

素材調達から切削加工まで多様なニーズに対応します

業務範囲	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
------	-------	-------	---------	----	------	----	-------

製品・技術の特徴

■ 技術の特徴

- ・ステンレス厚板を中心に在庫し、厚さ3mm~100mmまで標準寸法3,200mm x 8,100mm
- ・切断能力(幅4,500mm)
- ・機械加工
 - 大型五面加工機 12台
 - 大型中ぐり盤 9台
 - 複合旋盤 2台
 - 縦型・横型5軸加工機 5台
- ・Tig・Mag溶接機 25台
- ・電解研磨
- ・リークテスト設備一式



NCプラズマ切断機 UNITEX-5500D



電解研磨槽(新設)



横中ぐり盤 三菱MAF-RS150C

■ 主な製品

- ・ステンレス素材中心のプラント施工
- ・ステンレス製大型加工品
- ・大型真空容器の製作
- ・航空部品加工・ユニット
- ・ダム水門関連設備
- ・原子力関連部品
- ・半導体装置関連部品



プレスブレーキ 1,500トン×8m

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容

- ・機械加工業
- ・レーザー切断業
- ・ステンレス素材業
- ・電解研磨業
- ・製缶/溶接業

■ 主要取引先

勝田事業所・北上事業所・営業本部
丸森工場(第一・第二)・海岸工場(山元)

■ 取引先

- ・(株)日立製作所
- ・(株)アルバック
- ・アルバック東北(株)
- ・(株)ビテックス

■ 生産設備 (丸森事業所/海岸工場)

設備	型式・性能	台数
CO ₂ レーザー加工機	6Kw×5.5m×19m 他	5台
プラズマ加工機	乾式/湿式プラズマ 他	6台
プレスブレーキ	1,500トン×8m 他(矯正機)	8台
大型CNC加工機	大型5面加工機・横中ぐり盤 他	20台
縦型・横型複合加工機	牧野フライス製 T1 他	7台
電解研磨槽	幅4.5m×長さ7.8m×高さ3.5m 他	2台
天井クレーン	15トン×15トンダブルホイスト 他	22台

イチ押し技術

高精度大型加工~中型5軸加工まで幅広く対応できます。

企業情報

URL	http://www.melco-susnet.co.jp
所在地	海岸工場 〒989-2111 巨理郡山元町坂元字大森1-32 TEL:0223-38-3121 FAX:0223-38-3122
(宮城県内)	本社(丸森工場) 〒981-2402 伊具郡丸森町金山字西新田123-1 TEL:0224-73-7011 FAX:0224-78-1013
代表者	代表取締役社長 栗田鋼二
資本金	4,800万円
従業員	100人
沿革	1962年 創業 1964年 創立 1996年 丸森エンジニアリングセンター建設 1999年 メルコジャパン(株)に社名変更 2007年 丸森第6工場建設 2015年 海岸工場(山元町)稼働 2017年 丸森町へ本社移転
面積 (敷地工場)	丸森工場 敷地 37,000㎡ 建物 19,000㎡ 海岸工場 敷地 9,934㎡ 建物 3,220㎡
<p>海岸工場</p>	

連絡先

担当者	代表取締役社長 栗田鋼二
TEL	0224-73-7011
FAX	0224-78-1013
E-mail	Kouji_kurita.0203@melco-susnet.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001、ISO14001同時認証取得、各重工メーカー様 工場認定取得

ダイカスト
鋳造

プレス
鋳造

材料

機械加工

樹脂成形
樹脂加工

工具刃具

表面加工
表面処理
熱処理

電子部品
実装

治工具
金型

装置
自動機

開発
研究

ソフトシステム

その他