

2026年度 会社概要

創業 1952年5月（昭和27年） **従業員数** 139名 **売上高'25** 66.5億円（連結）27.0億円（単体）

事業内容 自動車部品製造（金属ばね全般）及び金型設計製作、空調・冷凍機用部品製造・組付 他

主要納入先 Astemo株式会社、株式会社アイシン 曙ブレーキ工業株式会社、株式会社アドヴィックス
ASブレーキシステム株式会社 コンティネンタルオートモーティブ株式会社
日立アプライアンス株式会社、株式会社日立産機システム ホンダ株式会社 他 約100社

所在地

- ・上尾 本社工場（本社部門・技術開発部門・フォーミング部門）
〒362-0066 埼玉県上尾市領家1210-1 TEL:048-726-2331 / FAX:048-726-2336
- ・第1工場（コイリング部門・プレス部門・化成処理部門）
〒362-0066 埼玉県上尾市領家山下1152-25
- ・株式会社上尾技研
〒362-0066 埼玉県上尾市領家1152-15 TEL:048-726-3028 / FAX:048-725-8983

生産品目



<コイリング製品>



<プレス製品>



<フォーミング製品>

主要設備

- ・成形関係
 - CNCコイリング・ワイヤーフォーミングマシン 24台（線径φ0.1～6.0mm）
 - NCサーボ・リンクモーション・トランスファ・エアプレス 62台（能力～200トン 板厚t～5.0mm）
 - NC・マルチフォーミングマシン 30台（板厚t～2.3mm） 大型熱調質炉 13台 他
- ・金型関係
 - 3D・2DCAD/CAM レーザー溶断加工機 WEDM+形彫放電機7台 M/C8台 工作機械類 他
- ・品質関係
 - 荷重測定機 3次元測定機 画像寸法測定器 輪郭形状測定機 硬度計 耐久試験機 他



技術特徴

- 最速最適工法の実現 : 徹底した内製化による最速且つ高い適応力の実現
- 技術提案型企業 : 積極的な技術提案活動によるVE/VAの実践
- 変種変量即応生産実現 : 指示系統の簡素化による機動力・柔軟性の確保
- 品質管理体制の確立 : QMS('98)、EMS('07)認証取得
- グローバル対応 : グローバル5M活用によるコスト削減のご提案

会社沿革

- 1952年 さいたま市(旧浦和市) 創業
- 1976年 上尾市 上尾工場 開設
- 1979年 埼玉県標準工場指定
- 1993年 優良申告法人指定
- 1998年 ISO9002認証取得
- 2003年 第二工場開設(2013年廃止)
- 2004年 多賀精密五金(天津)有限公司 設立
- 2007年 第三工場開設(2013年廃止)
ISO14001認証取得
- 2008年 物流倉庫開設
- 2009年 多賀精密五金(天津) ISO9001認証取得
- 2011年 SIAM TAGA PRECISION CO., LTD 設立
TAGA SINGAPORE PRECISION PTE LTD設立
- 2013年 上尾本社工場新設
SIAM TAGA PRECISION TS16949認証取得
- 2015年 多賀精密五金(天津)有限公司 第二工場開設
多賀精密五金(天津)TS16949認証取得
- 2016年 物流倉庫新設(上尾地区全事業所統合)
- 2019年 多賀商貿(天津)有限公司 設立
- 2020年 多賀精密五金(天津)有限公司 倉庫棟増床
SIAM TAGA PRECISION CO.,LTD 事務所棟新設
- 2021年 株式会社上尾技研 子会社化
- 2024年 SIAM TAGA PRECISION 第二工場開設



拠点①

- ・多賀精密五金(天津)有限公司
 - ・多賀商貿(天津)有限公司
- 天津市經濟技術開發區逸仙科學工業園亭遠路15
TEL +86-22-82165849 FAX +86-22-82162649

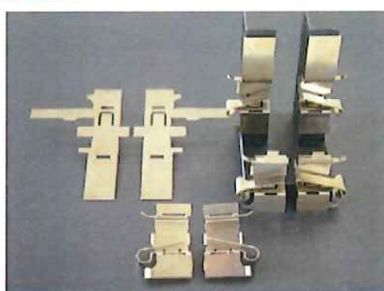
創業 2004年6月
従業員数 227名



主要納入先

Astemo制動系統(中山)有限公司 Astemo底盤系統(蘇州)有限公司、廣州曙光制動器有限公司
愛德克斯(天津)汽車零部件有限公司 愛德克斯(雲浮)汽車零部件有限公司 天津客車配件有限公司
CONTINENTAL BRAKE SYSTEMS CHINA CONTINENTAL BRAKE SYSTEMS INDIA

生産品目



主要設備

- ・成形関係 順送プレス 66台(能力~160トン 板厚t~5.0mm)
NC・マルチフォーミングマシン 13台
洗浄機3台 大型熱調質炉・電気炉5台 バレル他
- ・金型関係 2DCAD/CAM WEDM加工機 5台 金型工作機械類 他
- ・コーティング関係 焼付コーティングライン 1ライン 超音波洗浄機 1ライン
- ・品質保証関係 材料引張試験機 荷重測定機 硬度計 投影機 他

技術特徴

- ・マルチフォーミング、順送プレス、単発プレス等様々な工法による最適歩留、最適工法の提案
- ・徹底した内製化(材料・金型・加工)によるコスト・リードタイムの削減
- ・新機種NCタイプフォーミングマシン導入による自動機加工の推進
- ・ローカル材のQCD保証体制

拠点②

SIAM TAGA PRECISION CO.,LTD
 575,563 Mu 7, Tha Tum Si Maha Phot,
 Prachin Buri 25140 Thailand

創業 2011年 4月
従業員数 180名



主要納入先 AstemoコラートLtd. AstemoコラートプレーキシステムズLtd.
 ADVICS Asia Pacific Co.,Ltd. SIAM AISIN CO.,LTD
 AKEBONO BRAKE (THAILAND) Co., Ltd 他

主要設備

- ・成形関係 順送プレス 57台(能力~160トン 板厚t~2.3mm) マルチフォーミングマシン 9台
 CNCコイリングマシン(~φ4.0mm) 1台 CNCワイヤーフォーミングマシン 2台
 炭化水素洗浄機 大型熱調質炉 電気炉4台 他
- ・金型関係 2DCAD/CAM WEDM加工機2台 金型工作機械類 他
- ・コーティング関係 焼付コーティングライン 8ライン
- ・品質保証関係 荷重測定機 硬度計 投影機 他

海外拠点③

TAGA PRECISION SINGAPORE PTE LTD
 10 Anson Road,#16-01 International Plaza
 Singapore 079903

創業 2011年10月
従業員数 2名



主要納入先

PT. Aisin Indonesia
 PT. Akebono Brake Astra Indonesia
 Exedy India Limited

