

## より良い品質でお客様の信頼を築く

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

- ・鍛造技術100年の蓄積
- ・プラスαのある製品の提供
- ・お客様の使い方を研究して最適な提案
- ・鍛造工程でシャフト部を伸ばしつつ、穴開けを行う工法を開発(特許)

## ■ 主な製品

- ・シャーシー部品
- ・トランスミッション部品
- ・プロペラシャフト部品
- ・ディファレンシャル部品
- ・エンジン部品



ピアシング工法(特許)



フロントアクスル



クランクシャフト



カムシャフト



フランジカップリング

## イチ押し技術

大型部品から小型部品まで少量でも精度のよい鍛造品の生産対応が可能

## 企業情報

URL	<a href="https://www.ijtt.co.jp/business/technology/tech_forging.php">https://www.ijtt.co.jp/business/technology/tech_forging.php</a>
所在地	〒989-1321 柴田郡村田町 大字沼辺字方作39 TEL:0224-52-5411 FAX:0224-52-5419
代表者	宮城工場工場長 小川真史
資本金	55億円
従業員	364人(2019年3月期)
沿革	1918年 設立 1975年 宮城工場が落成 2002年 本社を宮城工場 現所在地へ移転 2019年4月 IJTテクノロジーHD(株)と合併し(株)IJTT宮城工場に

## 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

- ・熱間鍛造及び機械加工業

## ■ 業界

- ・自動車
- ・建設機械

## ■ 主要取引先

- ・いすゞ自動車(株)
- ・トヨタ自動車(株)
- ・トヨタ自動車東日本(株)
- ・日野自動車(株)
- ・UDトラック(株)
- ・ナブテスコ(株)

## ■ 主な生産設備

名称	能力	台数
スクリュープレス(自動)	12,800T	1台
カウンターブローハンマ	35T-m	1台
エアドロップハンマ	10T、4T、3T	3台
鍛造プレス(自動)	4,000T、3,500T(2台)	3台
鍛造プレス(手動)	3,000T、1,600T	2台
アプセッタ(据込プレス)	7.5インチ、5インチ(2台)	3台
クロスロール		2台
冷間鍛造プレス	300T	1台
熱処理炉	調質(2基)、焼準	3台
検査設備	各種	-
仕上設備	各種	-
型彫設備	各種	-



社屋写真

## 連絡先

担当者	生産技術第3部 中畑晃
TEL	0224-52-5420
E-mail	akira_nakahata@ijtt-jp.com

許可・認証(ISO対応・許認可等)

■ ISO9001、ISO9002、ISO14001認証取得