

熱処理加工のデパート

企画・研究 開発・設計 試作/小ロット 生産 資材調達 組立 検査・評価

製品・技術の特徴

■技術の特徴

- ・総合熱処理加工
- ・金属熱処理技能士国家資格者多数
- ・最新設備の導入

■製品

- ・金属熱処理加工
- ・焼入れ
- ・表面硬化
- ・真空熱処理
- ・ガス浸炭焼入れ
- ・黒染め
- ・アルミ熱処理

■業種

- ・自動車
- ・電気機器
- ・マシン
- ・鋸み機
- ・油圧機器
- ・建設機械
- ・農業機械
- ・事務機器



焼鈍炉



ガス浸炭炉



真空熱処理炉



ガス軟化炉

お問い合わせ先

【担当】
工場長 大山 敬

【TEL】
022-288-6118

【FAX】
022-287-2984

【E-mail】

企業情報

【URL】

【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 伊藤裕章

【資本金】
2,000万円

【従業員】
14人

【沿革(設立)】
1964年 山形市に伊藤熱処理を設立
1973年 ㈱伊藤熱処理の関連会社として設立
1979年 ㈱イネツ仙台 設立

【面積(敷地工場)】
土地 1,990㎡
建物 1,520㎡

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

- ・真空熱処理
- ・焼鈍
- ・ガス浸炭焼入れ
- ・窒化処理
- ・黒染め
- ・アルミ合金の熱処理加工

■取引先

ノボル鋼鐵㈱
東洋刃物㈱
サンドビックトーヨー
㈱加藤螺子製作所
㈱アルテックス



■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
黒染め装置	800×1,350×1,350	1台
電気探傷装置		1台
硬度計	(ブルネル、ビーカス、ロックウェル)	5台