

超軽量樹脂製敷板 PSライト

新色誕生!!

抜群の視認性！

注意喚起で手軽に安全対策！



- 危険箇所を見える化
- 歩行者向け安全通路の確保
- 作業エリアと安全エリアの区別化
など



寸法 910 mm×1,820 mm×18 mm、重量 7.2 kg

大好評のPSライトにトラ柄が新登場！

■ 特長

1. 耐荷重: 40ton/m²
2. 超軽量なので敷設が簡単。重機不要で、荷降ろしや荷積みも、人力で可能です。
3. 荷台に収まればライトバンでも運べます。※寸法をご確認ください。(参考)ADバン荷台寸法:長さ1,952×幅1,150×高さ940(mm)
4. 短時間での設置撤去が可能。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。大型車両の走行も可能です。

■ 敷設例

安全通路の 明確化



危険箇所を 見える化



作業エリアの 境界線



《スタンダードタイプ》



寸法 910mm×1,820mm×18mm、重量 6.7kg

※スタンダードタイプのみ、表面凸加工あり。
トラ柄は、表面凸加工なしのフラットです。

国土交通省
NETIS
登録商品
登録番号

KT-160045-A



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. 布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。

●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

首都圏中央	〒141-0022 東京都品川区東五反田 4-5-3	TEL: 050-3000-0522	FAX: 050-3000-0523
首都圏環状	〒164-0011 東京都中野区中央 3-1-4	TEL: 03-5330-0480	FAX: 03-5330-0745
神奈川	〒224-0053 神奈川県横浜市都筑区池辺町 3823	TEL: 045-929-2270	FAX: 045-933-5552
西関東	〒190-1213 東京都西多摩郡瑞穂町武蔵 5-1	TEL: 042-556-3329	FAX: 042-556-8340
関西	〒555-0042 大阪府大阪市西淀川区西島 1-1-146	TEL: 06-6477-2514	FAX: 06-6477-2587
特需	〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通り 2-1-5	TEL: 047-304-7815	FAX: 047-304-7882
鉄道	〒279-0025 千葉県浦安市鉄鋼通り 3-1-9	TEL: 047-316-5070	FAX: 047-380-1405
環境商材課	〒555-0042 大阪府大阪市西淀川区西島 1-1-146	TEL: 06-6477-2544	FAX: 06-6477-2587
名古屋	〒455-0843 愛知県名古屋港区錦町 26-4	TEL: 052-389-2670	FAX: 052-389-2677

お問い合わせ