

重荷重高速用ボルト固定式スチールグレーチング

Vギザ50

並目

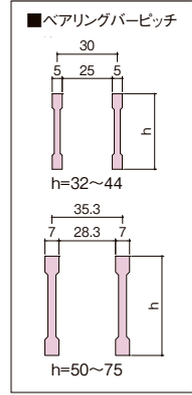
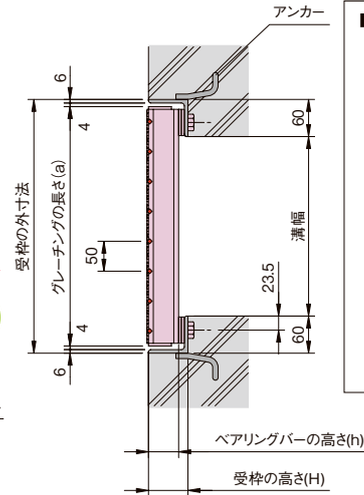
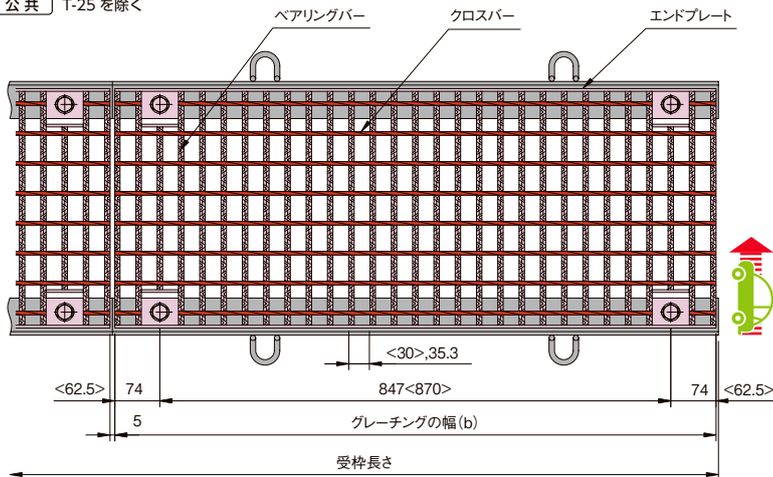
VG5BB

クロスバーピッチ50mm

公共 T-25を除く

■部品構成表

部品名	材質	表面処理
グレーチング	SS400	溶融亜鉛めっきHDZT77
受枠		錆止め塗装[黒]

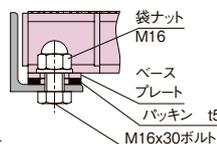
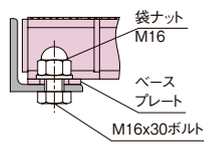


注、< >寸法はh44以下の場合を示す。

■固定方式

Aタイプ(パッキン無)

Bタイプ(パッキン付)



■製品情報

- 交通量の激しい道路に設置される溝蓋に使用します。グレーチング本体と受枠をボルトで強制的に固定する事により繰返し衝撃荷重に強く、ガタツキや騒音を防ぐことができます。
- 固定方式にはAタイプ(パッキン無)、Bタイプ(パッキン付)の2種類があります。
- ボルトボックス保護ゴムカバーを用意しています。
- ボルトの開閉にはT型レンチ(6角2面幅24mm)をご使用ください。(別売)

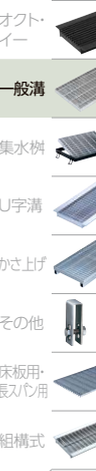
■横断溝用

(単位: mm)

適用荷重	溝幅	型式記号	グレーチング		受 枠		総質量 (kg/セット)	価 格		
			寸法 $b \times e \times h$	質量 (kg/枚)	型式記号	寸法		質量 (kg/m)	本体 (円/枚)	受枠 (円/両1m)
T-25 A(パッキン無)	200	VG5BB 50-2A	995×300×50	25.2	GT-2-50A	L-61×60×6	11.5	36.7	29,500	12,400
	250	VG5BB 55-2.5A	995×350×55	30.7	GT-2-55A	L-66×60×6	12.0	42.7	37,000	12,600
	300	VG5BB 60-3A	995×400×60	37.4	GT-2-60A	L-71×60×6	12.5	49.9	44,600	12,800
	350	VG5BB 65-3.5A	995×450×65	43.3	GT-2-65A	ℓ76×60×6	13.0	56.3	51,000	13,200
	400	VG5BB 75-4A	995×500×75	53.7	GT-2-75A	ℓ86×60×6	14.0	67.7	63,200	13,800
T-25 B(パッキン付)	450	VG5BB 75-4.5A	995×550×75	58.4	GT-2-75A	ℓ86×60×6	14.0	72.4	67,200	13,800
	200	VG5BB 50-2B	995×300×50	25.2	GT-2-50B	L-66×60×6	12.0	37.2	29,500	14,800
	250	VG5BB 55-2.5B	995×350×55	30.7	GT-2-55B	L-71×60×6	12.5	43.2	37,000	15,000
	300	VG5BB 60-3B	995×400×60	37.4	GT-2-60B	ℓ76×60×6	13.0	50.4	44,600	15,200
	350	VG5BB 65-3.5B	995×450×65	43.3	GT-2-65B	ℓ81×60×6	13.5	56.8	51,000	15,600
T-20 A(パッキン無)	400	VG5BB 75-4B	995×500×75	53.7	GT-2-75B	ℓ91×60×6	14.5	68.2	63,200	16,200
	450	VG5BB 75-4.5B	995×550×75	58.4	GT-2-75B	ℓ91×60×6	14.5	72.9	67,200	16,200
	200	VG5BB 44-2A	995×300×44	20.3	GT-2-44A	L-56×60×6	11.2	31.5	23,400	11,600
	250	VG5BB 50-2.5A	995×350×50	28.5	GT-2-50A	L-61×60×6	11.5	40.0	34,300	12,400
	300	VG5BB 55-3A	995×400×55	34.3	GT-2-55A	L-66×60×6	12.0	46.3	41,600	12,600
T-20 B(パッキン付)	350	VG5BB 60-3.5A	995×450×60	41.2	GT-2-60A	L-71×60×6	12.5	53.7	48,500	12,800
	400	VG5BB 65-4A	995×500×65	47.4	GT-2-65A	ℓ76×60×6	13.0	60.4	55,400	13,200
	450	VG5BB 75-4.5A	995×550×75	58.4	GT-2-75A	ℓ86×60×6	14.0	72.4	67,200	13,800
	500	VG5BB 75-5A	995×600×75	63.1	GT-2-75A	ℓ86×60×6	14.0	77.1	69,000	13,800
	200	VG5BB 44-2B	995×300×44	20.3	GT-2-44B	L-61×60×6	11.5	31.8	23,400	14,000
T-14 A(パッキン無)	250	VG5BB 50-2.5B	995×350×50	28.5	GT-2-50B	L-66×60×6	12.0	40.5	34,300	14,800
	300	VG5BB 55-3B	995×400×55	34.3	GT-2-55B	L-71×60×6	12.5	46.8	41,600	15,000
	350	VG5BB 60-3.5B	995×450×60	41.2	GT-2-60B	ℓ76×60×6	13.0	54.2	48,500	15,200
	400	VG5BB 65-4B	995×500×65	47.4	GT-2-65B	ℓ81×60×6	13.5	60.9	55,400	15,600
	450	VG5BB 75-4.5B	995×550×75	58.4	GT-2-75B	ℓ91×60×6	14.5	72.9	67,200	16,200
T-14 B(パッキン付)	500	VG5BB 75-5B	995×600×75	63.1	GT-2-75B	ℓ91×60×6	14.5	77.6	69,000	16,200
	200	VG5BB 38-2A	995×300×38	18.5	GT-2-38A	L-50×60×6	10.3	28.8	22,600	11,400
	250	VG5BB 44-2.5A	995×350×44	22.8	GT-2-44A	L-56×60×6	11.2	34.0	27,400	11,600
	300	VG5BB 50-3A	995×400×50	31.8	GT-2-50A	L-61×60×6	11.5	43.3	35,700	12,400
	350	VG5BB 50-3.5A	995×450×50	35.0	GT-2-50A	L-61×60×6	11.5	46.5	40,500	12,400
T-14 B(パッキン付)	400	VG5BB 55-4A	995×500×55	41.4	GT-2-55A	L-66×60×6	12.0	53.4	47,700	12,600
	450	VG5BB 60-4.5A	995×550×60	49.0	GT-2-60A	L-71×60×6	12.5	61.5	51,300	12,800
	500	VG5BB 65-5A	995×600×65	55.6	GT-2-65A	ℓ76×60×6	13.0	68.6	60,900	13,200
	600	VG5BB 75-6A	995×700×75	72.5	GT-2-75A	ℓ86×60×6	14.0	86.5	74,800	13,800
	200	VG5BB 38-2B	995×300×38	18.5	GT-2-38B	L-56×60×6	11.2	29.7	22,600	13,800
T-14 B(パッキン付)	250	VG5BB 44-2.5B	995×350×44	22.8	GT-2-44B	L-61×60×6	11.5	34.3	27,400	14,000
	300	VG5BB 50-3B	995×400×50	31.8	GT-2-50B	L-66×60×6	12.0	43.8	35,700	14,800
	350	VG5BB 50-3.5B	995×450×50	35.0	GT-2-50B	L-66×60×6	12.0	47.0	40,500	14,800
	400	VG5BB 55-4B	995×500×55	41.4	GT-2-55B	L-71×60×6	12.5	53.9	47,700	15,000
	450	VG5BB 60-4.5B	995×550×60	49.0	GT-2-60B	ℓ76×60×6	13.0	62.0	51,300	15,200
500	VG5BB 65-5B	995×600×65	55.6	GT-2-65B	ℓ81×60×6	13.5	69.1	60,900	15,600	
600	VG5BB 75-6B	995×700×75	72.5	GT-2-75B	ℓ91×60×6	14.5	87.0	74,800	16,200	

●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