

お取扱い商品のご紹介

CO₂ 削減を通して、環境貢献しませんか？

バイオリスコンテナ



標準品



CB-S51NR(Bio)

外寸：530×366×325
 内寸：493×335×314
 有効内寸：493×335×305
 折りたたみ時：530×366×86
 材質：PP | 容量：50L



NF・DN2 色コンテナ

■ 2色コンテナ (NF・DN) 全アイテム
 ■ 受注ロット500個以上
 ■ 新規ご採用品

1個で
 98本分の
 CO₂ 削減！

バイオリスカリヤ

1台で2ℓペットボトル
 67本分のCO₂ 削減！



RB ジョイントキャリヤ (1) 外寸：680×392×127
 RB ジョイントキャリヤ (2) 外寸：680×390×148
 RB ジョイントキャリヤ (3) 外寸：600×410×104
 RB ジョイントキャリヤ (4) 外寸：500×370×104
 RB ジョイントキャリヤ (5) 外寸：435×282×100

バイオリス物流資材シリーズとは・・・

石油由来プラスチックに、植物(さとうきび)由来の「バイオマスプラスチック」を一部添加することにより生産した物流資材のことです。バイオマスプラスチックは、さとうきびから砂糖を取り出した後の残糖液(モラセス)から作られていますので、植物との競合もありません。また、CO₂を発生させない、あるいは吸収する植物から作られている点からも、環境に優しい素材といえます。

バイオマスプラスチックを約5%添加しています。

石油由来→植物由来プラスチックにすることで、添加1kgあたり、約3.2kg -CO₂e/kg (約70～74%)削減されます。



折りたたみコンテナシリーズ

使用しない時は保管場所を最小限に！！
 折りたためる画期的なコンテナはコチラ！



30ℓ CF-S31NR 40ℓ CF-S41NR 50ℓ CF-S51NR 75ℓ CF-S76NR

蓋なしタイプ



50ℓ CB-S51NR 片扉 75ℓ CB-76片扉L 50ℓ CB-S51NR

バイオリスパレットシリーズ

石油プラスチックに、バイオマスプラスチックを、添加することにより生まれたプラスチックパレットです。

CO₂ 削減量の「見える化」事例

ペットボトル容器や、杉の木のCO₂ 吸収量に置き換える事により、削減量がイメージしやすくなります。

【例】バイオリスパレットJL-D4-1111Fを1,000枚ご購入の場合

製品	材質	製品重量	1枚あたりCO ₂ 削減量	1,000枚あたりCO ₂ 削減量
JL-D4-1111F	バイオ5%添加標準	15.8kg	2,528kg	252.8kg

重量換えて換算すると、非常に大きな削減量が繋がると理解出来ます。

643,376本分に相当	6,434本分に相当	33軒分に相当	181軒分に相当
--------------	------------	---------	----------

バイオマスプラスチックを約5%添加しています。

石油由来→植物由来プラスチックにすることで、添加1kgあたり、約3.2kg -CO₂e/kg (約70～74%)削減されます。

JL-D4-1411L 外寸：1400×1100×150mm
 重量：13.8kg
 材質：再生PP + バイオPE
 軸荷重：1,000kg 静荷重：4,000kg
 1坪毎積み分け、平置き専用パレット

JL-D4-1111L 重量 9.9kg
 JL-D4-1111G 重量 12kg
 JL-D4-1111H 重量 13.5kg
 JL-D4-1111F 重量 15.8kg

JL-D4-1210G 重量 12kg
 JL-D4-1311 重量 16kg
 JL-D4-1411 重量 17kg
 JL-D4-1109 重量 13.5kg

製品情報は、電子カタログでご覧いただけます。詳細はコチラから！



お問い合わせはこちら

