

鑄造 ダイカスト
鍛造 プレス
材料
機械加工
樹脂加工 樹脂成形
工具刃具
表面処理 表面加工 熱処理
電子部品 実装
金型 治工具
装置 自動機
研究 開発
ソフトウェア システム
巻線 電工
製缶 溶接
食材生産
食材加工
食品加工
食品販売
その他

株式会社ベテル

商品設計、金型、射出成形、組立、熱分析をワンストップで提供いたします。

事業概要

1. プラスチック部品の開発、製造、販売
2. 射出成形用金型の開発、製造、販売
3. 電設資材、インテリア関連商品の製造、組立
4. 熱物性測定装置の開発、製造、販売
5. 試作、機械加工



医療部品の製造

優位技術など

1. プラスチック部品は多品種・小ロットを承ります。
2. 商品設計から製造、組立とワンストップサービスを提供いたします。
3. あらゆる材料の熱伝導率を測定いたします。特に、グラファイトシートやサーマルインターフェースマテリアル(TIM)の熱物性評価が得意です。
4. 商品の試作、部品加工、3Dプリンタを用いたプロトタイプ製造



金型の設計、製造

主要製品

1. 医療用プラスチック成形部品
2. 小型真空ポンプ
3. 熱伝導率測定装置、依頼試験



熱物性測定装置

企業概要

代表者：鈴木 英一
 資本金：4800 万円
 従業員：66名
 設立：昭和48年 7月

主要取引先

オカモト(株)、(株)サン精密化工研究所、(株)シパソク、トーソー(株)、(株)東京精密、東日京三電線(株)、日本歯科薬品(株)、(株)日立情報システムズ、平沼産業(株)、パナソニック(株)、明星電気(株)、NTT-ATC(株)

各種認証、認定、資格等

2005年 ISO14001 2004年版
 2009年 ISO9001 2008年版

主要設備

設備名	能力	台数	設備名	能力	台数



お問い合わせ

- ◆連絡担当者： 営業 飯島
- ◆TEL： 0299-23-7411 ◆FAX： 0299-24-4710 ◆E-mail： y-ijima@bethel.co.jp
- ◆URL： http://www.bethel.co.jp
- ◆住所： 〒 315-0021 茨城県石岡市荒金3-11