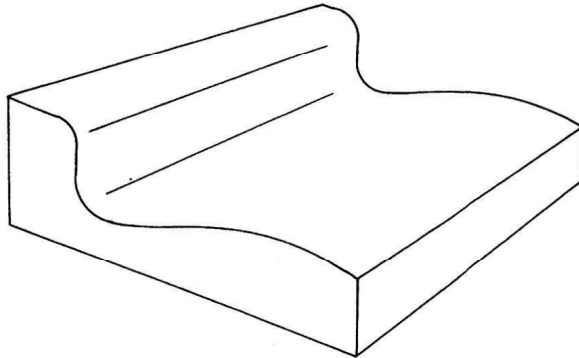


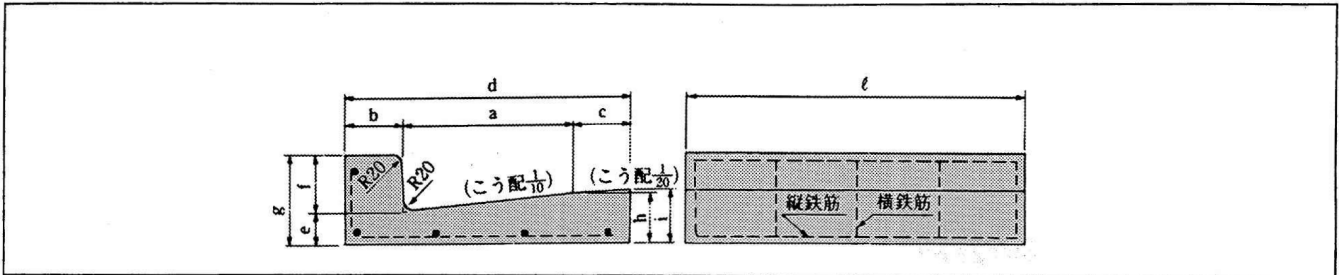
# 1-12 L形側溝

JISA5372 附属書E 路面排水溝類 推奨仕様E-4

1種	主として、100mm以下のマウントアップ型に用いるもの。
----	------------------------------



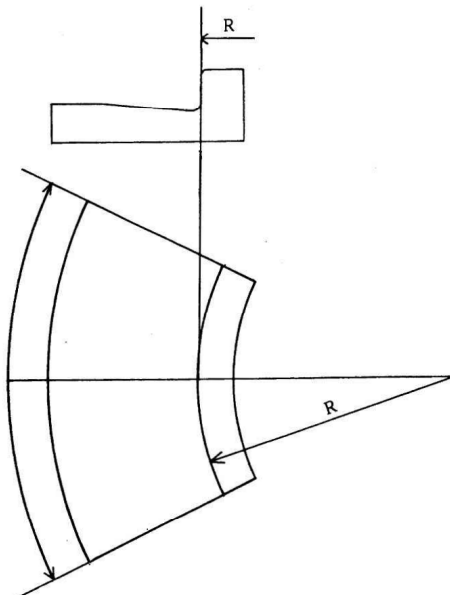
## 形状、寸法



種類	L形側溝														配筋										
	呼び	質量 kg/個	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	r	ℓ	縦鉄筋 径又は 呼び	数量 (本)	横鉄筋 径又は 呼び	数量 (本)							
1種	250A	47	250	100	—	350	55	100 (1) (2)	155 (3)	80	—	—	20	600	4.00	4	4.00	5							
	250B	59			450	85				90	5					6									
	300	65	300		100	500				85	90					—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	350	72	350		550	90				95	—					—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
許容差			—	±2	—	±2	—	±2	±3	—	±3	—	—	±3	—										

半径R (m)	0.5	1.0	2.0	3.0	4.0
円周角					
90°	2	4	7	10	13

- 注 (1) 寸法 (f) は、20~50mmとすることができる。  
 (2) 寸法 (f) の左右いずれか一方を20~50mmにすることができる。  
 (3) 寸法 (f) を20~50mmとしたときの寸法 (g) は、寸法 (e) に20~50mmを加えた値とする。



# 1-12 L形側溝



## 施工

### 布設工事歩掛

(10m当り)

製品名		長 (m)	0.6m/個	備考			
名	称	単 位					
世	話	役	人	0.3			
特	殊	作	業	員	人	0.1	
普	通	作	業	員	人	0.9	
バックホウ (クレーン機能付) 運転		h	1.2	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 2.9t 吊			
基礎砕石費率		%	21				
諸雑費率		%	11				

- (注) 1. 歩掛は、運搬距離30m程度までの小運搬を含むものであり、床掘、埋戻し、残土処理は含みません。
2. バックホウ (クレーン機能付) の規格は上表によります。
3. 基礎砕石費、諸雑費は、労務費とバックホウ (クレーン機能付) 運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を計上して下さい。ただし、諸雑費として計上する金額は、上限値とします。  
 なお、基礎砕石費及び諸雑費に含まれる内容は次のとおりです。
- <基礎砕石費>  
         敷設・転圧労務、材料投入・絞固め機械運転経費、砕石等材料費
- <諸雑費>  
         コンクリートカット運転、目地モルタル、敷モルタル、L形側溝損失分の費用、カットブレードの損耗品等
4. 基礎砕石の敷均し厚は、20cm以下を標準としており、これにより難しい場合は別途計上して下さい。
5. 基礎砕石費は、材料の種類・規格に関わらず適用できます。

<国土交通省土木工事積算工事 (平成15年度版) 参考>