

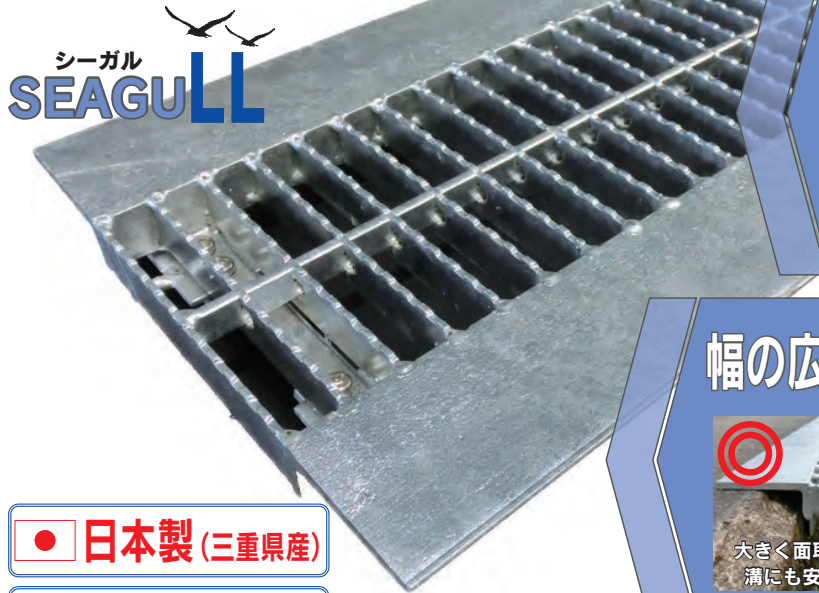


- 1 スチール製グレーチング
- 2 Tバー式調整金具
- 3 ビット
- 4 スチール製U字溝
- 5 樹脂テープ
- 6 組構式スチールグレーチング
- 7 圧接式スチールグレーチング
- 8 カラー舗装用カバー
- 9 フローアーマッチ
- 10 飾物製品

こんな溝にお困りではないですか？



溝幅に“柔軟な”グレーチング



スキマ17mm(中間目)



台車、ベビーカー、車椅子など
車輪がはまりにくい！

幅の広いエンドアングル



大きく面取りされた溝にも安心設置！



従来品だと溝にひっかかり
が少なく危険！

● 日本製(三重県産)

★ 特許出願中

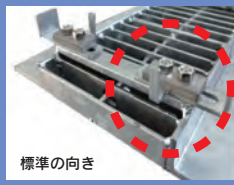
T-2 普通乗用車対応

可動式の内幅

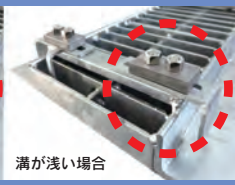
様々な溝の深さにも対応
(アジャスターの向きを反転)



アジャスター(調整金具)付きで
あいまいな幅の溝にも設置可能！



標準の向き



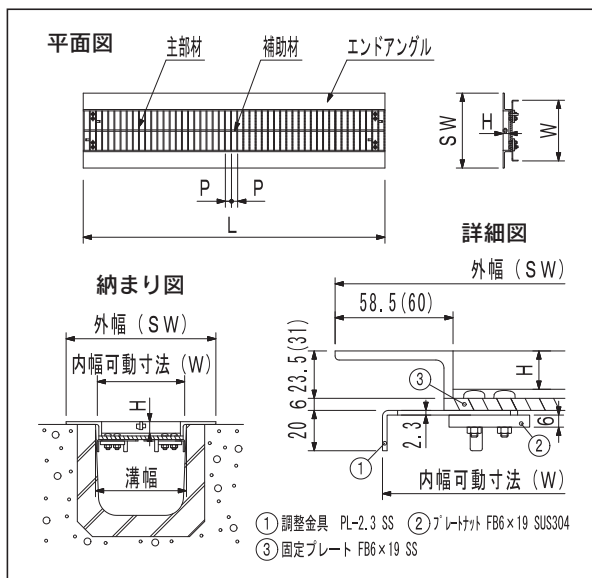
溝が浅い場合



▼裏面 アジャスター(調整金具)



- ◎従来の規格品よりも幅の広いエンドアングル
- ◎アジャスター(調整金具)付きで、あいまな溝幅にも対応可能
- ◎ベビーカー・車椅子・台車等の車輪がはまりにくい中間目タイプ(スキマ17mm)
- ◎主部材には滑り止め加工付き部材を使用



SEAGULL製品規格

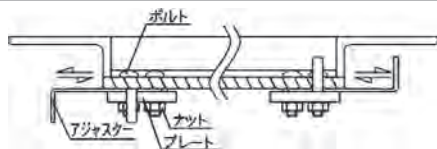
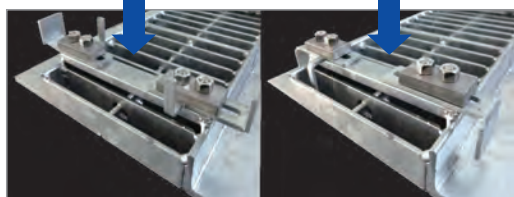
適用荷重	溝幅 [mm]	型式記号	本体寸法(mm)				重量 (kg/枚)	使用部材(mm)		JANコード (下6桁)
			内幅可動寸法 (W)	外幅 (SW)	長さ (L)	高さ (H)		エンドアングル	主部材・ピッチ(P)	
T-2	90~140用	SEAGULL 90-140	80~140	188	995	19	7.2	L-4.5×23.5×58.5	FB3×19 (P20) (ノンスリップ部材)	901401
	150~200用	SEAGULL 150-200	139~200	247						152001
	210~260用	SEAGULL 210-260	202~263	310						212606
	265~310用	SEAGULL 265-310	256~317	364						265312
	320~380用	SEAGULL 320-380	319~377	427	500	25	9.3	L-6×31×60	FB3×25 (P20) (ノンスリップ部材)	受注製作品
	365~430用	SEAGULL 365-430	362~420	470						12.7

※JANコードの国・企業コードは4937727です。

■アジャスター(調整金具)について
溝に合うように向きや内幅を調整してご使用ください。

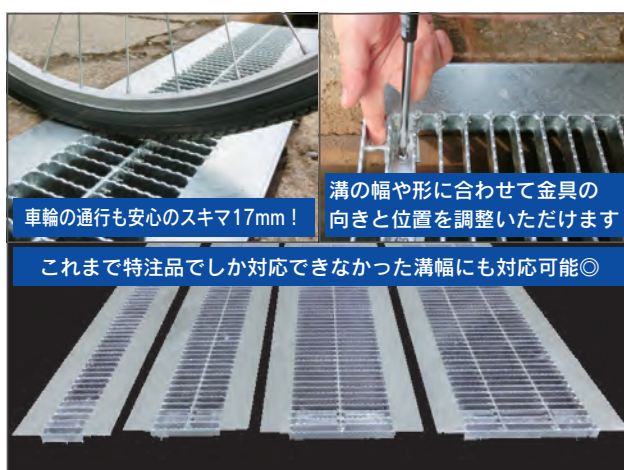
標準の向き

溝が浅い場合



《ご使用方法》

- ①アジャスターとプレートをボルトで軽く止める
- ②グレーチングを溝に設置
- ③アジャスターのツマミ部分で内幅を調整
- ④ボルトをしっかりと締めて固定する
- ⑤再度グレーチングを裏返し、ゆるみ止め用のナットを付け、完成



《注意点》

- ・製品設置後、定期的にネジ部分の締まりを点検いただき、締め直してください。
- ・アングル部分に滑り止めが必要な場合、市販品(ゴム等)をお買い求めください。
- ・本来の使用手法や適用荷重以外での使用、衝撃によって生じたクレームについては責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・製品を取扱う際は、单手などで手を保護して作業してください。
- ・当社HPにて金具の調整方法を掲載しておりますのでぜひご覧ください。
(<http://okuoka-net.jp/>)



- 1 ステレス
- 2 Tバー式玄関マット
- 3 ビット金物
- 4 ステレストラ
- 5 グレーチング
- 6 組立式スチール
- 7 圧接式スチール
- 8 カラー舗道用みぞ蓋
- 9 フロアーハッチ
- 10 飾物製品