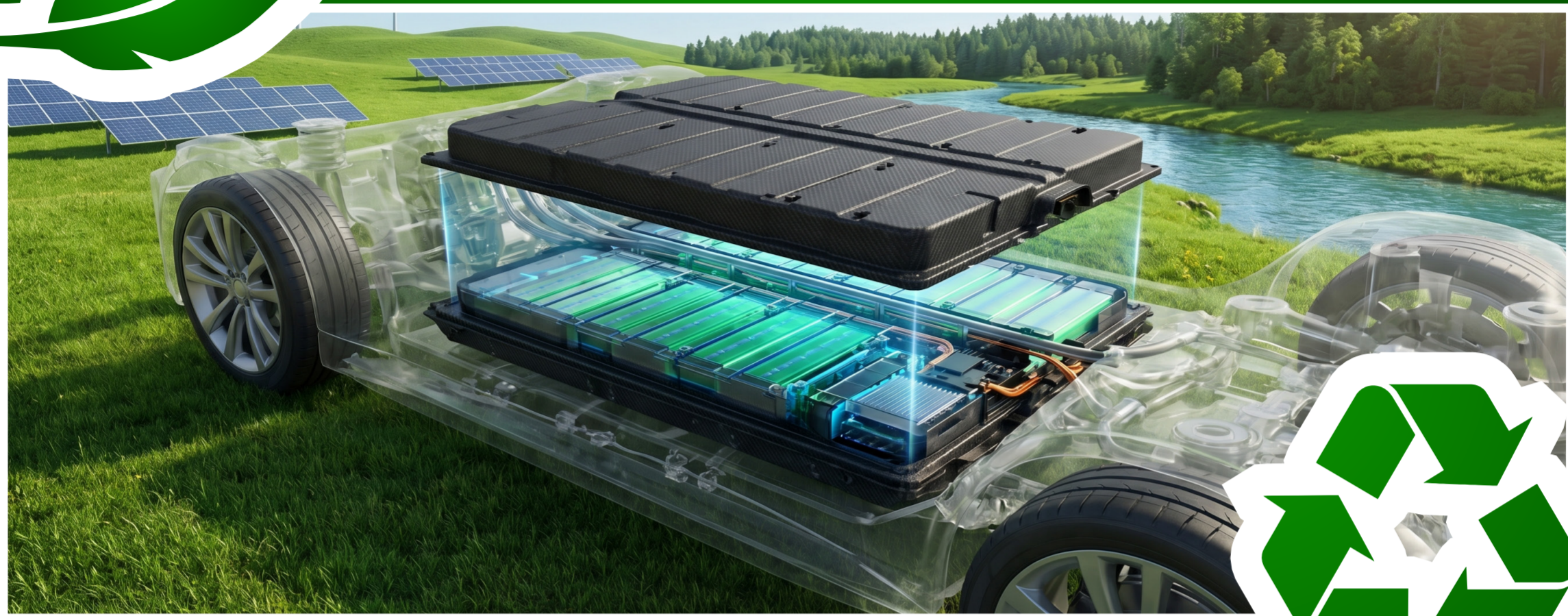
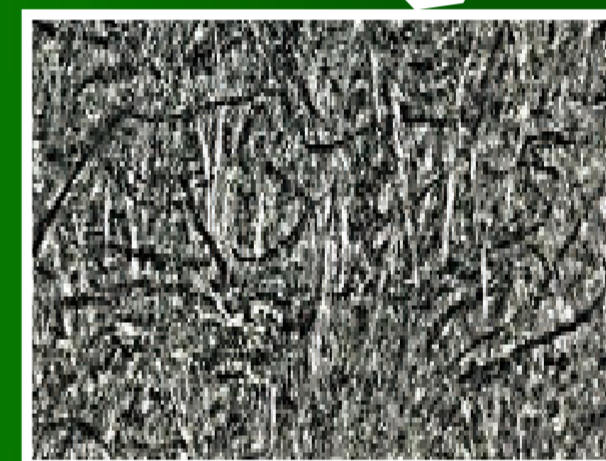


もっと軽量化できるCFRP



抄造による均一な繊維分散

ばらつきの少ない
安定した強度を確保



抄造シート

抄造による含浸レスシート材

繊維密度が高いシート製作が可能

樹脂 リサイクル炭素繊維



抄造シート断面

再生材の活用

工程端材等の
リサイクル CF を活用



航空機部材の
端材



NIPPON GASKET CO., LTD.
TAIHO GROUP