

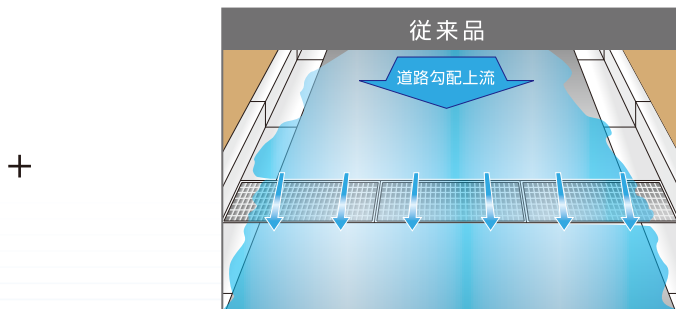
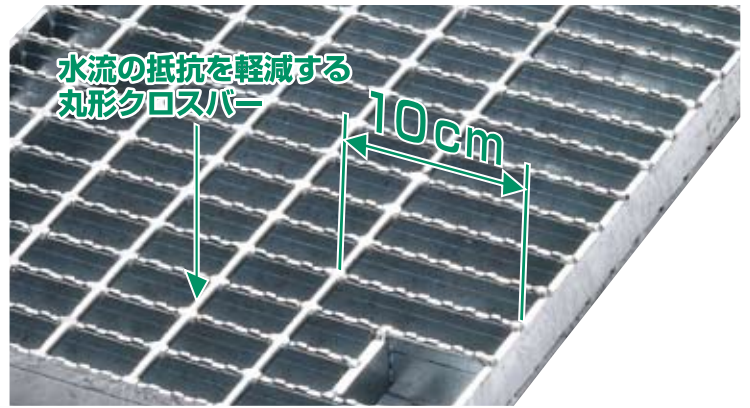
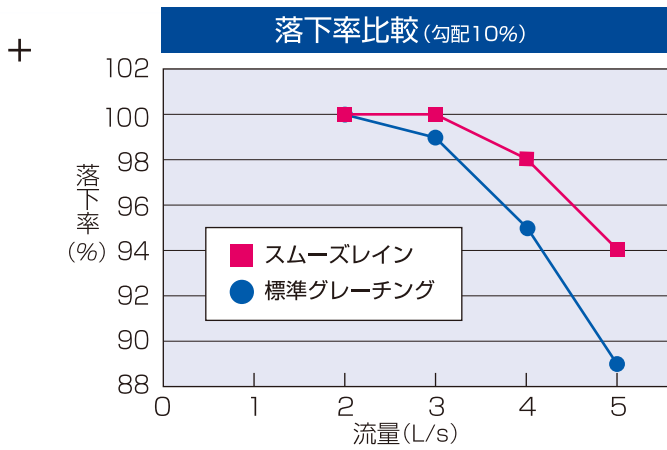
STOP

越流水

越流抑止グレーチング
「スムーズレイン」新登場

ココがポイント!

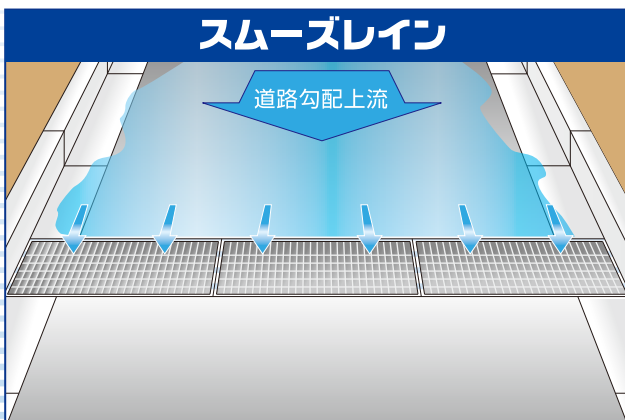
クロスバーからエンドプレートまでの幅を10cmに拡幅しました!



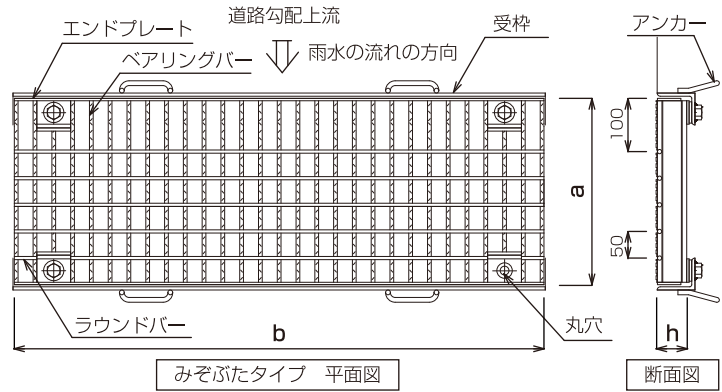
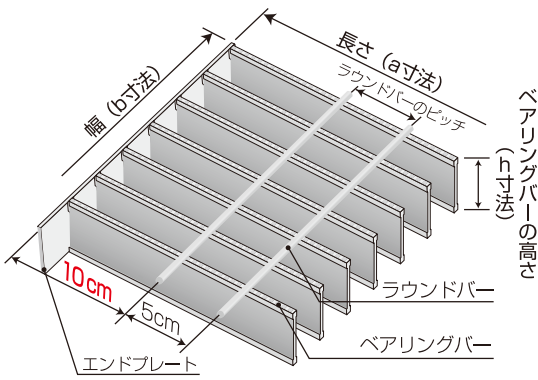
従来品では流れてきた水の勢いを殺せずに、超流水となってグレーチング上を通過してしまいます。

スムーズレインはクロスバーからエンドプレートのまで幅が拡幅されているので
多くの水がグレーチング内に取り込まれます。

水理試験結果



構造



価格

型式記号、重量項目の()内はイボイボタイプを示す

固定式みぞぶた(横断溝) ER5MC(ザラザラ) EX5XC(イボイボ)

荷重	みぞ幅 L (mm)	グレーチング				受枠			総重量 (kg)	価格(税別)			
		型式記号	製品寸法(mm)			重量 (kg)	型式記号	重量 (kg)		本州・四国・九州	北海道・沖縄	セット	
			b	a	h				グレーチング+受枠	セット	グレーチング+受枠	セット	
T-25	250	ER5MC(EX5XC)55R25(ゴム付)	995	350	55	29.4(29.9)	WC55R	12.6	42.0(42.5)	26,000 + 7,800	33,800	27,200 + 8,110	35,310
	300	ER5MC(EX5XC)60R30(//)	995	400	60	35.9(36.5)	WC60R	13.0	48.9(49.5)	30,600 + 7,930	38,530	32,200 + 8,250	40,450
	400	ER5MC(EX5XC)75R40(//)	995	500	75	51.7(52.3)	WC75R	14.4	66.1(66.7)	43,400 + 8,280	51,680	45,600 + 8,640	54,240
T-20	250	ER5MC(EX5XC)50R25(//)	995	350	50	27.3(27.8)	WC50R	12.4	39.7(40.2)	24,100 + 7,740	31,840	25,300 + 8,050	33,350
	300	ER5MC(EX5XC)55R30(//)	995	400	55	32.9(33.5)	WC55R	12.6	45.5(46.1)	28,600 + 7,800	36,400	30,000 + 8,110	38,110
	400	ER5MC(EX5XC)65R40(//)	995	500	65	45.5(46.3)	WC65R	13.8	59.3(60.1)	38,000 + 8,050	46,050	39,900 + 8,390	48,290
T-14	250	ER5MC(EX5XC)44R25(//)	995	350	44	22.3(22.6)	WC44R	11.9	34.2(34.5)	20,200 + 7,540	27,740	21,100 + 7,830	28,930
	300	ER5MC(EX5XC)50R30(//)	995	400	50	30.4(31.0)	WC50R	12.4	42.8(43.4)	26,000 + 7,740	33,740	27,300 + 8,050	35,350
	400	ER5MC(EX5XC)55R40(//)	995	500	55	39.6(40.3)	WC55R	12.6	52.2(52.9)	32,700 + 7,800	40,500	34,400 + 8,110	42,510

正方形ますぶた(落とし込み式) ER5MD(ザラザラ) EX5XD(イボイボ)

荷重	ます穴幅 × 長さ (mm)	グレーチング				受枠			総重量 (kg)	価格(税別)			
		型式記号	製品寸法(mm)			重量 (kg)	型式記号	重量 (kg)		本州・四国・九州	北海道・沖縄	セット	
			b	a	h				グレーチング+受枠	セット	グレーチング+受枠	セット	
T-25	400×400	ER5MD(EX5XD)55-44	501	500	55	18.5(18.9)	WD55-44	10.8	29.3(29.7)	15,400 + 7,300	22,700	16,100 + 7,700	23,800
	500×500	ER5MD(EX5XD)65-55	607	607	65	31.5(32.0)	WD65-55	14.6	46.1(46.6)	23,900 + 9,300	33,200	25,100 + 9,800	34,900
	600×600	ER5MD(EX5XD)75-66	713	713	75	49.0(49.6)	WD75-66	18.5	67.5(68.1)	34,400 + 11,000	45,400	36,100 + 11,600	47,700
T-20	400×400	ER5MD(EX5XD)50-44	501	500	50	17.0(17.3)	WD50-44	10.5	27.5(27.8)	14,200 + 7,200	21,400	14,900 + 7,600	22,500
	500×500	ER5MD(EX5XD)55-55	607	607	55	27.0(27.5)	WD55-55	13.5	40.5(41.0)	21,600 + 8,900	30,500	22,700 + 9,300	32,000
	600×600	ER5MD(EX5XD)65-66	713	713	65	42.7(43.4)	WD65-66	17.1	59.8(60.5)	31,700 + 10,900	42,600	33,200 + 11,400	44,600
T-14-6	400×400	ER5MD(EX5XD)44-44	515	515	44	14.2(14.4)	WD44-44	10.0	24.2(24.4)	11,500 + 6,600	18,100	12,100 + 6,900	19,000
	500×500	ER5MD(EX5XD)50-55	607	607	50	24.8(25.3)	WD50-55	13.1	37.9(38.4)	20,300 + 8,600	28,900	21,200 + 9,000	30,200
	600×600	ER5MD(EX5XD)55-66	713	713	55	36.5(37.3)	WD55-66	15.7	52.2(53.0)	27,500 + 10,300	37,800	28,800 + 10,800	39,600

ますぶた(110°開閉型) ER5MA(ザラザラ) EX5XA(イボイボ)

荷重	ます穴幅 × 長さ (mm)	グレーチング				受枠			総重量 (kg)	価格(税別)			
		型式記号	製品寸法(mm)			重量 (kg)	型式記号	重量 (kg)		本州・四国・九州	北海道・沖縄	セット	
			b	a	h				グレーチング+受枠	セット	グレーチング+受枠	セット	
T-25	300×400	ER5MA(EX5XA)55-34	289	500	55	11.2(11.4)	WE55-34	6.4	17.6(17.8)	8,900 + 5,600	14,500	9,300 + 5,900	15,200
	300×500	ER5MA(EX5XA)65-35	289	600	65	15.4(15.7)	WE65-35	7.7	23.1(23.4)	13,000 + 6,500	19,500	13,500 + 6,800	20,300
	400×500	ER5MA(EX5XA)65-45	395	600	65	20.7(21.0)	WE65-45	9.0	29.7(30.0)	16,700 + 7,100	23,800	17,500 + 7,500	25,000
T-20	300×400	ER5MA(EX5XA)50-34	289	500	50	10.3(10.5)	WE50-34	6.0	16.3(16.5)	8,300 + 4,700	13,000	8,600 + 4,900	13,500
	300×500	ER5MA(EX5XA)55-35	289	600	55	13.2(13.5)	WE55-35	6.9	20.1(20.4)	10,600 + 5,800	16,400	11,200 + 6,000	17,200
	400×500	ER5MA(EX5XA)55-45	395	600	55	17.7(18.1)	WE55-45	8.0	25.7(26.1)	14,100 + 6,500	20,600	14,700 + 6,900	21,600
T-14-6	300×400	ER5MA(EX5XA)44-34	305	500	44	8.5 (8.6)	WE44-34	5.6	14.1(14.2)	7,100 + 4,200	11,300	7,400 + 4,400	11,800
	300×500	ER5MA(EX5XA)50-35	289	600	50	12.2(12.4)	WE50-35	6.5	18.7(18.9)	9,700 + 4,900	14,600	10,200 + 5,100	15,300
	400×600	ER5MA(EX5XA)50-45	395	600	50	16.3(16.6)	WE50-45	7.6	23.9(24.2)	13,100 + 5,400	18,500	13,700 + 5,700	19,400

※110°開閉式 越流抑止タイプには、同開口に対して開閉する向きにより2つの形状があります。
ピン位置右側：型式記号の後に「R」、ピン位置左側：型式記号の後に「L」をそれぞれ加えて下さい。



<http://www.daikure.co.jp/>

東京支店 TEL(03)5628-1071(代)
大阪支店 TEL(06)6371-5836(代)
中国支店 TEL(0823)21-7601(代)
九州支店 TEL(092)262-8765(代)
北海道営業所 TEL(011)271-5361(代)

東北営業所 TEL(022)266-8070(代)
北陸営業所 TEL(025)245-3286(代)
中部営業所 TEL(052)582-9251(代)
四国営業所 TEL(0898)53-6741(代)
鹿児島営業所 TEL(099)224-5571(代)