

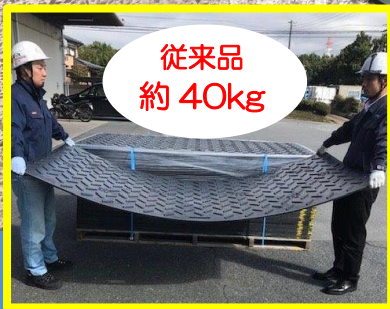
超軽量樹脂製敷板

PSライト

SACOS

4×8サイズ誕生!!

最軽量
17.5kg
NO.1



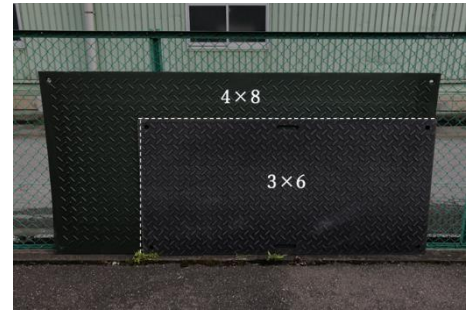
- 4×8 サイズ最軽量!
- 安全且つ作業時間を大幅に短縮!
- 特許出願済み技術により反りの発生を抑制!
- 改修工事やリニューアル工事等に!
- 既設の床やフラットな地面を保護する養生材として最適!

概略寸法：1,200 mm×2,400 mm×18 mm

大好評のPSライトに4×8サイズが新登場！

■ 特長

1. 耐荷重:40ton/m²
2. 超軽量なので、敷設・撤去・移動が人力で行えます。
3. 3×6サイズでは幅が足りなかった大型車両や重機も隙間なく並べて走行できます。
4. オプションの連結用部品で板同士を接続できます。
5. 表面は硬い素材ですが、内部にクッション性があり床を傷めません。また、車両等が走行しても衝撃が少なく静か。
6. 素材の工夫により、急激な温度変化による反りの発生を抑制しています。(特許出願済み)
7. グリーンカラーにより表面温度『-5℃』の効果。真夏の炎天下での作業環境改善につながります。



※本製品は樹脂製品のため、従来の“敷き鉄板”とは用途が異なります。

■ PSライト 三兄弟

《4×8サイズ》



寸法 1,200mm×2,400mm×18mm
重量 17.5kg

※4×8は、表面凸加工あり。

《3×6サイズ スタンダード》



寸法 910mm×1,820mm×18mm
重量 6.7kg

※3×6スタンダードは、表面凸加工あり。

《3×6サイズ トラ柄》



寸法 910mm×1,820mm×18mm
重量 7.2kg

※トラ柄は、表面凸加工なし。



禁止

1. ブリッジでのご使用・穴の径が大きく車輛等の重量がかかる場合
2. クレーンのアウトリガー用敷板としてのご使用
3. 車両などの走行にあたって急発進、急停車、急ハンドル
4. 軟弱地盤や崩落の恐れのある傾斜地でのご使用



注意

1. 敷設面が凸凹や碎石等のフラットでない場所に設置すると、板が底面に沿って曲がったり、破損したりします。
2. 鉄キャタでの走行はできません。(ゴム製のクローラーは走行可能)
3. 強風等のある環境では飛散の可能性がありますので、連結して重りを置く等の工夫が必要です。
4. 夏場の灼熱路面や冬場の凍結面では、緩やかな反りが発生します。敷板の表裏の温度が均一になれば元に戻ります。
5. ポリオレフィン製なので、火(熱)に弱く、近くでバーナーを使用したり、溶接などを行うと、溶ける恐れがあります。
6. 複数枚重ねた状態で吊り上げたり、フォークリフトで移動させたり、トラックで運搬するときは、必ず荷締めを行ってください。

●このカタログに記載の規格・仕様・外観等は、改良のため変更することがあります。 ●詳しくは、弊社担当者までお気軽にご相談ください。



サコス株式会社

本社 〒141-0022 東京都品川区東五反田4-5-3