

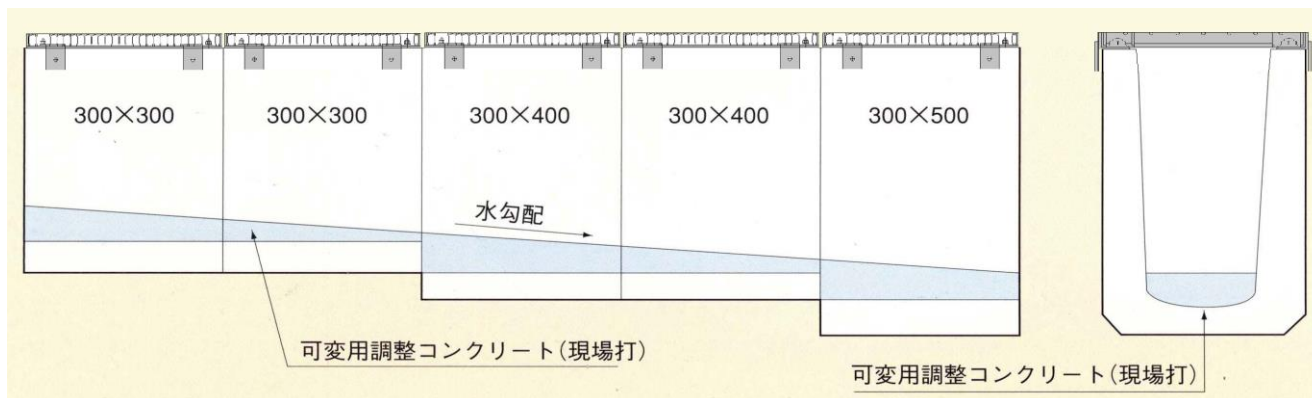
MS自由勾配横断側溝 本体寸法

呼び名	W	H	a	b	c	h1	d	e	f	g	r	r2	参考重量 (kg)
700×700	860	850	700	560	700	50	80	150	150	800	-	150	1465
700×800		950			800	150							1545
700×900		1050			900	250							1625
700×1000		1150			1000	350							1705
700×1100		1250			1100	450							1785
700×1200		1350			1200	550							1865
700×1300		1450			1300	650							1945
700×1400		1550			1400	750							2025
700×1500		1650			1500	850							2105

800×700	960	850	800	560	700	50	80	150	150	900	-	150	1541
800×800		950			800	150							1621
800×900		1050			900	250							1700
800×1000		1150			1000	350							1780
800×1100		1250			1100	450							1860
800×1200		1350			1200	550							1941
800×1300		1450			1300	650							2020
800×1400		1550			1400	750							2100
800×1500		1650			1500	850							2180

900×700	1060	850	900	560	700	50	80	150	150	1000	-	150	1615
900×800		950			800	150							1695
900×900		1050			900	250							1775
900×1000		1150			1000	350							1855
900×1100		1250			1100	450							1935
900×1200		1350			1200	550							2015
900×1300		1450			1300	650							2095
900×1400		1550			1400	750							2175
900×1500		1650			1500	850							2255

1000×700	1160	850	900	560	700	50	80	150	150	1100	-	150	1690
1000×800		950			800	150							1770
1000×900		1050			900	250							1850
1000×1000		1150			1000	350							1930
1000×1100		1250			1100	450							2010
1000×1200		1350			1200	550							2090
1000×1300		1450			1300	650							2170
1000×1400		1550			1400	750							2250
1000×1500		1650			1500	850							2330



株式会社丸万コンクリート

【日本産業規格認証取得工場】

H.P. : <http://www.maruman-con.co.jp> E-mail : info@maruman-con.co.jp
 本社工場 TEL 0233-22-6822 FAX 0233-22-9652 山形県新庄市十日町1564-2



MS自由勾配横断側溝

ボルト固定式ノンスリップグレーチング付き
 道路縦断勾配(坂道)に無段階対応

よりスピーディーに、より安全に！

道路復旧が早く、交通規制を最小限にとどめます

変わらないために変わり続ける

 株式会社丸万コンクリート

<https://maruman-con.co.jp>

担当

携帯

—

—

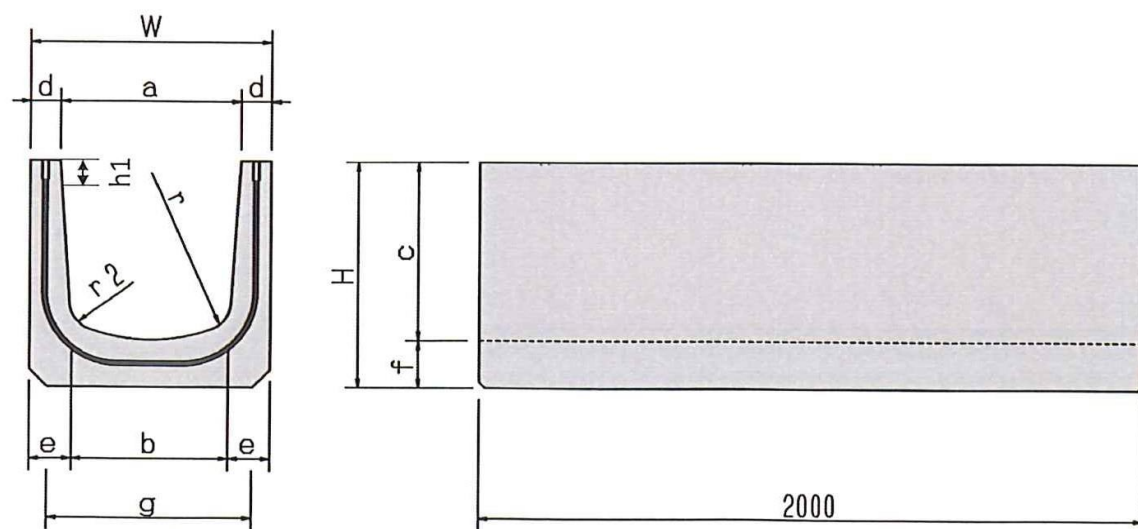
特徴

- 従来の横断側溝と比較して経済的です。
- 車両荷重横断T-25に対応した強度を備えています。
- 自由勾配に対応できます。
- 横幅、高さ(深さ)ともに豊富なラインナップとなっています。
- グレーチングはボルト固定されており、跳ね上がり防止で安全。なお かつ車両が通行しても静かです。
- 表面にコンクリートが露出しないために、角欠けが発生しません。
- 側溝側面がフラットな為、埋め戻しが容易で、十分な転圧が可能となり、舗装面の沈下を防ぎます。
- 道路縦断勾配(坂道)にも無段階で対応できます(段差が生じません)。
- 門型の自由勾配側溝では路面の雨水を呑めない部分(梁部分)がありますが、MS横断側溝は全面グレーチング仕様であり、全面から呑み込めます。
- 門型の自由勾配側溝と違い、埋め戻しを行ってからインバートを打設できる為に、道路復旧が早く、交通規制を最小限にとどめることができます。
- 門型の自由勾配側溝と違い、側溝に暗渠部が無いのでインバートの打設・仕上げを容易に行う事ができます。
- プレキャストの基礎コンクリート板もご用意がございます。一緒に使用していただく事で均しコン不要で即日の開放が可能です。

- ・W660×L2000(1500)
- ・W780×L2000(1500)
- ・W900×L2000(1500)



MS自由勾配横断側溝 本体製品



MS自由勾配横断側溝 本体寸法

呼び名	W	H	a	b	c	h1	d	e	f	g	r	r2	参考重量(kg)
200×200	300	280	200	160	200	-	50	70	80	260	200	50	237
250×250	350	330	250	210	250	-	50	70	80	310	250	50	289
300×300	400	380	300	260	300	-	50	70	80	340	300	50	337
300×400		480			400								395
300×500	400	580	300	240	500	-	50	80	80	340	300	50	473
300×600		680			600								536
300×700	400	790	300	220	700	-	50	90	90	340	300	50	649
300×800		890			800								759
300×900	400	995	300	210	900	50	50	95	95	340	300	50	811
300×1000		1095		200	1000	150		100	100				857
300×1100	400	1195	300	190	1100	250	50	105	105	340	300	50	905
400×400	520	480	400	360	400	-	60	80	80	440	400	50	488
400×500		580			500								555
400×600		690			600				90				647
400×700	520	790	400	340	700	50	60	90		340	400	50	739
400×800		890			800	150							797
400×900		990			900	250							855
400×1000		1090			1000	350							913
400×1100	520	1225	400	270	1100	50	60	125	125	440	400	50	1335
400×1200		1325			1200	150							1395
400×1300		1425			1300	250							1455
400×1400		1525			1400	350							1515
400×1500		1625			1500	450							1575
400×1600		1725			1600	550							1635
400×1700		1825			1700	650							1995
500×400	620	490	500	460	400	-	60	80	90	540	500	50	583
500×500		590			500								639
500×600	620	690	500	440	600	-	60	90	90	540	500	50	731
500×700		790			700								803
500×800	620	890	500	440	800	50	60	90	90	540	500	50	867
500×900		990			900	150							925
500×1000		1090			1000	250							986
500×1100	620	1225	500	370	1100	50	60	125	125	540	500	50	1395
500×1200		1325			1200	150							1453
500×1300		1425			1300	250							1510
500×1400		1525			1400	350							1568
500×1500		1625			1500	450							1626
500×1600		1725			1600	550							1684
600×600	740	690	600	560	600	-	70	90	90	660	600	50	832
600×700	740	790	600	560	700	-	70	90	90	660	600	50	909
600×800		890			800	50							986
600×900		990			900	150							1063
600×1000		1090			1000	250							1140