

株式会社青山製作所 茨城工場

『小さな巨人』～お客様に信頼される 地域No.1メーカー～

製造 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

事業概要

弊社は、我が国のカーテクノロジーの発展と共に歩みファスニング技術で貢献している(株)青山製作所のグループ工場です。グループ唯一の精密塑性加工(鍛造(プレス)・圧造(ホーマー)～切削)の専門工場として、「電気・電子関連の精密部品」や「難加工材の冷間鍛造加工、異材締結加工」等のコア技術と、「自社での設備開発、保全、工程・金型設計」のノウハウを活かして、お客様の期待に応えています。



冷間鍛造、切削

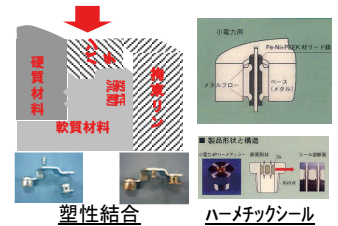


冷間圧造部品

優位技術など

冷間鍛造・圧造・・・鍛造品(冷間鍛造・圧造)に切削加工、熱処理、表面処理を施し、完成部品としてのコストダウンを提案する、弊社の主幹技術です。

塑性結合・・・塑性流動を利用した結合技術(塑性結合)により、溶接代替としてコストダウンを提案します。異材同士の締結も可能です。更に、応用工法としてエンジニアリングプラスチックを介しシールするプラスチックハーメにより、液体容器、真空・圧力容器からの信号取り出し構造のコストダウン提案も可能です。



塑性結合 ハーメチックシール

塑性流動応用部品

企業概要

代表者:青山 幸義
資本金:4,800万円
従業員:140名
設立:昭和33年8月

主要製品

自動車用部品(エンジン・オルター・スタータ 各部品、各種ファスナー類、)、OA機器用部品、電動工具用部品

主要取引先

(株)青山製作所、日立オートモティブシステムズ(株)、(株)理想科学工業、日立金属アドメット(株)

各種認証, 認定, 資格等

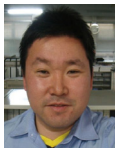
ISO9002、ISO14001

主要設備

設備名	能力	台数
ナット(パーツ)ホーマ	150t~400t	12
ヘッダー	M5~M12	10
冷間鍛造プレス	45t~630t	19
油圧プレス	10t~250t	7
冷間鍛造多段プレス	750t	1

設備名	能力	台数
タッパー	M5~M20	20
転造機(RL、RRL)	〃	11
焼鈍炉	4t	4

お問い合わせ



- ◆連絡担当者:石井 尚憲
- ◆TEL: 029-270-1167(ダイヤルイン)、080-8433-8959(携帯) ◆FAX:029-270-1136
- ◆E-mail: n-ishii@asj-fasteners.co.jp ◆URL: http://www.asi-nf.co.jp
- ◆住所: 〒312-0036 茨城県ひたちなか市津田東2-1-1