## 大型横断FX防音可変側溝(鉄板巻ボルト固定型)



グレーチングのボルト固定を可能にした横断用大型防音可変側溝です。従来製品に比べ側面の張り出しが無く、埋め戻しの際に充分な転圧が可能で、経時沈下が防止できます。表面にスリップ防止の紋様が付けられています。



## 特長

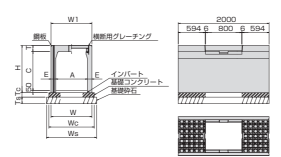
- 1. 大型の横断用製品ですが天端幅が縦断製品と同じ寸法のため、組み合わせて使用しても舗装幅を変えることなく施工できます。
- 2. 従来の大型製品に比べ側面の張り出しがなく、埋め戻しの際に充分な転圧が可能で、経時沈下が防止できます。
- 3. グレーチングがボルトで本体に固定されるため、蓋を使用した場合のガタツキ音を防止 します。製品表面は縦断製品と同じすべり止め紋様付きです。
- 4. 車両荷重種別 T-25対応製品です。

擁

溝

付録

付録



## 規格表

呼び名		寸法(mm)							参考重量			
(幅×深)	Α	С	W	W1	Н	Т	Е	Wc	Ws	Tc	Ts	(kg)
700× 500		498			690							943
600		598	900	900	790	142	100	1000	1100	100	150	1036
700		698			890							1130
800		798			990							1223
900		898			1090							1317
1000	700	998			1190							1411
1100		1098			1290							1504
1200		1198			1390							1598
1300		1298			1490							1691
1400		1398			1590							1785
1500		1498			1690							1879
800× 600		598			800							1107
700		698	1000	1000	900	152	100	1100	1200	100	150	1200
800		798			1000							1294
900		898			1100							1387
1000		998			1200							1481
1100	800	1098			1300							1575
1200		1198			1400							1688
1300		1298			1500							1762
1400		1398			1600							1855
1500		1498			1700							1949
900× 700		698			910							1277
800		798	1100	1100	1010		100	1200	1300	100	150	1370
900		898			1110							1464
1000		998			1210							1557
1100		1098			1310	162						1651
1200	900	1198			1410	102						1745
1300		1298			1510							1838
1400	_	1398			1610							1932
1500		1498			1710							2025
1000× 800		798			1020							1452
900		898	1200	1200	1120	172	100	1300	1400	100	150	1545
1000		998			1220							1639
1100		1098			1320							1732
1200	1000	1198			1420							1826
1300		1298			1520							1920
1400		1398			1620 1720							2013
1200× 800		798		<b>—</b>	1020							1589
					1120							1685
900		898 998			1220							1781
1000												
1100		1098			1320 1420							1877 1973
		1198										
1300	1000	1298	1 400	1400	1520	170	100	1000	1000	100	150	2069
1400	1200	1398	1400	1400	1620	172	100	1600	1800	100	150	2169
1500		1498			1720							2261
1600		1598			1820							2357
1700		1698			1920							2453
1800		1798			2020							2549
1900		1898			2120							2645
2000		1998			2220			L				2741