

ノーマルタイプ

TBW-T-C クローズエンド

ノンスリップタイプ

TRW-T-C クローズエンド



●特長

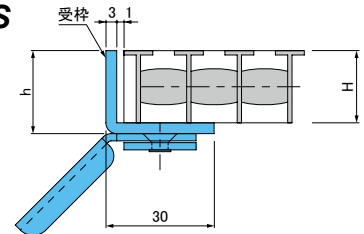
- 1.縦目のためラインの通った綺麗な納まりです。
- 2.バリアフリー対応の排水蓋に最適です。
- 3.エンドプレートは荷重に対応する部材を使用。

●備考

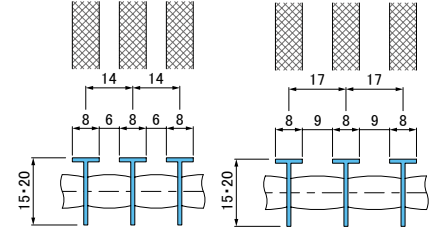
Tバーグレーチングの特長とノンスリップタイプについてのご注意は4-2-1ページ荷重区分などの詳細は4-1-2ページ参照。

●適用受枠

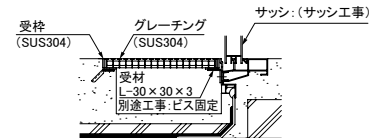
LS



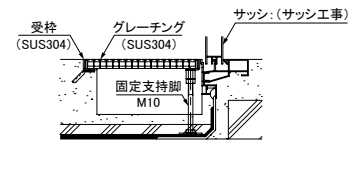
●メインバーの詳細



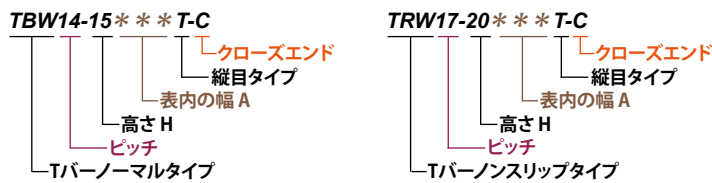
●バリアフリー対応施工例
アングルタイプ



支柱タイプ



●型式記号の説明
(●寸法表の見方)



●寸法表 クローズエンド 適用荷重(歩道) ()はスキマの寸法を表します。

ステンレスグレーチング TBW-T-C(ノーマルタイプ), TRW-T-C(ノンスリップタイプ)									通し受枠 (定尺長さ2000mm)			
型式 番号	ピッチ14mm (6mm)				ピッチ17mm (9mm)				エンド プレート t mm	型式	高さ h mm	質量 kg/m組
	みぞ幅 ℓ mm	幅 A mm	高さ H mm	質量 kg/枚	みぞ幅 ℓ mm	幅 A mm	高さ H mm	質量 kg/枚				
15***T-C	40	92	15	0.8	41	93	15	0.7	3	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	1.0			20	0.9		LS-20	23	2.5
15***T-C	96	148	15	1.3	92	144	15	1.1	3	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	1.6			20	1.4		LS-20	23	2.5
15***T-C	152	204	15	1.7	143	195	15	1.4	3	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	2.2			20	1.8		LS-20	23	2.5
15***T-C	194	246	15	2.1	194	246	15	1.8	3	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	2.7			20	2.3		LS-20	23	2.5
15***T-C	250	302	15	2.6	245	297	15	2.2	4	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	3.3			20	2.7		LS-20	23	2.5
15***T-C	292	344	15	3.1	296	348	15	2.7	6	LS-15	18	2.3
20***T-C			20	3.7			20	3.2		LS-20	23	2.5

枠外寸は蓋幅A+8(mm)です。