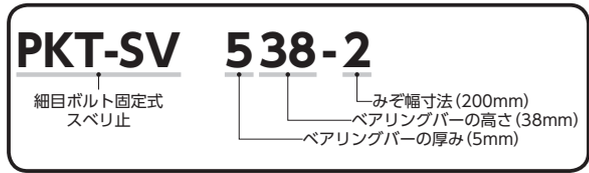


細目ボルト固定式(騒音低減用)標準タイプ

PKT-SV(スベリ止)

スベリ止 細目 横断溝用



T-25 T-20 T-14 T-6 T-2 歩道用

■材質・表面処理

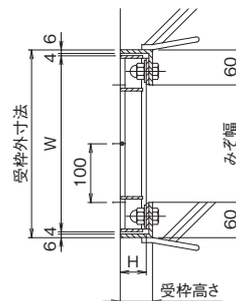
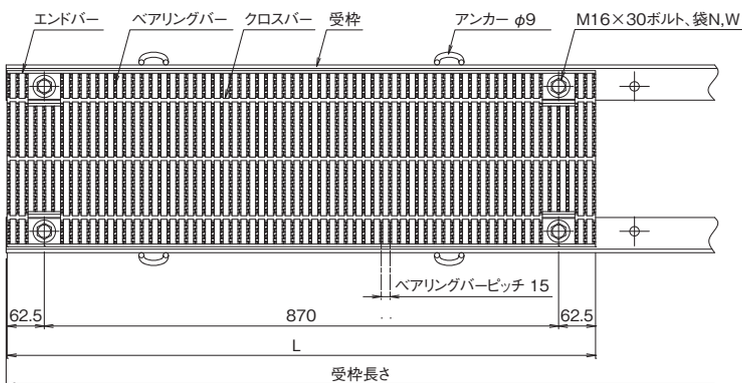
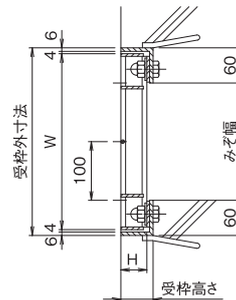
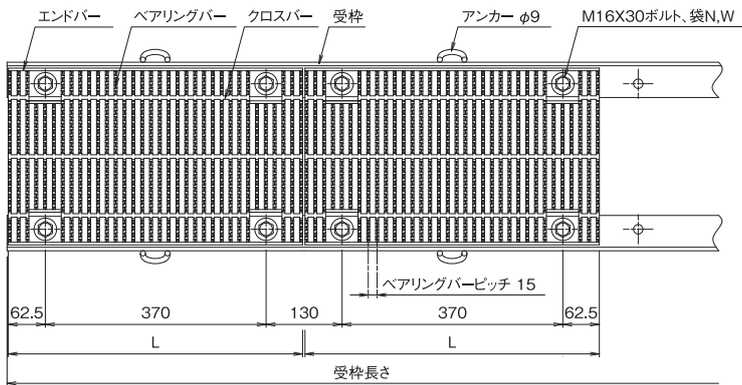
材質:SS400

処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

●公共建築協会評価対象製品

ベアリングバーピッチ 15.0mm



横断溝用細目みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m		寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		W/mm	Lmm	Hmm							
200	PKT-SV 538-2	300	995	38	28.4	L38A L50×60×6	10.9	39.3	32,700	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	40.0		13,800	
250	PKT-SV 544-2.5	350	995	44	36.6	L44A L56×60×6	11.6	48.2	40,300	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	48.5		14,200	
300	PKT-SV 544-3	400	995	44	41.2	L44A L56×60×6	11.6	52.8	45,300	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	53.1		14,200	
350	PKT-SV 750-3.5 ※	450	498+498	50	67.0	L50AD L61×60×6	11.9	78.9	64,400	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	79.4		16,100	
400	PKT-SV 750-4 ※	500	498+498	50	74.5	L50AD L61×60×6	11.9	86.4	71,600	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	86.9		16,100	
450	PKT-SV 750-4.5 ※	550	498+498	50	81.5	L50AD L61×60×6	11.9	93.4	77,500	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	93.9		16,100	
500	PKT-SV 750-5 ※	600	498+498	50	88.5	L50AD L61×60×6	11.9	100.4	83,900	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	100.9		16,100	
550	PKT-SV 755-5.5 ※	650	498+498	55	103.5	L55AD L66×60×6	12.4	115.9	97,300	14,100	
						L55BD L71×60×6	12.6	116.1		16,700	
600	PKT-SV 760-6 ※	700	498+498	60	123.9	L60AD L71×60×6	12.6	136.5	109,500	14,700	
						L60BD L76×60×6	13.0	136.9		18,000	



横断溝用細目みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			寸法(mm)		重量 kg/m	本体		受枠	
		Wmm	Lmm	Hmm							
200	PKT-SV 532-2	300	995	32	24.7	L32A L44×60×6	9.6	34.3	29,000	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	35.6		13,400	
250	PKT-SV 538-2.5	350	995	38	32.3	L38A L50×60×6	10.9	43.2	36,400	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	43.9		13,800	
300	PKT-SV 544-3	400	995	44	41.2	L44A L56×60×6	11.6	52.8	45,300	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	53.1		14,200	
350	PKT-SV 544-3.5	450	995	44	45.6	L44A L56×60×6	11.6	57.2	49,600	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	57.5		14,200	
400	PKT-SV 750-4 ※	500	498+498	50	74.5	L50AD L61×60×6	11.9	86.4	71,600	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	86.9		16,100	
450	PKT-SV 750-4.5 ※	550	498+498	50	81.5	L50AD L61×60×6	11.9	93.4	77,500	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	93.9		16,100	
500	PKT-SV 750-5 ※	600	498+498	50	88.5	L50AD L61×60×6	11.9	100.4	83,900	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	100.9		16,100	
550	PKT-SV 750-5.5 ※	650	498+498	50	95.6	L50AD L61×60×6	11.9	107.5	90,000	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	108.0		16,100	
600	PKT-SV 750-6 ※	700	498+498	50	102.8	L50AD L61×60×6	11.9	114.7	96,300	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	115.2		16,100	

細目アルミ
標準タイプ
スベリ止

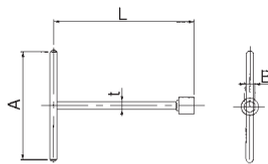
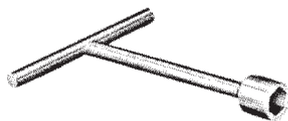
みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			寸法(mm)		重量 kg/m	本体		受枠	
		Wmm	Lmm	Hmm							
200	PKT-SV 532-2	300	995	32	24.7	L32A L44×60×6	9.6	34.3	29,000	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	35.6		13,400	
250	PKT-SV 532-2.5	350	995	32	28.0	L32A L44×60×6	9.6	37.6	34,300	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	38.9		13,400	
300	PKT-SV 538-3	400	995	38	36.3	L38A L50×60×6	10.9	47.2	41,100	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	47.9		13,800	
350	PKT-SV 538-3.5	450	995	38	40.2	L38A L50×60×6	10.9	51.1	45,000	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	51.8		13,800	
400	PKT-SV 544-4	500	995	44	50.3	L44A L56×60×6	11.6	61.9	53,000	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	62.2		14,200	
450	PKT-SV 544-4.5	550	995	44	54.7	L44A L56×60×6	11.6	66.3	55,800	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	66.6		14,200	
500	PKT-SV 544-5	600	995	44	59.4	L44A L56×60×6	11.6	71.0	58,800	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	71.3		14,200	
550	PKT-SV 750-5.5 ※	650	498+498	50	95.6	L50AD L61×60×6	11.9	107.5	90,000	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	108.0		16,100	
600	PKT-SV 750-6 ※	700	498+498	50	102.8	L50AD L61×60×6	11.9	114.7	96,300	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	115.2		16,100	

※注文情報

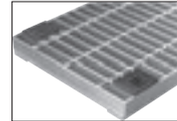
- 受枠は(P.197)をご覧ください。
- 受枠L=2000は両側L=1000の価格です。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。

- 寸法・重量表中※印はグレーチングが2枚割となります。(1枚でも製作できます)
A型パッキン無し B型パッキン付 ・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。
- 標準タイプ 交通量の激しい道路に設置される溝蓋に使用して下さい。
グレーチング本体と受枠をボルト・ナットで固定する事により騒音、衝撃を低減する事が出来ます。

Tボックス



GCボルトカバー



■寸法表(Tボックス) (単位:mm)

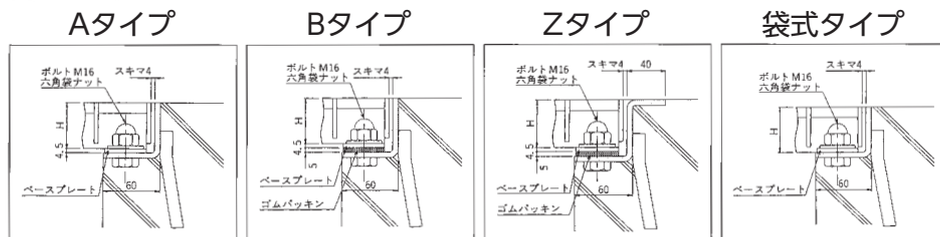
呼 称	A	B	L	t	価格/1本
Tボックス24	195	24	250	14	4,000

■部品構成表

材 質	備 考
SS400	ユニクロメッキ

呼 称	価格/1個	材 質
GCボルトカバー	900	クロロプレン

受枠型式



(ボルト固定式)
A: パッキンなし
B: パッキン付用

細目ボルト固定式(騒音低減用)エコノミータイプ

PKT-SV(スベリ止)

スベリ止 細目 横断溝用



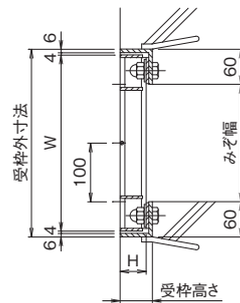
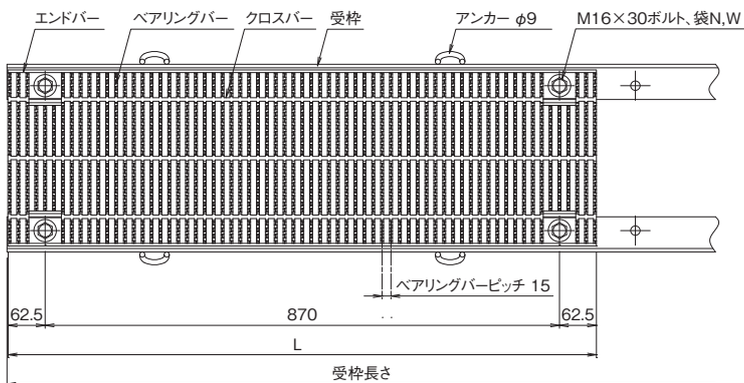
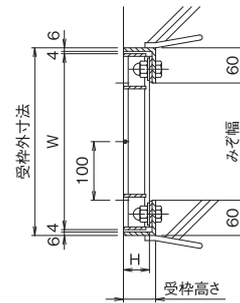
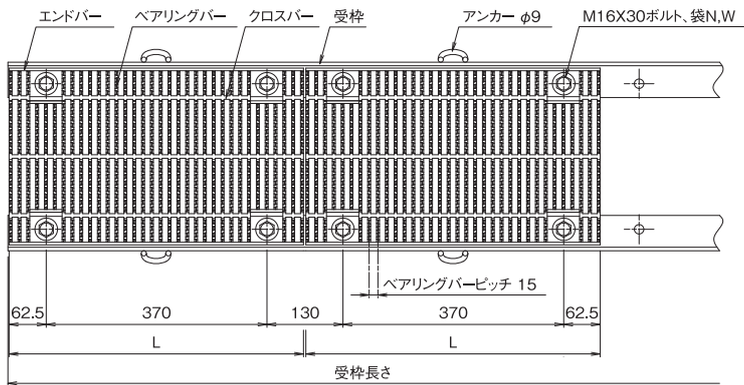
T-25 T-20 T-14 T-6 T-2 歩道用

■材質・表面処理

材質:SS400
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)
樹脂系塗装(受枠)

●公共建築協会評価対象製品

ベアリングバーピッチ 15.0mm



横断溝用細目みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			重量 kg/m		寸法(mm)	重量 kg/m		本体	受枠
		W/mm	L/mm	H/mm							
200	PKT-SV 532-2	300	995	32	24.7	L32A L44×60×6	9.6	34.3	29,000	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9			13,400	
250	PKT-SV 538-2.5	350	995	38	32.3	L38A L50×60×6	10.9	43.2	36,400	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6			13,800	
300	PKT-SV 544-3	400	995	44	41.2	L44A L56×60×6	11.6	52.8	45,300	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9			14,200	
350	PKT-SV 750-3.5 ※	450	498+498	50	67.0	L50AD L61×60×6	11.9	78.9	64,400	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100	
400	PKT-SV 750-4 ※	500	498+498	50	74.5	L50AD L61×60×6	11.9	86.4	71,600	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100	
450	PKT-SV 750-4.5 ※	550	498+498	50	81.5	L50AD L61×60×6	11.9	93.4	77,500	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100	
500	PKT-SV 750-5 ※	600	498+498	50	88.5	L50AD L61×60×6	11.9	100.4	83,900	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100	
550	PKT-SV 750-5.5 ※	650	498+498	50	95.6	L50AD L61×60×6	11.9	107.5	90,000	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4			16,100	
600	PKT-SV 755-6 ※	700	498+498	55	111.5	L55AD L66×60×6	12.4	123.9	104,200	14,100	
						L55BD L71×60×6	12.6			16,700	



横断溝用細目みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			寸法(mm)		重量 kg/m	本体		受枠	
		Wmm	Lmm	Hmm							
200	PKT-SV 532-2	300	995	32	24.7	L32A L44×60×6	9.6	34.3	29,000	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	35.6		13,400	
250	PKT-SV 532-2.5	350	995	32	28.0	L32A L44×60×6	9.6	37.6	34,300	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	38.9		13,400	
300	PKT-SV 538-3	400	995	38	36.3	L38A L50×60×6	10.9	47.2	41,100	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	47.9		13,800	
350	PKT-SV 544-3.5	450	995	44	45.6	L44A L56×60×6	11.6	57.2	49,600	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	57.5		14,200	
400	PKT-SV 544-4	500	995	44	50.3	L44A L56×60×6	11.6	61.9	53,000	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	62.2		14,200	
450	PKT-SV 750-4.5 ※	550	498+498	50	81.5	L50AD L61×60×6	11.9	93.4	77,500	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	93.9		16,100	
500	PKT-SV 750-5 ※	600	498+498	50	88.5	L50AD L61×60×6	11.9	100.4	83,900	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	100.9		16,100	
550	PKT-SV 750-5.5 ※	650	498+498	50	95.6	L50AD L61×60×6	11.9	107.5	90,000	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	108.0		16,100	
600	PKT-SV 750-6 ※	700	498+498	50	102.8	L50AD L61×60×6	11.9	114.7	96,300	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	115.2		16,100	

細目ボルト固定式
エコノミータイプ
スベリ止

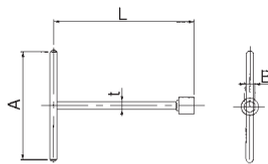
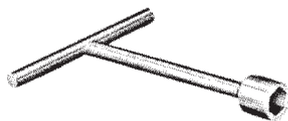
みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				重量 kg/m	受 枠		総重量 kg/組	価 格	
		実寸法			寸法(mm)		重量 kg/m	本体		受枠	
		Wmm	Lmm	Hmm							
200	PKT-SV 532-2	300	995	32	24.7	L32A L44×60×6	9.6	34.3	29,000	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	35.6		13,400	
250	PKT-SV 532-2.5	350	995	32	28.0	L32A L44×60×6	9.6	37.6	34,300	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	38.9		13,400	
300	PKT-SV 532-3	400	995	32	31.5	L32A L44×60×6	9.6	41.1	37,600	9,900	
						L32B L50×60×6	10.9	42.4		13,400	
350	PKT-SV 538-3.5	450	995	38	40.2	L38A L50×60×6	10.9	51.1	45,000	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	51.8		13,800	
400	PKT-SV 538-4	500	995	38	44.3	L38A L50×60×6	10.9	55.2	48,900	11,400	
						L38B L56×60×6	11.6	55.9		13,800	
450	PKT-SV 544-4.5	550	995	44	54.7	L44A L56×60×6	11.6	66.3	55,800	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	66.6		14,200	
500	PKT-SV 544-5	600	995	44	59.4	L44A L56×60×6	11.6	71.0	58,800	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	71.3		14,200	
550	PKT-SV 544-5.5	650	995	44	63.8	L44A L56×60×6	11.6	75.4	62,700	11,800	
						L44B L61×60×6	11.9	75.7		14,200	
600	PKT-SV 750-6 ※	700	498+498	50	102.8	L50AD L61×60×6	11.9	114.7	96,300	12,700	
						L50BD L66×60×6	12.4	115.2		16,100	

※注文情報

- 受枠は(P.197)をご覧ください。
- 受枠L=2000は両側L=1000の価格です。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。

- 寸法・重量表中※印はグレーチングが2枚割となります。(1枚でも製作できます)
A型パッキン無し B型パッキン付 ・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。
- エコノミータイプ 交通量の少ない道路に使用して下さい。
グレーチング本体と受枠をボルト・ナットで固定する事により騒音、衝撃を低減する事が出来ます。

Tボックス



GCボルトカバー



■寸法表(Tボックス) (単位:mm)

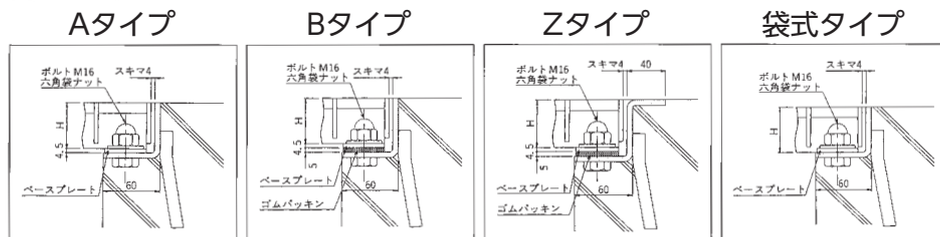
呼 称	A	B	L	t	価格/1本
Tボックス24	195	24	250	14	4,000

■部品構成表

材 質	備 考
SS400	ユニクロメッキ

呼 称	価格/1個	材 質
GCボルトカバー	900	クロロプロレン

受枠型式



(ボルト固定式)
A: パッキンなし
B: パッキン付用