

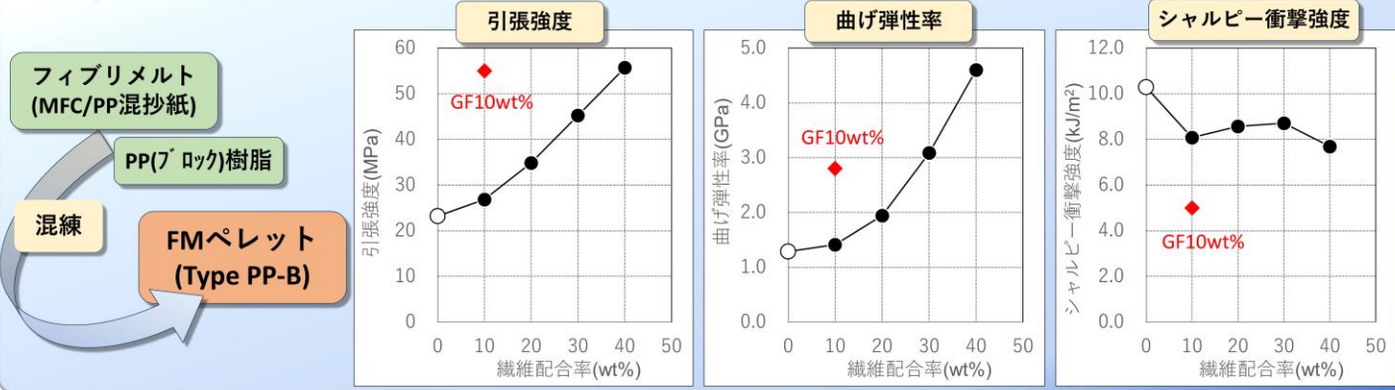


製品名：FMペレット(開発名称)

- ・令和4年度のGo-Tech(旧サポイン)事業に採択され、静岡大学とTENTOKで共同開発を開始。
- ・フィブリメルトと樹脂を複合化させたガラス繊維代替セルローズ繊維強化樹脂です。



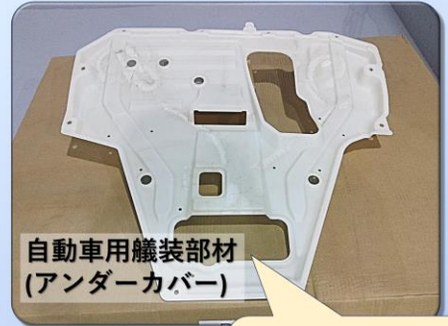
○ PP(ブロック)樹脂とMFC配合による強度物性



○ 混練機(Go-Tech事業にて導入)



○ FMペレット成形品



自動車用臓装部材 (アンダーカバー)

ユニプレス株式会社様
ご提供
プレス成形サンプル

○ 簡易リサイクル試験による強度物性推移

