ全体として多様性を通貨にし、新しい価値交換システムを提供していきます。

所在地：東京都港区赤坂四丁目 9 番 17 号 赤坂第一ビル 11 階

代表者：代表取締役 松田 元

事業内容：企業・ファンド等への投資、投資先支援、不動産関連事業、暗号資産関連事業

《本件に関するお問い合わせ先》

abc 株式会社 経営企画部

[pr@abc-chain.com](mailto:pr@abc-chain.com)

以上