

複雑・高精度な樹脂金型・部品の高品質・短納期供給 (設計～量産～品証の一貫対応)



スミコウテック センダイコウジョウ

住鋳テック 株式会社 仙台工場

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

- ◇一貫生産体制
 - ・金型の設計／製作～量産成形～品質保証
- ◇横浜本社は営業、技術機能
 - ものづくりは仙台工場
- ◇主な営業品目
 - (1)電子・電気機器用各種端子、コネクタおよび関連部品
 - (2)各種端子、コネクタの製造、修理、検査、及び取付用機械
 - (3)圧着機およびその部品、組立治工具
 - (4)電子・電気機器用部品および部材

イチ押し！車技術

- ◇3次元設計／加工技術による複雑形状部品／金型対応
- ◇成形サイズは小型～大型対応 (15～180t)
- ◇内外スライド機構技術による製品設計
 - ・製品設計の迅速対応
- ◇高精度電装部品の提供
 - ・3次元測定
 - ・品質保証体制

連絡先

Tel 045-285-2390 (本社)
 Fax 045-285-2375 (本社)
 E-Mail tatsuya.okamoto.f4@smm-g.com
 URL <https://www.sumiko-tec.co.jp/>
 担当者役職・氏名／ 仙台営業所 所長 岡本 達也



仙台営業所 仙台工場



車載用コネクタ



家電用コネクタ

生産品目等

品目	車			車以外	
	車載用コネクタ	インサート成形品	成形金型	家電用コネクタ	成形金型
ロット	500万個/月	60万個/月	7型/月	600万個/月	5型/月
サイズ	MAX 100m	MAX 200m	—	1.5~4.5mmP	—
精度	±0.05	±0.05	±0.01	±0.05	±0.005
材質	エンブラ各種	エンブラ各種	—	エンブラ各種	—
取引先	住友電装(株)、古河電工(株)	三菱電機(株)、(株)小糸製作所	—	三洋電機(株)、ソニー(株)	—
売上比率(%)	20	35	10	25	5

生産設備

名称	型式・能力	台数
横型成形機	15t~180t 住重、新潟、日精、ファナック	45
縦型成形機	30t~150t 日製、日精	10
CNC ドリル	FANUC	1
縦型マシニングセンター	MAKINO	2
NC 旋盤	OKUMA	1
放電加工機	Sodick、三菱	5
ワイヤーカット機	Sodick	2
NC 研磨機	Okamoto	1
治具研削盤	HAUSER	2
円筒研削盤	Studer	1
CAD	Top Solid、Solid Works、ABKSS	9
三次元測定器	東京精密	2
非接触 三次元測定器	OGP	1
真円度測定器	東京精密	1

企業概要

本社 〒222-0033 神奈川県横浜市港北新横浜2-3-19
 新横浜ミネタビル4F
 宮城の拠点 〒981-0113 宮城県利府町飯土井字長者前82
 面積【敷地】9,352㎡ / 【工場】6,179㎡
 海外拠点 —
 代表者 工場長 芝田 茂
 設立 1970年 (S45) 従業員 140名
 資本金 4億9,000万円
 認証取得 ISO9001、ISO14001
 資格取得 成形1級・2級技能士

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