

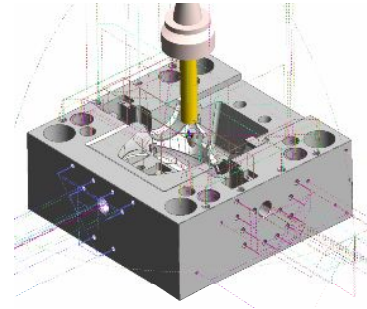
Solid & DXF データからプログラム自動作成

えっ！本当に？ はい、本当です。 遂に夢を実現！！

全自動 穴加工・ポケット加工 CAM

3D Solid Dataは、絵に描いた餅ではありません

支給されるSolid Dataを、そのまま利用！
！ CADメーカーは、問いません



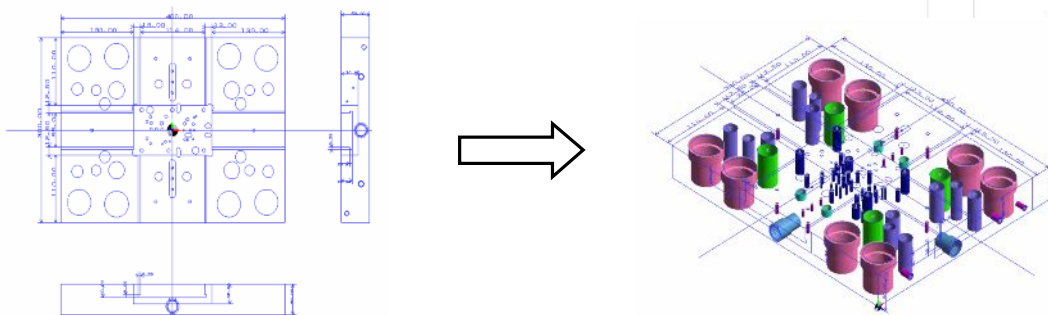
人工知能構築型 CAM

ダイアグラム機能でプログラム自動作成

Prog-Lesys

プログレシス

DXF Data から簡単立体(3D)穴配置加工



Prog-Lesys

3D Solid 設計
2D 設計

■複数工程全自動穴あけ加工

(例 標準穴(抜け・止まり)／座ぐり穴(抜け・止まり)／ボーリング(抜け・止まり)／タップ・リーマ(抜け・止まり)／他)

■オート複数工程加工(複数工程一括計算機能)

(大荒加工／切残し中荒加工／底面中仕上げ／側面中仕上げ／コーナー中仕上げ／底面仕上げ／側面仕上げ／他)

■五面加工／複数軸割り出し加工／Tスロット加工

■金型曲面加工(オプション)