

業界初、テーラードブランクの対向液圧によるプレス深絞りの開発

研究概要

レーザー溶接技術と対向液圧プレス技術を応用した、テーラードブランク(TB)のプレス深絞り技術を開発します。

研究項目

- ・ TBの対向液圧プレスによる深絞り成形技術の開発
- ・ TBを対象とした深絞りシミュレーション技術の確立

