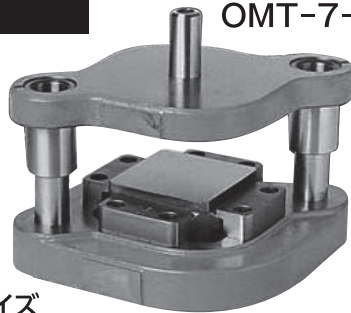


# プレストリマー

小物、薄物用に最適!

OMT-7-S

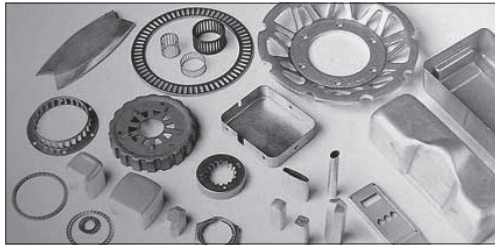


一般金型(絞り、抜き、曲げ)の設計、製作もいたします。

プレス及びプラスチック成形品の縁切り(段切り) プレス工具(装置)

- 金型の設計、製作もお引受けいたします。
- カタログご請求下さい。

## ■切った製品の写真



## ■標準サイズ

機種	種	ダイセット寸法	機種	種
OMT-7-S		D B 150×150	60×60×20 <sup>H</sup>	
OMT-7		D B 180×230	60×60×50	
OMT-12		F B 290×150	90×90×60	
OMT-15		F B 360×190	120×120×70	
OMT-20		F B 430×230	150×150×70	
OMT-25		F B 450×270	200×200×70	
特注サイズ				

ガイドスポットの長さは特注品も申し受けます。

ニードルベアリング「UKK」指定工場  
製造元 **株式会社 大西精工**

山形県上山市金瓶字湯尻2-4  
電話 023-673-5215・〒999-3101  
F A X 023-673-5126  
<http://www.p-trimmer.com/>



資料請求番号 241

## 技術大全シリーズ



### プレス加工 大全

吉田弘美 著 ●A5判 ●定価(本体3200円+税)  
企画段階から製造、生産管理、設備の保守管理まで、プレス加工に係わる全工程について中堅技術者が知っておくべきことを体系的に網羅したプレス加工関係者必読の書。モノづくりに係わる技術に特化して刊行する大全シリーズの第一弾。



### 射出成形 大全

有方広洋 著 ●A5判 ●定価(本体3400円+税)  
プラスチック成形で最も需要の高い射出成形。優れた寸法安定性や物性、意匠の高度化などに対応できると同時に、成形技術の向上、コスト削減などの取り組みが強く求められる。本書では、射出成形の成形方法、射出成形機の構造、射出成形の樹脂挙動、材料となるプラスチックと樹脂、金型、機械の選定、加工費、金型費、不良と対策法といった、射出成形にかかわる分野を総合的に捉える。

◆お求めは書店または弊社出版局販売・管理部まで

**日刊工業新聞社** 出版局販売・管理部

〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1 TEL 03(5644)7410  
<http://pub.nikkan.co.jp/> FAX 03(5644)7400