

大栄工業株式会社

DAIEI INDUSTRIES CO.,LTD.

大 栄 工 業 (株)

会社概要

社 名 大栄工業株式会社
代 表 者 代表取締役社長 杉野 俊幸
資 本 金 3,000 万円
従 業 員 数 80 名
事 業 内 容

- 試作
- 金型設計、製作
- 各種プレス加工
- 表面処理
(カチオン塗装処理、メッキ処理、アルマイト処理 etc.)
- 溶接加工
(プロジェクション溶接、スポット溶接)
- 組付け加工

主要取引先 株式会社デンソー
株式会社デンソーエレクトロニクス
株式会社デンソーテン
Nidec 株式会社
株式会社 KVK etc.

沿革

1948年 創業 スギノプレス合資会社 (名古屋中村区)
1960年 創立 大栄工業株式会社 (春日井市)
1982年 瀬戸市へ全面移転 (穴田企業団地)
2002年 ISO9001 認証取得
2005年 ISO14001 認証取得
2015年 インドネシア拠点設立
(Bekasi デルタシリコン工業団地)
2020年 AICHI WISH 企業認定

大栄工業 金属プレス加工

検索

<https://www.daieikogyo.co.jp/>



所在地

【本社工場】

愛知県瀬戸市穴田町 974 番地 (穴田企業団地内)

TEL : 0561-48-5331 / FAX : 0561-48-5401



【教育技術センター】

愛知県瀬戸市穴田町 886-13 (穴田企業団地内)

TEL : 0561-48-5334 / FAX : 0561-48-5444



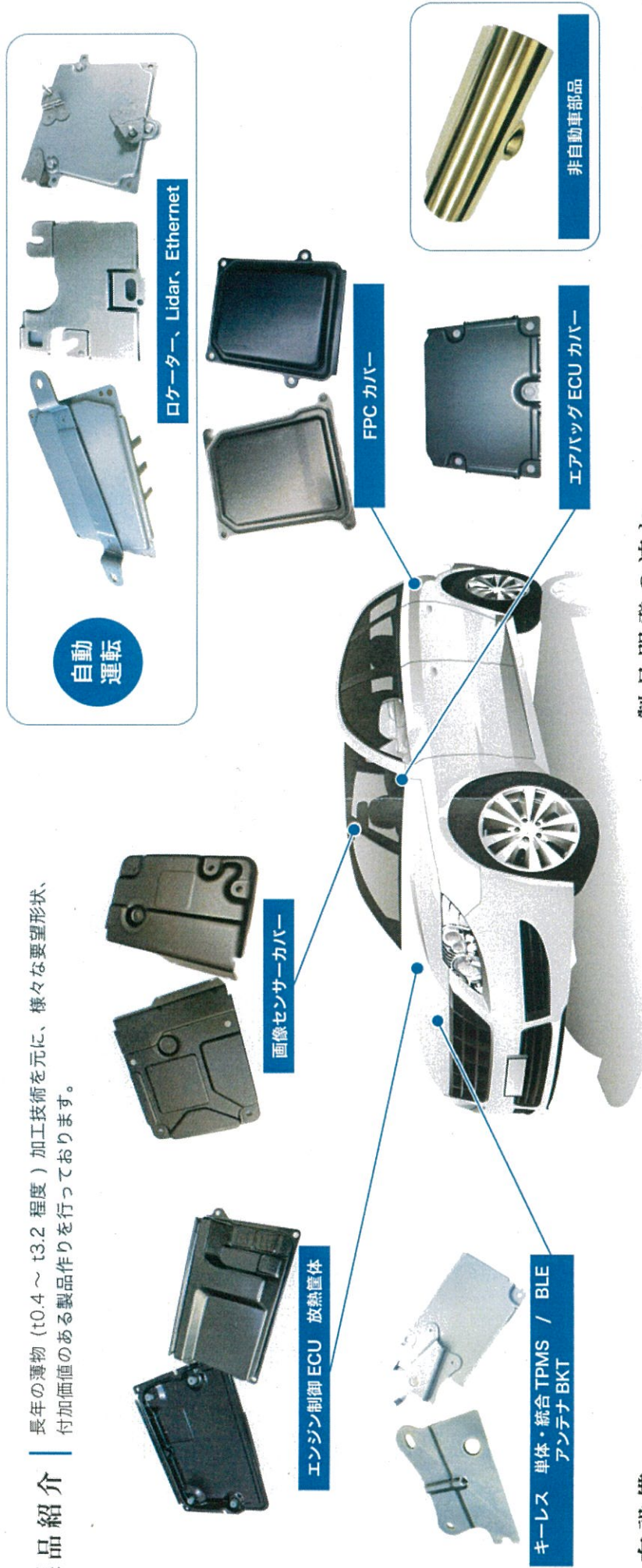
【PT. DAIEI PRESS TECH INDO】

Bekasi, Indonesia (デルタシリコン工業団地内)



製品紹介

長年の薄物 (t0.4 ~ t3.2 程度) 加工技術を元に、様々な要望形状、付加価値のある製品作りを行っております。



保有設備

| 加工内容 | 設備名 | メーカー | 型式 | 加圧能力 (tF) | 台数 |
|------|--------------|------|---------------------------|------------|-----|
| プレス | 60t 順送 | アマダ | TP-60C | 60 | 1 |
| | 150t 順送 | アイダ | NC-H15(2)-B | 150 | 1 |
| | 200t 順送 | アイダ | PDA-20M | 200 | 1 |
| | 400t トランスファー | アイダ | TMX-S2-400(2) | 400 | 1 |
| | 250t トランスファー | アイダ | NC2-2500(2)E | 250 | 4 |
| 単発機 | 80t 5 連ベアラー | アマダ | TP80Si x 1 台、TP80EX x 4 台 | 80 | 1 式 |
| | | | 協力会社にて多数保有 | 30t ~ 150t | |

| 加工内容 | 設備名 | メーカー | 定格容量 (KVA) | 台数 |
|------------|------------|----------|------------|----|
| 溶接機 | スポット溶接機 | 木村電研機製作所 | 25 | 1 |
| | | 木村電研機製作所 | 60 | 1 |
| | 中央製作所 | 35 | 10 | |
| | プロジェクトン溶接機 | 中央製作所 | 50 | 3 |
| 直流インバータ溶接機 | 中央製作所 | 100 | 1 | |
| | | 中央製作所 | 50 | 1 |

| 加工内容 | 設備名 | メーカー | 型式 | 台数 |
|------|----------------|--------|------------------|----|
| 洗浄 | 炭化水素洗浄機 | VONOVO | JM-85339 | 1 |
| 測定 | 3 次元測定器 | ミットヨ | Crysta-Apex S776 | 1 |
| | | ミットヨ | CRT-A C554 | 1 |
| | 3D スキャナ型三次元測定機 | キーエンス | VL-500 | 1 |

製品開発の流れ

大栄工業は商品機能を理解した上で、企画、設計段階から早期に企画 (DESIGN-IN) し試作から量産まで一貫してお客様との共同開発に取り組んでいます。プレス加工だけでなく、表面処理・溶接・組立とプレスに関わるすべての工程に幅広く関わることで、お客様のニーズにより細かく、しかもスピーディーな対応が可能です。

