

土 量 数 量 計 算 集 計 表

NO. 1/1

工 区 等	掘 削		盛 土		床 掘		埋 戻			
	断面積	立積 (m3)								
		42.57		737.92		153.79		103.72		
合 計		42.57		737.92		153.79		103.72		

工 区 等	路 床 盛 土		敷 外 盛 土		法 面 整 形					
	断面積	立積 (m3)	断面積	立積 (m3)	幅	面積 (m2)				
		436.96		506.80		22.50				
合 計		436.96		506.80		22.50				

$$\begin{aligned}
 &\text{不足土} && \frac{42.57+153.79-(737.92+103.72+436.96+506.80)}{0.9} && 1787.42\text{m}^3 \\
 &&& \text{掘削} + \text{床掘} - (\text{盛土} + \text{埋戻} + \text{路床盛土} + \text{敷外盛土}) / 0.9 &&
 \end{aligned}$$

土 量 数 量 計 算 表

NO. 2/2

測 点	測点距離	路 床 盛 土		敷 外 盛 土		法 面 整 形					
		断 面 積	立 積 (m3)	断 面 積	立 積 (m3)	幅	面 積 (m2)				
No.2+16.0											
No.3	4.00										
+2.50	2.50					1.70	2.13				
+7.50	5.00					2.10	9.50				
+17.85	10.35						10.87				
No.4+8.65	10.80	3.30	17.82								
+9.85	1.20	3.70	4.20								
+15.50	5.65	3.70	20.91								
No.5	4.50	3.70	16.65								
No.6	20.00	3.90	76.00								
No.6		3.90									
+11.35	11.35		22.13								
No.8											
+6.0	6.00	1.00	3.00								
No.9	14.00	13.30	100.10	5.90	41.30						
+8.0	8.00	7.60	83.60	29.10	140.00						
+17.0	9.00	7.50	67.95	28.20	257.85						
No.10	3.00	8.90	24.60	16.90	67.65						
合 計	115.35		436.96		506.80		22.50				

串木野中学校バス停留所整備工事（樹木数量）

	樹木名	胸高直径	樹高	伐根有無
1	ホルトノキ	50	15	
2	エノキ	14	8	
3	エノキ	12	10	
4	クス	30	15	
5	ツゲ	20	4	
6	エノキ	26	4	
7	リュウゼツラン	1.2×2.4		
8	ユスノキ	36	13	
9	サクラ	4	2	
10	エノキ	6	3	
11	エノキ	12	5	
12	エノキ	12	5	
13	ビワ	6	3	
14	クリ	8	5	
15	カキ	6	3	
16	ヤマナシ	4	7	
17	ビワ	4	3	
18	クリ	16	5	
19	カキ	14	3	
20	エノキ	12	9	
21	ヤマナシ	4	2	
22	タケ	1.2×1.2		
23	ウメ	6	3	
24	ウメ	6	3	
25	センダン	44	14	
26	サクラ	35	5	
27	モミジ	18	3	
28	ウバメガシ	12	10	
29	サクラ	29	8	
	胸高直径30cm以上	5本		
	胸高直径20cm～30cm	3本		
	胸高直径20cm未満	19本		