

土 工 数量集計表

[illegible]

土 工 計 算 書

No. 2

測 点	区 間 距 離	掘 削		床 堀		埋 戻		路 床 土		路 体 盛 土		盛土(転用土)		切土法面仕上		盛土法面仕上		基面整形	
		断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	長 さ	面 積	長 さ	面 積	長 さ	面 積
NO. 5	0. 00	3. 3		0. 3		0. 1		3. 2		0. 1		0. 2		0. 0		1. 0		0. 5	
EC. 2	1. 03	3. 3	3. 4	0. 3	0. 3	0. 1	0. 1	3. 2	3. 3	0. 1	0. 1	0. 2	0. 2	0. 0	0. 0	1. 0	1. 0	0. 5	0. 5
BC. 3	1. 85	2. 3	5. 2	0. 3	0. 6	0. 1	0. 2	3. 2	5. 9	0. 5	0. 6	0. 2	0. 4	0. 0	0. 0	1. 7	2. 5	0. 5	0. 9
SP. 3	8. 84	3. 2	24. 3	0. 3	2. 7	0. 2	1. 3	3. 2	28. 3	0. 1	2. 7	0. 0	0. 9	0. 0	0. 0	0. 5	9. 7	0. 5	4. 4
NO. 6	8. 28	2. 4	23. 2	0. 3	2. 5	0. 1	1. 2	3. 2	26. 5	0. 4	2. 1	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 1	6. 6	0. 5	4. 1
EC. 3, BC. 4	0. 55	2. 5	1. 3	0. 6	0. 2	0. 4	0. 1	3. 2	1. 8	0. 4	0. 2	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 1	0. 6	0. 8	0. 4
NO. 6+7. 90	7. 35	2. 8	19. 5	0. 4	3. 7	0. 3	2. 6	3. 2	23. 5	0. 5	3. 3	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 1	8. 1	0. 8	5. 9
SP. 4	2. 16	3. 0	6. 3	0. 6	1. 1	0. 3	0. 6	3. 2	6. 9	0. 4	1. 0	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 0	2. 3	0. 8	1. 7
EC. 4	9. 50	3. 3	29. 9	0. 4	4. 8	0. 3	2. 9	3. 2	30. 4	0. 7	5. 2	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 2	10. 5	0. 8	7. 6
NO. 7	0. 44	3. 0	1. 4	0. 4	0. 2	0. 2	0. 1	3. 2	1. 4	0. 6	0. 3	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 1	0. 5	0. 8	0. 4
NO. 7+5. 00	5. 00	2. 3	13. 3	0. 3	1. 8	0. 2	1. 0	3. 2	16. 0	0. 7	3. 3	0. 0	0. 0	0. 0	0. 0	1. 4	6. 3	0. 8	4. 0
BC. 5	7. 14	2. 5	17. 1	0. 5	2. 9	0. 3	1. 8	3. 2	22. 8	0. 8	5. 4	0. 0	0. 0	0. 1	0. 4	1. 5	10. 4	0. 8	5. 7
NO. 8	7. 86	2. 4	19. 3	0. 6	4. 3	0. 2	2. 0	3. 2	25. 2	0. 8	6. 3	0. 1	0. 4	0. 0	0. 4	1. 5	11. 8	0. 8	6. 3
SP. 5	12. 14	2. 6	30. 4	0. 4	6. 1	0. 2	2. 4	3. 2	38. 8	0. 9	10. 3	0. 2	1. 8	0. 0	0. 0	2. 0	21. 2	0. 8	9. 7
NO. 9	7. 86	3. 6	24. 4	0. 4	3. 1	0. 2	1. 6	3. 2	25. 2	0. 4	5. 1	0. 2	1. 6	0. 0	0. 0	2. 2	16. 5	0. 8	6. 3
NO. 9+1. 50	1. 50	3. 1	5. 0	0. 4	0. 6	0. 3	0. 4	3. 2	4. 8	0. 0	0. 3	0. 1	0. 2	0. 0	0. 0	2. 2	3. 3	0. 8	1. 2
EC. 5	10. 64	3. 1	33. 0	0. 4	4. 3	0. 3	3. 2	3. 2	34. 0	0. 7	3. 7	0. 1	1. 1	0. 0	0. 0	2. 0	22. 3	0. 8	8. 5
NO. 9+15. 80	3. 66	3. 3	11. 7	0. 4	1. 5	0. 3	1. 1	3. 2	11. 7	0. 1	1. 5	0. 1	0. 4	0. 0	0. 0	0. 9	5. 3	0. 8	2. 9
NO. 10	4. 20	3. 6	14. 5	0. 5	1. 9	0. 4	1. 5	3. 2	13. 4	0. 1	0. 4	0. 0	0. 2	0. 0	0. 0	0. 5	2. 9	0. 8	3. 4
小 計	100. 00		279. 8		42. 3		24. 0		316. 6		51. 7		7. 0		0. 8		140. 8		73. 4

土 工 計 算 書

No. 3

測 点	区 間 距 離	掘 削		床 堀		埋 戻		路 床 土		路 体 盛 土		盛土(転用土)		切土法面仕上		盛土法面仕上		基面整形	
		断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	断 面 積	体 積	長 さ	面 積	長 さ	面 積	長 さ	面 積
NO. 10	0. 00	3. 6		0. 5		0. 4		3. 2		0. 1		0. 0		0. 0		0. 5		0. 8	
NO. 10+5. 00	5. 00	4. 0	19. 0	0. 5	2. 5	0. 4	2. 0	3. 2	16. 0	0. 0	0. 3	0. 1	0. 3	0. 0	0. 0	0. 5	2. 5	0. 8	4. 0
NO. 10+10. 20	5. 20	4. 2	21. 3	0. 4	2. 3	0. 2	1. 6	3. 4	17. 2	0. 1	0. 3	0. 2	0. 8	0. 0	0. 0	0. 9	3. 6	0. 8	4. 2
小 計	10. 20		40. 3		4. 8		3. 6		33. 2		0. 6		1. 1		0. 0		6. 1		8. 2
合 計	110. 20		320. 1		47. 1		27. 6		349. 8		52. 3		8. 1		0. 8		146. 9		81. 6

[illegible]

鋪 装 工 計 算 書

No. 1

[illegible]

鋪 装 工 計 算 書

No. 2

[illegible]

[illegible]

側溝工数量集計表

[illegible]

[illegible]

[illegible]

集水枋工数量計算書

[illegible]

[illegible]

撤 去 工 数 量 集 計 表

種 別 \ 区 分			数 量			
材 料	規 格	単 位	実数	当初設計		
舗装版切断		m	220.4	220.0		
濁水運搬処理工		式	1.0	1.0		
舗装版破碎		m ²	341.4	341.0		
As殻運搬		m ³	17.1	17.0		
As殻処分費		t	40.2	40.0		
排水フリーム撤去	600(h)×600(b)	m ³	8.0	8.0		
Co殻運搬		m ³	8.0	8.0		
Co殻処分費(二次製品)		t	20.0	20.0		
現場発生品および支給品運搬	排水フリーム蓋	t	4.9	5.0		
組合せ暗渠撤去	600型	m ³	1.8	2.0		
Co殻運搬		m ³	1.8	2.0		
Co殻処分費(二次製品)		t	4.5	5.0		
分水柵撤去	Ⅲ型	m ³	0.8	1.0		
Co殻運搬		m ³	0.8	1.0		
Co殻処分費(二次製品)		t	1.9	2.0		
消雪パイプ取り壊し		m ³	9.9	10.0		
Co殻運搬		m ³	9.9	10.0		
Co殻処分費(有筋)		t	24.8	25.0		

撤 去 工 数 量 計 算 書

名 称	計 算 式	単 位	数 量	設 計
舗装版切断	$110.2 \times 2 =$	m	220.4	220.0
舗装版破碎	$195.84 + 145.51 =$	m ²	341.35	341.0
As殻運搬	$341.35.13 \times 0.05 =$	m ³	17.1	17.0
As殻処分費	$17.1 \times 2.35 =$	t	40.19	40.0
濁水運搬処理工	濁水処分量= $0.023 \times 0.05 \times 220.4$	式	1.0	1.0
排水フリューム撤去		m	81.0	81.0
600(h)×600(b)	$499 \div 2 \times 81 = 20209.5 \text{ (kg)} \div 1000 = 20.2 \text{ (t)}$ $20.2 \text{ (t)} \div 2.5 = 8.0$	m ³	8.0	8.0
Co殻運搬		m ³	8.0	8.0
Co殻処分費(二次製品)	$8.0 \times 2.5 =$	t	20.0	20.0
現場発生品および支給品運搬				
排水フリューム蓋	$143 \text{ (kg)} \times 34 \text{ (枚)} \div 1000 =$	t	4.9	5.0
組合せ暗渠撤去		m	6.0	6.0
600型	$770 \text{ (kg)} \times 6 = 4620 \text{ (kg)} \div 1000 = 4.6 \text{ (t)}$ $4.6 \text{ (t)} \div 2.5 =$	m ³	1.8	2.0
Co殻運搬		m ³	1.8	2.0
Co殻処分費(二次製品)	$3.7 \times 2.5 =$	t	4.5	5.0
分水柵撤去		基	1.0	1.0
Ⅲ型	$886 + 1026 = 1912 \text{ (kg)} = 1.9 \text{ (t)}$ $1.9 \text{ (t)} \div 2.5 =$	m ³	0.8	1.0
Co殻運搬		m ³	0.8	1.0
Co殻処分費(二次製品)	$0.8 \times 2.35 =$	t	1.9	2.0
消雪パイプ取り壊し	$110.5 \times 0.30 \times 0.30 =$	m ³	9.9	10.0
Co殻運搬		m ³	9.9	10.0
Co殻処分費(有筋)	$0.8 \times 2.5 =$	t	24.8	25.0

暗渠排水工数量計算書

[illegible]

[illegible]

散水管配管工数量計算書

[illegible]

散水管配管工数量計算書

[illegible]

消 雪 井 戸 撤 去

[illegible]

境 界 杭 設 置

[illegible]