

2014年6月2日

各位

会社名 享栄エンジニアリング(株)
問合せ先 技術部 田中 隆幸
TEL : 0866-96-1912

特許取得のお知らせ

この度弊社は、2006年より自動車内装部品メーカー様と共同で取組んでまいりました、「発泡樹脂サンドイッチ積層鋼板」の端部成形技術において、同社と共同特許を取得いたしましたのでお知らせいたします。(PAT.5538699)

本特許は、弊社の自動車ドア用ヘミング（縁曲げ）加工技術を応用したものです。複数の成形ツールをロボットに持たせることで、成形金型を不要にしました。その結果、金型・プレス設備費の大幅低減とプレス機設置スペースの削減を実現いたしました。

これを機に、弊社のコア技術であるヘミング成形技術を、自動車用ドア製品以外の分野での活用も視野に研究開発を推し進め、これからも独創的な成形技術を追究し続けたいと考えております。

記

■発泡樹脂サンドイッチ積層鋼板 端部成形の概要

