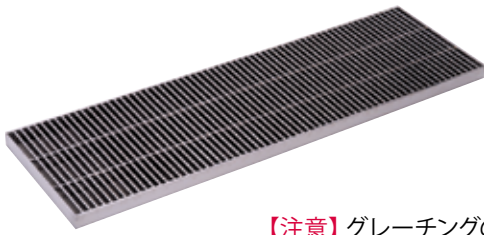


フラットバーグレーチング

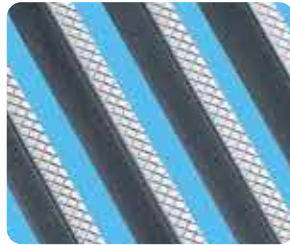


- 1 耐荷重は歩行用から車両用まで品揃えの豊富な最も一般的なグレーチングです。
- 2 エッジのシャープな優れた材料を使用していますので高級感がありステンレスの輝きをより美しく演出します。

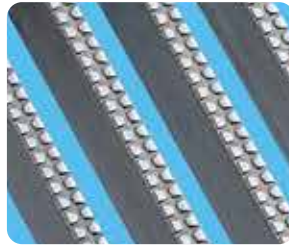
【注意】グレーチングの運搬・移動・敷込みの際には、ケガ防止のため、必ず皮手袋や軍手を着用してください。



FB ノーマルタイプ



FR ノンスリップタイプ(ローレット)



FG ノンスリップタイプ(グリッパ)



FBE ノーマルタイプ



FRE ノンスリップタイプ(ローレット)

■2種類のノンスリップタイプをご用意しております。

一般的に市場で多く使用されている網目模様のノンスリップ

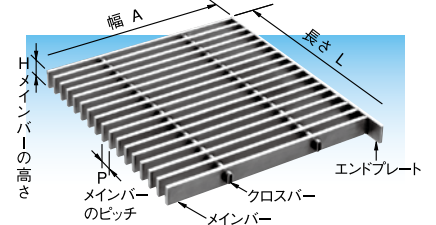


突起(グリッパ)のノンスリップ

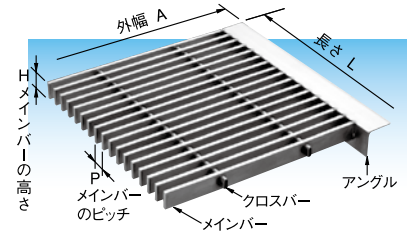


■各部の名称

●横断溝蓋・側溝蓋・ます蓋共通



●U字溝蓋



■メインバーの仕様 (FB・FR・FG)

*FB60×4はFBタイプのみです。

種類	FB15×4	FB20×4	FB25×4	FB32×4	FB38×4	FB50×4	*FB60×4
断面寸法							
Zmm ³	150	267	417	683	963	1667	2400

■メインバーの仕様 (FBE・FRE)

種類	FB15×3	FB20×3
断面寸法		
Zmm ³	113	200

■メインバーのピッチ (FB・FR・FG)

※P=20も製作できます。

種類	P=10	P=13	P=15	P=22	P=30
ピッチ					
開口率	57%	65%	69%	76%	81%

■メインバーのピッチ (FBE・FRE)

種類	P=10	P=13	P=15	P=22	P=30
ピッチ					
開口率	66%	73%	76%	81%	84%

ノンスリップタイプについてのご注意

ノンスリップタイプとは、乾燥状態において一般品と比較した場合、「すべりにくい」という仕様の表現です。

降雨時及び湿潤状態ではこの限りではありません。したがって、もしものスリップ事故や転倒事故には充分注意してください。