

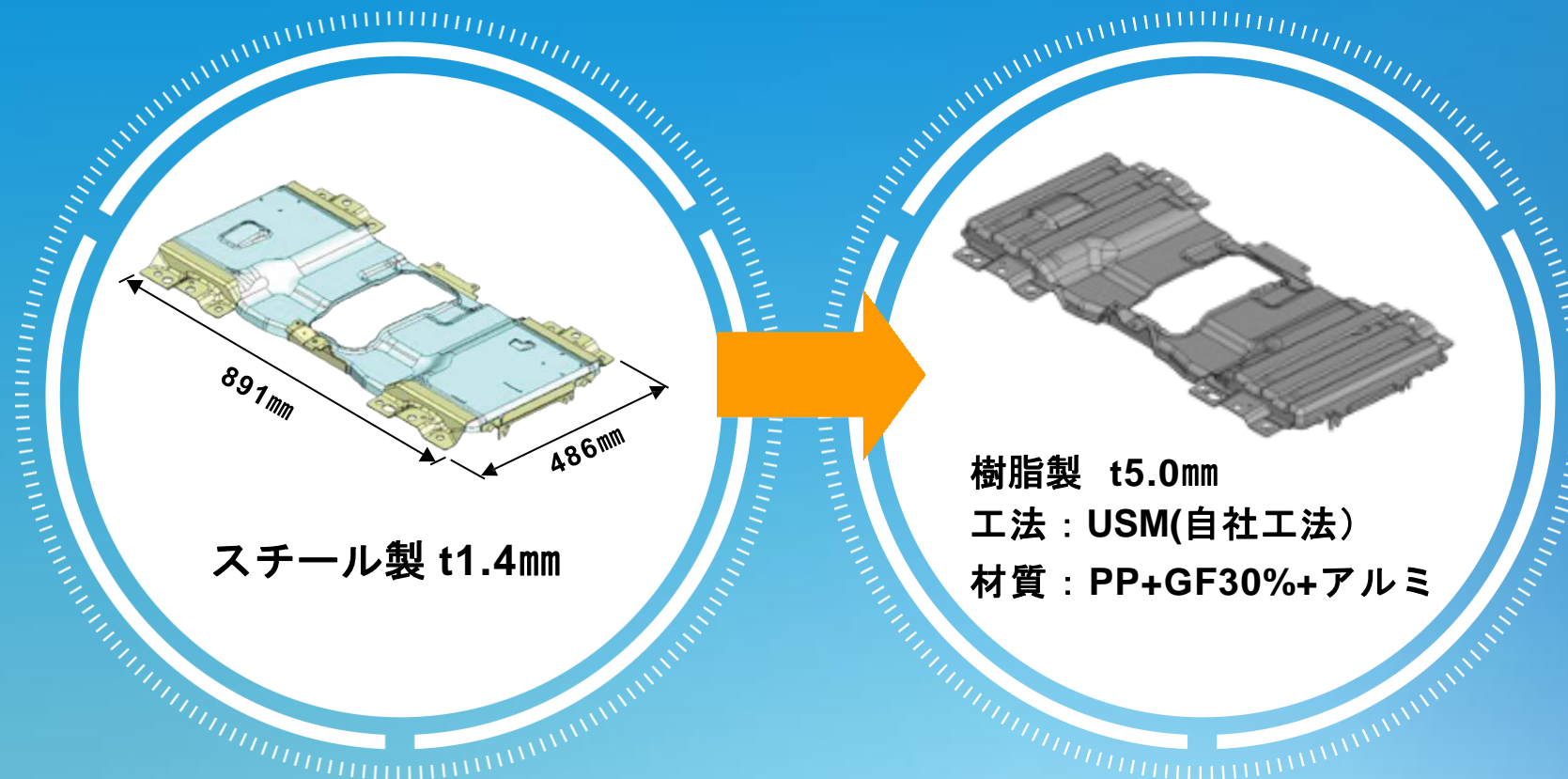
樹脂製バッテリーカバー

□ 量産
□ 試作
■ 開発

樹脂

製品特長

- ・ スチール⇒樹脂化による軽量化
- ・ 部品点数削減（組立、型費抑制）



開発材適用による効果



質量

47% 削減

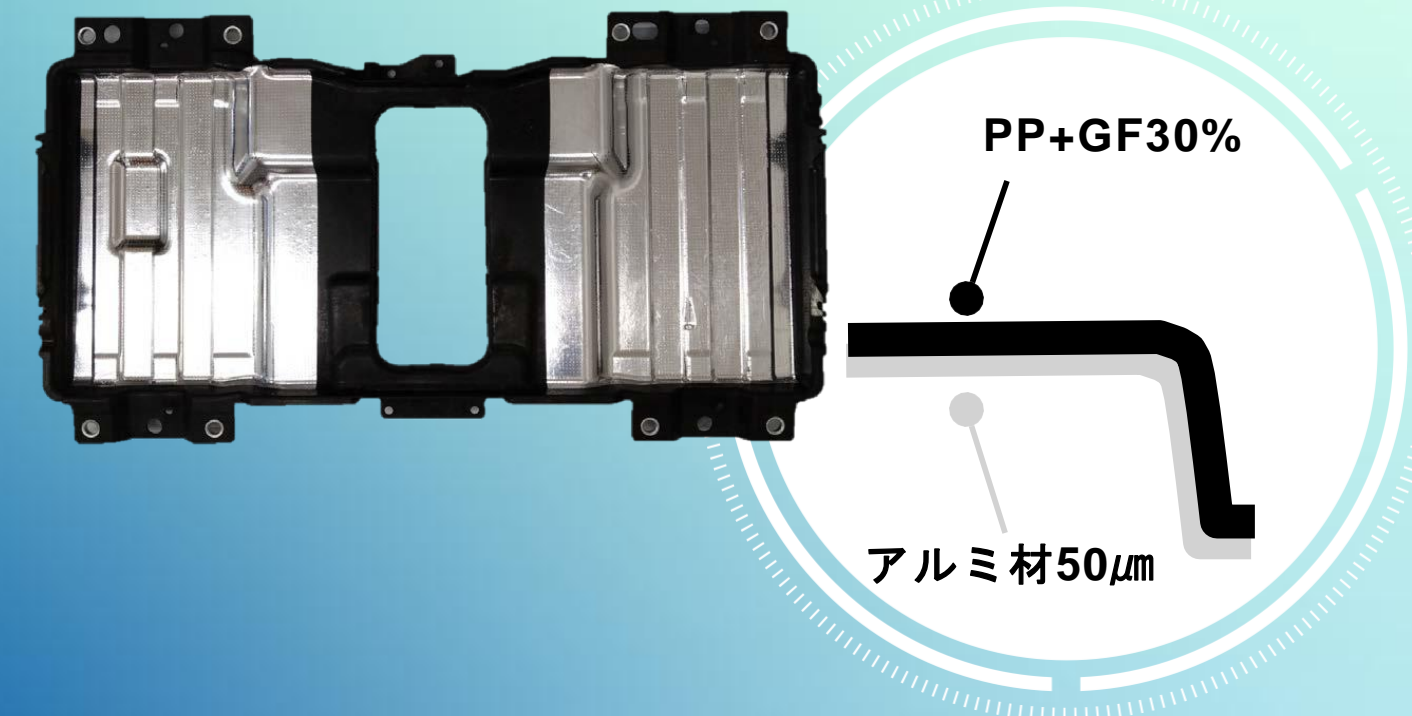


構成部品数

80% 削減

製品技術

- ・ ガラス繊維強化樹脂により、耐荷重、耐衝撃性を確保
- ・ アルミ接着構造により、耐熱、電磁波シールド性を確保



シールド効果

