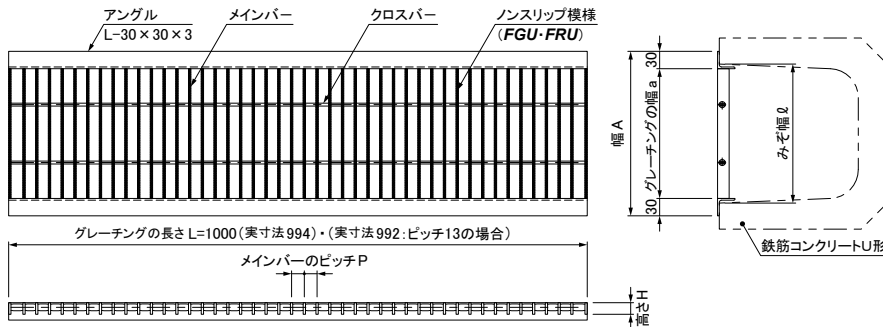
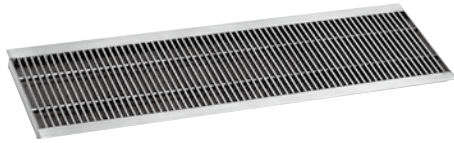


## ノーマルタイプ

FBU

## ノンスリップタイプ

FGU(グリップ) FRU(ローレット)



## ●特 長

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

## ●備 考

1. ノンスリップタイプについてのご注意は4-1-3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4-1-2～4-1-3ページ参照。
2. 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4-2-11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)

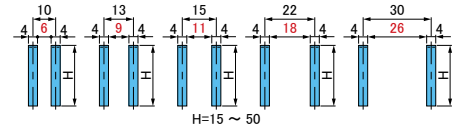
CS4C2A-50 (P=10 H=15,20用)

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 ℓ mm	ステンレスグレーチング <b>FBU</b> (ノーマルタイプ), <b>FGU</b> (グリップタイプ), <b>FRU</b> (ローレットタイプ)													
	外幅 A mm	グレーチングの幅 a mm	高さ H 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	質量 kg/枚	適用荷重	質量 kg/枚	適用荷重	質量 kg/枚	適用荷重	質量 kg/枚	適用荷重
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