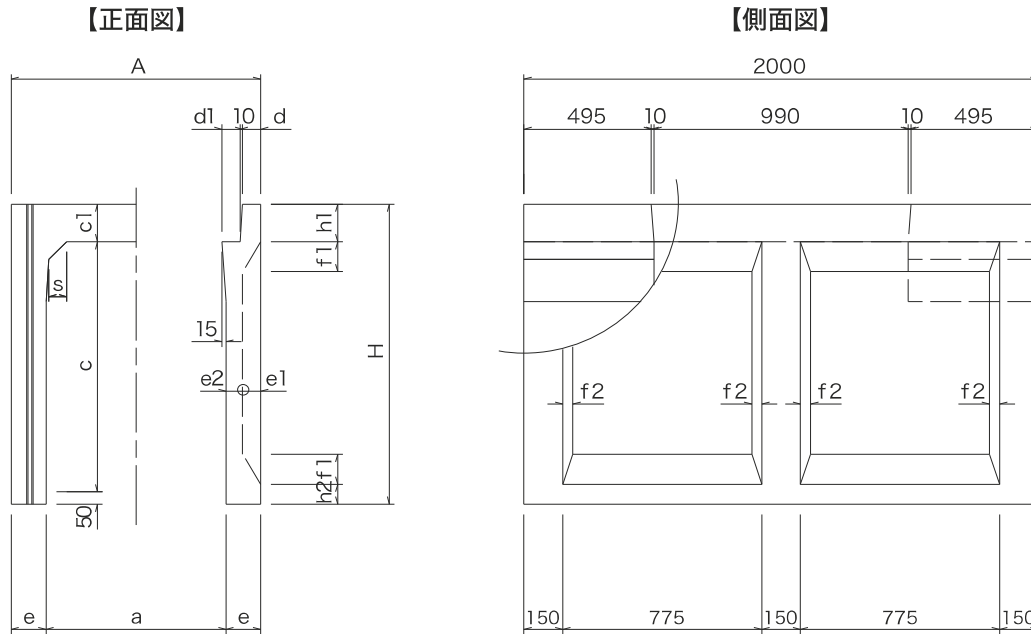


大型KS側溝 (T-25)

ℓ = 2000 (縦断用)



■ 寸法表

規格	寸法(mm)															参考重量(kg)
	A	H	a	c	c1	d	d1	e	e1	e2	f1	f2	h1	h2	s	
700× 700	970	900	700	700	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1090
700× 800	970	1000	700	800	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1170
700× 900	970	1100	700	900	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1250
700×1000	970	1200	700	1000	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1320
700×1100	970	1300	700	1100	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1400
700×1200	970	1400	700	1200	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1480
700×1300	970	1500	700	1300	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1550
700×1400	970	1600	700	1400	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1630
700×1500	970	1700	700	1500	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1710
700×1600	970	1800	700	1600	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1780
700×1700	970	1900	700	1700	150	70	70	135	70	65	120	40	150	80	70	1860

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

道路用・他

トップベース工法

住宅関連

■寸法表

規 格	寸法(mm)															参考重量 (kg)
	A	H	a	c	c1	d	d1	e	e1	e2	f1	f2	h1	h2	s	
800× 800	1080	1010	800	800	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1290
800× 900	1080	1110	800	900	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1370
800×1000	1080	1210	800	1000	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1450
800×1100	1080	1310	800	1100	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1530
800×1200	1080	1410	800	1200	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1610
800×1300	1080	1510	800	1300	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1690
800×1400	1080	1610	800	1400	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1780
800×1500	1080	1710	800	1500	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1860
800×1600	1080	1810	800	1600	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	1940
800×1700	1080	1910	800	1700	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	2020
800×1800	1080	2010	800	1800	160	75	70	140	70	70	120	40	160	80	80	2100
900× 800	1190	1020	900	800	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1420
900× 900	1190	1120	900	900	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1500
900×1000	1190	1220	900	1000	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1590
900×1100	1190	1320	900	1100	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1670
900×1200	1190	1420	900	1200	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1760
900×1300	1190	1520	900	1300	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1850
900×1400	1190	1620	900	1400	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	1930
900×1500	1190	1720	900	1500	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	2020
900×1600	1190	1820	900	1600	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	2100
900×1700	1190	1920	900	1700	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	2190
900×1800	1190	2020	900	1800	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	2280
900×1900	1190	2120	900	1900	170	75	75	145	70	75	120	40	170	80	90	2360
1000× 800	1300	1030	1000	800	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1580
1000× 900	1300	1130	1000	900	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1610
1000×1000	1300	1230	1000	1000	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1700
1000×1100	1300	1330	1000	1100	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1790
1000×1200	1300	1430	1000	1200	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1880
1000×1300	1300	1530	1000	1300	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	1980
1000×1400	1300	1630	1000	1400	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2070
1000×1500	1300	1730	1000	1500	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2160
1000×1600	1300	1830	1000	1600	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2250
1000×1700	1300	1930	1000	1700	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2350
1000×1800	1300	2030	1000	1800	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2440
1000×1900	1300	2130	1000	1900	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2530
1000×2000	1300	2230	1000	2000	180	80	75	150	70	80	120	40	180	80	100	2630

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

道路用・他

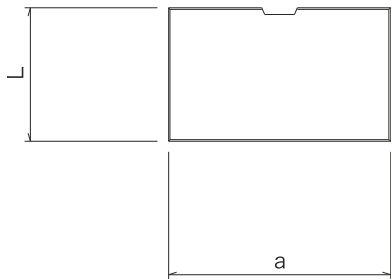
トップベース工法

住宅関連

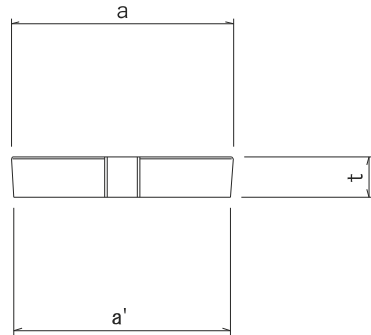
大型KS側溝 (T-25)

コンクリート蓋(車道用)

【平面図】



【側面図】

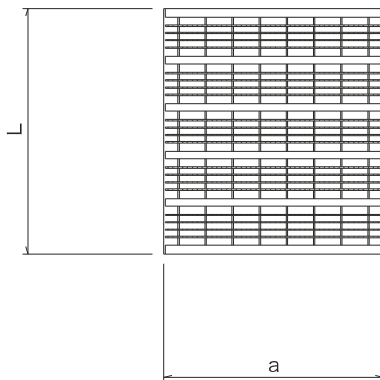


■寸法表

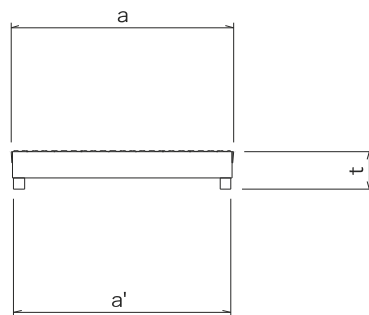
規格	寸法 (mm)				参考重量 (kg)
	a	a'	t	L	
700	820	800	150	498	137
800	920	900	160	498	165
900	1030	1010	170	498	197
1000	1130	1110	180	498	228

グレーチング 縦断用

【平面図】



【側面図】



■寸法表

規格	寸法 (mm)				参考重量 (kg)	
	a	a'	t	L	並目	細目
700	820	810	150	995	84	107
800	920	910	160	995	92	117
900	1030	1020	170	995	105	133
1000	1130	1120	180	995	113	143

※グレーチング重量は参考の重量です。メーカーによって異なります。

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

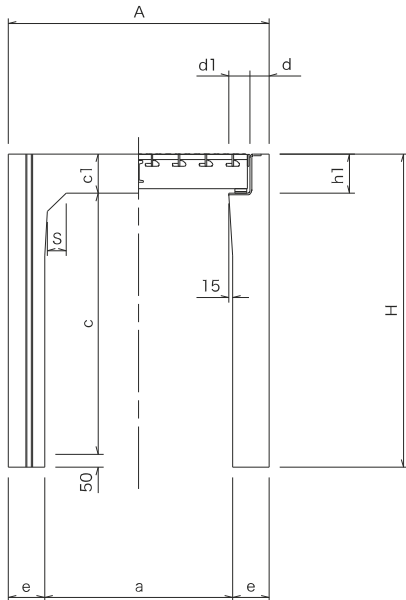
道路用・他

トップベース工法

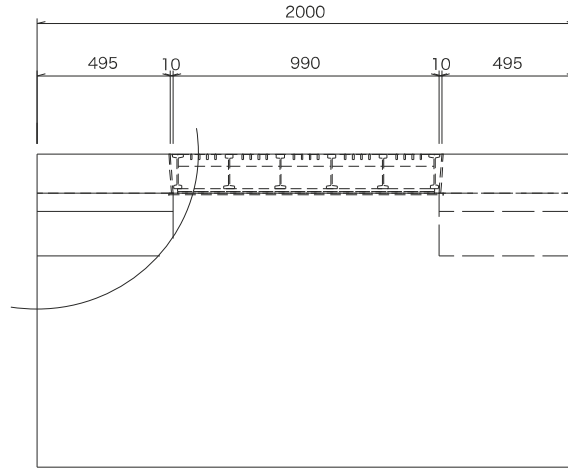
住宅関連

横断用

【正面図】



【側面図】



■ 寸法表

規 格	寸法 (mm)											参考重量 (kg)
	A	H	a	c	c1	d	d1	e	h1	h2	s	
700 × 700	970	900	700	700	150	70	80	135	150	80	70	1360
700 × 800	970	1000	700	800	150	70	80	135	150	80	70	1480
700 × 900	970	1100	700	900	150	70	80	135	150	80	70	1600
700 × 1000	970	1200	700	1000	150	70	80	135	150	80	70	1730
700 × 1100	970	1300	700	1100	150	70	80	135	150	80	70	1850
700 × 1200	970	1400	700	1200	150	70	80	135	150	80	70	1980
700 × 1300	970	1500	700	1300	150	70	80	135	150	80	70	2100
700 × 1400	970	1600	700	1400	150	70	80	135	150	80	70	2230
700 × 1500	970	1700	700	1500	150	70	80	135	150	80	70	2350
700 × 1600	970	1800	700	1600	150	70	80	135	150	80	70	2470
700 × 1700	970	1900	700	1700	150	70	80	135	150	80	70	2600
800 × 800	1080	1010	800	800	160	75	80	140	160	80	80	1600
800 × 900	1080	1110	800	900	160	75	80	140	160	80	80	1730
800 × 1000	1080	1210	800	1000	160	75	80	140	160	80	80	1860
800 × 1100	1080	1310	800	1100	160	75	80	140	160	80	80	1980
800 × 1200	1080	1410	800	1200	160	75	80	140	160	80	80	2110
800 × 1300	1080	1510	800	1300	160	75	80	140	160	80	80	2240
800 × 1400	1080	1610	800	1400	160	75	80	140	160	80	80	2370
800 × 1500	1080	1710	800	1500	160	75	80	140	160	80	80	2500
800 × 1600	1080	1810	800	1600	160	75	80	140	160	80	80	2630
800 × 1700	1080	1910	800	1700	160	75	80	140	160	80	80	2760
800 × 1800	1080	2010	800	1800	160	75	80	140	160	80	80	2890

※製品参考重量にはグレーチング本体・受枠の重量は含みません。

グレーチング参考重量	700	受枠	38.4kg	並目	101.1kg	細目	123.4kg
		800	受枠	41.7kg	並目	106.2kg	細目

※グレーチング重量は参考の重量です。メーカーによって異なります。

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

道路用・他

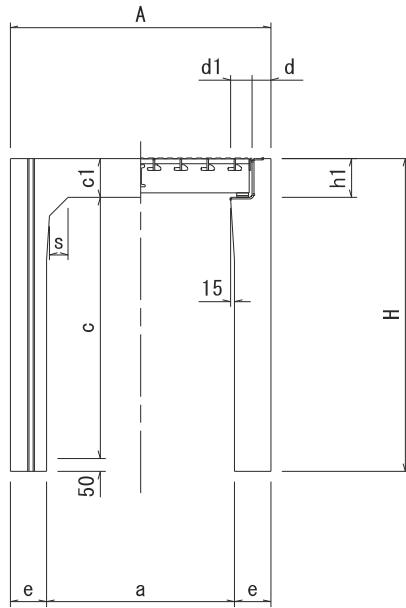
トップベース工法

住宅関連

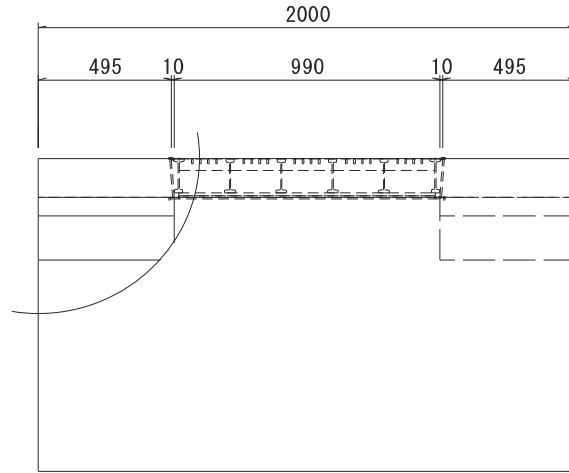
大型KS側溝 (T-25)

横断用

【正面図】



【側面図】



■寸法表

規 格	寸法 (mm)											参考重量 (kg)
	A	H	a	c	c1	d	d1	e	h1	h2	s	
900× 800	1190	1020	900	800	170	75	85	145	170	80	90	1720
900× 900	1190	1120	900	900	170	75	85	145	170	80	90	1850
900×1000	1190	1220	900	1000	170	75	85	145	170	80	90	1990
900×1100	1190	1320	900	1100	170	75	85	145	170	80	90	2120
900×1200	1190	1420	900	1200	170	75	85	145	170	80	90	2250
900×1300	1190	1520	900	1300	170	75	85	145	170	80	90	2390
900×1400	1190	1620	900	1400	170	75	85	145	170	80	90	2520
900×1500	1190	1720	900	1500	170	75	85	145	170	80	90	2650
900×1600	1190	1820	900	1600	170	75	85	145	170	80	90	2790
900×1700	1190	1920	900	1700	170	75	85	145	170	80	90	2920
900×1800	1190	2020	900	1800	170	75	85	145	170	80	90	3050
900×1900	1190	2120	900	1900	170	75	85	145	170	80	90	3190
1000× 800	1300	1030	1000	800	180	80	85	150	180	80	100	1890
1000× 900	1300	1130	1000	900	180	80	85	150	180	80	100	2030
1000×1000	1300	1230	1000	1000	180	80	85	150	180	80	100	2170
1000×1100	1300	1330	1000	1100	180	80	85	150	180	80	100	2310
1000×1200	1300	1430	1000	1200	180	80	85	150	180	80	100	2450
1000×1300	1300	1530	1000	1300	180	80	85	150	180	80	100	2590
1000×1400	1300	1630	1000	1400	180	80	85	150	180	80	100	2740
1000×1500	1300	1730	1000	1500	180	80	85	150	180	80	100	2880
1000×1600	1300	1830	1000	1600	180	80	85	150	180	80	100	3020
1000×1700	1300	1930	1000	1700	180	80	85	150	180	80	100	3160
1000×1800	1300	2030	1000	1800	180	80	85	150	180	80	100	3300
1000×1900	1300	2130	1000	1900	180	80	85	150	180	80	100	3440
1000×2000	1300	2230	1000	2000	180	80	85	150	180	80	100	3580

※製品参考重量にはグレーチング本体・受枠の重量は含みません。

グレーチング参考重量	900	受枠	45.8kg	並目	130.4kg	細目	158.6kg
		1000	受枠	49.4kg	並目	136.2kg	細目

※グレーチング重量は参考の重量です。メーカーによって異なります。

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

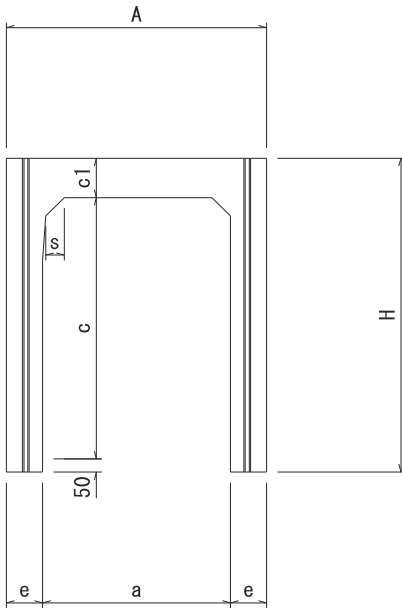
道路用・他

トップベース工法

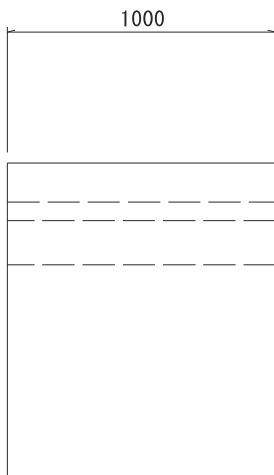
住宅関連

全梁型

【正面図】



【側面図】



■寸法表

規 格	寸法 (mm)							参考重量 (kg)
	A	H	a	c	c1	e	s	
700 × 700	970	900	700	700	150	135	70	820
700 × 800	970	1000	700	800	150	135	70	880
700 × 900	970	1100	700	900	150	135	70	940
700 × 1000	970	1200	700	1000	150	135	70	1010
700 × 1100	970	1300	700	1100	150	135	70	1070
700 × 1200	970	1400	700	1200	150	135	70	1130
700 × 1300	970	1500	700	1300	150	135	70	1190
700 × 1400	970	1600	700	1400	150	135	70	1250
700 × 1500	970	1700	700	1500	150	135	70	1320
700 × 1600	970	1800	700	1600	150	135	70	1380
700 × 1700	970	1900	700	1700	150	135	70	1440
800 × 800	1080	1010	800	800	160	140	80	970
800 × 900	1080	1110	800	900	160	140	80	1030
800 × 1000	1080	1210	800	1000	160	140	80	1100
800 × 1100	1080	1310	800	1100	160	140	80	1160
800 × 1200	1080	1410	800	1200	160	140	80	1230
800 × 1300	1080	1510	800	1300	160	140	80	1290
800 × 1400	1080	1610	800	1400	160	140	80	1350
800 × 1500	1080	1710	800	1500	160	140	80	1420
800 × 1600	1080	1810	800	1600	160	140	80	1480
800 × 1700	1080	1910	800	1700	160	140	80	1550
800 × 1800	1080	2010	800	1800	160	140	80	1610
900 × 800	1190	1020	900	800	170	145	90	1060
900 × 900	1190	1120	900	900	170	145	90	1130
900 × 1000	1190	1220	900	1000	170	145	90	1190
900 × 1100	1190	1320	900	1100	170	145	90	1260
900 × 1200	1190	1420	900	1200	170	145	90	1330
900 × 1300	1190	1520	900	1300	170	145	90	1390
900 × 1400	1190	1620	900	1400	170	145	90	1460
900 × 1500	1190	1720	900	1500	170	145	90	1530
900 × 1600	1190	1820	900	1600	170	145	90	1590
900 × 1700	1190	1920	900	1700	170	145	90	1660
900 × 1800	1190	2020	900	1800	170	145	90	1730
900 × 1900	1190	2120	900	1900	170	145	90	1790
1000 × 800	1300	1030	1000	800	180	150	100	1180
1000 × 900	1300	1130	1000	900	180	150	100	1250
1000 × 1000	1300	1230	1000	1000	180	150	100	1320
1000 × 1100	1300	1330	1000	1100	180	150	100	1390
1000 × 1200	1300	1430	1000	1200	180	150	100	1470
1000 × 1300	1300	1530	1000	1300	180	150	100	1540
1000 × 1400	1300	1630	1000	1400	180	150	100	1610
1000 × 1500	1300	1730	1000	1500	180	150	100	1680
1000 × 1600	1300	1830	1000	1600	180	150	100	1750
1000 × 1700	1300	1930	1000	1700	180	150	100	1820
1000 × 1800	1300	2030	1000	1800	180	150	100	1890
1000 × 1900	1300	2130	1000	1900	180	150	100	1960
1000 × 2000	1300	2230	1000	2000	180	150	100	2030

コンクリート用混和材

擁壁

環境製品

水路

側溝

道路用・他

トップベース工法

住宅関連