

セーフティガード

用途・特徴

- ・足や杖、ハイヒールのかかどが側溝に引っ掛かる事や傷つく事を防ぎます。
- ・落ち葉や砂などが側溝に落ちないように防止します。
- ・側溝の手掛け穴ストッパー付。
(ストッパー幅約15mmから55mmまでストッパーを広げて調節できます。)
- ・片手型、両手型どちらでも対応できます。



セーフティガード使用例



セーフティガード

仕様



片手用

両手用

【詳細名称】

排水穴

雨水が落ちるよう排水穴が開いています。



天板

ストッパー

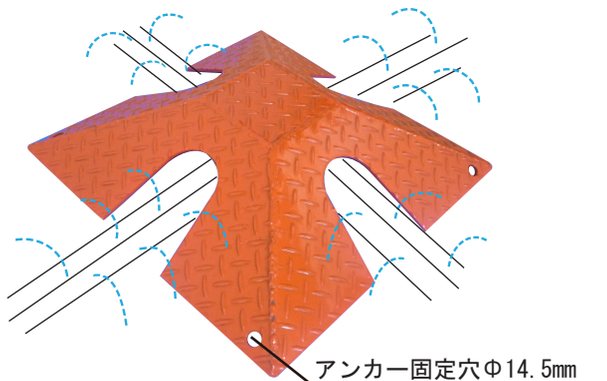
ストッパー幅は指で簡単に調節できます。

材質	鉄
表面処理	ユニクロメッキ
材厚 (天板)	1mm
材厚 (ストッパー)	0.5mm
寸法	193mm × 78mm
取手穴幅	15mm ~ 55mm
重量	140g
ケース	20セット (1セット2個)
JAN	4573454 325037
原産国	日本

ホースカバー

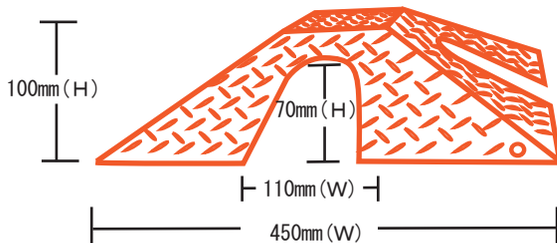
用途・特徴

- ・融雪ホースのジョイント部を車両から守ります。
- ・ホースの位置ずれを防止します。
- ・アンカーボルトで固定できます。



ホースカバー

【寸法図】



材質	鉄
表面処理	焼付塗装
材厚	6mm
重量	7.5kg
JAN	4573454 323026
原産国	日本
入数	1個