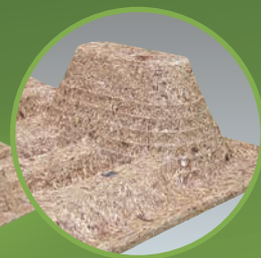


# RW PALLET

## Recycle Wood Pallet

木材の副産物とリサイクル資源から生れ自然にも配慮した環境にやさしい製品です

完全乾燥された木材副産物を使用して衛生的に生産されたため細菌・かびの発生を抑制します



1. 防疫・熱処理（薫蒸）が不要です

2. 耐荷重は均等動荷重 2.5t 均等静荷重 8.0tの高強度設計（一部製品除く）

3. 重ねて保管が出来従来の 1/4 空間スペースで保管可能

4. 最大 100 枚まで重ねて保管可能（100 枚で約 4m の高さ）

5. フォークリフトで数十枚取り出し可能

6. 完全自動化システムで効率よく製造され安価

7. ROHS 対応



※天板用に強化ダンボールシートも販売しております。



- フォークリフトの差し込み方向模様に垂直になるように差します。
- フォークリフトの爪の長さフォークリフトの爪の長さが十分でないとう割れることがあります。

品番	サイズ (mm)	自重 (kg)	均等動荷重 (ton)	均等静荷重 (ton)	在庫
RWP-110110	L1100×W1100×H135	15.5±1.0	2.5	8.0	○
RWP-100100	L1000×W1000×H105	14.0±1.0	2.5	8.0	△
RWP-122102	L1220×W1020×H140	15.5±1.0	2.5	8.0	△
RWP-108950	L1080×W950×H135	14.5±1.0	2.5	8.0	△
RWP-105100	L1050×W1000×H100	14.0±1.0	2.5	8.0	△
RWP-130110	L1300×W1100×H110	18.0±1.0	2.5	8.0	△
RWP-108108	L1080×W1080×H135	15.0±1.0	2.5	8.0	△

※在庫の「△」は都度ご確認ください。

### △ご使用上の注意

パレットは、以下の注意事項を厳守してご使用ください。

- 本来の用途以外でのご使用は思わぬ事故につながる恐れがありますのでおやめください。
- 水に弱い性質となりますので、水に掛からないようにご注意ください。火気に近づけると変形、直火に当たると火花に当たりますと発火等の危険性がありますので火気には近づけないようにご注意ください。
- 高温・低温等で品質が低下する恐れがあります。変形や衝撃強度の低下による破損の原因になります。
- 長時間、直射日光に当たりますと、紫外線による物性の低下があり、衝撃性低下や色あせを起こす原因となりますのでご注意ください。
- 表示荷重の範囲内でご使用ください。表示荷重以上の荷を積載しますと破損や変形の原因になります。また、偏荷重をかけないようにご注意ください。
- 水、油等が付着した場合は滑り易くなり、思わぬ事故につながりますので、万一、付着した場合は、直ちに拭き取ってください。
- 無機・有機薬品・防錆油・切削油・研磨油等の鉱物油に浸漬されると、変形・挫屈を起こす恐れがありますので付着した場合は直ちに拭き取ってください。
- フォークの爪で突いたり、荷台等からの放り投げ等は、変形破損の原因になり思わぬ事故を招く可能性がありますのでご注意ください。
- フォークの爪はしっかりと奥まで差し込んでご使用ください。
- 製品の寸法・形状・色は形成条件・温度差によって写真と実物が異なる場合があります。

※予告無しに製品の価格、仕様を変更する場合がございます。

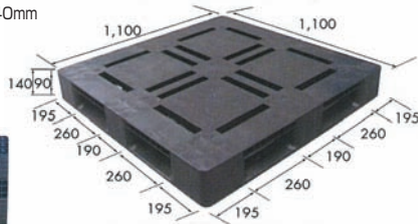


梱包材販売事業部

株式会社 サンユー印刷

- 本社 〒959-1104 新潟県三条市東光寺3889-1  
TEL 0256-64-7785 FAX 0256-64-7764
- 東京営業所 〒110-0015 東京都台東区東上野2-10-10 協和ビル2F  
TEL 03-3836-1517 FAX 050-3737-7584
- 成田出張所 〒286-0101 千葉県成田市十倉三三7 (株)サンリツ内  
E-mail info@sunyou-pmp.co.jp  
URL <http://www.sunyou-pmp.co.jp>

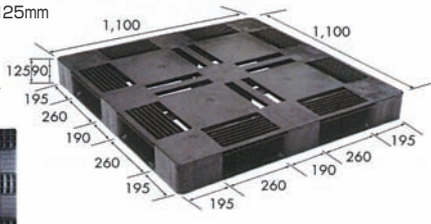
サイズ ■ 1100mm×1100mm×140mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約18.5kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用



**R-1**  
1100mm  
シリーズ



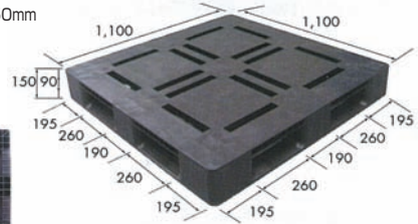
サイズ ■ 1100mm×1100mm×125mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約18kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用



**R-2**  
1100mm  
シリーズ



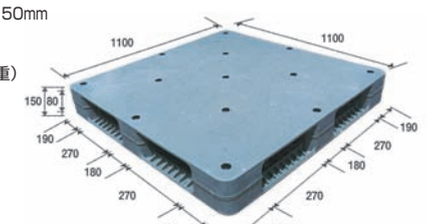
サイズ ■ 1100mm×1100mm×150mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約20.5kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用



**R-3**  
1100mm  
シリーズ

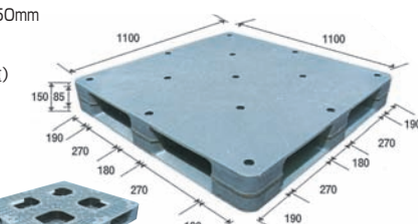


サイズ ■ 1100mm×1100mm×150mm  
形式 ■ 両面使用・4方差し  
重量 ■ 約35kg  
積載荷重 ■ 1t(動荷重)・3t(静荷重)  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用  
※ハンドリフト不可



**RBP-R4-1111**  
1100mm  
シリーズ

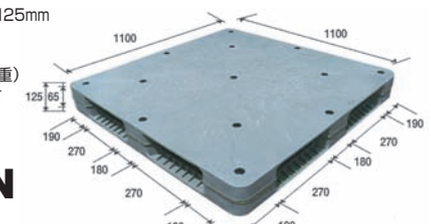
サイズ ■ 1100mm×1100mm×150mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約34kg  
積載荷重 ■ 1t(動荷重)・3t(静荷重)  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用



**RBP-D4-1111**  
1100mm  
シリーズ

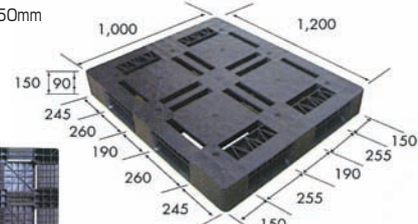


サイズ ■ 1100mm×1100mm×125mm  
形式 ■ 両面使用・4方差し  
重量 ■ 約30kg  
積載荷重 ■ 1t(動荷重)・2t(静荷重)  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用  
※ハンドリフト不可



**RBP-R4-1111N**  
1100mm  
シリーズ

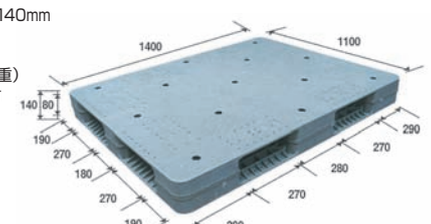
サイズ ■ 1200mm×1000mm×150mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約20.5kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用



**Eh-1210-4**  
1200mm  
シリーズ

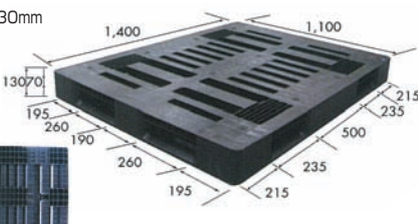


サイズ ■ 1400mm×1100mm×140mm  
形式 ■ 両面使用・4方差し  
重量 ■ 約38kg  
積載荷重 ■ 1t(動荷重)・3t(静荷重)  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用  
※ハンドリフト不可



**RBP-R4-1411**  
1400mm  
シリーズ

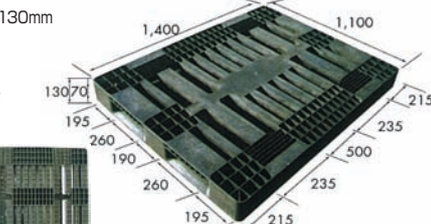
サイズ ■ 1400mm×1100mm×130mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約32kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用  
※ハンドリフト不可



**Er-1411-4**  
1400mm  
シリーズ



サイズ ■ 1400mm×1100mm×130mm  
形式 ■ 片面使用・4方差し  
重量 ■ 約28kg  
積載荷重 ■ 1t用  
材質 ■ 容器包装リサイクル材  
用途・特長 ■ 出荷用  
※ハンドリフト不可



**Er-1411-4/N**  
1400mm  
シリーズ



△ご使用上の注意

- 本パレットは、切削や穴あけ加工等により著しく強度低下をまねく恐れがあります。後加工は行わないようにお願いします。
- 取扱い上の不備によりひび割れ、著しい変形、破損等したパレットは危険ですのでご使用にならないでください。
- 集中荷重の場合、仕様範囲内の荷重でも局部破損の恐れがありますのでご注意ください。ようお願いします。
- 乾燥時、静電気を帯び、接触時に軽い電気を感じることがあります。
- 本パレットはなるべく平坦な場所でご使用ください。荷崩れの原因となります。
- 空パレット保管時、高積み等はしないでください。
- フォークリフト作業時に「フォーク」は左右均等に、水平に差し込み、パレット及び積荷の端部がバックレストに接するまで差し込んでご使用ください。
- 多段積みでの作業は非常に危険ですので絶対にしないでください。
- -5℃～+45℃での使用を想定しており、その範囲外で使用されますと品質が低下する恐れがあります。
- 直射日光に当たる場所に保管しますと物性が低下する恐れがあります。できるだけ直射日光を避けて保管してください。

- 可燃性の樹脂で作られています。火花や直火に当てますと火災の恐れがありますのでご注意ください。
- 積載能力(耐荷重)は、各タイプ毎に決められております。必ずこの範囲内でご使用ください。
- 規定範囲以上の荷を積載しますと破損や変形の恐れがありますのでご注意ください。
- 偏荷重をかけないよう荷をバランスよく積載してください。
- 荷の滑り止め及びフォークの滑り止めを目的としたグロメットが埋め込んでありますグロメットが欠落したり摩耗して滑り止め効果がなくなった場合は荷役に充分に配慮ください。
- 水に濡れたり油が付着すると滑り止めの特性が低下し、フォーク作業中に荷滑りや荷の転倒が発生し危険ですのでご注意ください。
- 投げつけたりフォークの爪で突くなど乱暴に扱いますと破損や変形の原因になり、そのまま使用されますと思わぬ事故を招く恐れがありますのでご注意ください。
- 強酸・界面活性剤・有機溶剤・油等が付着しますと、品質の低下・滑りを招きますのでご注意ください。
- 自動ラックや二点支持ラックには対応しておりません。あらかじめご了承ください。
- パレットのカラーは廃プラ材料により多少ばらつきがございます。
- 生産ロットにより、製品寸法は多少異なります。予めご了承ください。

メッシュタイプもあります!



フリーサイズプラスチックパレット

特殊サイズ  
対応可能!

