

工事数量総括表

工 事 名	水路改修工事（R 6－4）			事 業 区 分		一般河川改修事業
				工 事 区 分		
工事区分(1) 工 種(2) 種 別(3)	細 別(4)	規 格(5)	単位	実施数量	計上数量	摘 要
水路改良						
排水構造物工						
作業土工						
	床掘り	小規模	m3	60.06	60	
	埋戻し	小規模 RC-40	m3	118.54	118	
	土砂等運搬	小規模	m3	60.06	60	
水路工						
	プレキャストL型水路	H1500	m	50.30	50	
	水路基礎		m	50.30	50	
	低水路コンクリート		m	50.30	50	
	排水管敷設		式	1.00	1	
防草コンクリート						
	土間コンクリート		m3	11.44	11	
	間詰コンクリート		m3	6.69	6	
構造物撤去工						
構造物取壊し工						
	コンクリート構造物取壊し	無筋Co構造物	m3	14.60	14	
	コンクリート構造物取壊し	鉄筋Co構造物	m3	0.97	0.9	
運搬処理工						
	殻運搬・処分	無筋Co殻	m3	14.60	14	
	殻運搬・処分	鉄筋Co殻	m3	0.97	0.9	
仮設工						
工事用道路工						
	敷鉄板設置・撤去		m2	24.0	24	
	敷鉄板		枚	5.0	5	
土のう						
	大型土のう	製作・設置・撤去	袋	15.0	15	
水替工						
	ポンプ排水	設置・撤去	箇所	1.0	1	

# 土工計算書

[illegible]



水路工

## プレキャストL型水路工

(L=10.0m当り)

名 称	算 式	数 量
L型水路	=	10.00 個
底版コンクリート	$(0.8 \times 0.16 + 0.07 \times 0.07 \times 2) \times 10$	= 1.38 m3
鉄筋 D13	$(0.94 \times 30 + 0.80 \times 60) \times 0.995$	= 75.82 kg
鉄筋 D10	$(10.0 \times 3 + 10.0 \times 3) \times 0.560$	= 33.60 kg
敷モルタル	$0.73 \times 0.02 \times 2 \times 10$	= 0.29 m3
基礎コンクリート	$2.46 \times 0.15 \times 10$	= 3.69 m3
型枠	$0.15 \times 2 \times 10$	= 3.00 m2
基礎砕石	$2.66 \times 10$	= 26.60 m2
ウィープホール	=	10.00 個
低水路コンクリート	$0.085 \times 2 \times 10$	= 1.70 m3
型枠	$0.15 \times 2 \times 10$	= 3.00 m2

土間コンクリート(18-8-20BB) 数量計算書

測 点	単距離 (L)	断面積 (A)	平均断面積 (A')	数 量 (A' * L)
B. P (NO. 15+15. 5)	0. 000	—	—	—
NO. 16	4. 500	0. 330	0. 330	1. 485
IP-17	13. 120	0. 320	0. 325	4. 264
NO. 17	6. 880	0. 290	0. 305	2. 098
(2)	0. 000	0. 190	0. 240	0. 000
IP-18	10. 090	0. 190	0. 190	1. 917
NO. 17+14. 20	4. 110	0. 140	0. 165	0. 678
NO. 18	5. 800	0. 080	0. 110	0. 638
IP-19	1. 050	0. 060	0. 070	0. 074
E. P (NO. 18+5. 86)	4. 810	0. 060	0. 060	0. 289
合計	m 50. 360			m3 11. 443

間詰コンクリート(18-8-20BB) 数量計算書

測 点	単距離 (L)	断面積 (A)	平均断面積 (A' )	数 量 (A' *L)
B. P (NO. 15+15. 5)	0. 000	-	-	-
NO. 16	4. 500	-	-	-
IP-17	13. 120	-	-	-
NO. 17	6. 880	-	-	-
(2)	0. 000	-	-	-
IP-18	10. 090	-	-	-
NO. 17+14. 20	4. 110	0. 340	0. 340	1. 397
NO. 18	5. 800	0. 480	0. 410	2. 378
IP-19	1. 050	0. 500	0. 490	0. 515
E. P (NO. 18+5. 86)	4. 810	0. 500	0. 500	2. 405
合計	m 50. 360			m3 6. 695

## 撤去工計算書

[illegible]

仮設工

工事用道路・水替え

名 称	算 式	数 量
敷鉄板設置撤去	3.0×8.0 =	24.0 m2
敷鉄板賃料	1524*3048*22mm W=806kg/枚 =	5.0 枚
大型土のう工		15.0 袋
水替え工		1.0 台