

土量計算ツール(平均断面法)

印刷サンプル

道路土工数量計算書

(左側)

測点	単距離	土砂掘削			軟岩掘削			法面整形(掘削部)			備考
		断面積	平均	立積	断面積	平均	立積	法長	平均	面積	
NO.0		5.0			2.0			3.0			
BC.1 (NO.0+12.36)	12.36	1.0	3.00	37.1	3.2	2.60	32.1	3.2	3.10	38.3	
NO.1	7.64	5.0	3.00	22.9	1.3	2.25	17.2	6.2	4.70	35.9	
SP.1 (NO.1+3.66)	3.66	1.2	3.10	11.3	6.2	3.75	13.7	1.3	3.75	13.7	
NO.2	16.34	5.0 2.0	3.10	50.7	2.0	4.10	67.0	2.0	1.65	27.0	
EC.1 (NO.2+2.66)	2.66		1.00	2.7		1.00	2.7		1.00	2.7	
NO.3	17.34				2.0	1.00	17.3	3.0	1.50	26.0	
NO.4	12.36 (20.00)					1.00	12.4		1.50	18.5	
NO.5	20.00										
BC.2 (NO.5+2.36)	2.36	3.0	1.50	3.5	3.0	1.50	3.5	5.0	2.50	5.9	
SP.2 (NO.5+19.26)	16.90	2.0	2.50	42.3	5.0 2.0	4.00	67.6	2.3	3.65	61.7	
NO.6	0.74	1.2	1.60	1.2	6.2	4.10	3.0		1.15	0.9	
EC.2 (NO.6+16.22)	16.22		0.60	9.7		3.10	50.3				

道路土工数量計算書

(左側)

測 点	単 距 離	土砂掘削			軟岩掘削			法面整形(掘削部)			備 考
		断面積	平 均	立 積	断面積	平 均	立 積	法長	平 均	面 積	
NO.7	3.78										
NO.8	19.26 (20.00)	2.3	1.15	22.1	2.3	1.15	22.1	6.2	3.10	59.7	
NO.9	20.00	5.2 1.1	3.75	75.0		1.15	23.0		3.10	62.0	
NO.10	20.00		0.55	11.0	5.0	2.50	50.0				
小計	191.62			289.5			381.9			352.3	
NO.10					5.0						
NO.11	20.00				1.0	3.00	60.0				
NO.12	20.00					0.50	10.0				
NO.13	20.00										
NO.14	20.00	3.0	1.50	30.0	3.0	1.50	30.0	5.0	2.50	50.0	
NO.15	20.00	2.0	2.50	50.0	5.0 2.0	4.00	80.0	2.3	3.65	73.0	
NO.16	20.00	1.2	1.60	32.0	6.2	4.10	82.0		1.15	23.0	

道路土工数量計算書

(右側)

測 点	単距離	土砂掘削			採取土路体(H)			法面整形(掘削部)			備 考
		断面積	平均	立積	断面積	平均	立積	法長	平均	面積	
NO.0		5.0			3.0			2.0			
BC.1 (NO.0+12.36)	12.36	2.0	3.50	43.3		1.50	18.5		1.00	12.4	
NO.1	7.64		1.00	7.6							
SP.1 (NO.1+3.66)	3.66	2.3									
		3.0	1.15	4.2	5.2	2.60	9.5	6.0	3.00	11.0	
NO.2	16.34	2.0	2.50	40.9	3.0	4.10	67.0	2.0	4.00	65.4	
EC.1 (NO.2+2.66)	2.66				2.0						
		5.0	3.50	9.3	2.0	2.50	6.7		1.00	2.7	
NO.3	17.34	6.0	5.50	95.4		1.00	17.3				
NO.4	20.00		3.00	60.0							
NO.5	20.00										
BC.2 (NO.5+2.36)	2.36										
		6.3	3.15	7.4	4.0	2.00	4.7	5.0	2.50	5.9	
SP.2 (NO.5+19.26)	16.90										
		1.0	3.65	61.7	2.0	3.00	50.7		2.50	42.3	
NO.6	0.74										
		4.0	1.00	0.7		1.00	0.7				
EC.2 (NO.6+16.22)	16.22										
		4.0	4.00	64.9				554.0	277.00	4,492.9	

道路土工数量計算書

(右側)

測点	単距離	土砂掘削			採取土路体(H)			法面整形(掘削部)			備考
		断面積	平均	立積	断面積	平均	立積	法長	平均	面積	
NO.7	3.78		2.00	7.6	5.0	2.50	9.5	5.0	279.50	1,056.5	
NO.8	20.00	44.0	22.00	440.0		2.50	50.0	4.0	4.50	90.0	
NO.9	20.00	4.0	24.00	480.0	4.0	2.00	40.0		2.00	40.0	
小計	180.00			1,323.0			274.6			5,819.1	
NO.9		4.0			4.0						
NO.10	20.00		2.00	40.0		2.00	40.0				
NO.11	20.00										
NO.12	20.00										
NO.13	20.00				5.0	2.50	50.0				
NO.14	20.00	1.0 4.0	0.50	10.0		2.50	50.0				
NO.15	20.00	4.0	4.00	80.0				554.0	277.00	5,540.0	
NO.16	20.00		2.00	40.0	5.0	2.50	50.0	5.0	279.50	5,590.0	

(1号ブロック積)

石・ブロック積(張)工数量計算書

測点	単距離	コンクリートブロック積み			緑化ブロック積み			裏込砕石			備考
		法長	平均	面積	法長	平均	面積	断面積	平均	立積	
NO.1											
2.	20.00	6.00	3.000	60.0	3.00	1.500	30.0	2.0	1.00	20.0	
3.	20.00	2.00	4.000	80.0	3.00	3.000	60.0	4.0	3.00	60.0	
3+2.3	2.30	1.30 5.00	1.650	3.8	5.00	4.000	9.2	5.0	4.50	10.4	
3+6.2	4.00	3.20	4.100	16.4	2.30	3.650	14.6		2.50	10.0	
4+2.3	5.00	2.36	2.780	13.9	3.26	2.780	13.9	0.0 2.0	0.00	0.0	
5.	2.30	0.00 2.30	1.180	2.7		1.630	3.7		1.00	2.3	
小計	53.60			176.8			131.4			102.7	
5.		3.00			2.30			2.7			
6.	20.00		1.500	30.0	1.00	1.650	33.0	2.3	2.50	50.0	
6+6.2	6.20	2.33	1.165	7.2		0.500	3.1		1.15	7.1	
7.	13.00		1.165	15.1				1.0 2.0	0.50	6.5	

流路護岸工数量計算書

(2号ブロック積)

測 点	単 距 離	連節ブロック張り			裏込砕石						備 考
		法長	平 均	面 積	断面積	平 均	立 積				
NO.1		6.00			2.00						
2.	20.00	3.00	4.500	90.0	6.00	4.000	80.0				
3.	20.00	2.00 23.00	2.500	50.0	6.00	6.000	120.0				
3+2.3	2.30	2.00	12.500	28.8	1.30	3.650	8.4				
3+6.2	4.00	6.00	4.000	16.0	1.00 3.00	1.150	4.6				
4+2.3	5.00		3.000	15.0		1.500	7.5				
5.	2.30										
小計	53.60			199.8			220.5				
5.											
6.	20.00	1.00	0.500	10.0							
6+6.2	6.20	5.00 6.00	3.000	18.6	5.00	2.500	15.5				
7.	13.00	6.00	6.000	78.0	2.00	3.500	45.5				

