

各 位

会社名	ベイビュー・アセット・マネジメント株式会社
代表者名	代表取締役兼CEO 八木 健
金融商品取引業者	登録番号 関東財務局長(金商)第397号
加入協会	一般社団法人 投資信託協会 一般社団法人 日本投資顧問業協会
問い合わせ先	管理部 岩田 浩明 03-5210-3342

新たな海外パートナー、ZenShin Capital との提携に関するお知らせ

ベイビュー・アセット・マネジメント株式会社（代表取締役 兼 CEO：八木健 以下「ベイビュー・アセット・マネジメント」）は、この度、米国シリコンバレーに 10 年以上拠点を構えるベンチャー・キャピタル、ZenShin Capital Management, LLC（以下、「ZenShin Capital」）との提携により、2015 年 7 月 21 日にケイマン籍外国投資信託「Bayview/Zenshin Venture Partners Fund Unit Trust」を設定し、日本の投資家の皆様に、新たな米国プライベート・エクイティ投資の機会をご提供することとなりましたのでご案内申し上げます。

ZenShin Capital は、日本の IT 業界で長年のビジネス経験を有する 2 人の日本人キャピタリスト、森 健氏と川口 洋二氏によって 2005 年に設立されました。両名は、日本の大手企業の現場でエンジニアとして技術を磨いた後、留学先のスタンフォード大学大学院で出会います。シリコンバレーにおいて数多くのベンチャー企業が急速に成長する様子を目の当たりにし、森氏と川口氏は卒業後もシリコンバレーに留まる事を決意しました。自らベンチャー企業の経営等を経験した後、米国ベンチャー企業と日本企業の架け橋となって双方を大きく成長させたいという思いから ZenShin Capital を共同で起ち上げ、以来 10 年間に亘りシリコンバレーでのベンチャー投資実績を積み上げてきました。2013 年には、Business Insider 誌（2014 年）により『スタンフォード大学を代表する最も魅力的な学生 15 人』の 1 人に選出された新進気鋭の米国人若手キャピタリスト、Clancey Stahr 氏も参画、他に類を見ない投資チームを構築しています。

ZenShin Capital の投資哲学は、「“日・米イノベーション・ブリッジ（日・米企業の協同ビジネス）”の実現」です。具体的には、最先端の技術・サービス獲得を狙う日本企業のニーズを把握した上で、日本市場での飛躍を狙う革新的な米国シリコンバレーのスタートアップ企業へ投資及び支援を行い、互いの戦略が合致する両者を結び合わせます。そのために、米国ベンチャー・コミュニティの中で時間をかけ培ったシリコンバレー・ネットワークを最大限活用して豊富なディール・フローへアクセス、世界を変え得るイノベーションを生み出す、シード又はアーリー・ステージの米国ベンチャー企業を発掘します。そして、ベンチャー企業の経営陣及び日本企業とミーティングを重ね、日本におけるビジネス展開の具体的構想を検討します。

ベイビュー・アセット・マネジメントは、1998 年 1 月 7 日、日本の資産運用業界を変革したいとの思いから独立系のブティック・ハウス、つまり専門店型運用会社のパイオニアとして創業し、投資家の皆様に最高レベルの運用サービスをお届けすべく精進を重ねて参りました。今回の新ファンドを含め、今後も投資家の皆様にとって魅力的な商品の提供に努めて参ります。

尚、森 健氏、川口 洋二氏の経歴は以下の通りです。

森 健

1986 年（株）日立製作所入社後、情報通信事業部にて世界各国の通信システム設計に従事、1999 年スタンフォード大学に留学、2000 年同経営学大学院にて MBA 取得、同年 OnFiber Communications 社の副社長に就任、チューダー・キャピタル・ジャパン・リミテッドのベンチャー・キャピタル部門アドバイザーを経て、2002 年のぞみフォトニクス（株）の創業に参画、2005 年 ZenShin Capital を共同創業、現在に至る。1986 年 東京大学工学部卒。

川口 洋二

1992 年 日本電信電話（株）(NTT) 入社後、長距離伝送ネットワークのオペレーション・システムの開発等に従事、1999 年スタンフォード大学に留学、2001 年同経営学大学院にて MBA 取得、同年 NTT アドバンステクノロジー（株）米国支店開設に携わった後、Starry Partners 社の共同創業兼 CEO としてセキュリティ関連ベンチャーを日本市場に展開するプロジェクトに参画、2005 年 ZenShin Capital を共同創業、現在に至る。1990 年 東京大学工学部卒、1992 年同大学院工学系研究科卒。

以上