Eco-friendly and Cost-effective

THE Pallet - Recycled Plastic Pallet -

rd 77% Reduction in CO2 emissions compared to virgin plastic pallets

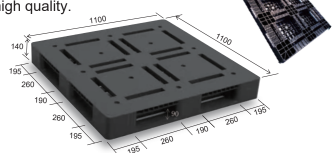
Designed for JIS standard Eco-mark certified product



TH-D4-1111:

Optimum for export products. Reasonable price and high quality.

Size (mm)	1100x1100xH140
Format	Single faced, 4-ways (suitable for hand lift)
Weight	approximately 18 kg
Load capacity	Dynamic load 1 ton
Materials	Polyolefin (mainly recycled material from containers and packages)
Usage & Feature	Shipment, Export, or Returnable pallets



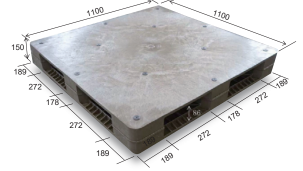
TH-R4-1111:

Optimum for heavy weight cargo to handling and stack with the flat surface.

Reversible pallet with flat surfaces.

High intensity and reasonable price.

Size (mm)	1100x1100xH150
Format	Double faced, 4-ways (NOT for hand lift)
Weight	approximately 32 kg
Load capacity	Dynamic load 1 ton, Static load 3 tons
Materials	Polyolefin (mainly recycled material from containers and packages)
Usage & Feature	Shipment, Export, or Storage



TAIWA HOLDING CO., LTD.

https://www.taiwaholding.com/english/english_index.html



1. Product

The Pallet is made entirely from eco plastic, a recycled material made from recycled packaging waste mainly. It is more environmentally friendly and sustainable than conventional virgin plastic pallets, and it is also less expensive.

2. Advantages

- Reduce CO₂ emissions up to 77% compared to virgin plastic pallets.
- · Cost-effective due to its high quality and low price.
- Because it's water-resistant and washable, free from insect infestation and corrosion as with the wood pallets.
- Designed for JIS standard and certified Eco-mark.

3. Sales performance

Sold a total of 150,000 pallets to 231 companies in Japan.

4. Expected Sales Partners

Local distributers, Trading companies, also Green-minded companies.



環境にやさしく、しかも経済的

THE パレット(リサイクルプラスチックパレット)

バージン材のプラスチックパレットに比べ CO2排出量を最大77%削減

JIS 規格品

エコマーク認定品



エコマーク商品 プラスチック中に再生材料 100%使用 21 118 005 株式会社太和ホールディング

TH-D4-1111:海外輸出用に最適な物流パレット

安価で高品質

サイズ (mm)	1100x1100xH140
形式	片面使用・四方差し(ハンドリフト対応)
重量	約 18 kg
耐荷重	動荷重 1 t
材質	ポリオレフィン(主に容器包装リサイクル材)
用途&特徴	出荷用・輸出用・通い用

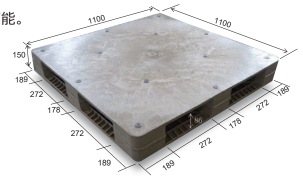


TH-R4-1111: 重量物の荷役及び運搬に最適

積載面はフラットで両面使用が可能。

強度的にも優れ、低価格

サイズ(mm)	1100x1100xH150
形式	両面使用・四方差し(ハンドリフト不可)
重量	約 32 kg
耐荷重	動荷重 1 t・静荷重 3 t
材質	ポリオレフィン(主に容器包装リサイクル材)
用途&特徴	出荷用・輸出用・保管用



株式会社太和ホールディング

https://taiwaholding.com/



1. 製品について

容器梱包廃棄物をリサイクルした再生材料である ECO 樹脂を 100%使用したプラスチックパレット。従来のバー ジン材で作られたプラスチックパレットよりも環境にやさしいサステナブルな製品でありながら、価格もまた安 価で経済的にも優れた製品です。

2. 製品の特長

- ・バージン材のプラスチックパレットと比べ、CO2排出量を最大約 77%削減
- ・価格も安価でコストパフォーマンスが高い
- ・耐水性が高く洗浄可能なので、木材パレットのような腐食や害虫等の心配もない
- ・JIS 規格品、エコマーク認定品

3. 販売実績

国内: 231 社 150,000 枚の販売実績

4. 求める取引先

日系商社・代理店、顧客開拓(環境に対する意識が高い日系・欧米系企業)



2023年5月11日