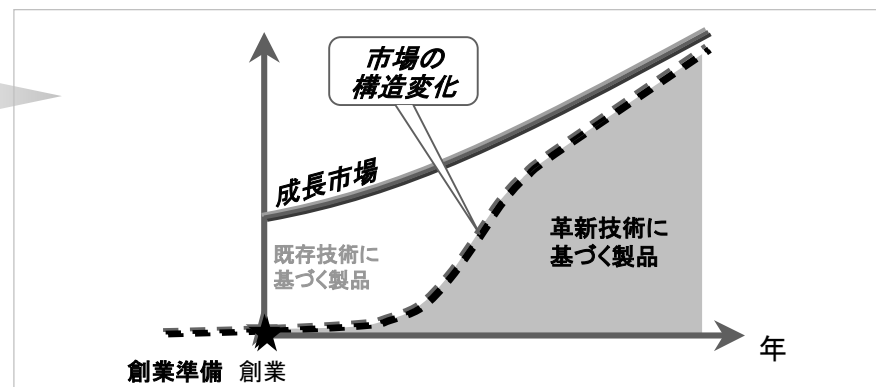


# ブレイクスルー パートナーズのご紹介



## 市場の構造変化を先取りする

- 市場の構造変化に世の中が気づく前に取り組みます
- 日本の技術を生かし、「日本発の世界的ベンチャー」を生み出すことが願いです



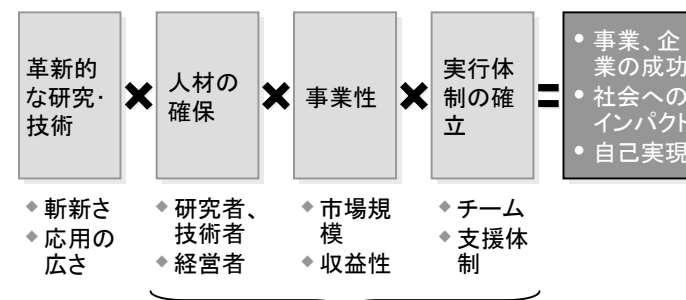
## 創業者側の立場での支援

- 技術の本質を理解し、起業を志す方の立場で事業化のお手伝いをします
- 従来のベンチャーキャピタルとは根本的に異なるアプローチです

- 創業の準備段階から懇切丁寧にアドバイス
- 研究者、技術者の熱い思いを大きな事業構想に
- 共同創業者的な立場から他のベンチャーキャピタル、事業会社と交渉し、資金調達・事業提携
- 実務経験・成功経験の豊富なパートナーが助言し、立ち上げから一貫して支援
- 「シリコンバレーのベンチャーキャピタルのノウハウ」、「マッキンゼーでもトップクラスのコンサルティングスキル」、「日本大手企業での事業経験」、「グローバルな投資・資本調達・財務のノウハウ」、「日米社会への深い理解と強力なネットワーク」をワンセットで提供

## 事業成功の必要条件

- 事業成功のために必要な、すべての領域でお手伝いします
- 開発に集中できる環境作りを支援します



研究・技術以外を徹底的に支援

# ブレイクスルー パートナーズのご紹介



## パートナーのこれまでの投資・支援実績(例)

1. 10G以降の光通信システムの経済性を大きく改善する、革新的な光部品を開発中のFiBest社を創業時から支援。日本のトップメーカーでの事業経験が豊富で実行力のあるエース級エンジニア・経営幹部が独立し、創業した。現在、事業戦略、資金調達などを全面的に支援中
2. デジタルカメラの革新的チップ(アナログ・フロントエンド・プロセッサとデジタル・イメージプロセッサ)を出荷しているニューコアテクノロジー社(www.nucore.co.jp)を日本人創業チームと共に創業前から事業計画作り、資本調達、リクルート、事業提携、商談推進等、全面的に支援。創業時から取締役。シリーズAはリードインベスターとしてまとめ、それ以降の増資にも大きく貢献
3. システム・オン・チップの開発開始から高歩留まり大量生産までの時間を革命的に短縮する、テストソリューションを開発したイノビス社(www.inovys.com)を創業時から支援し、シリーズAをリードインベスターとしてまとめ、取締役を務める。大手日本企業との事業提携を交渉し成立、推進。米国大手半導体メーカーを筆頭に採用が決まり、今年後半から大きな売り上げと利益を予定
4. ブロードバンドインターネットに接続された家庭内ネットワークで、複数の高品質デジタルコンテンツ(ビデオ、テレビ電話、E-ラーニングなど)を家電感覚で使うことを可能にする、プラットフォーム開発中のクエスト社の創業支援

## パートナーの紹介

森広 弘司 morihiro@b-t-partners.com

- 米国コーネル大学で学位、工学修士課程修了
- 富士通の半導体部門にて14年間、新規事業の企画・立ち上げ、海外営業を担当
- 1997年 米国テックファームにパートナーとして入社し、日米でのハイテクベンチャー創業/経営支援・投資・事業開発に携わる。現在、日米ベンチャー数社の役員を務める
- 日米のベンチャー、ベンチャーキャピタル、有力企業にきわめて広いネットワークを持つ
- 2000年、テックファーム アジア ベンチャーズを創業
- 2002年1月、ブレイクスルー パートナーズを創業

赤羽 雄二 akaba@b-t-partners.com

- 1978年 東京大学 工学部 産業機械工学科卒業
- 小松製作所にて超大型ダンプトラックの開発を担当
- 1983-1985年 スタンフォード大学院への留学を経てマッキンゼー入社。14年間にわたり日本・韓国を中心とする世界的企業の経営戦略立案、新組織導入、経営革新、新事業立ち上げを推進。1990年からは、マッキンゼーソウルオフィスを立ち上げ、10年にわたり韓国企業・ベンチャーへのハンズオンの経営支援を行う
- 日本・韓国ベンチャーへの投資・アドバイザー経験多数
- 2000年、テックファーム アジア ベンチャーズを創業
- 2002年1月、ブレイクスルーパートナーズを創業
- 経済産業省「産業競争力と知的財産を考える研究会」委員

# ブレイクスルー パートナーズのご紹介



## 広範な、かつダイナミックに広がるネットワーク

	日本	米国	アジア・欧州他
ベンチャー	<ul style="list-style-type: none"><li>森広・赤羽の国内での多数の投資・事業立ち上げ経験に基づく幅広いネットワーク</li><li>VC・エンジェル投資家・大学教授・公認会計士・研究所からの頻繁な紹介・推薦</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>米国テックファームの投資先30社強の経営チームとの信頼関係とネットワーク</li><li>米国のベンチャー起業家・起業家予備軍多数とのネットワーク</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>アジア・欧州全域のIT・Eコマースベンチャーで活躍中のマッキンゼー出身者数百名とのネットワーク</li></ul>
ベンチャーキャピタル	<ul style="list-style-type: none"><li>日本で活動中の有力VC投資責任者との密接な協力関係<ul style="list-style-type: none"><li>JAFCO、NIF、日本アジア投資、安田企業投資</li><li>日本ベンチャーキャピタル、NTVP、グロービス</li><li>グローバルベンチャーキャピタル、イノベーションエンジン、サンブリッジ、イオックス</li><li>イグナイトジャパン、ウォールデンインターナショナル、ウォーバーグピンカス、カーライル</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>米国有力VCのパートナーとの共同投資・ベンチャー支援経験<ul style="list-style-type: none"><li>JP Morgan Partners</li><li>SIGMA Partners</li><li>Vantagepoint Ventures</li><li>Horizon Ventures</li><li>Charter Ventures</li><li>CMEA Ventures</li><li>Mohr-Davidow Ventures他</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>韓国有力VCの投資責任者との強力なネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>KTB</li><li>KTIC</li><li>LG 創業投資</li><li>Ilshin創業投資他</li></ul></li><li>アジア・欧州全域のVCで活躍中のマッキンゼー出身者数百名とのネットワーク</li></ul>
大企業	<ul style="list-style-type: none"><li>日本の有力大企業の経営者・中堅技術者層との長期にわたる強い信頼関係<ul style="list-style-type: none"><li>富士通、NEC、東芝</li><li>松下電器、ソニー、オリンパス</li><li>アドバンテスト</li><li>NTT</li><li>トヨタ、日産</li><li>三菱商事、三井物産、伊藤忠商事、ITX</li><li>イノテック、加賀電子</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>米国の有力大企業の経営者層とのネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>ヒューレットパッカーード</li><li>インテル</li><li>コンパック</li><li>サンマイクロシステムズ</li><li>ザイリンクス他</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>韓国の有力大企業の経営者層とのネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>三星電子・三星グループ各社</li><li>LG電子・LGグループ各社</li><li>SKテレコム</li><li>韓国通信他</li></ul></li><li>台湾TSMC(世界最大のファウンドリ)</li></ul>
大学・研究機関	<ul style="list-style-type: none"><li>産学連携に熱心な大学、教授、産学連携推進担当とネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>東京大学・東大TLO(CASTI)・ASTEC</li><li>東京工業大学</li><li>一橋大学イノベーション研究センター</li><li>慶応大学、早稲田大学、電通大</li><li>東北大学、大阪大学、九州大学他</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>スタンフォード大学TLO</li><li>コーネル大学</li><li>マサチューセッツ工科大学TLO</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>情報通信分野で世界的水準にある韓国の研究機関とのネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>ETRI(韓国電子通信研究院)</li><li>KAIST</li></ul></li><li>産学連携に熱心な韓国の大学とのネットワーク<ul style="list-style-type: none"><li>ソウル大</li><li>延世大他</li></ul></li></ul>