

# 場内設備・治具ならおまかせ



カジワラデンキ

## 梶原電気 株式会社

ホームページQRコード



### 事業・商品・技術の特徴

#### ◇技術内容

- ・照明器具主体の製造
- ・一貫した製造  
(切断、抜き加工→折曲げ加工→溶接→塗装→組立)  
対応素材(鉄、ステン、アルミ、銅等)

#### ◇顧客

- ・電気メーカー、通信・電気工事業、住宅メーカー等

### イチ押し！車技術

#### ◇生産体制

- ・少量多種、量産生産
- ・短納期
- ・照明分野で培った技術
- ・自動車用塗装治具の製造
- ・焼付、粉体塗装



デザインポール SUS製



太陽光パネル防犯灯



デザインポール ウルトラマン



塗装ライン 設備

### 生產品目等

| 品目      | 車以外                             |               |                   |
|---------|---------------------------------|---------------|-------------------|
|         | 看板、サイン<br>照明ポール、照明器具、分電盤        | 電材部材(アングル架台等) | 住宅部材              |
| ロット     | -                               |               |                   |
| サイズ     | -                               |               |                   |
| 精度      | -                               |               |                   |
| 材質      | SS、SUS、アルミ等                     |               |                   |
| 取引先     | 東亜レジン古川、アインズ 他<br>パナソニック、岩崎電気 他 | コスモシステム、戸部 他  | 東北セキスイハイム工業、加藤鉄工他 |
| 売上比率(%) | 50                              |               | 50                |

### 生産設備

| 名称                                 | 型式・能力   | 台数 |
|------------------------------------|---|----|
| NCLレーザー/タレパン/プラスマ切断機               | 4×8 2KW コマツNTC / 4×8 アマダ / 200A 35mm アマダ      | 4  |
| NCセットプレス/プレス                       | 30 / 60t アマダ                                  | 6  |
| NCシャーリング/ベンダー                      | 1,200~3,000H(10t) / 2,400~4,000(80~225t) アマダ  | 9  |
| パイプベンダー                            | φ100=L100 アマダ                                 | 1  |
| アイアンワーカー/コーナーシャー                   | 45t / 1t アマダ                                  | 3  |
| メタルソー/5尺直結旋盤                       | φ370  | 4  |
| フォーク/倉庫クレーン/3本ロール/1t~4tトラック        | 1~2t / 2t / 1,300H/三菱                         | 13 |
| 溶接(アルミスボット/アルゴン/半自動/交流/スタッド/手動・足踏) | 105Kw / H200~500 / H200~350 / 250A / 8.5~20Kw | 48 |
| 前処理槽/ステン酸洗槽                        | リン酸亜鉛(鉄)、クロム酸(アルミ) / 山本ケミカル                   | 4  |
| CAD/彫刻機                            | AP40、60、CADMAC Evo / ガラスコーンピューター              | 4  |
| 塗装ライン/熱風乾燥機                        | 全長85m / 7,000×1,500 / 2,700×2,700×3,000       | 7  |
| コンプレッサー(オリアルフリー/レシプロ)              | 11HP / 5.5~11HP                               | 12 |
| 塗装用ブース/サンドブラスト機/静電粉体塗装機/亜鉛溶射機      | 2,400~7,000 / 厚地 / ノードノン / メタライゼーション社         | 10 |
| 廃ランプ破砕機                            | -   | 1  |

### 企業概要

|       |  |         |
|-------|--|---------|
| 本社    | 〒984-0014 仙台市若林区六丁の目元町13-16                              |         |
| 宮城の拠点 | 同上   |         |
| 面積    | 【敷地】8,958㎡ / 【工場】5,161㎡                                  |         |
| 海外拠点  | -  |         |
| 代表者   | 代表取締役 梶原 功   |         |
| 設立    | 1965年(S40)   | 従業員 45名 |
| 資本金   | 3,000万円  |         |
| 認証取得  | 宮城県産廃収集運搬業許可、産廃処分業許可(廃蛍光管中間処理)、屋外広告業届出済、宮城県建設業許可、電気事業業許可 |         |
| 資格取得  | アーク溶接・ガス溶接特別教育、第一・二種電気工事士、配電盤組立2級、JISアルミ溶接 等             |         |

業務範囲

素材

企画/開発

設計

試作/小ロット

量産

組立/検査

評価

設備メンテ等

铸造  
ダイカスト

鍛造

プレス

樹脂成形

ゴム成型

電装品

表面処理

縫製  
皮革

機械加工

ばね

金型  
治工具

自動機

製缶  
板金

ソフト  
ウェア

その他