

ひとわざ(一技)名: **プレス加工【鍛造・絞り・ピン出し】**

1. 概要

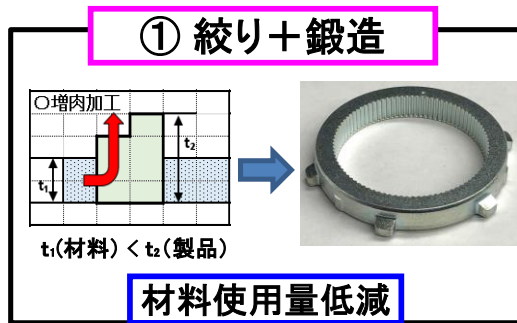
- 樹脂 → 金属で強度、耐久性UP! 多彩な鍛造技術でお客様のご要望にお応えします。
- 一体化を実現し、部品の軽量化、燃費、運動性能の向上に
環境負荷低減につながり、SDGsの取り組みにも貢献します

●製品一例

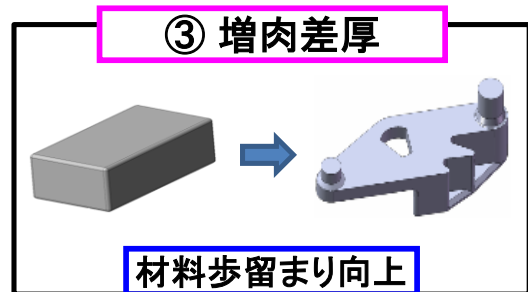
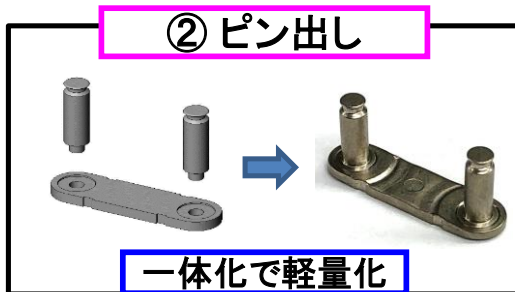
- ① 絞り + 鍛造の増肉加工により、捨てる部分を最少にし、材料歩留りが向上
 - ② 一枚板からピンを成形。一体化により組み立て、溶接工程の削減。工程短縮と軽量化が可能
 - ③ 鍛造加工により、必要最低限の材料で差厚部を成形し、材料歩留りが向上
- ※詳細は、左上補完動画からご確認ください

写真・図(要点説明)

ISO9001・ISO14001
IATF16949 認証取得
SDGs 推進企業登録



プレス化で原価低減・軽量化・耐久性 UP!



2. 企業概況

フリガナ	タイヨウコウギョウ カブシキガイシャ	フリガナ	コダイラ ナオフミ
会社名	太陽工業株式会社	代表者名	小平 直史
		フリガナ	コバヤシ ナミ
		窓口担当	小林 菜美
事業内容	金型設計・製作・プレス加工	URL	http://www.taiyo-ind.co.jp/
主要製品	自動車部品、モバイル機器部品、インフラ関連部品、医療部品他		
フリガナ	ナガノケン スワシ シガ		
住所	〒392-8585 長野県諏訪市四賀107番地		
電話/FAX	0266-78-6645 / 0266-71-2245	E-mail	nami_kobayashi@taiyo-ind.co.jp
資本金(百万円)	490	設立年月	1959年3月
		売上(百万円)	—
		従業員数	250

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

- ①・ISO9001 (2015年版): 2015年1月取得済み 初回認証取得1996年 ・IATF16949 2019年3月取得済み
・ISO14001 (2015年版): 2015年1月取得済み 初回認証取得2003年

- ②工法転換によるコストダウン、新工法開発、超高精度な金型製造技術
グループ企業による一貫体制 ・太陽メカトロニクス(株)(金型ソフト開発) ・(株)ハイライト(メッキ)
・TAIYO MANUFACTURING(THAILAND)CO.,LTD

- ③長野県SDGs推進企業登録