マルチスリット側溝

●構造図



●寸法・重量

サイズ	U型本体の寸法(L=2000)					参考重量)	種別参考重量(G含)				
912	a	b	С	е	f	g	R1	里重 (kg)	W	W1	t1	t2	t4	S1型	S2型	R型
250×250	250	210	250	70	80	310	250	289	350	142.5	100	90	109	_	79	76
300×300	300	260	300	70	80	340	300	337	400	167.5	100	90	110			
×400	300	260	400	70	80	340	300	395	400	167.5	100	90	110	85	95	91
×500	300	240	500	80	80	340	300	473	400	167.5	100	90	110			
400×400	400	360	400	80	80	440	400	488	520	227.5	110	100	124	121	136	128
×500	400	360	500	80	80	440	400	555	520	227.5	110	100	124	121	150	120
500×500	500	460	500	80	90	540	500	639	620	277.5	120	110	137	_	196	185
600×600	600	560	600	90	90	640	600	832	740	337.5	120	110	140		233	217

●据付け歩掛り

	基礎工寸法表				10m当たり基礎材料			側溝据付工(10m当たり)				蓋据付工(10m当たり)					
サイズ	基礎幅	基礎コン厚	砕石厚	敷モルタル厚	基礎コン	基礎砕石	敷モルタル	本体	世話役	特殊工	普通工	クレーン	諸雑費	蓋	世話役	特殊工	普通工
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(㎡)	(m)	(m)	(本)	(人)	(人)	(人)	(日)	(%)	(枚)	(人)	(人)	(人)
250	450	50	100	20	0.23	1.50	0.07	5	0.2	0.2	0.5	0.2	9	10	0.04	0.35	_
300	500	50	100	20	0.25	5.00	0.08	5	0.2	0.2	0.5	0.2	9	10	0.04	0.35	-
400	720	50	150	20	0.36	7.20	0.10	5	0.2	0.2	0.5	0.2	9	10	0.04	0.39	0.06
500	820	50	150	20	0.41	8.20	0.12	5	0.2	0.2	0.8	0.2	9	10	0.04	0.39	0.06
600	940	50	150	20	0.47	9.40	0.15	5	0.2	0.2	0.8	0.2	9	10	0.04	0.39	0.06

●グレーチング

規格	形状					
標準型						
細目型						

●嵩上用アングル

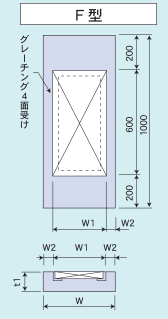
50-110 ←→	< 150 → < −−	700)	→ < 150 →
4.5 (6)	50	450	450	φ ²⁰ 50
	←	1.00	0	>

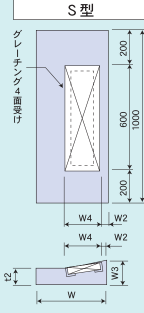
●都市型水路用アングル歩掛表

	名称	規格	単位	L =1,000
7	マングル	タイプ	セット	10.0
	世話役		人	0.02
普	通作業員		人	0.10

●マス蓋寸法表

項目		参考重量(kg)							
サイズ	W	W1	W2	W3	W4	t1	t2	F型	S型
250	350	300	25	109	182.5	100	90	48	58
300	400	350	25	110	207.5	100	90	53	66
400	520	460	30	124	262.5	110	100	74	96
500	620	560	30	137	312.5	120	110	92	125
600	740	670	35	140	367.5	120	110	109	150





サイズ	寸法
200~600	65×38×998(498)
700~1000	95×38×998(498)
	※歩道用もあります。

	重	14 T		
名 称	 鉄製亜鉛メッキ	摘要		
H-110	200kg/set	6.5kg/set	舗装ブロック t=80用	
H-90	16.5kg/set	5.5kg/set	舗装ブロック t=60用	
H-70	13kg/set	4.8kg/set	可変施工・ アスファルトタイル舗装用	
H-50	9.5kg/set	_	可変施工・ アスファルトタイル舗装用	

●マルチスリット側溝の施工方法 ^{目地にTSKJジョイントシールを叩き込む}



シール材を呼込み、バール等で押込み接合



ロックピン挿入後、位置を合わせて蓋をおろす

