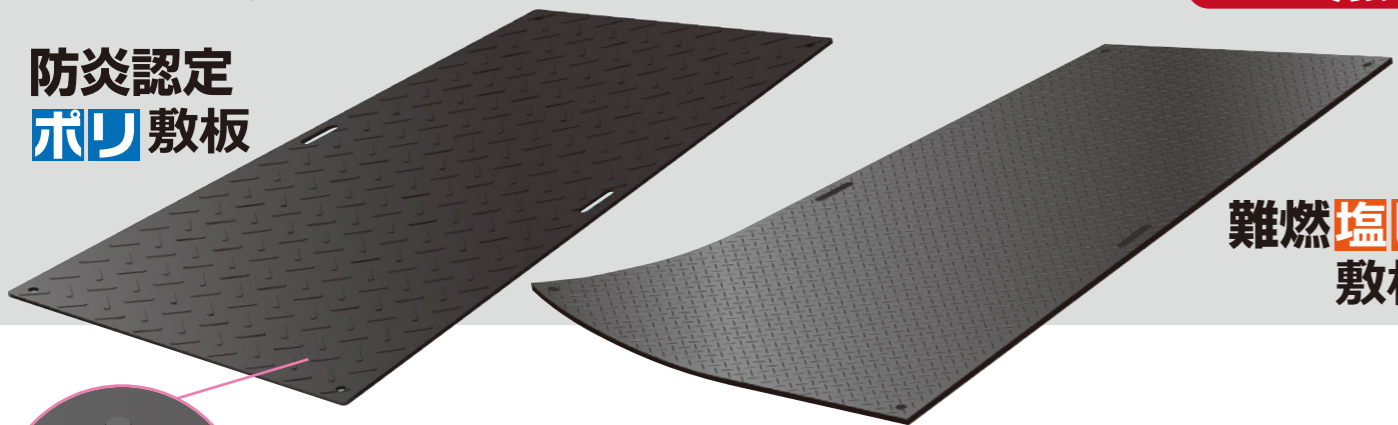


敷板

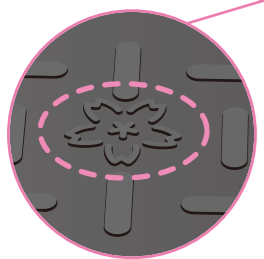
従来の「敷鉄板」に変わる存在になり得る
次世代仕様のプラスチック製敷板

不要になっても
**処理費用
無料**

防災認定
ポリ敷板



難燃塩ビ
敷板



オリジナルティあふれる
サクラパターンもご用意
※性能的な差はありません



敷板仕様・価格一覧

※1【標準価格】本州、四国の各都道府県です。ただし左記の中でも、山間部や離島などは割増運賃が発生する場合があります。
【北海道・九州価格】北海道内でも遠隔地（稚内など）や離島は割増運賃が必要となります。◎沖縄および離島、山間部、遠隔地は別途お問い合わせ下さい。

商品名(兼品番)	特徴	寸法(mm)		重量	販売価格(税別)※		
		W×D(公差±25mm)	厚み(mm)		標準価格	北海道・九州	
防災認定ポリ敷板	H36/20KG	910×1820	16 (13+3)	13 (13-3)	約 20 kg	¥ 20,000	¥ 21,500
			18 (13+5)	21 (5+13+3)			
	H46/30KG	1200×2000	16 (13+3)	13 (13-3)	約 30 kg	¥ 22,500	¥ 24,000
	H48/40KG	1200×2400	16 (13+3)	13 (13-3)	約 40 kg	¥ 25,500	¥ 27,000
	H48S/43KG		18 (13+5)	21 (5+13+3)	約 43kg		
軽量ポリ敷板	L1010/4.5KG	1000×1000	18 (16+2)	16 (16-1)	約 4.5 kg	¥ 18,500	¥ 20,000
			L1020/8KG	18 (16+2)	16 (16-1)	約 8 kg	¥ 32,500
難燃塩ビ敷板	S36/30KG	910×1820	13 (13-3)	16 (13+3)	約 30 kg	¥ 20,000	¥ 21,500
			19 (3+13+3)				
			13 (13-3)	16 (13+3)			
S46/43KG	1250×2000	13 (13-3)	16 (13+3)	19 (3+13+3)	約 43 kg	¥ 25,500	¥ 27,000
S48/55KG	1200×2400	13 (13-3)	16 (13+3)	19 (3+13+3)	約 55 kg	¥ 31,500	¥ 33,000

硬 ハードタイプ 50〜20度の範囲内で利用可能。
 軽 軽量タイプ 60〜20度の範囲内で利用可能。
 軟 軟質タイプ 50〜20度の範囲内で利用可能。
 防災認定商品 (財)日本防災協会の防災表示・登録認定商品
 難燃仕様 ①UL-94HB 基準クリア ②UL94V-0 相当
 サクラパターン入り

用接続金具 その他ネイルアンカー等もご用意

<p>硬 HLS-01</p> <p>¥ 550 (税別)</p>	<p>軽 HLS-02</p> <p>¥ 450 (税別)</p>	<p>軟 HLS-03</p> <p>¥ 450 (税別)</p>	<p>軽 S2-01</p> <p>¥ 400 (税別)</p>	<p>S2-02</p> <p>¥ 400 (税別)</p>	<p>S4-01</p> <p>¥ 700 (税別)</p>	<p>S4-02</p> <p>¥ 700 (税別)</p>
--	--	--	---	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

【禁止事項】 重大事故につながる恐れがあります●ブリッジでのご利用・穴の径が大きく車輪等の重量がかかる場合●クレーンのアトリガー用敷板としてのご利用●車輪等の走行にあたって急発進、急停車、急ハンドル●軟弱地盤や崩落の恐れのある傾斜地でのご利用●製品上での火気利用●素手での取り扱い。【ご利用時の注意】 安全のため下記に留意して下さい●スレ防止、段差補正等には専用固定金具等で設置作業を行って下さい。用途によっては、専用アンカー、ロープ、番線などを利用し固定して下さい。悪天候による強風にも十分留意してご利用ください●1枚の重量が軽量な為、ご利用によっては水（大雨の水溜まり等）に浮く場合がございます●再生樹脂の為、気温の変化により伸縮することもございます。（硬質タイプ）●夏場の夕立などによる急激な気温の変化により、若干の「反り」が発生する事がございますが、常温に戻ることで「反り」も戻ります。（軽量タイプ）●樹脂製の為、気温の変化により伸縮することもございます。これは、製品同士を敷きつめる際に少し隙間（間隔）を空けることにより解消されます●設置・撤去・移動時等、人の手で取り扱う際は、必ず作業用手袋をしっかりと装着して下さい【以下のご利用では傷・破損の恐れがございますのでご注意ください】●キャタビラ、クローラー車両の走行●鉄製バケット等を利用したハンドリング●段差角での過度の踏みつけ●砕石、コンクリートガラ上での踏みつけ●直接バーナー熱、溶接時の火花による焼け●急発進、急停車によるタイヤの摩擦熱による焼け●凍結、土砂、アンカー等の過剰な移動

耐火性があり腐食に強い保管用敷レールとストッパー

ドラレール・ドラストッパー

<p>ドラレール</p> <p>品番：DR295 価格：4,700円(税別)</p> <p>重量 約 7kg</p>	<p>ドラストッパー</p> <p>品番：DS90 価格：2,400円(税別)</p> <p>重量 約 2.8kg</p>
---	--

<p>難燃仕様</p> <p>国際難燃性試験 UL-94HB 基準クリア</p> <p>難燃ポリエチレンを使用し燃料貯蔵で指摘される耐火性の問題をクリア!</p> <p>難燃</p>	<p>腐食の心配なし</p> <p>プラスチック樹脂製で、木材のように湿気や害虫による腐食の心配はありません。</p>	<p>安心の耐荷重性能</p> <p>耐荷重約 7 t (点荷重計測)</p>
---	--	--

※北海道のみ別途お見積りとなります。※小ロットの場合、送料が発生する場合がございます。 ※価格、送料の注意点については末頁参照

高い耐荷重性能

防災認定ポリ敷板ハード

大型タイヤ
面荷重
約 **80 t**

※キャタビラも直進であれば移動可能(転回不可)

難燃塩ビ敷板

大型タイヤ
面荷重
約 **40 t**

他社にはない防災認定・難燃仕様

防災認定ポリ敷板ハード

国際難燃性試験
UL-94HB
基準クリア

(財)日本防災協会の
防災表示・登録認定商品

AE-1230
防災

登録商標
公認製造法人 日本防災協会

難燃塩ビ敷板

国際難燃性試験
UL94V-0
基準クリア

難燃

安心の純国産品!

弊社取り扱いのポリ敷板と塩ビ敷板は安心の純国産。ポリ敷板ハードタイプ、塩ビ敷板は日本の電線皮膜を、ポリ敷板軽量タイプは国産バージン材を主原料としています。原料調達から製造まで全て国内で管理を行っています。



不要になったら無料回収

弊社製品なら
不要になったら
処理費用は無料

破損・破断していてもOK!

無料処理は市場環境により変更される場合もあります。弊社指定工場(埼玉県所沢市)へ送料ご負担で送るか持ち込んで頂くこととなります。恒久的なサービスではありませんのでご了承ください。無料処理は弊社納入商品に限らせていただきます。

目的別を選ぶラインナップ

ハードタイプ

タイプ	サイズ	特徴
・防災認定	3種類	堅牢・不整地向け
・軽量	2種類	軽量・整地推奨

軽量版は中央部に柔軟性のあるポリエチレンを使用した軽量モデルです。

軟質タイプ

サイズ	特徴
3種類	柔軟・下地追随

別途オーダー対応可能

■穴あき仕様(別途見積り)

■シボ(無料対応)

通常、ポリ敷板は凸型・塩ビ敷板は片面凹型のシボですが、ご希望であれば両面凸や片面凹などのオーダーが可能です。

- 片面凸型(ポリ敷板通常仕様)
- 両面凸型
- 片面凹型(塩ビ敷板通常仕様)