

ステンレスグレーチング

Stainless Grating



サビに強い美しいフォルムで景観を創造

サビに強く、美しいステンレスグレーチングは建物の美観や周囲の景観をいっそう引立たせます。

庭園の緑や花、照明設備等エクステリア周りの排水溝蓋としてもフィットします。★溝蓋として使用してください。

公共建築協会評価対象製品

弊社型式記号後に公共マークが表示されている製品は社団法人公共建築協会の「建築材料・設備器材など品質性能評価事業」において評価委員会が定めた品質性能が確保されていることを証明します。



ステンレスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- マンホール
- ピット蓋物
- 玄関
- ルーバー
- FRP
- 消火器
- エレベーター
- 排水
- 排水器具
- グリッド
- ボックスクラス
- 格鉄製
- マンホール
- 化粧鉄蓋
- 外構関連
- ツリド
- 車止め
- スリット溝蓋
- カブリ溝蓋
- ステンレス
- スチール
- アラカルト

選定基準

敷設場所、用途、通行車両の総質量による適用荷重、条件に合わせて製品をお選びください。

型式別選定（設計）基準以外でご使用の場合は、弊社にお問い合わせください。

（例）・樹蓋で側溝使用、側溝で常時車が通行する場所。

・フォークリフト、台車等が通行する場合。

ご使用にあたっては、「使用上の注意」を必ずご確認ください。 [参照 ▶ P.558](#)

強度基準

使用区分	適用荷重		総質量 (t)	進行方向	衝撃係数	後輪一輪荷重 (KN)	車輪接地面積 a×b (cm)
一般溝用	T-20	Gタイプ	20	横断溝／側溝	0.4/0	80	20×50
		一般タイプ					
	T-14	14					
	T-6	6					
集水樹用	T-20	一般タイプ	20	横断溝	0	80	20×50
	T-6	6					
	T-2	2					
U字溝用	T-14	Gタイプ	14	側溝	0	56	20×50
		一般タイプ					20×50
	T-6	6	20×24				
歩道用	T-2	一般タイプ	2			8	20×16

※許容応力度は約 180N / mm²です。

適用荷重

T-20	総質量20tまでの車両の乗り入れが可能です。 後輪一輪荷重：20000kg×0.4=8000kg=80KN
T-14	総質量14tまでの車両の乗り入れが可能です。 後輪一輪荷重：14000kg×0.4=5600kg=56KN
T-6	総質量6tまでの車両の乗り入れが可能です。 後輪一輪荷重：6000kg×0.4=2400kg=24KN
T-2	総質量2tまでの車両の乗り入れが可能です。 後輪一輪荷重：2000kg×0.4=800kg=8KN
歩道用	歩道等の群集荷重 荷重：5.0KN/m ² の等分布荷重

備考：1kgf=10N で換算しています。

強度区分

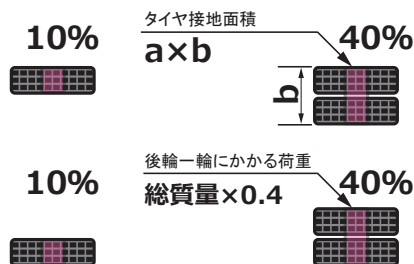
Gタイプ	公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。 〔例〕 駐車場、工場・敷地内道路
一般タイプ	公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。 〔例〕 建物廻り歩道、建屋内道路

注意

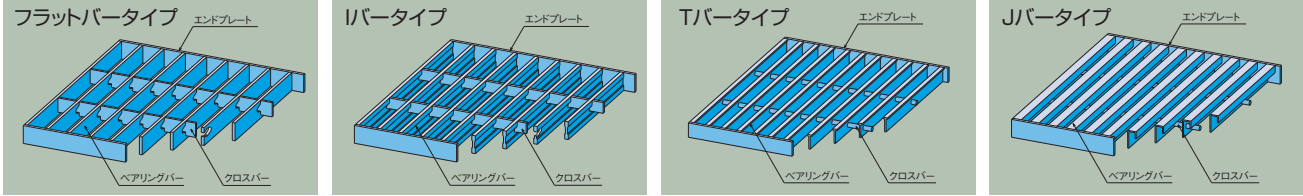
公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。
〔例〕 市場、清掃工場、倉庫

後輪一輪荷重について

輪荷重は総質量の前輪片側 10%、後輪片側 40%の割合で荷重がかかるとして強度計算しています。



各部の名称



主要部材の形状とその組合せ

■フラットバー

(単位: mm)

呼称	F-315	F-320	F-415	F-420	F-425	F-432	F-438	F-450	F-460	
ベアリングバー	形状 寸法									
	ピッチ	11.5・14・20.7・28.3								
断面係数 (cm ²)	0.113	0.20	0.15	0.267	0.417	0.683	0.962	1.667	2.40	
クロスバー										
エンドプレート										
U字溝用アンクル										

■Tバー・Jバー

(単位: mm)

呼称	T-6×15	T-6×20	T-8×15	T-8×20	J-12×15	J-12×20	J-12×25	J-12×32	
ベアリングバー	形状 寸法								
	ピッチ	15・22				19・25			
断面係数 (cm ²)	0.092	0.162	0.098	0.172	0.09	0.187	0.284	0.457	
クロスバー									
エンドプレート									

■Iバー Gタイプ V型模様 (単位: mm)

呼称	VI-50	VI-55
形状 寸法		
ピッチ	30	
断面係数 (cm ²)	2.528	3.027
クロスバー		
エンドプレート		

■Iバー・フラットバー V型模様 (単位: mm)

呼称	VF-520	VI-525	VI-532	VI-538	VI-545	VI-550
形状 寸法						
ピッチ	15・22・30					
断面係数 (cm ²)	0.333	0.475	0.782	1.16	1.585	1.921
クロスバー						
エンドプレート						
U字溝用 アンクル						

■Iバー・フラットバー 標準 (単位: mm)



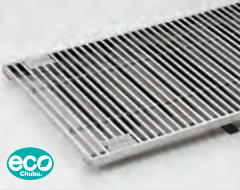

呼称	F-520	I-525	I-532	I-538	I-545	I-550
形状 寸法						
ピッチ	15・22・30					
断面係数 (cm ²)	0.333	0.475	0.782	1.16	1.585	1.921
クロスバー						
エンドプレート						
U字溝用 アンクル						

- e-co
- 一般用
- 固定式
- 集水用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレス
- ステンレス
- アルミ

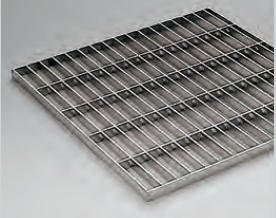


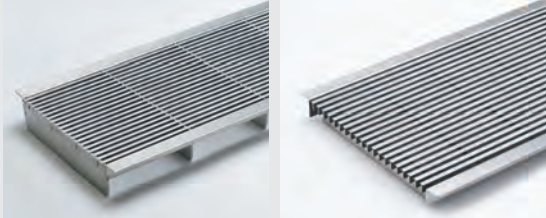

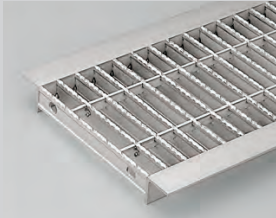

製品体系表

ステンレスグレーチング

- ルーフ
- フロアー
- マシンハチ
- マット
- ルーバー
- FRP
- ボックス
- ジョイント
- 排水
- 排水器具
- トランプ
- グリッド
- バルブ
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- ツリ
- 車止め
- スリット溝
- カバー
- ステンレス
- スチール
- アラカルト

		一般溝用				
一般荷重用 T ₂₀ T ₁₄ T ₆ T ₂ 歩	フラットバー					
		EP プレーン EX ローレット加工 P518	CSB プレーン CSNB ローレット加工 P524	CSBB プレーン CSNBB ローレット加工 P530		
Iバー						
		SIB プレーン SVB V型模様 P526	SIBB プレーン SVBB V型模様 P532			
歩道用歩	Iバー					
	Jバー	ETP プレーン ETX ローレット加工 ETW 凹凸加工 P520	ETP-B プレーン ETX-B ローレット加工 ETW-B 凹凸加工 P522	JP プレーン JW 凹凸加工 JQ ハイグリップ加工 P528	JP-B プレーン JW-B 凹凸加工 JQ-B ハイグリップ加工 P529	CSNBB20-1.5K エレベーター出入口用 P547
重荷重用 T ₂₀	フラットバー					
		CSB-G プレーン CSNB-G ローレット加工 P545	CSBB-G プレーン CSNBB-G ローレット加工 P546			
Gタイプ	Iバー					
		SVG V型模様 P545	SVGB V型模様 P546			

T₂₀ 総質量20,000kgまでの車両通行が可能。 **T₁₄** 総質量14,000kgまでの車両通行が可能。 **T₆** 総質量6,000kgまでの車両通行が可能。 **T₂** 総質量2,000kgまでの車両通行が可能。 **歩** 5.0KN/m²までの荷重に適用。

		集水樹用	U字溝用
一般荷重用 T ₂₀ T ₁₄ T ₆ T ₂ 歩	フラットバー	 CSM プレーン CSNM ローレット加工 P534	 CSU プレーン CSNU ローレット加工 P542
	Iバー	 CSMB プレーン CSNMB ローレット加工 P536	 PXU ローレット加工 P540
歩道用歩	フラットバー	 SIK プレーン SVK V型模様 P538	 SIU プレーン SVU V型模様 P544
	重荷重用 T ₁₄		 CSU-G プレーン P547
Gタイプ	Iバー		

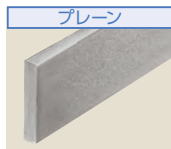
-  eco
-  一般
専用
-  ボルト
固定式
-  集水
樹用
-  U字
溝用
-  Gタイ
プ
-  受
枠
-  その他
-  ステ
ンレス
グレー
チング
-  ステ
ンレス
グレー
チング
-  ア
ラカル
ト

一般溝 ecoタイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング

フラットバー

EP プレーン

公共



EX ローレット加工

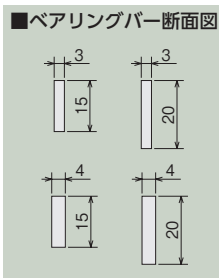
公共

EP

EX

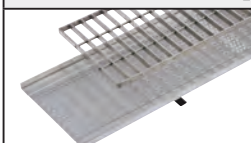


写真はEPです。



■ベアリングバー断面図

oct-Gs[GRスクリーン]

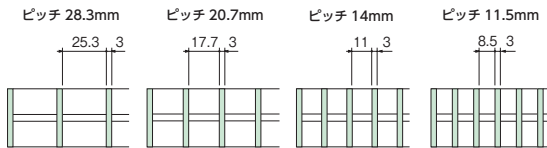


SGRS・ZGRS

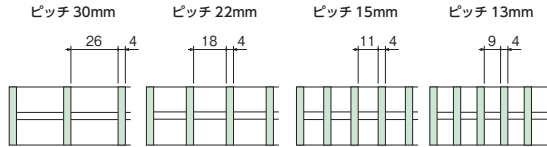
参照 P.644

■ベアリングバーピッチ

フラットバー 3mm タイプ



フラットバー 4mm タイプ



■製品情報

- 主材の種類は15・20です。
- EXはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施されています。
- ベアリングバーピッチは28.3・20.7・14・11.5・30・22・15・13mmです。
- ベアリングバーピッチ11.5mm・13mmタイプは幅寸法(b)が992mmです。

■注文情報

- 特注寸法の場合
 - 溝蓋 幅(w)100mm以上250mm以下の場合、長さ(ℓ)200mm以上1200mm以下、幅(w)250mmを超え350mm以下の場合、長さ(ℓ)は(a-50)mm以上1200mm以下で対応致します。
 - 樹蓋 幅(w)100mm以上250mm以下の場合、長さ(ℓ)200mm以上550mm以下、幅(w)250mmを超え550mm以下の場合、長さ(ℓ)は(a-50)mm以上550mm以下で対応致します。
- 受枠のコーナー加工は1,800円です。

■フラットバー3mmタイプ

(単位: mm)

溝幅	呼称	長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	グレーチング								適用受枠					
					ピッチ28.3mm				ピッチ20.7mm				型式記号	価格(円/㎡)				
					質量(kg/枚)	適用荷重(横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード	質量(kg/枚)	適用荷重(横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード						
100	315-10 320-10	994	150	15	2.7	歩	829521	13,800	829601	15,000	3.3	歩	829526	17,200	829606	18,800	ST-1-15M	9,200
				20	3.5	歩	829541	17,000	829621	19,900	4.4	歩	829546	21,300	829626	25,300	ST-1-20M	9,400
	315-15 320-15			15	3.3	歩	829522	16,300	829602	18,900	4.2	歩	829527	21,100	829607	23,900	ST-1-15M	9,200
				20	4.4	歩	829542	22,000	829622	24,700	5.6	歩	829547	26,800	829627	31,600	ST-1-20M	9,400
	315-20 320-20			15	4.0	歩	829523	20,700	829603	23,400	5.2	歩	829528	26,300	829608	30,000	ST-1-15M	9,200
				20	5.3	歩	829543	26,300	829623	31,500	6.8	歩	829548	34,700	829628	39,700	ST-1-20M	9,400
315-25 320-25	15	4.7	歩	829524	24,100	829604	27,200	6.0	歩	829529	30,900	829609	34,900	ST-1-15M	9,200			
	20	6.2	歩	829544	32,400	829624	39,000	8.0	歩	829549	39,800	829629	46,200	ST-1-20M	9,400			
315-30 320-30	15	5.4	歩	829525	28,600	829605	32,200	7.0	歩	829530	37,100	829610	41,500	ST-1-15M	9,200			
	20	7.1	歩	829545	35,900	829625	45,700	9.3	歩	829550	45,800	829630	58,800	ST-1-20M	9,400			

■フラットバー4mmタイプ

溝幅	呼称	長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	グレーチング								適用受枠					
					ピッチ30mm				ピッチ22mm				型式記号	価格(円/㎡)				
					質量(kg/枚)	適用荷重(横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード	質量(kg/枚)	適用荷重(横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード						
100	415-10 420-10	994	150	15	3.1	T-6/T-14	829561	14,600	829641	16,500	3.9	T-14	829566	18,400	829646	20,700	ST-1-15M	9,200
				20	4.1	T-20	829581	18,600	829661	22,800	5.2	T-20	829586	23,500	829666	27,700	ST-1-20M	9,400
	415-15 420-15			15	3.9	歩/T-2	829562	17,600	829642	20,600	5.0	T-2	829567	22,800	829647	26,600	ST-1-15M	9,200
				20	5.2	T-2/T-14	829582	22,200	829662	26,400	6.7	T-14	829587	28,700	829667	35,800	ST-1-20M	9,400
	415-20 420-20			15	4.8	歩	829563	22,000	829643	26,100	6.2	歩/T-2	829568	28,200	829648	33,100	ST-1-15M	9,200
				20	6.4	歩/T-2	829583	28,100	829663	34,000	8.2	T-2	829588	36,100	829668	46,000	ST-1-20M	9,400
415-25 420-25	15	5.7	歩	829564	25,600	829644	30,300	7.3	歩	829569	34,500	829649	39,000	ST-1-15M	9,200			
	20	7.5	歩	829584	32,600	829664	39,600	9.7	歩/T-2	829589	41,900	829669	54,400	ST-1-20M	9,400			
415-30 420-30	15	6.6	歩	829565	30,400	829645	36,200	8.5	歩	829570	39,900	829650	46,900	ST-1-15M	9,200			
	20	8.6	歩	829585	38,600	829665	47,900	11.3	歩/T-2	829590	50,200	829670	63,300	ST-1-20M	9,400			

■フラットバー3mmタイプ集水柵

樹穴	呼称	長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	グレーチング								適用受枠									
					ピッチ28.3mm				ピッチ20.7mm				幅	長さ	高さ	質量(kg)	価格(円)					
					質量(kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード	質量(kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード										
300×300	315M-300 320M-300	450	350	350	15	2.1	歩	829761	10,800	829825	11,900	2.6	歩	829765	13,900	829829	15,000	360	360	18	1.4	11,600
					20	2.7	歩	829777	13,200	829841	17,500	3.4	歩	829781	17,000	829845	20,200			23	1.6	12,700
350×350	315M-350 320M-350				15	2.7	歩	829762	13,700	829826	14,400	3.4	歩	829766	16,900	829830	18,600	410	410	18	1.6	12,400
					20	3.5	歩	829778	16,800	829842	21,700	4.4	歩	829782	20,800	829846	24,200			23	1.9	13,600
400×400	315M-400 320M-400				15	3.2	歩	829763	18,200	829827	18,800	4.1	歩	829767	23,600	829831	23,900	460	460	18	1.8	13,500
					20	4.2	歩	829779	22,300	829843	24,900	5.5	歩	829783	29,000	829847	34,300			23	2.1	14,500
450×450	315M-450 320M-450	15	3.9	歩	829764	20,700	829828	22,100	5.1	歩	829768	26,700	829832	28,500	510	510	18	2.1	14,200			
		20	5.1	歩	829780	25,400	829844	30,500	6.8	歩	829784	32,700	829848	41,300			23	2.4	15,200			

■フラットバー4mmタイプ集水柵

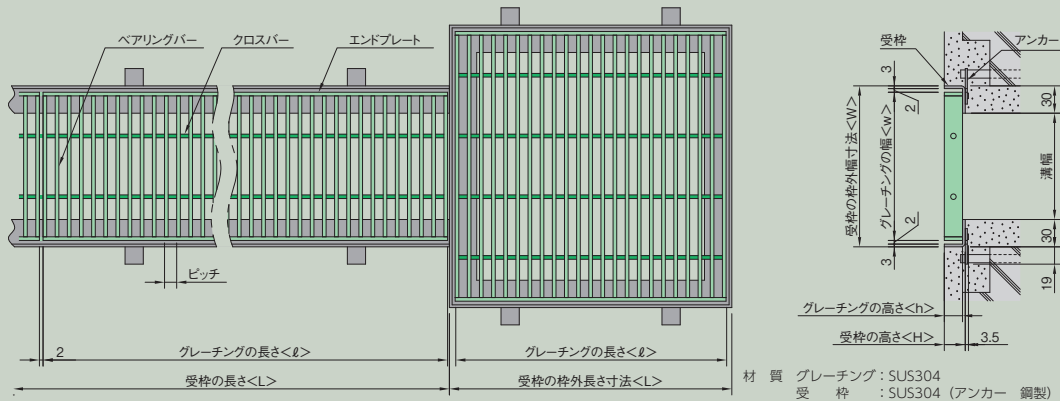
樹穴	呼称	長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	グレーチング								適用受枠									
					ピッチ30mm				ピッチ22mm				幅	長さ	高さ	質量(kg)	価格(円)					
					質量(kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード	質量(kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード										
300×300	415M-300 420M-300	450	350	350	15	2.5	歩	829793	11,800	829857	14,500	3.1	歩	829797	15,100	829861	18,700	360	360	18	1.4	11,600
					20	3.3	歩	829809	14,900	829873	20,000	4.1	歩	829813	18,900	829877	25,000			23	1.6	12,700
350×350	415M-350 420M-350				15	3.2	歩	829794	14,700	829858	18,800	4.0	歩	829798	18,400	829862	23,600	410	410	18	1.6	12,400
					20	4.2	歩	829810	18,500	829874	25,300	5.2	歩	829814	23,100	829878	32,200			23	1.9	13,600
400×400	415M-400 420M-400				15	3.9	歩	829795	19,100	829859	24,000	5.1	歩	829799	25,600	829863	31,300	460	460	18	1.8	13,500
					20	5.1	歩	829811	24,400	829875	29,800	6.8	歩	829815	32,300	829879	41,100			23	2.1	14,300
450×450	415M-450 420M-450	15	4.8	歩	829796	22,100	829860	30,100	6.2	歩	829800	28,800	829864	38,700	510	510	18	2.1	14,200			
		20	6.3	歩	829812	28,500	829876	37,300	8.2	歩	829816	36,200	829880	50,400			23	2.4	15,200			

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。 ※歩…歩適用

詳細情報
QRコード
ステンレスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- マンホール
- マント
- ルーバー
- FRP
- 消火器
- ジョイント
- 排水
- 排水蓋具
- グリッス
- バルブ
- ボック
- 格蓋
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- フッ
- 車止め
- アスベスト
- 用蓋
- ステンレス
- スチール
- アラカルト

一般溝 ecoタイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング: SUS304
受 枠 : SUS304 (アンカー 鋼製)

例 **EP 415-20 P=15**

EP: フラットバータイプ
EX: フラットバーローレット加工タイプ
ベアリングバーの厚み(4mm)
ベアリングバーの高さ(15mm)
溝幅(200mm)
ベアリングバーのピッチ(15mm)

■強度区分(使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。
【例】建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。
【例】市場、清掃工場、倉庫



集水樹用落ち葉バスケット(別注品)

参照 **P.553**

(単位: mm)

■フラットバー3mmタイプ ()内寸法はピッチ11.5mmの場合です。

溝幅	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	グレーチング								通用受枠					
					ピッチ14mm				ピッチ11.5mm				型式記号	価格 (円/㎡)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード	質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード						
100	315-10 320-10	994 (992)	150	15	4.5	歩	829531	22,600	829611	24,200	5.3	歩	829536	25,800	829616	27,200	ST-1-15M	9,200
				20	6.0	歩	829551	28,600	829631	34,900	7.0	歩	829556	33,400	829636	41,300	ST-1-20M	9,400
	150		200	15	5.8	歩	829532	27,700	829612	31,000	6.8	歩	829537	31,600	829617	35,400	ST-1-15M	9,200
				20	7.7	歩	829552	36,500	829632	41,100	9.0	歩	829557	42,400	829637	46,400	ST-1-20M	9,400
200	315-20 320-20	994 (992)	250	15	7.2	歩	829533	35,400	829613	39,700	8.5	歩	829538	39,900	829618	44,500	ST-1-15M	9,200
				20	9.5	歩	829553	46,900	829633	52,700	11.2	歩	829558	52,900	829638	59,300	ST-1-20M	9,400
	250		300	15	8.4	歩	829534	41,800	829614	46,600	10.0	歩	829539	47,100	829619	52,800	ST-1-15M	9,200
				20	11.2	歩	829554	53,900	829634	62,100	13.3	歩	829559	61,900	829639	70,500	ST-1-20M	9,400
300	315-30 320-30	994 (992)	350	15	9.8	歩	829535	49,900	829615	55,600	11.7	歩	829540	56,300	829620	62,800	ST-1-15M	9,200
				20	13.0	歩	829555	64,000	829635	74,000	15.5	歩	829560	73,300	829640	78,400	ST-1-20M	9,400

■フラットバー4mmタイプ ()内寸法はピッチ13mmの場合です。

溝幅	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	グレーチング								通用受枠					
					ピッチ15mm				ピッチ13mm				型式記号	価格 (円/㎡)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード	質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	EP 製品コード	EX 製品コード						
100	415-10 420-10	994 (992)	150	15	5.4	T-14	829571	24,100	829651	27,000	6.1	T-14	829576	27,600	829656	30,900	ST-1-15M	9,200
				20	7.1	T-20	829591	30,600	829671	38,600	8.0	T-20	829596	34,800	829676	43,700	ST-1-20M	9,400
	150		200	15	7.0	T-2/T-14	829572	29,700	829652	34,700	7.9	T-6/T-14	829577	33,800	829657	39,600	ST-1-15M	9,200
				20	9.2	T-20	829592	37,700	829672	46,600	10.5	T-20	829597	43,900	829677	54,300	ST-1-20M	9,400
200	415-20 420-20	994 (992)	250	15	8.7	T-2	829573	37,900	829653	44,500	9.8	T-2	829578	43,000	829658	50,700	ST-1-15M	9,200
				20	11.5	T-2/T-14	829593	48,900	829673	61,200	13.0	T-6/T-14	829598	55,000	829678	67,700	ST-1-20M	9,400
	250		300	15	10.3	歩/T-2	829574	44,800	829654	53,100	11.7	歩/T-2	829579	50,400	829659	59,600	ST-1-15M	9,200
				20	13.6	T-2	829594	56,700	829674	69,700	15.5	T-2	829599	64,400	829679	81,000	ST-1-20M	9,400
300	415-30 420-30	994 (992)	350	15	12.0	歩	829575	53,500	829655	63,400	13.6	歩	829580	60,300	829660	72,600	ST-1-15M	9,200
				20	15.8	歩/T-2	829595	67,700	829675	80,300	18.0	T-2	829600	76,200	829680	82,400	ST-1-20M	9,400

■フラットバー3mmタイプ集水樹

樹穴	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	グレーチング								通用受枠									
					ピッチ14mm				ピッチ11.5mm				幅	長さ	高さ	質量 (kg)	価格 (円)					
					質量 (kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード	質量 (kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード										
300×300	315M-300 320M-300	350	350	350	15	3.5	歩	829769	18,400	829833	19,600	4.3	歩	829773	20,900	829837	22,800	360	360	18	1.4	11,600
					20	4.7	歩	829785	22,700	829849	26,400	5.7	歩	829789	25,900	829853	30,500					
350×350	315M-350 320M-350	400	400	400	15	4.6	歩	829770	23,100	829834	24,800	5.5	歩	829784	25,900	829838	28,200	410	410	18	1.6	12,400
					20	6.1	歩	829786	28,600	829850	32,600	7.2	歩	829790	32,100	829854	36,900					
400×400	315M-400 320M-400	450	450	450	15	5.9	歩	829771	31,500	829835	32,500	6.8	歩	829775	35,400	829839	36,400	460	460	18	1.8	13,500
					20	7.8	歩	829787	39,000	829851	41,500	9.1	歩	829791	44,000	829855	47,600					
450×450	315M-450 320M-450	500	500	500	15	7.1	歩	829772	35,700	829836	37,500	8.5	歩	829776	40,400	829840	43,700	510	510	18	2.1	14,200
					20	9.4	歩	829788	44,000	829852	49,300	11.2	歩	829792	50,000	829856	57,600					

■フラットバー4mmタイプ集水樹

樹穴	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	グレーチング								通用受枠									
					ピッチ15mm				ピッチ13mm				幅	長さ	高さ	質量 (kg)	価格 (円)					
					質量 (kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード	質量 (kg/枚)	適用荷重	EP 製品コード	EX 製品コード										
300×300	415M-300 420M-300	350	350	350	15	4.4	歩	829801	20,000	829865	25,800	4.9	歩	829805	23,700	829869	29,500	360	360	18	1.4	11,600
					20	5.9	T-2	829817	25,100	829881	34,800	6.5	T-2	829821	29,900	829885	40,200					
350×350	415M-350 420M-350	400	400	400	15	5.6	歩	829802	25,200	829866	33,200	6.4	歩	829806	28,100	829870	37,400	410	410	18	1.6	12,400
					20	7.5	T-2	829818	31,700	829882	46,400	8.5	T-2	829822	35,500	829886	53,400					
400×400	415M-400 420M-400	450	450	450	15	7.0	歩	829803	34,100	829867	42,800	8.1	歩	829807	37,900	829871	47,900	460	460	18	1.8	13,500
					20	9.3	歩	829819	42,900	829883	51,500	10.7	歩	829823	48,000	829887	59,800					
450×450	415M-450 420M-450	500	500	500	15	8.8	歩	829804	38,300	829868	52,300	10.0	歩	829808	43,300	829872	59,100	510	510	18	2.1	14,200
					20	11.6	歩	829820	49,000	829884	72,900	13.2	歩	829824	56,400	829888	83,800					

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。 ※歩→歩適用



一般溝 ecoタイプ ステンレスグレーチング

Tバー

歩道用

ETP プレーン

公共 PAT



ETP



ETX



ETW

ETX ローレット加工

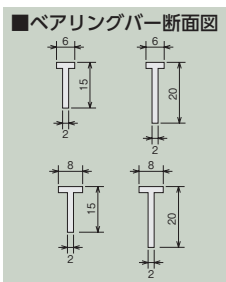
公共 PAT

ETW 凹凸加工

公共 PAT

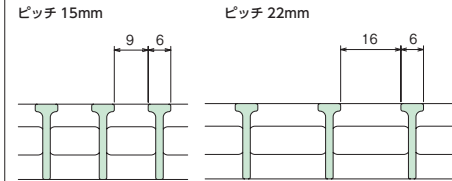


写真はETPです。

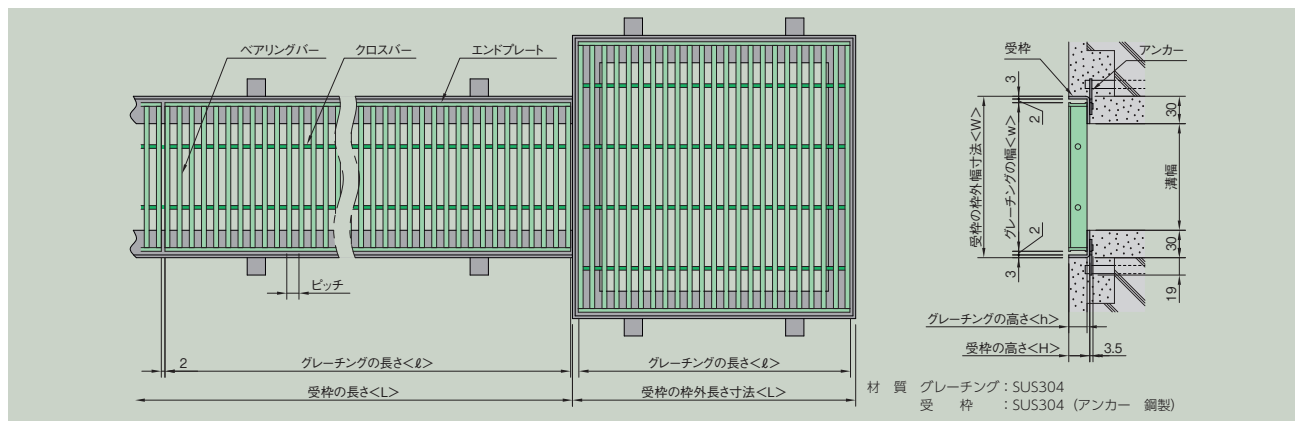
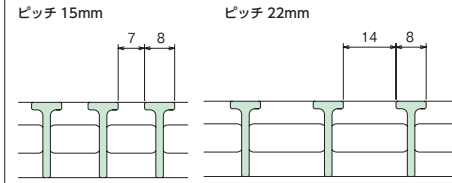


ベアリングバーピッチ

Tバー 6mm タイプ
ピッチ 15mm



Tバー 8mm タイプ
ピッチ 15mm



材質 グレーチング: SUS304
受枠: SUS304 (アンカー 鋼製)

製品情報

- 主部材は冷間引抜材のシャープなTバーを使用しています。
- ベアリングバーピッチは15・22mmです。
- Tバーのすきま9(7)mmは、車いす、ハイヒール等にも充分考慮されています。

注文情報

- 特注寸法の場合
幅(w)は106mm以上650mm以下、長さ(ℓ)は100mm以上1200mm以下で対応致します。
- 受枠のコーナー加工は1,800円です。



集水用落ち葉バスケット(別注品)

参照 ▶ P.553

例 **ETP 615-20 P=15**

ETP : Tバープレーンタイプ
ETX : Tバーローレット加工タイプ
ETW : Tバー凹凸加工タイプ

ベアリングバーピッチ15mm
溝幅(200mm)
Tバーの幅(6mm)
ベアリングバーの高さ(15mm)

溝蓋 ピッチ15mm

(単位: mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠			
			長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	すきま	質量(kg/枚)	ETP		ETX		ETW		型式記号	価格(円/1m)	
								製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)			
歩道用	100	615-10	996	150	15	9	3.6	828501	39,400	828561	47,100	829131	41,500	ST-1-15M	9,200	
					20			828521	41,700	828581	48,800	829143	43,900	ST-1-20M	9,400	
		615-15			15			828502	42,900	828562	51,200	829132	45,200	ST-1-15M	9,200	
					20			828522	50,500	828582	59,200	829144	53,200	ST-1-20M	9,400	
		615-20			15			828503	51,400	828563	59,200	829133	54,100	ST-1-15M	9,200	
					20			828523	59,100	828583	68,600	829145	62,200	ST-1-20M	9,400	
	200	615-25		250	15	828504	60,000	828564	68,900	829134	63,200	ST-1-15M	9,200			
					20	828524	69,700	828584	78,300	829146	73,400	ST-1-20M	9,400			
		620-25			15	828505	69,100	828565	77,000	829135	72,700	ST-1-15M	9,200			
					20	828525	77,000	828585	89,400	829147	81,100	ST-1-20M	9,400			
		615-30			300	15	828506	85,500	828566	92,600	829136	90,000	ST-1-15M	9,200		
						20	828526	99,300	828586	107,500	829148	104,500	ST-1-20M	9,400		
620-30	15	828851	39,900	828881		44,900	829155	42,000	ST-1-15M	9,200						
	20	828865	43,100	828895		48,600	829167	45,400	ST-1-20M	9,400						
歩道用	150	815-15	998	150		7	5.0	828852	43,500	828882	49,000	829156	45,800	ST-1-15M	9,200	
								828866	54,300	828896	61,200	829168	57,200	ST-1-20M	9,400	
		815-20			15			828853	55,500	828883	62,500	829157	58,400	ST-1-15M	9,200	
					20			828867	63,900	828897	72,000	829169	67,300	ST-1-20M	9,400	
		815-25			200			15	828854	63,100	828884	71,000	829158	66,400	ST-1-15M	9,200
								20	828868	77,900	828898	87,700	829170	82,000	ST-1-20M	9,400
	815-30	250		15		828855	69,800	828885	78,600	829159	73,500	ST-1-15M	9,200			
				20		828869	86,200	828899	97,000	829171	90,700	ST-1-20M	9,400			
	815-35			300		15	828856	90,400	828886	101,900	829160	95,200	ST-1-15M	9,200		
						20	828870	107,600	828900	121,200	829172	113,300	ST-1-20M	9,400		
	820-35				350	15										
						20										

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

一般溝 ecoタイプ ステンレスグレーチング

■溝蓋 ピッチ22mm

(単位: mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠		
			長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ22mm						型式記号	価格 (円/㎡)		
						すきま	質量 (kg/枚)	ETP		ETX				ETW	
歩道用	100	615-10	996	150	15	16	2.7	828511	31,400	828571	38,300	829137	35,600	ST-1-15M	9,200
		620-10			20		3.4	828531	34,800	828591	43,200	829149	40,600	ST-1-20M	9,400
	150	615-15		200	15	3.4	828512	36,400	828572	43,200	829138	40,600	ST-1-15M	9,200	
		620-15			20	4.2	828532	40,200	828592	48,600	829150	45,500	ST-1-20M	9,400	
	200	615-20		250	15	4.1	828513	42,800	828573	51,000	829139	47,800	ST-1-15M	9,200	
		620-20			20	5.1	828533	48,700	828593	56,400	829151	53,300	ST-1-20M	9,400	
	250	615-25		300	15	4.9	828514	51,400	828574	61,900	829140	57,500	ST-1-15M	9,200	
		620-25			20	6.1	828534	55,700	828594	64,200	829152	60,600	ST-1-20M	9,400	
	300	615-30		350	15	5.6	828515	56,900	828575	69,100	829141	64,300	ST-1-15M	9,200	
		620-30			20	7.0	828535	64,300	828595	73,000	829153	68,600	ST-1-20M	9,400	
	350	615-35		400	15	6.4	828516	67,700	828576	80,300	829142	74,900	ST-1-15M	9,200	
		620-35			20	8.0	828536	71,800	828596	84,000	829154	78,400	ST-1-20M	9,400	
歩道用	100	815-10	998	150	15	14	2.9	828857	34,200	828887	43,800	829161	41,600	ST-1-15M	9,200
		820-10			20		3.6	828871	38,200	828901	48,200	829173	45,100	ST-1-20M	9,400
	150	815-15		200	15		3.7	828858	40,200	828888	48,500	829162	45,400	ST-1-15M	9,200
		820-15			20		4.5	828872	44,300	828902	56,800	829174	56,400	ST-1-20M	9,400
	200	815-20		250	15		4.4	828859	49,000	828889	61,200	829163	57,800	ST-1-15M	9,200
		820-20			20		5.5	828873	54,800	828903	67,300	829175	66,800	ST-1-20M	9,400
	250	815-25		300	15		5.3	828860	55,700	828890	70,600	829164	65,700	ST-1-15M	9,200
		820-25			20		6.5	828874	62,200	828904	78,100	829176	77,600	ST-1-20M	9,400
	300	815-30		350	15		6.1	828861	65,300	828891	78,000	829165	72,700	ST-1-15M	9,200
		820-30			20		7.5	828875	72,700	828905	89,500	829177	88,600	ST-1-20M	9,400
	350	815-35		400	15		7.0	828862	75,800	828892	98,000	829166	94,000	ST-1-15M	9,200
		820-35			20		8.6	828876	82,400	828906	107,300	829178	106,300	ST-1-20M	9,400

■集水樹 ピッチ15mm

(単位: mm)

適用荷重	樹穴	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ15mm						適用受枠			
						すきま	質量 (kg/枚)	ETP		ETX		ETW		幅×長さ×高さ	価格 (円)
								製品コード	価格 (円)	製品コード	価格 (円)	製品コード	価格 (円)		
歩道用	300×300	615M-300	350	350	15	9	2.8	829281	21,200	829321	27,600	829361	27,000	360×360×18	11,600
		620M-300			20		3.5	829289	22,700	829329	31,000	829369	29,900	360×360×23	12,700
	350×350	615M-350		400	15		3.7	829282	29,400	829322	36,200	829362	35,000	410×410×18	12,400
		620M-350			20		4.7	829290	31,100	829330	41,900	829370	40,800	410×410×23	13,600
	400×400	615M-400		450	15		4.6	829283	37,500	829323	46,500	829363	45,000	460×460×18	13,500
		620M-400			20		5.8	829291	40,000	829331	53,100	829371	51,700	460×460×23	14,300
450×450	615M-450	500	15	5.6	829284	46,000	829324	52,700	829364	51,200	510×510×18	14,200			
	620M-450		20	7.0	829292	48,700	829332	63,700	829372	61,800	510×510×23	15,200			
歩道用	300×300	815M-300	350	350	15	7	3.1	829297	22,100	829337	27,700	829377	27,100	360×360×18	11,600
		820M-300			20		3.8	829305	23,500	829345	32,500	829385	30,400	360×360×23	12,700
	350×350	815M-350		400	15		4.1	829298	31,000	829338	36,700	829378	36,400	410×410×18	12,400
		820M-350			20		5.0	829306	32,900	829346	44,200	829386	42,900	410×410×23	13,600
	400×400	815M-400		450	15		5.0	829299	39,600	829339	47,300	829379	46,800	460×460×18	13,500
		820M-400			20		6.2	829307	42,200	829347	56,100	829387	54,300	460×460×23	14,300
450×450	815M-450	500	15	6.1	829300	48,300	829340	53,900	829380	53,000	510×510×18	14,200			
	820M-450		20	7.5	829308	51,400	829348	66,900	829388	65,300	510×510×23	15,200			

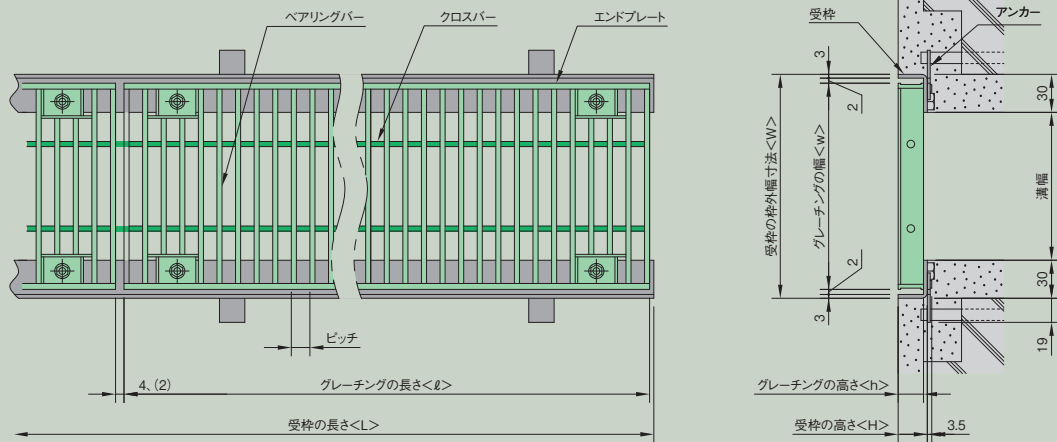
■集水樹 ピッチ22mm

(単位: mm)

適用荷重	樹穴	呼称	長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ22mm						適用受枠			
						すきま	質量 (kg/枚)	ETP		ETX		ETW		幅×長さ×高さ	価格 (円)
								製品コード	価格 (円)	製品コード	価格 (円)	製品コード	価格 (円)		
歩道用	300×300	615M-300	350	350	15	16	2.1	829285	18,700	829325	24,300	829365	23,800	360×360×18	11,600
		620M-300			20		2.6	829293	20,000	829333	27,300	829373	26,300	360×360×23	12,700
	350×350	615M-350		400	15		2.6	829286	25,900	829326	31,900	829366	30,800	410×410×18	12,400
		620M-350			20		3.3	829294	27,400	829334	36,900	829374	35,900	410×410×23	13,600
	400×400	615M-400		450	15		3.4	829287	33,000	829327	40,900	829367	39,600	460×460×18	13,500
		620M-400			20		4.2	829295	35,200	829335	46,700	829375	45,500	460×460×23	14,300
450×450	615M-450	500	15	4.1	829288	40,500	829328	46,400	829368	45,100	510×510×18	14,200			
	620M-450		20	5.1	829296	42,900	829336	56,100	829376	54,400	510×510×23	15,200			
歩道用	300×300	815M-300	350	350	15	14	2.2	829301	19,400	829341	24,400	829381	23,800	360×360×18	11,600
		820M-300			20		2.8	829309	20,700	829349	28,600	829389	26,800	360×360×23	12,700
	350×350	815M-350		400	15		2.9	829302	27,300	829342	32,300	829382	32,000	410×410×18	12,400
		820M-350			20		3.5	829310	29,000	829350	38,900	829390	37,800	410×410×23	13,600
	400×400	815M-400		450	15		3.7	829303	34,800	829343	41,600	829383	41,200	460×460×18	13,500
		820M-400			20		4.5	829311	37,100	829351	49,400	829391	47,800	460×460×23	14,300
450×450	815M-450	500	15	4.4	829304	42,500	829344	47,400	829384	46,600	510×510×18	14,200			
	820M-450		20	5.4	829312	45,200	829352	58,900	829392	57,500	510×510×23	15,200			



騒音防止ボルト固定式 ecoタイプ ステンレスグレーチング



※ () 内寸法は815B-**-820B-**の場合

材質 グレーチング：SUS304
受 枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■ピッチ22mm

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠			
			長さ (l)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ22mm						型式記号	価格 (円/両1m)			
						すきま	質量 (kg/枚)	ETP 製品コード	ETP 価格(円/枚)	ETX 製品コード	ETX 価格(円/枚)			ETW 製品コード	ETW 価格(円/枚)	
歩道用	100	615B-10 620B-10	996	150	15	16	2.7	828751	38,600	828811	45,500	829237	42,800	ST-1-15T	13,400	
					20	3.4	828771	42,000	828831	50,400	829249	47,800	ST-1-20T	14,400		
	150	615B-15 620B-15		200	15	3.4	828752	43,600	828812	50,400	829238	47,800	ST-1-15T	13,400		
					20	4.2	828772	47,400	828832	55,800	829250	52,700	ST-1-20T	14,400		
	200	615B-20 620B-20		250	15	4.1	828753	50,000	828813	58,200	829239	55,000	ST-1-15T	13,400		
					20	5.1	828773	55,900	828833	63,600	829251	60,500	ST-1-20T	14,400		
	250	615B-25 620B-25		300	15	4.9	828754	58,600	828814	69,100	829240	64,700	ST-1-15T	13,400		
					20	6.1	828774	62,900	828834	71,400	829252	67,800	ST-1-20T	14,400		
	300	615B-30 620B-30		350	15	5.6	828755	64,100	828815	76,300	829241	71,500	ST-1-15T	13,400		
					20	7.0	828775	71,500	828835	80,200	829253	75,800	ST-1-20T	14,400		
	350	615B-35 620B-35		400	15	6.4	828756	74,900	828816	87,500	829242	82,100	ST-1-15T	13,400		
					20	8.0	828776	79,000	828836	91,200	829254	85,600	ST-1-20T	14,400		
	歩道用	100		815B-10 820B-10	998	150	14	2.9	822921	41,400	822881	51,000	829261	48,800	ST-1-15T	13,400
								3.6	822941	45,400	822901	55,400	829273	52,300	ST-1-20T	14,400
150		815B-15 820B-15	200	15		3.7		822922	47,400	822882	55,700	829262	52,600	ST-1-15T	13,400	
				20		4.5		822942	51,500	822902	64,000	829274	63,600	ST-1-20T	14,400	
200		815B-20 820B-20	250	15		4.4		822923	56,200	822883	68,400	829263	65,000	ST-1-15T	13,400	
				20		5.5		822943	62,000	822903	74,500	829275	74,000	ST-1-20T	14,400	
250		815B-25 820B-25	300	15		5.3		822924	62,900	822884	77,800	829264	72,900	ST-1-15T	13,400	
				20		6.5		822944	69,400	822904	85,300	829276	84,800	ST-1-20T	14,400	
300		815B-30 820B-30	350	15		6.1		822925	72,500	822885	85,200	829265	79,900	ST-1-15T	13,400	
				20		7.5		822945	79,900	822905	96,700	829277	95,800	ST-1-20T	14,400	
350		815B-35 820B-35	400	15		7.0		822926	83,000	822886	105,200	829266	101,200	ST-1-15T	13,400	
				20		8.6		822946	89,600	822906	114,500	829278	113,500	ST-1-20T	14,400	

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品



一般溝タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング

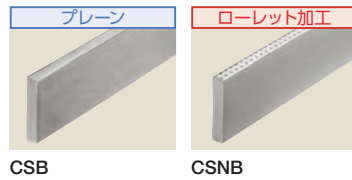
フラットバー

CSB プレーン

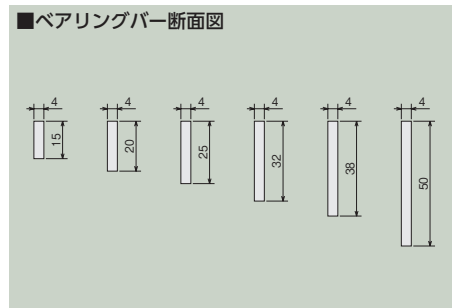
公共

CSNB ローレット加工

公共



写真はCSBです。



■ベアリングバー断面図

■製品情報

- 主部材の種類は15・20・25・32・38・50です。
- CSNBはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。
- ベアリングバーピッチは30・22・15・13・10mmです。
- ベアリングバーピッチ13mmタイプは幅寸法(b)が992mmです。

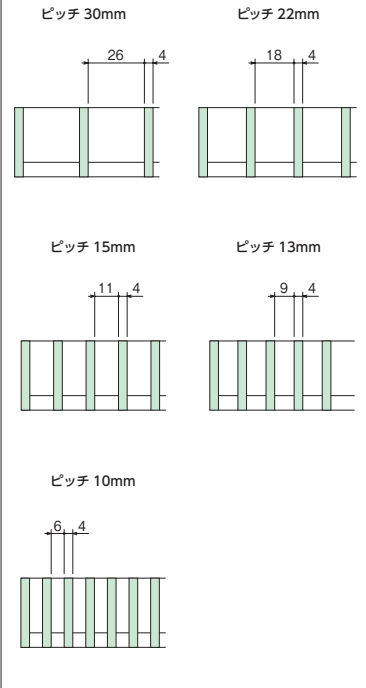
■注文情報

- 受枠のコーナー加工は**1,800円**です。
- フラットバープレーンタイプのみ主部材高さ60・65・75も製作します。(特注品)



oct-Gs「GRスクリーン」
SGRS・ZGRS
参照 P.644

■ベアリングバーピッチ



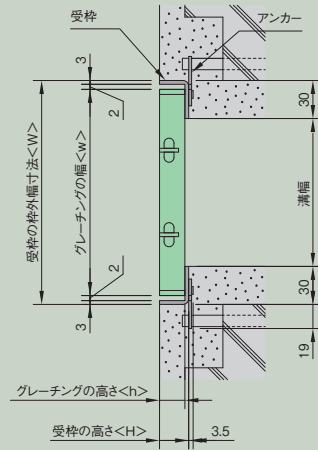
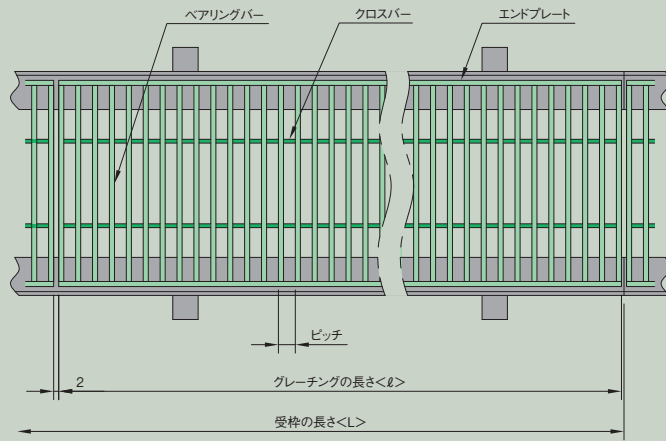
(単位: mm)

溝幅	呼称	グレーチング																				
		ピッチ30mm				ピッチ22mm				ピッチ15mm												
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)		質量 (kg/枚)	適用荷重 (kg/㎡)	CSB 製品コード	CSB 価格 (円/枚)	CSNB 製品コード	CSNB 価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重 (kg/㎡)	CSB 製品コード	CSB 価格 (円/枚)	CSNB 製品コード	CSNB 価格 (円/枚)					
100	15-1	994	150	15	3.6	T-6/T-14	822231	15,100	822550	17,000	4.4	T-14	822531	19,000	822560	21,300	5.8	T-14	822241	24,800	822570	27,800
	20-1			20	4.7	T-20	820420	19,200	823100	23,500	5.7	T-20	820500	24,200	823130	28,600	7.6	T-20	820570	31,500	823160	39,800
	25-1			25	5.7	T-20	820440	26,300	823110	29,700	7.1	T-20	820520	32,300	823140	36,900	9.4	T-20	820590	43,600	823170	49,200
150	15-1.5	994	200	15	4.4	歩/T-2	822232	18,100	822551	21,200	5.5	T-2	822532	23,500	822561	27,400	7.4	T-2/T-14	822242	30,600	822571	35,800
	20-1.5			20	5.7	T-2/T-14	820421	22,900	823101	27,200	7.2	T-14	820501	29,600	823131	36,900	9.8	T-20	820571	38,900	823161	48,000
	25-1.5			25	7.1	T-14/T-20	820441	29,000	823111	32,000	8.9	T-20	820521	35,600	823141	46,000	12.1	T-20	820591	47,600	823171	54,900
200	32-1.5	994	250	32	9.0	T-20	820460	36,100	823121	40,600	11.4	T-20	820540	45,800	823151	55,800	15.5	T-20	820610	61,400	823181	72,800
	15-2			15	5.2	歩	822233	22,700	822552	26,900	6.6	歩/T-2	822533	29,100	822562	34,100	9.0	T-2	822243	39,100	822572	45,900
	20-2			20	6.8	歩/T-2	820422	29,000	823102	35,000	8.7	T-2	820502	37,200	823132	47,400	11.9	T-2/T-14	820572	50,400	823162	63,100
250	25-2	994	300	25	8.4	T-2/T-6	820442	35,500	823112	40,300	10.7	T-6/T-14	820522	45,000	823142	57,900	14.8	T-14/T-20	820592	60,600	823172	75,900
	32-2			32	10.7	T-14/T-20	820461	44,900	823122	50,600	13.7	T-20	820541	57,300	823152	70,200	18.9	T-20	820611	77,300	823182	90,600
	38-2			38	12.7	T-20	820480	53,500	826601	58,700	16.2	T-20	820550	71,400	826611	82,500	22.4	T-20	820630	97,600	826621	111,800
300	15-2.5	994	350	15	6.4	歩	822234	26,400	822553	31,200	8.0	歩	822534	35,600	822563	40,200	11.0	歩/T-2	822244	46,200	822573	54,700
	20-2.5			20	8.2	歩	820423	33,600	823103	40,800	10.4	歩/T-2	820503	43,200	823133	56,100	14.3	T-2	820573	58,500	823163	71,900
	25-2.5			25	10.1	歩/T-2	820443	41,300	823113	48,000	12.9	T-2	820523	53,000	823143	66,300	17.7	T-2/T-14	820593	71,500	823173	85,500
350	32-2.5	994	400	32	12.8	T-2/T-6	820462	52,500	823123	58,300	16.4	T-6/T-14	820542	67,300	823153	79,700	22.6	T-14/T-20	820612	91,800	823183	104,200
	38-2.5			38	15.1	T-20	820481	62,600	826602	68,600	19.3	T-14/T-20	820551	81,100	826612	97,600	26.7	T-20	820631	112,800	826622	131,900
	50-2.5			50	19.9	T-20	820490	80,900	826606	88,700	25.5	T-20	820560	108,600	826616	128,000	35.2	T-20	820640	147,800	826631	169,300
400	15-3	994	450	15	7.2	歩	822235	31,300	822554	37,300	9.1	歩	822535	41,100	822564	48,400	12.6	歩	822245	55,200	822574	65,400
	20-3			20	9.3	歩	820424	39,800	823104	49,400	11.9	歩/T-2	820504	51,800	823134	65,300	16.5	歩/T-2	820574	69,800	823164	82,800
	25-3			25	11.4	歩/T-2	820444	48,900	823114	56,200	14.7	T-2	820524	65,600	823144	77,700	20.4	T-2	820594	85,100	823174	102,900
450	32-3	994	500	32	14.5	T-2	820463	62,000	823124	68,600	18.7	T-2/T-6	820543	81,400	823154	92,400	26.0	T-14	820613	109,300	823184	126,700
	38-3			38	17.1	T-2/T-6	820482	73,500	826603	81,400	22.1	T-14	820552	97,500	826613	111,200	30.8	T-20	820632	131,000	826623	146,500
	50-3			50	22.6	T-14/T-20	820491	93,000	826607	105,500	29.1	T-20	820561	126,600	826617	146,400	40.6	T-20	820641	170,100	826632	195,800
500	15-3.5	994	550	15	8.3	歩	822236	34,000	822555	40,600	10.6	歩	822536	44,700	822565	52,700	14.5	歩	822246	60,600	822575	71,800
	20-3.5			20	10.7	歩	820425	43,500	823105	55,100	13.7	歩	820505	56,300	823135	71,900	18.9	歩/T-2	820575	76,600	823165	94,100
	25-3.5			25	13.1	歩	820445	53,300	823115	61,200	16.8	歩/T-2	820525	68,500	823145	85,200	23.4	T-2	820595	93,000	823175	114,200
550	32-3.5	994	600	32	16.6	歩/T-2	820464	66,900	823125	75,500	21.4	T-2	820544	87,700	823155	104,100	28.8	T-2/T-6	820614	118,700	823185	136,800
	38-3.5			38	19.5	T-2	820483	79,900	826604	88,400	25.2	T-2/T-6	820553	105,100	826614	121,600	35.2	T-14	820633	142,200	826624	160,200
	50-3.5			50	25.8	T-14	820492	102,400	826608	109,000	33.3	T-14/T-20	820562	134,300	826618	150,100	46.4	T-20	820642	181,900	826633	202,500
600	15-4	994	650	15	9.2	歩	822237	41,000	822556	46,300	11.7	歩	822537	53,600	822566	59,800	16.1	歩	822247	73,400	822576	81,500
	20-4			20	11.8	歩	820426	52,200	823106	62,900	15.1	歩	820506	67,700	823136	81,300	21.0	歩/T-2	820576	92,900	823166	107,600
	25-4			25	14.5	歩	820446	63,800	823116	73,300	18.7	歩/T-2	820526	82,500	823146	86,600	26.0	歩/T-2	820596	112,900	823176	129,900
650	32-4	994	700	32	18.3	歩/T-2	820465	80,700	823126	87,500	23.7	T-2	820545	104,400	823156	115,500	33.2	T-2	820615	144,000	823186	157,400
	38-4			38	21.6	T-2	820484	96,100	826605	103,400	28.0	T-2	820554	122,000	826615	145,800	39.2	T-6/T-14	820634	172,500	826625	179,300
	50-4			50	28.5	T-2/T-6	820493	123,500	826609	129,400	36.9	T-14	820563	160,000	826619	170,700	51.7	T-20	820643	220,800	826634	232,400
700	15-4.5	994	750	15	10.2	歩	822238	41,900	822557	50,300	13.2	歩	822538	55,600	822567	65,800	18.1	歩	822248	75,100	822577	89,200
	20-4.5			20	13.2	歩	820427	55,400	823107	70,000	17.1	歩	820507	70,000	823137	87,000	23.7	歩	820577	94,900	823167	118,100
	25-4.5			25	16.2	歩	820447	65,400	823117	80,500	21.0	歩	820527	84,900	823147	103,900	29.3	歩/T-2	820597	115,500	823177	140,600
750	32-4.5	994	800	32	20.4	歩/T-2	820467	82,500	823127	94,100	26.5	歩/T-2	820546	107,500	823157	127,800	37.1	T-2	820616	147,300	823187	170,600
	38-4.5			38	23.9	歩/T-2	820485	103,500	826591	112,400	31.2	T-2	820555	128,500	826592	150,300	43.8	T-2/T-6	820635	176,200	826626	198,600
	50-4.5			50	31.1	T-2/T-6	820495	126,200	826610	135,000	40.7	T-14/T-6	820564	164,800	826620	184,700	57.1	T-20	820644	225,800	826635	249,800

※歩…歩適用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

一般溝タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304
受 枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分(使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォーフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫

例 CSB 20-2 P=15

CSB：フラットバータイプ
CSNB：フラットバーローレット加工タイプ
ベアリングバーピッチ15mm
溝幅(200mm)
ベアリングバーの高さ(20mm)

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠						
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ13mm				ピッチ10mm				型式記号	価格 (円/両1m)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	CSB 製品コード	CSB 価格 (円/枚)	CSNB 製品コード	CSNB 価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)			CSB 製品コード	CSB 価格 (円/枚)	CSNB 製品コード	CSNB 価格 (円/枚)
100	15-1	994 (992)	150	15	6.5	T-14	822251	28,500	822580	31,900	7.9	T-20	822261	42,700	826241	46,100	ST-1-15M	9,200
	20			8.4	T-20	820650	35,900	826651	45,000	10.7	T-20	822271	52,500	826251	56,800	ST-1-20M	9,400	
	25			10.4	T-20	820660	48,100	826661	54,300	13.3	T-20	822281	62,600	826261	69,600	ST-1-25M	10,800	
150	15-1.5	994 (992)	200	15	8.3	T-6/T-14	822252	34,800	822581	40,800	10.2	T-14/T-20	822262	52,400	826242	56,600	ST-1-15M	9,200
	20-1.5			10.6	T-20	820651	45,300	826652	56,000	13.9	T-20	822272	65,200	826252	70,500	ST-1-20M	9,400	
	25-1.5			13.5	T-20	820661	54,000	826662	67,000	17.2	T-20	822282	79,200	826262	88,000	ST-1-25M	10,800	
200	32-1.5	994 (992)	250	32	17.3	T-20	820670	70,900	826672	85,600	21.9	T-20	822291	99,900	826271	111,000	ST-1-32M	12,300
	15-2			15	10.2	T-2	822253	44,300	822582	52,300	12.6	T-2/T-6	822263	66,400	826243	71,900	ST-1-15M	9,200
	20-2			20	13.3	T-6/T-14	820652	56,700	826653	69,800	17.1	T-14/T-20	822273	81,900	826253	88,700	ST-1-20M	9,400
250	25-2	994 (992)	300	25	16.5	T-20	820662	67,800	826663	84,000	21.2	T-20	822283	99,100	826263	107,500	ST-1-25M	10,800
	32-2			32	21.2	T-20	820671	93,700	826673	109,200	27.0	T-20	822292	125,100	826272	139,000	ST-1-32M	12,300
	38-2			38	25.1	T-20	820680	110,500	826681	122,600	32.0	T-20	822301	138,700	826281	154,100	ST-1-38M	13,800
300	15-2.5	994 (992)	350	15	12.3	歩/T-2	822254	52,000	822583	61,400	15.3	T-2	822264	78,700	826244	85,100	ST-1-15M	9,200
	20-2.5			20	15.9	T-2	820653	66,400	826654	84,500	20.5	T-2/T-14	822274	97,600	826254	105,700	ST-1-20M	9,400
	25-2.5			25	19.7	T-6/T-14	820663	80,200	826664	98,100	25.5	T-14/T-20	822284	118,700	826264	128,800	ST-1-25M	10,800
350	32-2.5	994 (992)	400	32	25.3	T-20	820672	103,000	826674	132,700	32.3	T-20	822293	147,600	826273	160,700	ST-1-32M	12,300
	38-2.5			38	29.9	T-20	820681	129,500	826682	144,400	38.3	T-20	822302	167,800	826282	186,400	ST-1-38M	13,800
	50-2.5			50	39.2	T-20	820690	176,300	826691	187,100	50.2	T-20	822311	230,700	826291	256,300	ST-1-50M	16,000
400	15-3	994 (992)	450	15	14.2	歩	822255	62,200	822584	73,800	17.7	歩/T-2	822265	93,700	826245	101,400	ST-1-15M	9,200
	20-3			20	18.3	T-2	820654	78,600	826655	84,900	23.7	T-2	822275	115,900	826255	125,700	ST-1-20M	9,400
	25-3			25	22.8	T-2/T-6	820664	95,500	826665	115,600	29.4	T-6/T-14	822285	139,900	826265	151,800	ST-1-25M	10,800
450	32-3	994 (992)	500	32	29.2	T-14/T-20	820673	122,800	826675	147,300	37.4	T-20	822294	173,900	826274	189,300	ST-1-32M	12,300
	38-3			38	34.6	T-20	820682	147,100	826683	161,600	44.3	T-20	822303	192,800	826283	214,200	ST-1-38M	13,800
	50-3			50	45.3	T-20	820691	209,300	826692	217,500	58.1	T-20	822312	265,400	826292	294,900	ST-1-50M	16,000
500	15-3.5	994 (992)	550	15	16.4	歩	822256	68,200	822585	80,200	20.3	歩/T-2	822266	102,900	826246	111,400	ST-1-15M	9,200
	20-3.5			20	20.9	歩/T-2	820655	87,700	826656	112,300	27.3	T-2	822276	127,300	826256	138,000	ST-1-20M	9,400
	25-3.5			25	26.0	T-2	820665	104,200	826666	134,300	33.8	T-2/T-6	822286	152,900	826266	166,000	ST-1-25M	10,800
550	32-3.5	994 (992)	600	32	33.3	T-6/T-14	820674	135,700	826676	163,700	42.9	T-14/T-20	822295	192,000	826275	209,100	ST-1-32M	12,300
	38-3.5			38	39.4	T-14/T-20	820683	160,100	826684	180,400	50.8	T-20	822304	219,200	826284	238,200	ST-1-38M	13,800
	50-3.5			50	51.6	T-20	820692	232,600	826693	236,600	66.5	T-20	822313	301,200	826293	334,700	ST-1-50M	16,000
600	15-4	994 (992)	650	15	18.2	歩	822257	82,100	822586	91,300	22.6	歩	822267	125,000	826247	135,300	ST-1-15M	9,200
	20-4			20	23.4	歩/T-2	820656	104,200	826657	129,200	30.4	歩/T-2	822277	155,000	826257	168,000	ST-1-20M	9,400
	25-4			25	29.0	T-2	820666	126,400	826667	152,600	37.8	T-2	822287	185,500	826267	201,300	ST-1-25M	10,800
650	32-4	994 (992)	700	32	37.2	T-2/T-6	820675	161,800	826677	186,100	48.0	T-14	822296	230,400	826276	250,800	ST-1-32M	12,300
	38-4			38	44.1	T-14	820684	193,800	826685	201,600	56.8	T-20	822305	264,200	826285	287,000	ST-1-38M	13,800
	50-4			50	57.8	T-20	820693	248,100	826694	261,400	74.4	T-20	822314	372,500	826294	413,900	ST-1-50M	16,000
700	15-4.5	994 (992)	750	15	20.5	歩	822258	84,300	822587	99,900	25.2	歩	822268	128,100	826248	138,700	ST-1-15M	9,200
	20-4.5			20	26.8	歩/T-2	820657	109,400	826658	140,500	33.9	歩/T-2	822278	158,200	826258	171,600	ST-1-20M	9,400
	25-4.5			25	33.2	歩/T-2	820667	129,300	826668	165,200	42.0	T-2	822288	190,800	826268	207,200	ST-1-25M	10,800
750	32-4.5	994 (992)	800	32	42.1	T-2	820676	168,700	826678	203,700	53.3	T-6	822297	238,700	826277	260,000	ST-1-32M	12,300
	38-4.5			38	49.7	T-14/T-6	820685	198,000	826686	223,600	63.1	T-14	822306	270,800	826286	294,300	ST-1-38M	13,800
	50-4.5			50	65.0	T-20	820694	256,700	826695	288,800	82.6	T-20	822315	370,400	826295	394,700	ST-1-50M	16,000

* ()内寸法はピッチ13mmの場合です。 歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会の評価対象製品



一般溝タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング

リバー

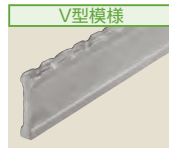
熱間ロールバー

SIB プレーン

公共



SIB



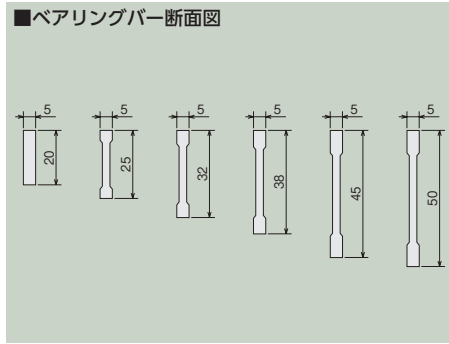
SVB

SVB V型模様

公共

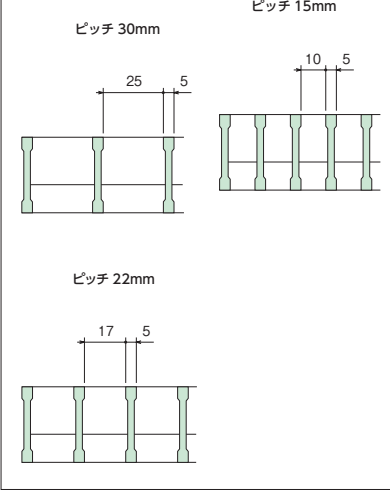


写真はSVBです。



■ベアリングバー断面図

■ベアリングバーピッチ



■製品情報

- ベアリングバーピッチは30・22・15mmです。
- SVBはベアリングバー（リバー）の表面にV型模様の凹凸を付け、スリップしにくいよう考慮されています。

■注文情報

- 受枠のコーナー加工は1,800円です。

例 **SVB 520-20 P=15**

SIB : リバータイプ
SVB : リバー V型模様タイプ

溝幅 (200mm)
ベアリングバーの厚み (5mm)
ベアリングバーの高さ (20mm)
ベアリングバーピッチ15mm

(単位: mm)

溝幅	呼称	長さ (L)	幅 (W)	高さ (h)	グレーチング													
					ピッチ30mm						ピッチ22mm							
					質量(kg/枚)		適用荷重	SIB		SVB		質量(kg/枚)		適用荷重	SIB		SVB	
SIB	SVB	(横断溝/側溝)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	SIB	SVB	(横断溝/側溝)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)					
100	520-10	995	150	20	5.4	5.6	T-20	824001	34,600	824301	36,400	6.6	7.0	T-20	824101	43,800	824401	46,000
				25	5.5	5.8	T-20	824011	37,300	824311	39,100	6.7	7.1	T-20	824111	49,000	824411	51,500
				32	7.0	7.3	T-20	824021	46,200	824321	48,500	8.5	8.9	T-20	824121	59,900	824421	64,400
150	520-15	995	200	20	6.7	7.1	T-6/T-14	824002	42,200	824302	44,400	8.4	9.0	T-14/T-20	824102	55,000	824402	57,700
				25	6.8	7.2	T-14/T-20	824012	45,000	824312	47,800	8.4	8.9	T-20	824112	61,200	824412	64,400
				32	8.6	9.0	T-20	824022	55,300	824322	60,500	10.7	11.3	T-20	824122	74,500	824422	79,700
200	520-20	995	250	20	8.5	9.0	T-2	824003	53,600	824303	56,400	10.7	11.4	T-2/T-6	824103	71,600	824403	75,000
				25	8.5	9.0	T-2/T-14	824013	57,700	824313	62,300	10.6	11.3	T-6/T-14	824113	73,900	824413	80,800
				32	10.7	11.2	T-14/T-20	824023	70,200	824323	76,600	13.4	14.1	T-20	824123	89,900	824423	98,200
250	538-20	995	300	38	13.7	14.2	T-20	824031	86,500	824331	90,800	17.2	17.8	T-20	824131	110,600	824431	120,600
				20	9.6	10.2	歩/T-2	824004	61,900	824304	65,900	12.3	13.0	T-2	824108	83,000	824404	87,200
				25	9.5	10.1	T-2	824014	67,000	824314	72,700	12.0	12.8	T-2/T-6	824114	86,900	824414	94,700
300	532-25	995	350	32	12.1	12.7	T-2/T-14	824024	80,800	824324	88,100	15.4	16.2	T-14/T-20	824124	107,900	824424	117,700
				38	15.5	16.1	T-14/T-20	824032	98,200	824332	106,700	19.7	20.5	T-20	824132	129,100	824432	140,600
				45	17.5	18.1	T-20	824041	115,300	824341	121,100	22.3	23.1	T-20	824141	154,800	824441	162,600
350	520-30	995	400	20	11.4	12.1	歩	824005	76,000	824305	79,900	14.5	15.5	歩/T-2	824104	97,000	824405	102,500
				25	11.2	11.9	歩/T-2	824015	78,200	824315	85,400	14.2	15.2	T-2	824115	101,400	824415	109,600
				32	14.2	14.9	T-2	824025	94,700	824325	103,200	18.0	19.0	T-2/T-14	824125	129,200	824425	140,800
400	538-30	995	450	38	18.2	18.9	T-6/T-14	824033	115,000	824333	125,200	23.2	24.1	T-14/T-20	824133	158,800	824433	173,300
				45	20.5	21.2	T-14/T-20	824042	135,000	824342	141,700	26.1	27.1	T-20	824142	183,500	824442	192,700
				50	22.2	22.9	T-20	824051	145,300	824351	158,400	28.4	29.3	T-20	824151	203,000	824451	216,700
450	520-35	995	500	20	12.5	13.3	歩	824006	83,000	824306	87,200	16.0	17.0	歩/T-2	824105	110,600	824406	116,300
				25	12.3	13.1	歩/T-2	824016	86,200	824316	93,800	15.6	16.6	歩/T-2	824116	112,900	824416	123,400
				32	15.6	16.5	T-2	824026	104,500	824326	114,000	19.9	21.0	T-2	824126	138,700	824426	151,700
400	538-35	995	450	38	20.1	20.9	T-2/T-6	824034	130,400	824334	140,600	25.6	26.7	T-6/T-14	824134	168,200	824434	183,500
				45	22.7	23.5	T-6/T-14	824043	150,100	824343	157,800	29.0	30.0	T-14/T-20	824143	194,800	824443	205,300
				50	24.6	25.4	T-14	824052	166,100	824352	174,400	31.5	32.5	T-20	824152	209,900	824452	228,500
400	520-40	995	450	20	14.4	15.2	歩	824007	94,700	824307	99,000	18.3	19.5	歩	824106	123,400	824407	129,600
				25	14.1	15.0	歩	824017	97,800	824317	106,400	17.8	19.0	歩/T-2	824117	133,700	824417	143,300
				32	17.7	18.7	歩/T-2	824027	119,300	824327	130,100	22.6	23.8	T-2	824127	155,600	824427	169,700
450	538-40	995	500	38	22.8	23.7	T-2	824035	145,700	824335	155,600	29.1	30.3	T-2/T-6	824135	189,100	824435	206,000
				45	25.7	26.6	T-2/T-6	824044	167,300	824344	175,600	32.8	34.0	T-14	824144	219,200	824444	235,300
				50	27.8	28.7	T-14	824053	180,700	824353	197,000	35.6	36.8	T-14	824153	242,200	824453	261,500
450	520-45	995	500	20	15.5	16.5	歩	824008	104,800	824308	110,200	19.8	21.1	歩	824107	137,300	824408	144,200
				25	15.1	16.2	歩	824018	107,600	824318	117,400	19.2	20.6	歩/T-2	824118	147,000	824418	154,700
				32	19.2	20.2	歩/T-2	824028	128,000	824328	139,600	24.5	25.9	T-2	824128	175,300	824428	191,200
450	538-45	995	500	38	24.8	25.8	T-2	824036	156,800	824336	170,900	31.7	33.0	T-2	824136	207,700	824436	227,000
				45	27.9	28.9	T-2	824045	183,500	824345	192,400	35.7	37.1	T-6	824145	242,200	824445	253,800
				50	30.2	31.2	T-2/T-6	824054	198,400	824354	207,700	38.8	40.1	T-14	824154	271,900	824454	288,200

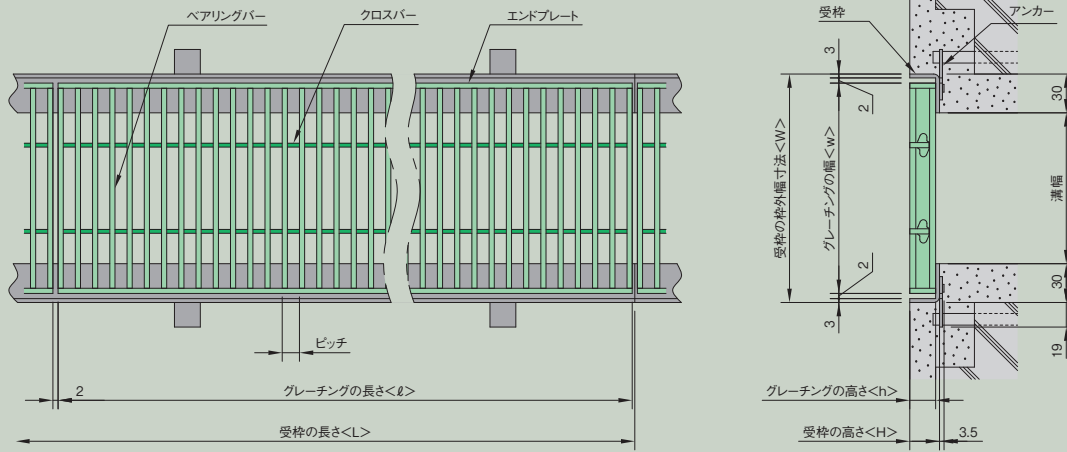
※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

詳細情報
QRコード
ステンレスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- FRP
- 消火器
- ボックス
- エマージェンシー
- 排水
- 排水金具
- グリッド
- ボックス
- 格子蓋
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- ツリ
- フレンド
- 車止め
- スリット蓋
- アパレル
- 用蓋
- カブリ
- ステンレス
- ステンレス
- ステンレス
- ステンレス
- アラカルト

一般溝タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304
受 枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分 (使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠	
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ15mm						型式記号	価格 (円/両1m)	
					質量 (kg/枚)		適用荷重 (横断溝/側溝)	SIB		SVB			
					SIB	SVB		製品コード	価格 (円/枚)	製品コード			価格 (円/枚)
100	520-10	995	150	20	8.8	9.3	T-20	824201	58,800	824501	61,800	ST-1-20M	9,400
	525-10			25	11.2	9.3	T-20	824211	59,900	824511	65,300	ST-1-25M	10,800
	532-10			32	11.7	11.8	T-20	824221	78,200	824521	85,400	ST-1-32M	12,300
150	520-15	995	200	20	11.4	12.2	T-20	824202	73,900	824502	77,500	ST-1-20M	9,400
	525-15			25	11.2	12.0	T-20	824212	76,000	824512	82,800	ST-1-25M	10,800
	532-15			32	14.4	15.2	T-20	824222	94,700	824522	102,500	ST-1-32M	12,300
200	520-20	995	250	20	14.6	15.5	T-14	824203	93,100	824503	98,600	ST-1-20M	9,400
	525-20			25	14.2	15.2	T-20	824213	100,200	824513	109,600	ST-1-25M	10,800
	532-20			32	18.1	19.2	T-20	824223	120,100	824523	129,600	ST-1-32M	12,300
	538-20			38	23.3	24.2	T-20	824231	147,500	824531	160,900	ST-1-38M	13,800
250	520-25	995	300	20	16.7	17.9	T-2/T-6	824204	112,000	824504	118,000	ST-1-20M	9,400
	525-25			25	16.2	17.4	T-6/T-14	824214	121,100	824514	126,700	ST-1-25M	10,800
	532-25			32	20.9	22.1	T-20	824224	139,600	824524	151,800	ST-1-32M	12,300
	538-25			38	26.9	28.1	T-20	824232	173,000	824532	185,300	ST-1-38M	13,800
	545-25			45	30.5	31.7	T-20	824241	202,100	824541	220,400	ST-1-45M	15,000
300	520-30	995	350	20	19.8	21.2	T-2	824205	131,800	824505	138,400	ST-1-20M	9,400
	525-30			25	19.2	20.6	T-2/T-6	824215	138,400	824515	151,100	ST-1-25M	10,800
	532-30			32	24.6	26.0	T-14/T-20	824225	166,100	824525	179,800	ST-1-32M	12,300
	538-30			38	31.7	33.1	T-20	824233	206,200	824533	220,800	ST-1-38M	13,800
	545-30			45	35.8	37.2	T-20	824242	237,000	824542	258,400	ST-1-45M	15,000
350	550-30	995	400	50	38.9	40.2	T-20	824251	258,400	824551	275,900	ST-1-50M	16,000
	520-35			20	22.1	23.6	歩/T-2	824206	149,900	824506	157,200	ST-1-20M	9,400
	525-35			25	21.4	22.9	T-2	824216	159,200	824516	168,200	ST-1-25M	10,800
	532-35			32	27.4	29.1	T-6/T-14	824226	184,400	824526	197,400	ST-1-32M	12,300
	538-35			38	35.5	37.0	T-20	824234	228,200	824534	244,200	ST-1-38M	13,800
400	545-35	995	450	45	40.1	41.7	T-20	824243	265,200	824543	283,300	ST-1-45M	15,000
	550-35			50	43.6	45.1	T-20	824252	285,800	824552	304,600	ST-1-50M	16,000
	520-40			20	25.2	27.0	歩/T-2	824207	173,000	824507	181,800	ST-1-20M	9,400
	525-40			25	24.4	26.1	T-2	824217	177,800	824517	192,400	ST-1-25M	10,800
	532-40			32	31.1	33.0	T-2/T-6	824227	206,200	824527	224,900	ST-1-32M	12,300
450	538-40	995	500	38	40.2	42.0	T-14	824235	251,500	824535	268,900	ST-1-38M	13,800
	545-40			45	45.4	47.2	T-20	824244	298,300	824544	318,100	ST-1-45M	15,000
	550-40			50	49.3	51.1	T-20	824253	322,800	824553	339,100	ST-1-50M	16,000
	520-45			20	27.4	29.3	歩/T-2	824208	184,400	824508	193,700	ST-1-20M	9,400
	525-45			25	26.4	28.4	歩/T-2	824218	193,700	824518	211,100	ST-1-25M	10,800
500	532-45	995	500	32	33.9	36.0	T-2	824228	230,600	824528	251,500	ST-1-32M	12,300
	538-45			38	43.9	45.9	T-14	824236	284,600	824536	304,600	ST-1-38M	13,800
	545-45			45	49.6	51.6	T-14	824245	328,200	824545	347,600	ST-1-45M	15,000
	550-45			50	53.9	55.9	T-20	824254	355,000	824554	376,600	ST-1-50M	16,000

歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



一般溝タイプ ステンレスグレーチング

Jバー

JP プレーン

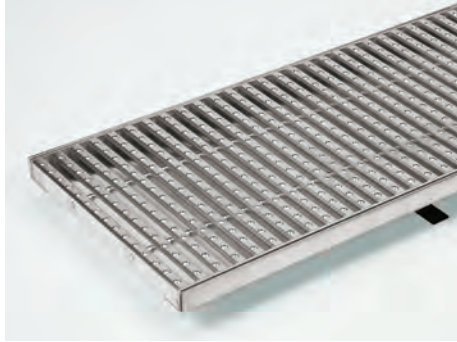
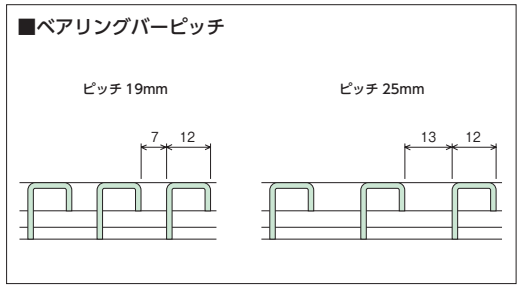
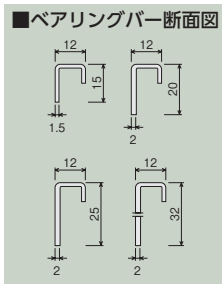
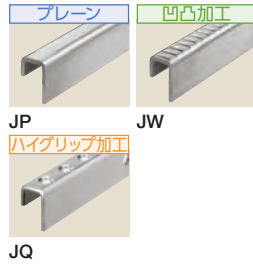
公共

JW 凹凸加工

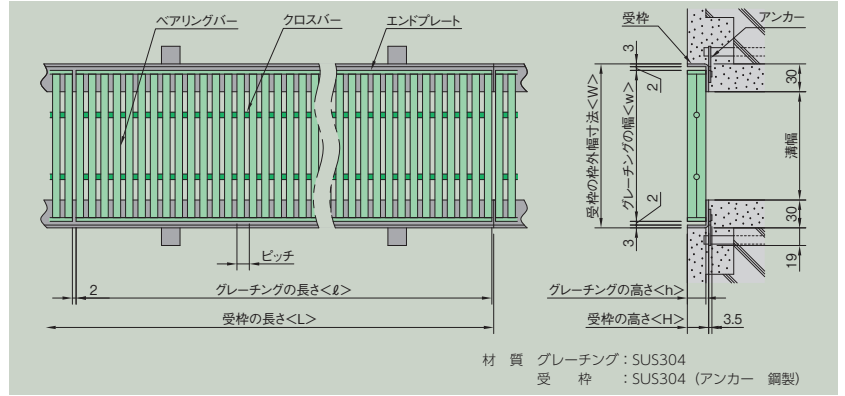
公共

JQ ハイグリップ加工

公共



写真はJQです。



材質 グレーチング：SUS304
受 枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■製品情報

- ベアリングバーピッチは19・25mmです。
- Jバーのすきま7mmは、車いす、ハイヒール等にも充分考虑されています。
- T-2用はベアリングバーピッチ19mmのみの製作となります。
- ▲JQは素足で歩く可能性がある場所(浴室・プールなど)ではケガをするおそれがありますので、ご使用は避けてください。

■注文情報

- 受枠のコーナー加工は1,800円です。

例 **JW 1215B-20 P=19**

JP：Jバープレーンタイプ
JW：Jバー凹凸タイプ
JQ：Jバーハイグリップタイプ

溝幅(200mm)
ベアリングバーピッチ19mm
ポルト固定式
ベアリングバーの高さ(15mm)
Jバーの幅(12mm)

■ピッチ19mm(すきま7mm)

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング							適用受枠				
			長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	ピッチ19mm(すきま7mm)			型式記号	価格(円/両1m)			
							JP	JW	JQ					
T-2	100	1225-10	998	150	25	7.4	828181	58,900	828401	64,300	-	-	ST-1-25M	10,800
	150	1225-15		200	25	9.4	828182	70,100	828402	76,200	-	-		
	200	1225-20		250	25	11.6	828183	88,700	828403	93,800	-	-		
	250	1225-25		300	25	13.6	828184	97,800	828404	103,800	-	-		
	300	1232-30		350	32	19.7	828191	137,300	828411	148,300	-	-		
	350	1232-35		400	32	22.2	828192	155,000	828412	167,000	-	-		
歩道用	100	1215-10	998	150	15	4.3	828021	40,900	828241	51,400	823420	51,400	ST-1-15M	9,200
		1220-10			20	5.9	828031	47,400	828251	56,400	823430	56,400	ST-1-20M	9,400
	150	1215-15		15	5.3	828022	48,000	828242	56,400	823421	56,400	ST-1-15M	9,200	
		1220-15		20	7.5	828032	51,700	828252	62,200	823431	62,200	ST-1-20M	9,400	
	200	1215-20		15	6.7	828023	54,600	828243	67,200	823422	67,200	ST-1-15M	9,200	
		1220-20		20	9.2	828033	63,700	828253	71,300	823432	71,300	ST-1-20M	9,400	
	250	1215-25		15	7.7	828024	66,800	828244	76,300	823423	76,300	ST-1-15M	9,200	
		1220-25		20	10.8	828034	74,400	828254	81,500	823433	81,500	ST-1-20M	9,400	
	300	1215-30		15	9.1	828025	72,400	828245	90,200	823424	90,200	ST-1-15M	9,200	
		1220-30		20	12.6	828035	86,200	828255	100,300	823434	100,300	ST-1-20M	9,400	
	350	1215-35		15	10.1	828026	83,000	828246	93,800	823425	93,800	ST-1-15M	9,200	
		1220-35		20	14.1	828036	98,600	828256	114,600	823435	114,600	ST-1-20M	9,400	

■ピッチ25mm(すきま13mm)

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング							適用受枠				
			長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	ピッチ25mm(すきま13mm)			型式記号	価格(円/両1m)			
							JP	JW	JQ					
歩道用	100	1215-10	998	150	15	3.6	828041	34,600	828261	39,500	823440	39,500	ST-1-15M	9,200
		1220-10			20	4.9	828051	38,900	828271	44,900	823450	44,900	ST-1-20M	9,400
	150	1215-15		15	4.4	828042	40,700	828262	45,400	823441	45,400	ST-1-15M	9,200	
		1220-15		20	6.1	828052	44,400	828272	51,800	823451	51,800	ST-1-20M	9,400	
	200	1215-20		15	5.5	828043	48,600	828263	54,500	823442	54,500	ST-1-15M	9,200	
		1220-20		20	7.5	828053	55,300	828273	63,700	823452	63,700	ST-1-20M	9,400	
	250	1215-25		15	6.3	828044	55,300	828264	61,300	823443	61,300	ST-1-15M	9,200	
		1220-25		20	8.7	828054	60,600	828274	69,800	823453	69,800	ST-1-20M	9,400	
	300	1215-30		15	7.4	828045	65,000	828265	72,400	823444	72,400	ST-1-15M	9,200	
		1220-30		20	10.2	828055	70,100	828275	84,700	823454	84,700	ST-1-20M	9,400	
	350	1215-35		15	8.2	828046	73,000	828266	81,000	823445	81,000	ST-1-15M	9,200	
		1220-35		20	11.4	828056	82,200	828276	94,900	823455	94,900	ST-1-20M	9,400	

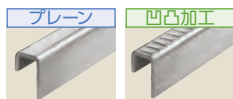
騒音防止ボルト固定式 ステンレスグレーチング

Jバー

ボルト用ゴムキャップ付

JP-B プレーン

公共



JP-B

JW-B

JW-B 凹凸加工

公共

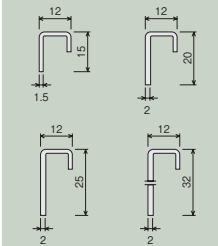
ハイグリップ加工

JQ-B ハイグリップ加工

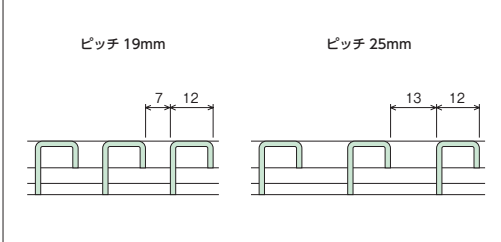
公共

JQ-B

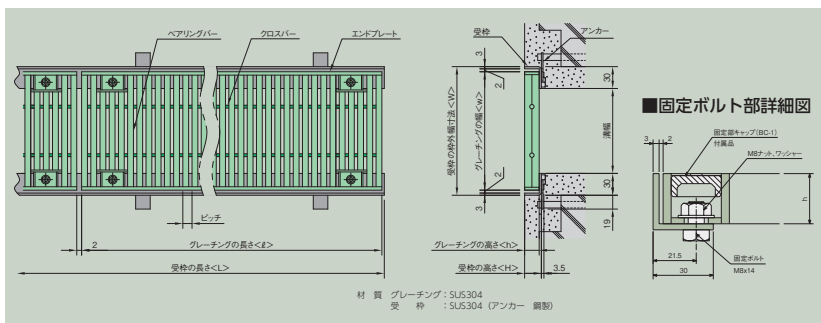
■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



写真はJW-Bです。



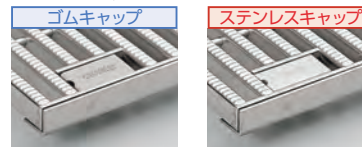
■製品情報

- グレーチング1枚当り、ボルト用ゴムキャップ(BC-1)が4個付属します。
- ベアリングバーピッチは19・25mmです。
- Jバーのすきま7mmは、車いす、ハイヒール等にも充分考慮されています。
- T-2用はベアリングバーピッチ19mmのみの製作となります。
- ▲JQは素足で歩く可能性がある場所(浴室・プールなど)ではケガをする恐れがありますので、ご使用は避けてください。

■注文情報

- ボルト用ゴムキャップ(BC-1)をステンレスキャップ(BC-1S)にアップグレードできます。(2,600円UP/枚)
- 受枠のコーナー加工は1,800円です。

■ボルトキャップ



BC-1 (付属品)

BC-1S (2,600円UP/枚)

■ピッチ19mm(すきま7mm)

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング							適用受枠				
			長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	質量 (kg/枚)	JP		JW		JQ		型式記号	価格 (円/両1m)
							製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)		
T-2	100	1225B-10	998	150	25	7.4	828201	70,100	828421	75,600	-	-	ST-1-25A	15,200
				200	25	9.4	828202	81,200	828422	87,400	-	-		
		1225B-20		250	25	11.6	828203	99,800	828423	105,100	-	-		
				300	25	13.6	828204	109,000	828424	115,000	-	-		
		1232B-30		350	32	19.7	828211	148,600	828431	159,500	-	-		
				350	32	22.2	828212	166,200	828432	178,200	-	-		
歩道用	100	1215B-10	998	150	15	4.3	828061	50,600	828281	61,100	823460	61,100	ST-1-15A	13,400
				20	5.9	828071	57,000	828291	66,000	823470	66,000	ST-1-20A	14,400	
		1215B-15		150	15	5.3	828062	57,600	828282	66,000	823461	66,000	ST-1-15A	13,400
				20	7.5	828072	61,400	828292	71,900	823471	71,900	ST-1-20A	14,400	
		1215B-20		200	15	6.7	828063	64,200	828283	76,800	823462	76,800	ST-1-15A	13,400
				20	9.2	828073	73,300	828293	80,800	823472	80,800	ST-1-20A	14,400	
	250	1215B-25	150	15	7.7	828064	76,400	828284	85,900	823463	85,900	ST-1-15A	13,400	
			20	10.8	828074	84,000	828294	91,100	823473	91,100	ST-1-20A	14,400		
		1215B-30	300	15	9.1	828065	82,100	828285	99,700	823464	99,700	ST-1-15A	13,400	
			20	12.6	828075	95,800	828295	109,900	823474	109,900	ST-1-20A	14,400		
		1215B-35	300	15	10.1	828066	92,800	828286	103,600	823465	103,600	ST-1-15A	13,400	
			20	14.1	828076	108,200	828296	124,300	823475	124,300	ST-1-20A	14,400		

■ピッチ25mm(すきま13mm)

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	呼称	グレーチング							適用受枠				
			長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	質量 (kg/枚)	JP		JW		JQ		型式記号	価格 (円/両1m)
							製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)		
歩道用	100	1215B-10	998	150	15	3.6	828081	44,300	828301	49,000	823480	49,000	ST-1-15A	13,400
				20	4.9	828091	48,500	828311	54,500	823490	54,500	ST-1-20A	14,400	
		1215B-15		150	15	4.4	828082	50,400	828302	55,100	823481	55,100	ST-1-15A	13,400
				20	6.1	828092	53,900	828312	61,600	823491	61,600	ST-1-20A	14,400	
		1215B-20		200	15	5.5	828083	58,200	828303	64,100	823482	64,100	ST-1-15A	13,400
				20	7.5	828093	64,900	828313	73,300	823492	73,300	ST-1-20A	14,400	
	250	1215B-25	200	15	6.3	828084	64,900	828304	70,900	823483	70,900	ST-1-15A	13,400	
			20	8.7	828094	70,100	828314	79,600	823493	79,600	ST-1-20A	14,400		
		1215B-30	300	15	7.4	828085	74,600	828305	82,100	823484	82,100	ST-1-15A	13,400	
			20	10.2	828095	79,800	828315	94,200	823494	94,200	ST-1-20A	14,400		
		1215B-35	300	15	8.2	828086	82,700	828306	90,700	823485	90,700	ST-1-15A	13,400	
			20	11.4	828096	91,700	828316	104,400	823495	104,400	ST-1-20A	14,400		

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



騒音防止ボルト固定式 横断溝・側溝用ステンスグレーチング

フラットバー

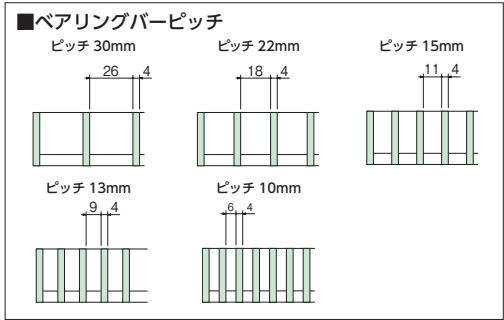
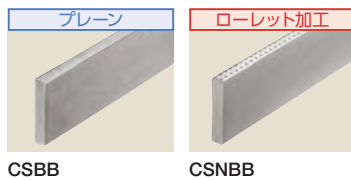
ボルト用ゴムキャップ付

CSBB プレーン

公共

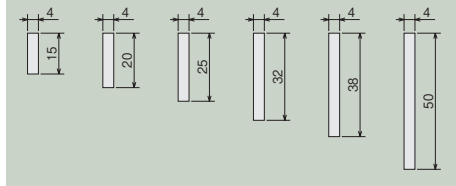
CSNBB ローレット加工

公共

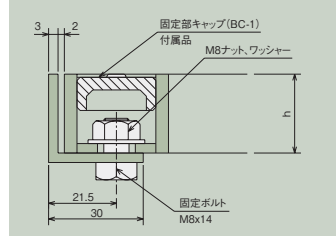


写真はCSBBです。

■ベアリングバー断面図



■固定ボルト部詳細図



■製品情報

- グレーチング1枚当り、ボルト用ゴムキャップ(BC-1)が4個付属します。
- ベアリングバーピッチは30・22・15・13・10mmです。
- CSNBBはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。

■注文情報

- ボルト用ゴムキャップ(BC-1)をステンレस्कヤップ(BC-15)にアップグレードできます。(2,600円UP/枚)
- 受枠のコーナー加工は1,800円です。

■ボルトキャップ



(単位: mm)

溝幅	呼称	グレーチング																				
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ30mm				ピッチ22mm				ピッチ15mm									
					質量 (kg/枚)	適用荷重 (kg/㎡)	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重 (kg/㎡)	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)						
100	15-1	994	150	15	3.6	T-6/T-14	823751	25,800	826051	29,200	4.4	T-14	823761	30,400	826061	33,200	5.8	T-14	823771	35,100	826071	40,500
	20-1			20	4.7	T-20	823501	28,500	826101	32,800	5.7	T-20	823551	33,800	826201	38,200	7.6	T-20	823601	43,000	826301	51,300
	25-1			25	5.7	T-20	823511	34,600	826111	37,100	7.1	T-20	823561	44,400	826211	47,200	9.4	T-20	823611	56,900	826311	63,000
150	15-1.5	994	200	15	4.4	歩/T-2	823752	29,300	826052	33,200	5.5	T-2	823762	35,900	826062	38,900	7.4	T-2/T-14	823772	42,200	826072	49,200
	20-1.5			20	5.7	T-2/T-14	823502	32,200	826102	36,500	7.2	T-14	823552	39,200	826202	46,500	9.8	T-20	823602	50,400	826302	59,500
	25-1.5			25	7.1	T-14/T-20	823512	38,300	826112	41,300	8.9	T-20	823562	45,200	826212	55,600	12.1	T-20	823612	59,100	826338	66,400
200	32-1.5	994	250	32	9.0	T-20	823521	45,400	826121	49,900	11.4	T-20	823571	55,400	826221	65,400	15.5	T-20	823621	72,900	826340	84,300
	15-2			15	5.2	歩	823753	34,700	826053	38,500	6.6	歩/T-2	823763	42,300	826063	45,800	9.0	T-2	823773	51,900	826303	58,400
	20-2			20	6.8	歩/T-2	823503	38,300	826103	44,300	8.7	T-2	823553	46,800	826203	57,000	11.9	T-2/T-14	823603	61,900	826303	74,600
250	25-2	994	250	25	8.4	T-2/T-6	823513	44,800	826113	49,600	10.7	T-6/T-14	823563	54,600	826213	67,500	14.8	T-14/T-20	823613	72,100	826313	87,400
	32-2			32	10.7	T-14/T-20	823522	54,200	826122	59,900	13.7	T-20	823572	66,900	826222	79,800	18.9	T-20	823622	88,800	826322	102,100
	38-2			38	12.7	T-20	823531	62,800	826127	68,000	16.2	T-20	823581	85,300	826227	91,100	22.4	T-20	823631	113,300	826385	119,700
300	15-2.5	994	300	15	6.4	歩	823754	38,700	826054	42,800	8.0	歩	823764	47,400	826064	52,700	11.0	歩/T-2	823774	59,100	826304	67,100
	20-2.5			20	8.2	歩	823504	42,900	826104	50,100	10.4	歩/T-2	823554	52,800	826204	65,700	14.3	T-2	823604	70,000	826304	83,400
	25-2.5			25	10.1	歩/T-2	823514	50,600	826114	57,300	12.9	T-2	823564	62,600	826214	75,900	17.7	T-2/T-14	823614	83,000	826339	97,000
350	32-2.5	994	350	32	12.8	T-2/T-6	823523	61,800	826123	67,600	16.4	T-6/T-14	823573	76,900	826223	89,300	22.6	T-14/T-20	823623	103,300	826327	115,700
	38-2.5			38	15.1	T-6/T-14	823532	71,900	826128	77,900	19.3	T-14/T-20	823582	90,700	826228	107,200	26.7	T-20	823632	128,800	826386	136,400
	50-2.5			50	19.9	T-20	823541	90,000	826132	95,700	25.5	T-20	823591	121,400	826232	128,300	35.2	T-20	823641	162,900	826348	173,000
400	15-3	994	350	15	7.2	歩	823755	44,200	826055	48,100	9.1	歩	823765	55,900	826065	61,700	12.6	歩	823775	69,200	826305	77,800
	20-3			20	9.3	歩	823505	49,100	826105	58,700	11.9	歩/T-2	823555	61,400	826205	74,900	16.5	歩/T-2	823605	81,300	826305	94,300
	25-3			25	11.4	歩/T-2	823515	58,200	826115	65,500	14.7	T-2	823565	75,200	826215	87,300	20.4	T-2	823615	96,600	826315	114,400
450	32-3	994	400	32	14.5	T-2	823524	71,300	826124	77,900	18.7	T-2/T-6	823574	91,000	826224	102,000	26.0	T-14	823624	120,800	826324	138,200
	38-3			38	17.1	T-2/T-6	823533	82,800	826129	90,700	22.1	T-14	823583	107,100	826229	120,800	30.8	T-20	823633	142,500	826387	158,000
	50-3			50	22.6	T-14/T-20	823542	107,800	826133	114,300	29.1	T-20	823592	142,100	826233	150,500	40.6	T-20	823642	188,400	826349	200,300
500	15-3.5	994	450	15	8.3	歩	823756	47,400	826056	52,700	10.6	歩	823766	61,300	826066	66,400	14.5	歩	823776	75,000	826306	84,800
	20-3.5			20	10.7	歩	823506	52,900	826106	64,400	13.7	歩	823556	65,900	826206	81,500	18.9	歩/T-2	823606	88,100	826306	105,600
	25-3.5			25	13.1	歩	823516	62,600	826119	70,500	16.8	歩/T-2	823566	78,100	826216	94,800	23.4	T-2	823616	104,500	826316	125,700
550	32-3.5	994	500	32	16.6	歩/T-2	823525	76,200	826125	84,800	21.4	T-2	823575	97,300	826225	113,700	28.8	T-2/T-6	823625	130,200	826328	148,300
	38-3.5			38	19.5	T-2	823534	89,200	826130	97,700	25.2	T-2/T-6	823584	114,700	826230	131,200	35.2	T-14	823634	153,700	826329	171,700
	50-3.5			50	25.8	T-14	823543	111,700	826134	118,300	33.3	T-14/T-20	823593	143,900	826234	159,700	46.4	T-20	823643	193,400	826350	214,000
600	15-4	994	550	15	9.2	歩	823757	52,400	826057	57,900	11.7	歩	823767	66,500	826067	73,900	16.1	歩	823777	83,400	826307	94,700
	20-4			20	11.8	歩	823507	61,500	826107	72,200	15.1	歩	823557	77,300	826207	90,900	21.0	歩/T-2	823607	104,400	826307	119,100
	25-4			25	14.5	歩	823517	73,100	826117	82,600	18.7	歩/T-2	823567	92,100	826217	96,200	26.0	歩/T-2	823617	124,400	826317	141,400
650	32-4	994	600	32	18.3	歩/T-2	823526	90,000	826126	96,800	23.7	T-2	823576	114,000	826226	125,100	33.2	T-2	823626	155,500	826326	168,900
	38-4			38	21.6	T-2	823535	105,400	826131	112,700	28.0	T-2	823585	137,800	826231	145,900	39.2	T-6/T-14	823635	184,000	826389	190,800
	50-4			50	28.5	T-2/T-6	823544	132,800	826135	138,700	36.9	T-14	823594	169,600	826235	180,300	51.7	T-20	823644	232,300	826390	243,900
700	15-4.5	994	650	15	10.2	歩	843101	54,100	843301	62,200	13.2	歩	843111	68,400	843311	77,100	18.1	歩	843211	90,000	843321	102,600
	20-4.5			20	13.2	歩	843102	64,700	843302	79,300	17.1	歩	843112	79,600	843312	96,600	23.7	歩	843212	106,400	843322	129,600
	25-4.5			25	16.2	歩	843103	74,700	843303	89,800	21.0	歩	843113	94,500	843313	113,500	29.3	歩/T2	843213	127,000	843323	152,100
750	32-4.5	994	700	32	20.4	歩/T2	843104	91,800	843304	103,400	26.5	歩/T2	843114	117,100	843314	137,360	37.1	T2	843214	158,800	843324	182,100
	38-4.5			38	23.9	歩/T2	843105	113,400	843305	121,000	31.2	T2	843115	138,100	843315	159,900	43.8	T2/T6	843215	187,700	843325	210,100
	50-4.5			50	31.1	T2/T6	843106	135,500	843306	144,300	40.7	T14/T6	843116	174,400	843316	194,300	57.1	T20	843216	237,300	843326	261,300

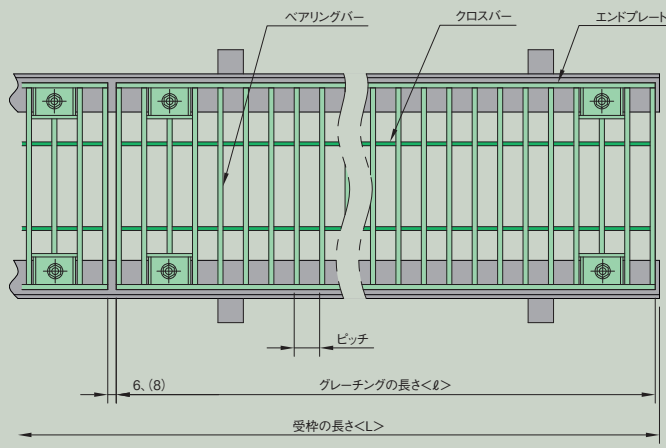
※歩…歩適用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

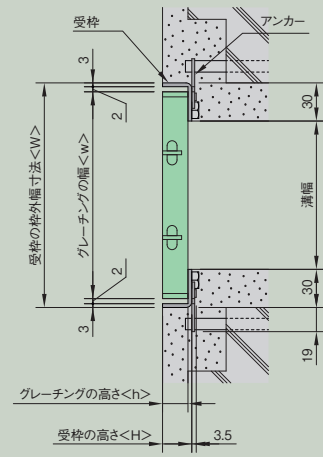
詳細情報
QRコード
ステンスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- FRP
- 消火器
- ゴミボックス
- エレベーター
- 排水
- 排水器具
- グリッド
- パルプ
- ボックス
- 格子蓋
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- フレンド
- 車止め
- アスベスト
- 用溝蓋
- ステンレス
- スチール
- アラカルト

騒音防止ボルト固定式 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



※()内寸法はピッチ13mmの場合



材質 グレーチング：SUS304
受枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分(使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫

例 CSBB 20-2 P=15

CSBB：フラットバータイプ
CSNBB：フラットバーローレット加工タイプ
ベアリングバーの高さ(20mm)
溝幅(200mm)
ベアリングバーピッチ15mm

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠						
		長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	ピッチ13mm				ピッチ10mm				型式記号	価格(円/両1m)				
					質量(kg/枚)	適用荷重(標準溝/側溝)	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量(kg/枚)	適用荷重(標準溝/側溝)			製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)
100	15-1	994 (992)	150	15	6.5	T-14	823781	42,800	826081	45,000	7.9	T-20	843231	48,700	843341	54,700	ST-1-15A	13,400
	20			8.4	T-20	823701	47,400	826341	56,500	10.7	T-20	843232	63,200	843342	71,700	ST-1-20A	14,400	
	25			10.4	T-20	823711	63,600	826351	66,600	13.3	T-20	843233	83,400	843343	95,500	ST-1-25A	15,200	
150	15-1.5	994 (992)	200	15	8.3	T-6/T-14	823782	51,300	826082	54,100	10.2	T-14/T-20	843236	59,300	843346	67,200	ST-1-15A	13,400
	20-1.5			20	10.6	T-20	823702	56,800	826342	67,500	13.9	T-20	843237	76,800	843347	87,700	ST-1-20A	14,400
	25-1.5			25	13.5	T-20	823712	65,500	826352	78,500	17.2	T-20	843238	101,000	843348	116,900	ST-1-25A	15,200
200	32-1.5	994 (992)	250	32	17.3	T-20	823721	82,400	826361	97,100	21.9	T-20	843239	121,300	843349	141,500	ST-1-32A	16,800
	15-2			15	10.2	T-2	823783	61,500	826083	65,700	12.6	T-2/T-6	843241	70,900	843351	80,800	ST-1-15A	13,400
	20-2			20	13.3	T-6/T-14	823703	68,200	826343	81,300	17.1	T-14/T-20	843242	93,000	843352	106,500	ST-1-20A	14,400
250	25-2	994 (992)	300	25	16.5	T-20	823713	79,300	826353	95,500	21.2	T-20	843243	108,600	843353	125,400	ST-1-25A	15,200
	32-2			32	21.2	T-20	823722	105,200	826362	120,700	27.0	T-20	843244	144,200	843354	169,100	ST-1-32A	16,800
	38-2			38	25.1	T-20	823731	125,900	826371	133,900	32.0	T-20	843245	158,500	843355	184,900	ST-1-38A	18,600
300	15-2.5	994 (992)	350	15	12.3	歩/T-2	823784	70,800	826084	75,400	15.3	T-2	843251	82,100	843361	93,600	ST-1-15A	13,400
	20-2.5			20	15.9	T-2	823704	77,900	826344	96,000	20.5	T-2/T-14	843252	106,900	843362	124,400	ST-1-20A	14,400
	25-2.5			25	19.7	T-6/T-14	823714	91,700	826354	109,600	25.5	T-14/T-20	843253	124,800	843363	145,800	ST-1-25A	15,200
350	32-2.5	994 (992)	400	32	25.3	T-20	823723	114,500	826363	144,200	32.3	T-20	843254	153,800	843364	181,000	ST-1-32A	16,800
	38-2.5			38	29.9	T-20	823732	144,800	826372	152,100	38.3	T-20	843255	185,200	843365	216,800	ST-1-38A	18,600
	50-2.5			50	39.2	T-20	823741	190,800	826381	192,900	50.2	T-20	843256	243,800	843366	289,700	ST-1-50A	20,800
400	15-3	994 (992)	450	15	14.2	歩	823785	80,200	826085	89,000	17.7	歩/T-2	843261	95,700	843371	106,900	ST-1-15A	13,400
	20-3			20	18.3	T-2	823705	90,100	826345	96,400	23.7	T-2	843262	124,400	843372	139,600	ST-1-20A	14,400
	25-3			25	22.8	T-2/T-6	823715	107,000	826355	127,100	29.4	T-6/T-14	843263	145,100	843373	169,800	ST-1-25A	15,200
450	32-3	994 (992)	500	32	29.2	T-14/T-20	823724	134,300	826364	158,800	37.4	T-20	843264	180,400	843374	212,000	ST-1-32A	16,800
	38-3			38	34.6	T-20	823733	158,600	826373	173,100	44.3	T-20	843265	210,500	843375	247,200	ST-1-38A	18,600
	50-3			50	45.3	T-20	823742	223,300	826382	223,700	58.1	T-20	843266	278,500	843376	331,600	ST-1-50A	20,800
500	15-3.5	994 (992)	550	15	16.4	歩	823786	89,400	826086	96,600	20.3	歩/T-2	843271	104,300	843381	119,900	ST-1-15A	13,400
	20-3.5			20	20.9	歩/T-2	823706	99,200	826346	123,800	27.3	T-2	843272	137,900	843382	160,600	ST-1-20A	14,400
	25-3.5			25	26.0	T-2	823716	115,700	826356	145,800	33.8	T-2/T-6	843273	160,800	843383	188,600	ST-1-25A	15,200
550	32-3.5	994 (992)	600	32	33.3	T-6/T-14	823725	147,200	826365	175,200	42.9	T-14/T-20	843274	199,200	843384	234,800	ST-1-32A	16,800
	38-3.5			38	39.4	T-20	823734	171,600	826374	191,900	50.8	T-20	843275	224,400	843385	265,400	ST-1-38A	18,600
	50-3.5			50	51.6	T-20	823743	246,800	826383	248,200	66.5	T-20	843276	315,600	843386	376,100	ST-1-50A	20,800
600	15-4	994 (992)	650	15	18.2	歩	823787	99,000	826087	107,500	22.6	歩	843281	125,700	843391	145,800	ST-1-15A	13,400
	20-4			20	23.4	歩/T-2	823707	115,700	826347	140,700	30.4	歩/T-2	843282	168,400	843392	180,700	ST-1-20A	14,400
	25-4			25	29.0	T-2	823717	137,900	826357	164,100	37.8	T-2	843283	189,300	843393	212,400	ST-1-25A	15,200
650	32-4	994 (992)	700	32	37.2	T-2/T-6	823726	173,300	826366	197,600	48.0	T-14	843284	239,900	843394	263,600	ST-1-32A	16,800
	38-4			38	44.1	T-14	823735	205,300	826375	213,100	56.8	T-20	843285	269,700	843395	307,000	ST-1-38A	18,600
	50-4			50	57.8	T-20	823744	259,600	826384	272,900	74.4	T-20	843286	379,500	843396	418,100	ST-1-50A	20,800
700	15-4.5	994 (992)	750	15	20.5	歩	843221	108,100	843331	116,300	25.2	歩	843291	134,900	843401	145,700	ST-1-15A	13,400
	20-4.5			20	26.8	歩/T-2	843222	120,900	843332	152,000	33.9	歩/T-2	843292	168,800	843402	195,500	ST-1-20A	14,400
	25-4.5			25	33.2	歩/T-2	843223	140,800	843333	176,700	42.0	T-2	843293	197,500	843403	230,500	ST-1-25A	15,200
750	32-4.5	994 (992)	800	32	42.1	T-2	843224	180,200	843334	215,200	53.3	T-6	843294	244,600	843404	287,400	ST-1-32A	16,800
	38-4.5			38	49.7	T-14/T-6	843225	209,500	843335	235,100	63.1	T-14	843295	276,000	843405	313,400	ST-1-38A	18,600
	50-4.5			50	65.0	T-20	843226	268,200	843336	300,300	82.6	T-20	843296	373,400	843406	431,600	ST-1-50A	20,800

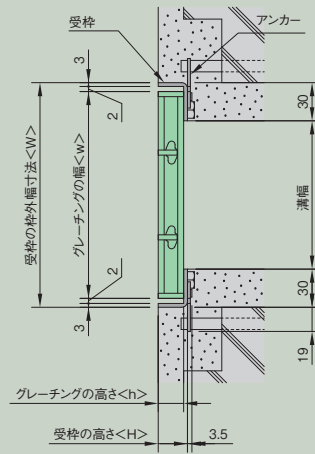
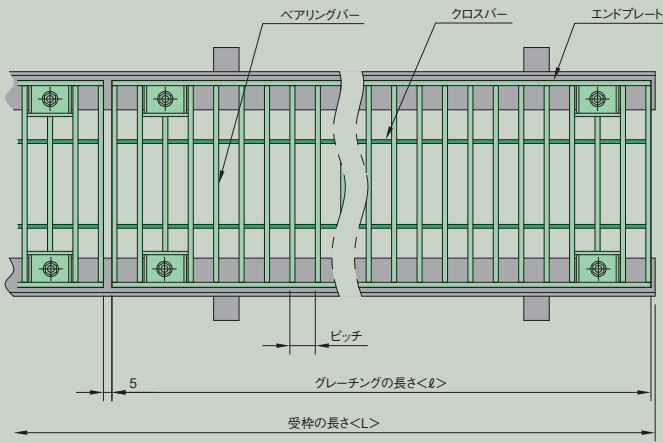
※()内寸法はピッチ13mmの場合です。 歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会の評価対象製品



騒音防止ボルト固定式 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304
受 枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分 (使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫

例 SVBB 520-20 P=15

SIBB：Iバータイプ
SVBB：IバーV型模様タイプ
ヘアリングバーピッチ15mm
溝幅(200mm)
ヘアリングバーの高さ(20mm)
ヘアリングバーの厚み(5mm)

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠		
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ15mm								型式記号	価格 (円/両1m)
					質量 (kg/枚)		適用荷重 (横断溝/側溝)	SIBB		SVBB				
				SIBB	SVBB			製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)			
100	520-10	995	150	20	8.8	9.3	T-20	824801	71,600	825101	78,000	ST-1-20A	14,400	
	525-10			25	8.7	9.3	T-20	824811	73,900	825111	80,300	ST-1-25A	15,200	
	532-10			32	11.2	11.8	T-20	824821	87,400	825121	95,300	ST-1-32A	16,800	
150	520-15	995	200	20	11.4	12.2	T-20	824802	84,600	825102	92,400	ST-1-20A	14,400	
	525-15			25	11.2	12.0	T-20	824812	90,000	825112	94,700	ST-1-25A	15,200	
	532-15			32	14.4	15.2	T-20	824822	108,700	825122	118,700	ST-1-32A	16,800	
200	520-20	995	250	20	14.6	15.5	T-14	824803	108,500	825103	118,100	ST-1-20A	14,400	
	525-20			25	14.2	15.2	T-20	824813	112,900	825113	120,100	ST-1-25A	15,200	
	532-20			32	18.1	19.2	T-20	824823	136,000	825123	144,200	ST-1-32A	16,800	
	538-20			38	23.3	24.2	T-20	824831	161,300	825131	169,300	ST-1-38A	18,600	
250	520-25	995	300	20	16.7	17.9	T-2/T-6	824804	124,600	825104	135,700	ST-1-20A	14,400	
	525-25			25	16.2	17.4	T-6/T-14	824814	130,400	825114	142,100	ST-1-25A	15,200	
	532-25			32	20.9	22.1	T-20	824824	156,800	825124	167,300	ST-1-32A	16,800	
	538-25			38	26.9	28.1	T-20	824832	188,000	825132	198,400	ST-1-38A	18,600	
	545-25			45	30.5	31.7	T-20	824841	219,000	825141	229,400	ST-1-45A	19,900	
300	520-30	995	350	20	19.8	21.2	T-2	824805	146,400	825105	159,600	ST-1-20A	14,400	
	525-30			25	19.2	20.6	T-2/T-6	824815	156,800	825115	170,900	ST-1-25A	15,200	
	532-30			32	24.6	26.0	T-14/T-20	824825	179,800	825125	194,800	ST-1-32A	16,800	
	538-30			38	31.7	33.1	T-20	824833	221,400	825133	232,900	ST-1-38A	18,600	
	545-30			45	35.8	37.2	T-20	824842	262,800	825142	283,900	ST-1-45A	19,900	
350	550-30	995	400	50	38.9	40.2	T-20	824851	276,800	825151	298,800	ST-1-50A	20,800	
	520-35			20	22.1	23.6	歩/T-2	824806	160,400	825106	170,500	ST-1-20A	14,400	
	525-35			25	21.4	22.9	T-2	824816	168,200	825116	178,700	ST-1-25A	15,200	
	532-35			32	27.4	29.1	T-6/T-14	824826	198,400	825126	214,100	ST-1-32A	16,800	
	538-35			38	35.5	37.0	T-20	824834	235,300	825134	256,100	ST-1-38A	18,600	
	545-35			45	40.1	41.7	T-20	824843	288,200	825143	311,400	ST-1-45A	19,900	
400	550-35	995	450	50	43.6	45.1	T-20	824852	304,600	825152	328,800	ST-1-50A	20,800	
	520-40			20	25.2	27.0	歩/T-2	824807	183,700	825107	194,800	ST-1-20A	14,400	
	525-40			25	24.4	26.1	T-2	824817	186,800	825117	202,600	ST-1-25A	15,200	
	532-40			32	31.1	33.0	T-2/T-6	824827	219,000	825127	238,600	ST-1-32A	16,800	
	538-40			38	40.2	42.0	T-14	824835	267,500	825135	281,400	ST-1-38A	18,600	
	545-40			45	45.4	47.2	T-20	824844	315,800	825144	341,300	ST-1-45A	19,900	
450	550-40	995	500	50	49.3	51.1	T-20	824853	341,300	825153	368,600	ST-1-50A	20,800	
	520-45			20	27.4	29.3	歩/T-2	824808	200,600	825108	209,900	ST-1-20A	14,400	
	525-45			25	26.4	28.4	歩/T-2	824818	203,000	825118	220,600	ST-1-25A	15,200	
	532-45			32	33.9	36.0	T-2	824828	244,400	825128	266,400	ST-1-32A	16,800	
	538-45			38	43.9	45.9	T-14	824836	299,900	825136	327,700	ST-1-38A	18,600	
	545-45			45	49.6	51.6	T-14	824845	352,700	825145	381,000	ST-1-45A	19,900	
	550-45			50	53.9	55.9	T-20	824854	375,000	825154	405,000	ST-1-50A	20,800	

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品

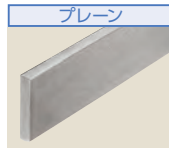


集水柵タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング

フラットバー

CSM プレーン

公共 追加



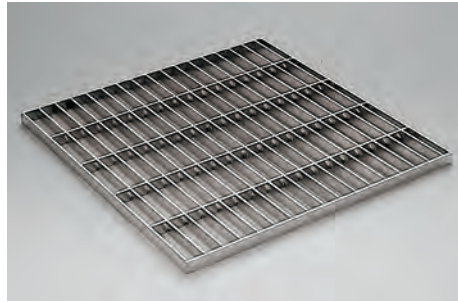
CSM



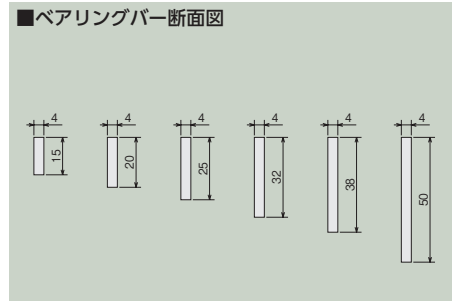
CSNM

CSNM ローレット加工

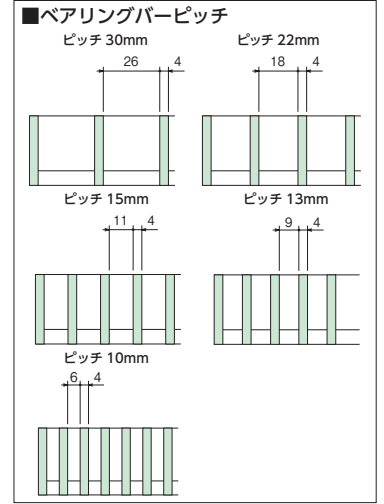
公共 追加



写真はCSMです。



■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ

製品情報

- CSNMはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。
- ベアリングバーピッチは30・22・15・13・10mmです。

CSM 20-250 P=15

CSM : フラットバータイプ
CSNM : フラットバーローレット加工タイプ

ベアリングバーピッチ15mm
柵穴の寸法 (250×250mm)
ベアリングバーの高さ (20mm)

(単位 : mm)

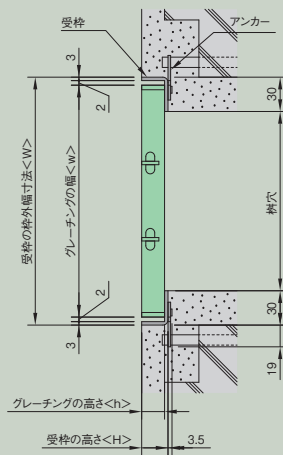
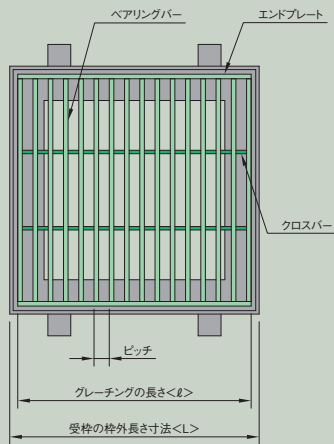
柵穴	呼称	長さ (L)	幅 (W)	高さ (h)	グレーチング																	
					ピッチ30mm						ピッチ22mm						ピッチ15mm					
					質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)
250×250	15-250	300	300	15	2.0	歩	820110	8,700	820125	10,400	2.6	歩	820105	11,200	820120	13,700	3.4	歩	820115	18,200		
	20-250			20	2.6	歩	820800	11,000	826431	14,100	3.4	T-2	820810	14,200	826481	17,100	4.5	T-2	820820	18,600	826531	24,600
	25-250			25	3.2	T-2	820890	13,400	826441	14,800	4.2	T-2	820900	17,300	826491	19,300	5.5	T-14	820910	22,700	826541	27,900
	32-250			32	4.1	T-6	821100	17,100	826451	19,300	5.3	T-14	821110	22,000	826501	24,800	7.0	T-20	821120	29,100	826551	34,600
	38-250			38	4.8	T-14	822805	20,100	826461	22,700	6.2	T-20	822786	27,700	826511	32,200	8.3	T-20	822776	40,100	826561	44,600
300×300	15-300	350	350	15	2.7	歩	820111	12,000	820126	14,800	3.3	歩	820106	15,400	820121	19,100	4.5	歩	820107	20,400	820116	26,300
	20-300			20	3.5	歩	820830	15,200	826432	20,400	4.4	歩	820840	19,300	826482	25,500	5.9	T-2	820850	25,600	826532	35,500
	25-300			25	4.3	T-2	820920	18,600	826442	23,700	5.4	T-2	820930	23,500	826492	28,100	7.3	T-6	820940	31,100	826542	39,100
	32-300			32	5.5	T-2	821130	23,500	826452	28,200	6.9	T-14	821140	30,700	826502	35,400	9.3	T-20	821150	41,600	826552	49,300
	38-300			38	6.4	T-14	822806	27,900	826462	31,300	8.1	T-20	822787	36,400	826512	40,800	11.0	T-20	822778	49,100	826562	59,100
350×350	15-350	400	400	15	3.6	歩	820112	15,000	820127	19,200	4.3	歩	820107	18,800	820122	24,100	6.0	歩	820102	25,700	820117	33,900
	20-350			20	4.7	歩	820860	18,900	826434	25,800	5.7	歩	820870	23,600	826484	32,900	7.9	T-2	820880	32,300	826534	47,300
	25-350			25	5.7	歩	820980	23,000	826444	28,600	7.0	T-2	820990	28,700	826494	38,400	9.8	T-2	821000	39,000	826544	54,700
	32-350			32	7.2	T-2	822803	29,200	826453	37,000	8.8	T-2	822784	36,300	826504	46,600	12.4	T-14	822785	49,900	826554	66,400
	38-350			38	8.5	T-2	822040	31,200	826464	46,100	10.4	T-14	822150	47,800	826514	55,300	14.6	T-20	822769	59,700	826564	74,600
400×400	15-400	450	450	15	4.3	歩	820113	19,500	820128	24,500	5.5	歩	820108	26,100	820123	31,900	7.4	歩	820103	34,800	820118	43,700
	20-400			20	5.5	歩	822000	24,900	826435	30,400	7.2	歩	822100	33,000	826485	41,900	9.7	歩	822200	43,800	826535	52,600
	25-400			25	6.8	歩	821010	30,300	826445	34,500	8.9	歩	821020	40,100	826495	49,700	12.1	T-2	821030	53,100	826545	60,400
	32-400			32	8.6	T-2	821190	38,400	826454	41,500	11.3	T-2	821200	50,800	826505	58,400	15.3	T-6	821210	67,800	826555	78,000
	38-400			38	10.1	T-2	822807	42,300	826465	52,600	13.3	T-6	822788	60,600	826515	65,100	18.1	T-14	822770	81,000	826565	92,800
450×450	15-450	500	500	15	5.4	歩	820114	22,500	820129	30,700	6.8	歩	820109	29,400	820124	39,500	9.1	歩	820104	39,100	820119	53,400
	20-450			20	7.0	歩	822010	29,100	826436	38,100	8.8	歩	822110	36,900	826486	51,400	11.9	歩	822210	50,000	826536	74,400
	25-450			25	8.5	歩	821070	34,700	826446	44,100	10.9	歩	821080	44,800	826496	60,900	14.8	T-2	821090	59,800	826546	77,900
	32-450			32	10.7	歩	821250	43,900	826455	54,600	13.7	T-2	821260	56,500	826506	73,000	18.7	T-2	821270	76,100	826556	95,900
	38-450			38	12.6	T-2	822808	51,900	826466	59,200	16.1	T-2	822789	70,100	826516	83,500	22.1	T-14	822771	90,600	826566	111,000
500×500	15-500	550	550	15	6.4	歩	843421	30,500	843531	32,100	8.0	歩	843426	38,100	843536	40,300	11.1	歩	843431	54,000	843541	57,000
	20-500			20	8.3	歩	822020	43,500	826438	56,500	10.4	歩	822781	63,300	826488	71,000	14.5	歩	822761	80,500	826538	90,800
	25-500			25	10.2	歩	822030	51,100	826448	61,800	12.8	歩	822120	72,000	826498	77,100	18.0	T-2	822763	80,700	826548	91,200
	32-500			32	12.9	歩	821280	62,300	826457	73,300	16.2	T-2	821290	93,400	826508	77,600	22.8	T-2	821300	118,900	826558	123,600
	38-500			38	15.2	T-2	821310	67,400	826468	75,100	19.1	T-2	821320	92,400	826518	105,600	26.9	T-14	821330	119,400	826568	129,300
550×550	15-550	600	600	15	7.5	歩	843422	36,400	843532	38,400	9.5	歩	843427	49,500	843537	52,000	13.2	歩	843432	66,000	843542	69,700
	20-550			20	9.7	歩	820133	50,400	820153	65,700	12.3	歩	820132	66,100	820152	74,600	17.2	歩	820131	98,900	820151	114,200
	25-550			25	11.9	歩	820137	56,700	820157	73,900	15.2	歩	820136	75,500	820156	89,100	21.3	歩	820135	113,600	820155	131,100
	32-550			32	14.9	歩	820141	75,700	820161	92,300	19.1	歩	820140	91,700	820160	97,200	26.9	T-2	820139	123,200	820159	140,700
	38-550			38	17.5	T-2	820145	81,400	820165	92,800	22.5	T-2	820144	106,000	820164	119,800	31.8	T-6	820143	147,800	820163	159,700
600×600	15-600	650	650	15	8.8	歩	843423	41,300	843533	43,400	11.2	歩	843428	55,000	843538	58,000	15.2	歩	843433	74,500	843543	78,900
	20-600			20	11.3	歩	822801	71,900	826439	89,200	14.6	歩	822782	104,500	826489	112,200	19.9	歩	822220	137,000	826539	152,800
	25-600			25	13.9	歩	822802	85,200	826449	98,600	18.0	歩	822783	119,800	826499	124,000	24.6	歩	822764	137,500	826549	153,100
	32-600			32	17.5	歩	822804	103,800	826459	122,000	22.7	歩	822785	120,600	826509	124,500	31.1	T-2	822766	138,000	826559	153,500
	38-600			38	20.5	歩	822810	118,900	826469	124,800	26.7	T-2	822790	120,000	826519	125,000	36.8	T-2	822772	214,500	826569	227,000
50-600	50	26.6	T-2	822811	119,100	826478	125,300	34.8	T-6	822792	156,700	826528	165,000	48.0	T-20	822774	215,300	826578	227,400			

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

集水桝タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング

New!



材質 グレーチング: SUS304
受枠: SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分(使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。
(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻りに通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。
(例) 市場、清掃工場、倉庫



落ち葉バスケット(別注品) 参照 P.553



oct-Mas「オクト・マス」(別注品) 参照 P.554

(単位: mm)

桝穴	呼称	グレーチング										適用受枠									
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ13mm				ピッチ10mm				幅	長さ	高さ	質量 (kg)	価格 (円)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重						製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)
250×250	15-250	300	300	15	3.8	T-2	820240	16,800	820250	21,300	4.7	T-2	843441	27,000	843551	29,300	310	310	18	1.3	10,800
	20-250			20	5.0	T-2	822711	20,900	822821	28,600	6.3	T-14	843442	32,800	843552	35,600			23	1.4	11,700
	25-250			25	6.2	T-14	822721	25,300	822831	31,700	7.9	T-20	843443	38,300	843553	41,600			28	1.5	12,400
	32-250			32	7.9	T-20	822731	33,000	822841	44,100	10.0	T-20	843444	56,700	843554	63,000			35	1.8	13,400
	38-250			38	9.4	T-20	822741	41,600	822851	49,600	11.8	T-20	843445	64,900	843555	72,100			41	2.0	14,300
300×300	15-300	350	350	15	5.1	歩	820241	24,200	820251	30,100	6.4	T-2	843451	35,600	843561	38,600	360	360	18	1.5	11,600
	20-300			20	6.8	T-2	822712	30,500	822822	41,000	8.4	T-2	843452	43,600	843562	47,300			23	1.6	12,700
	25-300			25	8.4	T-14	822722	37,000	822832	44,100	10.6	T-14	843453	52,200	843563	56,700			28	1.8	13,500
	32-300			32	10.7	T-20	822732	49,200	822842	59,700	13.4	T-20	843454	66,400	843564	71,100			35	2.1	14,200
	38-300			38	12.6	T-20	822742	59,300	822852	67,500	15.8	T-20	843455	76,100	843565	84,500			41	2.3	15,300
350×350	15-350	400	400	15	6.8	歩	820242	28,700	820252	38,200	8.3	歩	843461	44,200	843571	47,900	410	410	18	1.7	12,400
	20-350			20	8.9	T-2	822713	36,200	822823	54,500	11.1	T-2	843462	54,300	843572	58,900			23	1.9	13,600
	25-350			25	11.0	T-2	822723	43,700	822833	62,200	13.7	T-14	843463	65,300	843573	70,900			28	2.1	14,400
	32-350			32	14.0	T-14	822733	56,700	822843	79,000	17.5	T-20	843464	80,500	843574	87,700			35	2.3	15,300
	38-350			38	16.5	T-20	822743	67,600	822853	84,600	20.8	T-20	843465	119,600	843575	132,900			41	2.5	16,500
400×400	15-400	450	450	15	8.5	歩	820243	38,700	820253	48,900	10.4	歩	843471	60,100	843581	65,200	460	460	18	1.9	13,500
	20-400			20	11.1	歩	822714	49,000	822824	61,000	14.0	T-2	843472	74,000	843582	80,300			23	2.1	14,300
	25-400			25	13.8	T-2	822724	59,100	822834	68,700	17.3	T-2	843473	83,300	843583	98,300			28	2.4	15,400
	32-400			32	17.5	T-14	822734	75,700	822844	93,800	22.0	T-20	843474	109,600	843584	119,400			35	2.6	16,500
	38-400			38	20.7	T-20	822744	90,600	822854	103,800	26.1	T-20	843475	152,900	843585	169,900			41	2.8	17,600
450×450	15-450	500	500	15	10.3	歩	820244	44,200	820254	60,300	12.9	歩	843481	68,700	843591	74,500	510	510	18	2.1	14,200
	20-450			20	13.5	歩	822715	57,500	822825	85,500	17.2	T-2	843482	84,200	843592	91,400			23	2.4	15,200
	25-450			25	16.7	T-2	822725	67,600	822835	87,900	21.4	T-2	843483	101,200	843593	109,900			28	2.6	16,600
	32-450			32	21.2	T-6	822735	88,500	822845	114,300	27.2	T-14	843484	124,900	843594	136,100			35	2.9	17,700
	38-450			38	25.0	T-14	822745	103,100	822855	123,500	32.1	T-20	843485	142,900	843595	155,400			41	3.2	18,800
500×500	15-500	550	550	15	12.4	歩	843436	61,600	843546	65,200	15.7	歩	843491	100,200	843601	105,100	560	560	18	2.3	15,500
	20-500			20	16.3	歩	822716	91,200	822826	103,800	20.8	歩	843492	124,800	843602	138,700			23	2.6	15,600
	25-500			25	20.1	T-2	822726	91,700	822836	104,300	25.8	T-2	843493	142,200	843603	158,000			28	2.9	18,500
	32-500			32	25.5	T-2	822736	136,100	822846	141,500	32.7	T-14	843494	165,500	843604	180,800			35	3.3	19,700
	38-500			38	30.2	T-14	822746	136,200	822856	147,100	38.7	T-20	843495	195,600	843605	213,300			41	3.7	20,900
550×550	15-550	600	600	15	14.8	歩	843437	75,800	843547	80,200	18.8	歩	843501	117,700	843611	127,300	610	610	18	2.5	15,800
	20-550			20	19.5	歩	820130	108,700	820150	125,900	24.8	歩	843502	157,100	843612	174,600			23	2.8	16,500
	25-550			25	24.1	T-2	820134	113,600	820154	126,300	30.7	T-2	843503	166,400	843613	181,500			28	3.2	19,500
	32-550			32	30.5	T-2	820138	156,900	820158	180,700	39.0	T-14	843504	203,700	843614	222,600			35	3.5	21,000
	38-550			38	36.0	T-14	820142	169,300	820162	181,000	46.0	T-14	843505	240,800	843615	262,800			41	3.9	22,400
600×600	15-600	650	650	15	17.3	歩	843438	83,600	843548	88,500	21.9	歩	843511	139,300	843621	145,000	660	660	18	2.7	17,000
	20-600			20	22.7	歩	822717	153,300	822827	173,900	28.9	歩	843512	176,100	843622	195,700			23	3.1	17,700
	25-600			25	28.1	歩	822727	153,800	822837	174,800	35.8	T-2	843513	186,900	843623	203,700			28	3.4	20,600
	32-600			32	35.7	T-2	822737	154,100	822847	175,700	45.5	T-6	843514	228,200	843624	249,300			35	3.8	22,300
	38-600			38	42.2	T-6	822747	184,700	822857	202,500	53.9	T-14	843515	269,500	843625	293,900			41	4.3	23,800
	50-600			50	55.1	T-20	822756	240,200	822866	254,100	70.5	T-20	843516	381,300	843626	409,400	53	5.0	26,900		

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品

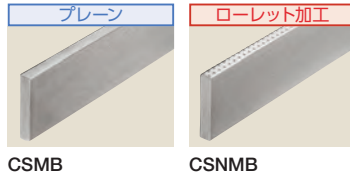
- タイプ eco
- 一般溝用
- 固定式
- ホルト
- 集水桝用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

騒音防止ボルト固定式 集水柵タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング

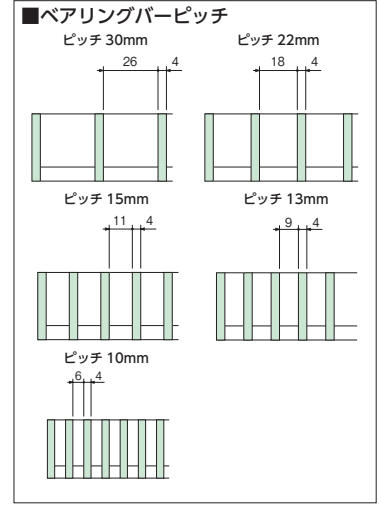
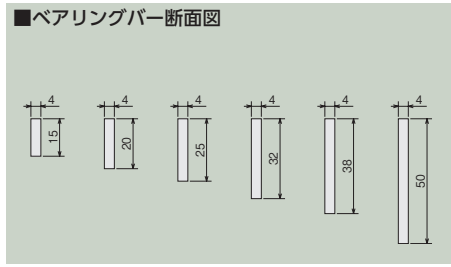
フラットバー

CSMB プレーン

CSNMB ローレット加工



写真はCSMBです。



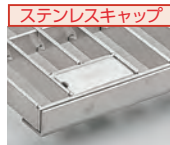
■製品情報

- CSNMBはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。
- ベアリングバーピッチは30・22・15・13・10mmです。

■ボルトキャップ



BC-1 (付属品)



BC-1S (2,600円UP/枚)

CSMB 20-250 P=15

CSMB : フラットバータイプ
CSNMB : フラットバーローレット加工タイプ
ベアリングバーピッチ 15mm
横穴の寸法 (250×250mm)
ベアリングバーの高さ (20mm)

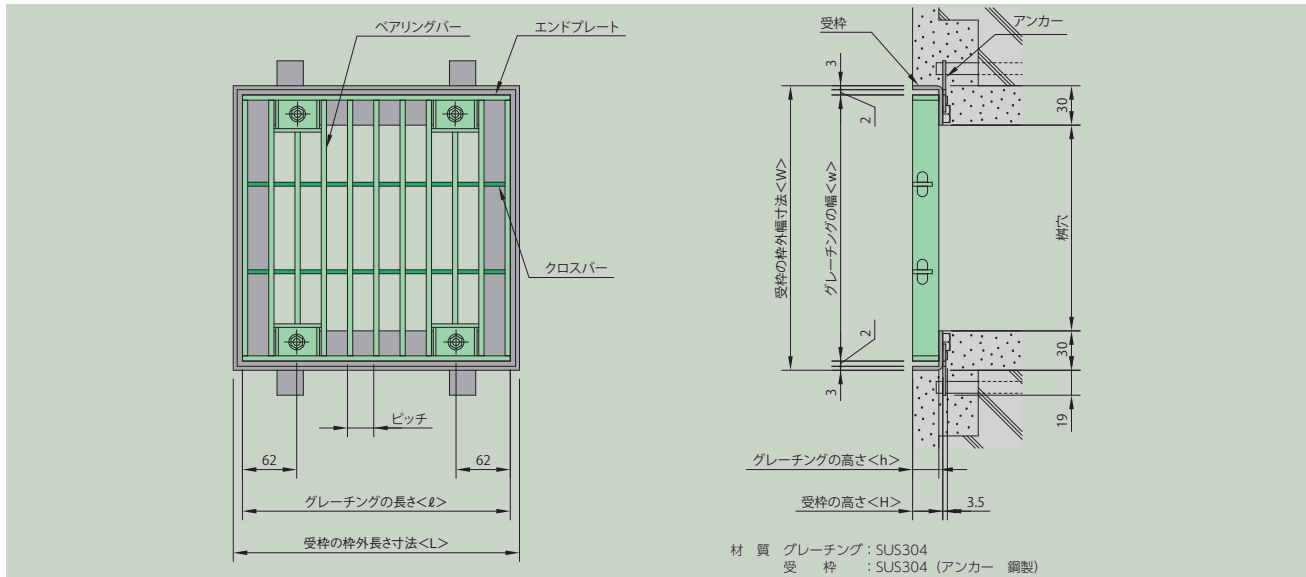
(単位: mm)

柵穴	呼称	長さ (L)	幅 (W)	高さ (h)	グレーチング																	
					ピッチ30mm						ピッチ22mm						ピッチ15mm					
					質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード	価格 (円/枚)
250×250	15-250	300	300	15	2.0	歩	843651	17,100	844101	18,800	2.6	歩	843741	22,000	844191	24,500	3.4	歩	843831	25,500	844281	29,000
	20-250			20	2.6	歩	843652	19,400	844102	22,500	3.4	T-2	843742	25,000	844192	27,900	4.5	T-2	843832	29,400	844282	35,400
	25-250			25	3.2	T-2	843653	21,800	844103	23,200	4.2	T-2	843743	28,100	844193	30,100	5.5	T-14	843833	33,500	844283	38,700
	32-250			32	4.1	T-6	843654	25,500	844104	27,700	5.3	T-14	843744	32,800	844194	35,600	7.0	T-20	843834	39,900	844284	45,400
	38-250			38	4.8	T-14	843655	28,500	844105	31,100	6.2	T-20	843745	38,500	844195	43,000	8.3	T-20	843835	50,900	844285	55,400
300×300	15-300	350	350	15	2.7	歩	843661	20,400	844111	23,200	3.3	歩	843751	26,200	844201	29,900	4.5	歩	843841	31,200	844291	37,100
	20-300			20	3.5	歩	843662	23,600	844112	28,800	4.4	歩	843752	30,100	844202	36,300	5.9	T-2	843842	36,400	844292	46,300
	25-300			25	4.3	T-2	843663	27,000	844113	32,100	5.4	T-2	843753	34,300	844203	38,900	7.3	T-6	843843	41,900	844293	49,900
	32-300			32	5.5	T-2	843664	31,900	844114	36,600	6.9	T-14	843754	41,500	844204	46,200	9.3	T-20	843844	52,400	844294	60,100
	38-300			38	6.4	T-14	843665	36,300	844115	39,700	8.1	T-20	843755	47,200	844205	51,600	11.0	T-20	843845	59,900	844295	69,900
350×350	15-350	400	400	15	3.6	歩	843671	23,400	844121	27,600	4.3	歩	843761	29,600	844211	34,900	6.0	歩	843851	36,500	844301	44,700
	20-350			20	4.7	歩	843672	27,300	844122	34,200	5.7	歩	843762	34,400	844212	43,700	7.9	T-2	843852	43,100	844302	58,100
	25-350			25	5.7	歩	843673	31,400	844123	37,000	7.0	T-2	843763	39,500	844213	49,200	9.8	T-2	843853	49,800	844303	65,500
	32-350			32	7.2	T-2	843674	37,600	844124	45,400	8.8	T-2	843764	47,100	844214	57,400	12.4	T-14	843854	60,700	844304	77,200
	38-350			38	8.5	T-2	843675	39,600	844125	54,500	10.4	T-14	843765	58,600	844215	66,100	14.6	T-20	843855	70,500	844305	85,400
400×400	15-400	450	450	15	4.3	歩	843681	27,900	844131	32,900	5.5	歩	843771	36,900	844221	42,700	7.4	歩	843861	45,600	844311	54,500
	20-400			20	5.5	歩	843682	33,300	844132	38,800	7.2	歩	843772	43,800	844222	52,700	9.7	歩	843862	54,600	844312	63,400
	25-400			25	6.8	歩	843683	38,700	844133	42,900	8.9	歩	843773	50,900	844223	60,500	12.1	T-2	843863	63,900	844313	71,200
	32-400			32	8.6	T-2	843684	46,800	844134	49,900	11.3	T-2	843774	61,600	844224	69,200	15.3	T-6	843864	78,600	844314	88,800
	38-400			38	10.1	T-2	843685	50,700	844135	61,000	13.3	T-6	843775	71,400	844225	75,900	18.1	T-14	843865	91,800	844315	103,600
450×450	15-450	500	500	15	5.4	歩	843691	30,900	844141	39,100	6.8	歩	843781	40,200	844231	50,300	9.1	歩	843871	49,900	844321	64,200
	20-450			20	7.0	歩	843692	37,500	844142	46,500	8.8	歩	843782	47,700	844232	62,200	11.9	歩	843872	60,800	844322	85,200
	25-450			25	8.5	歩	843693	43,100	844143	52,500	10.9	歩	843783	55,600	844233	71,700	14.8	T-2	843873	70,600	844323	88,700
	32-450			32	10.7	歩	843694	52,300	844144	63,000	13.7	T-2	843784	67,300	844234	83,800	18.7	T-2	843874	86,900	844324	106,700
	38-450			38	12.6	T-2	843695	60,300	844145	67,600	16.1	T-2	843785	80,900	844235	94,300	22.1	T-14	843875	101,400	844325	121,800
500×500	15-500	550	550	15	6.4	歩	843701	38,900	844151	40,500	8.0	歩	843791	48,900	844241	51,100	11.1	歩	843881	64,800	844331	67,800
	20-500			20	8.3	歩	843702	51,900	844152	64,900	10.4	歩	843792	74,100	844242	81,800	14.5	歩	843882	91,300	844332	101,600
	25-500			25	10.2	歩	843703	59,500	844153	70,200	12.8	歩	843793	82,800	844243	87,900	18.0	T-2	843883	91,500	844333	102,000
	32-500			32	12.9	歩	843704	70,700	844154	81,700	16.2	T-2	843794	83,900	844244	88,400	22.8	T-2	843884	129,700	844334	134,400
	38-500			38	15.2	T-2	843705	75,800	844155	83,500	19.1	T-2	843795	103,200	844245	116,400	26.9	T-14	843885	130,200	844335	140,100
550×550	15-550	600	600	15	7.5	歩	843711	44,800	844161	46,800	9.5	歩	843801	60,300	844251	62,800	13.2	歩	843891	76,800	844341	80,500
	20-550			20	9.7	歩	843712	58,800	844162	74,100	12.3	歩	843802	76,900	844252	85,400	17.2	歩	843892	109,700	844342	125,000
	25-550			25	11.9	歩	843713	65,100	844163	82,300	15.2	歩	843803	86,300	844253	99,900	21.3	歩	843893	124,400	844343	141,900
	32-550			32	14.9	歩	843714	84,100	844164	100,700	19.1	歩	843804	102,500	844254	108,000	26.9	T-2	843894	134,000	844344	151,500
	38-550			38	17.5	T-2	843715	89,800	844165	101,200	22.5	T-2	843805	116,800	844255	130,600	31.8	T-6	843895	158,600	844345	170,500
600×600	15-600	650	650	15	8.8	歩	843721	49,700	844171	51,800	11.2	歩	843811	65,800	844261	68,800	15.2	歩	843901	85,300	844351	89,700
	20-600			20	11.3	歩	843722	80,300	844172	97,600	14.6	歩	843812	115,300	844262	123,000	19.9	歩	843902	147,800	844352	163,600
	25-600			25	13.9	歩	843723	93,600	844173	107,000	18.0	歩	843813	130,600	844263	134,800	24.6	歩	843903	148,300	844353	163,900
	32-600			32	17.5	歩	843724	112,200	844174	130,400	22.7	歩	843814	131,400	844264	135,300	31.1	T-2	843904	148,800	844354	164,300
	38-600			38	20.5	歩	843725	127,300	844175	133,200	26.7	T-2	843815	130,800	844265	135,800	36.8	T-2	843905	225,300	844355	237,800
50-600	50	26.6	T-2	843726	128,900	844176	135,100	34.8	T-6	843816	167,500	844266	175,800	48.0	T-20	843906	226,100	844356	238,200			

*歩…歩適用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

騒音防止ボルト固定式 集水柵タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304
受枠：SUS304（アンカー 鋼製）

■強度区分（使用範囲）

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

（例）建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

（例）市場、清掃工場、倉庫

（単位：mm）

柵穴	呼称	グレーチング										適用受枠									
		長さ (L)	幅 (W)	高さ (h)	ピッチ13mm				ピッチ10mm				幅	長さ	高さ	質量 (kg)	価格 (円)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重						製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)
250×250	15-250	300	300	15	3.8	T-2	843921	30,400	844371	35,100	4.7	T-2	844011	44,600	844461	46,900	310	310	18	1.3	15,600
	20-250			20	5.0	T-2	843922	34,500	844372	42,400	6.3	T-14	844012	50,400	844462	53,200			23	1.4	16,500
	25-250			25	6.2	T-14	843923	38,900	844373	45,500	7.9	T-20	844013	55,900	844463	59,200			28	1.5	17,200
	32-250			32	7.9	T-20	843924	46,600	844374	57,900	10.0	T-20	844014	74,300	844464	80,600			35	1.8	18,200
	38-250			38	9.4	T-20	843925	55,200	844375	63,400	11.8	T-20	844015	82,500	844465	89,700			41	2.0	19,100
300×300	15-300	350	350	15	5.1	歩	843931	37,800	844381	43,900	6.4	T-2	844021	53,200	844471	56,200	360	360	18	1.5	16,400
	20-300			20	6.8	T-2	843932	44,100	844382	54,800	8.4	T-2	844022	61,200	844472	64,900			23	1.6	17,500
	25-300			25	8.4	T-14	843933	50,600	844383	57,900	10.6	T-14	844023	69,800	844473	74,300			28	1.8	18,300
	32-300			32	10.7	T-20	843934	62,800	844384	73,500	13.4	T-20	844024	84,000	844474	88,700			35	2.1	19,000
	38-300			38	12.6	T-20	843935	72,900	844385	81,300	15.8	T-20	844025	93,700	844475	102,100			41	2.3	20,100
350×350	15-350	400	400	15	6.8	歩	843941	42,300	844391	52,000	8.3	歩	844031	61,800	844481	65,500	410	410	18	1.7	17,200
	20-350			20	8.9	T-2	843942	49,800	844392	68,300	11.1	T-2	844032	71,900	844482	76,500			23	1.9	18,400
	25-350			25	11.0	T-2	843943	57,300	844393	76,000	13.7	T-14	844033	82,900	844483	88,500			28	2.1	19,200
	32-350			32	14.0	T-14	843944	70,300	844394	92,800	17.5	T-20	844034	98,100	844484	105,300			35	2.3	20,100
	38-350			38	16.5	T-20	843945	81,200	844395	98,400	20.8	T-20	844035	137,200	844485	150,500			41	2.5	21,300
400×400	15-400	450	450	15	8.5	歩	843951	52,300	844401	62,700	10.4	歩	844041	77,700	844491	82,800	460	460	18	1.9	18,300
	20-400			20	11.1	歩	843952	62,600	844402	74,800	14.0	T-2	844042	91,600	844492	97,900			23	2.1	19,100
	25-400			25	13.8	T-2	843953	72,700	844403	82,500	17.3	T-6	844043	100,900	844493	115,900			28	2.4	20,200
	32-400			32	17.5	T-14	843954	89,300	844404	107,600	22.0	T-20	844044	127,200	844494	137,000			35	2.6	21,300
	38-400			38	20.7	T-20	843955	104,200	844405	117,600	26.1	T-20	844045	170,500	844495	187,500			41	2.8	22,400
450×450	15-450	500	500	15	10.3	歩	843961	57,800	844411	74,100	12.9	歩	844051	86,300	844501	92,100	510	510	18	2.1	19,000
	20-450			20	13.5	歩	843962	71,100	844412	99,300	17.2	T-2	844052	101,800	844502	109,000			23	2.4	20,000
	25-450			25	16.7	T-2	843963	81,200	844413	101,700	21.4	T-2	844053	118,800	844503	127,500			28	2.6	21,400
	32-450			32	21.2	T-6	843964	102,100	844414	128,100	27.2	T-14	844054	142,500	844504	153,700			35	2.9	22,500
	38-450			38	25.0	T-14	843965	116,700	844415	137,300	32.1	T-20	844055	160,500	844505	173,000			41	3.2	23,600
500×500	15-500	550	550	15	12.7	T-20	843966	165,100	844416	171,800	42.1	T-20	844056	246,100	844506	271,500	560	560	53	3.8	26,300
	20-500			15	12.4	歩	843971	75,200	844421	79,000	15.7	歩	844061	117,800	844511	122,700			18	2.3	19,800
	25-500			20	16.3	歩	843972	104,800	844422	117,600	20.8	歩	844062	142,400	844512	156,300			23	2.6	20,400
	32-500			25	20.1	T-2	843973	105,300	844423	118,100	25.8	T-2	844063	159,800	844513	175,600			28	2.9	23,300
	38-500			32	25.5	T-2	843974	149,700	844424	155,300	32.7	T-14	844064	183,100	844514	198,400			35	3.3	24,500
550×550	15-550	600	600	15	14.8	歩	843981	89,400	844431	94,000	18.8	歩	844071	135,300	844521	144,900	610	610	18	2.5	20,600
	20-550			20	19.5	歩	843982	122,300	844432	139,700	24.8	歩	844072	174,700	844522	192,200			23	2.8	21,300
	25-550			25	24.1	T-2	843983	127,200	844433	140,100	30.7	T-2	844073	184,000	844523	199,100			28	3.2	24,300
	32-550			32	30.5	T-2	843984	170,500	844434	194,500	39.0	T-14	844074	221,300	844524	240,200			35	3.5	25,800
	38-550			38	36.0	T-14	843985	182,900	844435	194,800	46.0	T-14	844075	258,400	844525	280,400			41	3.9	27,200
600×600	15-600	650	650	15	17.3	歩	843991	97,200	844441	102,300	21.9	歩	844081	156,900	844531	162,600	660	660	18	2.7	21,800
	20-600			20	22.7	歩	843992	166,900	844442	187,700	28.9	歩	844082	193,700	844532	213,300			23	3.1	22,500
	25-600			25	28.1	歩	843993	167,400	844443	188,600	35.8	T-2	844083	204,500	844533	221,300			28	3.4	25,400
	32-600			32	35.7	T-2	843994	167,700	844444	189,500	45.5	T-6	844084	245,800	844534	266,900			35	3.8	27,100
	38-600			38	42.2	T-6	843995	198,300	844445	216,300	53.9	T-14	844085	287,100	844535	311,500			41	4.3	28,600
50-600	50	55.1	T-20	843996	253,800	844446	267,900	70.5	T-20	844086	398,900	844536	427,000	53	5.0	31,700					

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品



集水柵タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング

Iバー

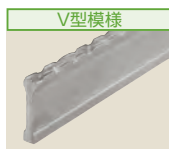
熱間ロールバー

SIK プレーン

公共



SIK



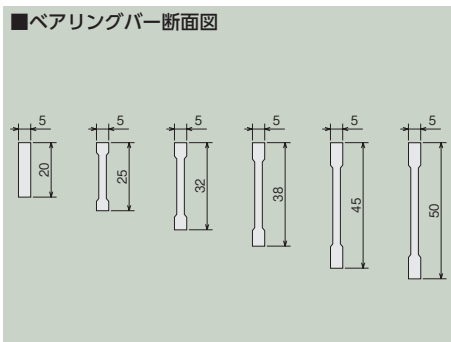
SVK

SVK V型模様

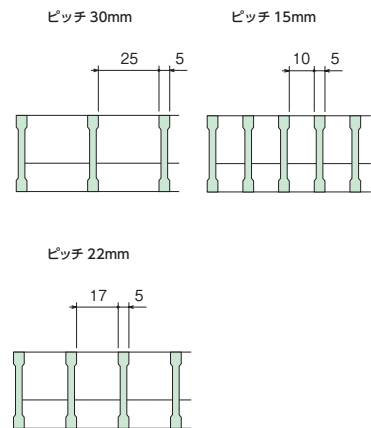
公共



写真はSVKです。



ベアリングバーピッチ



製品情報

- ベアリングバーピッチは30・22・15mmです。
- SVKはベアリングバー (Iバー) の表面にV型模様の凹凸を付け、スリップしにくいよう考慮されています。

例 **SVK 520-250 P=15**

SIK : Iバータイプ
SVK : Iバー V型模様タイプ

ベアリングバーピッチ15mm
柵穴の寸法 (250×250mm)
ベアリングバーの高さ (20mm)
ベアリングバーの厚み (5mm)

(単位: mm)

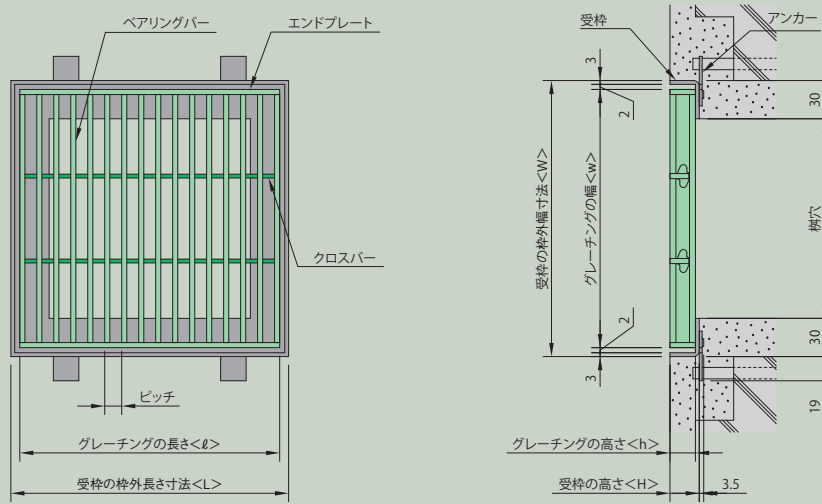
柵穴	呼称	グレーチング																
		長さ (L)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ30mm						ピッチ22mm							
					質量(kg/枚)		適用荷重	SIK		SVK		質量(kg/枚)		適用荷重	SIK		SVK	
SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK	SIK	SVK			
250×250	520-250	300	300	20	2.7	2.9	T-2	825201	20,400	825401	22,800	3.5	3.8	T-2	825261	25,400	825461	31,200
				25	2.7	2.9	T-2	825211	22,900	825411	24,100	3.5	3.7	T-6	825271	29,000	825471	32,300
				32	3.5	3.7	T-14	825221	27,700	825421	29,000	4.5	4.8	T-20	825281	34,200	825481	38,200
				38	4.6	4.8	T-20	825231	31,900	825431	35,800	5.9	6.2	T-20	825291	41,000	825491	47,300
300×300	520-300	350	350	20	4.0	4.2	歩	825202	29,600	825402	32,600	4.9	5.3	T-2	825262	37,300	825462	42,600
				25	3.9	4.2	T-2	825212	32,300	825412	33,500	4.8	5.2	T-2	825272	40,600	825472	42,600
				32	5.0	5.3	T-2	825222	38,200	825422	40,600	6.2	6.6	T-14	825282	48,500	825482	55,300
				38	6.5	6.8	T-14	825232	44,600	825432	49,900	8.1	8.5	T-20	825292	57,700	825492	67,000
350×350	520-350	400	400	20	5.0	5.4	歩	825203	36,800	825403	42,600	6.0	6.4	歩	825263	46,200	825463	52,900
				25	4.9	5.3	歩	825213	40,600	825413	43,800	5.8	6.2	T-2	825273	50,900	825473	54,100
				32	6.4	6.7	T-2	825223	48,500	825423	52,200	7.6	8.0	T-6	825283	59,900	825483	65,800
				38	8.3	8.7	T-6	825233	55,300	825433	62,600	9.9	10.4	T-14	825293	72,100	825493	79,700
400×400	520-400	450	450	20	6.3	6.7	歩	825204	43,800	825404	52,200	8.1	8.7	歩	825264	59,900	825464	69,700
				25	6.2	6.6	歩	825214	46,200	825414	52,900	7.9	8.5	T-2	825274	62,300	825474	70,200
				32	7.9	8.3	T-2	825224	55,300	825424	64,000	10.2	10.8	T-2	825284	75,000	825484	84,400
				38	10.3	10.7	T-2	825234	69,400	825434	78,200	13.3	13.9	T-14	825294	91,200	825494	103,800
450×450	520-450	500	500	20	7.7	8.2	歩	825205	55,300	825405	63,600	9.6	10.3	歩	825265	72,500	825465	83,000
				25	7.5	8.0	歩	825215	57,200	825415	65,800	9.3	10.0	歩	825275	79,100	825475	85,400
				32	9.6	10.2	T-2	825225	69,400	825425	78,200	12.1	12.8	T-2	825285	93,500	825485	103,800
				38	12.5	13.1	T-2	825235	84,800	825435	95,800	15.8	16.5	T-6	825295	109,600	825495	124,600
500×500	520-500	550	550	20	10.2	10.8	歩	825206	67,000	825406	76,800	13.2	14.0	歩	825266	87,600	825466	100,600
				25	9.9	10.6	歩	825216	68,800	825416	78,600	12.8	13.6	歩	825276	95,200	825476	102,400
				32	12.4	13.0	歩	825226	83,000	825426	93,800	16.1	16.9	T-2	825286	112,300	825486	124,600
				38	15.8	16.5	T-2	825236	101,800	825436	115,000	20.6	21.4	T-2	825296	131,400	825496	149,300
600×600	520-600	650	650	20	13.8	14.7	歩	825207	93,500	825407	106,700	18.0	19.0	歩	825267	122,500	825467	139,600
				25	13.5	14.4	歩	825217	96,100	825417	110,200	17.4	18.5	歩	825277	133,000	825477	143,600
				32	16.8	17.7	歩	825227	116,300	825427	131,800	21.8	23.0	T-2	825287	157,000	825487	174,400
				38	21.6	22.4	T-2	825237	142,300	825437	160,800	27.9	29.0	T-2	825297	184,200	825497	209,200
600×600	520-600	650	650	45	23.8	24.7	T-2	825246	174,400	825446	186,000	31.0	32.2	T-6	825306	232,300	825506	240,400
				50	26.0	26.9	T-2	825255	192,200	825455	199,600	33.8	35.0	T-14	825315	251,800	825515	259,600

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

- 詳細情報
- ステンレスグレーチング
- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- ステンレス
- 玄関
- マット
- ルーバー
- FRP
- グレッシング
- 消火器
- ボックス
- エキパン
- ジョイント
- 排水
- 排水金具
- 通気金具
- グリッパ
- バルブ
- ボックス
- 格子蓋
- 鋳鉄製
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- 製品
- フレッダー
- 車止め
- スリット蓋
- アパシット
- 用蓋
- カリー舗装
- ステンレス
- グレッシング
- スチール
- ブリーチ
- アラカルト

集水桝タイプ 横断溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304
受枠：SUS304 (アンカー 鋼製)

■強度区分 (使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫



落ち葉バスケット (別注品)

参照 ▶ P.553

(単位：mm)

溝穴	呼称	グレーチング							適用受枠							
		長さ (ℓ)	幅 (w)	高さ (h)	ピッチ15mm			幅	長さ	高さ	質量 (kg)	価格 (円)				
					質量 (kg/枚)	適用荷重	SIK						SVK	製品コード	価格 (円/枚)	製品コード
250×250	520-250	300	300	20	4.5	4.9	T-6	825321	34,600	825521	40,600	310	310	23	1.4	11,700
	525-250			25	4.4	4.7	T-14	825331	39,100	825531	41,500			28	1.5	12,400
	532-250			32	5.8	6.2	T-20	825341	48,500	825541	50,900			35	1.8	13,400
	538-250			38	7.7	8.1	T-20	825351	54,100	825551	62,300			41	2.0	14,300
300×300	520-300	350	350	20	6.4	6.9	T-2	825322	50,900	825522	56,400	360	360	23	1.6	12,700
	525-300			25	6.2	6.7	T-14	825332	52,900	825532	57,700			28	1.8	13,500
	532-300			32	8.1	8.7	T-20	825342	64,400	825542	69,400			35	2.1	14,200
	538-300			38	10.7	11.2	T-20	825352	77,200	825552	85,400			41	2.3	15,300
350×350	545-300	400	400	45	12.1	12.6	T-20	825361	93,500	825561	98,200	410	410	48	2.6	15,500
	520-350			20	8.4	9.0	T-2	825323	62,600	825523	72,600			23	1.9	13,600
	525-350			25	8.1	8.7	T-2	825333	71,600	825533	73,900			28	2.1	14,400
	532-350			32	10.6	11.3	T-14	825343	85,900	825543	88,800			35	2.3	15,300
400×400	538-350	450	450	38	13.9	14.6	T-20	825353	99,000	825553	108,500	460	460	41	2.6	16,500
	545-350			45	15.9	16.5	T-20	825362	123,400	825562	125,600			48	2.9	18,500
	550-350			50	17.3	18.0	T-20	825371	133,700	825571	135,000			53	3.0	19,400
	520-400			20	10.9	11.7	T-2	825324	69,400	825524	93,500			23	2.1	14,300
450×450	525-400	500	500	25	10.5	11.3	T-2	825334	78,200	825534	94,700	510	510	28	2.4	15,400
	532-400			32	13.6	14.5	T-14	825344	101,400	825544	112,900			35	2.6	16,500
	538-400			38	17.8	18.6	T-20	825354	121,200	825554	138,400			41	2.9	17,600
	545-400			45	20.2	21.0	T-20	825363	145,300	825563	159,200			48	3.3	20,200
500×500	550-400	550	550	50	22.0	22.8	T-20	825372	156,800	825572	170,500	560	560	53	3.4	20,600
	520-450			20	12.9	13.9	歩	825325	99,000	825525	112,000			23	2.4	15,200
	525-450			25	12.4	13.4	T-2	825335	103,100	825535	112,900			28	2.6	16,600
	532-450			32	16.2	17.3	T-6	825345	124,600	825545	136,000			35	2.9	17,700
600×600	538-450	650	650	38	21.3	22.3	T-14	825355	147,000	825555	168,200	660	660	41	3.3	18,800
	545-450			45	24.2	25.2	T-20	825364	184,400	825564	193,700			48	3.6	20,600
	550-450			50	26.4	27.4	T-20	825373	203,000	825573	207,700			53	3.8	21,500
	520-500			20	17.9	19.1	歩	825326	119,900	825526	135,200			23	2.6	15,600
600×600	525-500	650	650	25	17.3	18.5	T-2	825336	123,400	825536	135,700	660	660	28	2.9	18,500
	532-500			32	21.8	23.1	T-2	825346	149,300	825546	163,200			35	3.3	19,700
	538-500			38	27.9	29.1	T-14	825356	176,600	825556	201,800			41	3.7	20,900
	545-500			45	31.2	32.1	T-20	825365	221,400	825565	232,300			48	4.1	23,500
600×600	550-500	650	650	50	34.0	35.1	T-20	825374	243,500	825574	248,900	660	660	53	4.2	24,000
	520-600			20	25.1	26.7	歩	825327	167,400	825527	187,800			23	3.1	17,700
	525-600			25	24.2	25.8	歩	825337	172,900	825537	189,600			28	3.4	20,600
	532-600			32	30.5	32.3	T-2	825347	209,200	825547	228,500			35	3.8	22,300
600×600	538-600	650	650	38	39.1	40.8	T-6	825357	247,200	825557	282,700	660	660	41	4.3	23,800
	545-600			45	43.6	45.3	T-14	825366	310,000	825566	325,300			48	4.9	26,500
	550-600			50	47.5	49.2	T-20	825375	340,800	825575	348,600			53	5.0	26,900

※歩…歩道用

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品



オフト・イー「ステンレス製極細目平行タイプ」

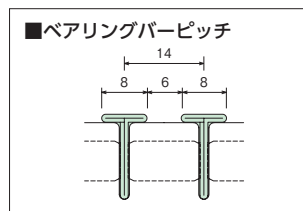
Tバー

極細目 (すきま6mm)

T-2

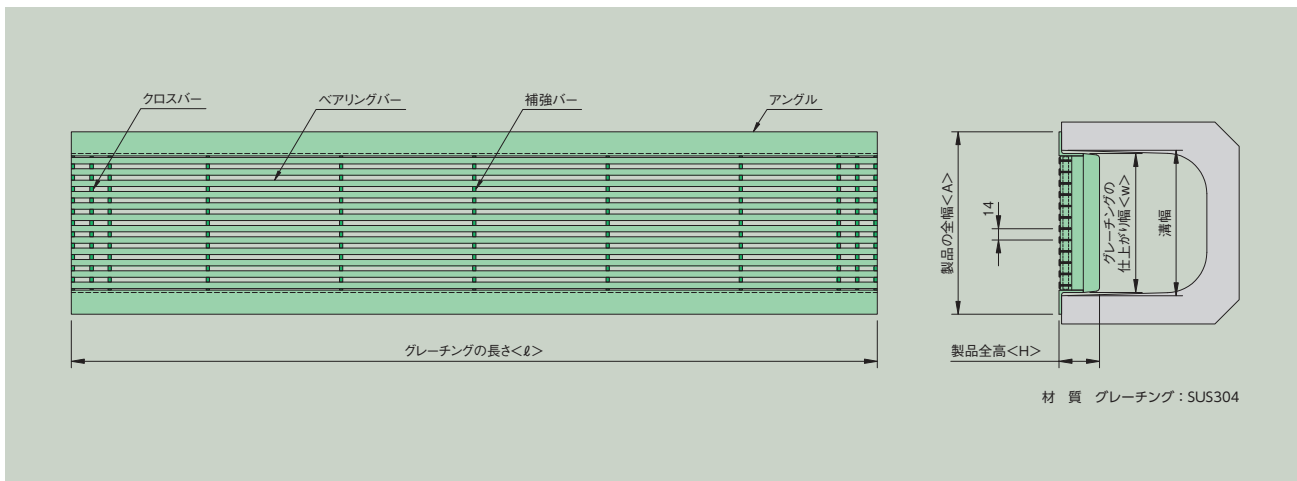
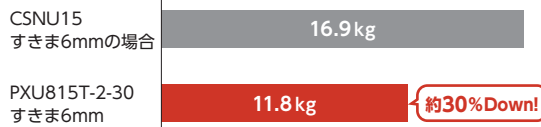
PXU815T-2 ローレット加工

意匠登録済



縦ぎ目が目立たずスリットのラインが通ります。

重量比較 適用荷重:T-2、溝幅:300、すきま6mm



■製品情報

- ハイヒールの歩行に安全な極細目(すきま6mm)です。
※PXU815T-2-15は両端部のすきまが7mm程度になります。
- グレーチングの縦ぎ目が目立たず、スリットのラインが通ります。
- ベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。
- 開閉には細目専用ハンドル(GH-2)があります。(別売)
クロスバーに引っかけて真上に引き上げてください。(補強バーには引っかけないでください)

■注文情報

- アングル部に騒音防止パッキンを取付けることが可能です。(別注品)
参照▶P.555
- φ寸法以外の特注対応は致しません。
- φ寸法は200mm～994mm以外は対応できません。

■強度区分(使用範囲)

公道を除く、工場・敷地内及び建物内外の車両の通行が少ない場所で使用してください。
▲車両進行方向は必ず側溝でご使用ください。横断溝で使用すると跳ね上がりなど危険です。
▲素足で歩く可能性がある場所(浴室・プールなど)ではケガをするおそれがありますので、ご使用は避けてください。

(単位: mm)

■側溝用

適用荷重	溝幅	型式	グレーチング							
			長さ(L)	w	全高(H)	製品全幅(A)	アングル	質量(kg/枚)	製品コード	価格(円/枚)
T-2	90	PXU815T-2-9	994	80	40	134	L-30x30x3	4.6	820181	30,600
	100	PXU815T-2-10	994	90	40	144	L-30x30x3	5.0	820182	35,400
	120	PXU815T-2-12	994	110	40	164	L-30x30x3	5.4	820183	38,400
	150	PXU815T-2-15	994	140	44	194	L-30x30x3	6.3	820184	45,900
	180	PXU815T-2-18	994	172	50	226	L-30x30x3	7.5	820185	48,600
	200	PXU815T-2-20	994	190	53	244	L-30x30x3	8.1	820186	59,900
	240	PXU815T-2-24	994	230	59	284	L-30x30x3	9.6	820187	61,300
	300	PXU815T-2-30	994	290	66	344	L-30x30x3	11.8	820188	97,400

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

詳細情報



ステンレスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マシンハチ
- ピット蓋物
- 玄関
- マット
- ルーバー
- FRP
- グレッシング
- 消火器
- ボックス
- エキパン
- ジョイント
- 排水
- トラップ
- 排水金具
- 通気金具
- グリッス
- トラップ
- ボックス
- ボックス
- 格子蓋
- 鋳鉄製
- マンホール
- カバー
- 化粧蓋
- 外構関連
- ツリ
- フンド
- 車止め
- スリット蓋
- アパシット
- 用溝蓋
- カバー
- 鋼製
- ステンレス
- グレッシング
- スチール
- グレーチング
- アラカルト

オクト・イー「ステンレス製極細目平行タイプ」

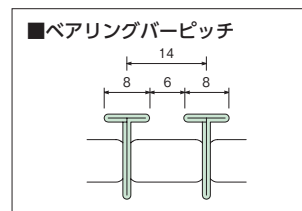
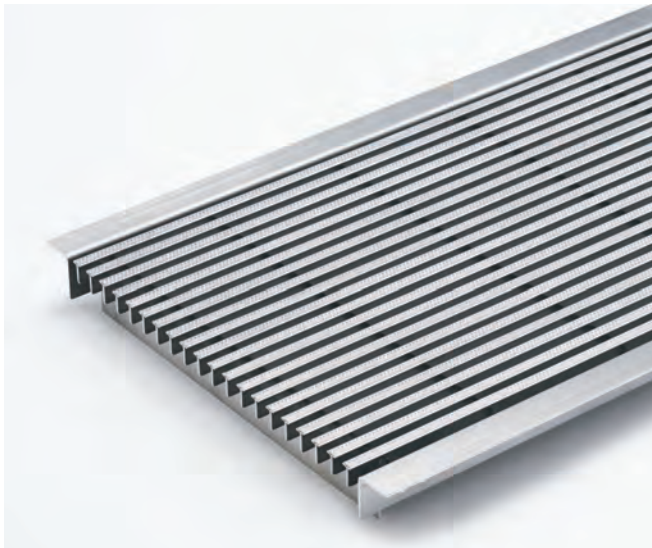
Tバー

極細目 (すきま6mm)

歩道用

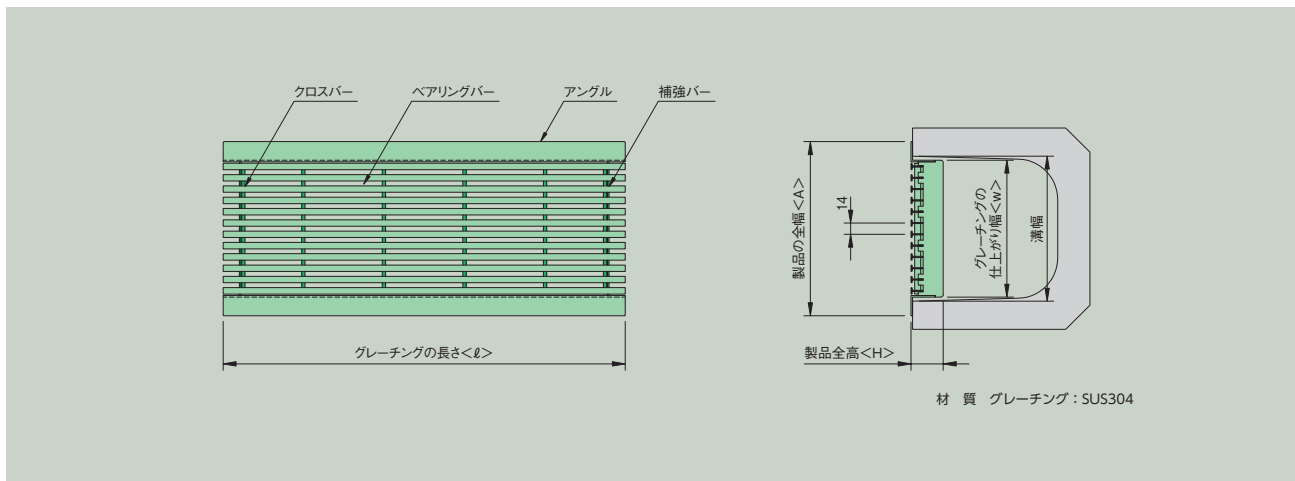
PXU815HT-1 ローレット加工

意匠登録済



継ぎ目が目立たずスリットのラインが通ります。

重量比較 適用荷重：歩道用、溝幅：300、すきま6mm、ハーフサイズ



■製品情報

- ハイヒールの歩行に安全な極細目(すきま6mm)です。
※PXU815HT-1-12は両端部のすきまが7mm程度になります。
- グレーチングの継ぎ目が目立たず、スリットのラインが通ります。
- ベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施してあります。
- 開閉には細目専用ハンドル (GH-2) があります。(別売)
クロスバーに引っ掛け真上に引き上げてください。(補強バーには引っ掛けしないでください)

■注文情報

- アングル部に騒音防止パッキンを取付けることが可能です。(別注品)
参照 ▶P.555
 - ℓ寸法以外の特注対応は致しません。
 - ℓ寸法は200mm～500mm以外は対応できません。
- ⚠️台車等の通行や衝撃の加わる場所への設置は適しません。
⚠️素足で歩く可能性がある場所(浴室・プールなど)ではケガをするおそれがありますので、ご使用は避けてください。

■側溝用

(単位：mm)

適用荷重	溝幅	型式	グレーチング								
			長さ(ℓ)	w	全高(H)	製品全幅(A)	アングル	質量(kg/枚)	製品コード	価格(円/枚)	価格(円/m)
歩道用 5.0kN/m ²	90	PXU815HT-1-9	499	80	35	126	PL-25x30x2	1.5	820201	13,900	27,800
	100	PXU815HT-1-10	499	90	35	136	PL-25x30x2	1.6	820202	16,000	32,000
	120	PXU815HT-1-12	499	110	35	156	PL-25x30x2	1.8	820203	17,300	34,600
	150	PXU815HT-1-15	499	142	35	188	PL-25x30x2	2.2	820204	20,700	41,400
	180	PXU815HT-1-18	499	170	40	216	PL-25x30x2	2.5	820205	21,900	43,800
	200	PXU815HT-1-20	499	190	40	236	PL-25x30x2	2.6	820206	27,000	54,000
	240	PXU815HT-1-24	499	230	45	276	PL-25x30x2	3.1	820207	27,600	55,200
	300	PXU815HT-1-30	499	290	45	336	PL-25x30x2	3.7	820208	32,000	64,000

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品

- タイプ eco
- 一般溝用
- 固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

U字溝タイプ 側溝用ステンレスグレーチング

フラットバー

CSU プレーン

公共



CSU



CSNU

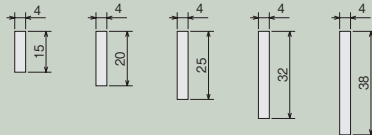
CSNU ローレット加工

公共

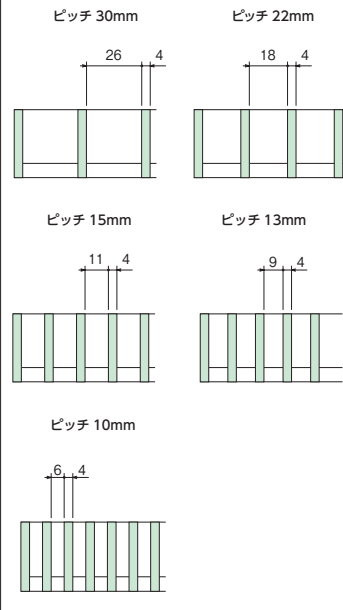


写真はCSUです。

ベアリングバー断面図



ベアリングバーピッチ



製品情報

- ベアリングバーピッチは30・22・15・13・10mmです。
- CSNUはベアリングバーの表面にすべりにくいローレット加工が施されています。

注文情報

- アンクル部に騒音防止パッキンを取り付けることが可能です。(別注品)

参照 ▶ P.555

例 CSU 20-24 P=15

CSU : フラットバータイプ
CSNU : フラットバーローレット加工タイプ

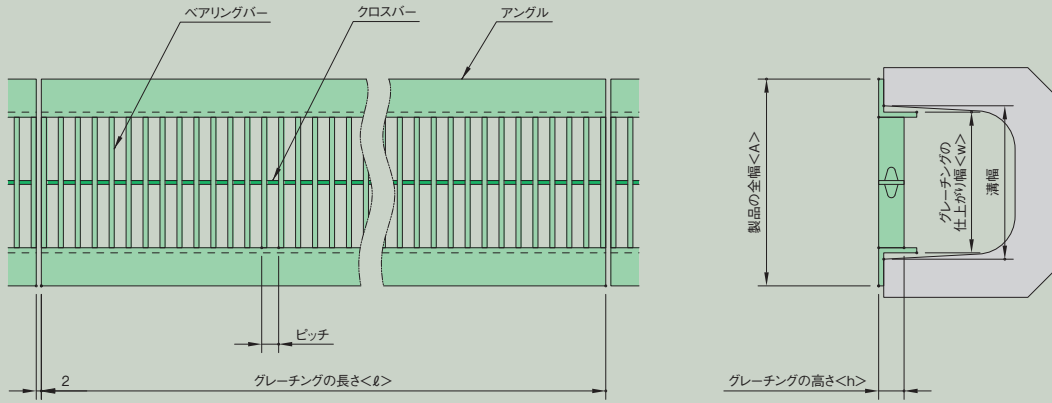
ベアリングバーピッチ15mm
溝幅(240mm)
ベアリングバーの高さ(20mm)

(単位: mm)

溝幅	呼称	グレーチング																						
		長さ(L)	w	高さ(h)	製品全幅(A)	アンクル	ピッチ30mm				ピッチ22mm				ピッチ15mm									
							質量(kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量(kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量(kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)
90	15-9 20-9	994	80	15	134	L-30×30×3	3.9	T-2	822601	20,300	822691	20,600	4.4	T-2	822591	23,000	822671	23,400	5.1	T-2	820412	27,000	822651	27,500
							4.5	T-14	820300	22,800	823200	25,500	5.1	T-14	820340	24,300	823230	26,300	6.1	T-14	820380	28,500	820360	30,500
100	15-10 20-10	994	90	20	144	L-30×30×3	4.1	T-2	822602	22,700	822692	23,000	4.6	T-2	822592	25,900	822672	26,700	5.4	T-2	820413	30,400	822652	31,000
							4.7	T-14	820301	23,700	823201	26,700	5.4	T-14	820341	26,700	823231	32,800	6.5	T-14	820381	30,600	823261	37,800
120	15-12 20-12	994	110	15	164	L-30×30×3	4.7	T-2	822603	23,700	822693	24,100	5.4	T-2	822593	27,300	822673	27,800	6.4	T-2	820414	32,500	822653	33,200
							5.2	T-14	820302	24,400	823202	27,700	6.0	T-14	820342	29,800	823232	36,300	7.3	T-14	820382	35,100	823262	43,300
150	15-15 20-15 25-15 32-15	994	140	15	194	L-30×30×3	5.3	T-2	822604	25,300	822694	25,900	6.0	T-2	822594	29,500	822674	31,500	7.4	T-2	820415	35,800	822654	39,000
							6.2	T-14	820303	26,000	823203	33,100	7.2	T-14	820343	32,700	823233	41,600	9.0	T-14	820383	39,700	823263	49,800
							6.9	T-14	820310	29,900	823213	35,300	8.2	T-14	820350	37,300	823243	47,000	10.4	T-14	820390	47,200	823273	57,400
							9.8	T-14	822504	34,800	823223	40,200	11.4	T-14	822514	46,200	823253	54,600	14.2	T-14	822524	61,200	823283	73,400
180	15-18 20-18 25-18 32-18	994	170	15	224	L-30×30×3	5.7	歩	822605	28,000	822695	28,600	6.7	T-2	822595	33,100	822675	34,800	8.3	T-2	820416	40,700	822655	44,000
							6.8	T-2	820304	28,700	823204	35,700	8.1	T-6	820344	36,100	823234	45,900	10.3	T-14	820384	45,400	823264	56,600
							7.7	T-14	820311	32,000	823214	39,600	9.3	T-14	820351	43,400	823244	52,400	12.0	T-14	820391	52,500	823274	64,500
200	15-20 20-20 25-20 32-20	994	190	15	244	L-30×30×3	6.1	歩	822606	33,100	822696	34,500	7.1	T-2	822596	39,500	822676	42,500	8.9	T-2	820417	50,900	822656	54,100
							7.3	T-2	822501	35,200	822699	43,600	8.7	T-2	822511	48,300	822679	59,900	11.1	T-14	822521	58,000	822659	73,800
							8.3	T-6	822502	40,300	822700	47,300	10.0	T-14	822512	55,300	822680	68,600	13.1	T-14	822522	68,900	822660	85,400
							11.5	T-14	822506	45,700	823225	56,400	13.7	T-14	822516	65,100	823255	80,400	17.6	T-14	822523	87,000	823285	107,300
240	15-24 20-24 25-24 32-24	994	230	15	284	L-30×30×3	6.7	歩	822607	33,900	822697	34,600	8.0	歩	822597	40,800	822677	42,900	10.2	T-2	820418	51,200	822657	54,300
							8.1	T-2	820305	36,900	823206	46,000	9.8	T-2	820345	48,900	823236	60,500	12.8	T-2	820385	59,600	823266	74,500
							9.3	T-2	820312	41,700	823216	51,900	11.5	T-2	820352	55,700	823246	69,000	15.2	T-14	820392	69,000	823276	85,700
300	15-30 20-30 25-30 32-30 38-30	994	290	15	302	L-40×40×4	12.9	T-14	820320	47,800	823226	59,300	15.6	T-14	820360	65,100	823256	81,000	20.3	T-14	820400	89,300	823286	108,100
							8.0	歩	822608	38,700	822698	39,700	9.7	歩	822598	47,400	822678	48,900	12.5	歩	820419	60,600	822658	63,900
							9.8	歩	820306	45,100	823207	47,400	11.9	T-2	820346	55,700	823237	69,300	15.7	T-2	820386	71,200	823267	88,500
							11.3	T-2	822503	47,000	823217	58,400	14.0	T-2	822513	63,900	823247	79,500	18.7	T-2	822525	82,700	823277	102,600
300	25-30 32-30 38-30	994	290	25	362	L-40×40×4	15.3	T-2	822507	55,000	823227	68,500	18.7	T-6	822517	76,200	823257	94,700	24.8	T-14	822526	101,900	823287	126,500
							17.1	T-6	820330	73,800	823228	94,600	21.2	T-14	820370	95,400	823258	124,100	28.4	T-14	820410	143,300	823288	166,400

※歩…歩道用

U字溝タイプ 側溝用ステンレスグレーチング



材質 グレーチング：SUS304

■強度区分(使用範囲)

一般タイプ

公道を除く、工場・敷地内及び建物の内外の車両の通行が少なく、通常は緊急車両を除く大型車両が通行しない場所で使用してください。

(例) 建物廻り歩道、建屋内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。

(例) 市場、清掃工場、倉庫

車両進行方向は必ず側溝でご使用ください。

横断溝で使用すると跳ね上がりなど危険です。



ゴミスクリーン(別注品) 参照 ▶ P.643

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング																
		長さ (L)	w	高さ (h)	製品全幅 (A)	アングル	ピッチ13mm				ピッチ10mm							
							質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	質量 (kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)
90	15-9	994 (992)	80	15	134	L-30×30×3	5.4	T-2	820291	30,000	822611	30,600	6.2	T-14	844601	38,100	844651	42,300
	20			6.4			T-14	820331	35,100	822621	44,600	7.3	T-14	844602	54,300	844652	60,300	
100	15-10	994 (992)	90	15	144	L-30×30×3	5.8	T-2	820292	33,900	822612	35,400	6.6	T-14	844606	44,100	844656	49,000
	20			6.8			T-14	820332	37,400	822622	47,400	8.0	T-14	844607	57,600	844657	64,000	
120	15-12	994 (992)	110	15	164	L-30×30×3	6.9	T-2	820293	36,400	822613	38,400	7.6	T-14	844611	46,800	844661	52,000
	20			8.3			T-14	820333	42,100	822623	53,800	9.2	T-14	844612	60,700	844662	70,500	
150	15-15	994 (992)	140	15	194	L-30×30×3	8.0	T-2	820294	41,000	822614	45,900	9.2	T-14	844616	56,800	844666	57,100
	20			9.7			T-14	820334	45,800	822624	55,400	11.5	T-14	844617	62,300	844667	71,800	
	25			11.2			T-14	820395	52,500	822634	69,100	13.6	T-14	844618	84,000	844668	93,300	
	32			15.5			T-14	820405	68,900	822644	88,400	18.6	T-14	844619	107,500	844669	119,400	
180	15-18	994 (992)	170	15	224	L-30×30×3	9.1	T-2	820295	46,600	822615	47,500	10.7	T-14	844621	64,400	844671	66,100
	20			11.1			T-14	820335	52,000	822625	63,000	13.4	T-14	844622	71,200	844672	82,700	
	25			13.1			T-14	820396	60,700	822635	80,300	16.0	T-14	844623	97,700	844673	108,500	
200	15-20	994 (992)	190	15	244	L-30×30×3	9.8	T-2	820296	57,800	822616	59,900	11.6	T-6	844626	72,900	844676	80,900
	20			12.1			T-14	820336	67,100	822626	81,900	14.7	T-14	844627	92,300	844677	107,300	
	25			14.3			T-14	820397	80,600	822636	106,400	17.5	T-14	844628	129,400	844678	143,700	
	32			19.4			T-14	820407	101,700	822646	134,000	23.7	T-14	844629	162,900	844679	180,900	
240	15-24	994 (992)	230	15	284	L-30×30×3	11.3	T-2	820297	58,600	822617	60,300	13.5	T-2	844631	81,000	844681	84,000
	20			14.1			T-6	820337	68,100	822627	82,400	17.2	T-14	844632	94,500	844682	110,600	
	25			16.8			T-14	820398	81,100	822637	107,400	20.7	T-14	844633	130,500	844683	145,000	
	32			22.6			T-14	820408	110,800	822647	137,500	27.8	T-14	844634	167,200	844684	185,700	
300	15-30	994 (992)	290	15	344	L-30×30×3	13.5	歩	820298	70,900	822618	71,000	16.6	T-2	844636	97,800	844686	100,100
	20			16.9			T-2	820338	80,400	822628	97,400	21.4	T-2	844637	112,700	844687	132,600	
	25			20.4			T-6	820399	94,500	822638	115,200	25.9	T-14	844638	132,800	844688	157,200	
	32			27.7			T-14	820409	123,900	822648	158,300	34.3	T-14	844639	192,500	844689	213,800	
	38			31.3			T-14	820411	167,700	822649	183,600	39.6	T-14	844640	223,200	844690	247,900	

※ () 内寸法はピッチ13mmの場合です。 歩…歩適用

- タイプ eco
- 一般溝用
- 固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

重荷重用一般溝タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング

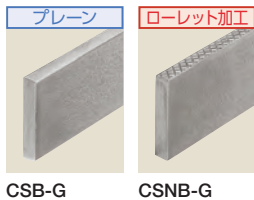
フラットバー

Gタイプ

CSB-G プレーン

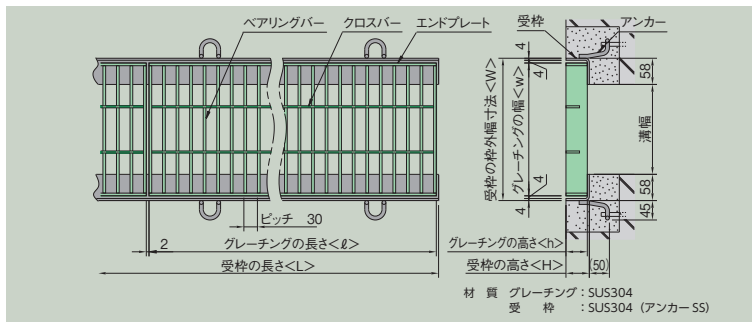
公共

CSNB-G ローレット加工

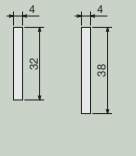


CSB-G

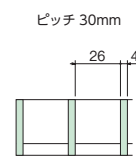
CSNB-G



■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



■製品情報

●ベアリングバーの溶接方法を変更し、受枠への掛り寸法を大きくすることにより、一般用のグレーチングに比べて高強度としたグレードG仕様です。

●ベアリングバーピッチは30mmです。

■注文情報

●受枠のコーナー加工は3,000円です。

■強度区分(使用範囲)

Gタイプ

公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。(例)駐車場、工場、敷地内道路

⚠注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。(例)市場、清掃工場、倉庫

(単位: mm)

溝幅	呼称	グレーチング					適用受枠					
		長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	適用荷重	CSB-G	CSNB-G	型式記号	価格(円/両1m)		
							製品コード	価格(円/枚)			製品コード	価格(円/枚)
150	32-15	994	250	32	11.3	T-20	826001	60,400	844721	72,400	ST-5-32M	25,900
200	38-20	994	300	38	15.3		826002	81,400	844722	97,600	ST-5-38M	27,800
250	50-25	994	350	50	23.1		826003	123,100	844723	144,600	ST-5-50M	31,300
300	60-30	994	400	60	30.5		826004	175,800	844724	183,100	ST-5-60M	35,100

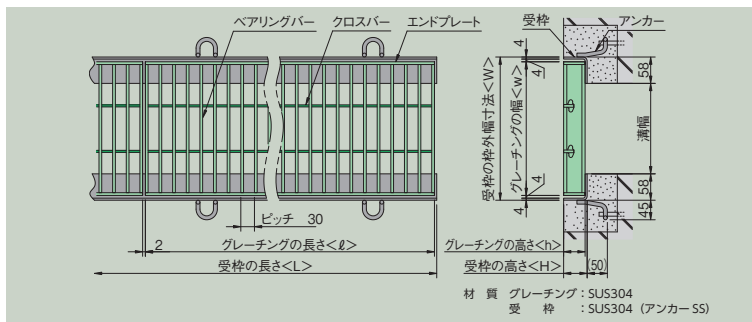
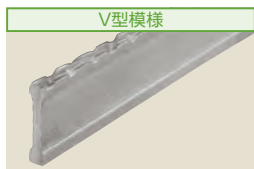
Iバー

熱間ロールバー

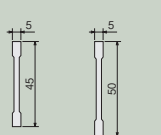
Gタイプ

SVG V型模様

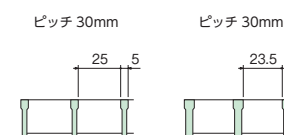
公共



■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



■製品情報

●ベアリングバー(Iバー)の表面にV型模様の凹凸を付け、スリッしにくいよう考慮されています。

●ベアリングバーの溶接方法を変更し、受枠への掛り寸法を大きくすることにより、一般用のグレーチングに比べて高強度としたグレードG仕様です。

●ベアリングバーピッチは30mmです。

■注文情報

●受枠のコーナー加工は3,000円です。

■強度区分(使用範囲)

Gタイプ

公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。(例)駐車場、工場、敷地内道路

⚠注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。(例)市場、清掃工場、倉庫

(単位: mm)

溝幅	型式記号	グレーチング					適用受枠			
		長さ(ℓ)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	型式記号	価格(円/両1m)
200	SVG545-20	995	300	45	17.9	T-20	825801	109,900	ST-5-45M	30,000
250	SVG550-25	995	350	50	22.4		825802	162,600	ST-5-50M	31,300
300	SVG750-30	997	400	50	34.6		825803	193,100	ST-5-50M	31,300
350	SVG755-35	997	450	55	42.3		825804	299,100	ST-5-55M	34,400

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

公共 公共建築協会評価対象製品



重荷重用騒音防止ボルト固定タイプ 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング

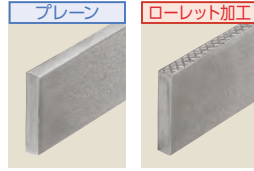
フラットバー

Gタイプ

CSBB-G プレーン

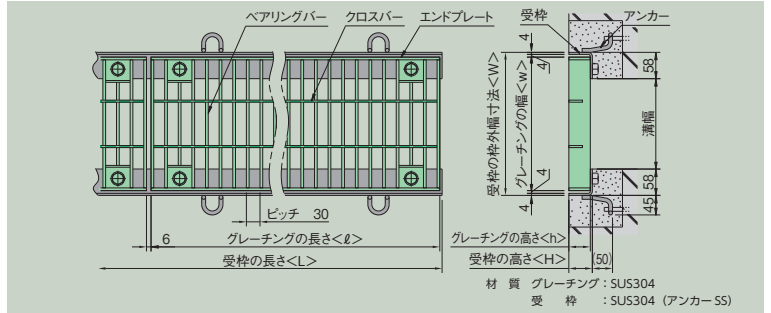
公共

CSNBB-G ローレット加工



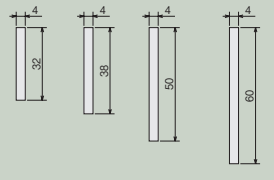
CSBB-G

CSNBB-G

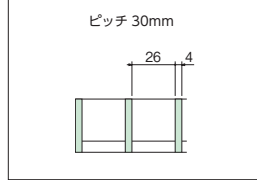


材質 グレーチング：SUS304
受枠：SUS304 (アンカー SS)

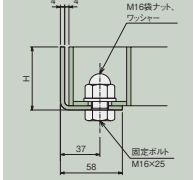
■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



■固定ボルト部詳細図



■製品情報

- ベアリングバーの溶接方法を変更し、受枠への掛り寸法を大きくすることにより、一般用のグレーチングに比べて高強度としたグレードG仕様です。
- ベアリングバーピッチは30mmです。
- M16ボルトを用いたボルト固定タイプです。

■注文情報

- 受枠のコーナー加工は3,000円です。

■強度区分(使用範囲)

Gタイプ

公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。(例)駐車場、工場、敷地内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。(例)市場、清掃工場、倉庫

(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング						適用受枠				
		長さ(L)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	適用荷重	CSBB-G		CSNBB-G			
							製品コード	価格(円/枚)	製品コード	価格(円/枚)	型式記号	価格(円/両1m)
150	32-15	994	250	32	11.3	T-20	826021	76,900	844731	85,400	ST-5-32A	32,100
200	38-20	994	300	38	15.3		826022	99,800	844732	111,000	ST-5-38A	33,900
250	50-25	994	350	50	23.1		826023	142,800	844733	158,600	ST-5-50A	37,500
300	60-30	994	400	60	30.5		826024	184,800	844734	195,100	ST-5-60A	41,300

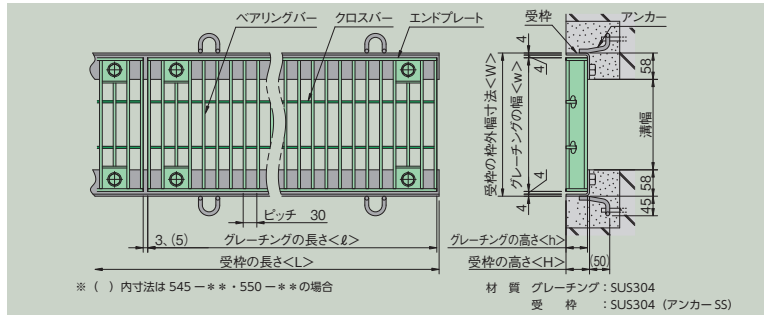
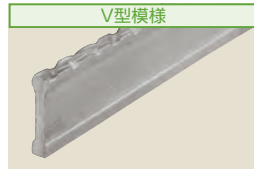
Iバー

熱間ロールバー

Gタイプ

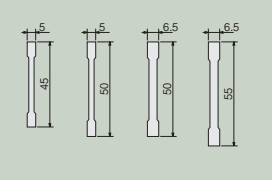
SVGB V型模様

公共

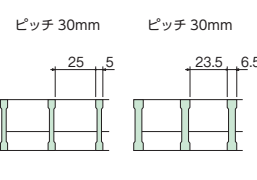


材質 グレーチング：SUS304
受枠：SUS304 (アンカー SS)

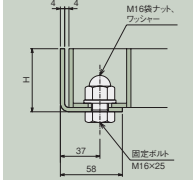
■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



■固定ボルト部詳細図



■製品情報

- ベアリングバー (Iバー) の表面にV型模様の凹凸を付け、スリップしにくいよう考慮されています。
- ベアリングバーの溶接方法を変更し、受枠への掛り寸法を大きくすることにより、一般用のグレーチングに比べて高強度としたグレードG仕様です。
- ベアリングバーピッチは30mmです。
- M16ボルトを用いたボルト固定タイプです。

■注文情報

- 受枠のコーナー加工は3,000円です。

■強度区分(使用範囲)

Gタイプ

公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。(例)駐車場、工場、敷地内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。(例)市場、清掃工場、倉庫

(単位：mm)

溝幅	型式記号	グレーチング					適用受枠			
		長さ(L)	幅(w)	高さ(h)	質量(kg/枚)	適用荷重	製品コード	価格(円/枚)	型式記号	価格(円/両1m)
200	SVGB545-20	995	300	45	17.9	T-20	825821	127,200	ST-5-45A	36,300
250	SVGB550-25	995	350	50	22.4		825822	177,700	ST-5-50A	37,500
300	SVGB750-30	997	400	50	34.6		825823	198,700	ST-5-50A	37,500
350	SVGB755-35	997	450	55	42.3		825824	324,400	ST-5-55A	40,100

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

詳細情報



ステンレスグレーチング

ドレーフ

フロアー

大口径

マシンハチ

ピット金物

マント

ルーパー

FRP

消火器

ジョイント

排水

排水金具

グリッス

ボック

格子蓋

マンホール

化粧鉄蓋

外構関連

フレン

車止め

アシッド

カ

ステン

スチ

アラ

546

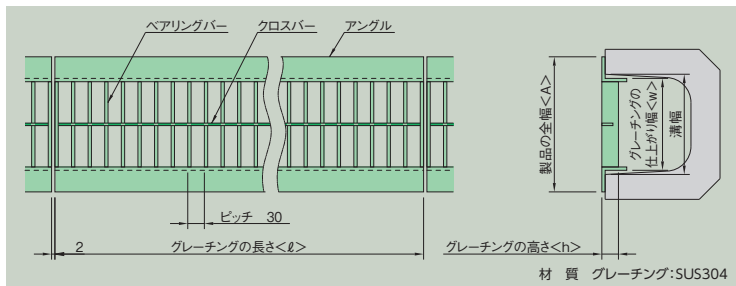
重荷重用U字溝タイプ 側溝用ステンレスグレーチング

フラットバー

Gタイプ

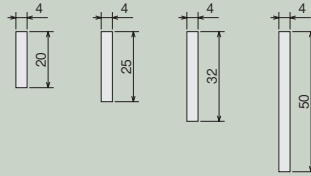
CSU-G プレーン

公共

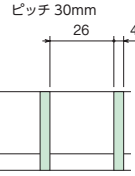


材質 グレーチング:SUS304

■ベアリングバー断面図



■ベアリングバーピッチ



■製品情報

- ベアリングバーの溶接方法を変更することにより、一般用のグレーチングに比べて高強度としたグレードG仕様です。
- ベアリングバーピッチは30mmです。

■強度区分(使用範囲)

Gタイプ
公道を除く、駐車場や工場・敷地内の道路で車両が通るところに使用できます。溶接強度を上げたタイプです。(例)駐車場、工場、敷地内道路

▲注意

公道及び工場・事務所出入口等で、車両が頻繁に通行する場所やフォークリフトなどの特殊車両が通行する場所は別途ご相談ください。
(例)市場、清掃工場、倉庫
車両進行方向は必ず側溝で使用ください。横断溝で使用すると跳ね上がりなど危険です。

(単位: mm)

溝幅	型式記号	グレーチング						適用荷重	製品コード	価格(円/枚)
		長さ(L)	w	高さ(h)	製品全幅(A)	アングル	質量(kg/枚)			
120	CSU-G20-12	994	110	20	164	L-30×30×3	5.3	T-14	826045	30,500
150	CSU-G20-15	994	140	20	194	L-30×30×3	5.9		826044	33,700
180	CSU-G25-18	994	170	25	224	L-30×30×3	7.5		826043	41,900
240	CSU-G32-24	994	230	32	302	L-40×40×4	13.2		826042	67,700
300	CSU-G50-30	994	290	50	380	L-50×50×5	23.5		826041	87,800

エレベーター出入口用ステンレスグレーチング

フラットバー

歩道用

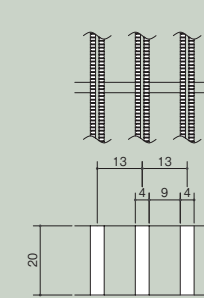
CSNBB20-1.5K P=13

騒音防止ボルト固定式
都再 AE-122

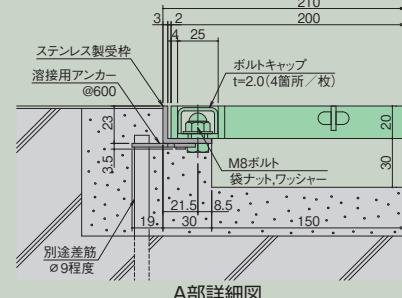
ローレット加工



■ベアリングバー詳細図

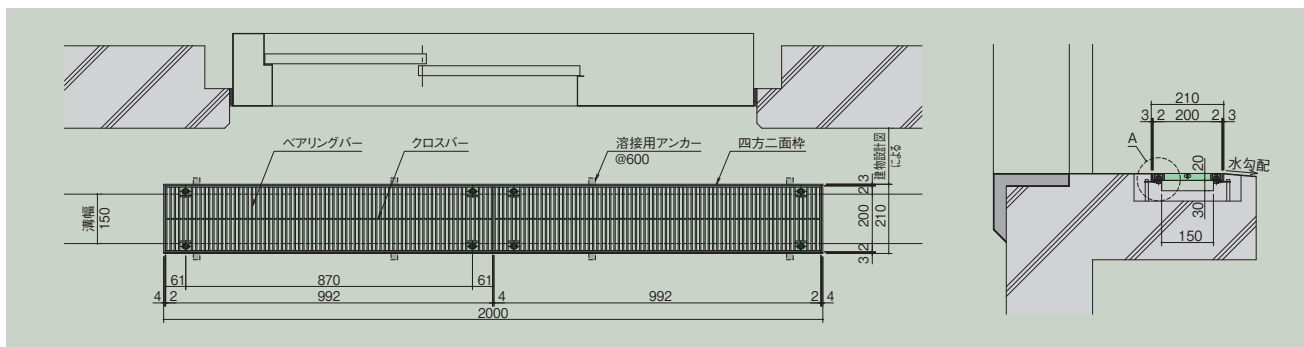


■断面詳細図



型式記号	製品コード	価格	
		円/組	円/m組
CSNBB20-1.5K P=13	844700	178,000	89,000

グレーチングと四方二面枠のセット価格です。



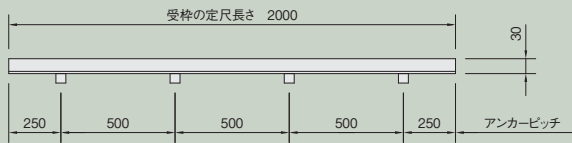
- タイプ eco
- 一般用
- ボルト固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

ステンレス受枠

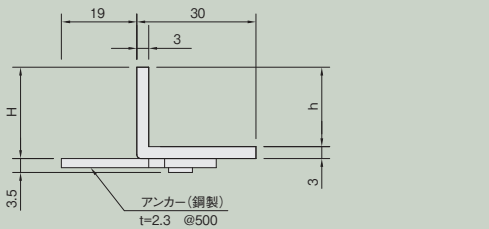
標準

ST-1M

■平面図



■断面図



■製品情報

- 定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。

(単位: mm)

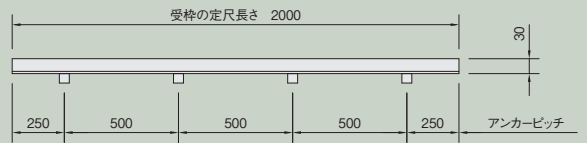
型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h	
ST-1-15M	820700	9,200	18	15	2.1
ST-1-20M	820701	9,400	23	20	2.3
ST-1-25M	820702	10,800	28	25	2.6
ST-1-32M	820703	12,300	35	32	2.9
ST-1-38M	820704	13,800	41	38	3.2
ST-1-45M	820718	15,000	48	45	3.4
ST-1-50M	820705	16,000	53	50	3.8

※コーナー加工料金は1,800円/箇所です。

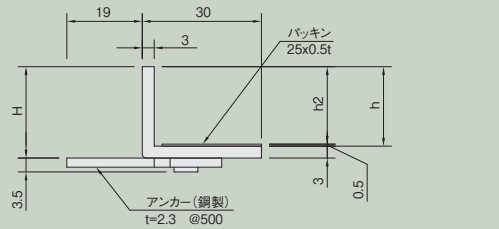
パッキン付

ST-1MP

■平面図



■断面図



■製品情報

- 定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。
- グレーチングの上面が受枠天端より0.5mm高くなります。
- 歩道用のグレーチングにてご使用ください。

■注文情報

- 受枠とパッキンは別送となります。現場にて受枠に貼り付けてご使用ください。

(単位: mm)

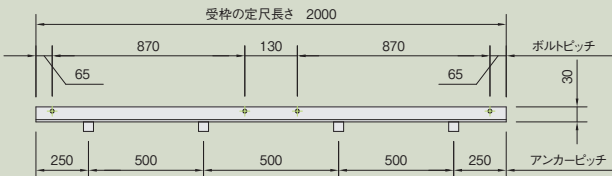
型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h2	
ST-1-15MP	-	別途見積り	18	14.5	2.1
ST-1-20MP	-		23	19.5	2.3
ST-1-25MP	-		28	24.5	2.6

※コーナー加工料金は1,800円/箇所です。

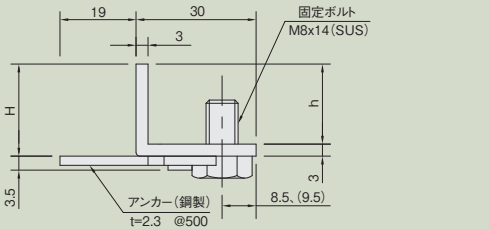
ボルト固定式

ST-1A(T)

■平面図



■断面図



■製品情報

- 固定ボルトのサイズはM8です。
- 定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。
- ()内寸法は、Tパーグレーチング用です。

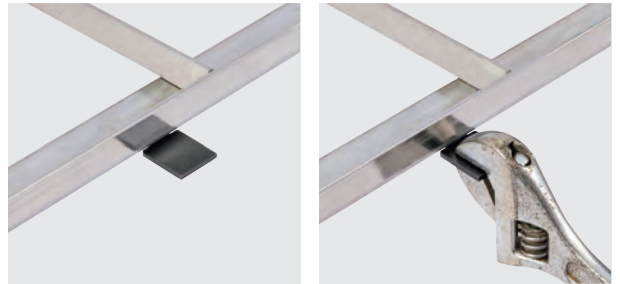
(単位: mm)

型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h	
ST-1-15A(T)	820709	13,400	18	15	2.1
ST-1-20A(T)	820711	14,400	23	20	2.3
ST-1-25A	820723	15,200	28	25	2.6
ST-1-32A	820724	16,800	35	32	2.9
ST-1-38A	820725	18,600	41	38	3.2
ST-1-45A	820726	19,900	48	45	3.4
ST-1-50A	820727	20,800	53	50	3.8

※コーナー加工料金は1,800円/箇所です。

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

アンカー折り曲げ手順 (モンキーレンチを使用した場合)



- ①ステンレス受枠とモンキーレンチを用意します。
- ②モンキーレンチをアンカーの厚み分程度に調節しアンカーの根元まで差し込みます。



- ③テコの原理を利用してアンカーの根元から下方向に折り曲げます。
- ④完了



詳細情報



ステンレスグレーチング

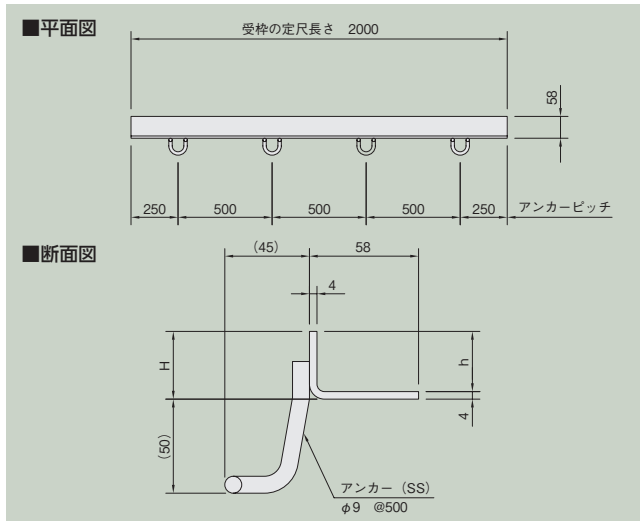
- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- フレンチラ
- マツ
- マツ

- ルーバー
- FRP
- グレーチング
- 消火器
- ボックス
- ジョイント
- 玉手
- ジョイント
- 排水
- トラップ
- 排水
- 通気器具
- グリ
- トラップ
- ボックス
- ボックス
- 格子
- 蓋
- マン
- ホール
- 化粧
- 蓋
- 外
- 構
- 連
- ツ
- レ
- ン
- ド
- 車
- 止
- め
- ス
- リ
- ッ
- ト
- 溝
- 蓋
- カ
- ラ
- フ
- 製
- ス
- テ
- ン
- ス
- ス
- チ
- ー
- ル
- ア
- ラ
- カ
- ル
- ト

ステンレス受枠

Gタイプ

ST-5M



製品情報

- 重荷重用のステンレスグレーチングに用いてください。
- 定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。

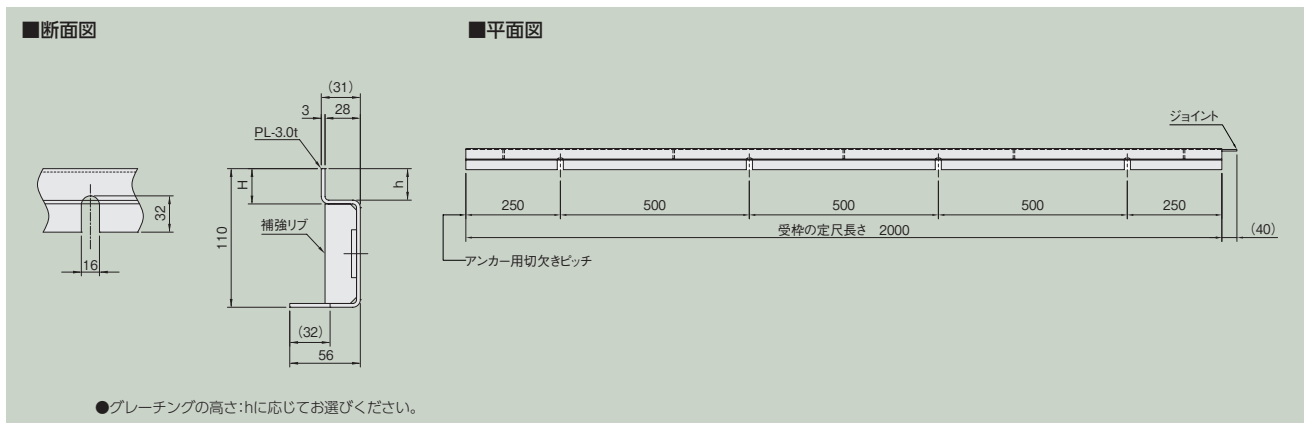
〈単位：mm〉

型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h	
ST-5-32M	844811	25,900	36	32	5.8
ST-5-38M	844812	27,800	42	38	6.2
ST-5-45M	844813	30,000	49	45	6.6
ST-5-50M	844814	31,300	54	50	6.9
ST-5-55M	844815	34,400	59	55	7.3
ST-5-60M	844816	35,100	64	60	7.6
ST-5-65M	844817	36,600	69	65	7.9
ST-5-75M	844818	39,000	79	75	8.5

※コーナー加工料金は3,000円/箇所です。

インターロッキングブロック用

SLI-1S



- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。

製品情報

- 受枠の長さは2m/本が標準です。
- 適用荷重はT-14以下です。

施工上の注意

受枠はM12アンカーボルト(別途)にて固定してください。

〈単位：mm〉

型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)	アンカー ボルト孔
			H	h		
SLI-1S-20	844831	47,600	23	20	9.5	φ16 (M12アンカーボルト)
SLI-1S-25	844832	48,400	28	25		
SLI-1S-32	844833	49,800	35	32		
SLI-1S-38	844834	51,600	41	38		
SLI-1S-50	844835	53,800	53	50		

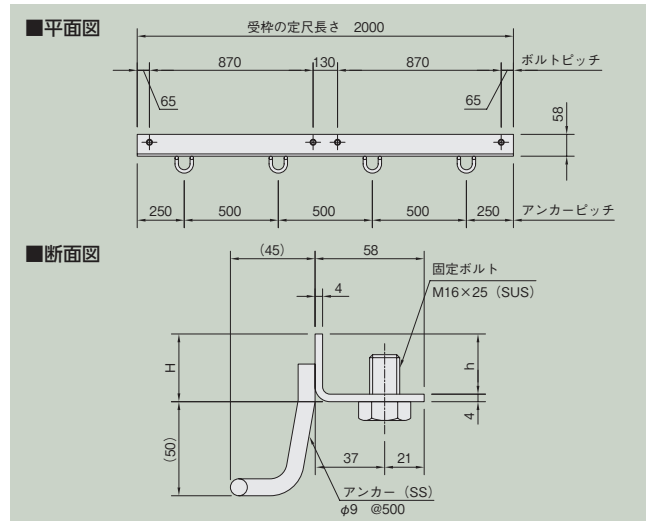
※コーナー加工料金は4,100円/箇所です。

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

Gタイプ

ボルト固定式

ST-5A



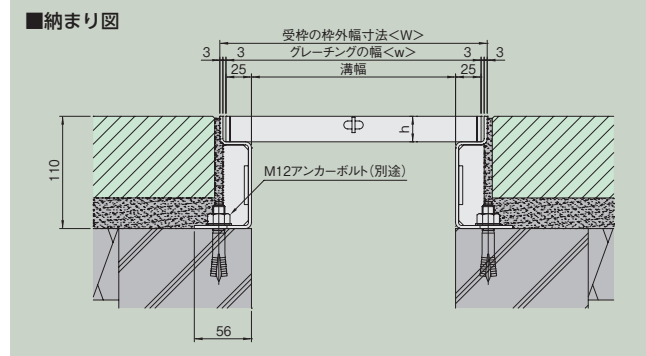
製品情報

- 重荷重用のステンレスグレーチングに用いてください。
- 固定ボルトのサイズはM16です。
- 定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。

〈単位：mm〉

型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h	
ST-5-32A	844821	32,100	36	32	6.1
ST-5-38A	844822	33,900	42	38	6.5
ST-5-45A	844823	36,300	49	45	6.9
ST-5-50A	844824	37,500	54	50	7.3
ST-5-55A	844825	40,100	59	55	7.6
ST-5-60A	844826	41,300	64	60	7.9
ST-5-65A	844827	46,800	69	65	8.2
ST-5-75A	844828	49,200	79	75	8.8

※コーナー加工料金は3,000円/箇所です。

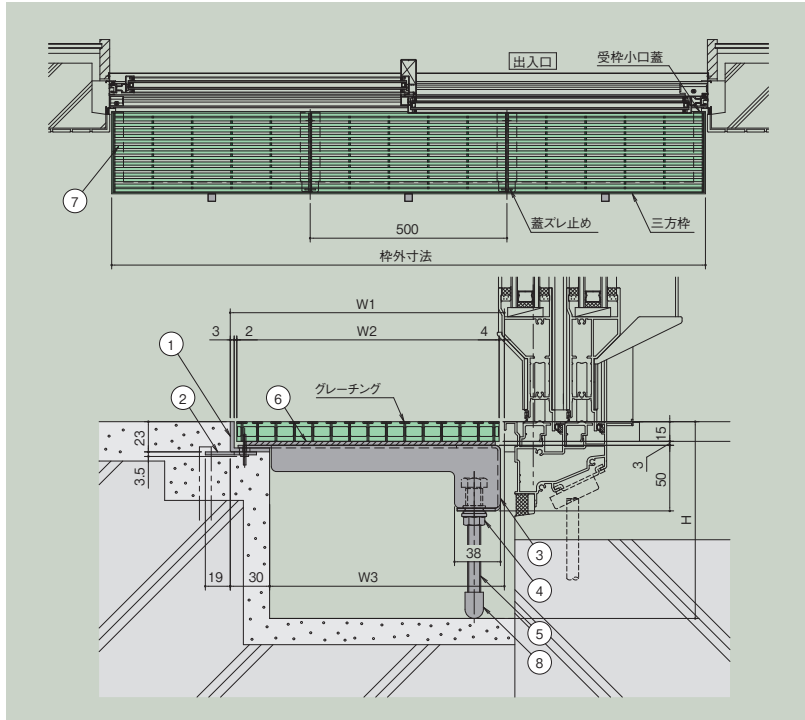


- タイプ eco
- 一般専用
- ボルト固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

サッシ前片側受枠

ST-1-20KU

PAT.P



■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SUS304	
②	溶接用アンカー	SECC	
③	ブラケット	SUS304	
④	M10くさびナット	ステンレス製	
⑤	支持脚 (M10ボルト)		
⑥	ブラケット用パッキン	CR	3t、色:グレー
⑦	端部用パッキン		5t、色:グレー
⑧	保護キャップ	軟質塩ビ	色:グレー

■製品情報

- 適用荷重: 歩行用
- ブラケットを取外せますので掃除のとき邪魔になりません。

■注文情報

- 直線のみ対応致します。
- グレーチングは平行目、Tバー、厚み15mmをご使用ください。
- グレーチング定尺長さは499mmです。
- ご注文の際はH寸法をご指示ください。
(H=100~200mmの範囲でご指示ください。)

(ブラケット取付手順を動画で確認できます)



(単位: mm)

W1	W2	W3	受枠				ブラケット			適用グレーチング型式
			型式記号	製品コード	価格 (円/2m)	エンド加工費 (円/カ所)	型式記号	製品コード	価格 (円/ヶ)	
159	150	129	ST-1-20KU	844970	13,800	2,500	KUB150	844971	8,000	PX815HTC-10・15 P=14 (P=17)
209	200	179					KUB200	844972		PX815HT-10・15GH
										ETP (X、W) 815HT-15 P=14、15、22
										ETP (X、W) 615HT-15 P=15、22

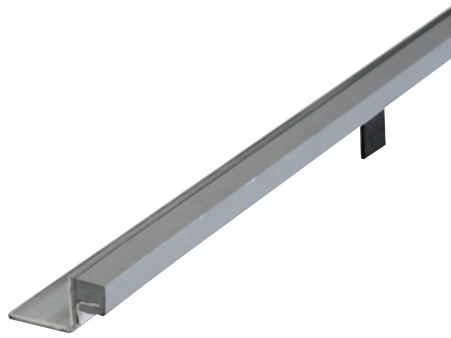


- ecoco
- 一般専用
- ボルト固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

長尺塩ビシート溶接用 塩ビ目地材付ステンレス受枠

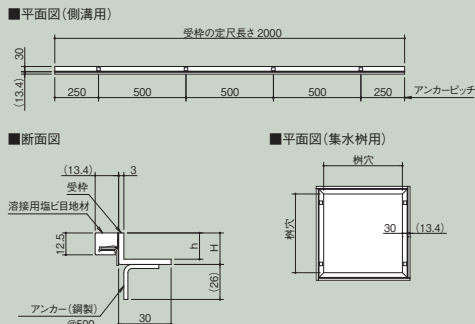
ST-1-MW



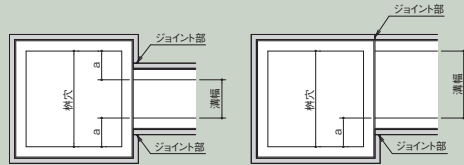
集水樹と側溝の突き当て

集水樹

■製品図



■集水樹と側溝との突き当て納まり図



■側溝用

型式記号	製品コード	価格 (円/2m1本)	寸法		質量 (kg/本)
			H	h	
ST-1-15MW	844881	27,200	18	15	2.8
ST-1-20MW	844882	27,400	23	20	3.0
ST-1-25MW	844883	28,800	28	25	3.3
ST-1-32MW	844884	30,300	35	32	3.6
ST-1-38MW	844885	31,800	41	38	3.9
ST-1-45MW	844886	33,000	48	45	4.1
ST-1-50MW	844887	34,000	53	50	4.5

■集水樹用

樹穴	型式記号	製品コード	価格 (円)	寸法		質量 (kg)
				H	h	
250 × 250	ST-1-15MW	844891	29,900	18	15	1.7
	ST-1-20MW	844892	30,500	23	20	1.8
	ST-1-25MW	844893	31,100	28	25	1.9
	ST-1-32MW	844894	31,700	35	32	2.2
	ST-1-38MW	844895	32,400	41	38	2.4
300 × 300	ST-1-15MW	844901	33,100	18	15	2.0
	ST-1-20MW	844902	33,500	23	20	2.1
	ST-1-25MW	844903	34,200	28	25	2.3
	ST-1-32MW	844904	35,100	35	32	2.6
	ST-1-38MW	844905	36,000	41	38	2.8
350 × 350	ST-1-45MW	844906	37,000	48	45	3.1
	ST-1-50MW	844907	37,300	53	50	3.2
	ST-1-15MW	844911	36,000	18	15	2.3
	ST-1-20MW	844912	36,700	23	20	2.5
	ST-1-25MW	844913	37,400	28	25	2.7
400 × 400	ST-1-32MW	844914	38,500	35	32	2.9
	ST-1-38MW	844915	39,400	41	38	3.1
	ST-1-45MW	844916	40,000	48	45	3.5
	ST-1-50MW	844917	40,700	53	50	3.6

■部品構成表

部品名	材質	備考
受枠	SUS304	-
溶接用塩ビ目地材	軟質塩ビ	抗菌材配合・グレー色

■製品情報

- 食品工場や厨房などで長尺塩ビシート床仕上げの場合に適します。
- 長尺塩ビシート床仕上げ材と塩ビ目地材が溶接でき、床仕上げ材裏側への漏水を防ぎます。
- 直接60℃以上のお湯がかかる場所には使用できません。

■注文情報

- 側溝用の定尺長さ寸法は2m/本が標準です。
- 集水樹用は、四面四方枠となります。
- グレーチングの高さ:hに応じてお選びください。
- 集水樹と側溝との納まりは、突き当てとなります。(側溝の位置と溝幅にあわせ、集水樹用に突き当て加工が必要となります。)(対応可能な樹穴と溝幅の関係は、図中a寸法が75mm以上必要となります。)
- 価格 コーナー加工料金は4,300円/箇所です。ハーフイン・ハーフアウトコーナー加工料金は8,600円/箇所です。突き当て加工料金は2,500円/箇所です。

■施工要領



- 溝切りカッターを使い床仕上げ材と溶接用塩ビ目地材をU字型にカットします。
- 溶接前に溝切りした溝を清掃し、専用の目地溶接棒で溶接します。
- 溶接は床仕上げ材の溶接方法に基づき確実に行ってください。
- ジョイント部の溶接用塩ビ目地材を耐水性接着剤または塩ビ床材用シーム液で接着、あるいは床仕上げ材との接合と同様に溶接してください。
- 接着は漏水のないように確実に行ってください。

■集水樹用

樹穴	型式記号	製品コード	価格 (円)	寸法		質量 (kg)
				H	h	
400 × 400	ST-1-15MW	844921	39,000	18	15	2.5
	ST-1-20MW	844922	39,900	23	20	2.7
	ST-1-25MW	844923	40,700	28	25	3.0
	ST-1-32MW	844924	41,800	35	32	3.2
	ST-1-38MW	844925	43,000	41	38	3.4
	ST-1-45MW	844926	44,000	48	45	3.9
	ST-1-50MW	844927	44,500	53	50	4.0
450 × 450	ST-1-15MW	844931	42,400	18	15	2.8
	ST-1-20MW	844932	43,000	23	20	3.1
	ST-1-25MW	844933	43,800	28	25	3.3
	ST-1-32MW	844934	45,100	35	32	3.6
	ST-1-38MW	844935	46,300	41	38	3.9
500 × 500	ST-1-45MW	844936	47,300	48	45	4.3
	ST-1-50MW	844937	48,100	53	50	4.5
	ST-1-20MW	844941	51,600	23	20	3.4
	ST-1-25MW	844942	52,400	28	25	3.7
	ST-1-32MW	844943	54,100	35	32	4.1
550 × 550	ST-1-38MW	844944	55,500	41	38	4.5
	ST-1-45MW	844945	57,500	48	45	4.9
	ST-1-50MW	844946	57,800	53	50	5.0
	ST-1-20MW	844951	54,100	23	20	3.7
	ST-1-25MW	844952	55,300	28	25	4.1
600 × 600	ST-1-32MW	844953	57,000	35	32	4.4
	ST-1-38MW	844954	58,700	41	38	4.8
	ST-1-50MW	844956	61,100	53	50	5.5
	ST-1-20MW	844961	56,700	23	20	4.0
	ST-1-25MW	844962	58,000	28	25	4.3
600 × 600	ST-1-32MW	844963	59,800	35	32	4.7
	ST-1-38MW	844964	61,600	41	38	5.2
	ST-1-45MW	844965	64,100	48	45	5.8
600 × 600	ST-1-50MW	844966	64,400	53	50	5.9

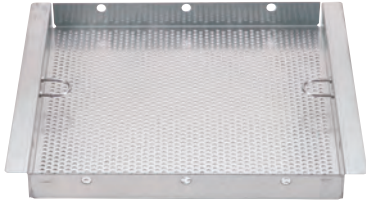
落ち葉バスケット

高耐食めっき鋼板製

ステンレス製

OBS

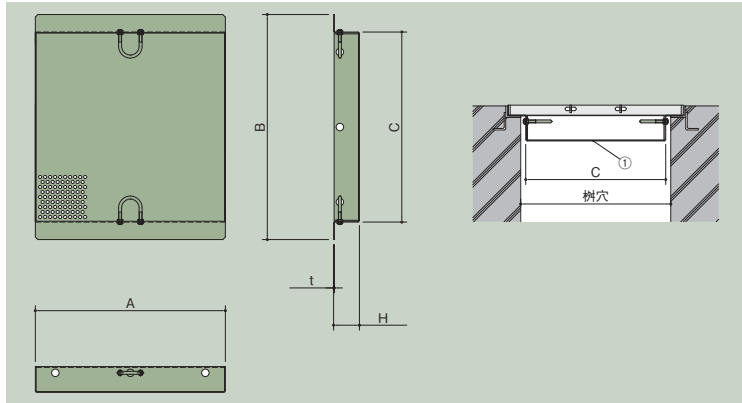
SOBS



取り外しに便利な取手付き



バスケット側面に排水穴を設けています。



(単位: mm)

樹穴	呼称	製品コード	価格(円)	A	B	C	H	t
250×250	OBS-250	829001	15,900	230	300	230	51.6	1.6
300×300	OBS-300	829002	16,600	280	350	280		
350×350	OBS-350	829003	18,800	330	400	330		
400×400	OBS-400	829004	20,500	380	450	380		
450×450	OBS-450	829005	22,400	430	500	430		
500×500	OBS-500	829006	27,200	480	550	480		
550×550	OBS-550	829007	33,800	530	600	530		
600×600	OBS-600	829008	35,600	580	650	580		

製品情報

- グレーチングの隙間から、落ち葉、ゴミ、貴金属等が落下するのを防ぐ事ができます。
- φ6.3の穴を多数開けているので排水性に富んでいます。また側面の穴からも排水されるため、オーバーフローしにくい構造になっています。
- 定期的に掃除をしてください。取り外しに便利な取手を標準装備しております。
- ステンレスグレーチング樹蓋 EP-M、EX-M、ETP-M、ETX-M、ETW-M、CSM、CSNM、SIK、SVK等と一緒にご使用できます。また、既存の受枠にも使用することができます。
- バスケットをセットした際、製品の構造上、蓋が2mm程度受枠上面より浮き上がります。
- 製品の剛性をやや低くしております。取扱いの際にはご注意ください。

注文情報

- 特注サイズも製作できます。製作可能サイズは樹穴寸法200×200~800×800までです。(全高はOBS:51.6mm SOBS:51.5mmのみ)

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	バスケット	OBS	※ 板厚 t=1.6 パンチングメタル
		SOBS	板厚 t=1.5 パンチングメタル

※溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板(JIS G 3323)めっきの付着量表示記号:K27



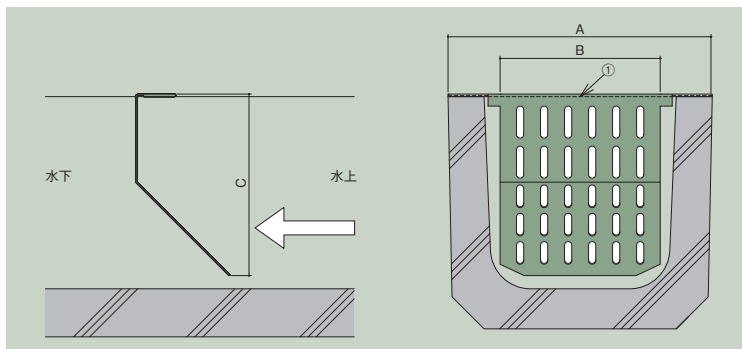
(単位: mm)

樹穴	呼称	製品コード	価格(円)	A	B	C	H	t
250×250	SOBS-250	829081	16,700	230	300	230	51.5	1.5
300×300	SOBS-300	829082	17,900	280	350	280		
350×350	SOBS-350	829083	19,000	330	400	330		
400×400	SOBS-400	829084	21,100	380	450	380		
450×450	SOBS-450	829085	23,100	430	500	430		
500×500	SOBS-500	829086	43,000	480	550	480		
550×550	SOBS-550	829087	43,800	530	600	530		
600×600	SOBS-600	829088	44,400	580	650	580		

ゴミスクリーン

スチール製

GS



製品情報

- JIS A 5372 U型側溝に準拠。U字溝に落とし込むことで枯れ枝、落葉、空き缶等のゴミを受け止めることができます。
- 溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板(JIS G 3323) (めっきの付着量表示記号K27)を使用。耐食性に優れています。
- 従来品よりもゴミ収集率をUP(開口率23%)。小さなゴミも受け止めることができるので建屋内の溝にも使えます。
- こまめに掃除をしてください。オーバーフローする恐れがあります。
- 車両が通行する場所ではご使用にならないでください。

参照 ▶ P.643

メンテナンスについて

- ゴミが溜るとゴミスクリーンが傾きます。危険ですので速やかに掃除をしてください。掃除の後はゴミスクリーンを元通りに設置してください。



部品構成表

品番	部品名	備考
①	ゴミスクリーン	板厚 t=1.6 パンチングメタル

(単位: mm)

U字溝	型式記号	A	B	C
150	GS-150	210	120	142以内
180	GS-180	250	145	173以内
240	GS-240	330	200	233以内
300B	GS-300B	400	245	294以内

集水柵用防虫・防臭器具 oct-Mas(オフト・マス)

ステンレス製

OCT-MS 新製品

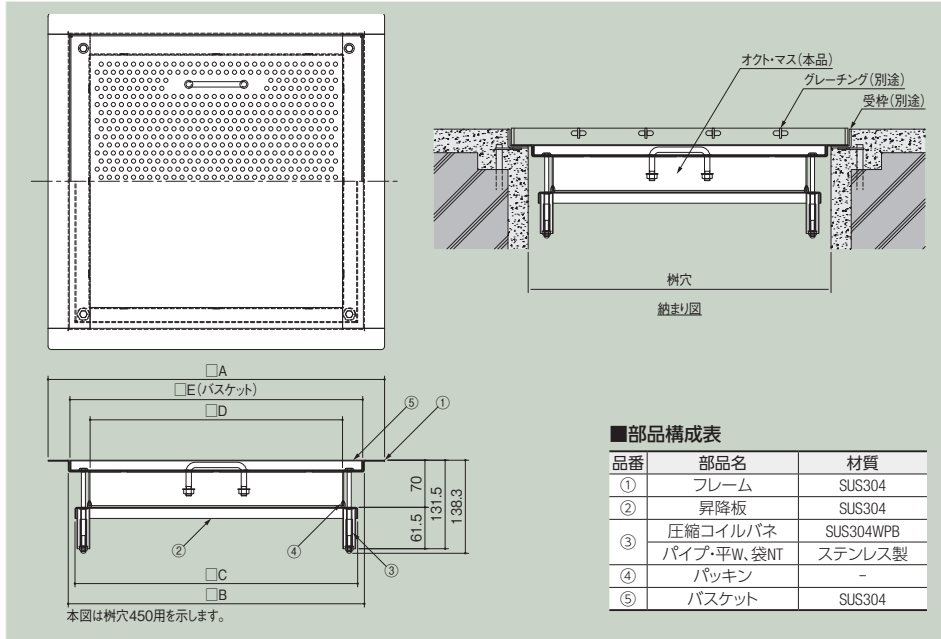


■製品情報

- 既設の柵にも設置可能です。
- ※柵部のコンクリートが柵内にはみ出している場合はB寸法以下になるように仕上げてください。
- 受枠の上に設置するため、蓋が約1.5mm飛び出します。
- ※新設の場合は受枠高さを変更するなどして対応できる場合があります。
- 蓋受け部の清掃を行ってから設置してください。
- 昇降板とパッキンの間に異物が挟まった状態ですと機能しますので定期的なメンテナンスをお願いします。
- 置くだけ設置のため完全に密閉できるものではありません。
- 品番③は樹穴450用が4ヶ所、樹穴600用が8ヶ所になります。

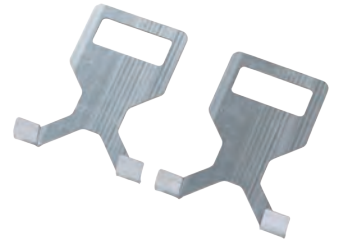
■注文情報

- 特注品について
本品は標準仕様を基本としておりますが、ご希望の数量や仕様内容によっては、特注対応を承れる場合がございます。詳細につきましてはお問い合わせください。
- 厨房等、油分を含む排水が想定される箇所への設置については、別途お問い合わせください。
- スチールグレーチング用はP619をご参照ください。



■部品構成表

品番	部品名	材質
①	フレーム	SUS304
②	昇降板	SUS304
③	圧縮コイルパネ	SUS304WPB
	パイプ・平ワ、袋NT	ステンレス製
④	パッキン	-
⑤	バスケット	SUS304



品名	製品コード	価格(円/セット)
脱着ハンドル	-	9,800



■ステンレスグレーチング用

(単位: mm)

樹穴	型式記号	製品コード	価格(円)	A	B	C	D	E
□450	OCT-MS-450	-	92,500	500	440	420	375	435
□600	OCT-MS-600	-	135,800	650	590	570	525	585



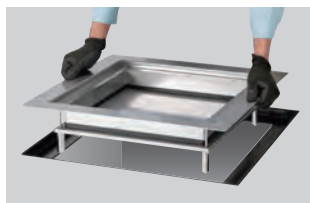
置くだけでマスの悩みを一掃。雨は流して、害虫・異臭はブロック!

こんなお悩みありませんか?

- 柵から上がってくる異臭で近隣や歩行者から苦情がくる。
- 蚊やハエなどの害虫が発生して不衛生。
- 落ち葉やゴミが溜まり、掃除や詰まりの対応が大変。

oct-Masの3つの強み

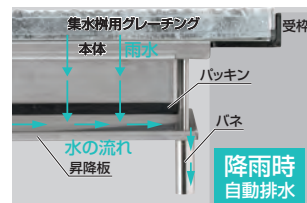
- 【革新】バネ式プレートによる「自動密閉」
通常時はバネの力で密閉。雨が降れば水の重みで自動開閉。排水性と防虫性、防臭性を両立しました。
- 【清潔】落ち葉バスケットを標準装備
柵の内部を汚さないバスケット付き。ゴミ捨てが簡単になり、メンテナンスコストを大幅に削減します。
- 【耐久】衛生的で美しい「ステンレス製」
サビに強く、清潔感を維持。人通りの多い商店街や飲食店街でも、景観を損なわず長く使えます。



既設の柵に置くだけ。簡単に取付可能。



バネが昇降板を押し上げ、パッキンが密着! 臭いや虫をブロック。



雨水の重みでバネが縮み、昇降板が降下。側面から一気に排水!



バスケットを持ち上げるだけ。メンテナンスが劇的に楽に。

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

詳細情報

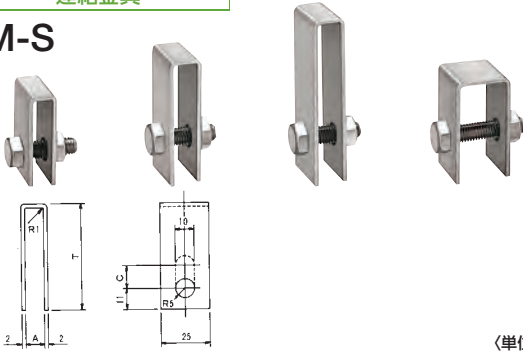


ステンレスグレーチング

- ドレン
- フロアー
- ハッチ
- 大口径
- マンホール
- ピット蓋物
- フラット
- マット
- 玄関
- ルーバー
- FRP
- グレーチング
- 消火器
- ボックス
- エキパン
- ジョイント
- 排水
- 排水
- 通気蓋
- グリッド
- ボックス
- ボックス
- 格子蓋
- マンホール
- 化粧蓋
- 外構関連
- ツリ
- 車止め
- スリット蓋
- カバー
- ステンレス
- スチール
- アラカルト

連結金具

KM-S



(単位: mm)

型式記号	製品コード	価格(円/個)	グレーチング高さ	寸法			適用ボルト	材質	質量(kg)
				A	C	T			
KM-1S	829010	800	15	8	0	40	M8×25	SUS	0.054
KM-2S	829020	800	20~32	10	12	55			0.067
KM-3S	829030	800	38~50	10	12	73			0.087
KM-4S	829040	800	15~20	20	0	45			M8×35

連結金具

SRE



▲パネ鋼の取扱いにご注意ください。特にグレーチングの端を持ち上げての取外しはしないでください。必ずクロスバーに引っ掛けてご使用ください。

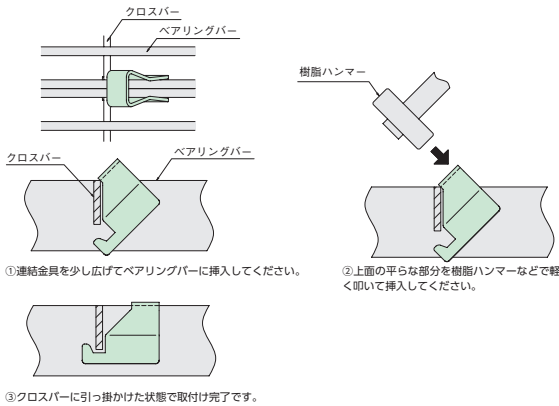
材質: ステンレス製

(単位: mm)

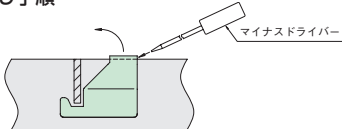
型式記号	製品コード	価格(円)	クロスバー高さ	A	B
SRE-15	829110	600	15	10	30
SRE-20	829120	600	20	15	35

ecoタイプを除く、一般溝用、U字溝用でベアリングバーの厚みが4mm材にのみ使用できます。

取付手順



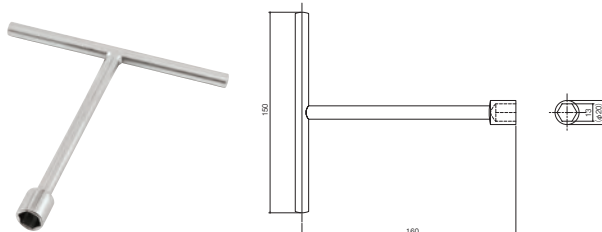
取外し手順



取外しはマイナスドライバーなどを少し差し込み矢印の方向に回転させると取外れます。

Tボックス13 (M8用)

製品コード	価格(円)
-	2,500



●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

ボルトボックス用ゴムキャップ

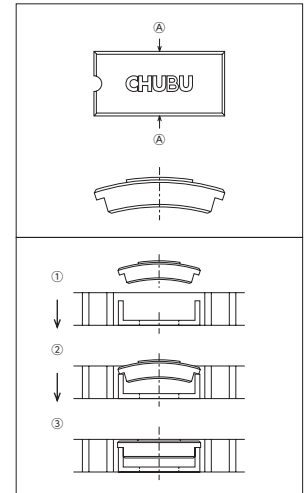
BC-1

製品コード	価格(円/個)
829001380	600



取付手順

- ①面をつまんで、本体をくの字曲げしてください。
- くの字曲げの状態グレーチングの固定プレートにはめ込んでください。
②の状態になりましたら、ゴムキャップのセンターを押し込んでください。
- 取外す場合は、ゴムキャップの切欠部をマイナスドライバー等にて引っかけて取外してください。



ボルトボックス用ステンレキャップ

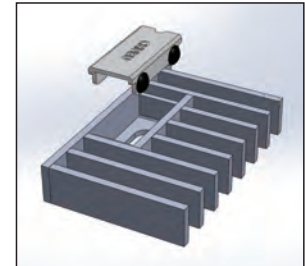
BC-1S

製品コード	価格(円/個)
829001381	850



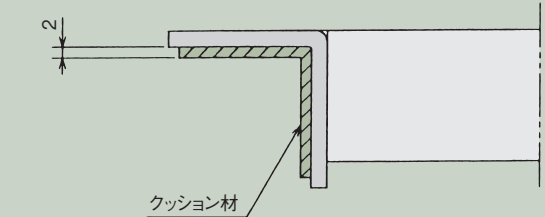
取付手順

- パッキンの付いた面を溝側に向けてボルトボックスに差し込んでください。
※キャップが差し込みにくい場合は、パッキンを水で濡らすなどすると入り易くなります。
- 取外す場合は、ステンレキャップの切欠き部をマイナスドライバー等にて引っかけて取外してください。



U字溝用溝蓋用パッキン(別注品)

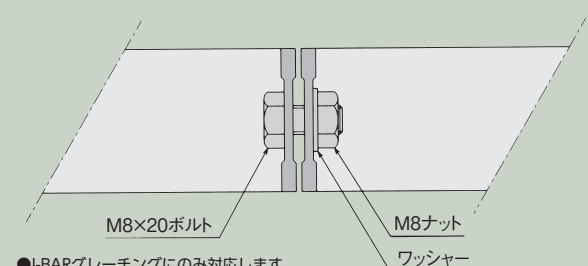
価格(円)	3,200
-------	-------



アングル部に専用パッキンを取付ける事により、騒音防止効果が得られます。型式記号の後にLを付けてご指示ください。(別注品)
例CSU-L 20-30

ステンレグレーチング連結ボルト

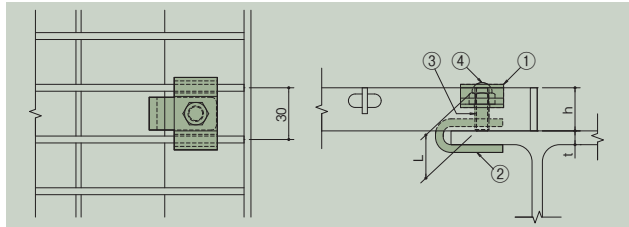
価格(円/セット)	600
-----------	-----



- I-BARグレーチングのみに対応します。
- 材質:SUS304
- P=30mmに使用できます。

- ecoタイプ
- 一般溝用
- ボルト固定式
- 集水樹用
- U字溝用
- Gタイプ
- 受枠
- その他
- ステンレグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

ステンレス製サドルクリップ式(B)



■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	A型金具	SUS304	-
②	U字金具		-
③	六角穴付き止めネジ		M8
④	袋ナット		

■製品情報

- 工場内のデッキや点検歩廊、建築設備廻りなどで使用される床板用グレーチングと受梁とをクリップできます。
- ステンレス製、鋼製グレーチングのピッチ30mmに使用できます。
- オールステンレス製で耐食性に優れています。
- 締めすぎにはご注意ください。
- 定期的に締め直し作業を行ってください。

[取付手順を動画で確認できます]

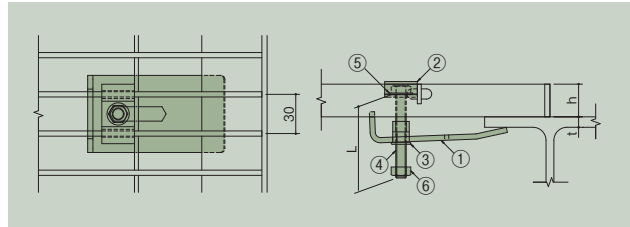


〈単位：mm〉

型式	製品コード	価格 (円/個)	グレーチング 高さ h	止めネジ 長さ L	梁のフランジ 厚さ t
SUSサドルクリップB20	845001	2,900	19, 20	20	7.5~10
SUSサドルクリップB25	845002	2,600	25	25	3~10
SUSサドルクリップB32	845003	3,500	32	30	
SUSサドルクリップB38	845004	3,600	38	35	
SUSサドルクリップB45	845005	4,000	44, 45	45	
SUSサドルクリップB50	845006	4,100	50	50	

- 最小注文数は 50 個以上をお願いします。
- ※最小注文数未満の場合…総額=個数×価格+ 5,500 円になります。

ステンレス製サドルクリップ式(C)



■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	C型金具	SUS304	-
②	A型金具		-
③	専用ナット	SUS	M8
④	六角ボルト		M8・コーティング付き
⑤	平座金		-
⑥	Uナット		M8

■製品情報

- 工場内のデッキや点検歩廊、建築設備廻りなどで使用される床板用グレーチングと受梁とをクリップできます。
- ステンレス製、鋼製グレーチングのピッチ30mmに使用できます。
- グレーチングの上部ピッチ30mmの隙間から挿入し取付できます。
- オールステンレス製で耐食性に優れています。
- 六角ボルトには、かじりにくい処理を施しています。(ボルトはグレー色です)
- 締めすぎにはご注意ください。
- 定期的に締め直し作業を行ってください。

[取付手順を動画で確認できます]



〈単位：mm〉

型式	製品コード	価格 (円/個)	グレーチング 高さ h	ボルト 長さ L	梁のフランジ 厚さ t
SUSサドルクリップC25	845011	3,300	15~25	65	3~12
SUSサドルクリップC50	845012	3,600	32~50	90	



施工例写真



-  eco
-  一般用
-  ボルト
固定式
-  集水樹用
-  U字溝用
-  Gタイプ
-  受枠
-  その他
-  ステンレス
グレーチング
-  スチール
グレーチング
-  アルミ
アラカルト

使用上の注意



ステンレスグレーチングの選定をはじめ、敷設、受枠などの工事は専門業者による規格に沿った設計・施工をお願いします。

- (1) 設計条件を超える荷重がかかる場所では使用しないでください。
グレーチングは、使用する場所や用途に合わせて耐荷重を設定しています。
設計条件以上の荷重がかかった場合、変形や破損を招き、事故の原因となることがあります。
十分適応強度のある製品を選定してください。
- (2) 敷設場所の車両の進行方向を確認してください。
グレーチングには、「側溝用」と「横断溝用」の2タイプがあります。敷設場所の車両の進行方向を確認の上、型式をご指定ください。型式を誤ると変形や破損を招き、事故の原因となることがあります。
- (3) 素足で歩く可能性のある場所（浴室・プール・公園 etc）では、IバーV型模様（SVB・SVK etc）・Tバー凹凸加工（ETW etc）Jバーハイグリップ加工（JQ）はケガをするおそれがありますので、ご使用を避けてください。
- (4) オモテ面を上にして敷設してください。
グレーチングには、オモテ面（クロスバー側）とウラ面があります。
誤ってウラ面を上にとすると、転倒や脱輪などの事故を招くことがあります。
- (5) 製品を落下させたり、衝撃を与えないでください。
落下させたり、強い衝撃を受けると、キズや変形のみならず、溶接部の割れ及び溶接外れにつながるおそれがあります。破損や変形したグレーチングは、強度や機能が著しく低下し、事故の原因となることがあります。
- (6) 改造はしないでください。
切断等の形を変えるなどの改造はしないでください。錆の発生や強度低下により破損し、事故の原因となることがあります。
- (7) 油などが付着した場合はただちに取除いてください。
滑りやすいものが付着した場合、車両のスリップや歩行者の転倒事故などを招くことがあります。
ただちに清掃し取除いてください。
- (8) 鉄粉、薬品、塩類等が付着したままの状態では放置しますと、耐食性が劣化し、強度の低下につながります。
非常に錆にくい金属ですが、絶対に錆ない金属ではありません。『汚れる』ことも、『錆る』こともあります。
万一、鉄粉、薬品、塩類が付着した場合には、ただちに清掃し取除いてください。
- (9) 清掃や交換を行う場合
溝に人が落下しないように、落下防止処置をとってください。点検・清掃の際は必ず作業用手袋を着用してください。またグレーチングを元の場所に戻す場合、誤った取付け方をすると変形や破損を招き、事故の原因となることがありますので正しく敷設してください。
- (10) 指をスキ間に入れないでください。
施工や清掃時など、誤ってスキ間に指を入れると、指を詰めるなどケガをすることがありますので十分注意して行ってください。
- (11) 蓋以外の用途について
グレーチングを蓋以外の用途に使用する場合は、事前に弊社にお問い合わせください。
- (12) グレーチングの耐久性について
敷設場所の車両進行が、クロスバー（側溝）方向へ頻繁に通過する場合、グレーチングが上そりして変形することがあります。また、車両走行時の停車、発進の繰り返しは、耐久性を低下させます。
- (13) 定期的に点検してください。
敷設場所の車両進行が頻繁に通過するグレーチングは、定期的に変形、破損がないか点検してください。
- (14) ステンレス平鋼（SUS304）の磁性について
SUS304（オーステナイト系：18Cr-8Ni）は通常の状態では磁性がありませんが、厳しい曲げ・絞りなどの冷間加工により、一部の金属組織が変わり、磁性をもつマルテンサイトと呼ばれる組織に変わり磁性を持つ場合があります。したがって磁石に吸い付けられますが、鋼材自体が鉄を吸いつける磁力はありません。

ドレフ	
フロアー	
マンハチ	
ビット	
マント	
ルーバー	
FRP	
消火器	
ジョイント	
排水	
排水器具	
グリース	
ボック	
格子	
マンホール	
化粧蓋	
外構	
ツリー	
フレンド	
車止め	
スリット	
カバー	
ステンレス	
スチール	
アラカルト	