

2024年9月13日

モルフォ、ソニーセミコンダクタソリューションズとの資本業務提携に関するお知らせ ~イメージセンサー関連の知見やノウハウと、画像処理/AI の技術力を掛け合わせ、 更なる企業価値向上を目指す~

株式会社モルフォ(所在地:東京都千代田区、代表取締役社長:平賀 督基、東証グロース市場: 3653、以下 モルフォ)は、2024 年9月 13 日開催の取締役会において、ソニーグループ株式会社の100%子会社であり、イメージセンサーを含む半導体デバイス事業を展開するソニーセミコンダクタソリューションズ株式会社(所在地:神奈川県厚木市、代表取締役社長 兼 CEO:清水 照士、以下 SSS)と資本業務提携を行うことをお知らせします。

モルフォ、 ソニーセミコンダクタソリューションズとの 資本業務提携に関するお知らせ

~イメージセンサー関連の知見やノウハウと、 画像処理/AIの技術力を掛け合わせ、更なる企業価値向上を目指す~



【資本業務提携の目的】

モルフォグループは、「Rise above what we see, to realize what we feel -人間の目を拡張し、感動に満ちた世界を実現しよう-」をビジョンとして掲げ、テクノロジーによるイノベーションを通じて顧客価値の最大化を目指しております。また生活の利便性向上、安心安全な生活環境の提供、生産性向上の実現による社会問題の解決への貢献に取り組んでおります。

一方で、モルフォでは、事業を運営する中で投資効果の発現は一定程度の時間を要するという課題を抱えており、今後の投資資金については回収期間が中長期になることが想定されるため、投資期間中における事業運営の安定化のため自己資本の充実と財務の健全性を維持することが重要であると認識しています。

このような課題を解消するためには、モルフォと事業シナジー効果が期待できる企業との間で業務提携とあわせてエクイティ・ファイナンスを行うことが最適であると考え、今般、事業面と資本面における提携関係を構築

することを目的とし、SSS との間で業務提携契約に基づき業務提携を行うこととなりました。

調達した資金については、モルフォグループにおける成長事業への投資資金に充当し、グループの売上増加や収益率の向上につながるとともに、企業価値の向上が期待されます。一方で SSS においては、モルフォグループのソフトウェア開発との連携により、SSS の事業拡大が見込まれます。今後、SSS が有するイメージセンサー関連の知見及びノウハウと、モルフォグループの画像処理及び AI に関する技術力や事業開発力を掛け合わせることで、モルフォの企業価値をさらに向上すべく、SSS 及びモルフォグループの事業面における提携関係の強化・発展に向けた協議を進めてまいります。

【業務提携の内容】

- ・モルフォの強みである組込機器向け AI 技術分野における先端技術の提供
- ・SSS が顧客に提供する商品又はサービスへのモルフォが有する技術及び人材の活用
- ・双方が有する技術、ノウハウ、情報等を用いた研究開発
- ・その他両社の協議により合意した事項

【調達する資金の具体的な使途】

(1) 研究開発投資

今後大きな成長が見込まれる車載カメラをはじめとしたモビリティ領域や、スマートフォンをはじめとしたスマートデバイス領域での応用を目的として、AI を用いた新たな画像認識技術や画質改善技術について、以下の研究開発に関する投資を行う予定です。

- ・車載カメラの状態に応じて周囲映像の画質を向上させるソフトウェアの開発
- ・カメラで撮影される被写体やその距離を高精度にセンシングするソフトウェアの開発
- ・劣悪な撮影環境下において映像の視認性を格段に向上させるソフトウェアの開発

(2) 人材投資

モルフォの更なる成長のため、画像処理及び AI を活用した研究開発を行うための研究者の確保並びに質の高いサービス提供を継続するための事業開発力の強化には優秀な人材の確保が必要なことから、新たな人材の採用を目指して採用費等に投資してまいります。

以上の取り組みを通じて、モルフォは、今後も戦略的事業領域として定めているスマートデバイス、車載/モビリティ、DX 領域に注力し、さらに成長を加速してまいります。



【関連情報】

本件の詳細につきましては、2024年9月13日にモルフォが発表した適時開示情報をご確認ください。

【ソニーセミコンダクタソリューションズについて】

SSS は、ソニーグループ株式会社の 100%子会社であり、イメージセンサーを含む半導体デバイス事業を展開しています。イメージセンサーのリーディングカンパニーであり、個人に便利や楽しみを提供するイメージング技術に加えて、新たなセンシング技術を開発・導入することで、人や機械の視覚・認識機能を究極に高めるさまざまなソリューションの展開に取り組んでいます。

所 在 地:神奈川県厚木市旭町四丁目14番1号 代表者:代表取締役社長兼 CEO 清水 照士

設 立: 2015年11月9日

資本金:4億円

事業内容:半導体関連製品と電子・電気機械器具の研究、開発、設計、生産、販売事業及びこれに関

連、附帯する事業

ホームページ: https://www.sony-semicon.com/ja/index.html

【株式会社モルフォについて】

モルフォは「画像処理/AI(人工知能)」の研究開発型企業です。高度な画像処理技術を組み込みソフトウェアとして、国内外のスマートフォン、半導体メーカを中心にグローバルに展開しています。また、カメラで捉えた画像情報をエッジデバイスやクラウドで解析する、AI を駆使した画像認識技術を車載や産業 IoT 分野へ提供し、様々なイノベーションを先進のイメージング・テクノロジーで実現しています。

所 在 地:東京都千代田区神田錦町 2-2-1 KANDA SQUARE 11 階 WeWork 内

代表者:代表取締役社長 平賀 督基(まさき)、【博士(理学)】

設 立: 2004年5月26日

資本 金: 1,783,958 千円 (2023年10月31日現在)

事業内容:画像処理および AI (人工知能) 技術の研究・製品開発。スマートフォン・半導体・車載・産

業 IoT 向けソフトウェア事業をグローバルに展開。

ホームページ: https://www.morphoinc.com/

Facebook: https://www.facebook.com/morphoinc

X: https://twitter.com/morpho_inc

【お問合せ先】

株式会社モルフォ 広報担当 大野

TEL: 080-8433-3415

お問い合わせフォーム: http://www.morphoinc.com/contact

^{*}モルフォ、Morpho およびモルフォロゴは株式会社モルフォの登録商標または商標です。