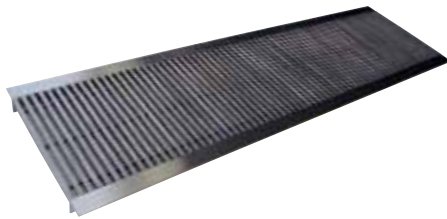


ノーマルタイプ

TBWU

ノンスリップタイプ

TRWU



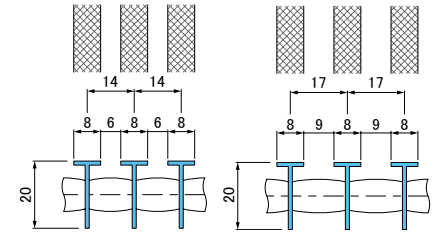
●特長

1. グレーチングの両端にアンゲ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

Tバーグレーチングの特長とノンスリップタイプについてのご注意は4-2-1ページ荷重区分などの詳細は4-1-2ページ参照。

●メインバーの詳細

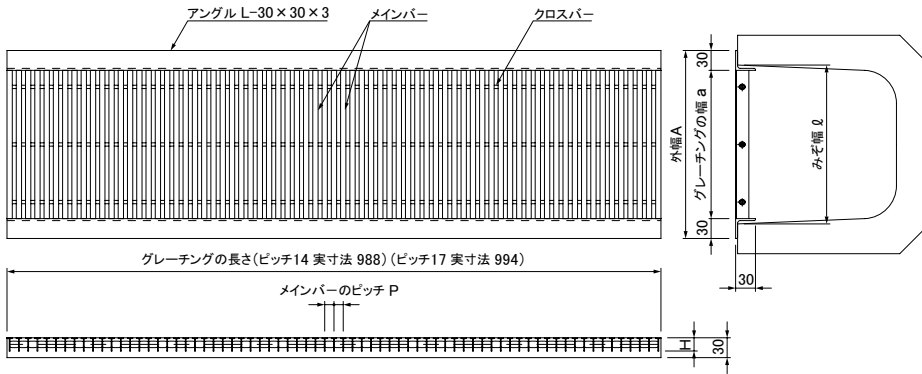


●オプション部品

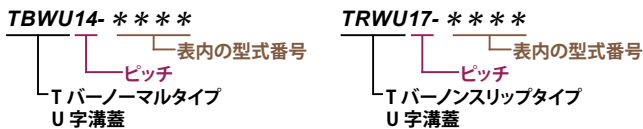
ステンレス製クサリ CS4C4A
詳細は4-2-11ページ参照。

4-2

ダイ・シャット型 Tバーグレーチング



●型式記号の説明 (●寸法表の見方)



●寸法表 ()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 TBWU(ノーマルタイプ), TRWU(ノンスリップタイプ)				ピッチ14mm (6mm)		ピッチ17mm (9mm)	
	外幅 A mm	グレーチング の幅 a mm	高さ H mm	型式 番号	質量 kg/枚	適用 荷重	質量 kg/枚	適用 荷重
150	194	134	20	2015	5.5	歩道	5.1	歩道
180	224	164	20	2018	6.0	歩道	5.5	歩道
240	284	224	20	2024	7.3	歩道	6.6	歩道
300	344	284	20	2030	8.4	歩道	7.4	歩道
360	404	344	20	2036	9.6	歩道	8.5	歩道