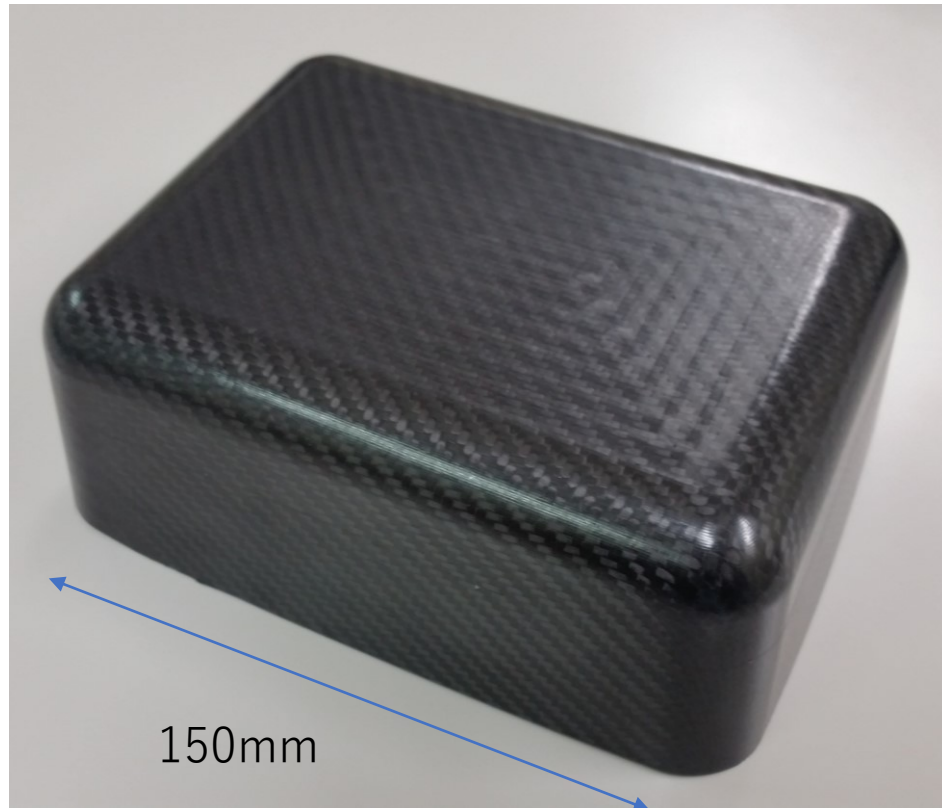
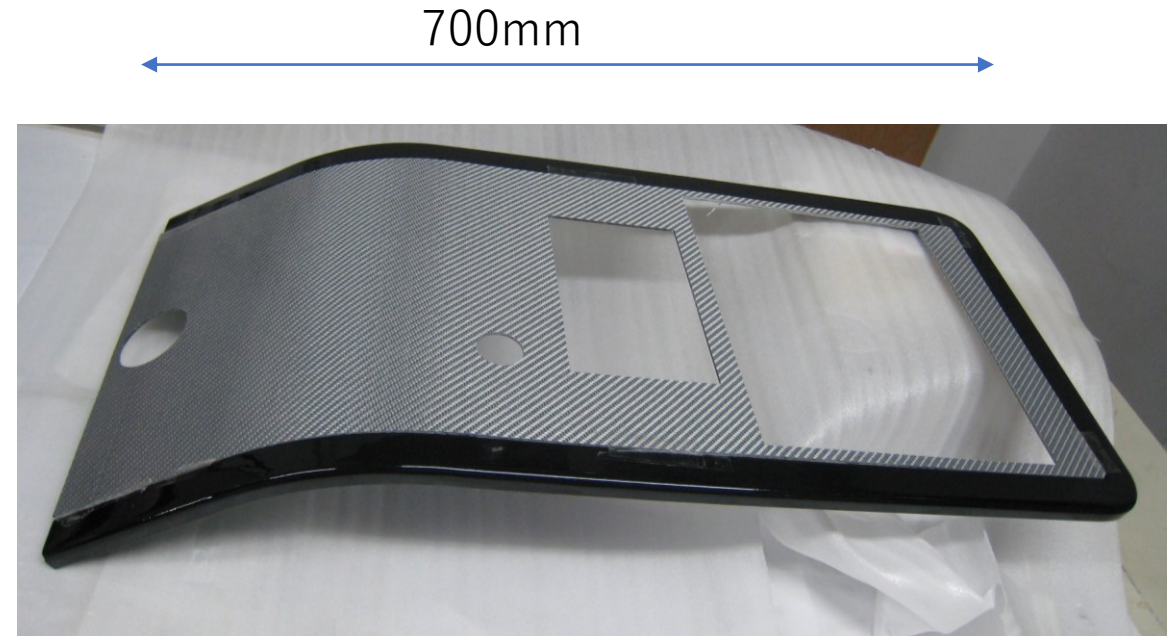


LitePreg[®]を使った通常成形品

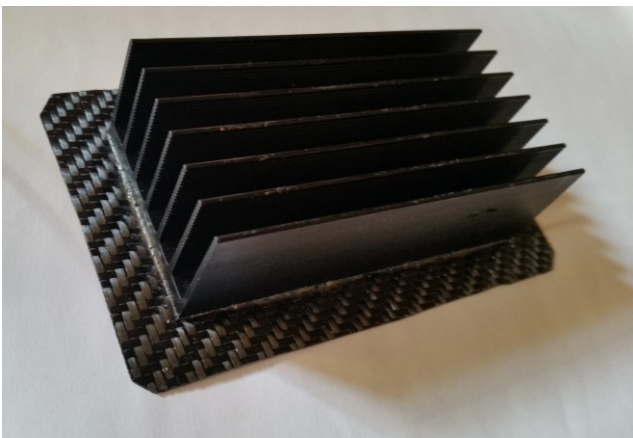


ハンドメイド成形品
材質：カーボン強化LitePreg[®]



ロボット用パネル
材質：アルミ蒸着ガラス強化LitePreg[®]

LitePreg®を使った特殊な成形品



金属との複合品

- 樹脂側：CF-RTP
- 金属：黒アルマイト処理アルミ



ナイロン樹脂とのアウトサート成形品

- 筐体側：CF-RTP
- フレーム側：GF30%ナイロン



SMC工法で作った試作品

材質：UD Like カーボンLitePreg®

- 素材を20mm角の短冊にカットし、熱プレス成形