

産業資材  
向け

重量物部品

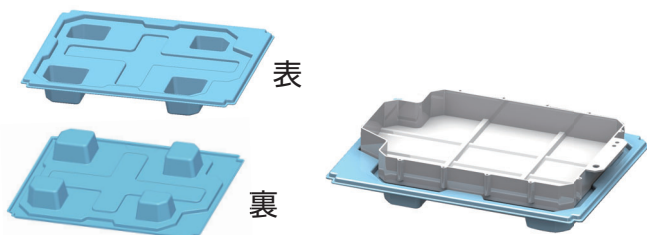
# 搬送トレイ

樹脂トレイとスチールパレットを用いて  
部品の傷を守り、輸送効率を上げます。



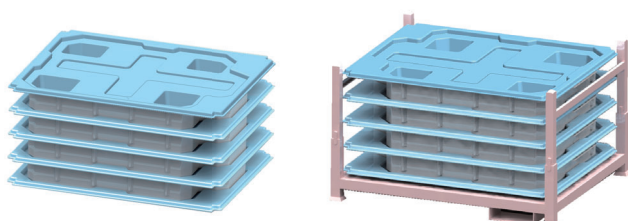
「輸送効率が悪い」「梱包が大変」「キズ、破損のクレームが多い」「規格のパレットに入らない」  
そんな悩みをお持ちではないでしょうか？ ご使用の部品に合わせてスチールパレットや  
緩衝材を含めたトータルパッケージで提案させていただきます。

## 特徴



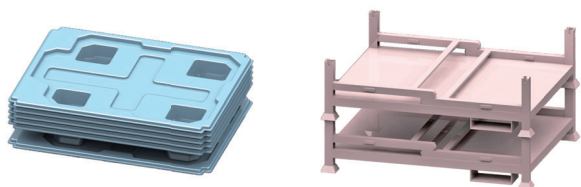
### ●キズ・破損防止

形状に合わせて専用の樹脂トレイを作成するので  
ガタツキがなくなり、部材同士の干渉によるキズや  
破損を防止できます。  
また、部材の偏りや遊びが少なくなるので荷崩れ  
を防止効果もあります。



### ●大型部品輸送の効率化

樹脂トレイを使用することで  
梱包することが難しい複雑な形状の部材や  
大型部材の輸送効率を上げます。  
トレイの厚さは最大5mmまで成形できますので、  
大型重量物にご使用いただけます。



### ●ネスティング可能

使用後はトレイ・パレット共にコンパクトに  
まとめることができます。  
返送時や保管の際のスペースを最小限に抑える  
ことができます。

## 過去事例

寸法 W×D×H (mm)

デファレシャル 1160×1180×100    トランスファー 1160×1180×135  
インジェクター 330×330×45    カムシャフト 500×900×45    ギア 1180×1220×45

## お問合せ



ヤマト・インダストリー株式会社

SP・真空成型事業ユニット

URL : <https://www.yamato-in.co.jp>

☎ 03-3835-1781



2023.04.06