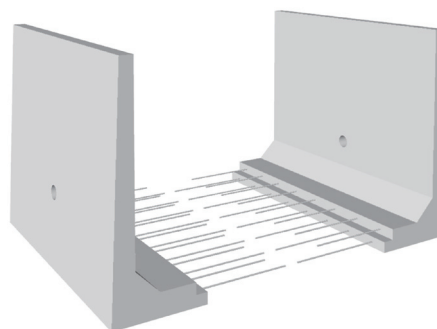


# L型水路 (T-25対応型)

## 特長

1. 水路幅を任意に選択できる。
2. 底版が水平である為、裾付けが容易
3. 側壁が垂直である為、最大流水断面の確保
4. ボルト連結による不等沈下の防止

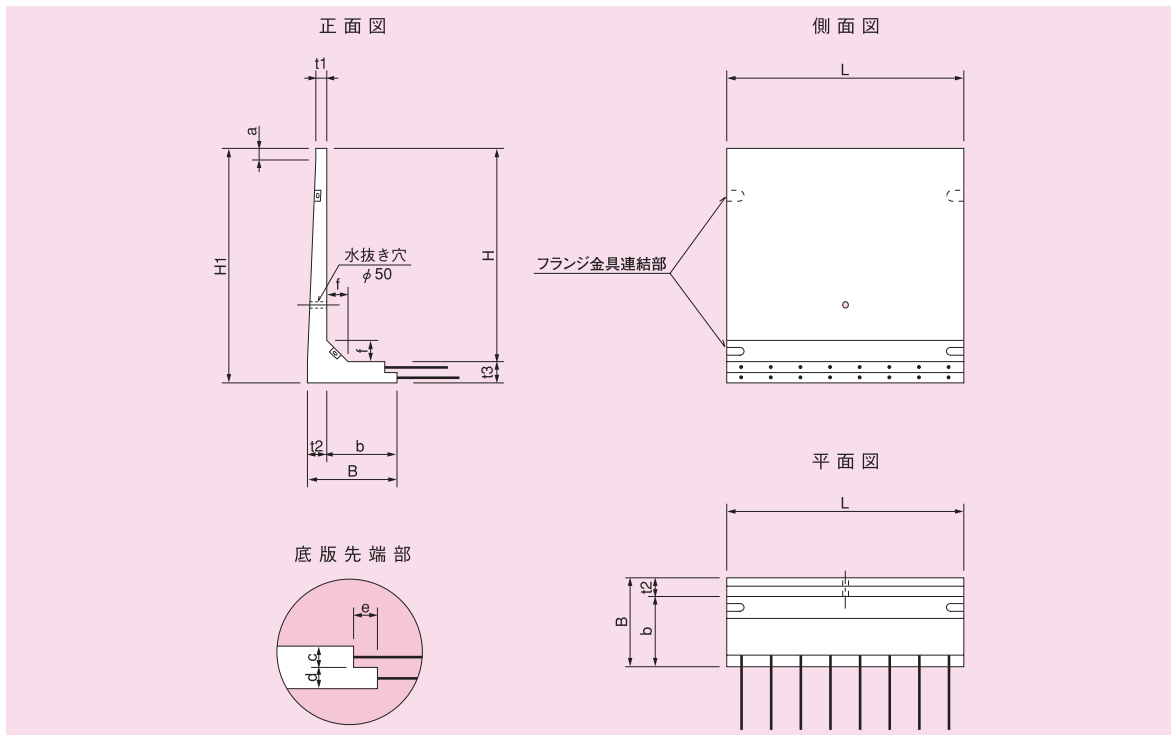


## 実績



L型水路 (T-25対応型)

寸法図

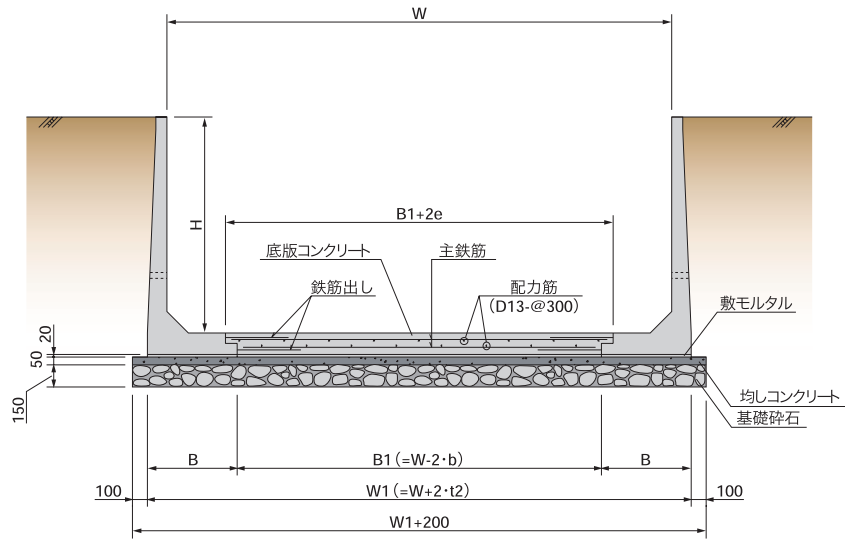


寸法表

呼び名 (H)	寸法 (mm)												参考重量 (kg)	
	B	H1	a	b	c	d	e	f	t1	t2	t3	L		
900	390	1000	—	290	100	—	—	100	90	100	100	100	2000	634
1000	430	1140	100	330	80	60	50	120			140	140		763
1100	505	1240	—	395	80	60					140	110		140
1200		1340	100					1127						
1300	580	1440	—	450	80	60		160		130	140	1171		
1400		1540	100							1419				
1500	630	1660	—	480	80	80		180		150	160	1463		
1600		1760	100							1738				
1700	750	1880	—	590	90	90	200	160		180	1782			
1800		1980	100					2158						
1900	870	2100	—	690	100	100	220	180	200	2203				
2000		2200	100					2519						
2100	940	2320	—	750	110	110	250	190	220	2563				
2200		2420	100					2607						
2300	1020	2520	200	800	125	125	250	220	250	3165				
2400		2650	—					3210						
2500	1090	2750	100	830	145	145	250	100	260	290	1962			
2600		2890	—						1986					
2700	1150	2990	100	860	160	160	250	100	290	320	2011			
2800		3090	200						2325					
2900	1150	3220	—	860	160	160	250	100	290	320	2350			
3000		3320	100						2350					

※注1：鉄筋出しの径・本数は、条件により決定します。  
 ※注2：用水路・排水路によって配筋及び水抜きが異なります。

標準  
構造図



数量表

(10m当り)

名称	算式	
L型水路 (本)	$N = 10.00 / 2.00 \times 2$	
底版コンクリート (m³)	$V = \{(B1+2 \cdot e) \times c + B1 \times (d+0.02)\} \times 10.00$	
敷モルタル (m³)	$V = B \times 0.02 \times 10.00 \times 2$	
均しコンクリート (m³)	$V = (W1+0.20) \times 0.05 \times 10.00$	
基礎砕石 (m³)	$A = (W1+0.20) \times 10.00$	
鉄筋 (kg)	主鉄筋	載荷重・水路巾・土質等の条件により径・本数を算出。
	配力筋	水路巾により本数を算出。(D13-@300)

参考  
歩掛表

L型水路

製品長 L = 2000

(片側10m当り)

名称	単位	1本当りの製品重量 (kg)							
		450~800	801~1100	1101~1500	1501~1900	1901~2200	2201~2600	2601~3000	3001~3400
L型水路	本	5.00							
土木一般世話役	人	0.18	0.19	0.21	0.23	0.24	0.26	0.29	0.31
特殊作業員	人	0.18	0.19	0.21	0.23	0.24	0.26	0.29	0.31
普通作業員	人	0.36	0.48	0.52	0.57	0.71	0.79	0.88	0.94
バックホウ運転2.9t吊り (クレーン機能付)	日	0.18	0.19	0.21	—	—	—	—	—
ホイールクレーン25t吊り		—	—	—	0.23	0.24	0.26	0.29	0.31
接合費	%	1.00							

製品長 L = 1000

(片側10m当り)

名称	単位	1本当りの製品重量 (kg)	
		1901~2200	2201~2600
L型水路	本	10.00	
土木一般世話役	人	0.48	0.59
特殊作業員	人	0.48	0.59
普通作業員	人	1.43	1.76
ホイールクレーン25t吊り	日	0.48	0.59
接合費	%	1.00	

接合費は、労務費の合計に乗じた金額を計上して下さい。

「工事歩掛要覧」より