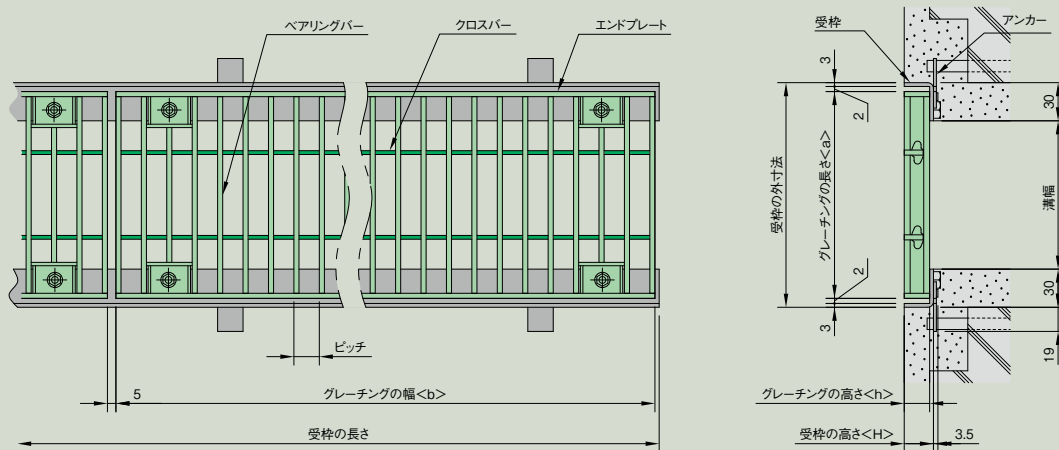


騒音防止ボルト固定式 横断溝・側溝用ステンレスグレーチング



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					
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