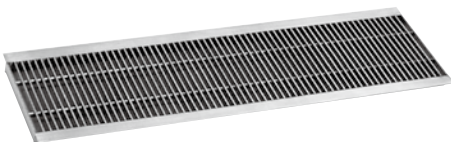


ノーマルタイプ

FBU

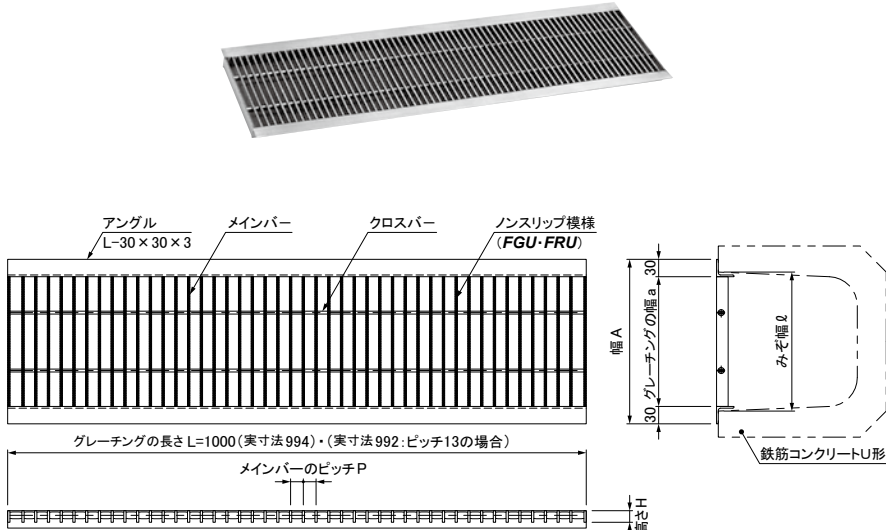
ノンスリップタイプ

FGU(グリップ) FRU(ローレット)



4-I

ダイ・シャット型フラットバーグレーチング



●特長

- グレーチングの両端にアングル材を溶接した構造です。
- コンクリートU字溝の上に直置きして使用します。

●備考

- ノンスリップタイプについてのご注意は4-I-3ページ
フラットバーグレーチングの特長・荷重区分・メイン
バーの仕様などの詳細は4-I-2～4-I-3ページ参照。
- ピッチP=20mm(公共建築協会評価品)も製作いた
します。*グレーチングの長さはL=984となります。

●オプション部品 詳細は4-2-IIページ参照。

ステンレス製クサリ

CS4C4A (P=13,15,22,30 H=15,20,25,32用)

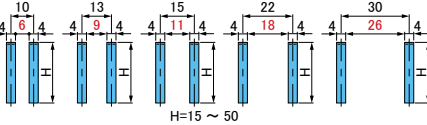
CS4C2A-50 (P=10 H=15,20用)

CS4C4A+KC-2S (P=10 H=25,32用)

クッションゴム

P-27

●メインバーの詳細



●型式記号の説明 (●寸法表の見方)

FBU13- * * ***

 表内の型式番号
 ピッチ
 フラットバーノーマルタイプ
 U字溝蓋

FGU15- * * ***

 表内の型式番号
 ピッチ
 フラットバーノンスリップタイプ(グリップ)
 U字溝蓋

FRU22- * * ***

 表内の型式番号
 ピッチ
 フラットバーノンスリップタイプ(ローレット)
 U字溝蓋

●寸法表 側溝衝撃なし

()はスキマの寸法を表します。

下記以外の寸法(現場打ち特殊寸法)も製作いたします。

みぞ幅 <i>l</i> mm	ステンレスグレーチング FBU(ノーマルタイプ), FGU(グリップタイプ), FRU(ローレットタイプ)													
	外幅 <i>A</i> mm	グレーチングの幅 <i>a</i> mm	高さ <i>H</i> mm	型式 番号	ピッチ10mm (6mm)		ピッチ13mm (9mm)		ピッチ15mm (11mm)		ピッチ22mm (18mm)		ピッチ30mm (26mm)	
					質量 kg/枚	適用荷重 kg/枚	質量 kg/枚	適用荷重 kg/枚	質量 kg/枚	適用荷重 kg/枚	質量 kg/枚	適用荷重 kg/枚		
150	194	134	15	1515	9.3	T-14	7.8	T-14	7.2	T-14	5.8	T-2	5.1	T-2
			20	2015	11.4	T-14	9.5	T-14	8.6	T-14	6.9	T-14	5.8	T-14
180	224	164	15	1518	10.7	T-14	8.9	T-14	8.1	T-2	6.5	T-2	5.5	T-2
			20	2018	13.3	T-14	11.0	T-14	9.9	T-14	7.7	T-14	6.5	T-2
			25	2518	—	—	—	—	—	—	—	—	7.4	T-14
240	284	224	15	1524	13.8	T-2	11.3	T-2	10.2	T-2	8.0	歩道	6.7	歩道
			20	2024	17.3	T-14	14.1	T-14	12.7	T-2	9.7	T-2	8.0	T-2
			25	2524	—	—	—	—	15.1	T-14	11.3	T-6	9.2	T-2
			32	3224	—	—	—	—	—	—	13.6	T-14	10.9	T-14
300	344	284	15	1530	16.6	T-2	13.5	T-2	12.1	歩道	9.3	歩道	7.7	歩道
			20	2030	21.1	T-2	17.0	T-2	15.2	T-2	11.5	T-2	9.3	歩道
			25	2530	25.6	T-14	20.5	T-14	18.3	T-6	13.5	T-2	10.8	T-2
			32	3230	—	—	—	—	22.5	T-14	16.4	T-6	13.0	T-2
360	404	344	15	1536	19.7	T-2	15.8	歩道	14.2	歩道	10.8	歩道	8.8	歩道
			20	2036	25.2	T-2	20.2	T-2	18.0	T-2	13.4	歩道	10.8	歩道
			25	2536	30.6	T-6	24.4	T-2	21.7	T-2	15.9	T-2	12.7	歩道
			32	3236	38.2	T-14	30.3	T-14	26.8	T-14	19.5	T-2	15.3	T-2