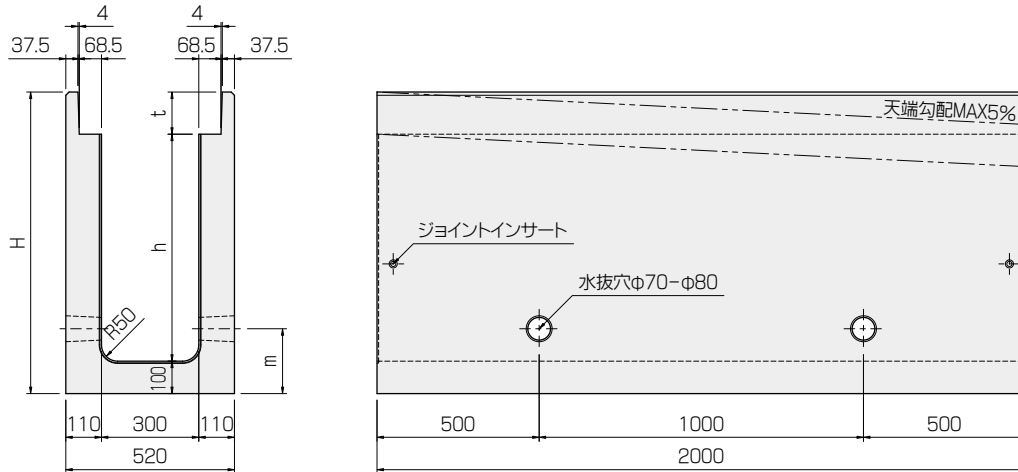


- 本製品は、H高さ 10cm刻みにより規格されている為、施工に必要とする最低高さを使用でき、より経済的な設計が可能です。
- 本製品は擁壁の天端面において製作時に勾配をつける事ができ、現場の地盤高や計画高に合わせて施工設計が可能です。
- 鉄筋コンクリート側溝用蓋 (IS・IR・ISL・IRL・ISV・IRV) が使用できる為、経済的です。

- OKF-F I 基本の車道用側溝です(天端勾配はつきません)。
- OKF-S I 基本の車道用側溝に天端勾配が付き(5%未満の勾配は定価の5%増し、5%以上の勾配は定価の10%増しの価格になります)。
- OKF-F II 基本の歩道用側溝です(天端勾配はつきません)。
- OKF-S II 基本の歩道用側溝に天端勾配が付き(5%未満の勾配は定価の5%増し、5%以上の勾配は定価の10%増しの価格になります)。



呼び	寸法(mm)				参考重量(kg)	
	H	h	t	m		
車道用	OKF-300× 300F(S) I	530	300	130	200	613
	OKF-300× 400F(S) I	630	400	130	200	716
	OKF-300× 500F(S) I	730	500	130	200	819
	OKF-300× 600F(S) I	830	600	130	200	923
	OKF-300× 700F(S) I	930	700	130	200	1026
	OKF-300× 800F(S) I	1030	800	130	200	1130
	OKF-300× 900F(S) I	1130	900	130	700	1233
	OKF-300×1000F(S) I	1230	1000	130	700	1336
	OKF-300×1100F(S) I	1330	1100	130	700	1440
	OKF-300×1200F(S) I	1430	1200	130	1000	1543
	OKF-300×1300F(S) I	1530	1300	130	1000	1647
	OKF-300×1400F(S) I	1630	1400	130	1000	1750
OKF-300×1500F(S) I	1730	1500	130	1000	1853	
歩道用	OKF-300× 300F(S) II	500	300	100	200	599
	OKF-300× 400F(S) II	600	400	100	200	703
	OKF-300× 500F(S) II	700	500	100	200	806
	OKF-300× 600F(S) II	800	600	100	200	909
	OKF-300× 700F(S) II	900	700	100	200	1013
	OKF-300× 800F(S) II	1000	800	100	200	1116
	OKF-300× 900F(S) II	1100	900	100	700	1220
	OKF-300×1000F(S) II	1200	1000	100	700	1323
	OKF-300×1100F(S) II	1300	1100	100	700	1426
	OKF-300×1200F(S) II	1400	1200	100	1000	1530
	OKF-300×1300F(S) II	1500	1300	100	1000	1633
	OKF-300×1400F(S) II	1600	1400	100	1000	1737
OKF-300×1500F(S) II	1700	1500	100	1000	1840	

※全高H1870mm 壁厚90・110・150・170mm 底板厚100・140mm 底板突出幅0~1800mm