

軽量樹脂製敷板

Recycle

再生ポリエチレン製

スーパージュライト®

敷板に、養生に、とっても便利なプラスチック製敷板！

国産

ISO14001認証工場にて再生ペレットから製品まで一貫生産をしています。

軽量

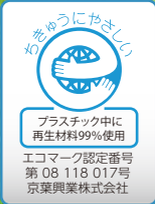
1枚あたり19~23kg。重機を使わず簡単に敷き詰められます。

丈夫

下地に強度があれば車両総重量80t相当にも十分耐えられます。

◆◆オプション◆◆

手持ち穴加工もできます



スーパージュライト36 サイズ 910mm×1,820mm 重量 19kg 厚み 15mm

スーパージュライトM2 サイズ 1,000mm×2,000mm 重量 23kg 厚み 15mm

さまざまな用途にお使いいただけます！



資材置場



ビニールハウス出入口



農作業の足場



京葉興業株式会社

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

特長

再生ポリエチレン樹脂製なので……リサイクルが可能です。



衝撃に強く圧力に耐えられる丈夫な製品です。



完全耐水の為、長く使用可能です。



柔軟性があり、土地の形状に馴染みやすい製品です。



絶縁性に強く、物性劣化しにくい製品です。



使用時外気温の範囲は-15℃～50℃前後です。



塩害等の錆びや腐食に強く、薬品（酸・アルカリ）に耐性がある。



クギ打ち・穴あけ・カット等が可能。電動工具で加工できます。

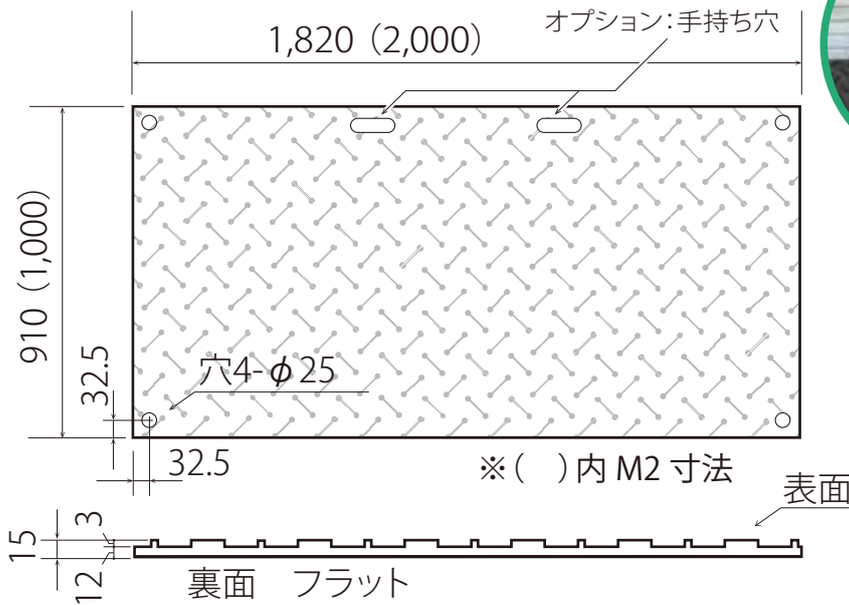


汚れが付きにくく、簡単に洗い落とせます。



鉄板に比べ、抜群の積載効率で、配送費の大幅コストダウン。

仕様



作業現場

*本製品は使用環境により変動する場合があります。

販売

製品仕様につきましては改良の為、予告なしで変更する場合があります。



京葉興業株式会社

本社

〒272-0805 千葉県市川市大野町2-648-2
TEL:047-337-9116 FAX:047-337-9239

袋井事業所

〒437-1121 静岡県袋井市諸井1870-1



<http://www.keiyo-kogyo.jp/>

ジュライト・スーパージュライトは仮設、養生用の再生ポリエチレンを主体とした軽量な環境対応樹脂製品です。樹脂の特性を活かした敷板として様々な用途にご利用いただけますが、敷き鉄板ほどの強度はなく、敷設する地面の保持力の強さに影響を受けます。ご利用になる前に取り扱いの注意をご覧になり、安全にご使用下さい。



危険

- U字溝や穴、空洞等を塞ぐ用途での使用は出来ません。
- クレーンのアウトリガー用敷板や下地としての使用などは出来ません。

- 軟弱地盤や急な傾斜地等での使用はしないでください。
- ジュライト・スーパージュライト(ニューダイコク板を含む)上での車両走行にあたり、急発進、急停車、急ハンドル等の操作はしないでください。板がずれたり、飛ばされたりする恐れがあります。ずれ防止に結束バンド等で連結した場合も上記操作により、はずれる場合があります。
- 強風あるいは突風が吹く環境下では、板が飛ばないようにアンカー等で、下地に固定してください。台風など危険が予想される場合は敷板を撤去ください。また、水に浮きますので、大雨等で流されないよう固定してください。
- 溶接作業等の下敷きとしてお使いの場合には、防災シートの上に敷いて使用してください。板の上で、焚火等直火のあたる使用は出来ません。



注意

- ショベルやバケット等による、鋭角な当て、パーナー等の火花、砕石の踏みつけ等で、裂けや傷等がつく場合があります。
- 段差のある場所で車両等が乗った場合、敷板がせん断する場合があります。
- 敷板の温度変化により伸び縮みが生じます。敷設の際は伸縮に留意し、隙間を空けるなどの対策をしてください。
- 《冬期》温度低下により硬くなり破損しやすくなります。敷板の下に隙間・空間がないよう敷き均しを行ってください。
- 《夏期》直射日光により、特に大きく膨張します。床全面に敷くと板が延びて盛り上がりやすいため、10mm程度の隙間を空けてください。
- 下地がコンクリート・アスファルトの場合は熱による反りが発生する場合がありますので、アンカー等での固定を推奨します。
- 使用時、外気温の範囲は-15～50℃前後です。
- この製品により大幅に地耐力が改善するものではありません。