

《エコ商品》



リプラギ® 製品シリーズ



CR-EG01-15001-CR-EG01-15002
JR-BA-20001C-JR-BB-20001C
<https://www.cfp-japan.jp/>

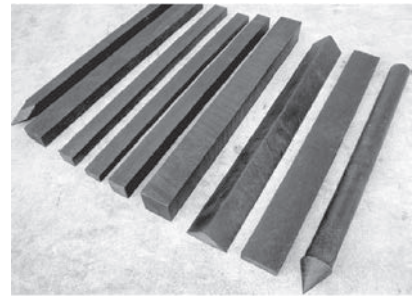


エコマーク 18131007
Eco mark product



大阪府認定リサイクル製品
Osaka prefecture
certified recycled product

川瀬産業株式会社から発売されている“リプラギ® 製品シリーズ”を紹介させていただきます。リプラギ® 製品は、廃プラスチックを使用した100%マテリアルリサイクル製品です。PP（ポリプロピレン）、PE（ポリエチレン）を使用しており、有害物質を含まない為、安心・安全にご使用頂けます。また破損しても再生資源化が可能で、木材の代替品としてあらゆるニーズに対応し、木材の使用削減・森林保護など地球環境に貢献しています。「樹脂」で造られたリプラギ® には、「樹脂製」ならではの様々な特徴がございます。



100%リサイクル商品

Product made from 100% recycled materials

廃プラスチック (PE・PP) を使用した、
100% マテリアルリサイクル製品です。

Re Plagi is a product made from 100% recycled materials from plastic wastes (PE/PP).

強度 Strength

木材に比べ圧縮荷重に優れております。

Higher compressive load performance compared to wood.

Re・サイクル Re-cycling

破損しても再資源化可能です。

It is recyclable if damaged.

美観 Aesthetic quality

木材に比べ木屑等の発生が少なく、工場内の美観を損ねません。

It generates less dust compared to wood, contributing to cleaner worksite.

安全性 Safety (Nontoxic)

PP、PE を使用しているので、有害物質を含みません。

Product is made from PE/PP and no toxic substances are included.

耐久性 Durability

樹脂製品なので腐敗する事は無く、耐薬品性にも優れています。

It will not decompose since made from resin and has strong resistance to chemicals.

様々な形を形成 Shape variations

金型により様々な形状の製品が成形可能です。

Product with various shapes can be made from molds.

加工面 Processing

木材とほぼ同様の加工が可能です。

It can be processed in an almost same manner as wood.

環境面 Environmental aspect

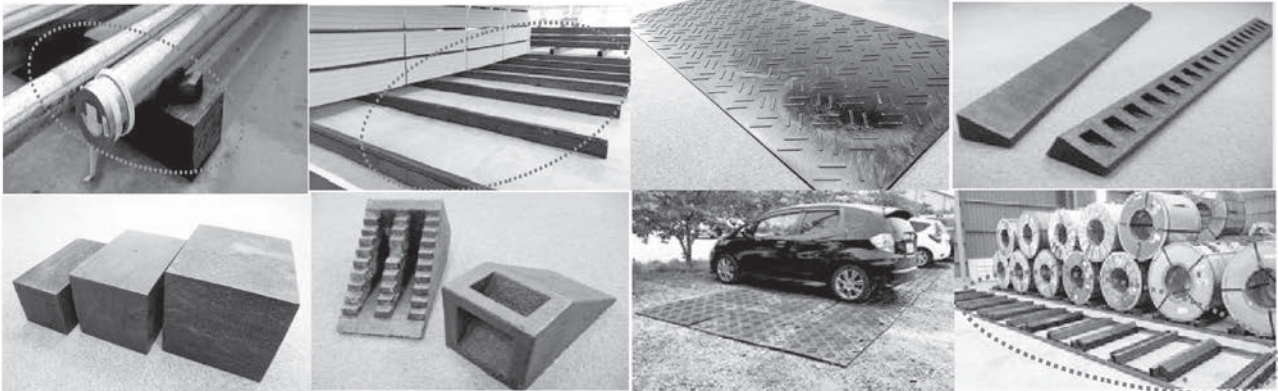
森林伐採の抑制にもつながり、地球温暖化防止にもつながります。

It contributes to the reduction of deforestation and prevention of global warming.

コスト面 Cost merit

耐久性に優れていますので、
長期的コストメリット提案が可能です。

It has higher durability compared to wood and can offer longer term cost merit.



お問い合わせは (協)島根県鐵工会 鉄鋼営業部まで TEL 0852-24-2530