



## **FRP** 繊維強化プラスチック

ガラス繊維などの繊維をプラスチックの中に入れて強度を向上させた複合材料のこと。  
建築素材系の混載に混じっている事が多い。

ボートやスキーの板、テニスラケット、椅子、車系、浴槽などにFRPが使われています。

FRPは**混載Bの場合と混載Cになる場合があります。**その違いはFRP自体は軽いので  
付着物によって変わります。お風呂や椅子は、**ガレキ、鉄**がついている事が多いので**混載C**。  
**鉄、金属**などが付着している場合は**混載C**。  
**木や何もついてない**場合は**混載B**。



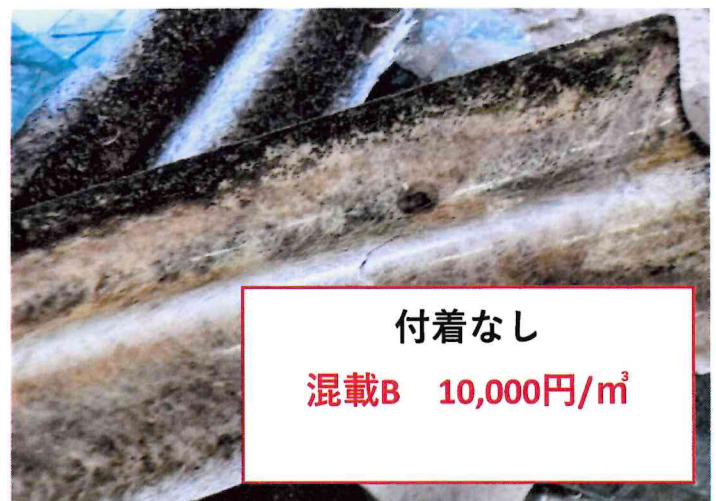
金属が付着している  
混載C 15,000円/m<sup>3</sup>



金属が付着している  
混載C 15,000円/m<sup>3</sup>



木が付着している  
混載B 10,000円/m<sup>3</sup>



付着なし  
混載B 10,000円/m<sup>3</sup>