



PAINTING the FUTURE

OHASHIKAKO
株式会社 大橋化工



COMPANY INFORMATION

商号 株式会社大橋化工

代表取締役社長 杉若 匡紀

所在地 和歌山工場 : 〒649-2105 和歌山県西牟婁郡上富田町朝来 2359-1
名古屋工場 : 〒470-1101 愛知県豊明市沓掛町城塚 40 番地

TEL 0562-92-3362 (代)

FAX 0562-93-5774

E-mail high_quality_paint@ohashikako.jp

会社設立 令和 2 年 10 月 14 日

資本金 1,000 万円

従業員数 12 名 (男・6 名, 女・6 名)

事業内容 プラスチック製品開発及び製造 (試作品加工)
プラスチック塗装 / 各種色埋め / スクリーン印刷 / タンポ印刷
ホットスタンプ / 組付け (アッセンブリー)
電磁波シールド塗装 / 金属調塗装 (特殊処理加工)
インクジェット印刷 / レーザー加工 / 金型作成
インジェクション成型 / 各種塗装 / 各種二次加工等
コンプレッション / めつき

取引項目 自動車部品 / カメラ部品 / 弱電部品 / 水周り部品等

取引銀行 碧海信用金庫 豊明北支店
三菱 UFJ 銀行 田辺支店

主要取引先 株式会社ティーエヌ製作所
三協高分子株式会社
株式会社イナバゴム化成
小高精密株式会社
落合ライト化学株式会社



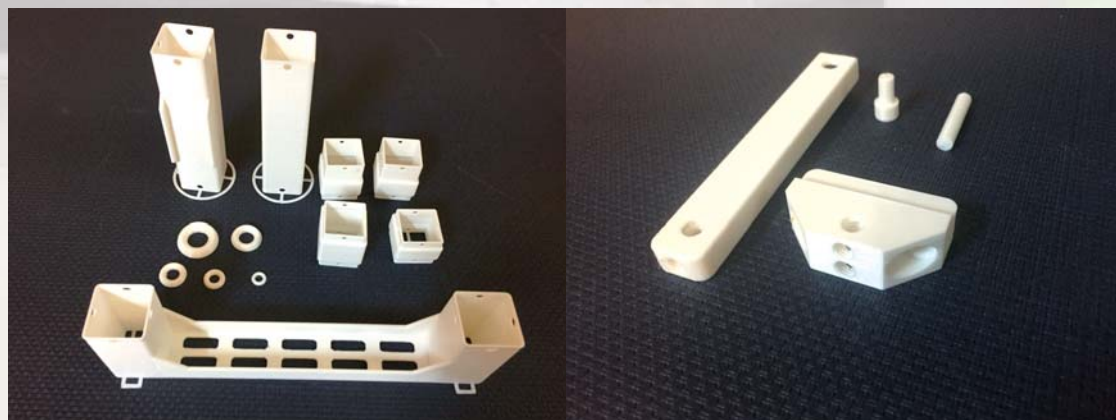
今までの経験で培った確かな技術とノウハウで
お客様のニーズに応えます

株式会社大橋化工では、プラスチック製品の開発や製造、塗装に対応。
品質管理はもちろん、お客様の細かなご要望にまでお応えできるよう、
従業員一同熱意を持って日々努力しております。

自動車から家電まで 様々な部品塗装に対応いたします

自動車内装部品や家電外装部品など様々な業界からのご依頼にお応えし
「塗装」や「色埋め」等の加工を行っております。
丁寧で高品質な加工が多くのお客様より、お褒め頂いております。

どの製品開発・製造においても納期を遵守することはもちろん、
品質管理・検査にも注力しております。



プラスチック製品開発及び製造

試作品加工としてプラスチック製品の開発や製造を行っております。
お客様のご要望・用途・サイズ・納期に合わせた製品開発も可能です。



プラスチック塗装・各種色埋め

自動車や家電、カメラ部品など様々な業種の部品の塗装・色埋めを承っております。
塗装・色埋めに関しましても、細かな部分まで質の高い仕上がりになるよう、努めております。

ロボット塗装機による ムラのない均一な塗装が可能

細かな部分の色埋め作業にも対応致します。

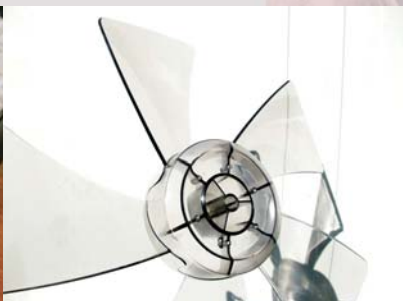
ロボット塗装機と熟練のスタッフにより丁寧に塗装を致します。

塗料の調合から塗装、最終的な検査、

出荷まですべて社内で一貫して行える環境を持っておりますので、

社内連携により高品質な製品をスピーディーにお届けすることが可能です。

複数色の塗装や複雑な製品についてもご相談ください。



噴霧塗装について

塗料を霧のような小さい粒子にして
吹き付けることから噴霧塗装と言われています。

塗料を直接塗る方法よりも細かいところまで
塗装を行うことができるため、
複雑な形状のものでもムラがなく
綺麗に仕上げることができます。

株式会社大橋化工では様々な業種の部品への
塗装を承っております。

塗装を行いたい製品、部品がございましたら
是非お問い合わせください。



工場設備について

株式会社大橋化工ではロボット塗装機・塗装機はもちろん、各種インクジェット機やレーザー加工機も所有しております。日々より良い製品作りのため、メンテナンス/手入れを行っております。



ロボット塗装機

YASKAWA DX200 MPX2600 1機
KAWASAKI ROBOT (KF121JDO) 1機
ロボット専用水洗式ブース（改造機）2台

塗装機

イワタ 水洗式 ブース(改造機) 1台
スラットコンベア式 7M1台

乾燥機

箱型式（特注型）2台

インクジェット機

MUTOH Valueuet 4260UF 1台

レーザー加工機

Keyence 3-Axis YVO4 LASER MARKER 1台

熟練職人の技術

塗装時はもちろん、検査に至るまで熟練のスタッフが目を光させております。

塗装にムラはないか、塗り残し、破損は無いか、

しっかりと人の目で確認を行います。

高い品質で供給できるよう、

お手元に届くまでスタッフ一同、丁寧に作業を行っております。

