

本 工 事 数 量 集 計 表

No. 1

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
道路改良		1.0	1	式	
構造物撤去工		1.0	1	式	
構造物取壊し工		1.0	1	式	
舗装版切断	As舗装版 t=15cm以下	2.30+4.10	6.4	m	
舗装版破碎	As舗装版 小規模土工	別紙数量計算書	30.6	31	m2
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	別紙数量計算書	3.9	4	m3
石材撤去		1.0	1	箇所	乗入部① 参考重量569kg
コンクリート構造物撤去		1.0	1	箇所	乗入部② 参考重量118kg
運搬処理工		1.0	1	式	
殻運搬	As殻	30.6*0.05	1.5	2	m3
殻運搬	Co(無筋)	3.9+0.03	3.9	4	m3
殻運搬	Co(有筋)		0.1	0.1	m3
殻処分	As殻	30.6*0.05	1.5	2	m3
殻処分	Co(無筋)	3.9+0.03	3.9	4	m3
殻処分	Co(有筋)		0.1	0.1	m3
道路土工		1.0	1	式	
残土処理工		1.0	1	式	
土砂等運搬	土砂 現場～仮置場		19.6	20	m3
土砂等運搬	土砂 仮置場～現場		10.2	10	m3
土砂等運搬	土砂 仮置場～処分地	19.6-10.2	9.4	9	m3

本 工 事 数 量 集 計 表

No. 2

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
土砂等運搬	石		0.2	m3	
残土等処分	礫質土	19.6-10.2	9.4	m3	
残土等処分	石		0.2	m3	
排水構造物工			1.0	式	
作業土工			1.0	式	
床掘り	土砂 小規模	別紙数量計算書	19.6	m3	
埋戻し	流用土 小規模	別紙数量計算書	10.2	m3	
側溝工			1.0	式	
自由勾配側溝	300*300		1.0	m	
自由勾配側溝	300*400		26.9	m	
止壁	18-8-40BB		1.0	箇所	
暗渠排水管	VP200		1.0	式	
集水樹・マンホール工			1.0	式	
プレキャスト集水樹	400*400*600		2.0	箇所	
付帯工			1.0	式	
民地復旧工			1.0	式	
埋戻し	購入土 小規模	6.3*0.1	0.6	m3	民地側
間詰コンクリート	18-8-40BB	0.1*0.595	0.1	m3	
土間コンクリート	18-8-40BB t=20cm	1.6*0.2	0.3	m3	
舗装工			1.0	式	

本 工 事 数 量 集 計 表

No. 3

[illegible]

数 量 計 算 書

No.1
No.0-0.20~No.0+28.40

測 点	区間距離	舗装版破碎			コンクリート構造物取壊し(現況水路)								
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	断 面	平 均 断 面	立 積						
0 - 0.20	0.0	1.25	-	-	0.1	-	-						
No.0 + 0.00	0.2	1.25	1.25	0.3	0.1	0.10	0.0						
0 + 0.90	0.9	1.20	1.23	1.1	0.1	0.10	0.1						
0 + 0.90'	0.0	-	-	-	0.2	-	-						
0 + 7.40	6.5	0.65	0.93	6.0	0.1	0.15	1.0						
0 + 18.40	11.0	0.85	0.75	8.3	0.1	0.10	1.1						
0 + 20.00	1.6	0.95	0.90	1.4	0.1	0.10	0.2						
0 + 22.10	2.1	1.15	1.05	2.2	0.2	0.15	0.3						
0 + 28.10	6.0	2.25	1.70	10.2	0.2	0.20	1.2						
0 + 28.10'	0.0	3.80	-	-	-	-	-						
0 + 28.40	0.3	3.80	3.80	1.1	-	-	-						
合 計	28.6			30.6			3.9						

数 量 計 算 書

No.2
No.0-0.20~No.0+28.40

測 点	区間距離	床掘り			埋戻し								
		断 面	平 均 断 面	立 積	断 面	平 均 断 面	立 積						
0 - 0.20	0.0	0.5	-	-	0.1	-	-						
No.0 + 0.00	0.2	0.5	0.50	0.1	0.1	0.10	0.0						
No.0 + 0.00'	0.0	0.4	-	-	0.1	-	-						
0 + 1.00	1.0	0.4	0.40	0.4	0.1	0.10	0.1						
0 + 1.00'	0.0	0.9	-	-	0.5	-	-						
0 + 1.60	0.6	0.9	0.90	0.5	0.5	0.50	0.3						
0 + 1.60'	0.0	0.6	-	-	0.4	-	-						
0 + 7.40	5.8	0.8	0.70	4.1	0.4	0.40	2.3						
0 + 18.40	11.0	0.7	0.75	8.3	0.4	0.40	4.4						
0 + 20.00	1.6	0.7	0.70	1.1	0.4	0.40	0.6						
0 + 22.10	2.1	0.7	0.70	1.5	0.4	0.40	0.8						
0 + 26.80	4.7	0.4	0.55	2.6	0.2	0.30	1.4						
0 + 28.40	1.6	0.9	0.65	1.0	0.2	0.20	0.3						
合 計	28.6			19.6			10.2						

数 量 計 算 書

No.3
No.0-0.20～No.0+28.40

測 点	区間距離	下層路盤			上層路盤			不陸整正			表層		
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積
0 - 0.20	0.0	0.30	-	-	0.30	-	-	0.60	-	-	0.90	-	-
No.0 + 0.00	0.2	0.30	0.30	0.1	0.30	0.30	0.1	0.60	0.60	0.1	0.90	0.90	0.2
0 + 1.00	1.0	0.30	0.30	0.3	0.30	0.30	0.3	0.65	0.63	0.6	0.95	0.93	0.9
0 + 1.00'	0.0	0.30	-	-	0.30	-	-	0.55	-	-	0.85	-	-
0 + 1.60	0.6	0.30	0.30	0.2	0.30	0.30	0.2	0.60	0.58	0.3	0.90	0.88	0.5
0 + 1.60'	0.0	0.30	-	-	0.30	-	-	0.70	-	-	1.00	-	-
0 + 7.40	5.8	0.65	0.48	2.8	0.65	0.48	2.8	0.65	0.68	3.9	1.30	1.15	6.7
0 + 18.40	11.0	0.70	0.68	7.5	0.70	0.68	7.5	0.85	0.75	8.3	1.55	1.43	15.7
0 + 20.00	1.6	0.65	0.68	1.1	0.65	0.68	1.1	0.95	0.90	1.4	1.60	1.58	2.5
0 + 22.10	2.1	0.50	0.58	1.2	0.50	0.58	1.2	1.15	1.05	2.2	1.65	1.63	3.4
0 + 26.80	4.7	0.30	0.40	1.9	0.30	0.40	1.9	1.35	1.25	5.9	1.65	1.65	7.8
0 + 28.40	1.6	0.30	0.30	0.5	0.30	0.30	0.5	2.90	2.13	3.4	3.20	2.43	3.9
合 計	28.6			15.6			15.6			26.1			41.6

数 量 計 算 書

No.4
No.0+0.00～No.0+27.80

測 点	区間距離	埋戻し(購入土)			間詰コンクリート			土間コンクリート					
		幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積	幅 員	平 均 幅 員	平 積			
No.0 + 0.00	0.0	-	-	-	0.18	-	-	-	-	-			
0 + 1.00	1.0	0.30	-	-	0.00	0.09	0.1	-	-	-			
0 + 7.40	6.4	0.30	0.30	1.9	-	-	-	-	-	-			
0 + 18.40	11.0	0.30	0.30	3.3	-	-	-	-	-	-			
0 + 20.00	1.6	0.30	0.30	0.5	-	-	-	-	-	-			
0 + 22.10	2.1	0.30	0.30	0.6	-	-	-	0.00	-	-			
0 + 26.80	4.7	-	-	-	-	-	-	0.50	0.25	1.2			
0 + 27.10	0.3	-	-	-	-	-	-	0.20	0.35	0.1			
0 + 27.80	0.7	-	-	-	-	-	-	0.60	0.40	0.3			
合 計	27.8			6.3			0.1			1.6			

10m当り

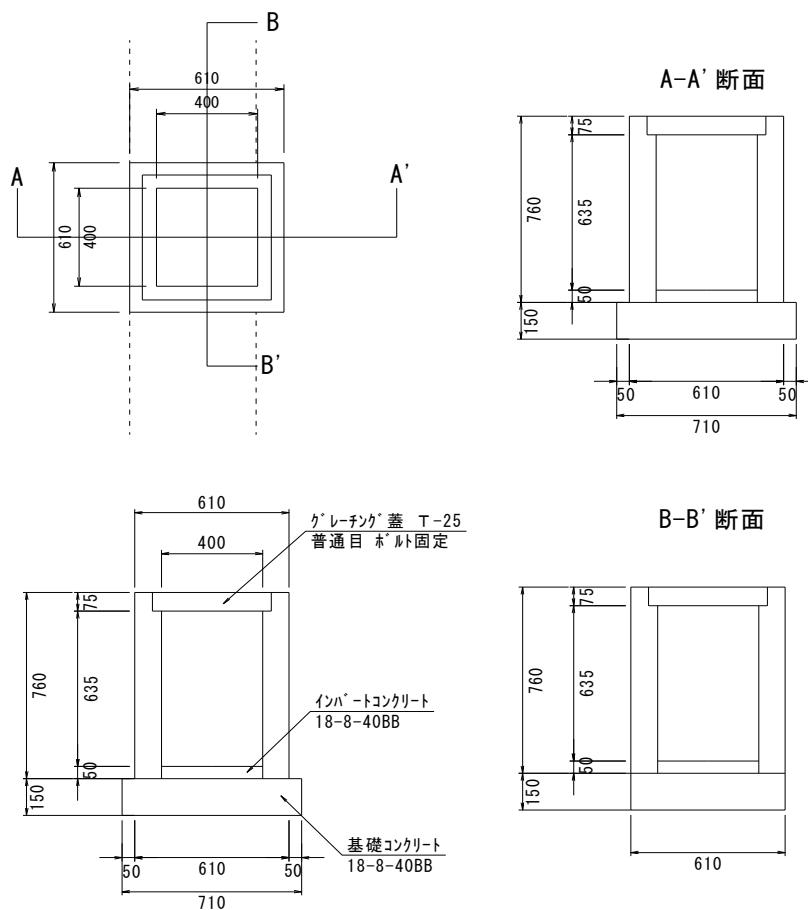


10m当り



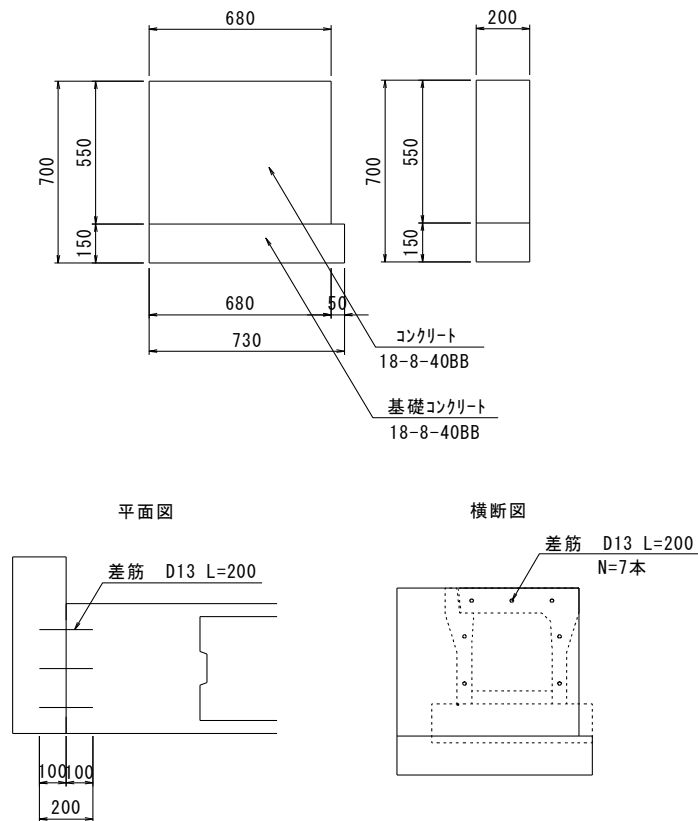
プレキャスト集水桝 数量計算書

10箇所当り

[illegible]

止壁 数量計算書

10箇所当り

[illegible]

構造物撤去 数量計算書

①

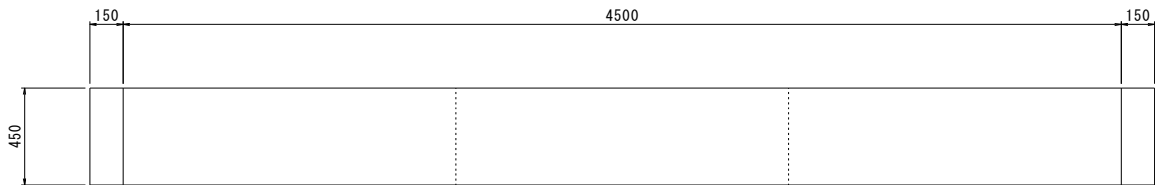
乗入部①（石材）

箇所

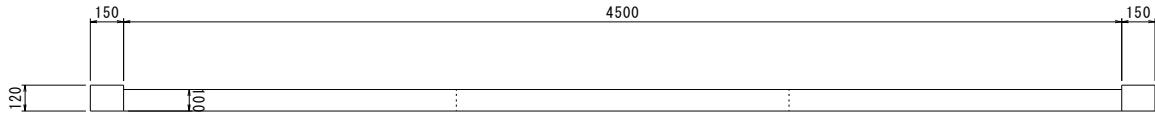
1.0

名 称	形 状 ・ 寸 法	計 算 式	単 位	数 量
石材		$(0.15 \times 0.45 \times 0.12) \times 2 + 4.5 \times 0.45 \times 0.10$	= m3	0.2

平面図



断面図



②

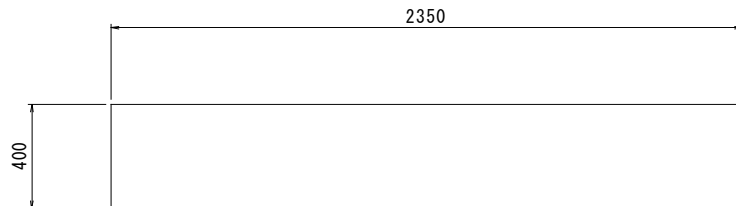
乗入部②（鉄筋コンクリート）

箇所

1.0

名 称	形 状 ・ 寸 法	計 算 式	単 位	数 量
鉄筋構造物		$2.35 \times 0.40 \times 0.05$	= m3	0.1

平面図



断面図

