

ボルト固定式(騒音低減用)標準タイプ

FKT-V(スベリ止、クロスバーピッチ50)

スベリ止

普通目

横断溝用

FKT-V

50-2

ボルト固定式
スベリ止
クロスバーピッチ50mm

みぞ幅寸法(200mm)
ベアリングバーの高さ(50mm)

T-25

T-20

T-14

T-6

T-2

歩道用

■材質・表面処理

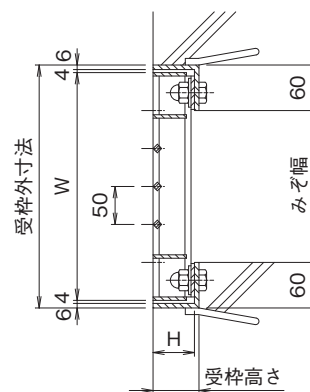
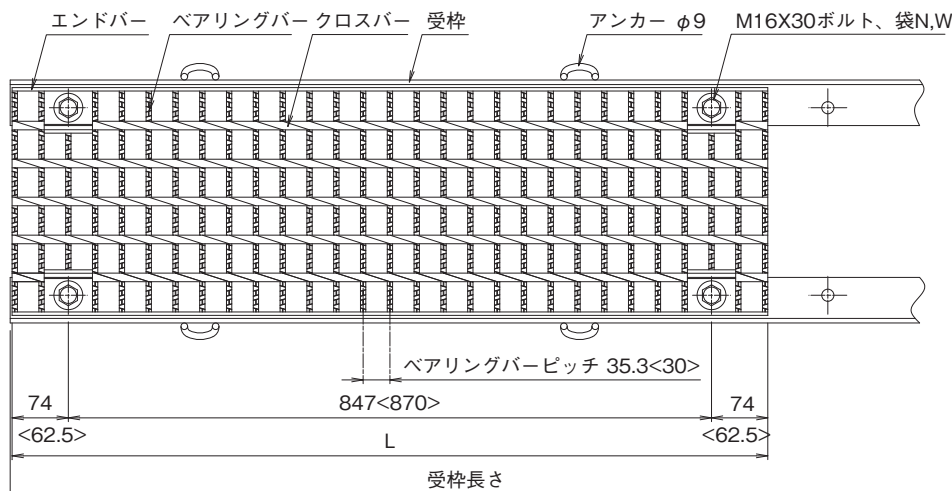
材質:SS400

処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

ベアリングバーピッチ 35.3mm (H50~H90)

ベアリングバーピッチ 30.0mm (H38~H44)



※< >寸法は、H44以下の寸法です。

ボルト固定式
標準タイプ

スベリ止50

横断溝用みぞぶた (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	FKT-V 50-2	300	995	50	26.1	A型 L61×60×6	11.9	38.0	24,400	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
250	FKT-V 55-2.5	350	995	55	31.9	A型 L66×60×6	12.4	44.3	29,800	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
300	FKT-V 60-3	400	995	60	38.3	A型 L71×60×6	12.6	50.9	35,700	12,400	
						B型 L76×60×6	13.0			15,300	
350	FKT-V 65-3.5	450	995	65	44.5	A型 L76×60×6	13.0	57.5	41,800	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	
400	FKT-V 75-4	500	995	75	55.2	A型 L86×60×6	14.0	69.2	52,000	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	
450	FKT-V 75-4.5	550	995	75	60.1	A型 L86×60×6	14.0	74.1	55,300	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	
500	FKT-V 90-5	600	995	90	86.5	A型 L101×60×6	15.8	102.3	79,600	13,700	
						B型 L106×60×6	16.4			16,900	

T-25



横断溝用みぞぶた (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	FKT-V 44-2	300	995	44	20.8	A型 L56×60×6	11.6	32.4	20,800	11,800	
						B型 L61×60×6	11.9			14,200	
250	FKT-V 50-2.5	350	995	50	29.7	A型 L61×60×6	11.9	41.6	27,500	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
300	FKT-V 55-3	400	995	55	35.4	A型 L66×60×6	12.4	47.8	33,200	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
350	FKT-V 60-3.5	450	995	60	42.5	A型 L71×60×6	12.6	55.1	39,300	12,400	
						B型 L76×60×6	13.0			15,300	
400	FKT-V 65-4	500	995	65	48.6	A型 L76×60×6	13.0	61.6	45,200	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	
450	FKT-V 75-4.5	550	995	75	60.1	A型 L86×60×6	14.0	74.1	55,300	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	
500	FKT-V 75-5	600	995	75	64.8	A型 L86×60×6	14.0	78.8	56,900	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	

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	FKT-V 38-2	300	995	38	18.7	A型 L50×60×6	10.9	29.6	19,100	11,400	
						B型 L56×60×6	11.6			13,800	
250	FKT-V 44-2.5	350	995	44	23.3	A型 L56×60×6	11.6	34.9	22,600	11,800	
						B型 L61×60×6	11.9			14,200	
300	FKT-V 50-3	400	995	50	32.9	A型 L61×60×6	11.9	44.8	29,900	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
350	FKT-V 50-3.5	450	995	50	36.5	A型 L61×60×6	11.9	48.4	32,300	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
400	FKT-V 55-4	500	995	55	43.4	A型 L66×60×6	12.4	55.8	38,400	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
450	FKT-V 55-4.5	550	995	55	47.5	A型 L66×60×6	12.4	59.9	41,800	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
500	FKT-V 65-5	600	995	65	57.1	A型 L76×60×6	13.0	70.1	49,800	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	
600	FKT-V 75-6	700	995	75	74.5	A型 L86×60×6	14.0	88.5	64,500	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	

※注文情報

- 受枠は(P.197)をご覧ください。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。

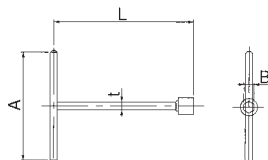
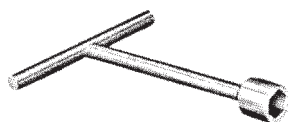
A型パッキン無し B型パッキン付

・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。

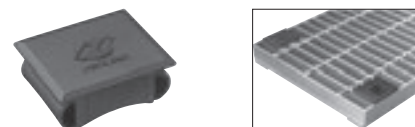
●標準タイプ 交通量の激しい道路に設置される溝蓋に使用して下さい。

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

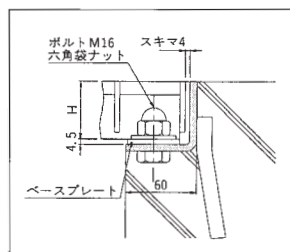
■部品構成表

材質	備考
SS400	ユニクロメッキ

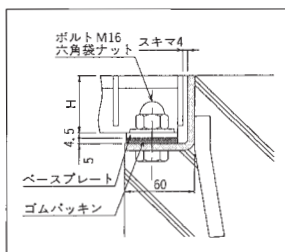
呼称	価格/1個	材質
GCボルトカバー	900	クロロpren

受枠型式

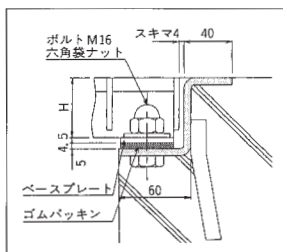
Aタイプ



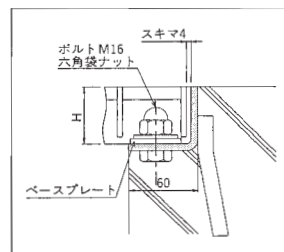
Bタイプ



Zタイプ



袋式タイプ



(ボルト固定式)
A: パッキンなし
B: パッキン付用

ボルト固定式
標準タイプ
スベリ止50

ボルト固定式(騒音低減用)エコノミータイプ

FKT-V(スベリ止、クロスバーピッチ50)

スベリ止 普通目 横断溝用

FKT-V 44-2

ボルト固定式
スベリ止
クロスバーピッチ50mm

みぞ幅寸法(200mm)
ベアリングバーの高さ(44mm)

T-25 T-20 T-14 T-6 T-2 歩道用

■材質・表面処理

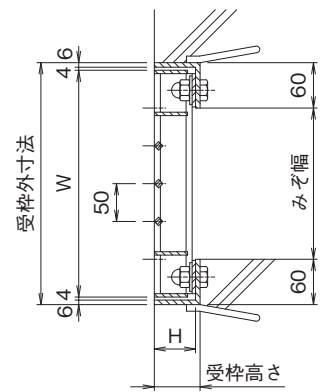
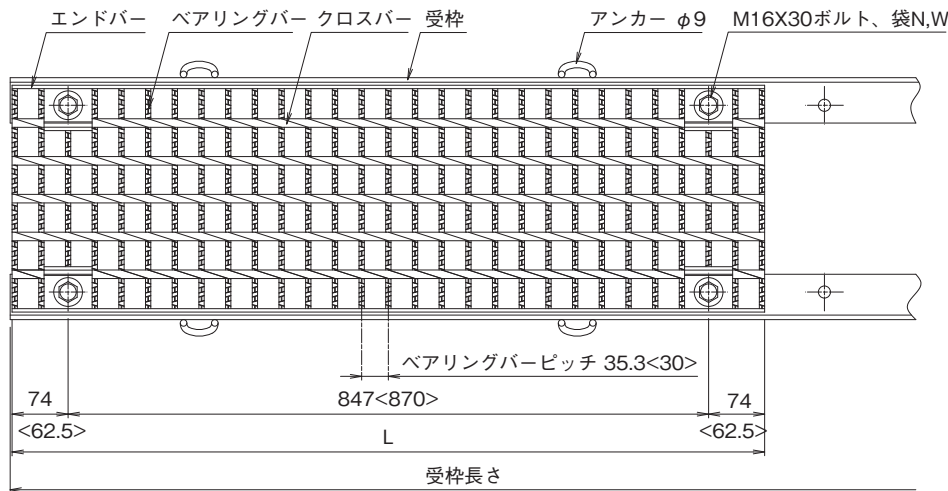
材質:SS400

処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

ベアリングバーピッチ 35.3mm (H50~H75)

ベアリングバーピッチ 30.0mm (H32~H44)



※< >寸法は、H44以下の寸法です。

横断溝用みぞぶた (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
		Wmm	Lmm	Hmm							
200	FKT-V 44-2	300	995	44	20.8	A型 L56×60×6	11.6	32.4	20,800	11,800	
						B型 L61×60×6	11.9	32.7		14,200	
250	FKT-V 50-2.5	350	995	50	29.7	A型 L61×60×6	11.9	41.6	27,500	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4	42.1		14,300	
300	FKT-V 55-3	400	995	55	35.4	A型 L66×60×6	12.4	47.8	33,200	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6	48.0		14,400	
350	FKT-V 60-3.5	450	995	60	42.5	A型 L71×60×6	12.6	55.1	39,300	12,400	
						B型 L76×60×6	13.0	55.5		15,300	
400	FKT-V 65-4	500	995	65	48.6	A型 L76×60×6	13.0	61.6	45,200	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8	62.4		15,400	
450	FKT-V 75-4.5	550	995	75	60.1	A型 L86×60×6	14.0	74.1	55,300	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4	74.5		15,500	
500	FKT-V 75-5	600	995	75	64.8	A型 L86×60×6	14.0	78.8	56,900	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4	79.2		15,500	

T-25

ボルト固定式
エコノミータイプ
スベリ止50

横断溝用みぞぶた (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	FKT-V 38-2	300	995	38	18.7	A型 L50×60×6	10.9	29.6	19,100	11,400	
						B型 L56×60×6	11.6			13,800	
250	FKT-V 44-2.5	350	995	44	23.3	A型 L56×60×6	11.6	34.9	22,600	11,800	
						B型 L61×60×6	11.9			14,200	
300	FKT-V 50-3	400	995	50	32.9	A型 L61×60×6	11.9	44.8	29,900	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
350	FKT-V 55-3.5	450	995	55	39.2	A型 L66×60×6	12.4	51.6	35,600	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
400	FKT-V 60-4	500	995	60	46.3	A型 L71×60×6	12.6	58.9	40,500	12,400	
						B型 L76×60×6	13.0			15,300	
450	FKT-V 65-4.5	550	995	65	53.0	A型 L76×60×6	13.0	66.0	46,200	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	
500	FKT-V 65-5	600	995	65	57.1	A型 L76×60×6	13.0	70.1	49,800	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	
600	FKT-V 75-6	700	995	75	74.5	A型 L86×60×6	14.0	88.5	64,500	13,400	
						B型 L91×60×6	14.4			15,500	

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	FKT-V 32-2	300	995	32	16.5	A型 L44×60×6	9.6	26.1	17,700	9,900	
						B型 L50×60×6	10.9			13,400	
250	FKT-V 38-2.5	350	995	38	20.9	A型 L50×60×6	10.9	31.8	21,100	11,400	
						B型 L56×60×6	11.6			13,800	
300	FKT-V 44-3	400	995	44	25.7	A型 L56×60×6	11.6	37.3	24,300	11,800	
						B型 L61×60×6	11.9			14,200	
350	FKT-V 50-3.5	450	995	50	36.5	A型 L61×60×6	11.9	48.4	32,300	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
400	FKT-V 50-4	500	995	50	39.7	A型 L61×60×6	11.9	51.6	34,800	12,200	
						B型 L66×60×6	12.4			14,300	
450	FKT-V 55-4.5	550	995	55	47.5	A型 L66×60×6	12.4	59.9	41,800	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
500	FKT-V 55-5	600	995	55	50.1	A型 L66×60×6	12.4	62.5	43,800	12,300	
						B型 L71×60×6	12.6			14,400	
600	FKT-V 65-6	700	995	65	65.7	A型 L76×60×6	13.0	78.7	56,600	13,300	
						B型 L81×60×6	13.8			15,400	

※注文情報

- 受枠は(P.197)をご覧ください。
- 表示価格には消費税は含まれておりません。

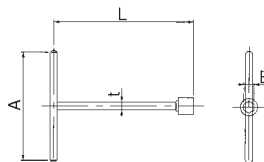
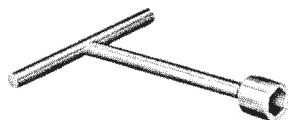
A型パッキン無し B型パッキン付

・受枠L=2000は両側1000mmの価格です。

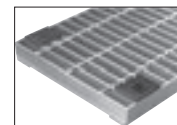
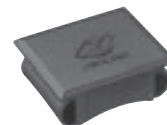
●エコノミータイプ 交通量の少ない道路に使用して下さい。

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

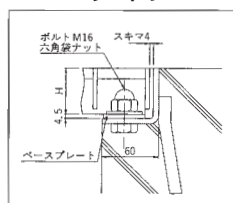
■部品構成表

材質	備考
SS400	ユニクロメッキ

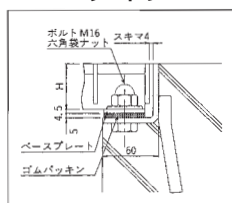
呼称	価格/1個	材質
GCボルトカバー	900	クロロプレン

受枠型式

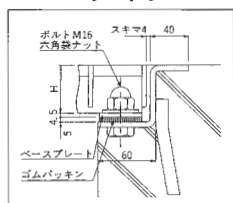
Aタイプ



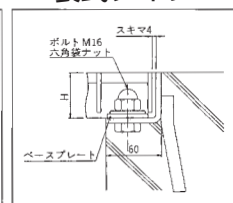
Bタイプ



Zタイプ



袋式タイプ



(ボルト固定式)
A: パッキンなし
B: パッキン付

ボルト固定式
エコノミータイプ
スベリ止50