

リユースで  
船積み  
コスト

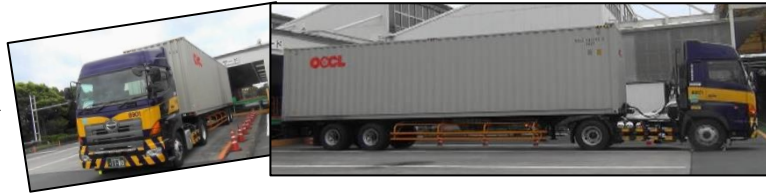
削減  
効果

いっしょに考えてみませんか？

ひとつの  
ソリューション

## 1. ワンウェイ木製パレット - 再利用

◆輸出用40`HQ コンテナ

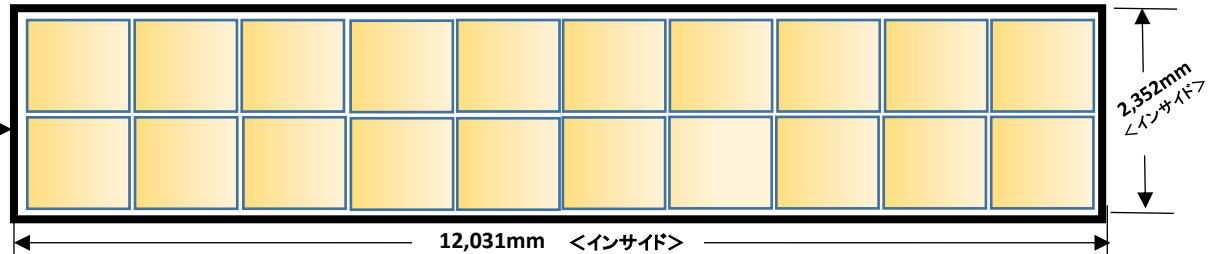


◆リユース・パレット



サイズ 1,140x1,140x130mm

一段積み  
20枚使用



◆コンテナ床面イメージ

## 2. 輸出入者別コストセーブ

(1) 輸入者: 廃棄費用が販売収入に!

廃棄費用 = ¥350 × 20 = ¥7,000-  
販売収入 = ¥200 × 20 = ¥4,000-  
収支合計 = ¥11,000-/40ft

例: 20パレット/40ftコンテナの場合

(2) 輸出者: 購入コスト原価低減に!

購入費用 = ¥2,000 × 20 = ¥40,000-  
リ・パレ使用 = ¥500 × 20 = ¥10,000-  
収支合計 = ¥30,000-/40ft

例: 20パレット/40ftコンテナの場合

## 3. その他、効果

- ①CO2固定継続と製造時エネルギーの削減
- ②焼却排熱削減
- ③森林と生態系保護
- ④改正省エネ法、CSRレポートでの告知

パレット  
再利用

お考えなら...!!

ご連絡ください

■サイト : <http://gcm-sys.org/>  
■メール : [info@npo-escot.org](mailto:info@npo-escot.org)  
■電話 : 080-4365-0861



海外

海上

日本

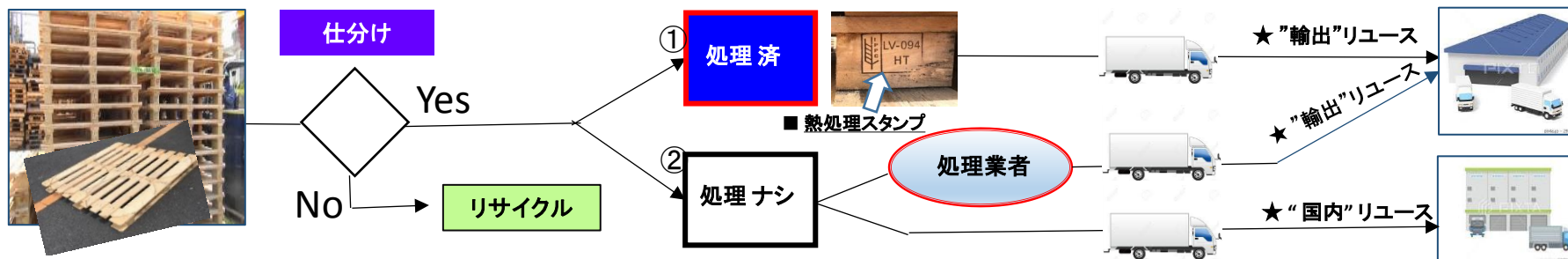
現状



供給サイド

リユース・サイド

資源  
循環  
提案



NPO  
エスコット  
役割  
と  
特徴

マッチング代行

- ①プラットフォーム掲載
- ②ネット・ワークへのメール配信
  - ◆ 写真、サイズ、枚数、価格、所在地等開示

見える化とトレーサビリティ

- ①購入およびリユース&シェアでの内訳の開示
- ②最終ユーザー名&目的の公開
- ③CO2削減証明書の発行(有償)

<http://npo-escot.org>



NPO法人 エスコット

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-28-13-803