

切削品も！ 金属3Dも！

3Dデータから

そのまま製作可能です！



『図面作成の手間いらず』で、簡単に見積依頼、製品製作が可能！

■ ご依頼からご納品までのフロー

最短即日見積 → 注文OK！

作成した製品・部品の3D-CADデータをお送りください。
※ご依頼に際して、「数量」「材質」を合わせてご連絡ください。

お見積書をご提示いたします。
見積内容に問題がなければ、ご注文をお願いいたします。

3D造形または加工後、
製作条件に基づき品質検査を行います。

検査完了後、ご納品いたします。
<ご注文から最短3営業日後納品>

図面の作成・確認をする必要無し！
すぐに見積依頼、製作スタート可能！

寸法確認等の図面に関する
無駄なやり取りを省き、効率化！

設計から依頼、製品完成までの
サイクルタイムを短縮可能！

3Dデータを送るだけ！まずはお見積りを！

↓↓ ホームページから、3Dデータをアップロードできます ↓↓

<http://3d.kinzoku-kakou-odec.com/contact/>

【製作条件について】

●3D製作品は「±0.1~0.2」、切削加工品は「JISの普通公差（中級）」の寸法公差にて製作いたします。●精度が必要な製品（穴径など、嵌め合い公差含む）については、別途ご相談ください。●3D製作品は、ショットプラストによる表面仕上げ、切削加工品については、Ra3.4~6.3の並み仕上げとなります。表面処理が必要な場合は、別途ご相談ください。

二次加工も対応可能な、
金属3Dプリンター製作や切削加工なら

メールでのご依頼は、odec@proof.ne.jp

ODEC CO., LTD.

〒649-0315 和歌山県有田市山地21番地

TEL 0737-82-3335 FAX 0737-82-3352

受付時間 8:00 - 18:00（日祝除く）