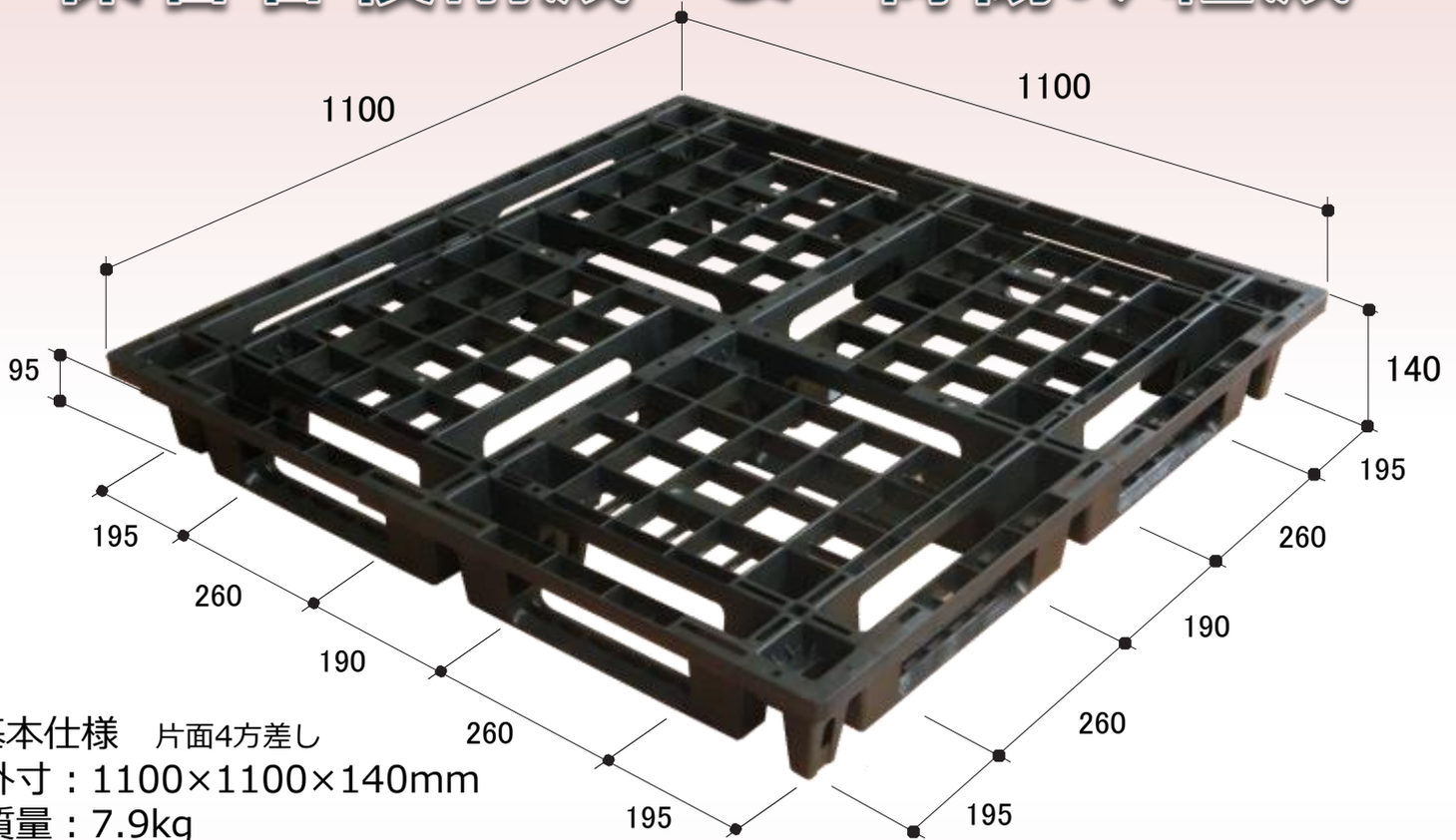


## EXA-1111N

ネスティング  
パレット

**新発想！** 下面デッキボードがあるパレット形状で  
フルネスティング、ハーフネスティングが可能  
**保管容積削減 & 荷傷み軽減**



基本仕様 片面4方差し

外寸：1100×1100×140mm

質量：7.9kg

材質：ポリプロピレン

\*色相はご相談下さい。(リサイクル材使用時はブラック系)

使用荷重(荷崩れ防止を行った時)：動荷重 1ton 静荷重 2ton

\*荷崩れ防止とは、荷崩れ防止用の「バンド掛け」及び「ラッピングフィルム巻き」を行ったことをいう。

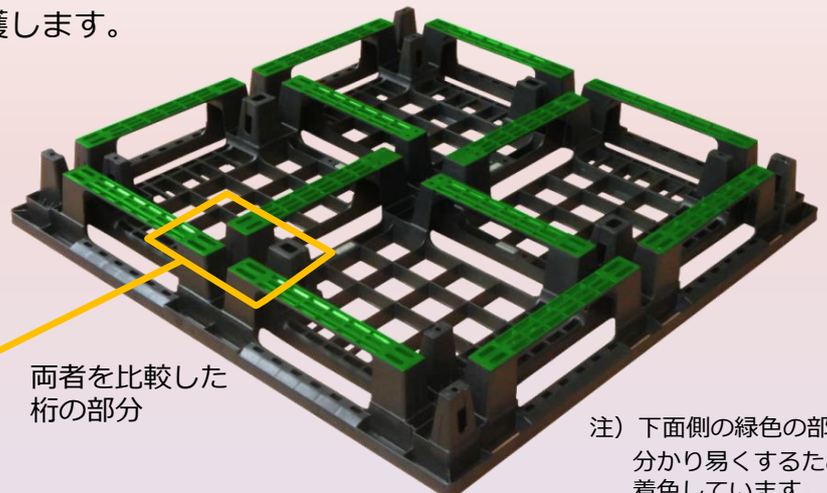
### 荷傷みの差 (段ボールへの痕付の差)



従来のスキッド

EXA-1111N

\* EXA-1111Nは、下面側全ての桁間にデッキボード(緑色の部位)があるので、段積み時には上側の荷重が分散し、下側の積載物を荷傷みから保護します。



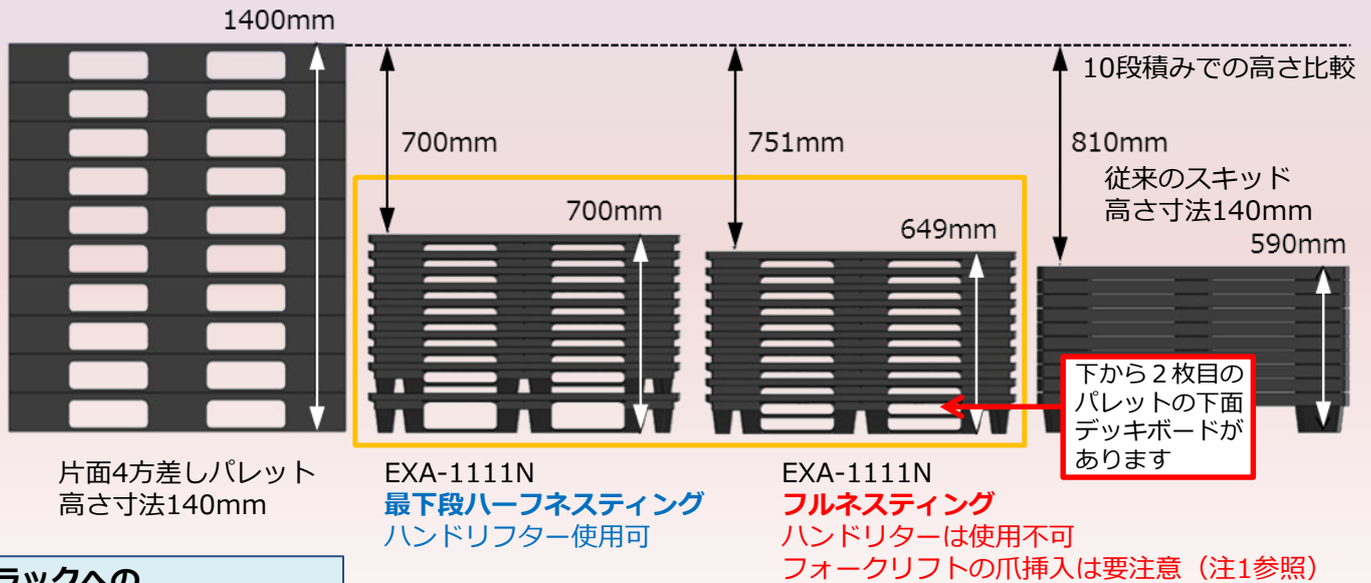
両者を比較した  
桁の部分

注) 下面側の緑色の部位は  
分かり易くするために  
着色しています。



# EXA-1111Nの特長

\* 下面デッキボードがありながら、段積み時の容積を大幅に削減！



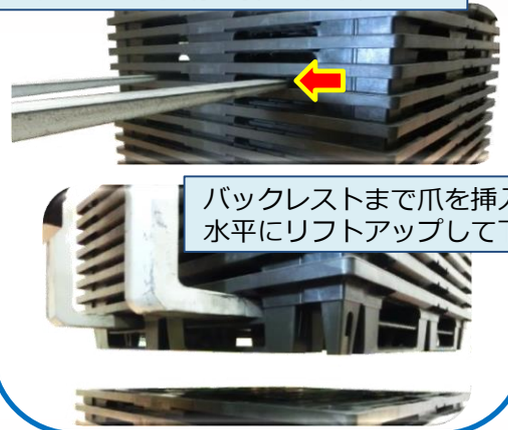
## トラックへの 積載効率に優れます

10t低床車に積載する場合  
・通常のパレット272枚  
・EXA-1111N 704枚  
432枚も多く積載できます！



## 段バラシ方法

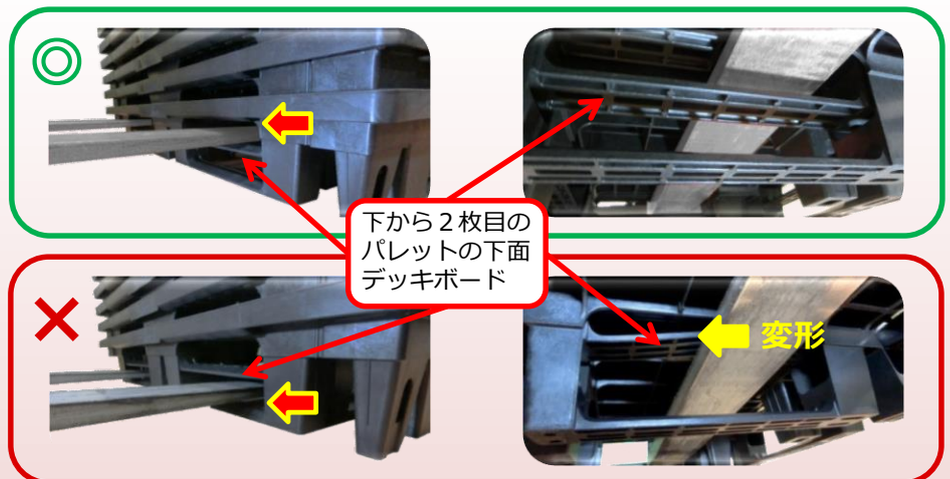
フォーク爪が水平であることを確認し、  
バラシたい段のパレット上面側デッキ  
ボードを“こする”様に挿入して下さい



注1)  
フルネスティング状態で搬送  
する時の注意点

フォーク爪が水平であることを  
確認し、上面側デッキボードを  
“こする”様に挿入して下さい。  
フォーク爪が通る間隔は十分に  
あります。

下面側デッキボードに近い場所へ  
フォーク爪を挿入しリフトアップ  
すると、下から2枚目のパレット  
の下面デッキボードが変形したり、  
破損する恐れがあります。



※ 製品の仕様・色相は予告なしに変更になる事があります。  
印刷の状態によって実際の製品と色相が異なって見えることがあります。

 **日本プラパレット株式会社**

<http://www.nppc.co.jp/>

東京営業部 / 〒135-0034 東京都江東区永代2丁目11-2  
Tel 03-6478-2280 Fax 03-6478-2284

名古屋営業部 / 〒460-0012 愛知県名古屋市中区千代田3丁目3-1  
Tel 052-559-2280 Fax 052-559-2281

大阪営業部 / 〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町2-3-8  
Tel 06-7178-2280 Fax 06-7178-2281

北関東営業部 / 〒327-0004 栃木県佐野市赤坂町947  
Tel 0283-90-2280 Fax 050-3153-1129