

多様な熱処理が可能、細やかな品質要求に対応

イトウネツショリ センダイコウジョウ

株式会社 伊藤熱処理 仙台工場

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

◇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

◇当社の3つの特徴

- 多様な熱処理が可能
各種の一般熱処理、表面熱処理が可能。
山形市、(株)伊藤熱処理では更なる処理も可能
- 細やかな品質要求に応える
顧客要求に応じた硬さなど(真空焼入)、また
浸炭層深さ・硬さなど(浸炭)対応します。
- 毎日の自社便で集荷納品
宮城県内は元より、福島、岩手、山形県の顧客に自社便配送

連絡先

Tel 022-288-6118
Fax 022-287-2984
E-Mail y-ito@inetu.jp
URL <http://www.inetu.jp/>
担当者役職・氏名 / 代表取締役社長 伊藤 雄平



社屋

イチ押し！車技術

◇技術の特徴

ガス浸炭、ガス軟窒化でT1メーカーの自動車部品の熱処理に貢献



ガス浸炭炉



真空炉(ガス冷・油冷)

生産品目等

品目	車	
	ガス浸炭	ガス軟窒化
ロット	—	—
サイズ	350×400×700	φ700×1500
精度	—	—
材質	SPCC / SUM24	SK3 / SC / 他
取引先	T1メーカーなど	T1メーカーなど
売上比率(%)	5%	5%

品目	車以外		
	アルミ熱処理	真空焼入	黒染
ロット	—	—	—
サイズ	1000×1000×2500	450×400×700	1350×1350×900
精度	—	—	—
材質	AC4Aなど	SKD / SKH / SUS440など	鉄系材料
取引先	—	—	—
売上比率(%)	25%	40%	15%

生産設備

名称	型式・能力	台数
真空(焼入)炉(ガス冷)	400×400×400	1
真空(焼入)炉(ガス冷・油冷)	450×400×700	1
ガス窒化炉	φ700×1500	1
流気式電気炉	1000×1000×2500	1
流気式焼戻炉		5
パッチ式ガス浸炭窒化炉	400×350×700	1
黒染処理装置	1350×1350×900	1
磁気探傷装置		1
硬度計	(プリネル、ロックウェル、ピッカース他)	6

企業概要

本社 〒990-0051 山形県山形市銅町一丁目8番38号
宮城の拠点 〒984-0014 仙台市若林区六丁目の目元町8-18
面積 【敷地】1,990㎡ / 【建物】1,420㎡
海外拠点 ー
代表者 伊藤 雄平
設立 1979年(S54) 従業員 15名
資本金 2,000万円
認証取得 CUT
資格取得 熱処理技能士 1級4名・2級1名・3級3名

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

鑄造
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