

やらなければ、始まらない。 自動車、マイクロネジ、医療で、 進化を続ける。



東海部品工業株式会社
盛田延之 代表取締役



ゼロからのスタートだった 医療事業

「バカなコトは、やめたほうがいい」

同業の先輩は、あきれ顔でした。医療で使用する「チタン製のネジ」の開発をはじめたときのことです。

チタンを加工するノウハウは、まだ確立されていませんでした。いくつもの企業が挑み、力尽き、あきらめっていました。弊社には専用の機械もなく、経験者さえいない。ゼロからスタートを切ったのです。

静岡県の医療の集積 「ファルマバレー」プロジェクトに参加

医療事業に進出するキッカケは、友人の医師の言葉でした。「指関節用のネジを開発してくれないか?」

見本の外国製のネジを見せてもらうと、直感で完成形をイメージできました。「これならいける」。

専用の機械を購入し、開発をはじめましたが、先輩たちが言うように、苦労につぐ苦労の連続です。さらに薬事法の規制、製品販売の認可など、超えなければならない許可制度の高く険しい壁が次々と現れるのです。

8年の歳月を費やしました。たったひとつの「チタン製インプラント用ネジ」を開発するまでに。

開発から承認を得るまでに13年を要した製品もあります。脳外科手術をおこなうときに頭蓋骨を固定する医療部品「チタンプレート」と専用のネジです。

そして今、世界レベルの研究開発を推進し「健康長寿世界一」をめざす静岡県の「ファルマバレー」プロジェクトに参加しています。駿東郡長泉町のプロジェクト敷地内に医療・介護事業の工場を移転。研究・開発・製造を進めます。

これまでの開発・製造ノウハウを活かし、 新規事業を展開

弊社は1947年にネジ部品製造・販売会社として創業しました。その後、自動車、オートバイのネジを中心に展開し、約2000種類のアイテムを扱っています。

自動車メーカーの海外進出など、業界を取り巻く環境は、下請け企業にとって厳しい時代に…。そのため、これまで築いてきたノウハウを活かして、0.8~2ミリの極めて小さな「マイクロネジ」の開発を決断しました。新たな分野への挑戦と成功が、弊社のターニングポイントです。

マイクロネジ関連は約1000種類。ハードディスク、携帯電話、模型などに使われ、国内シェアトップクラスです。

医療機器は脳神経外科用などのインプラント製品と、手術用部品製品の開発・製造・販売をおこなっています。国産医療機器ブランドとしての戦略を展開しています。



自動車、マイクロネジ、医療、 3つの事業で相乗効果

自動車用部品、マイクロネジ、医療機器。3つの事業すべてが等しく重要です。それぞれの事業は最先端の技術を極めています。それを別の事業にフィードバックする。さらにスキルがあがる。新しい発想が生まれる。こうした相乗効果が発揮できるからです。

新規事業を展開する際の設備投資は、静岡銀行沼津支店さんに協力ををしていただいています。

自然と農業から「ものづくり」の 「自由で広大無限な発想」を学ぶ

自然界を手本にする。自然から学ぶ。私の経営哲学です。生物は種を絶やさぬよう、環境にあわせ進化を続けます。弊社が挑戦し続けるのも、自らを進化させ、生き抜くため。時代や環境の変化に適合するためです。

豊かな自然の中で過ごすことで、固定観念に縛られず



「自由で広大無限な発想」を生みだすことができる。そう確信しています。だから山の中に工場を作ったのです。

そして若い社員の「観察眼」「探究心」などを磨くために「ものづくり」の原点である農業事業を始めました。

コミュニティーと雇用を生みだし、 地域社会に貢献したい

「この仕事をやってよかった。この会社があってよかった」。そう言っていただける企業を目指してきました。この想いを若い人たちが引き継ぎ、キラリとひかり輝くナンバーワン企業に育つ。これが私の夢です。

これまで多くの方に助けられてきました。次は私の番です。まずは伊豆市から依頼された建物の再建を。地域の方が気軽に集まり楽しめる。雇用にもつながる。そのための作戦を練りながら、レストラン、陶芸教室など、コミュニティー施設としての再生を進めています。

一度きりの人生は楽しむためにあるのです。明るく、楽しく、元気良く、まだまだ挑戦を続けます。「やらなければ、始まらない。あきらめたら、そこで終わりだ」

企業データ

■会社名／東海部品工業株式会社
■代表取締役／盛田延之
■所在地／静岡県沼津市双葉町9番11-12号
■TEL 055-921-4174 FAX 055-924-0784
■設立／1947年
■業種／輸送用機械器具製造業 医療機器製造業
■業務内容／六角ボルト、特殊ボルト、精密ネジ、他冷間精密鍛造製品の設計・製造
マイクロネジ、マイクロバーツ製品の設計・製造
手術用部品、インプラント製品の研究開発・設計・製造
■工場／本社工場、天城工場、修善寺工場
■ISO 9001 14001 13485
第一種医療機器製造販売業
URL <http://www.tokaibuhin.co.jp/>