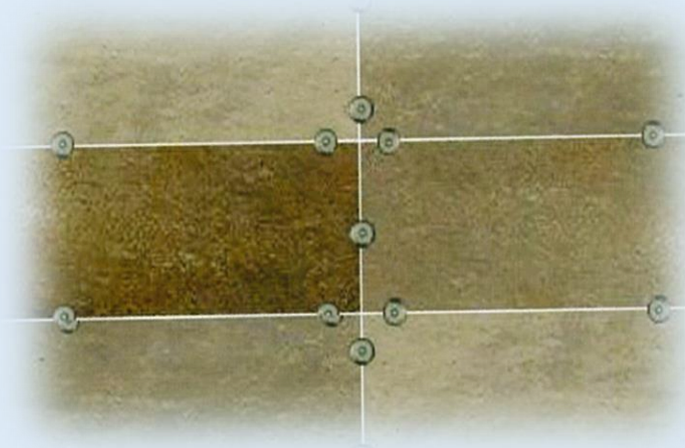




便利な

仮設敷板

レンタル案内書



コンステックHDグループ

 株式会社 **グランテック**

〒935-0037 富山県氷見市上泉51

TEL (0766) 91-6111 FAX (0766) 91-1548

1. 仮設敷板

■ 敷鉄板

他社にはない、特殊サイズを揃えています！
滑り止め付き鉄板もあります。

○平鋼板



<サイズ>

- ① 3×6 (0.9m×1.8m) t=22mm 重量289kg/枚
- ② 4×8 (1.2m×2.4m) t=22mm 重量513kg/枚
- ③ 5×10(1.5m×3.0m) t=22mm 重量802kg/枚
- ④ 5×20(1.5m×6.0m) t=22mm 重量1604kg/枚

○滑り止め付き鋼板

…縞鋼板…

都市土木の覆工の場合、スリップ止めの付いた鉄板が必要です。



<サイズ>

- ① 3×6 (0.9m×1.8m) t=16mm 重量213kg/枚
- ② 4×8 (1.2m×2.4m) t=19mm 重量448kg/枚
- ③ 5×10(1.5m×3.0m) t=22mm 重量810kg/枚

…すべらんマット…

縞鋼板よりもはるかに高い滑り止め性能があります。特に泥土状態で効果が見られます。



<サイズ>

- ① 5×10(1.5m×3m) t=22mm 重量810kg/枚
- ② 5×20(1.5m×6m) t=22mm 重量1620kg/枚

○凸部乗り越え用鋼板(山形鉄板)

融雪工事など、路面に突起のある場合の覆工に使用します。4tトラック程度までは通行可能です。



<サイズ>

- ① 5×10(1.5m×3m)
t=22mm
※縞鋼板仕様

(注) 荷を積んだ8tトラック以上は、補強が必要です。

■ ポリエチレン製敷板(プラシキ)

重い敷鉄板と、弱いゴムマットの中間商品です。

39kgと軽量の為、2トン車で50枚の積載が可能です。

曲がっても元に戻りやすく、丈夫な素材なので割れにくくなっています。



<仕様>

材質:100%ポリエチレン

大きさ:1,220×2,440mm(4-8、約3平米)

重量:39kg(±5%)

厚さ:12.7mm(±5%)

耐荷重:最大車両重量60ト(実績値)

穴径:22mm

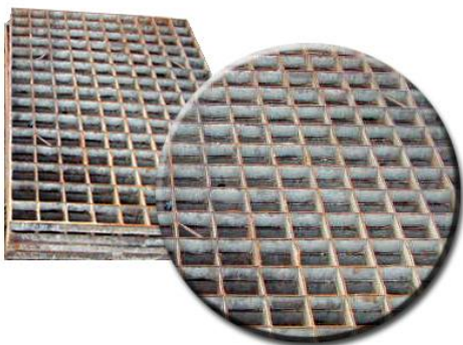
穴数:16ヶ



■ 軟弱地用敷板(ロードマット)

軟弱地の車両進入用。特にすべり止め効果が大いなので坂道に使用しても車両のスリップが防げます。

サイズ:2m×3m 重量:520kg/枚



■ ゴムマット(らくらくマット)

ゴム弾性により、下地への負担が軽減され、防音・防振の効果もあります。

コイン状の突起は滑りにくく、耐摩耗性にも優れています。

23kgと軽量の為、取り扱いが容易です。

サイズ:1m×2m
厚さ:10mm
重量:約23kg



2. 敷鉄板堅結安全金具(リンクプレート)

各現場で使用の敷鉄板のバタツキ、及び横ズレを防止。

且つ敷鉄板特有の騒音を完全に防止できる。



1.リンクプレート下部を敷鉄板に挿入します。



2.2枚目の敷鉄板を敷設してください。



3.各々の敷鉄板にピンが2個ずつ噛んでいるか必ず確認してください。



4.センターボルトの締め付けを行います。



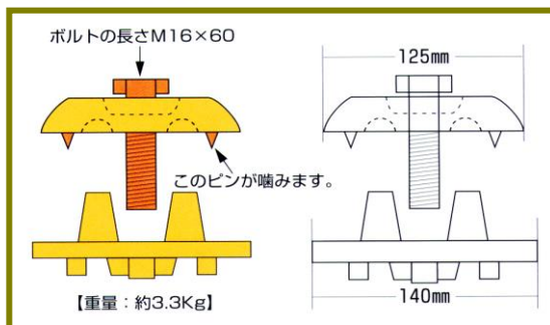
5.ハンマーでピンの穴部を強く叩きピンをより深く食い込ませてください。



6.再度センターボルトの本締めを行います。



取り付け完了



【採用のメリット】

- 1, 鉄板のバタツキや跳ね上がりが無く、安全性が向上します。
 - 2, 盗難防止にも有効です。
 - 3, 溶接固定に比べ丈夫で外れることが無く、溶接痕も残りません。
 - 4, 溶接時のCO2の排出が無く環境にもやさしいです。
 - 5, 溶接よりも安価でコストダウンにつながります。
 - 6, NETIS登録商品の為、鉄板仮設が条件付けられている現場では、リンクプレートを採用することにより創意工夫点のアップが期待出来ます。
- 又、一般競争入札の提案に入れると評点が2点アップします。