

# 数量計算書

令和3年度 中山霊園墓所第3号園路ユニバーサルデザイン化舗装工事

松本市 中山

松本市



## 土工数量集計表

区分；レキ質土、L=1.20、C=0.90

3号園路

種 別	単 位	数 量	摘 要
C 土砂掘削	m <sup>3</sup>	643.4	
切土集計	m <sup>3</sup>	643.4	
B1 路肩盛土	m <sup>3</sup>	6.5	
B2 路床盛土	m <sup>3</sup>	0.0	
B3 路体盛土	m <sup>3</sup>	0.0	
盛土集計	m <sup>3</sup>	6.5	
残土(地山換算量)	m <sup>3</sup>	636.2	地山換算；643.4-6.5/0.9
残土運搬	m <sup>3</sup>	763.4	運搬土量換算；636.2*1.2
L1法面整形(切)	m <sup>2</sup>	16.1	
L2法面整形(盛)	m <sup>2</sup>	170.0	
法面整形集計	m <sup>2</sup>	186.1	

## 3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	土砂掘削							
		断 面 積	平 均	土 積					
No.0	0.0			0.00					
No.1	20.0	20.0		1.74	0.87	17.4			
BC. 2	33.3	13.3		2.00	1.87	24.9			
SP. 2	47.3	14.0		2.09	2.05	28.7			
EC. 2	61.4	14.1		1.45	1.77	25.0			
No.4	80.0	18.6		1.93	1.69	31.4			
3No.4+8. 387	88.4	8.4		1.76	1.85	15.5			
No.5	100.0	11.6		2.28	2.02	23.4			
3No.6+2. 740	122.7	22.7		1.46	1.87	42.4			
3No.6+18. 808	138.8	16.1		1.53	1.50	24.2			
No.8	160.0	21.2		1.54	1.54	32.6			
3No.8+8. 372	168.4	8.4		1.83	1.69	14.2			
No.9	180.0	11.6		1.85	1.84	21.3			
3No.9+19. 716	199.7	19.7		1.87	1.86	36.6			
3IP8	203.2	3.5		1.44	1.66	5.8			
No.11	220.0	16.8		1.84	1.64	27.6			
No.12	240.0	20.0		1.40	1.62	32.4			
小 計		240.0				403.4			

3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	土砂掘削								
		断 面 積	平 均	土 積						
No.12	240.0		1.40							
No.13	260.0	20.0	1.77	1.59	31.8					
3No.14+0.237	280.2	20.2	1.83	1.80	36.4					
No.15	300.0	19.8	1.87	1.85	36.6					
BC. 10	311.1	11.1	1.89	1.88	20.9					
SP. 10	324.0	12.9	2.15	2.02	26.1					
EC. 10	337.0	13.0	1.87	2.01	26.1					
BC. 11	341.8	4.8	1.78	1.83	8.8					
SP. 11	352.6	10.8	1.82	1.80	19.4					
EC. 11	363.4	10.8	1.75	1.79	19.3					
3No.18+19.957	380.0	16.6	0.00	0.88	14.6					
3No.19+4.484	384.5	4.5	0.00	0.00	0.0					
小 計		144.5			240.0					
合 計		384.5			643.4					

3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	路床盛土工			路体盛土工			路肩盛土工		
		断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積
No.0	0.0	0.00		0.0	0.00		0.0	0.00		0.0
No.1	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
BC. 2	33.3	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
SP. 2	47.3	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
EC. 2	61.4	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
No.4	80.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3No.4+8. 387	88.4	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
No.5	100.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3No.6+2. 740	122.7	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.16	0.08	1.8
3No.6+18. 808	138.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.02	0.09	1.4
No.8	160.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.02	0.02	0.4
3No.8+8. 372	168.4	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.01	0.1
No.9	180.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3No.9+19. 716	199.7	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3IP8	203.2	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.01	0.01	0.0
No.11	220.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.01	0.2
No.12	240.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.09	0.05	1.0
小 計	240.0	0.00		0.0	0.00		0.0	0.30		4.9

3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	路床盛土工			路体盛土工			路肩盛土工		
		断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積
No.12	240.0	0.00			0.00			0.09		
No.13	260.0	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.03	0.06	1.2
3No.14+0.237	280.2	20.2	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.02	0.4
No.15	300.0	19.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
BC. 10	311.1	11.1	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
SP. 10	324.0	12.9	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
EC. 10	337.0	13.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
BC. 11	341.8	4.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
SP. 11	352.6	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
EC. 11	363.4	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3No.18+19.957	380.0	16.6	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3No.19+4.484	384.5	4.5	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
小 計	144.5	0.00		0.0	0.00		0.0	0.12		1.6
合 計	384.5	0.00		0.0	0.00		0.0	0.42		6.5

3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	法面整形 (切土部)			法面整形 (盛土部)					
		幅	平 均	面 積	幅	平 均	面 積			
No.0	0.0			0.0	0.00	0.0	0.00			
No.1	20.0	20.0		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
BC.2	33.3	13.3		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
SP.2	47.3	14.0		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
EC.2	61.4	14.1		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
No.4	80.0	18.6		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
3No.4+8.387	88.4	8.4		0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	
No.5	100.0	11.6		0.00	0.00	0.0	2.49	1.25	14.5	
3No.6+2.740	122.7	22.7		0.00	0.00	0.0	1.95	2.22	50.4	
3No.6+18.808	138.8	16.1		0.00	0.00	0.0	0.76	1.36	21.9	
No.8	160.0	21.2		0.00	0.00	0.0	0.53	0.65	13.8	
3No.8+8.372	168.4	8.4		0.00	0.00	0.0	0.84	0.69	5.8	
No.9	180.0	11.6		0.00	0.00	0.0	0.79	0.82	9.5	
3No.9+19.716	199.7	19.7		0.00	0.00	0.0	0.00	0.40	7.9	
3IP8	203.2	3.5		0.00	0.00	0.0	0.65	0.33	1.2	
No.11	220.0	16.8		0.00	0.00	0.0	0.99	0.82	13.8	
No.12	240.0	20.0		0.00	0.00	0.0	2.12	1.56	31.2	
小 計		240.0				0.0			170.0	



3号園路 土工計算書

測 点	点間距離	法面整形 (切土部)			法面整形 (盛土部)					
		幅	平 均	面 積	幅	平 均	面 積			
No.12	240.0									
No.13	260.0	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
3No.14+0.237	280.2	20.2	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
No.15	300.0	19.8	1.03	0.52	10.3	0.00	0.00	0.0		
BC.10	311.1	11.1	0.00	0.52	5.8	0.00	0.00	0.0		
SP.10	324.0	12.9	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
EC.10	337.0	13.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
BC.11	341.8	4.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
SP.11	352.6	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
EC.11	363.4	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
3No.18+19.957	380.0	16.6	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
3No.19+4.484	384.5	4.5	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
小 計		144.5			16.1			0.0		
合 計		384.5			16.1			170.0		

舗装工数量集計表

3号園路

種 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
表層工	再生密粒度As 20F t=4cm	m <sup>2</sup>	1968.2	
上層路盤工	粒調碎石 M-40 t=12cm	m <sup>2</sup>	1968.2	
凍上抑制層	再生クラッシャーラン RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	1894.9	
不陸整正		m <sup>2</sup>	1813.0	

3号園路 舗装計算書

測 点	点間距離	表層工			上層路盤工			凍上抑制層		
		巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積
No.0	0.0			0.0			0.0			0.0
No.0+0.50	0.5	0.5	5.00	2.5	5.00	5.00	2.5	4.87	4.87	2.4
No.1	20.0	19.5	5.07	98.3	5.07	5.04	98.3	4.99	4.93	96.1
BC.2	33.3	13.3	5.19	68.2	5.19	5.13	68.2	4.99	4.99	66.4
SP.2	47.3	14.0	6.87	84.4	6.87	6.03	84.4	6.81	5.90	82.6
EC.2	61.4	14.1	5.00	83.8	5.00	5.94	83.8	5.00	5.91	83.3
No.4	80.0	18.6	5.00	93.0	5.00	5.00	93.0	5.08	5.04	93.7
3No.4+8.387	88.4	8.4	5.14	42.6	5.14	5.07	42.6	5.08	5.08	42.7
No.5	100.0	11.6	5.00	58.8	5.00	5.07	58.8	4.96	5.02	58.2
3No.6+2.740	122.7	22.7	5.22	116.0	5.22	5.11	116.0	4.81	4.89	111.0
3No.6+18.808	138.8	16.1	5.01	82.4	5.01	5.12	82.4	4.85	4.83	77.8
No.8	160.0	21.2	5.05	106.6	5.05	5.03	106.6	4.59	4.72	100.1
3No.8+8.372	168.4	8.4	4.79	41.3	4.79	4.92	41.3	4.82	4.71	39.6
No.9	180.0	11.6	5.04	57.1	5.04	4.92	57.1	4.72	4.77	55.3
3No.9+19.716	199.7	19.7	5.03	99.3	5.03	5.04	99.3	4.82	4.77	94.0
3IP8	203.2	3.5	5.08	17.7	5.08	5.06	17.7	4.83	4.83	16.9
No.11	220.0	16.8	5.03	85.0	5.03	5.06	85.0	4.86	4.85	81.5
No.12	240.0	20.0	5.06	101.0	5.06	5.05	101.0	5.06	4.96	99.2
小 計	240.0			1238.0			1238.0			1200.8

3号園路 舗装計算書

測 点	点間距離	表層工			上層路盤工			凍上抑制層			
		巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積	
No.12	240.0										
No.13	260.0	20.0	5.01	5.04	100.8	5.01	5.04	100.8	4.80	4.83	96.6
3No.14+0.237	280.2	20.2	5.34	5.18	104.6	5.34	5.18	104.6	4.86	4.83	97.6
No.15	300.0	19.8	5.04	5.19	102.8	5.04	5.19	102.8	4.80	4.83	95.6
BC.10	311.1	11.1	5.10	5.07	56.3	5.10	5.07	56.3	5.13	4.97	55.2
SP.10	324.0	12.9	5.54	5.32	68.6	5.54	5.32	68.6	4.84	4.99	64.4
EC.10	337.0	13.0	5.16	5.35	69.6	5.16	5.35	69.6	4.90	4.87	63.3
BC.11	341.8	4.8	5.11	5.14	24.7	5.11	5.14	24.7	5.11	5.01	24.0
SP.11	352.6	10.8	5.11	5.11	55.2	5.11	5.11	55.2	5.11	5.11	55.2
EC.11	363.4	10.8	5.10	5.11	55.2	5.10	5.11	55.2	5.10	5.11	55.2
3No.18+19.957	380.0	16.6	5.10	5.10	84.7	5.10	5.10	84.7	5.10	5.10	84.7
擦り付け		1.5	5.10	5.10	7.7	5.10	5.10	7.7	0.00	2.55	3.8
											-1.5
小 計		141.5			730.2			730.2			694.1
合 計		381.5			1968.2			1968.2			1894.9

3号園路 舗装工計算書

測 点		点間距離	不陸修正							
			幅	平 均	面積					
No.0	0.0		0.00		0.0					
No.1	20.0	20.0	4.87	2.44	48.8					
BC.2	33.3	13.3	4.99	4.93	65.6					
SP.2	47.3	14.0	6.81	5.90	82.6					
EC.2	61.4	14.1	4.75	5.78	81.5					
No.4	80.0	18.6	5.00	4.88	90.8					
3No.4+8.	387	8.4	5.08	5.04	42.3					
No.5	100.0	11.6	4.77	4.93	57.2					
3No.6+2.	740	22.7	4.96	4.87	110.5					
3No.6+18.	808	16.1	4.81	4.89	78.7					
No.8	160.0	21.2	4.85	4.83	102.4					
3No.8+8.	372	8.4	4.59	4.72	39.6					
No.9	180.0	11.6	4.82	4.71	54.6					
3No.9+19.	716	19.7	4.82	4.82	95.0					
3IP8	203.2	3.5	4.72	4.77	16.7					
No.11	220.0	16.8	4.83	4.78	80.3					
No.12	240.0	20.0	4.86	4.85	97.0					
小 計		240.0			1,143.6					

3号園路 舗装工計算書

測 点		点間距離	不陸整正							
			幅	平 均	面積					
No.12	240.0		4.86							
No.13	260.0	20.0	4.80	4.83	96.6					
3No.14+0.237	280.2	20.2	5.13	4.97	100.4					
No.15	300.0	19.8	4.84	4.99	98.8					
BC.10	311.1	11.1	4.90	4.87	54.1					
SP.10	324.0	12.9	5.93	5.42	69.9					
EC.10	337.0	13.0	5.16	5.55	72.2					
BC.11	341.8	4.8	5.11	5.14	24.7					
SP.11	352.6	10.8	5.11	5.11	55.2					
EC.11	363.4	10.8	5.10	5.11	55.2					
3No.18+19.957	380.0	16.6	0.00	2.55	42.3					
3No.19+4.484	384.5	4.5	0.00	0.00	0.0					
小 計		144.5			669.4					
合 計		384.5			1813.0					

## 土工数量集計表

区分；レキ質土、L=1.20、C=0.90

3-S号園路

種 別	単 位	数 量	摘 要
C 土砂掘削	m <sup>3</sup>	355.9	
切土集計	m <sup>3</sup>	355.9	
B1 路肩盛土	m <sup>3</sup>	15.7	
B2 路床盛土	m <sup>3</sup>	56.9	
B3 路体盛土	m <sup>3</sup>	15.6	
盛土集計	m <sup>3</sup>	88.2	
残土(地山換算量)	m <sup>3</sup>	257.9	地山換算；355.9-88.2/0.9
残土運搬	m <sup>3</sup>	309.5	運搬土量換算；257.9*1.2
L1法面整形(切)	m <sup>2</sup>	74.8	
L2法面整形(盛)	m <sup>2</sup>	173.8	
法面整形集計	m <sup>2</sup>	248.6	

3-S号園路 土工計算書

測 点	点間距離	土砂掘削							
		断 面 積	平 均	土 積					
3SNo.0	0.0		1.77						
3SNo.1	20.0	20.0	0.05	0.91	18.2				
3SBC.1	28.2	8.2	0.08	0.07	0.6				
3SSP.1	43.6	15.4	1.09	0.59	9.1				
3SEC.1	58.9	15.3	0.00	0.55	8.4				
3SNo.4+0.22	80.2	21.3	0.59	0.30	6.4				
3SNo.5	100.0	19.8	1.83	1.21	24.0				
3SNo.6	120.0	20.0	1.62	1.73	34.6				
3SNo.6+8.28	128.3	8.3	2.33	1.98	16.4				
3SNo.7	140.0	11.7	1.92	2.13	24.9				
3SNo.8	160.0	20.0	2.24	2.08	41.6				
3SNo.9	180.0	20.0	2.26	2.25	45.0				
3SBC.4	202.8	22.8	2.11	2.19	49.9				
3SSP.4	208.6	5.8	1.85	1.98	11.5				
3SEC.4	214.4	5.8	1.94	1.90	11.0				
3SNo.11	220.0	5.6	1.79	1.87	10.5				
小 計		220.0			312.1				



3-S号园路 土工計算書

測 点		点間距離	土砂掘削		土 積				
			断 面 積	平 均					
3SNo.11	220.0		1.79						
3SNo.11+9.25	229.2	9.2	1.99	1.89	17.4				
3SNo.12	240.0	10.8	1.87	1.93	20.8				
3SNo.12+3.857	243.8	3.8	1.06	1.47	5.6				
小 計		23.8			43.8				
合 計		243.8			355.9				

3-S号園路 土工計算書

測 点	点間距離	路床盛土工			路体盛土工			路肩盛土工			
		断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積	断 面 積	平 均	土 積	
3SNo.0	0.0	0.00			0.00			0.00			
3SNo.1	20.0	20.0	0.45	0.23	4.6	0.00	0.00	0.0	0.24	0.12	2.4
3SBC.1	28.2	8.2	0.75	0.60	4.9	0.09	0.05	0.4	0.24	0.24	2.0
3SSP.1	43.6	15.4	0.00	0.38	5.9	0.00	0.05	0.8	0.00	0.12	1.8
3SNo.2+5.07	45.1	1.5	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SEC.1	58.9	13.8	2.14	1.07	14.8	0.82	0.41	5.7	0.18	0.09	1.2
3SNo.4+0.22	80.2	21.3	0.09	1.12	23.9	0.00	0.41	8.7	0.13	0.16	3.4
3SNo.5	100.0	19.8	0.00	0.05	1.0	0.00	0.00	0.0	0.06	0.10	2.0
3SNo.6	120.0	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.03	0.6
3SNo.6+8.28	128.3	8.3	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SNo.7	140.0	11.7	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SNo.8	160.0	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SNo.9	180.0	20.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SBC.4	202.8	22.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.07	0.04	0.9
3SSP.4	208.6	5.8	0.11	0.06	0.3	0.00	0.00	0.0	0.10	0.09	0.5
3SEC.4	214.4	5.8	0.20	0.16	0.9	0.00	0.00	0.0	0.10	0.10	0.6
3SNo.11	220.0	5.6	0.00	0.10	0.6	0.00	0.00	0.0	0.00	0.05	0.3
小 計		220.0	3.74		56.9	0.91		15.6	1.12		15.7

3-S号園路 土工計算書

測 点		点間距離	路床盛土工			路体盛土工			路肩盛土工		
			断面積	平 均	土 積	断面積	平 均	土 積	断面積	平 均	土 積
3SNo.11	220.0		0.00			0.00			0.00		
3SNo.11+9.25	229.2	9.2	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SNo.12	240.0	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
3SNo.12+3.857	243.8	3.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0
小 計		23.8	0.00		0.0	0.00		0.0	0.00		0.0
合 計		243.8	3.74		56.9	0.91		15.6	1.12		15.7

3-S号園路 土工計算書

測 点	点間距離	法面整形 (切土部)			法面整形 (盛土部)					
		幅	平 均	面 積	幅	平 均	面 積			
3SNo.0	0.0									
No.1	20.0	20.0	0.00	1.60	32.0	1.19	0.60	12.0		
BC.1	28.2	8.2	0.00	0.00	0.0	2.84	2.02	16.6		
SP.1	43.6	15.4	0.00	0.00	0.0	0.00	1.42	21.9		
No.2+5.07	45.1	1.5	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
EC.1	58.9	13.8	0.00	0.00	0.0	4.56	2.28	31.5		
No.4+0.22	80.2	21.3	0.00	0.00	0.0	0.57	2.57	54.7		
No.5	100.0	19.8	1.12	0.56	11.1	0.99	0.78	15.4		
No.6	120.0	20.0	0.00	0.56	11.2	0.00	0.50	10.0		
No.6+2.59	122.6	2.6	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0		
No.6+8.28	128.3	5.7	0.54	0.27	1.5	0.00	0.00	0.0		
No.7	140.0	11.7	0.24	0.39	4.6	0.00	0.00	0.0		
No.8	160.0	20.0	0.59	0.42	8.4	0.00	0.00	0.0		
No.9	180.0	20.0	0.00	0.30	6.0	0.00	0.00	0.0		
BC.4	202.8	22.8	0.00	0.00	0.0	0.23	0.12	2.7		
SP.4	208.6	5.8	0.00	0.00	0.0	0.61	0.42	2.4		
EC.4	214.4	5.8	0.00	0.00	0.0	0.85	0.73	4.2		
No.11	220.0	5.6	0.00	0.00	0.0	0.00	0.43	2.4		
小 計	220.0				74.8			173.8		

3-S号園路 土工計算書

測 点		点間距離	法面整形（切土部）			法面整形（盛土部）					
			幅	平 均	面 積	幅	平 均	面 積			
No.11	220.0		0.00			0.00					
No.11+9.25	229.2	9.2	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0			
No.12	240.0	10.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0			
3SNo.12+3.857	243.8	3.8	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0			
小 計		23.8			0.0			0.0			
合 計		243.8			74.8			173.8			

舗装工数量集計表

3-S号園路

種 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
表層工	再生密粒度As 20F t=4cm	m <sup>2</sup>	1221.1	
上層路盤工	粒調碎石 M-40 t=12cm	m <sup>2</sup>	1221.1	
凍上抑制層	再生クラッシャーラン RC-40 t=20cm	m <sup>2</sup>	1029.8	
不陸整正		m <sup>2</sup>	1029.9	

3-S号園路 舗装計算書

測 点	点間距離	表層工			上層路盤工			凍上抑制層		
		巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積
3SNo.0	0.0	3.60			3.60			3.40		
3SNo.1	20.0	5.00	4.30	86.0	5.00	4.30	86.0	2.30	2.85	57.0
3SBC.1	28.2	5.00	5.00	41.0	5.00	5.00	41.0	2.10	2.20	18.0
3SSP.1	43.6	5.00	5.00	77.0	5.00	5.00	77.0	5.93	4.02	61.9
3SEC.1	58.9	5.00	5.00	76.5	5.00	5.00	76.5	0.00	2.97	45.4
3SNo.4+0.22	80.2	5.00	5.00	106.5	5.00	5.00	106.5	4.60	2.30	49.0
3SNo.5	100.0	5.00	5.00	99.0	5.00	5.00	99.0	4.60	4.60	91.1
3SNo.6	120.0	5.00	5.00	100.0	5.00	5.00	100.0	4.60	4.60	92.0
3SNo.6+8.28	128.3	5.30	5.15	42.7	5.30	5.15	42.7	5.13	4.87	40.4
3SNo.7	140.0	5.22	5.26	61.5	5.22	5.26	61.5	5.02	5.08	59.4
3SNo.8	160.0	5.15	5.19	103.8	5.15	5.19	103.8	4.95	4.99	99.8
3SNo.9	180.0	5.07	5.11	102.2	5.07	5.11	102.2	4.88	4.92	98.4
3SBC.4	202.8	5.47	5.27	120.2	5.47	5.27	120.2	5.33	5.11	116.5
3SSP.4	208.6	5.00	5.24	30.4	5.00	5.24	30.4	5.04	5.19	30.1
3SEC.4	214.4	5.00	5.00	29.0	5.00	5.00	29.0	4.89	4.97	28.8
3SNo.11	220.0	5.00	5.00	28.0	5.00	5.00	28.0	4.86	4.88	27.3
小 計	220.0	76.21		1,103.8	76.21		1,103.8	64.23		915.1

3-S号園路 舗装計算書

測 点		点間距離	表層工			上層路盤工			凍上抑制層		
			巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積	巾	平均巾	面 積
3SNo.11	220.0		5.00			5.00			4.86		
3SNo.11+9.25	229.2	9.2	5.18	5.09	46.8	5.18	5.09	46.8	4.98	4.92	45.3
3SNo.12	240.0	10.8	5.12	5.15	55.6	5.12	5.15	55.6	5.12	5.05	54.5
3SNo.12+3.857	243.8	3.8	2.73	3.93	14.9	2.73	3.93	14.9	2.73	3.93	14.9
小 計		23.8	18.03		117.3	18.03		117.3	17.69		114.7
合 計		243.8	94.24		1221.1	94.24		1221.1	81.92		1029.8



3-S号園路 舗装工計算書

測 点	点間距離	不陸整正			面積					
		幅	平 均							
3SNo.0	0.0			3.40						
3SNo.1	20.0	20.0		2.30	2.85	57.0				
3SBC.1	28.2	8.2		2.10	2.20	18.0				
3SSP.1	43.6	15.4		5.93	4.02	61.9				
3SEC.1	58.9	15.3		0.00	2.97	45.4				
3SNo.4+0.22	80.2	21.3		4.60	2.30	49.0				
3SNo.5	100.0	19.8		4.60	4.60	91.1				
3SNo.6	120.0	20.0		4.60	4.60	92.0				
3SNo.6+8.28	128.3	8.3		5.13	4.87	40.4				
3SNo.7	140.0	11.7		5.02	5.08	59.4				
3SNo.8	160.0	20.0		4.95	4.99	99.8				
3SNo.9	180.0	20.0		4.88	4.92	98.4				
3SBC.4	202.8	22.8		5.33	5.11	116.5				
3SSP.4	208.6	5.8		5.04	5.19	30.1				
3SEC.4	214.4	5.8		4.89	4.97	28.8				
3SNo.11	220.0	5.6		4.86	4.88	27.3				
小 計		220.0				915.1				

3-S号園路 舗装工計算書

測点	点間距離	不陸整正								
		幅	平均	面積						
3SNo.11	220.0			4.86						
3SNo.11+9.25	229.2	9.2		4.98	4.92	45.3				
3SNo.12	240.0	10.8		5.12	5.05	54.5				
3SNo.12+3.857	243.8	3.8		2.80	3.96	15.0				
小計		23.8				114.8				
合計		243.8				1029.9				

### 防護柵工数量集計表

種 別	規 格	単 位	数 量	摘 要
車止めポスト工	差込式 φ101.6 H850 ステンレス製	箇所	7.0	基礎ブロック含む