

ラバーゲートレールは、キャスターゲートの膨らみを防止し、安全性を向上させます

ラバーゲートレール (L=1800)

近年、気候変動により天候状況が大きく変化しています。工事現場の出入り口に使用するキャスターゲートも、突風などで大きく膨らんでしまうと、通行者や作業員や構造物にとっても危険です。

H1600 や H2000 のクロスゲートなどほとんどのゲートに使用でき、キャスター幅を気にしなくていい商品です。



スムーズに動かない！

ゲートの膨らみが心配！

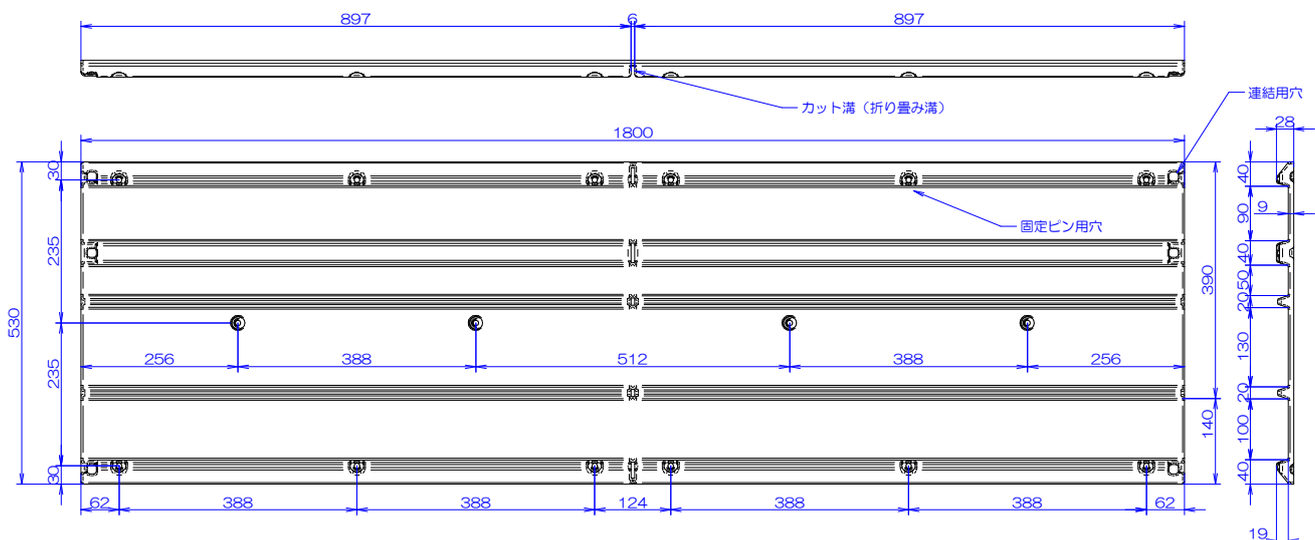
キャスターの耐久性が心配！

☆特長

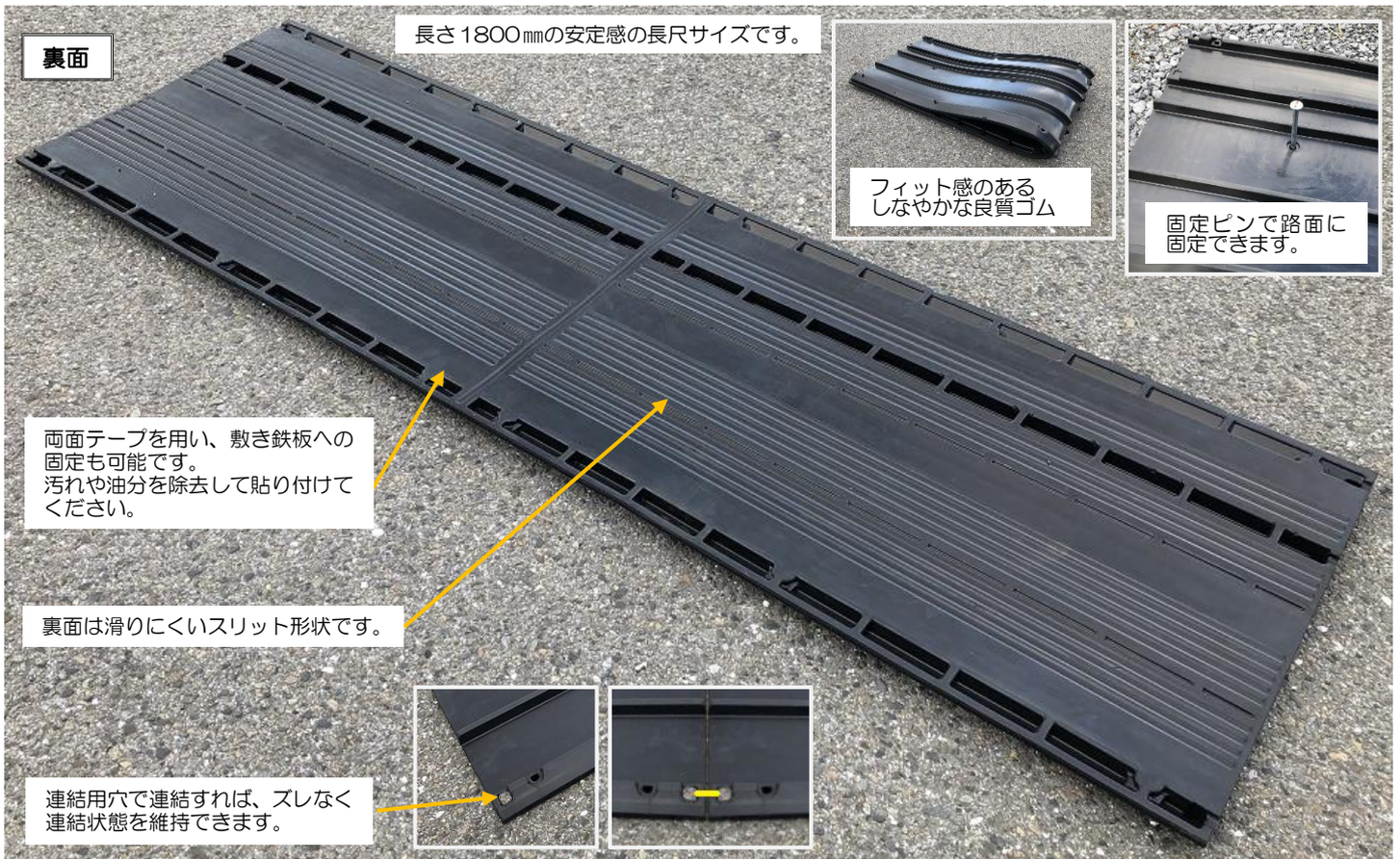
- ・強風時のキャスターゲートの膨らみを抑え、安全性が向上できます。
- ・キャスターの稼働がスムーズになり、キャスターの破損を防止し、作業性も向上します。
- ・良質な再利用ゴムを使用しているため、環境にもやさしく臭いも少なく耐久性に優れ、長期間使用可能です。
- ・ゲートレールは L=1800 mm で施工性に優れます。軟質なゴム製なので路面にフィットし使用しやすい商品です。
- ・ほとんどのキャスターゲートに対応でき、膨らみを抑えた特殊設計です。(キャスター幅 400 mm まで対応)
- ・ゲートレールの両側がスローブ形状になっており、通行者にやさしい形状です。
- ・中央部に折り畳み溝があるので、折り畳めば搬送性にも優れます。また、カットすれば L=900 mm になります。
- ・ゲートレールの両端部には連結用の穴があります。インシュロック等で連結固定ができ、設置安定します。
- ・敷き鉄板上に設置する場合は、ゲートレールの裏面を両面テープで敷き鉄板に固定できます。
- ・裏面は滑りにくいスリット形状になっています。

☆規格

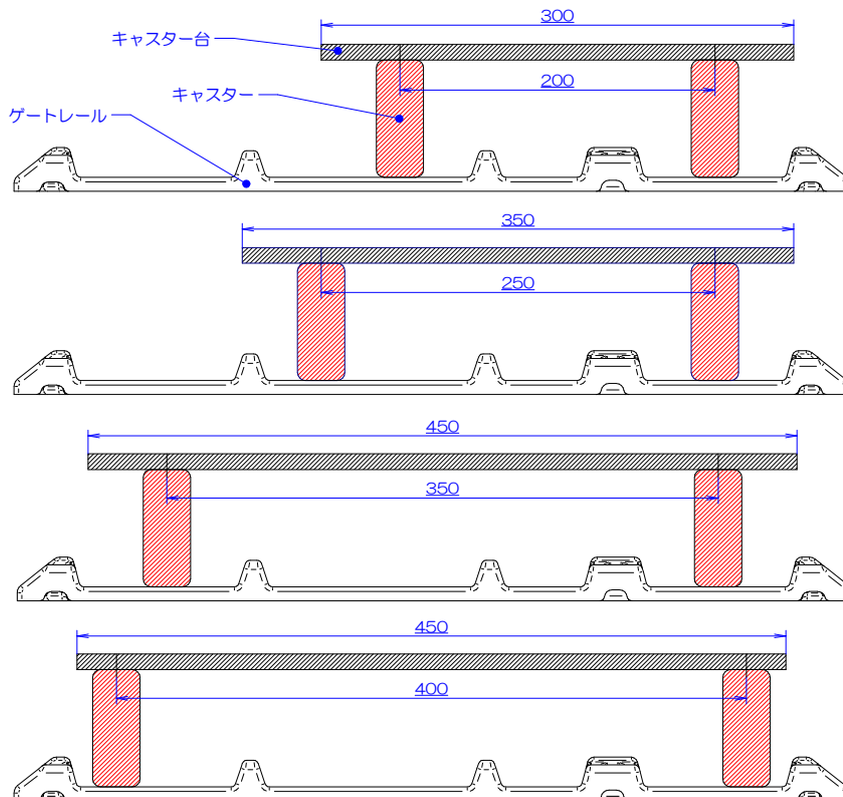
品名	サイズ	重量	材質	別部品
ラバーゲートレール	1800 mm×530 mm×28 mm	約 13.5 kg	合成ゴム (黒) 再利用ゴム	固定ピン (16 本)



☆優れた設置安定性



☆ほとんどのゲート（キャスター幅）に対応し、ゲートの膨らみを抑えた特殊形状



- ストッパー付きキャスターの場合、ストッパーレバーがゲートレールの凸部に干渉する場合があります。
- 本商品は、リサイクル材料を使用しておりますので、表面状態は均一で無い場合がありますが性能には影響ありません。
- 本製品は、改良、改善のため、予告なく仕様変更する場合があります。