

## 数量総括表

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

# 道路土工数量集計表

工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 目 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	摘 要
---------------	---------------	---------------	---------------	----	-----	-----

道路土工

## 掘削工

片切

土砂

---

 $m^3$ 

0.0

オープン

土砂

---

 $m^3$ 

0.0

路床盛土

### 路床盛土

---

 $W < 2.5m$ 
$$\underline{m^3}$$

---

4. 9

$2.5\text{m} < W \leq 4.0\text{m}$

$$\underline{m^3}$$
$$W \geq 4.0\text{m}$$

---

m<sup>3</sup>

31.4

歩道盛土

歩道盛土

 $W < 2.5\text{m}$ 

---

 $m^3$ 
$$2.5\text{m} < W \leq 4.0\text{m}$$
 $m^3$ 
$$W \geq 4.0m$$
 $m^3$ 

## 法面整形工

### 切土法面

土砂

 $m^2$ 

0.0

## 盛土法面

土砂

 $m^2$ 

34. 2

## 残土処理工

残土処分

土砂

 $m^3$ 

(43.0)

[illegible][illegible]















[illegible]

法 面 工 数 量 集 計 表

[illegible]

[illegible]



計第 表 1号防草対策工			延長 調 【R6】		
左 側			右 側		
測 点	延長	摘 要	測 点	延長	摘 要
NO. 1+4. 0 ~ NO. 4+13. 0	0. 0		NO. 1+0. 0 ~ NO. 7+14. 0	58. 0	
NO. 5+1. 6 ~ NO. 7+6. 5	39. 6				
左側合計	39. 6		右側合計	58. 0	
左右合計	97. 6				

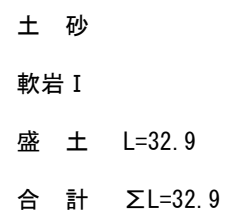
計第 表 2号防草対策工			延長 調 書		
左 側			右 側		
測 点	延長	摘 要	測 点	延長	摘 要
NO. 7+10. 2 ~ NO. 9+3. 8	32. 9				
左側合計	32. 9		右側合計	0. 0	
左右合計	32. 9				







## 数量計算書

[illegible]



[illegible]

計 第 表      排水構造物工 作業土工      集 計 表						
名 称	床 掘		埋 戻			基面整正
	土 砂	軟岩 I	(C)	(D)	計	
本線	57.3			38.4	38.4	62.4
CB-FT300-300-600						
左側						
N0. 1+2. 5付近	1.0			0.8	0.8	0.5
N0. 7+6. 7付近	1.0			0.8	0.8	0.5
N0. 7+19. 1付近	1.0			0.8	0.8	0.5
右側						
N0. 7+14. 2付近	1.0			0.8	0.8	0.5
N0. 7+15. 5付近	1.0			0.8	0.8	0.5
合 計	62.3	0.0	0.0	42.4	42.4	64.9

計 第		表			作 業 土 工 (排水構造物工)			計 算 書			【R6】
		床掘(土砂)			埋戻(D)			基面整正 (土砂)			
測 点	距 離	E (SE)	平 均	立 積	Fu (D)	平 均	立 積	K (SE)	平 均	平 積	
(左側)											
NO. 1		0.0			0.0			0.0			
NO. 2	18.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
SP. 1	5.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
NO. 3+4. 251	19.9	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
EC. 1	16.5	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
NO. 4+10. 0	9.6	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
	3.9	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
		0.5			0.3			0.5			
KE. 2-1	13.6	0.5	0.50	6.8	0.3	0.30	4.1	0.5	0.50	6.8	
NO. 6	2.8	0.5	0.50	1.4	0.3	0.30	0.8	0.5	0.50	1.4	
KE. 2-2	12.5	0.5	0.50	6.3	0.3	0.30	3.8	0.5	0.50	6.3	
NO. 7	4.9	0.5	0.50	2.5	0.3	0.30	1.5	0.5	0.50	2.5	
	5.8	0.5	0.50	2.9	0.3	0.30	1.7	0.5	0.50	2.9	
								0.5			
左側小計				19.9			11.9			19.9	
(右側)											
NO. 1		0.0			0.0			0.0			
NO. 2	19.7	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
SP. 1	4.8	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
NO. 3+4. 251	19.1	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
EC. 1	15.8	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0	
NO. 4+10. 0	0.0	0.4	0.00	0.0	0.3	0.00	0.0	0.5	0.00	0.0	
NO. 5	10.3	0.4	0.40	4.1	0.3	0.30	3.1	0.5	0.50	5.2	
KE. 2-1	17.8	0.4	0.40	7.1	0.3	0.30	5.3	0.5	0.50	8.9	
NO. 6	3.6	0.4	0.40	1.4	0.3	0.30	1.1	0.5	0.50	1.8	
KE. 2-2	15.7	0.4	0.40	6.3	0.3	0.30	4.7	0.5	0.50	7.9	
NO. 7	6.1	0.4	0.40	2.4	0.3	0.30	1.8	0.5	0.50	3.1	
	14.8	0.4	0.40	5.9	0.3	0.30	4.4	0.5	0.50	7.4	
		0.5			0.3			0.4			
NO. 8	4.4	0.5	0.50	2.2	0.3	0.30	1.3	0.4	0.40	1.8	
KA. 2-2	9.9	0.5	0.50	5.0	0.3	0.30	3.0	0.4	0.40	4.0	
	5.9	0.5	0.50	3.0	0.3	0.30	1.8	0.4	0.40	2.4	
右側小計				37.4			26.5			42.5	
合 計				57.3			38.4			62.4	

計第 表 PU1-B300-H300			延 長 調 書 【R6】		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	摘 要
NO. 7+7. 0 ~ NO. 7+18. 9	11. 2		NO. 7+14. 3 ~ NO. 7+15. 5	2. 2	
			NO. 7+15. 8 ~ NO. 8+15. 4	20. 2	
左側合計	11. 2		右側合計	22. 4	
左右合計	33. 6				

計第 表 PU2-B300-H300			延 長 調 書		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	摘 要
NO. 1+2. 5 ~ NO. 4+14. 0	0. 0				
NO. 5+1. 6 ~ NO. 7+6. 5	39. 6				
左側合計	39. 6		右側合計	0. 0	
左右合計	39. 6				

計第 表 PU3-B300-H300			延 長 調 書		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	摘 要
			NO. 1+0.0 ~ NO. 7+14.0	58.0	
左側合計	0.0		右側合計	58.0	
左右合計	58.0				

計第 表 1号横断溝			延 長 調 書		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	摘 要
NO. 10+4.2付近	10.5				
左側合計	10.5		右側合計	0.0	
左右合計	10.5				



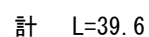




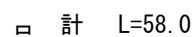
## 数量計算書

[illegible]

## 数量計算書

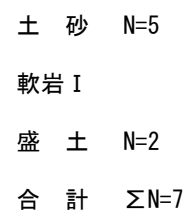
[illegible]

## 数量計算書

[illegible]



## 数量計算書

[illegible]

## 道路改良

## 構造物撤去工

# 数量集計表

[illegible]







[illegible]

計 第 表 車道舗装(アスファルト舗装) 計 算 書 【R6】

[illegible]



[illegible][illegible]

計 第

## 表

作 業 土 工  
( 縁 石 工 )

## 計算書【R6】

		床掘(土砂)			埋戻(D)			基面整正(土砂)		
測点	距離	E(SE)	平均	立積	Fu(D)	平均	立積	K(SE)	平均	平積
N0. 1		0. 0			0. 0			0. 0		
N0. 2	20. 3	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
SP. 1	4. 9	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
N0. 3+4. 251	19. 7	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
EC. 1	16. 3	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
N0. 4+10. 0	9. 6	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
	2. 9	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0	0. 0	0. 00	0. 0
		0. 0			0. 0			0. 0		
N0. 5	6. 8	0. 1	0. 05	0. 3	0. 1	0. 05	0. 3	0. 4	0. 20	1. 4
	1. 9	0. 1	0. 10	0. 2	0. 1	0. 10	0. 2	0. 4	0. 40	0. 8
		0. 1			0. 1			0. 5		
KE. 2-1	13. 8	0. 1	0. 10	1. 4	0. 1	0. 10	1. 4	0. 5	0. 50	6. 9
N0. 6	3. 0	0. 1	0. 10	0. 3	0. 1	0. 10	0. 3	0. 5	0. 50	1. 5
KE. 2-2	13. 2	0. 1	0. 10	1. 3	0. 1	0. 10	1. 3	0. 5	0. 50	6. 6
N0. 7	5. 2	0. 1	0. 10	0. 5	0. 1	0. 10	0. 5	0. 5	0. 50	2. 6
N0. 8	19. 2	0. 0	0. 05	1. 0	0. 0	0. 05	1. 0	0. 0	0. 25	4. 8
KA. 2-2	9. 6	0. 1	0. 05	0. 5	0. 1	0. 05	0. 5	0. 5	0. 25	2. 4
N0. 9	10. 3	0. 1	0. 10	1. 0	0. 1	0. 10	1. 0	0. 5	0. 50	5. 2
N0. 10	20. 0	0. 1	0. 10	2. 0	0. 1	0. 10	2. 0	0. 5	0. 50	10. 0
	2. 0	0. 1	0. 10	0. 2	0. 1	0. 10	0. 2	0. 5	0. 50	1. 0
		0. 1			0. 1			0. 4		
	6. 0	0. 1	0. 10	0. 6	0. 1	0. 10	0. 6	0. 4	0. 40	2. 4
		0. 1			0. 1			0. 5		
N0. 11	11. 0	0. 1	0. 10	1. 1	0. 1	0. 10	1. 1	0. 5	0. 50	5. 5
	5. 5	0. 1	0. 10	0. 6	0. 1	0. 10	0. 6	0. 5	0. 50	2. 8
		0. 1			0. 1			0. 4		
	3. 9	0. 1	0. 10	0. 4	0. 1	0. 10	0. 4	0. 4	0. 40	1. 6
合 計				11. 4			11. 4			55. 5

計第 表 BB-E20			延 長 調 【R6】		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	箇 所
NO. 4+13.0 ~ NO. 5+2.0	0.0				
NO. 10+3.0 ~ NO. 10+9.0	6.0				
NO. 11+5.5 ~ NO. 11+8.0	3.9				
左側合計	9.9		右側合計	0.0	
左右合計	9.9				

計第 表 BB-F200			延 長 調 書		
左 側			右 側		
測 点	延 長	摘 要	測 点	延 長	摘 要
NO. 1+0.0 ~ NO. 4+13.0	0.0				
NO. 5+2.0 ~ NO. 10+2.0	96.3				
NO. 10+9.0 ~ NO. 11+5.5	16.5				
左側合計	112.8		右側合計	0.0	
左右合計	112.8				



## 数量計算書

[illegible]

## 数量計算書

[illegible]

[illegible]

