

アルミで軽量ながら開削幅1mまでOK! 歩行者や車両が安全に通行できます。

# 連結式アルミロードマット

レンタル

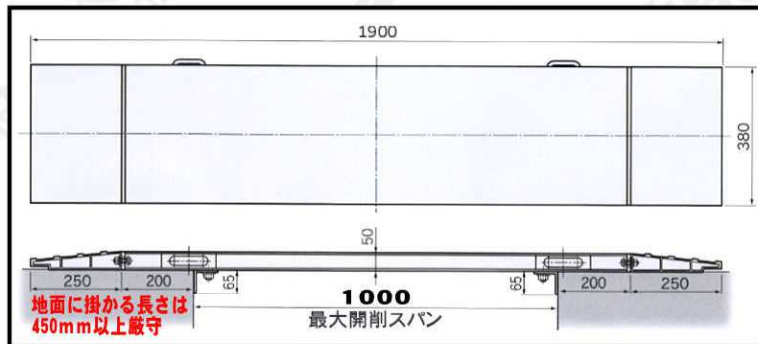
- 待望の開削1m幅に対応したロードマットが登場です。かつアルミ製で超軽量。
- バタツキ防止フックで横連結可能。連結すれば4t車(車両総重量8t以下)まで通行OK。
- 下部についている幅決めアングルはスライド可能。幅にあわせて調整できます。



黄色の『ちょっと段差スロープ』はオプションです。



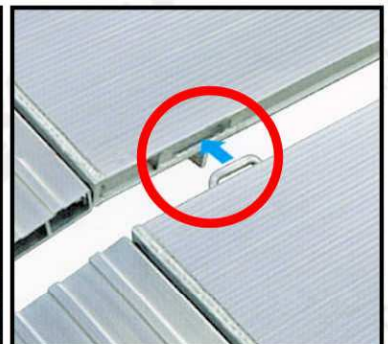
車両総重量  
8 t 以下  
までOK



■ 寸法図



■ ずれ止めアングル  
開削幅に合わせて調整できます。19mmのスパナ等をご用意ください。



■ バタツキ防止フック  
凸凹でかみ合い、バタツキを防止します。取手としても使用可です。



重さ  
21kg/枚

■ 取手がついているので持ち運びが楽です。

■ 仕様  
寸法：上記参照 材質：アルミ  
重量：21kg その他：『取扱説明書』を必ずお読み下さい。

建設機械総合レンタル・リース・販売・修理  
株式会社 鳴浜リース

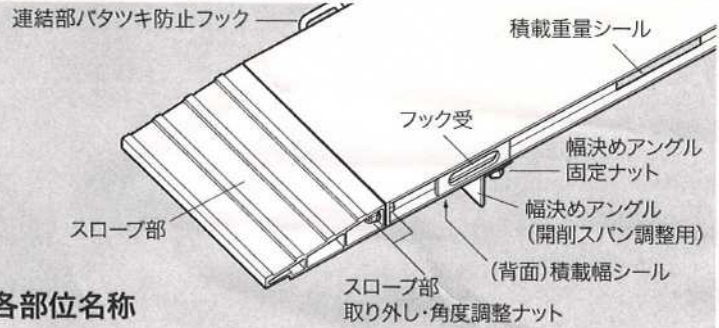
本社：【営業部・総務部】  
〒170-0013  
東京都豊島区東池袋4-39-1ナルハマビル  
TEL03-3987-5311  
FAX03-3988-1867

埼玉支店：【営業部・技術部】  
〒351-0025  
埼玉県朝霞市三原5-1-20  
TEL048-466-2111  
FAX048-464-3073  
【仮設機材センター】  
〒351-0001  
埼玉県朝霞市大字上内間木369-1  
TEL048-456-3255(納品業者様専用)  
FAX048-423-3256(納品業者様専用)

# ACT

アルミ製 街渠、L形溝専用仮設渡し板

## 新型 日軽連結式ロードマット 取扱説明書



各部位名称

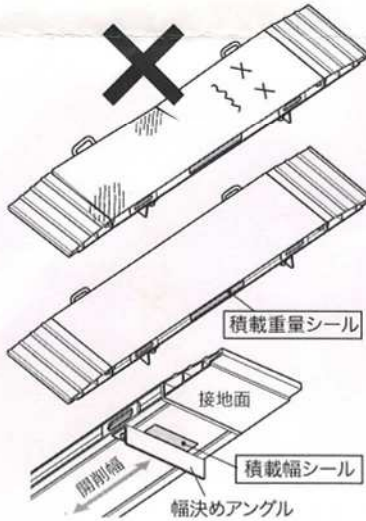
### 安全にお使いいただくために

※街渠または、L形溝専用仮設渡し板としてご使用ください。  
※製品前後端部に段差スロープを設置してください。(別売品)

#### 使用前の確認事項

##### ⚠ 危険

ご使用前に異常(損傷、亀裂、ヘコミ、ネジレ、フックの不良、ボルトの錆、変形等)の有無を点検し、異常の有るものは使用しないでください。また、加工や改造、変形した製品の修理等をして使用しないでください。



##### ⚠ 注意

積載重量シール(側面2ヶ所)  
積載幅シール(背面2ヶ所)  
が貼られている事を確認してからご使用ください。

#### 設置時に於ける注意事項

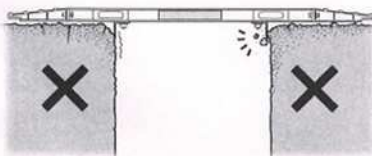
##### ⚠ 注意

各仕様に定められた最大開削幅以内でご使用ください。  
製品両端が必ず450mm以上地面に掛かっている事をご確認ください。



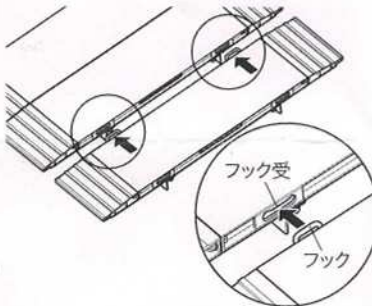
##### ⚠ 注意

軟弱地盤でご使用になる場合は土砂崩壊や沈み込みの恐れがあり危険です。安定した設置ができるように現場環境を整えてご使用ください。



##### ⚠ 注意

ロードマットを複数枚並べて使用する場合は必ずバタツキ防止フックがフック受と互いに噛み合うように連結してください。敷設幅は車幅より広い幅になるように連結敷設してください。  
※ロードマット間の間を開けた敷設は行わないでください。  
※組み立て時は"指はさみ"にご注意ください。



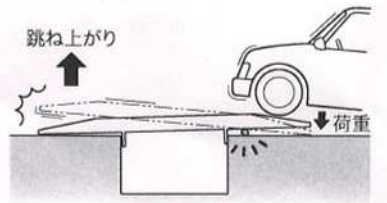
##### ⚠ 注意

ロードマット設置の際は必ず幅決めアングル固定ナットを締めて固定し、開削部に掛かっている事を確認したうえでご使用ください。



##### ⚠ 注意

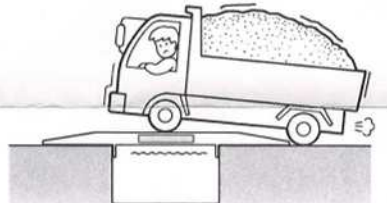
ロードマットと地面の間に小石等が入り込むと、先端部が浮き上がり、跳ね上がる恐れがあり危険です。設置時に小石等を挟み込んでいないか確認してください。



#### 設置後の注意事項

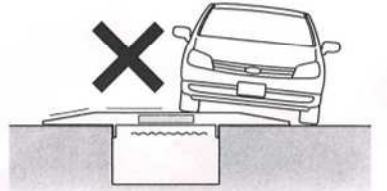
##### ⚠ 警告

最大使用荷重: 2.5トン/枚以下を守ってご使用ください。  
※7枚連結時、車種や積載物含む車輦総重量8トン未満まで可能。



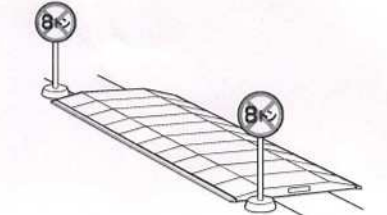
##### ⚠ 危険

一時避難、又は駐車等により片側の車輪をロードマットに乗り上げる事は、絶対にしないでください。ロードマットがずれたり破損する場合があります。



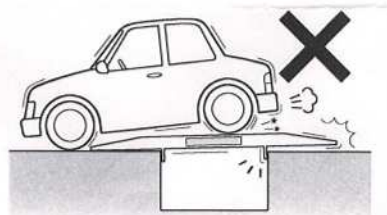
##### ⚠ 警告

10枚以上連結してご使用する場合には必ず警告標識を立ててください。



##### ⚠ 警告

ロードマット上では徐行運転の上、急発進・急ブレーキはしないようにお願いします。ロードマットがずれたり破損する場合があります。



**お願い** 安全にご使用いただく為に、設置したあと定期的に正しく設置されているか現場でご確認ください。

製造・発売元  
**ACT 日軽金アクト株式会社**  
製品開発プロジェクト  
〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-20  
TEL.03-5461-9137 FAX.03-5461-8315  
<http://www2.nikkeikin.co.jp/act/>

建設機械総合レンタル・リース・販売・修理  
**株式会社 鳴浜リース**  
177-0013  
東京都豊島区東池袋4-39-1ナルハマビル  
TEL.03(3987)5311(代表)  
FAX.03(3988)1867