

油圧サーボCNC粉末成形プレス スイス Osterwalder社製 UPP型

従来概念を超えた、高速型油圧サーボCNC粉末成形プレス

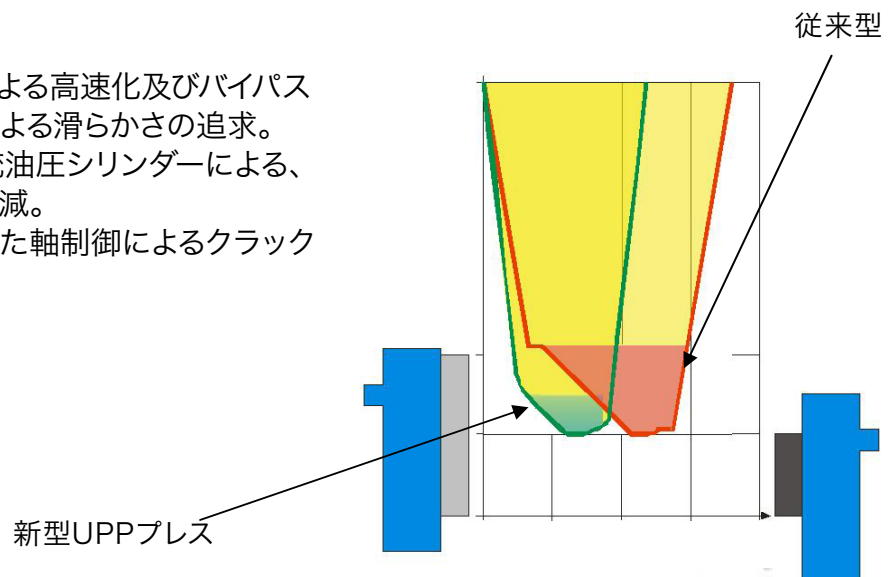
概要

油圧回路の改良と先進的なサーボ制御により、UPP型粉末成形プレスが高速化されました。高生産性は製品コストに直接関係する重要なファクターです。複雑形状製品を高速に成形します。

加圧能力は1400KN, 2500KN, 5500KN, 8000KN 及び10000KN。

特徴

- 油圧バイパス回路による高速化及びバイパス回路のサーボ制御による滑らかさの追求。
- メイン・サブの2系統油圧シリンダーによる、消費エネルギーの低減。
- 多項式補間法を用いた軸制御によるクラックフリー成形。



メリット

- CNC制御により複雑形状の成形が可能。
- 従来油圧サーボ機に比べ大幅な生産性アップ。
- 2系統油圧シリンダーによる、低いエネルギー消費。

お問合せ先：電話 03-5911-6333
FAX 03-5911-8107
e-mail: info@gosho.jp

