

2024年4月19日

各位

会社名 阪田産業株式会社
代表者名 代表取締役社長 芳村嘉也
問合せ先 取締役開発技術・マーケティング担当
望月保嗣
連絡先 yasutsugu.mochizuki@inx.co.jp

抗菌リサイクルパレット(商品名 REVOPALE)の販売開始と 第5回関西物流展へのJ&T環境株式会社との共同出品について

この度弊社は、弊社が総代理店を務める卵殻由来の天然抗菌剤入りプラスチック素材(商品名:VOBLEED)を利用した抗菌機能付き 100%リサイクルプラスチックパレット(商品名:REVOPALE/レボパレ)の販売を開始いたしました。

また、4月10日から12日までインテックス大阪で開催されました「第5回関西物流展」におきまして、本製品の製造元であるJ&T環境株式会社の展示ブースにおいて製品を公開しご来場の皆様方から多大なご好評をいただきました。

本商品の特徴としては、100%リサイクルプラスチックを原料として使用していることからバージンパレットに比べて約50%のCO2削減効果があります。

さらに、抗菌効果は常時水で浸漬されている場合を除き半永久的に持続します。このため本パレット製品をリサイクルしても抗菌効果を発現する事が見込まれており、抗菌剤「VOBLEED」が天然素材であることも併せて、SDGsへ大きく貢献する製品と確信しております。

本製品の製造については、総合資源リサイクル事業の大手であるJ&T環境株式会社(JFEエンジニアリンググループ)の協力をいただいております、その技術力と豊富なノウハウからパレット製品として高い信頼性が確保されています。

使用用途は、食品、医薬品をはじめ多岐多種に亘り、常温のみならず-5℃迄の冷蔵保管輸送にも対応可能です。

弊社は本製品の販売を通じて循環型社会の実現に貢献してまいります。

(商品概要)

商品名 : REVOPALE/レボパレ(天然抗菌剤入りリサイクルプラスチックパレット)

材質 : 再生PP・PE

外寸 : 1100×1100×150(mm)

色 : グリーン

重量 : 11.5Kg

使用温度 : -5℃～+40℃を想定

(商品特徴)

抗菌力 : ph12以上の強アルカリ性により強い抗菌性を発揮

抗菌持続性 : 半永久的(常時水で浸漬されている場合を除く)

Co2削減効果 : バージンパレットの約50%

原材料 : リサイクルプラスチック使用

リサイクル : 製品の再生利用容易

ロゴ印刷 : オリジナルロゴ印刷可能

(製造元)

会社名 : J&T環境株式会社

製造場所: 広島県福山市箕沖町 115 番 1

(企画発売元)

会社名 : 株式会社 VOBLEED

代表者 : 代表取締役社長 木下久義

所在地 : 大阪府吹田市垂水町三丁目10-20

以上