

横断溝用みぞぶた

PKD-V(スベリ止)

スベリ止

普通目

横断溝用

PKD-V 50-3

横断・側溝
スベリ止

みぞ幅寸法(300mm)
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・表面处理

材質:SS400

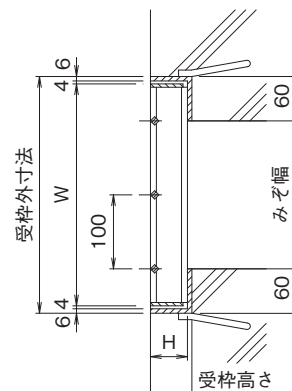
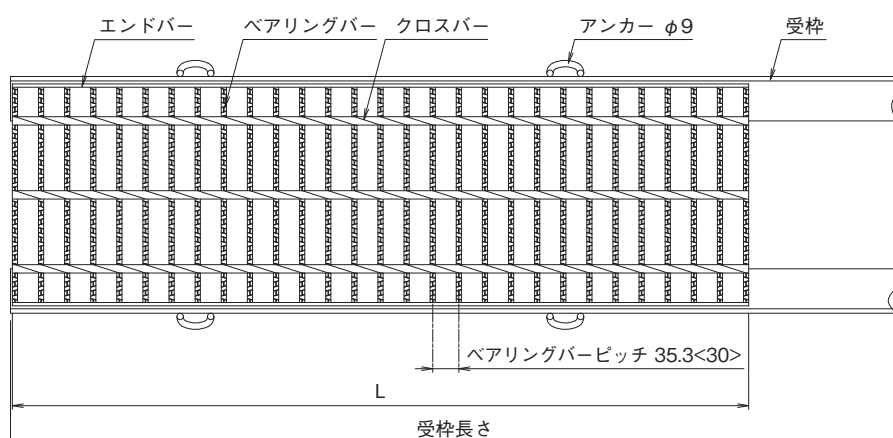
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

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 35.3mm(H50~H90)

ベアリングバーピッチ 30.0mm(H25~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)

T-25


みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD-V 44-2	300	995	44	16.5	L50×60×6	10.3	26.8	16,600	8,900
250	PKD-V 50-2.5	350	995	50	24.4	L56×60×6	11.1	35.5	23,600	9,600
300	PKD-V 55-3	400	995	55	30.3	L61×60×6	11.4	41.7	29,300	9,800
350	PKD-V 60-3.5	450	995	60	36.8	L66×60×6	11.8	48.6	35,500	10,200
400	PKD-V 65-4	500	995	65	43.1	L71×60×6	12.1	55.2	41,700	10,600
450	PKD-V 75-4.5	550	995	75	54.0	L81×60×6	13.3	67.3	52,200	10,800
500	PKD-V 75-5	600	995	75	58.9	L81×60×6	13.3	72.2	53,500	10,800
550	PKD-V 90-5.5	650	995	90	75.1	L96×60×6	14.9	90.0	86,700	12,300
600	PKD-V 90-6	700	995	90	80.7	L96×60×6	14.9	95.6	89,000	12,300

T-20


みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD-V 32-1	200	995	32	8.5	L38×60×6	9.2	17.7	11,100	7,700
150	PKD-V 32-1.5	250	995	32	9.3	L38×60×6	9.2	18.5	12,800	7,700
200	PKD-V 38-2	300	995	38	14.4	L44×60×6	9.7	24.1	14,800	8,600
250	PKD-V 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,300	8,900
300	PKD-V 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	26,000	9,600
350	PKD-V 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,900	9,800
400	PKD-V 60-4	500	995	60	40.8	L66×60×6	11.8	52.6	36,900	10,200
450	PKD-V 65-4.5	550	995	65	46.8	L71×60×6	12.1	58.9	42,800	10,600
500	PKD-V 65-5	600	995	65	51.1	L71×60×6	12.1	63.2	46,400	10,600
550	PKD-V 75-5.5	650	995	75	63.2	L81×60×6	13.3	76.5	56,900	10,800
600	PKD-V 75-6	700	995	75	68.2	L81×60×6	13.3	81.5	61,400	10,800

横断溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)


T-14



みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD-V 25-1	200	995	25	6.0	L31×60×6	8.0	14.0	9,700	7,400
150	PKD-V 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	11,100	7,400
200	PKD-V 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,800	7,700
250	PKD-V 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	17,000	8,600
300	PKD-V 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	20,300	8,900
350	PKD-V 50-3.5	450	995	50	30.7	L56×60×6	11.1	41.8	28,500	9,600
400	PKD-V 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	31,100	9,600
450	PKD-V 55-4.5	550	995	55	40.3	L61×60×6	11.4	51.7	38,000	9,800
500	PKD-V 55-5	600	995	55	44.0	L61×60×6	11.4	55.4	40,300	9,800
550	PKD-V 60-5.5	650	995	60	51.8	L66×60×6	11.8	63.6	47,400	10,200
600	PKD-V 65-6	700	995	65	59.0	L71×60×6	12.1	71.1	53,400	10,600
650	PKD-V 65-6.5	750	995	65	62.2	L71×60×6	12.1	74.3	60,600	10,600
700	PKD-V 75-7	800	995	75	76.5	L81×60×6	13.3	89.8	70,300	10,800
750	PKD-V 75-7.5	850	995	75	80.8	L81×60×6	13.3	94.1	72,000	10,800
800	PKD-V 75-8	900	995	75	85.6	L81×60×6	13.3	98.9	79,800	10,800

T-6

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
150	PKD-V 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	11,100	7,400
200	PKD-V 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,800	7,700
250	PKD-V 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	17,000	8,600
300	PKD-V 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	20,300	8,900
350	PKD-V 44-3.5	450	995	44	23.5	L50×60×6	10.3	33.8	22,400	8,900
400	PKD-V 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	31,100	9,600
450	PKD-V 50-4.5	550	995	50	37.0	L56×60×6	11.1	48.1	34,100	9,600
500	PKD-V 55-5	600	995	55	44.0	L61×60×6	11.4	55.4	40,300	9,800
550	PKD-V 55-5.5	650	995	55	47.1	L61×60×6	11.4	58.5	43,000	9,800
600	PKD-V 60-6	700	995	60	55.8	L66×60×6	11.8	67.6	50,200	10,200
650	PKD-V 60-6.5	750	995	60	58.7	L66×60×6	11.8	70.5	57,100	10,200
700	PKD-V 65-7	800	995	65	66.4	L71×60×6	12.1	78.5	61,000	10,600
750	PKD-V 75-7.5	850	995	75	80.8	L81×60×6	13.3	94.1	72,000	10,800
800	PKD-V 75-8	900	995	75	85.6	L81×60×6	13.3	98.9	79,800	10,800

T-2

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD-V 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,900	7,400
250	PKD-V 25-2.5	350	995	25	12.5	L31×60×6	8.0	20.5	13,200	7,400
300	PKD-V 32-3	400	995	32	15.8	L38×60×6	9.2	25.0	15,700	7,700
350	PKD-V 32-3.5	450	995	32	17.4	L38×60×6	9.2	26.6	16,600	7,700
400	PKD-V 38-4	500	995	38	22.7	L44×60×6	9.7	32.4	21,200	8,600
450	PKD-V 38-4.5	550	995	38	24.7	L44×60×6	9.7	34.4	23,000	8,600
500	PKD-V 44-5	600	995	44	30.8	L50×60×6	10.3	41.1	28,500	8,900
550	PKD-V 44-5.5	650	995	44	33.0	L50×60×6	10.3	43.3	33,000	8,900
600	PKD-V 44-6	700	995	44	35.5	L50×60×6	10.3	45.8	33,400	8,900
650	PKD-V 50-6.5	750	995	50	49.1	L56×60×6	11.1	60.2	49,300	9,600
700	PKD-V 50-7	800	995	50	52.5	L56×60×6	11.1	63.6	52,200	9,600
750	PKD-V 50-7.5	850	995	50	55.4	L56×60×6	11.1	66.5	56,700	9,600
800	PKD-V 50-8	900	995	50	58.7	L56×60×6	11.1	69.8	62,100	9,600

※注文情報

- 受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 溶融亜鉛めっき付の受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 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。

みぞぶた
横断/側溝
スベリ止

側溝用みぞぶた

PKD-V(スベリ止)

スベリ止

普通目

側溝用

PKD-V 50-3

横断・側溝用
スベリ止

みぞ幅寸法(300mm)
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

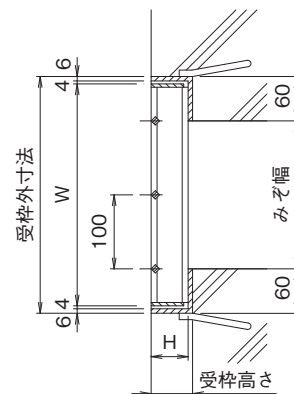
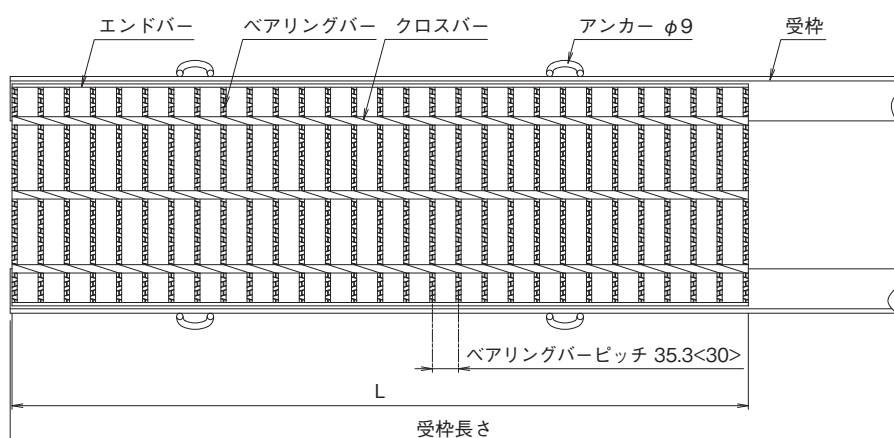
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

●公共建築協会評価対象製品

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(H25~H44)




※< >寸法は、H44以下の寸法です。

側溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

T-25

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD-V 44-2	300	995	44	16.5	L50×60×6	10.3	26.8	16,600	8,900
250	PKD-V 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,300	8,900
300	PKD-V 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	26,000	9,600
350	PKD-V 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,900	9,800
400	PKD-V 65-4	500	995	65	43.1	L71×60×6	12.1	55.2	41,700	10,600
450	PKD-V 75-4.5	550	995	75	54.0	L81×60×6	13.3	67.3	52,200	10,800
500	PKD-V 90-5	600	995	90	70.0	L96×60×6	14.9	84.9	77,100	12,300
550	PKD-V 90-5.5	650	995	90	75.1	L96×60×6	14.9	90.0	86,700	12,300


T-20




みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD-V 32-1	200	995	32	8.5	L38×60×6	9.2	17.7	11,100	7,700
150	PKD-V 32-1.5	250	995	32	9.3	L38×60×6	9.2	18.5	12,800	7,700
200	PKD-V 38-2	300	995	38	14.4	L44×60×6	9.7	24.1	14,800	8,600
250	PKD-V 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,300	8,900
300	PKD-V 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	26,000	9,600
350	PKD-V 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,900	9,800
400	PKD-V 55-4	500	995	55	37.1	L61×60×6	11.4	48.5	34,700	9,800
450	PKD-V 65-4.5	550	995	65	46.8	L71×60×6	12.1	58.9	42,800	10,600
500	PKD-V 75-5	600	995	75	58.9	L81×60×6	13.3	72.2	53,500	10,800
550	PKD-V 75-5.5	650	995	75	63.2	L81×60×6	13.3	76.5	56,900	10,800
600	PKD-V 90-6	700	995	90	80.7	L96×60×6	14.9	95.6	89,000	12,300

側溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

T-14




みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD-V 25-1	200	995	25	6.0	L31×60×6	8.0	14.0	9,700	7,400
150	PKD-V 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	11,100	7,400
200	PKD-V 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,800	7,700
250	PKD-V 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	17,000	8,600
300	PKD-V 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	20,300	8,900
350	PKD-V 50-3.5	450	995	50	30.7	L56×60×6	11.1	41.8	28,500	9,600
400	PKD-V 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	31,100	9,600
450	PKD-V 55-4.5	550	995	55	40.3	L61×60×6	11.4	51.7	38,000	9,800
500	PKD-V 60-5	600	995	60	48.3	L66×60×6	11.8	60.1	44,000	10,200
550	PKD-V 65-5.5	650	995	65	54.8	L71×60×6	12.1	66.9	50,000	10,600
600	PKD-V 75-6	700	995	75	68.1	L81×60×6	13.3	81.4	61,400	10,800
650	PKD-V 75-6.5	750	995	75	71.7	L81×60×6	13.3	85.0	69,800	10,800
700	PKD-V 90-7	800	995	90	91.5	L96×60×6	14.9	106.4	106,100	12,300
750	PKD-V 90-7.5	850	995	90	96.6	L96×60×6	14.9	111.5	112,100	12,300
800	PKD-V 90-8	900	995	90	102.2	L96×60×6	14.9	117.1	118,800	12,300

T-6

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD-V 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,900	7,400
250	PKD-V 32-2.5	350	995	32	13.8	L38×60×6	9.2	23.0	14,200	7,700
300	PKD-V 38-3	400	995	38	18.6	L44×60×6	9.7	28.3	18,100	8,600
350	PKD-V 44-3.5	450	995	44	23.5	L50×60×6	10.3	33.8	22,400	8,900
400	PKD-V 44-4	500	995	44	26.0	L50×60×6	10.3	36.3	24,300	8,900
450	PKD-V 50-4.5	550	995	50	37.0	L56×60×6	11.1	48.1	34,100	9,600
500	PKD-V 50-5	600	995	50	40.4	L56×60×6	11.1	51.5	36,900	9,600
550	PKD-V 50-5.5	650	995	50	43.4	L56×60×6	11.1	54.5	39,500	9,600
600	PKD-V 55-6	700	995	55	50.8	L61×60×6	11.4	62.2	45,700	9,800
650	PKD-V 55-6.5	750	995	55	53.4	L61×60×6	11.4	64.8	51,000	9,800
700	PKD-V 60-7	800	995	60	62.7	L66×60×6	11.8	74.5	59,800	10,200
750	PKD-V 60-7.5	850	995	60	66.2	L66×60×6	11.8	78.0	64,400	10,200
800	PKD-V 65-8	900	995	65	74.3	L71×60×6	12.1	86.4	70,300	10,600

T-2



みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD-V 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,900	7,400
250	PKD-V 25-2.5	350	995	25	12.5	L31×60×6	8.0	20.5	13,200	7,400
300	PKD-V 25-3	400	995	25	14.3	L31×60×6	8.0	22.3	14,200	7,400
350	PKD-V 25-3.5	450	995	25	15.9	L31×60×6	8.0	23.9	15,300	7,400
400	PKD-V 32-4	500	995	32	19.3	L38×60×6	9.2	28.5	18,800	7,700
450	PKD-V 32-4.5	550	995	32	21.0	L38×60×6	9.2	30.2	20,000	7,700
500	PKD-V 32-5	600	995	32	22.9	L38×60×6	9.2	32.1	21,200	7,700
550	PKD-V 32-5.5	650	995	32	24.6	L38×60×6	9.2	33.8	22,700	7,700
600	PKD-V 38-6	700	995	38	31.1	L44×60×6	9.7	40.8	29,100	8,600
650	PKD-V 38-6.5	750	995	38	32.7	L44×60×6	9.7	42.4	35,500	8,600
700	PKD-V 38-7	800	995	38	34.9	L44×60×6	9.7	44.6	36,500	8,600
750	PKD-V 44-7.5	850	995	44	42.1	L50×60×6	10.3	52.4	48,900	8,900
800	PKD-V 50-8	900	995	50	58.7	L56×60×6	11.1	69.8	62,100	9,600

※注文情報

- 受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 溶融亜鉛めっき付の受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 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。

みぞぶた
横断/側溝
スベリ止

横断溝用みぞぶた

PKD(一般型)

一般型

普通目

横断溝用

PKD 50-3

横断・側溝
一般型

みぞ幅寸法(300mm)
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

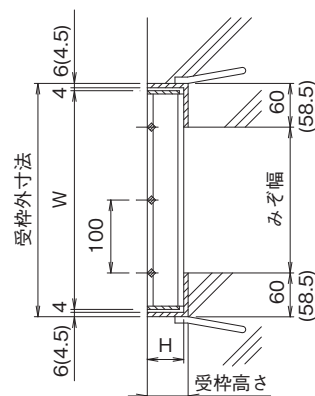
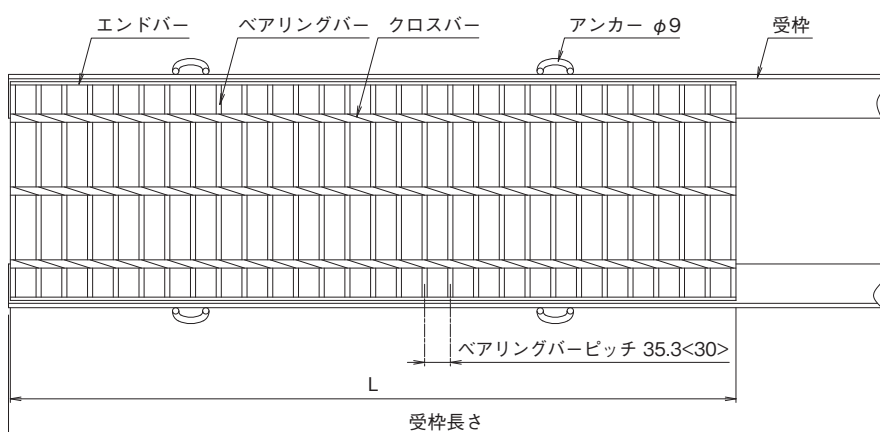
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

●公共建築協会評価対象製品

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(H19~H44)



※< >寸法は、H44以下の寸法です。
※()寸法は、H19の寸法です。


横断溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

T-25




みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD 44-2	300	995	44	16.5	L50×60×6	10.3	26.8	16,300	8,900
250	PKD 50-2.5	350	995	50	24.4	L56×60×6	11.1	35.5	23,000	9,600
300	PKD 55-3	400	995	55	30.3	L61×60×6	11.4	41.7	28,500	9,800
350	PKD 60-3.5	450	995	60	36.8	L66×60×6	11.8	48.6	34,500	10,200
400	PKD 65-4	500	995	65	43.1	L71×60×6	12.1	55.2	40,700	10,600
450	PKD 75-4.5	550	995	75	54.0	L81×60×6	13.3	67.3	50,800	10,800
500	PKD 75-5	600	995	75	58.9	L81×60×6	13.3	72.2	52,200	10,800
550	PKD 90-5.5	650	995	90	75.1	L96×60×6	14.9	90.0	84,300	12,300
600	PKD 90-6	700	995	90	80.7	L96×60×6	14.9	95.6	86,800	12,300

T-20




みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 32-1	200	995	32	8.5	L38×60×6	9.2	17.7	10,900	7,700
150	PKD 32-1.5	250	995	32	9.3	L38×60×6	9.2	18.5	12,200	7,700
200	PKD 38-2	300	995	38	14.4	L44×60×6	9.7	24.1	14,400	8,600
250	PKD 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,000	8,900
300	PKD 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	25,300	9,600
350	PKD 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,100	9,800
400	PKD 60-4	500	995	60	40.8	L66×60×6	11.8	52.6	36,100	10,200
450	PKD 65-4.5	550	995	65	46.8	L71×60×6	12.1	58.9	41,600	10,600
500	PKD 65-5	600	995	65	51.1	L71×60×6	12.1	63.2	45,300	10,600
550	PKD 75-5.5	650	995	75	63.2	L81×60×6	13.3	76.5	55,400	10,800
600	PKD 75-6	700	995	75	68.2	L81×60×6	13.3	81.5	59,800	10,800

横断溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

T-14


みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 25-1	200	995	25	6.0	L31×60×6	8.0	14.0	9,500	7,400
150	PKD 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	10,900	7,400
200	PKD 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,500	7,700
250	PKD 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	16,500	8,600
300	PKD 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	19,800	8,900
350	PKD 50-3.5	450	995	50	30.7	L56×60×6	11.1	41.8	27,600	9,600
400	PKD 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	30,200	9,600
450	PKD 55-4.5	550	995	55	40.3	L61×60×6	11.4	51.7	36,900	9,800
500	PKD 55-5	600	995	55	44.0	L61×60×6	11.4	55.4	39,100	9,800
550	PKD 60-5.5	650	995	60	51.8	L66×60×6	11.8	63.6	46,200	10,200
600	PKD 65-6	700	995	65	59.0	L71×60×6	12.1	71.1	52,000	10,600
650	PKD 65-6.5	750	995	65	62.2	L71×60×6	12.1	74.3	58,900	10,600
700	PKD 75-7	800	995	75	76.5	L81×60×6	13.3	89.8	68,300	10,800
750	PKD 75-7.5	850	995	75	80.8	L81×60×6	13.3	94.1	70,100	10,800
800	PKD 75-8	900	995	75	85.6	L81×60×6	13.3	98.9	77,700	10,800

T-6



みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 19-1	200	995	19	5.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	11.2	8,800	6,700
150	PKD 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	10,900	7,400
200	PKD 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,500	7,700
250	PKD 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	16,500	8,600
300	PKD 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	19,800	8,900
350	PKD 44-3.5	450	995	44	23.5	L50×60×6	10.3	33.8	21,600	8,900
400	PKD 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	30,200	9,600
450	PKD 50-4.5	550	995	50	37.0	L56×60×6	11.1	48.1	33,300	9,600
500	PKD 55-5	600	995	55	44.0	L61×60×6	11.4	55.4	39,100	9,800
550	PKD 55-5.5	650	995	55	47.1	L61×60×6	11.4	58.5	41,900	9,800
600	PKD 60-6	700	995	60	55.8	L66×60×6	11.8	67.6	49,000	10,200
650	PKD 60-6.5	750	995	60	58.7	L66×60×6	11.8	70.5	55,700	10,200
700	PKD 65-7	800	995	65	66.4	L71×60×6	12.1	78.5	59,300	10,600
750	PKD 75-7.5	850	995	75	80.8	L81×60×6	13.3	94.1	70,100	10,800
800	PKD 75-8	900	995	75	85.6	L81×60×6	13.3	98.9	77,700	10,800

T-2



みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 19-1	200	995	19	5.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	11.2	8,800	6,700
150	PKD 19-1.5	250	995	19	7.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	13.2	9,700	6,700
200	PKD 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,700	7,400
250	PKD 25-2.5	350	995	25	12.5	L31×60×6	8.0	20.5	12,900	7,400
300	PKD 32-3	400	995	32	15.8	L38×60×6	9.2	25.0	15,400	7,700
350	PKD 32-3.5	450	995	32	17.4	L38×60×6	9.2	26.6	16,300	7,700
400	PKD 38-4	500	995	38	22.7	L44×60×6	9.7	32.4	20,700	8,600
450	PKD 38-4.5	550	995	38	24.7	L44×60×6	9.7	34.4	22,500	8,600
500	PKD 44-5	600	995	44	30.8	L50×60×6	10.3	41.1	27,600	8,900
550	PKD 44-5.5	650	995	44	33.0	L50×60×6	10.3	43.3	32,000	8,900
600	PKD 44-6	700	995	44	35.5	L50×60×6	10.3	45.8	32,400	8,900
650	PKD 50-6.5	750	995	50	49.1	L56×60×6	11.1	60.2	48,000	9,600
700	PKD 50-7	800	995	50	52.5	L56×60×6	11.1	63.6	50,800	9,600
750	PKD 50-7.5	850	995	50	55.4	L56×60×6	11.1	66.5	55,200	9,600
800	PKD 50-8	900	995	50	58.7	L56×60×6	11.1	69.8	60,300	9,600

※注文情報

- 受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 溶融亜鉛めっき付の受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 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。

側溝用みぞぶた

PKD(一般型)

一般型

普通目

側溝用

PKD 50-3

横断・側溝
一般型

みぞ幅寸法(300mm)
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

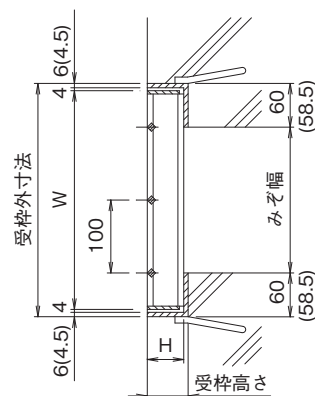
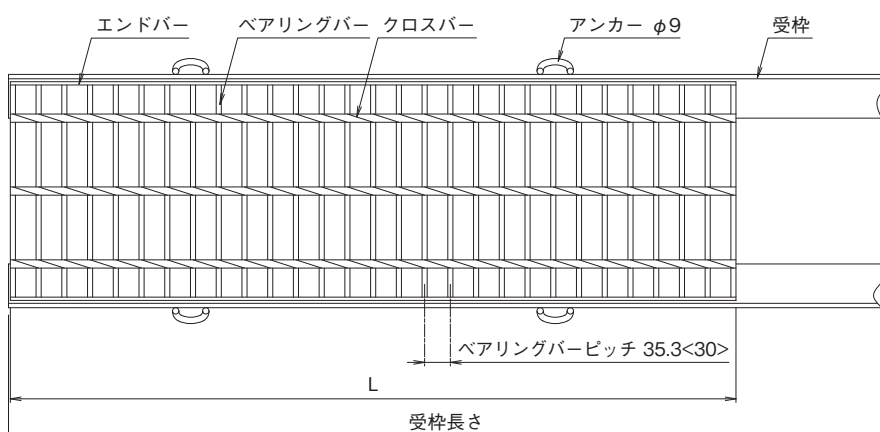
処理:溶融亜鉛めっき(グレーチング)

樹脂系塗装(受枠)

●公共建築協会評価対象製品

ベアリングバーピッチ 35.3mm(H50~H100)

ベアリングバーピッチ 30.0mm(H19~H44)



※< >寸法は、H44以下の寸法です。
※()寸法は、H19の寸法です。

側溝用みぞぶた(呼称・寸法・重量・価格表)

T-25


みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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	PKD 44-2	300	995	44	16.5	L50×60×6	10.3	26.8	16,300	8,900
250	PKD 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,000	8,900
300	PKD 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	25,300	9,600
350	PKD 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,100	9,800
400	PKD 65-4	500	995	65	43.1	L71×60×6	12.1	55.2	40,700	10,600
450	PKD 75-4.5	550	995	75	54.0	L81×60×6	13.3	67.3	50,800	10,800
500	PKD 90-5	600	995	90	70.0	L96×60×6	14.9	84.9	75,000	12,300
550	PKD 90-5.5	650	995	90	75.1	L96×60×6	14.9	90.0	84,300	12,300
600	PKD 100-6	700	994	100	107.5	L106×60×6	15.5	123.0	100,500	13,300

T-20


みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 32-1	200	995	32	8.5	L38×60×6	9.2	17.7	10,900	7,700
150	PKD 32-1.5	250	995	32	9.3	L38×60×6	9.2	18.5	12,200	7,700
200	PKD 38-2	300	995	38	14.4	L44×60×6	9.7	24.1	14,400	8,600
250	PKD 44-2.5	350	995	44	18.8	L50×60×6	10.3	29.1	18,000	8,900
300	PKD 50-3	400	995	50	27.8	L56×60×6	11.1	38.9	25,300	9,600
350	PKD 55-3.5	450	995	55	33.5	L61×60×6	11.4	44.9	31,100	9,800
400	PKD 55-4	500	995	55	37.1	L61×60×6	11.4	48.5	33,900	9,800
450	PKD 65-4.5	550	995	65	46.8	L71×60×6	12.1	58.9	41,600	10,600
500	PKD 75-5	600	995	75	58.9	L81×60×6	13.3	72.2	52,200	10,800
550	PKD 75-5.5	650	995	75	63.2	L81×60×6	13.3	76.5	55,400	10,800
600	PKD 90-6	700	995	90	80.7	L96×60×6	14.9	95.6	86,800	12,300

側溝用みぞぶた (呼称・寸法・重量・価格表)

T-14




みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 25-1	200	995	25	6.0	L31×60×6	8.0	14.0	9,500	7,400
150	PKD 25-1.5	250	995	25	8.4	L31×60×6	8.0	16.4	10,900	7,400
200	PKD 32-2	300	995	32	12.2	L38×60×6	9.2	21.4	13,500	7,700
250	PKD 38-2.5	350	995	38	16.4	L44×60×6	9.7	26.1	16,500	8,600
300	PKD 44-3	400	995	44	21.3	L50×60×6	10.3	31.6	19,800	8,900
350	PKD 50-3.5	450	995	50	30.7	L56×60×6	11.1	41.8	27,600	9,600
400	PKD 50-4	500	995	50	34.1	L56×60×6	11.1	45.2	30,200	9,600
450	PKD 55-4.5	550	995	55	40.3	L61×60×6	11.4	51.7	36,900	9,800
500	PKD 60-5	600	995	60	48.3	L66×60×6	11.8	60.1	42,800	10,200
550	PKD 65-5.5	650	995	65	54.8	L71×60×6	12.1	66.9	48,600	10,600
600	PKD 75-6	700	995	75	68.1	L81×60×6	13.3	81.4	59,800	10,800
650	PKD 75-6.5	750	995	75	71.7	L81×60×6	13.3	85.0	67,800	10,800
700	PKD 90-7	800	995	90	91.5	L96×60×6	14.9	106.4	103,400	12,300
750	PKD 90-7.5	850	995	90	96.6	L96×60×6	14.9	111.5	109,400	12,300
800	PKD 90-8	900	995	90	102.2	L96×60×6	14.9	117.1	115,600	12,300

T-6

みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 19-1	200	995	19	5.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	11.2	8,800	6,700
150	PKD 19-1.5	250	995	19	7.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	13.2	9,700	6,700
200	PKD 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,700	7,400
250	PKD 32-2.5	350	995	32	13.8	L38×60×6	9.2	23.0	13,800	7,700
300	PKD 38-3	400	995	38	18.6	L44×60×6	9.7	28.3	17,800	8,600
350	PKD 44-3.5	450	995	44	23.5	L50×60×6	10.3	33.8	21,600	8,900
400	PKD 44-4	500	995	44	26.0	L50×60×6	10.3	36.3	23,600	8,900
450	PKD 50-4.5	550	995	50	37.0	L56×60×6	11.1	48.1	33,300	9,600
500	PKD 50-5	600	995	50	40.4	L56×60×6	11.1	51.5	36,100	9,600
550	PKD 50-5.5	650	995	50	43.4	L56×60×6	11.1	54.5	38,500	9,600
600	PKD 55-6	700	995	55	50.8	L61×60×6	11.4	62.2	44,700	9,800
650	PKD 55-6.5	750	995	55	53.4	L61×60×6	11.4	64.8	51,100	9,800
700	PKD 60-7	800	995	60	62.7	L66×60×6	11.8	74.5	58,400	10,200
750	PKD 60-7.5	850	995	60	66.2	L66×60×6	11.8	78.0	62,700	10,200
800	PKD 65-8	900	995	65	74.3	L71×60×6	12.1	86.4	68,300	10,600

T-2



みぞ幅 mm	呼称記号	ニムラグレーチング				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						
100	PKD 19-1	200	995	19	5.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	11.2	8,800	6,700
150	PKD 19-1.5	250	995	19	7.4	L23.5×58.5×4.5	5.8	13.2	9,700	6,700
200	PKD 25-2	300	995	25	9.7	L31×60×6	8.0	17.7	11,700	7,400
250	PKD 25-2.5	350	995	25	12.5	L31×60×6	8.0	20.5	12,900	7,400
300	PKD 25-3	400	995	25	14.3	L31×60×6	8.0	22.3	13,800	7,400
350	PKD 25-3.5	450	995	25	15.9	L31×60×6	8.0	23.9	14,800	7,400
400	PKD 32-4	500	995	32	19.3	L38×60×6	9.2	28.5	18,300	7,700
450	PKD 32-4.5	550	995	32	21.0	L38×60×6	9.2	30.2	19,600	7,700
500	PKD 32-5	600	995	32	22.9	L38×60×6	9.2	32.1	20,700	7,700
550	PKD 32-5.5	650	995	32	24.6	L38×60×6	9.2	33.8	22,300	7,700
600	PKD 38-6	700	995	38	31.1	L44×60×6	9.7	40.8	28,400	8,600
650	PKD 38-6.5	750	995	38	32.7	L44×60×6	9.7	42.4	34,500	8,600
700	PKD 38-7	800	995	38	34.9	L44×60×6	9.7	44.6	35,600	8,600
750	PKD 44-7.5	850	995	44	42.1	L50×60×6	10.3	52.4	47,600	8,900
800	PKD 50-8	900	995	50	58.7	L56×60×6	11.1	69.8	60,300	9,600

※注文情報

- 受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 溶融亜鉛めっき付の受枠は (P.198) をご覧下さい。
- 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。

みぞぶた
横断/側溝
一般型