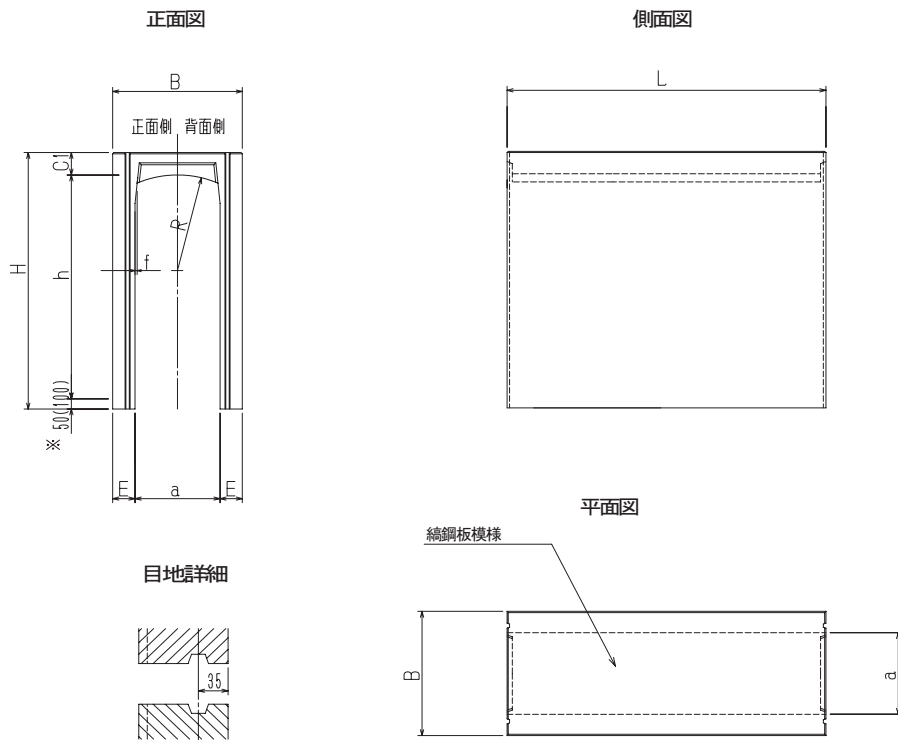


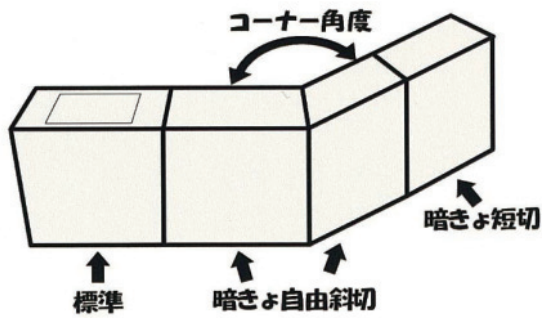
## 形状及び寸法表（大型車両：縦断・横断走行）



\*印の規格の場合は、( )書きの値となります。

### ●長さ及び曲がり施工への対応

暗渠型製品の使用により、施工延長調整とコーナー部での自由な角度対応が可能となります。



※ 工場によるプレカット処理は、暗渠型製品に限ります。  
プレカット処理は、大きな荷重が作用しない所に使用可能です。

呼 称 a × h	参考質量(Kg) L=1500	寸 法 (mm)							
		B	H	C1	E	R	f	製作可能長L	
300 × 300	427	500	445	95	100	360	10	500 ~ 1500	
300 × 400	496		545						
300 × 500	566		645						
300 × 600	635		745						
300 × 700	705		845						
300 × 800	775		945						
300 × 900	845		1045						
300 × 1000	915		1145						
300 × 1100	985		1245						
300 × 1200	1055		1345						
300 × 1300	1125		1445						
300 × 1400	1195		1545						
400 × 400	595	610	560	110	105	470	14	610 S 1500	
400 × 500	668		660						
400 × 600	741		760						
400 × 700	814		860						
400 × 800	887		960						
400 × 900	960		1060						
400 × 1000	1034		1160						
400 × 1100	1107		1260						
400 × 1200	1181		1360						
400 × 1300	1255		1460						
400 × 1400	1331		1560						
400 × 1500	1406		1660						
400 × 1600	1483		1760						
* 400 × 1700	1598		1910						
* 400 × 1800	1674		2010						
* 400 × 1900	1753		2110						
* 400 × 2000	1834	2210							
500 × 400	707	720	575	125	110	600	15	720 S 1500	
500 × 500	784		675						
500 × 600	862		775						
500 × 700	940		875						
500 × 800	1017		975						
500 × 900	1095		1075						
500 × 1000	1172		1175						
500 × 1100	1250		1275						
500 × 1200	1327		1375						
500 × 1300	1405		1475						
500 × 1400	1482		1575						
500 × 1500	1560		1675						
500 × 1600	1638		1775						
500 × 1700	1715		1875						
500 × 1800	1793		1975						
* 500 × 1900	1909		2125						
* 500 × 2000	1986		2225						
* 500 × 2100	2064		2325						
* 500 × 2200	2142		2425						

◎ a 400 × h 1700~2000、a 500~600 × h 1900~2200規格には幅止め規制用ボルトが付きます。

- 道路・交通
- 暮らし・公益施設・上下水道
- 水と緑
- 河川・砂防
- 農業土木
- インフラ保全・工事・工法
- 舗装
- 基礎
- 法面・土止め・擁壁
- カルバート
- トンネル・地下道
- 用・排水路
- 交通安全対策
- スラブ・床版橋
- 電線・情報・共同溝
- 護床・護岸・法覆
- ため池・貯留施設
- 樋門・樋管
- 上下水道
- 景観・多自然
- リサイクル・更生
- 維持管理
- 耐震・防災害・快適(円滑)
- 経済性・省力化・公害低減
- NETIS・ARIC・認定・評定評価

# 自由勾配可変側溝

形状及び寸法表（大型車両：縦断・横断走行）

呼称 a × h	参考質量(Kg) L=2000	寸法 (mm)							製作可能長L
		B	H	C1	E	R	f		
水と緑 600 × 400	1108	830	590	140	115	730	16	830 S 2000	
河川・砂防 600 × 500	1216		690						
600 × 600	1324		790						
農業土木 600 × 700	1432		890						
600 × 800	1541		990						
600 × 900	1649		1090						
インフラ保全・工事・工法 600 × 1000	1757		1190						
600 × 1100	1865		1290						
600 × 1200	1973		1390						
舗装 600 × 1300	2081		1490						
600 × 1400	2189		1590						
基礎 600 × 1500	2297		1690						
600 × 1600	2405		1790						
600 × 1700	2513		1890						
法面・土止め・擁壁 600 × 1800	2622	1990							
* 600 × 1900	2784	2140							
カルバート * 600 × 2000	2892	2240							
* 600 × 2100	3000	2340							
* 600 × 2200	3108	2440							
トンネル・地下道 700 × 500	1463	970	700	150	135	860	17	970 S 2000	
700 × 600	1590		800						
用・排水路 700 × 700	1717		900						
700 × 800	1844		1000						
交通安全対策 700 × 900	1971		1100						
700 × 1000	2098		1200						
700 × 1100	2225		1300						
700 × 1200	2351		1400						
700 × 1300	2478		1500						
700 × 1400	2605		1600						
700 × 1500	2732		1700						
700 × 1600	2859		1800						
700 × 1700	2986		1900						
700 × 1800	3113		2000						
* 700 × 1900	3303	2150							
* 700 × 2000	3430	2250							
* 700 × 2100	3557	2350							
* 700 × 2200	3684	2450							
上下水道 800 × 600	1773	1080	810	160	140	990	18	1080 S 2000	
800 × 700	1904		910						
800 × 800	2036		1010						
800 × 900	2168		1110						
800 × 1000	2299		1210						
800 × 1100	2431		1310						
800 × 1200	2562		1410						
800 × 1300	2694		1510						
800 × 1400	2826		1610						
800 × 1500	2957		1710						
800 × 1600	3089		1810						
800 × 1700	3220		1910						
800 × 1800	3352		2010						
* 800 × 1900	3549		2160						
* 800 × 2000	3681	2260							
* 800 × 2100	3813	2360							
* 800 × 2200	3944	2460							

◎ a 600~1000 × h 1900~2200規格には幅止め規制用ボルトが付きます。

呼 称 a × h	参考質量(Kg) L=2000	寸 法 (mm)							製作可能長L
		B	H	C1	E	R	f		
900 × 700	2105	1190	920	170	145	1120	19	1190 S 2000	
900 × 800	2241		1020						
900 × 900	2378		1120						
900 × 1000	2514		1220						
900 × 1100	2650		1320						
900 × 1200	2787		1420						
900 × 1300	2923		1520						
900 × 1400	3059		1620						
900 × 1500	3195		1720						
900 × 1600	3332		1820						
900 × 1700	3468		1920						
900 × 1800	3604		2020						
* 900 × 1900	3809		2170						
* 900 × 2000	3945		2270						
* 900 × 2100	4081	2370							
* 900 × 2200	4218	2470							
1000 × 500	2037	1300	730	180	150	1250	20	1300 S 2000	
1000 × 600	2178		830						
1000 × 700	2319		930						
1000 × 800	2460		1030						
1000 × 900	2601		1130						
1000 × 1000	2742		1230						
1000 × 1100	2883		1330						
1000 × 1200	3024		1430						
1000 × 1300	3165		1530						
1000 × 1400	3306		1630						
1000 × 1500	3447		1730						
1000 × 1600	3588		1830						
1000 × 1700	3729		1930						
1000 × 1800	3870		2030						
* 1000 × 1900	4082		2180						
* 1000 × 2000	4223		2280						
* 1000 × 2100	4364		2380						
* 1000 × 2200	4505		2480						

- 道路・交通
- 暮らし・公益施設・上下水道
- 水と緑
- 河川・砂防
- 農業土木
- インフラ保全・工事・工法
- 舗装
- 基礎
- 法面・土止め・擁壁
- カルバート
- トンネル・地下道
- 用・排水路
- 交通安全対策
- スラブ・床版橋
- 電線・情報・共同溝
- 護床・護岸・法覆
- ため池・貯留施設
- 樋門・樋管
- 上下水道
- 景観・多自然
- リサイクル・更生
- 維持管理
- 耐震・防災害・快適(円滑)
- 経済性・省力化・公害低減
- NETIS・ARIC・認定・評定評価

# 自由勾配可変側溝

形状及び寸法表（大型車両：縦断・横断走行）

呼称 a × h	参考質量(Kg) L=2000	寸法 (mm)							製作可能長L
		B	H	C1	E	R	f		
1100 × 500	2157	1400	730	180	150	1380	21	1400 S 2000	
1100 × 600	2298		830						
1100 × 700	2439		930						
1100 × 800	2580		1030						
1100 × 900	2721		1130						
1100 × 1000	2862		1230						
1100 × 1100	3003		1330						
1100 × 1200	3144		1430						
1100 × 1300	3285		1530						
1100 × 1400	3426		1630						
1100 × 1500	3567		1730						
1100 × 1600	3708		1830						
1100 × 1700	3849		1930						
1100 × 1800	3990		2030						
* 1100 × 1900	4201	2180							
* 1100 × 2000	4342	2280							
* 1100 × 2100	4483	2380							
* 1100 × 2200	4624	2480							
1200 × 500	2279	1500	730	180	150	1510	22	1500 S 2000	
1200 × 600	2420		830						
1200 × 700	2561		930						
1200 × 800	2702		1030						
1200 × 900	2843		1130						
1200 × 1000	2984		1230						
1200 × 1100	3125		1330						
1200 × 1200	3266		1430						
1200 × 1300	3407		1530						
1200 × 1400	3548		1630						
1200 × 1500	3689		1730						
1200 × 1600	3830		1830						
1200 × 1700	3971		1930						
1200 × 1800	4112		2030						
* 1200 × 1900	4323	2180							
* 1200 × 2000	4464	2280							
* 1200 × 2100	4605	2380							
* 1200 × 2200	4746	2480							

◎ a1100～a1200×h1900～h2200規格には幅止め規制用ボルトが付きます。

- 道路・交通
- 暮らし・公益施設・上下水道
- 水と緑
- 河川・砂防
- 農業土木
- インフラ保全・工事・工法
- 舗装
- 基礎
- 法面・土止め・擁壁
- カルバート
- トンネル・地下道
- 用・排水路
- 交通安全対策
- スラブ・床版橋
- 電線・情報・共同溝
- 護床・護岸・法覆
- ため池・貯留施設
- 樋門・樋管
- 上下水道
- 景観・多自然
- リサイクル・更生
- 維持管理
- 耐震・防災害・快適(円滑)
- 経済性・省力化・公害低減
- NETIS・ARIC・認定・評定評価