

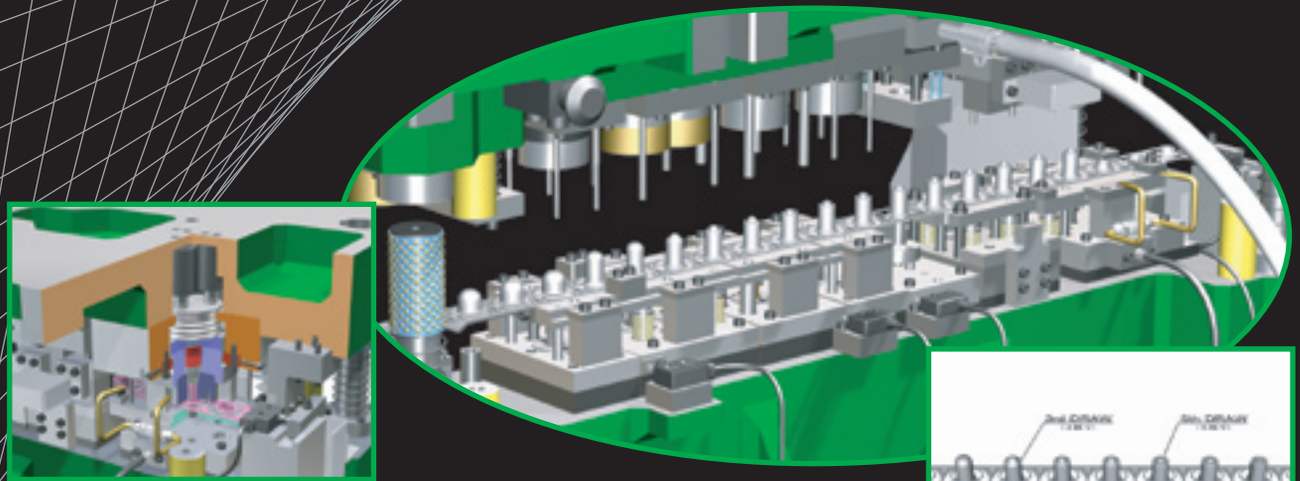
大好評の金型視覚教材シリーズ 今回は2枚組で登場 !!

視覚教材アニメーション

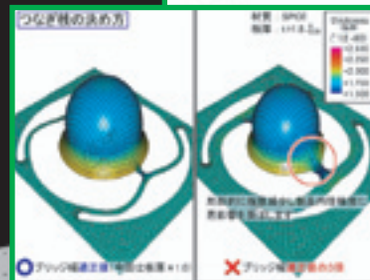
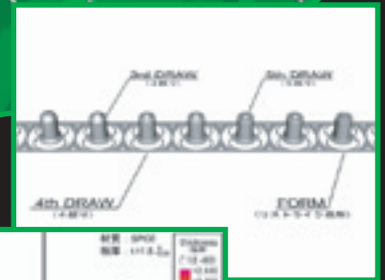
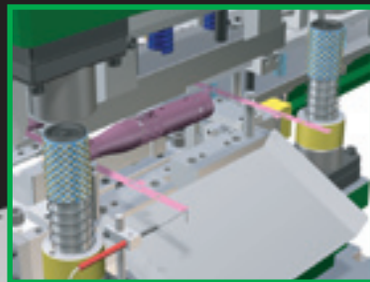
プレス自動順送金型編

精密メカ部品 CASE

自動車中物部品 段付パイプ



ヨロメキをアニメで再現 !!
(SIDE TRIM)

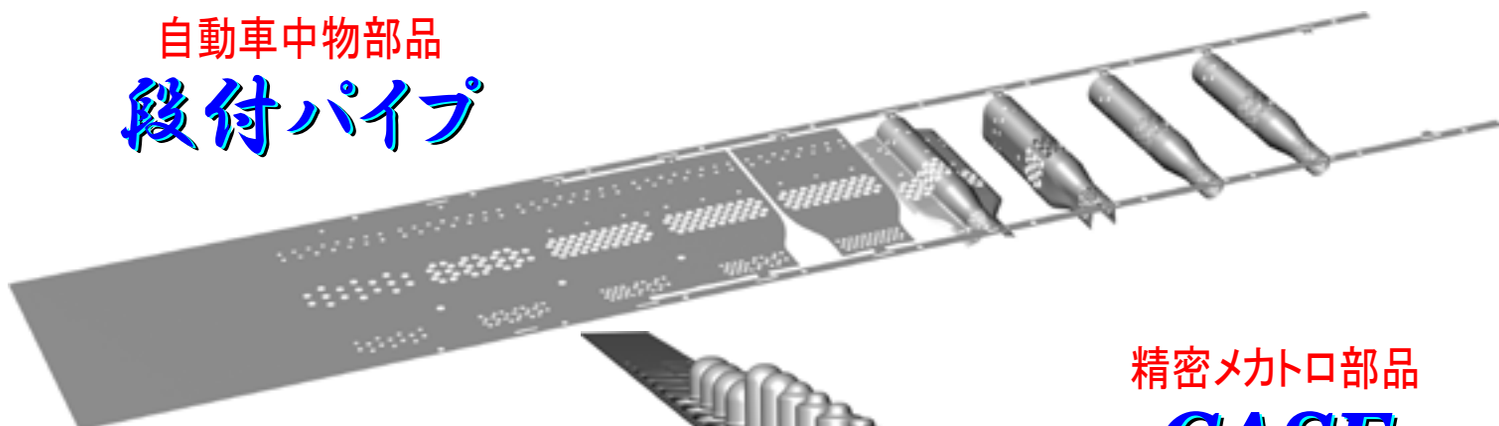


シリンダーを用いた0曲げ成形 !!

マンツーマン教育、ビデオ教育を遥かに凌ぐ新トレーニング手法

CLIMB NCDのエンジニアリングアニメーション

自動車中物部品 段付パイプ



精密メカトロ部品

CASE

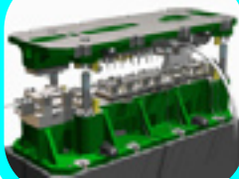
教材内容

製品・加工工程紹介



製品形状・サイズ・精度を説明します。スケルトンのみアニメ化することにより各工程の成形内容や工程レイアウトの習得に役立ちます。

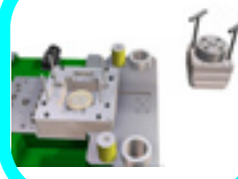
金型紹介



各工程の金型動作をアニメ化することにより金型の複雑な動き・成形加工イメージの習得に役立ちます。また金型を断面化することで一層理解しやすくしています。

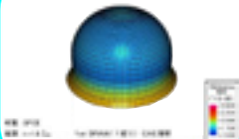
2nd DRAW工程
SIDE PIERCE工程
ヨロメキ工程

金型組付



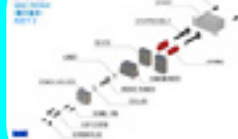
各工程の部品形状・組付手順等をわかりやすくアニメ化しました。金型組立・メンテナンス作業の習得や新人教育等に役立ちます。

工程設計のポイント 順送金型のポイント



金型設計する際の基本的なポイントをわかりやすくアニメ化しました。また失敗事例を紹介することでより理解が深まります。

金型部品図



3次元モデリングした全構成部品を上型と下型に分けて工程ごとに紹介します。金型構造・部品形状の習得に役立ちます。また摩耗の著しい部品等には図面を挿入しています。

上記は CASE の内容です。

Internet Explorer ver4 以降のブラウザソフトと Windows PC で使用できます。

監修 型技術協会



申込み先 型技術協会

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町6-79
アブソルート横濱馬車道ビル201号室
電話 045-224-6081 FAX 045-224-6082
<http://www.jsdmt.jp/>
E-mail: info@jsdmt.jp

制作・販売元 株式会社 クライム エヌシーデー

本社 〒252-0335 神奈川県相模原市南区下溝1096番地
電話 042-777-7333 FAX 042-777-4888
<http://www.climb-ncd.co.jp>
E-mail: info@climb-ncd.co.jp 担当 河合