

協和工業(株)

キョウワコウギョウ

職人達の技術による精密試作板金加工品及び本型不要の新しいシボリ技術



長年にわたり培ってきたその技術を次の世代に繋ぎながら弊社は100年企業を目標に日々進歩を続けます。

まずは技術ある職人達が手掛けた板金加工品をぜひ手にとってご覧ください。

その精度の高さ、加工へのこだわりや工夫がお分かりいただけるかと思えます。

また、弊社では本型不要でシボリ形状を成形する『プレスレスフォーミング工法』で試作開発時における革新的なご提案を目指し、イニシャルコストの削減、リードタイムの短縮にてお客様へ貢献していきます。

試作開発等でお悩みの方はぜひ1度ご相談下さい。

主要設備

3D CAD一式 3台 アマダ製プレスブレーキ 6台

三菱製レーザー加工機 1台 ダイレスNCフォーミング機 1台

ミットヨ製3次元測定機 1台 その他板金加工設備

得意な加工分野

旋盤・NC旋盤加工 | フライス・M/C加工 | **プレス・板金加工** | 研削加工 | 研磨加工 | 溶接加工
樹脂成形加工 | ゴム成形加工 | 放電加工(ワイヤー・形彫) | ばね・ワイヤーフォーミング加工
ガラス・レンズ加工 | セラミックス加工 | 熱処理 | めっき・蒸着・表面処理 | 塗装 | 金型製作
MIM(金属粉末射出成型) | 3Dプリンター(積層造形法) | 鋳造・ダイカストロストワックス
鍛造 | **各種試作開発** | **その他加工**

所在地：〒143-0003
大田区京浜島
2-18-6

T E L : 03-3790-1177
F A X : 03-3790-3032
E-mail : y-inagaki@bankin.co.jp
U R L : <http://www.bankin.co.jp>

部署名：営業部
担当者：稲垣