

スチール・樹脂・アルミ プレスカバー

□ 量産
■ 試作
□ 開発

精密

製品特長

- 要求性能に応じた材料提案が可能



製品技術

- スチール：薄板深絞り成形が可能
- 樹脂：GF複合材のプレス成形が可能
- アルミ：薄板絞り成形が可能

『試作品情報』

素材

スチール 280MPa 級



1.2mm

板厚

素材

樹脂 (PP+GF)



板厚

素材

アルミ (A5052-O)



1.2mm

板厚



プレスの力で、未来にプラス。