

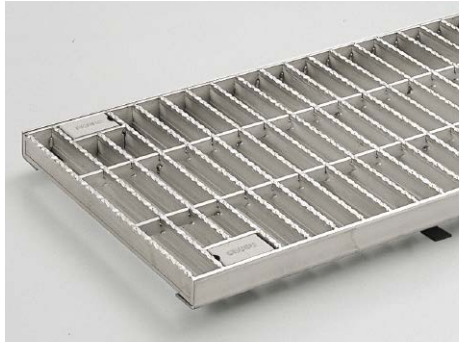
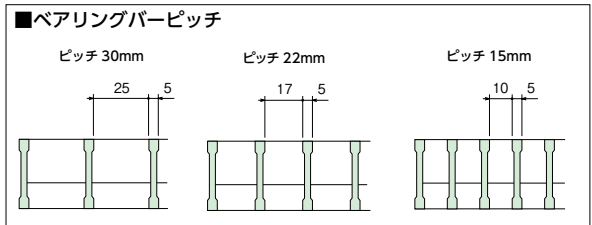
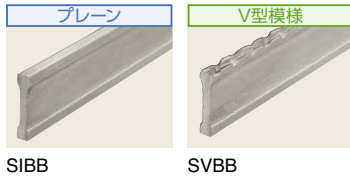
# 騒音防止ボルト固定式 横断溝・側溝用ステンスグレーチング

ステンレス  
グレーチング

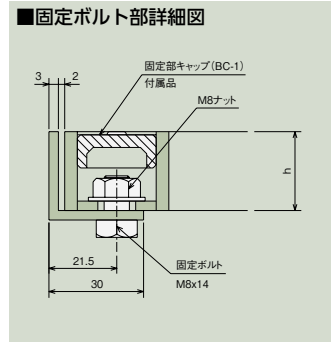
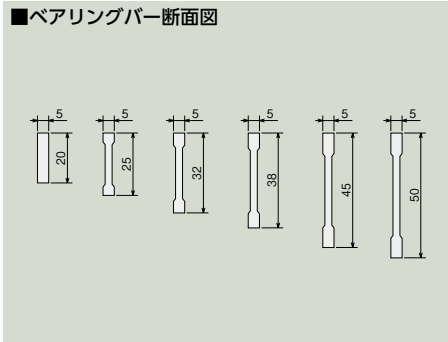
バー 熱間ロールバー ボルト用ゴムキャップ付

SIBB プレーン  
公共 CAD

SVBB V型模様  
公共 CAD



写真はSVBBです。



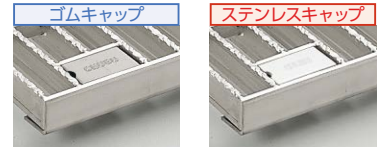
■製品情報

- グレーチング1枚当たり、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・15mmです。
- SVBBはベアリングバー(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

- 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)

(単位: mm)

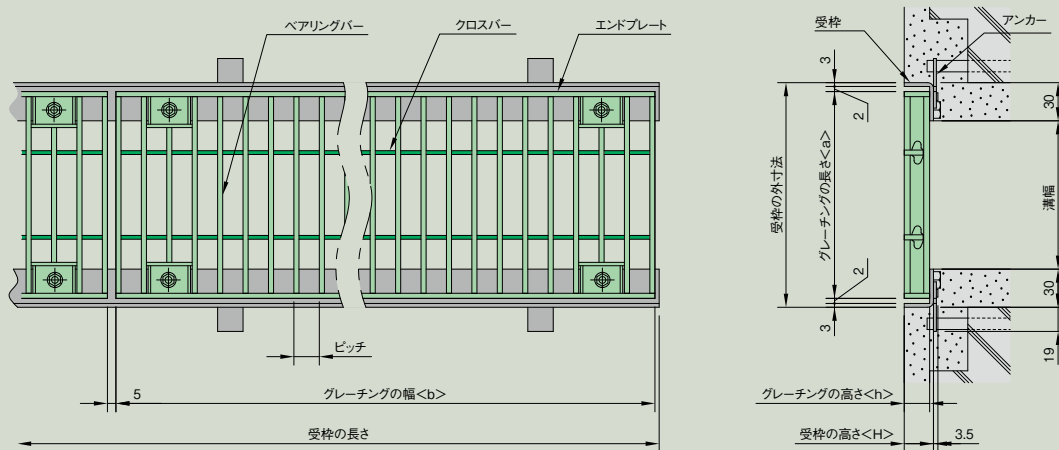
溝幅	呼称	グレーチング										適用受枠				
		幅 (b)	長さ (a)	高さ (h)	ピッチ30mm				ピッチ22mm				型式記号	価格 (円/両1m)		
					質量(kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	価格(円/枚)	質量(kg/枚)	適用荷重 (横断溝/側溝)	価格(円)						
100	520-10	995	150	20	5.4	5.6	T-20	43,800	46,200	6.6	7.0	T-20	55,300	57,800	ST-1-20A	14,400
				25	5.5	5.8	T-20	47,300	51,400	6.7	7.1	T-20	58,400	61,200	ST-1-25A	15,200
				32	7.0	7.3	T-20	55,300	60,500	8.5	8.9	T-20	69,400	75,400	ST-1-32A	16,800
	520-15	995	200	20	6.7	7.1	T-6/T-14	52,900	57,800	8.4	9.0	T-14/T-20	66,200	69,400	ST-1-20A	14,400
				25	6.8	7.2	T-14/T-20	55,300	60,500	8.4	8.9	T-20	71,400	77,500	ST-1-25A	15,200
				32	8.6	9.0	T-20	65,800	71,900	10.7	11.3	T-20	83,600	88,800	ST-1-32A	16,800
150	520-20	995	250	20	8.5	9.0	T-2	64,000	69,700	10.7	11.4	T-2/T-6	82,000	86,500	ST-1-20A	14,400
				25	8.5	9.0	T-2/T-14	67,000	72,700	10.6	11.3	T-6/T-14	85,400	92,400	ST-1-25A	15,200
				32	10.7	11.2	T-14/T-20	78,200	85,700	13.4	14.1	T-20	101,000	110,200	ST-1-32A	16,800
	525-20	995	300	38	13.7	14.2	T-20	93,500	101,500	17.2	17.8	T-20	122,000	129,200	ST-1-38A	18,600
				20	9.6	10.2	歩道用/T-2	71,600	76,000	12.3	13.0	T-2	92,300	98,200	ST-1-20A	14,400
				25	9.5	10.1	T-2	79,700	86,900	12.0	12.8	T-2/T-6	98,200	106,200	ST-1-25A	15,200
200	525-25	995	350	32	12.1	12.7	T-2/T-14	89,900	98,200	15.4	16.2	T-14/T-20	120,200	131,000	ST-1-32A	16,800
				38	15.5	16.1	T-14/T-20	110,600	120,600	19.7	20.5	T-20	139,600	152,200	ST-1-38A	18,600
				45	17.5	18.1	T-20	129,200	140,800	22.3	23.1	T-20	166,100	181,000	ST-1-45A	19,900
	532-25	995	400	20	11.4	12.1	歩道用	84,400	91,900	14.5	15.5	歩道用/T-2	110,600	120,600	ST-1-20A	14,400
				25	11.2	11.9	歩道用/T-2	88,100	95,800	14.2	15.2	T-2	118,700	129,400	ST-1-25A	15,200
				32	14.2	14.9	T-2	103,800	112,900	18.0	19.0	T-2/T-14	140,800	152,200	ST-1-32A	16,800
250	538-30	995	450	38	18.2	18.9	T-6/T-14	125,200	136,000	23.2	24.1	T-14/T-20	171,800	183,500	ST-1-38A	18,600
				45	20.5	21.2	T-14/T-20	147,500	160,900	26.1	27.1	T-20	200,600	218,600	ST-1-45A	19,900
				50	22.2	22.9	T-20	161,300	175,900	28.4	29.3	T-20	218,600	238,100	ST-1-50A	20,800
	545-30	995	500	20	12.5	13.3	歩道用	92,400	98,200	16.0	17.0	歩道用/T-2	122,200	133,100	ST-1-20A	14,400
				25	12.3	13.1	歩道用/T-2	95,500	103,900	15.6	16.6	歩道用/T-2	126,700	138,100	ST-1-25A	15,200
				32	15.6	16.5	T-2	115,300	125,600	19.9	21.0	T-2	147,500	160,400	ST-1-32A	16,800
300	538-35	995	550	38	20.1	20.9	T-2/T-6	140,800	152,200	25.6	26.7	T-6/T-14	182,200	193,700	ST-1-38A	18,600
				45	22.7	23.5	T-6/T-14	163,700	178,300	29.0	30.0	T-14/T-20	212,200	231,500	ST-1-45A	19,900
				50	24.6	25.4	T-14	176,500	192,200	31.5	32.5	T-20	228,000	248,400	ST-1-50A	20,800
	545-35	995	600	20	14.4	15.2	歩道用	106,200	115,400	18.3	19.5	歩道用	135,700	143,600	ST-1-20A	14,400
				25	14.1	15.0	歩道用	108,500	118,100	17.8	19.0	歩道用/T-2	149,900	163,200	ST-1-25A	15,200
				32	17.7	18.7	歩道用/T-2	128,000	139,600	22.6	23.8	T-2	169,300	183,500	ST-1-32A	16,800
350	538-40	995	650	38	22.8	23.7	T-2	155,600	169,700	29.1	30.3	T-2/T-6	203,300	216,700	ST-1-38A	18,600
				45	25.7	26.6	T-2/T-6	181,000	197,400	32.8	34.0	T-14	235,400	256,600	ST-1-45A	19,900
				50	27.8	28.7	T-14	195,800	213,600	35.6	36.8	T-14	256,100	279,200	ST-1-50A	20,800
	545-40	995	700	20	15.5	16.5	歩道用	115,100	125,500	19.8	21.1	歩道用	149,900	163,200	ST-1-20A	14,400
				25	15.1	16.2	歩道用	116,500	126,700	19.2	20.6	歩道用/T-2	159,200	167,300	ST-1-25A	15,200
				32	19.2	20.2	歩道用/T-2	139,600	152,200	24.5	25.9	T-2	184,400	200,600	ST-1-32A	16,800
545-45	995	750	38	24.8	25.8	T-2	169,300	182,200	31.7	33.0	T-2	221,400	236,600	ST-1-38A	18,600	
			45	27.9	28.9	T-2	197,200	208,900	35.7	37.1	T-6	256,300	279,400	ST-1-45A	19,900	
			50	30.2	31.2	T-2/T-6	212,200	229,400	38.8	40.1	T-14	276,800	301,600	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



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：IIバーV型模様タイプ

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)

ベ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		
		幅 (b)	長さ (a)	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)	価格 (円/枚)				
		SIBB	SVBB			SIBB	SVBB				
100	520-10	995	150	20	8.8	9.3	T-20	71,600	78,000	ST-1-20A	14,400
	525-10			25	8.7	9.3	T-20	73,900	80,300	ST-1-25A	15,200
	532-10			32	11.2	11.8	T-20	87,400	95,300	ST-1-32A	16,800
150	520-15	995	200	20	11.4	12.2	T-20	84,600	92,400	ST-1-20A	14,400
	525-15			25	11.2	12.0	T-20	90,000	94,700	ST-1-25A	15,200
	532-15			32	14.4	15.2	T-20	108,700	118,700	ST-1-32A	16,800
200	520-20	995	250	20	14.6	15.5	T-14	108,500	118,100	ST-1-20A	14,400
	525-20			25	14.2	15.2	T-20	112,900	120,100	ST-1-25A	15,200
	532-20			32	18.1	19.2	T-20	136,000	144,200	ST-1-32A	16,800
	538-20			38	23.3	24.2	T-20	161,300	169,300	ST-1-38A	18,600
250	520-25	995	300	20	16.7	17.9	T-2/T-6	124,600	135,700	ST-1-20A	14,400
	525-25			25	16.2	17.4	T-6/T-14	130,400	142,100	ST-1-25A	15,200
	532-25			32	20.9	22.1	T-20	156,800	167,300	ST-1-32A	16,800
	538-25			38	26.9	28.1	T-20	188,000	198,400	ST-1-38A	18,600
	545-25			45	30.5	31.7	T-20	219,000	229,400	ST-1-45A	19,900
300	520-30	995	350	20	19.8	21.2	T-2	146,400	159,600	ST-1-20A	14,400
	525-30			25	19.2	20.6	T-2/T-6	156,800	170,900	ST-1-25A	15,200
	532-30			32	24.6	26.0	T-14/T-20	179,800	194,800	ST-1-32A	16,800
	538-30			38	31.7	33.1	T-20	221,400	232,900	ST-1-38A	18,600
	545-30			45	35.8	37.2	T-20	262,800	283,900	ST-1-45A	19,900
	550-30			50	38.9	40.2	T-20	276,800	298,800	ST-1-50A	20,800
350	520-35	995	400	20	22.1	23.6	歩道用/T-2	160,400	170,500	ST-1-20A	14,400
	525-35			25	21.4	22.9	T-2	168,200	178,700	ST-1-25A	15,200
	532-35			32	27.4	29.1	T-6/T-14	198,400	214,100	ST-1-32A	16,800
	538-35			38	35.5	37.0	T-20	235,300	256,100	ST-1-38A	18,600
	545-35			45	40.1	41.7	T-20	288,200	311,400	ST-1-45A	19,900
	550-35			50	43.6	45.1	T-20	304,600	328,800	ST-1-50A	20,800
400	520-40	995	450	20	25.2	27.0	歩道用/T-2	183,700	194,800	ST-1-20A	14,400
	525-40			25	24.4	26.1	T-2	186,800	202,600	ST-1-25A	15,200
	532-40			32	31.1	33.0	T-2/T-6	219,000	238,600	ST-1-32A	16,800
	538-40			38	40.2	42.0	T-14	267,500	281,400	ST-1-38A	18,600
	545-40			45	45.4	47.2	T-20	315,800	341,300	ST-1-45A	19,900
	550-40			50	49.3	51.1	T-20	341,300	368,600	ST-1-50A	20,800
450	520-45	995	500	20	27.4	29.3	歩道用/T-2	200,600	209,900	ST-1-20A	14,400
	525-45			25	26.4	28.4	歩道用/T-2	203,000	220,600	ST-1-25A	15,200
	532-45			32	33.9	36.0	T-2	244,400	266,400	ST-1-32A	16,800
	538-45			38	43.9	45.9	T-14	299,900	327,700	ST-1-38A	18,600
	545-45			45	49.6	51.6	T-14	352,700	381,000	ST-1-45A	19,900
	550-45			50	53.9	55.9	T-20	375,000	405,000	ST-1-50A	20,800

●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



詳細情報