















# 計 算 表

## 日出町8号線

①	掘削	0.0 m <sup>3</sup>
②	床堀	53.2 m <sup>3</sup>
③	埋戻	21.2 m <sup>3</sup>
④	盛土	11.6 m <sup>3</sup>

残土 = 19.1 + 57.1 - 19.1 ÷ 0.9 = 54.98 m<sup>3</sup>

測点	単距離	断 面				平均断面				立 積				適 要
		①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	
BP	0.00	0.0	0.8	0.3	0.0									
+4.5	4.50	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.80	0.30	0.00	0.0	3.6	1.4	0.0	
+6.3	1.80	0.0	0.8	0.3	0.1	0.00	0.80	0.30	0.05	0.0	1.4	0.5	0.1	
+10.0	3.70	0.0	0.8	0.3	0.2	0.00	0.80	0.30	0.15	0.0	3.0	1.1	0.6	
NO.1	10.00	0.0	0.7	0.3	0.4	0.00	0.75	0.30	0.30	0.0	7.5	3.0	3.0	
+8.0	8.00	0.0	0.7	0.3	0.2	0.00	0.70	0.30	0.30	0.0	5.6	2.4	2.4	
+17.0	9.00	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.75	0.30	0.10	0.0	6.8	2.7	0.9	
NO.2	3.00	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.80	0.30	0.00	0.0	2.4	0.9	0.0	
+6.0	6.00	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.80	0.30	0.00	0.0	4.8	1.8	0.0	
+12.0	6.00	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.80	0.30	0.00	0.0	4.8	1.8	0.0	
+15.0	3.00	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.80	0.30	0.00	0.0	2.4	0.9	0.0	
NO.3	5.00	0.0	0.6	0.3	0.6	0.00	0.70	0.30	0.30	0.0	3.5	1.5	1.5	
+3.0	3.00	0.0	0.6	0.3	0.5	0.00	0.70	0.30	0.25	0.0	2.1	0.9	0.8	
+10.6	7.60	0.0	0.8	0.3	0.0	0.00	0.70	0.30	0.30	0.0	5.3	2.3	2.3	
合計	70.60									0.0	53.2	21.2	11.6	



# 計 算 表

## 日出町8号線

⑤	路床不陸整正	314.8 m <sup>2</sup>
⑥		
⑦		
⑧		

測点	単距離	断 面			平均断面			立 積			適要	
		⑤			⑤			⑤				
BP	0.00	9.8										
+4.5	4.50	7.7			8.75			39.4				
+6.3	1.80	4.1			5.90			10.6				
+10.0	3.70	4.1			4.10			15.2				
NO.1	10.00	4.1			4.10			41.0				
+8.0	8.00	4.1			4.10			32.8				
+17.0	9.00	4.1			4.10			36.9				
NO.2	3.00	4.1			4.10			12.3				
+6.0	6.00	4.1			4.10			24.6				
+12.0	6.00	4.1			4.10			24.6				
+15.0	3.00	4.1			4.10			12.3				
NO.3	5.00	4.1			4.10			20.5				
+3.0	3.00	4.1			4.10			12.3				
+10.6	7.60	4.4			4.25			32.3				
合計	70.60							314.8	0.0	0.0	0.0	