

異業種技術の相互活用による高精度ものづくりの提供

TOMESEICOH

トメセイコウ

株式会社 登米精巧

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

◆事業内容

●プレス事業

- ・精密プレス部品加工、ユニット組立、販売
- ・試作部品(板金)加工
- ・カチオン電着塗装

●エンジニアリング事業

- ・機械、省力機器の設計、製作、組立、販売
- ・精密金型設計製作
- ・精密機械部品製造販売

◆特徴

- ・提案型生産準備支援企業
- ・自己完結型体制の確立

連絡先

Tel 0220-28-2888

Fax 0220-28-2889

E-Mail tomesei@tomesecoh.co.jp

URL <https://www.tomesecoh.co.jp>

担当者役職・氏名/ 管理課 係長 大場 正伯



本社工場



本吉工場全景

イチ押し！車技術

◆技術内容

- ・プレス加工、溶接、組立、カチオン電着塗装の一貫生産体制を確立
- ・異業種間でのノウハウ相互活用
- ・高度なメカトロ技術
- ・VA、IE、TQC手法活用技術
- ・3次元CAD/CAMによる省力機器、金型の設計、製作、組立、施工、メンテの一貫対応による、高品質、短納期、低コスト対応
- ・少数精鋭の技術屋集団



300t順送プレス機



レーザー加工機



溶接ロボット



門形マシニングセンター



マシニングセンター



自動機組立工場

生產品目等

品目	車	
	車載、車載電装用プレス部品(D/P(ドライブプレート)回転締め付け装置等)	60万個/月
ロット	10mm×400mm t=0.2~t=3.2	500mm×5,000mm
サイズ	0.005	0.01
精度	SPH440、SPH590、SPCC、SUS、EGC 他	SS400、S45、SUS、A5052 他
材質	自動車、電子部品メーカー	
取引先	25	
売上比率(%)		

各種機械(電子部品組立装置)	車以外	
	10台/月	半導体装置(加工/組立)
500mm~3,000mm	8台/月	213万個/月
0.003	10mm×400mm t=0.2~t=3.2	
SS400、S45、SUS、A5052 他	0.005	
S50C、G4、SUS、A5052 他	OA、半導体、電子部品メーカー	
30	20	25

生産設備

名称	型式・能力	台数
CAD/CAM	CATIA V5等	13
門形マシニングセンター	2,000×4,000	1
5軸マシニングセンター	NMV5000DCG型	1
マシニングセンター	2,000×800	13
精密治具フライス盤	1200×400	14
NC旋盤 他	φ400×1,000	6
CNCワイヤーカット放電加工機	300×500	5
成形/平面研削盤	150×650	7
レーザー加工機	AF40001-C	1
タレットパンチプレス	1,000×2,000	1
NCプレスブレーキ	8t~80t	8
プレス機(順送含む)	22t~300t	39
CNC3次元測定機	CRYSTA-APEX 等	2

企業概要

本社 〒989-4601 登米市迫町新田字日向97-1

宮城の拠点 同上

面積【敷地】19,304㎡ / 【工場】5,577㎡

海外拠点 ー

代表者 代表取締役 後藤 康治

設立 1989年(H元)

従業員

資本金 5,800万円

110名

認証取得 ISO9001、ISO14001、JISQ9100

資格取得 技能検定資格保有者、職業訓練指導員 多数

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