

コイル材からの冷鍛順送プレス

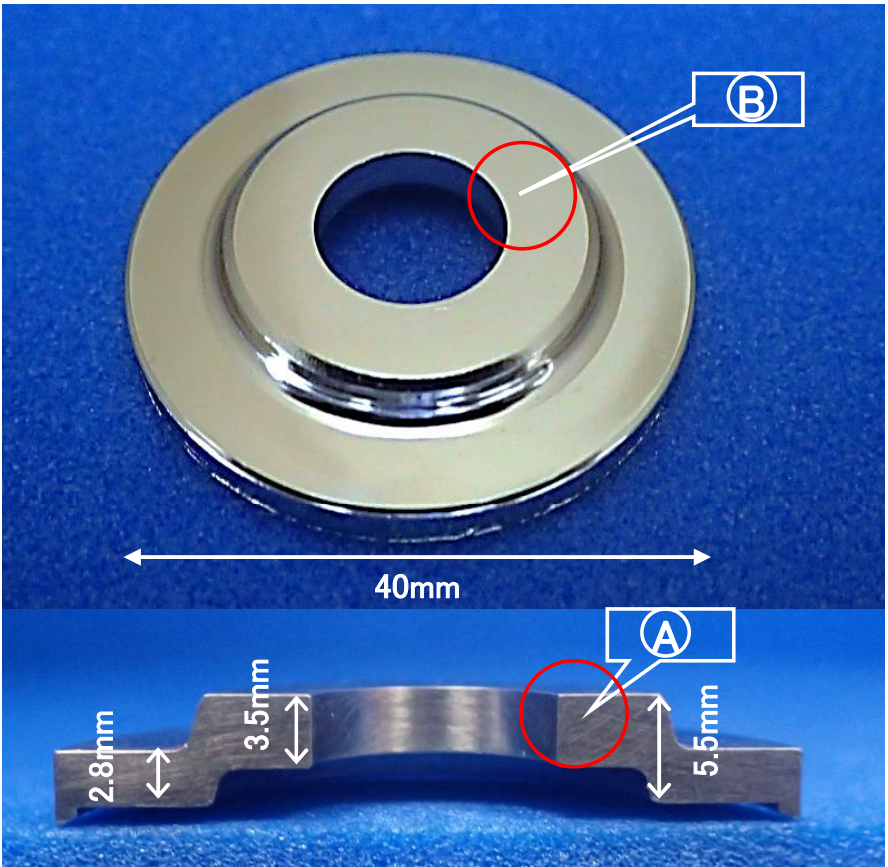
35%のコストダウンと生産性のアップ、
一般プレス品と比べて強度アップも実現！

従来工法

一般プレス+切削

顧客課題

- ・コストを下げたい
- ・強度を上げたい
- ・品質を安定させたい



技術内容/メリット

- ・一般プレス+切削からの工法転換により、**35%のコストダウン**と生産性のアップ。
- ・**(A)** 板鍛造の加工硬化により、**従来品よりも大幅に強度アップ**。
- ・**(B)** 内外径の**同心度0.05以下、平面度0.05以下**を確保。

部品情報	
材質	SPFH540
板厚	t3.2mm
用途	サスペンション部品
工程/取数	順送加工/2個取