



創業60周年を迎えた株式会社扇港鋼業所は、  
自社工場を取得し、

# 製罐事業

を本格稼働しました。

- ✓ 高いノウハウを活かし、お客様からのご要望に応じた製罐をプランニング。
- ✓ 鉄鋼素材を生かした切断・曲げ・加工、塗装、出荷に至るまで対応。
- ✓ 製品の大小にかかわらず、お客様のニーズにお応えします。

## 自社工場



## 主要納品先

### 日本製鉄株式会社

北日本製鉄所/東日本製鉄所/名古屋製鉄所/関西製鉄所

瀬戸内製鉄所/九州製鉄所

JFEスチール(株)東日本製鉄所/西日本製鉄所/(株)神戸製鋼所

### 日鉄エンジニアリング株式会社(官公庁)

### 日鉄レールウェイテクノス(株)

JFEプラントエンジ株式会社、JFE条鋼(株)姫路製造所

### 株式会社コベルコE&M

### 株式会社近畿工業

### 株式会社鈴工

### 鴻池運輸株式会社

(順不同)



株式会社 扇港鋼業所

## 小野工場設備一覧

| No | Maschine      | Maker       | Model          | 台数 |
|----|---------------|-------------|----------------|----|
| ①  | プラズマ加工機       | Komatsu     | TFP3051        | 1  |
| ②  | レーザー加工機       | Mazak       | NEW TURBO-V510 | 1  |
| ③  | 鋸盤            | Amada       | H-750HD        | 1  |
| ④  | 鋸盤            | Amada       | H-650HD        | 1  |
| ⑤  | シャーリング        | AIZAWA      | AST-1331       | 1  |
| ⑥  | プレス           | Komatsu     | PHS160X310     | 1  |
| ⑦  | パイプ加工機        | YS-Koki     | PB-IV          | 1  |
| ⑧  | ユニットワーカー      | TAKEDA      | UWD-45         | 1  |
| ⑨  | ベンディングマシン     | CML         | TOP-030V2T     | 1  |
| ⑩  | ガゼットパンチャー     | Showa Seiko | GP-65          | 1  |
| ⑪  | タッピングボール盤     | HITACHI     | BT-23SL        | 1  |
| ⑫  | タッピングボール盤     | YOSHIDA     | YUD-540        | 1  |
| ⑬  | ベンディングローラー    | YOSHIDA     | 8-13           | 2  |
| ⑭  | キュービクル式高圧受電設備 | 日本電気産業      | ND3            | 1  |
| ⑮  | エアレス塗装        |             |                | 2  |
| ⑯  | スクリーコンプレッサー   |             |                | 4  |
| ⑰  | ステンレス溶接焼取機    |             |                | 1  |
| ⑱  | 半自動溶接機        |             |                | 11 |
| ⑲  | Tig溶接機        |             |                | 2  |
| ⑳  | フォークリフト       |             |                | 2  |
| ㉑  | 天井クレーン        |             | 10T            | 2  |
| ※  | 天井クレーン        |             | 15T            | 1  |



プラズマ加工機



レーザー加工機



シャーリング



プレス



ユニットワーカー



ベンディングマシン

お問い合わせは



株式会社 扇港鋼業所  
製罐事業部

<https://www.senko-web.co.jp/>

〒675-1325 兵庫県小野市榎山町1471-41  
TEL:(0794)70-8558 FAX:(0794)70-8557

製罐事業部 担当:大澤