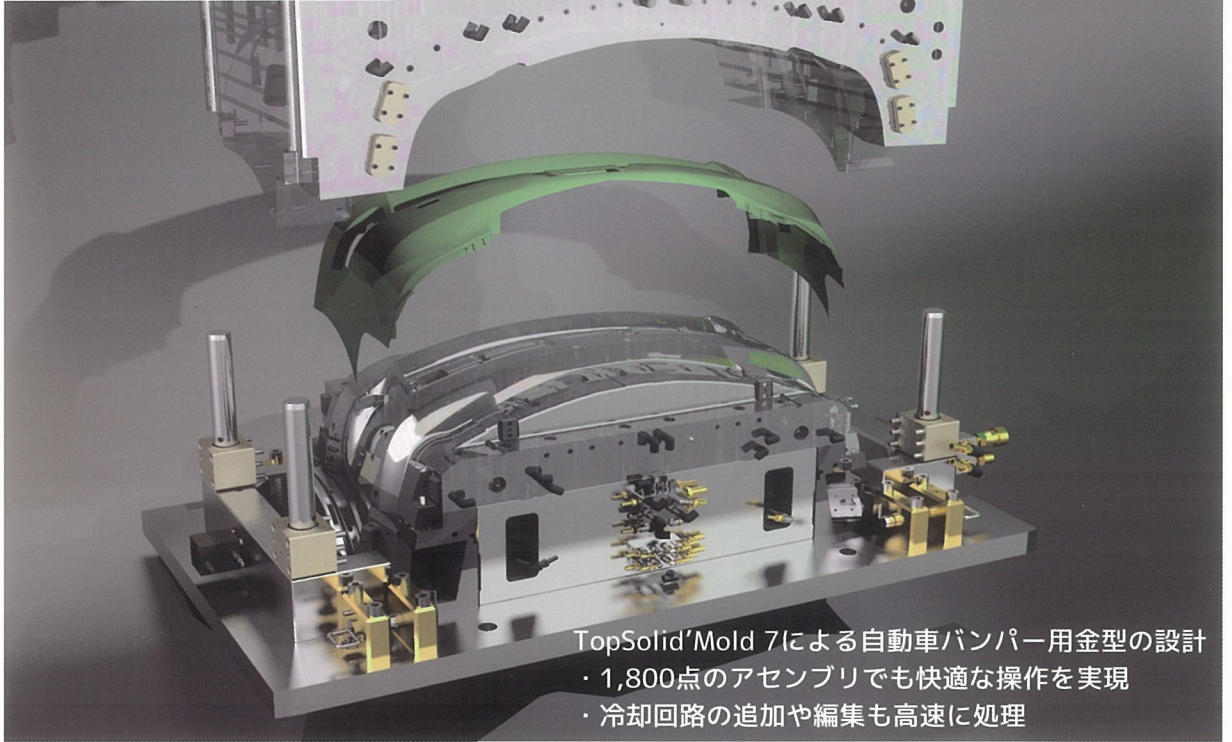


TopSolid Mold



TopSolid'Mold 7による自動車バンパー用金型の設計
・1,800点のアセンブリでも快適な操作を実現
・冷却回路の追加や編集も高速に処理

世界最速^{*}の金型3次元CAD TopSolid'Mold 7 登場

※当社調べによる

1. 成形品モデルの作成と修正を容易に行えるパーフェクトな CAD ツール
2. Easy to use, easy to learn
3. 圧倒的な高速処理でインパネ、バンパーなどの大型・複雑な構造の金型設計に対応
4. 2プレート、3プレートなど各種のモールドベースを標準装備
5. 分割コア、スライドコア、ルーズコア、複数個取りを効率よく設計
6. 冷却水穴回路を3次元金型モデルに自在に配置、調整
7. 加工情報を持った豊富なモールド部品ライブラリを標準装備
8. ひとつの金型のチーム設計で作業時間を短縮
9. 3次元金型構造モデルと連動した型構造図面を作成
10. 設計から製造までの一気通貫を実現

コダマコーポレーション 株式会社

E-MAIL sales@kodamacorp.co.jp

URL http://www.kodamacorp.co.jp

TEL 045-949-1331 〒224-0032 横浜市都筑区茅ヶ崎中央3-1 センター南SKYビル 4F

資料請求番号 400

雑誌 02554-3

定価 1,998円 本体1,850円

©'18/4/20

Printed in Japan



CAD/CAM/CAEシステムインテグレーション
KODAMA
CORPORATION

- ・TOPSOLIDは、Missler Software SAのフランスおよびその他の国における商標または登録商標です。
- ・TOPSOLIDは、コダマコーポレーション株式会社の日本における登録商標です。



4910025540381
01850