

スチール製 スレンダー側溝蓋 スキマ7mm 固定式 ターンプレスロック式

GNSSL ノーマルタイプ **GNSNSL** ノンスリップタイプ

●開口率 62.8%

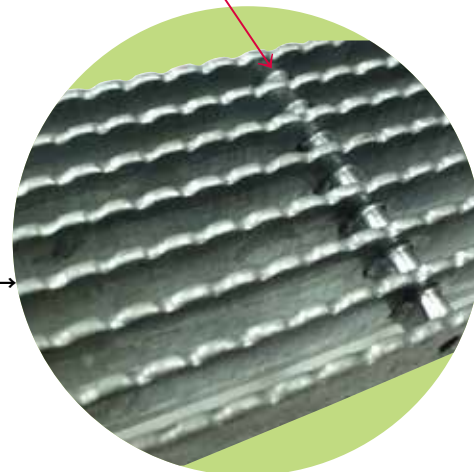
●材質 SS400

●表面処理 溶融亜鉛めっき



ノンスリップタイプ→

※ダイシャット製造法



※スチール製受枠 (SLSSG・SLSSG5 3-1-38,39,41,43ページ) ヘステンレス製スレンダー側溝蓋 (FBSL・FRSL) を使用することも出来ます。

●特長

1. トータルコストを削減できます。(厚物用スチール製スリット側溝蓋との当社比較)
2. スッキリとした線状のデザインで、機能・経済性を兼ね備えた側溝蓋です。
3. 排水能力はもちろん、ハイヒールや車いす対応も万全です。(スキマは、7mm)
4. 円型水路用・U字溝用に加えて、現場打側溝用の受枠をご用意できますので、側溝の選択肢が広がります。
5. 蓋の材質は、シャープなスチール製です。

※ダイシャット製造法は、クロスバーが表面に出ないでメインバーの流れが美しい直線となります。

●オプション部品

開閉取手 MF-62



●開閉手順 (詳細は3-1-65ページ参照)



3-1

スチール製 スレンダー側溝蓋 (バウンダリー側溝蓋・ナロースリット側溝蓋)