

NC、カム式自動旋盤・二次加工機等による挽物加工部品・OA 関連機器用各種・電子機器関連部品



アプト
株式会社 アプト

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

◇営業品目

- ・NC／カム式自動旋盤／二次加工機等による挽物加工部品（φ3.00～φ50.00まで対応可）
- ・OA 関連機器用各種シャフト
- ・電子機器関連部品等

◇特徴

- ・特色のある二次加工（Dカット・ローレット・スリット加工）
- ・お客様のご要望に合わせて自社内で設備の設計開発が可能

イチ押し！車技術

◇加工部品のスペック・ロット数に応じて自社内で専用機開発が可能



商品紹介



NC自動旋盤（28台）

生産品目等

品目	車		車以外	
	トアヒンジ		OA用ローラーシャフト	
ロット	30,000ヶ/月		800,000ヶ/月	
サイズ	φ12×L40		φ3～φ8×L100～L350	
精度	±0.03		±0.03～±0.05	
材質	S35C		SUM・SUS	
取引先	-		-	
売上比率(%)	-		-	

生産設備

名称	型式・能力	台数
NC自動旋盤	ツガミ	28
カム式自動旋盤	ノムラ10型12型16型	16
マシニングセンター	WADO	1
両頭フライス機	-	1
二次加工専用機	-	15
ボール盤	-	7
ベンチレース	-	2
コンターマシン	-	1
平面研削盤	-	1
工具研磨機	-	2
円筒研磨機	-	2
転造盤（ツガミR6A）	-	2
センターレス研削盤	-	3
バリ取り機	-	1

企業概要

本社 〒989-6233 大崎市古川桜ノ目字新高谷地364-3
 宮城の拠点 同上
 面積 【敷地】3,967㎡ / 【建物】1,587㎡
 海外拠点 -
 代表者 代表取締役 佐藤 拓郎
 設立 1978年（S53） 従業員 16名
 資本金 2,100万円
 認証取得 ISO9001
 資格取得 労働大臣賞受賞（安全衛生活動表彰）

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

鋳造
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