

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

ステンレスグレーチング

フラットバー

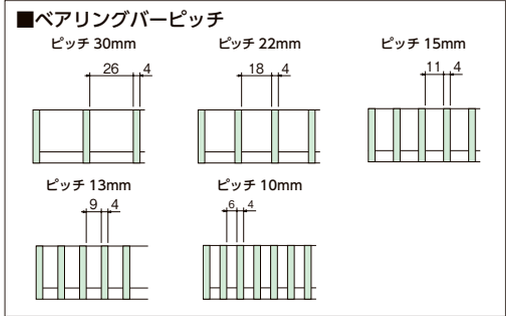
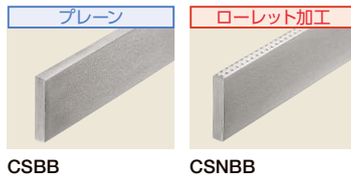
ボルト用ゴムキャップ付

CSBB プレーン

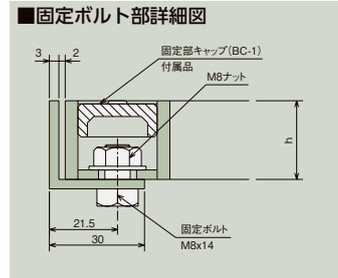
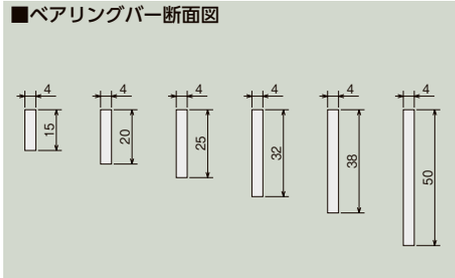
公共 CAD

CSNBB ローレット加工

公共 CAD



写真はCSBBです。



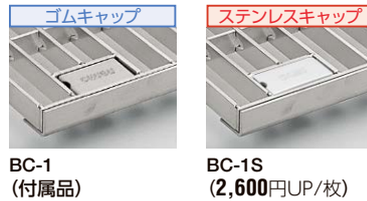
■製品情報

- 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)をステンレスカップ(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)



(単位: mm)

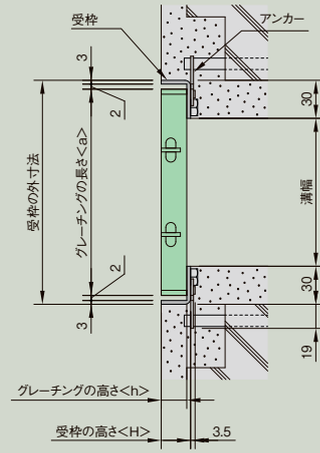
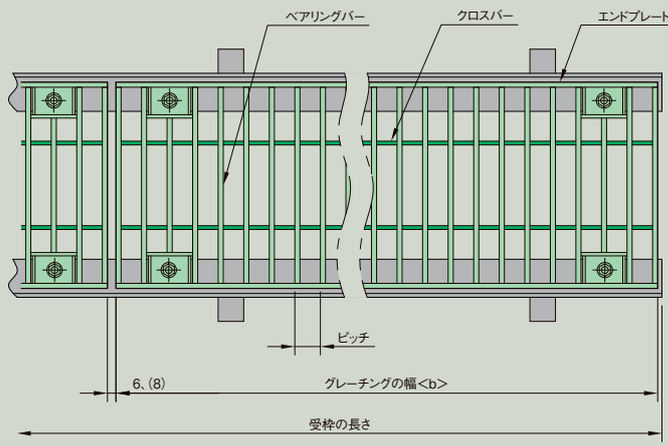
溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠				
		幅 (b)	長さ (a)	高さ (h)	ピッチ30mm				ピッチ22mm				型式記号	価格 (円/両1m)		
					質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	価格 (円/枚)		質量 (kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	価格 (円/枚)					
100	15-1	994	150	15	3.6	T-6/T-14	25,800	29,200	4.4	T-14	30,400	33,200	ST-1-15A	13,400		
				20	4.7	T-20	28,500	32,800	5.7	T-20	33,800	38,200	ST-1-20A	14,400		
	25-1			25	5.7	T-20	34,600	37,100	7.1	T-20	44,400	47,200	ST-1-25A	15,200		
	15-1.5			994	200	15	4.4	歩道用/T-2	29,300	33,200	5.5	T-2	35,900	38,900	ST-1-15A	13,400
						20	5.7	T-2/T-14	32,200	36,500	7.2	T-14	39,200	46,500	ST-1-20A	14,400
						25	7.1	T-14/T-20	38,300	41,300	8.9	T-20	45,200	55,600	ST-1-25A	15,200
150	15-2	994	250	15	5.2	歩道用	34,700	38,500	6.6	歩道用/T-2	42,300	45,800	ST-1-15A	13,400		
				20	6.8	歩道用/T-2	38,300	44,300	8.7	T-2	46,800	57,000	ST-1-20A	14,400		
	25-2			25	8.4	T-2/T-6	44,800	49,600	10.7	T-6/T-14	54,600	67,500	ST-1-25A	15,200		
	32-2			32	10.7	T-14/T-20	54,200	59,900	13.7	T-20	66,900	79,800	ST-1-32A	16,800		
	38-2			38	12.7	T-20	62,800	68,000	16.2	T-20	85,300	91,100	ST-1-38A	18,600		
	200			15-2.5	994	300	15	6.4	歩道用	38,700	42,800	8.0	歩道用	47,400	52,700	ST-1-15A
20		8.2	歩道用				42,900	50,100	10.4	歩道用/T-2	52,800	65,700	ST-1-20A	14,400		
25-2.5		25	10.1	歩道用/T-2			50,600	57,300	12.9	T-2	62,600	75,900	ST-1-25A	15,200		
32-2.5		32	12.8	T-2/T-6			61,800	67,600	16.4	T-6/T-14	76,900	89,300	ST-1-32A	16,800		
38-2.5		38	15.1	T-6/T-14			71,900	77,900	19.3	T-14/T-20	90,700	107,200	ST-1-38A	18,600		
50-2.5		50	19.9	T-20			90,000	95,700	25.5	T-20	121,400	128,300	ST-1-50A	20,800		
300	15-3	994	350	15	7.2	歩道用	44,200	48,100	9.1	歩道用	55,900	61,700	ST-1-15A	13,400		
				20	9.3	歩道用	49,100	58,700	11.9	歩道用/T-2	61,400	74,900	ST-1-20A	14,400		
	25-3			25	11.4	歩道用/T-2	58,200	65,500	14.7	T-2	75,200	87,300	ST-1-25A	15,200		
	32-3			32	14.5	T-2	71,300	77,900	18.7	T-2/T-6	91,000	102,000	ST-1-32A	16,800		
	38-3			38	17.1	T-2/T-6	82,800	90,700	22.1	T-14	107,100	120,800	ST-1-38A	18,600		
	50-3			50	22.6	T-14/T-20	107,800	114,300	29.1	T-20	142,100	150,500	ST-1-50A	20,800		
350	15-3.5	994	400	15	8.3	歩道用	47,400	52,700	10.6	歩道用	61,300	66,400	ST-1-15A	13,400		
				20	10.7	歩道用	52,900	64,400	13.7	歩道用	65,900	81,500	ST-1-20A	14,400		
	25-3.5			25	13.1	歩道用	62,600	70,500	16.8	歩道用/T-2	78,100	94,800	ST-1-25A	15,200		
	32-3.5			32	16.6	歩道用/T-2	76,200	84,800	21.4	T-2	97,300	113,700	ST-1-32A	16,800		
	38-3.5			38	19.5	T-2	89,200	97,700	25.2	T-2/T-6	114,700	131,200	ST-1-38A	18,600		
	50-3.5			50	25.8	T-14	111,700	118,300	33.3	T-14/T-20	143,900	159,700	ST-1-50A	20,800		
400	15-4	994	450	15	9.2	歩道用	52,400	57,900	11.7	歩道用	66,500	73,900	ST-1-15A	13,400		
				20	11.8	歩道用	61,500	72,200	15.1	歩道用	77,300	90,900	ST-1-20A	14,400		
	25-4			25	14.5	歩道用	73,100	82,600	18.7	歩道用/T-2	92,100	96,200	ST-1-25A	15,200		
	32-4			32	18.3	歩道用/T-2	90,000	96,800	23.7	T-2	114,000	125,100	ST-1-32A	16,800		
	38-4			38	21.6	T-2	105,400	112,700	28.0	T-2	137,800	145,900	ST-1-38A	18,600		
	50-4			50	28.5	T-2/T-6	132,800	138,700	36.9	T-14	169,600	180,300	ST-1-50A	20,800		
450	15-4.5	994 (992)	500	15	10.2	歩	54,100	62,200	13.2	歩	68,400	77,100	ST-1-15A	13,400		
				20	13.2	歩	64,700	79,300	17.1	歩	79,600	96,600	ST-1-20A	14,400		
	25-4.5			25	16.2	歩	74,700	89,800	21.0	歩	94,500	113,500	ST-1-25A	15,200		
	32-4.5			32	20.4	歩/T2	91,800	103,400	26.5	歩/T2	117,100	137,360	ST-1-32A	16,800		
	38-4.5			38	23.9	歩/T2	113,400	121,000	31.2	T2	138,100	159,900	ST-1-38A	18,600		
	50-4.5			50	31.1	T2/T6	135,500	144,300	40.7	T14/T6	174,400	194,300	ST-1-50A	20,800		

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



詳細情報

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)

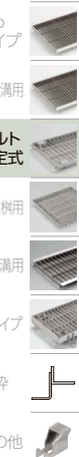
(単位：mm)

溝幅	呼称	グレーチング												適用受枠					
		幅(b)	長さ(a)	高さ(h)	ピッチ15mm				ピッチ13mm				ピッチ10mm				型式記号	価格(円/両1m)	
					質量(kg/枚)	通用荷重(横断溝/側溝)	価格(円/枚)	CSBB	CSNBB	質量(kg/枚)	通用荷重(横断溝/側溝)	価格(円/枚)	CSBB	CSNBB	質量(kg/枚)	通用荷重(横断溝/側溝)			価格(円/枚)
100	15-1	994(992)	150	15	5.8	T-14	35,100	40,500	6.5	T-14	42,800	45,000	7.9	T-20	48,700	54,700	ST-1-15A	13,400	
	20			7.6	T-20	43,000	51,300	8.4	T-20	47,400	56,500	10.7	T-20	63,200	71,700	ST-1-20A	14,400		
	25			9.4	T-20	56,900	63,000	10.4	T-20	63,600	66,600	13.3	T-20	83,400	95,500	ST-1-25A	15,200		
150	15-1.5	994(992)	200	15	7.4	T-2/T-14	42,200	49,200	8.3	T-6/T-14	51,300	54,100	10.2	T-14/T-20	59,300	67,200	ST-1-15A	13,400	
	20			9.8	T-20	50,400	59,500	10.6	T-20	56,800	67,500	13.9	T-20	76,800	87,700	ST-1-20A	14,400		
	25			12.1	T-20	59,100	66,400	13.5	T-20	65,500	78,500	17.2	T-20	101,000	116,900	ST-1-25A	15,200		
200	32-1.5	994(992)	250	32	15.5	T-20	72,900	84,300	17.3	T-20	82,400	97,100	21.9	T-20	121,300	141,500	ST-1-32A	16,800	
	15-2			994(992)	15	9.0	T-2	51,900	58,400	10.2	T-2	61,500	65,700	12.6	T-2/T-6	70,900	80,800	ST-1-15A	13,400
	20-2				20	11.9	T-2/T-14	61,900	74,600	13.3	T-6/T-14	68,200	81,300	17.1	T-14/T-20	93,000	106,500	ST-1-20A	14,400
25-2	25	14.8	T-14/T-20		72,100	87,400	16.5	T-20	79,300	95,500	21.2	T-20	108,600	125,400	ST-1-25A	15,200			
250	32-2	994(992)	300	32	18.9	T-20	88,800	102,100	21.2	T-20	105,200	120,700	27.0	T-20	144,200	169,100	ST-1-32A	16,800	
	38-2			38	22.4	T-20	113,300	119,700	25.1	T-20	125,900	133,900	32.0	T-20	158,500	184,900	ST-1-38A	18,600	
	15-2.5			994(992)	15	11.0	歩道用/T-2	59,100	67,100	12.3	歩道用/T-2	70,800	75,400	15.3	T-2	82,100	93,600	ST-1-15A	13,400
20-2.5	20	14.3	T-2		70,000	83,400	15.9	T-2	77,900	96,000	20.5	T-2/T-14	106,900	124,400	ST-1-20A	14,400			
25-2.5	25	17.7	T-2/T-14		83,000	97,000	19.7	T-6/T-14	91,700	109,600	25.5	T-14/T-20	124,800	145,800	ST-1-25A	15,200			
300	32-2.5	994(992)	350	32	22.6	T-14/T-20	103,300	115,700	25.3	T-20	114,500	144,200	32.3	T-20	153,800	181,000	ST-1-32A	16,800	
	38-2.5			38	26.7	T-20	128,800	136,400	29.9	T-20	144,800	152,100	38.3	T-20	185,200	216,800	ST-1-38A	18,600	
	50-2.5			50	35.2	T-20	162,900	173,000	39.2	T-20	190,800	192,900	50.2	T-20	243,800	289,700	ST-1-50A	20,800	
350	15-3	994(992)	400	15	12.6	歩道用	69,200	77,800	14.2	歩道用	80,200	89,000	17.7	歩/T-2	95,700	106,900	ST-1-15A	13,400	
	20-3			20	16.5	歩道用/T-2	81,300	94,300	18.3	T-2	90,100	96,400	23.7	T-2	124,400	139,600	ST-1-20A	14,400	
	25-3			25	20.4	T-2	96,600	114,400	22.8	T-2/T-6	107,000	127,100	29.4	T-6/T-14	145,100	169,800	ST-1-25A	15,200	
400	32-3	994(992)	450	32	26.0	T-14	120,800	138,200	29.2	T-14/T-20	134,300	158,800	37.4	T-20	180,400	212,000	ST-1-32A	16,800	
	38-3			38	30.8	T-20	142,500	158,000	34.6	T-20	158,600	173,100	44.3	T-20	210,500	247,200	ST-1-38A	18,600	
	50-3			50	40.6	T-20	188,400	200,300	45.3	T-20	223,300	223,700	58.1	T-20	278,500	331,600	ST-1-50A	20,800	
450	15-3.5	994(992)	500	15	14.5	歩道用	75,000	84,800	16.4	歩道用	89,400	96,600	20.3	歩/T-2	104,300	119,900	ST-1-15A	13,400	
	20-3.5			20	18.9	歩道用/T-2	88,100	105,600	20.9	歩道用/T-2	99,200	123,800	27.3	T-2	137,900	160,600	ST-1-20A	14,400	
	25-3.5			25	23.4	T-2	104,500	125,700	26.0	T-2	115,700	145,800	33.8	T-2/T-6	160,800	188,600	ST-1-25A	15,200	
500	32-3.5	994(992)	550	32	28.8	T-2/T-6	130,200	148,300	33.3	T-6/T-14	147,200	175,200	42.9	T-14/T-20	199,200	234,800	ST-1-32A	16,800	
	38-3.5			38	35.2	T-14	153,700	171,700	39.4	T-14/T-20	171,600	191,900	50.8	T-20	224,400	265,400	ST-1-38A	18,600	
	50-3.5			50	46.4	T-20	193,400	214,000	51.6	T-20	246,800	248,200	66.5	T-20	315,600	376,100	ST-1-50A	20,800	
550	15-4	994(992)	600	15	16.1	歩道用	83,400	94,700	18.2	歩道用	99,000	107,500	22.6	歩	125,700	145,800	ST-1-15A	13,400	
	20-4			20	21.0	歩道用/T-2	104,400	119,100	23.4	歩道用/T-2	115,700	140,700	30.4	歩/T-2	168,400	180,700	ST-1-20A	14,400	
	25-4			25	26.0	歩道用/T-2	124,400	141,400	29.0	T-2	137,900	164,100	37.8	T-2	189,300	212,400	ST-1-25A	15,200	
600	32-4	994(992)	650	32	33.2	T-2	155,500	168,900	37.2	T-2/T-6	173,300	197,600	48.0	T-14	239,000	263,600	ST-1-32A	16,800	
	38-4			38	39.2	T-6/T-14	184,000	190,800	44.1	T-14	205,300	213,100	56.8	T-20	269,700	307,000	ST-1-38A	18,600	
	50-4			50	51.7	T-20	232,300	243,900	57.8	T-20	259,600	272,900	74.4	T-20	379,500	418,100	ST-1-50A	20,800	
650	15-4.5	994(992)	700	15	18.1	歩	90,000	102,600	20.5	歩	108,100	116,300	25.2	歩	134,900	145,700	ST-1-15A	13,400	
	20-4.5			20	23.7	歩	106,400	129,600	26.8	歩/T-2	120,900	152,000	33.9	歩/T-2	168,800	195,500	ST-1-20A	14,400	
	25-4.5			25	29.3	歩/T-2	127,000	152,100	33.2	歩/T-2	140,800	176,700	42.0	T-2	197,500	230,500	ST-1-25A	15,200	
700	32-4.5	994(992)	750	32	37.1	T-2	158,800	182,100	42.1	T-2	180,200	215,200	53.3	T-6	244,600	287,400	ST-1-32A	16,800	
	38-4.5			38	43.8	T-2/T-6	187,700	210,100	49.7	T-14/T-6	209,500	235,100	63.1	T-14	276,000	313,400	ST-1-38A	18,600	
	50-4.5			50	57.1	T-20	237,300	261,300	65.0	T-20	268,200	300,300	82.6	T-20	373,400	431,600	ST-1-50A	20,800	

※()内寸法はピッチ13mmの場合です。

●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



ステンレスグレーチング

スチールグレーチング

アラカト



詳細情報