



平成 17 年 10 月 31 日
ザインエレクトロニクス株式会社
株式会社 チップワンストップ
日興アントファクトリー株式会社

国内エレクトロニクス業界初の業界特化型ベンチャーファンド ～ベンチャーファンド「イノーヴァ」～を設立 ～優秀なエンジニアの起業と成功の確度を高める新しいベンチャー支援モデル～

ザインエレクトロニクス株式会社(以下「ザイン」)、株式会社チップワンストップ(以下「チップワン」)および日興アントファクトリー株式会社(以下「アントファクトリー」)は、この度国内で初めて業界横断型でエレクトロニクス業界に特化したベンチャーファンド(通称「イノーヴァ」)を設立する運びとなりましたのでお知らせします。

「イノーヴァ」は、日本の優秀なエンジニアが起業に挑戦するチャンスと成功の確度を高めるベンチャーファンドで、エレクトロニクス分野のハードウェア、ソフトウェア、周辺サービス等の分野においてベンチャー企業あるいは大手企業におけるエンジニア・事業部門の分離独立(スピニングアウト、カープアウト)に資金と事業支援を提供することを目的とします。ザイン、チップワンおよび図研が独自の業界ネットワークを通じて投資先の開拓・事業支援を行い、アントファクトリーがファンドの運営と投資先に対する資金計画や資本政策への提案を行います。

「イノーヴァ」は、当該3社に加え、電気系CADおよび製造設計ソリューションのリーディングカンパニーとしてエレクトロニクス分野の企業を数多く顧客に持つ株式会社図研(以下「図研」)をはじめとする業界関連企業からの出資により平成18年1月の設立を予定しています。詳細は以下の通りです。

1. ファンド設立の背景

日本のエレクトロニクス産業の市場規模は50兆円、GDPの約10%といわれ、そのすそ野は広がりがつあります。日本の基幹産業の一つといえるエレクトロニクス産業が新たな発展ステージに入るためには、垂直統合を強みとする大手企業が「選択と集中」を続ける中で、水平分業化の受け皿となる専業ベンチャーが多数輩出され、各企業の技術が有機的に結合することが重要と考えられます。しかし、大企業で働く優秀なエンジニアが起業し、ベンチャービジネスにおいて過度なリスクにさらされずに成功していくための環境は十分とはいえない状況にあります。

ザイン、チップワンおよびアントファクトリーはこの市場環境に着眼し、日本のエレクトロニクス産業の次世代を担う優秀なエンジニアが、ベンチャービジネスに挑戦できる機会を創出・支援し、サクセスストーリーを重ねることでエレクトロニクス産業を活性化するためのファンドを投資会社と事業会社の共同で設立することとしました。

2. ファンドの特長

投資先企業には投資会社と事業会社における以下の特長を生かした支援プラットフォームを提供します。

ザインは半導体ファブレスメーカーとしてミックスドシグナル LSI 設計・開発力を中心に事業を拡大し、設立 9 年で株式公開した実績があり、技術マネジメント力と開発力に定評があります。チップワンは半導体・電子部品市場で初めて商取引サイトを構築し、設立 3 年で株式公開しました。顧客は 8,000 社以上に上り、マーケティング力や IT 活用力に定評があります。アントファクトリーは、1,000 社以上のベンチャー企業への投資実績と約 300 社の上場実績を持ち、多様なキャリアバックグラウンドのスタッフによる投資先企業への経営支援が特長です。

このような特長を元に、各社が開発支援、技術マネジメント、市場開拓、アライアンス先紹介等実務に基づいた事業支援を行うことで、投資先はこれまでのベンチャーキャピタル支援とは異なるスピードで事業成長を達成することが可能となります。

また、飯塚哲哉ザイン社長、高乗正行チップワン社長を始めとした、エレクトロニクス事業において創業・急成長を成し遂げている経営者自身によるメンター支援や、一部の投資企業に対しては社外取締役就任等のマネジメント・レベルの支援を行うことにより、投資先企業の成功確度を高めてまいります。

3. ファンドの投資戦略

「イノーヴァ」は、来年 1 月下旬を目処に 30 億円規模の投資事業有限責任組合としての組成を予定しております。ファンドの運営管理はザイン、チップワン、アントファクトリーの 3 社で行い、戦略的投資家として図研を加え、4 社で総額約 10 億円の出資を行うとともに、当ファンドの趣旨にご賛同頂ける国内のエレクトロニクス分野の事業会社や機関投資家等からの出資も受ける予定です。

運用期間は 8 年間で予定しており、10 社から 20 社程度のベンチャー企業に集中的に投資・支援し、新規株式公開 (IPO) または M&A を果すことを企図しています。

投資対象は、半導体・電子部品等のハードウェア、設計・製造を支援するソフトウェア、最終製品、製品化のために必要な関連サービス等、エレクトロニクス全般とし、次世代の日本のエレクトロニクス産業を担うベンチャー企業を支援します。

イノーヴァとは

当ファンド名である「イノーヴァ」とは、エレクトロニクス産業 (Electronics=E) において革新的なベンチャー企業 = 新星 (Nova) を発掘、支援、育成していくという当ファンドの目的をあらわし、革新的な新製品や新サービスを生むイノベーションも連想させる造語です。

ザインエレクトロニクス株式会社概要

代表: 代表取締役社長 飯塚 哲哉

所在地: 東京都中央区日本橋本町 3-3-6 ワカ末ビル 6F

設立: 平成 4 年 6 月 23 日

資本金: 11 億 5,313 万円 (平成 17 年 6 月 30 日現在)

事業内容: 薄型テレビ、携帯電話・基地局、車載等の分野におけるミックスドシグナル LSI の企画開発・製造・販売 (ファブレス半導体メーカー)

証券コード: 6769

URL <http://www.thine.co.jp>

株式会社チップワンストップ概要

代 表:代表取締役社長 高乗 正行

所在地:神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央 32-11 センター南ビル

設 立:平成 13 年 2 月 9 日

資本金:9 億 2,447 万円(平成 17 年 6 月 30 日現在)

事業内容:半導体・電子部品のスピード調達・ワンストップサイト「www.chip1stop.com」の運営、およびコンテンツ、ソフトウェアソリューションの提供、メディアコミュニケーション事業

証券コード:3343

URL <http://www.chip1stop.com>

日興アントファクトリー株式会社概要

代 表:代表取締役社長 尾崎 一法

所在地:東京都千代田区丸ノ内 1-2-1 東京海上日動ビルディング新館 5F

設 立:平成 12 年 10 月 23 日

資本金:35 億円

事業内容:プライベートエクイティ投資、ベンチャーキャピタル投資、経営コンサルティング、並びに投資事業組合の運営関連業務

URL <http://www.antfactory.jp/>

株式会社図研概要

代 表:代表取締役社長 金子 真人

所在地:神奈川県横浜市都筑区荏田東 2-25-1

設 立:昭和 51 年 12 月 17 日

資本金:101 億 1,706 万円(平成 17 年 6 月 30 日現在)

事業内容:エレクトロニクス産業の設計から製造までのプロセスにかかわるソリューションの研究開発・製造・販売及びこれらに附帯するクライアントサービス業務

証券コード:6947

URL <http://www.zuken.co.jp>

<本件に関するお問合せ先>

ザインエレクトロニクス株式会社 業務部 高田康裕

Tel: 03-3270-0666、 E-mail: ir@thine.co.jp

株式会社チップワンストップ 管理部 梅木哲也

Tel: 045-949-2100、 E-mail: pr@chip1stop.com

日興アントファクトリー株式会社 広報担当 藤岡清美

Tel: 03-3284-1755、 E-mail: kfujioka@antfactory.jp

株式会社図研 コーポレート・コミュニケーション室 藤原隆

Tel: 045-942-1511、 E-mail: koho@zuken.co.jp