



株式会社ユタカ



写真：2018年に新設した第8工場の様子
※汎用機から最新鋭機器まで180台以上保有

- 本社所在地：愛媛県松山市
- 事業概要：半導体、電子部品、航空宇宙、食品、医療業界等に関わる精密加工部品の製造
- 常時使用する従業員：194名
(2025年3月時点)
- 現在の売上高：39億円 (2025年3月期)
- 法人番号：2500001004261
- Web：https://kk-yutaka.co.jp

企業理念・100億宣言に向けた経営者メッセージ



代表取締役
二神 久光

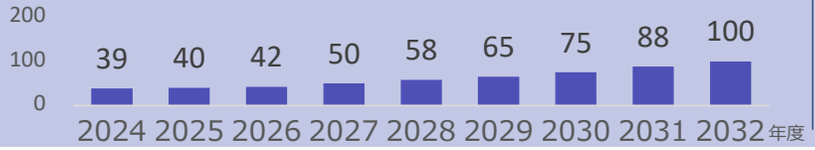
「家庭」から「宇宙」まで 唯一無二を歩み続ける、モノづくりカンパニー。

ユタカは1977年の創業から、半導体装置や液晶装置、食品機械、医療機器、自動化ライン、航空宇宙関連など、様々な分野において時代が求める製品づくりに、優れた技術を提供してきました。ユタカはこれからも「唯一無二を生み出す、モノづくりカンパニーでありたい」という想いを胸に、世界水準の技術力と品質管理能力を発揮し、モノづくりのDNAを受け継いでいきます。

売上高100億円実現の目標と課題

実現目標

2032年度の売上高達成に向け、半導体製造装置及び航空機部品業界等の確実な成長とともに、効率的な超精密部品製造工場の新設による製造量の増強で自社の加工技術を存分に生かし、年率13%程度の成長を目指す



課題

- ・新工場建設を含む生産ラインの増強による生産能力の向上
- ・自動化設備（CNC旋盤等）の導入による省人化・効率化
- ・さらなるミクロン単位の加工技術の向上と社内育成を含めた人材の確保
- ・自社の加工技術と設備能力を生かした新規受注の開拓

売上高100億円実現に向けた具体的措置

目指す成長手段

- ・新規受注・既存先からの増産要請対応に向けた継続的な設備投資（新工場建設・生産ラインの増強）
- ・設備稼働状況を把握した生産性の向上（DX化推進）
- ・ニーズの多い「旋盤加工部品」を中心に半導体及び航空機部品業界等のサプライチェーンとしての新規受注の強化
- ・加工対象サイズを小物から中物へと移行を企図した設備投資を行い、製品単価・付加価値の向上へ繋げる

実施体制

- ・外部顧問の支援の下(契約済)、「100億円突破プロジェクト」のメンバーを選定し、プランの企画・遂行を行う
- ・社内制度「マイスター委員会」のマイスター認定者からの技術指導と作業手順書のDX化により技術承継を推進

※本宣言は企業自身がその責任において売上高100億円を目指して、自社の取組を進める旨を宣言するものです