



イネツセンダイ

## 株式会社 イネツ仙台

## 地域最大級の設備と技術、信頼と実績で新たな挑戦

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

## ■ 多様な熱処理が可能です

真空熱入れ、アルミ時効硬化処理(T5・T6)、焼鈍し、焼きならし、調質、ベリ銅時効処理などの一般熱処理とガス浸炭、ガス軟窒化、黒染などの表面熱処理の多様な熱処理が可能です。さらに関連会社の伊藤熱処理(山形市)ではこれらの他に高周波焼入、塩浴焼入などにも対応可能です。

## ■ 細やかな品質要求に応えます

真空焼入れ焼戻しでは材質の特性により処理温度を微調整などして目標硬さなどのご要求に対して実現致します。表面処理のガス浸炭などでは浸炭層の深さや硬さなど最適化や製品の変形量の最小化する品質に応えます。

## ■ 毎日の自社便で集荷納品が可能です

宮城県内は仙北と仙南の2便でカバーし、近隣の福島県、岩手県、山形県のお客様には最低週2便を仕立て、大切なお客様の製品・部品を自社便にて丁寧に配送しております。



真空熱入れ炉



アルミ熱処理炉 (T5・T6)



ガス浸炭炉



ガス軟窒化炉

## イチ押し技術

アルミの熱処理、ステンレスの熱処理を短納期で対応します

## 企業情報

URL	https://inetu.jimdo.com/
所在地	〒984-0014 仙台市若林区六丁の目元町8-18 TEL:022-288-6118 FAX:022-287-2984
代表者	代表取締役社長 伊藤雄平
資本金	2,000万円
従業員	15人
沿革	1964年 山形市に伊藤熱処理を設立 1973年 (株)伊藤熱処理の関連会社として設立 1979年 (株)イネツ仙台 設立
面積 (敷地工場)	敷地 1,990㎡ 建物 1,420㎡

## 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

一般熱処理

- ・真空焼入
- ・アルミ熱処理(T5・T6)
- ・焼鈍し・低温焼鈍し
- ・調質・焼きならし

表面熱処理

- ・ガス浸炭
- ・ガス軟窒化
- ・黒染
- ・高周波焼入れ
- ・パーコリュウブライト

## ■ 主要取引先

- ・(株)コイワイ
- ・(株)アルテックス
- ・サンドビックTSJ(株)
- ・東洋刃物(株)
- ・小野精工(株)
- ・中村精密工業(株)
- ・ダイワ工業(株)

## ■ 生産設備

名称	能力	台数
真空(焼入)炉	400×400×400	2台
真空(焼入)炉	450×400×650	1台
ガス浸炭炉	φ600×1,200	1台
ガス窒化炉	φ650×1,500	1台
電気炉	1,000×1,000×2,500	2台
サブゼロ装置	450×500×500	1台
ガス浸炭窒化炉	400×350×700	1台
黒染処理装置	900×1,350×1,350	1台
磁気探傷装置		1台
硬度計	(ブルネル、ピーカス、ロックウェル)	5台



社屋写真

## 連絡先

担当者	代表取締役社長 伊藤雄平
TEL	022-288-6118
FAX	022-287-2984
E-mail	y-ito@inetu.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001 認証取得

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品

治工具 金型

装置 自動機

研究 開発

ソフトウェア

その他