



皆さん、こんにちは。今回の「羽根田商会生産技術ニュース」の編集を担当させて頂いた、真栄城です。8月に入り、大イベントと言えば“お盆”ですね。お盆も各地のカラーがあり独特の行事が行われていますが、東京の新宿などで1大イベントとなっている「エイサー」は沖縄で盆に祖先の霊を送り出すためにできた芸能なんです。ここで言う「盆踊り」に近い文化です。沖縄では旧盆に青年会がエイサーをしながら各地区を練り歩く「道ジュナー」という行事があり、音が聞こえてくると皆エイサーを見に外に出てワイワイします。エイサーをすればモテるというイメージがあるほど、カッコいい伝統芸能ですので、是非、見る機会があれば見てみてください。

図面なき部品の再生＝“リバースエンジニアリング”

図面がなくても、
現物があれば同じ物を作る！

◆データ収集から製品加工の流れを一貫して行っています。そのため、データ流出などの危険もありません。



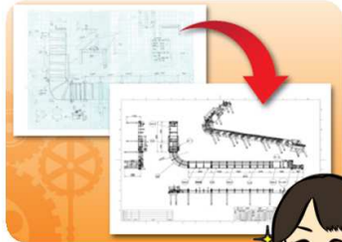
消耗品部品編

補修部品編

リバースエンジニアリングとは？

◆ものづくりにおける“リバースエンジニアリング”は、製品の先行イメージとして作られたクレイモデルや、すでに現物がある製品などの形状データを測定し、それを基にCADデータを作成する事です。

3D CADを活用した製品の事前検討を行う際、CADでは作成しにくいデザインの微妙な変化が織り込まれた製品データや、2D図面しかない製品データを3D化する際に活用されています。



生産中止となった製品の部品も製作可能！
図面は必要ありません。仕様変更もお気軽にご相談下さい!!



★リバースエンジニアリングの流れ



※原則、データは社内管理となります

●最大造形サイズ
丸物：φ500×L450
角物：800×500×350
※加工内容によりサイズが制限される場合があります

資料請求は下記ご記入の上、このままFAXでご返信ください！(FAX:052-251-6459)

貴社名()	ご氏名()
ご部署()	ご連絡先()

♪ 編集後記 最後まで読んで頂きまして本当にありがとうございました。
ご感想やご要望があればどしどしご意見下さい。(…上記の資料請求FAXまでお願いします)

「羽根田商会生産技術ニュース」はお取引様、弊社担当員と名刺交換された方へ送信しています。
不用の方はお手数ですが下記にご記入の上、【FAX】052-251-6459までご返信下さい。ご迷惑おかけして申し訳ありません。
理由: 不用 本人不在 その他() FAX番号()