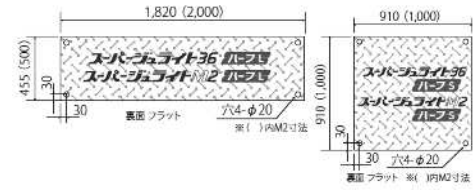
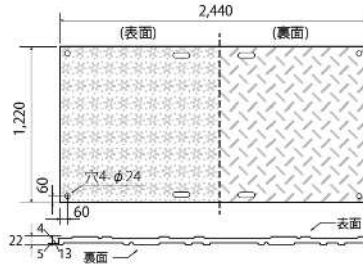


スーパージュライト ジュライト (樹脂製敷板)

スーパージュライト

駐車場・通路・床養生・ハウス回り・足場・車両の荷台保護 etc. 使い方色々

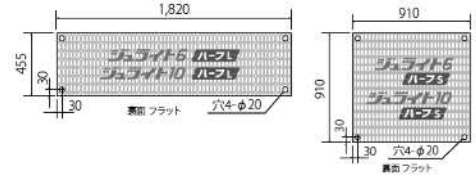
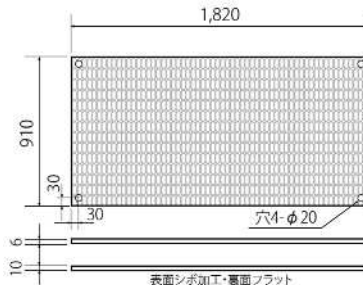
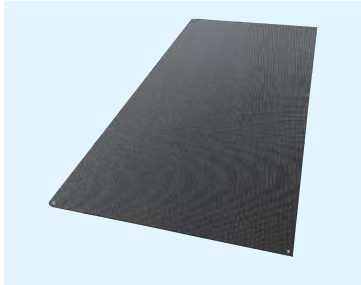


スーパージュライト 48-W

商品名	寸法(mm)	総厚(mm)	断面仕様(mm)	重量(kg)
スーパージュライト48 (ニューダイコク板)	1,220×2,440	17	厚み13+表面凸4	40
スーパージュライト48-W (ニューダイコク板)	1,220×2,440	22	厚み13+表面凸4+裏面凸5	40
スーパージュライトM2	1,000×2,000	15	厚み12+表面凸3	23
スーパージュライト36	910×1,820	15	厚み12+表面凸3	18
スーパージュライトM2ハーフL	500×2,000	15	厚み12+表面凸3	11.5
スーパージュライトM2ハーフS	1,000×1,000	15	厚み12+表面凸3	11.5
スーパージュライト36ハーフL	455×1,820	15	厚み12+表面凸3	9
スーパージュライト36ハーフS	910×910	15	厚み12+表面凸3	9

ジュライト

軽量タイプの製品です。資材置場、駐車場、足場の仮設や養生など。



ジュライト 6 10

商品名	寸法(mm)	総厚(mm)	断面仕様(mm)	重量(kg)
ジュライト10	910×1,820	10	表面シボ加工	15
ジュライト6	910×1,820	6	表面シボ加工	9
ジュライト10ハーフL	455×1,820	10	表面シボ加工	7.5
ジュライト10ハーフS	910×910	10	表面シボ加工	7.5
ジュライト6ハーフL	455×1,820	6	表面シボ加工	4.5
ジュライト6ハーフS	910×910	6	表面シボ加工	4.5

危険: 事故防止の為、下記の使用は禁止です

2018/03 メーカーパンフレットより

- 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。
- 強風や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。
- 溶接作業等の下敷きとしてお使いの場合は、防災シートを上に乗せ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: 樹脂製製品です。保全にご注意ください

- ショベルやバケット等による、鋭角な当て、バーナー等の火花、碎石の踏みつけ等で、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。
- 使用時、外気温の範囲は-15~50℃前後です。
- 気温の高低により敷板の寸法が伸縮します。特に閉じられた床全面に敷き詰める場合には気温差による伸縮に留意し、隙間を開けるなどの対策をしてください。
例) 冬場に室内の床面いっばいに隙間なく敷き詰めると夏場に板が延びて床面が盛り上がります。夏場は逆になります。弊社ホームページQ&Aの詳細をご参照ください。
- 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。

荷役揚重機械

自走式
高所作業車

トラック式
高所作業車

掘削機械

運搬
整地機械

搭乗式
清掃機
レンタルカー

発電機
コンプレッサー

販売品

資格
法定検査
保険
サポート制度