

計 算 表

金山山川(右岸)

①	掘 削	108.0 m ³
②	床掘	84.8 m ³
③	埋 戻	35.1 m ³

測点	単距離	断 面				平均断面				立 積				適 要
		①	②	③		①	②	③		①	②	③		
BP		0.1	2.2	0.9										
SP1	5.95	6.6	2.2	0.9		3.35	2.20	0.90		19.9	13.1	5.4		
EC1	5.96	0.1	2.0	0.9		3.35	2.10	0.90		20.0	12.5	5.4		
+15.5	3.59	2.7	2.2	0.9		1.40	2.10	0.90		5.0	7.5	3.2		
+15.5	0.00	0.9	2.2	0.9		1.80	2.20	0.90		0.0	0.0	0.0		
BC2	3.70	0.9	2.2	0.9		0.90	2.20	0.90		3.3	8.1	3.3		
SP2	7.23	3.5	2.2	0.9		2.20	2.20	0.90		15.9	15.9	6.5		
+32.0	5.57	7.1	2.2	0.9		5.30	2.20	0.90		29.5	12.3	5.0		
+32.0	0.00	1.5	2.2	0.9		4.30	2.20	0.90		0.0	0.0	0.0		
+39.0	7.00	2.6	2.2	0.9		2.05	2.20	0.90		14.4	15.4	6.3		
合計	39.00									108.0	84.8	35.1	0.0	

計 算 表

金山山川(右岸)

④	盛 土	30.9 m ³
⑤	基面整正	15.6 m ²

測点	単距離	断 面				平均断面				立 積				適 要
		④	⑤			④	⑤			④	⑤			
BP		1.0	0.4											
SP1	5.95	0.0	0.4			0.50	0.40			3.0	2.4			
EC1	5.96	2.6	0.4			1.30	0.40			7.7	2.4			
+15.5	3.59	2.0	0.4			2.30	0.40			8.3	1.4			
+15.5	0.00	2.0	0.4			2.00	0.40			0.0	0.0			
BC2	3.70	1.5	0.4			1.75	0.40			6.5	1.5			
SP2	7.23	0.0	0.4			0.75	0.40			5.4	2.9			
+32.0	5.57	0.0	0.4			0.00	0.40			0.0	2.2			
+32.0	0.00	0.0	0.4			0.00	0.40			0.0	0.0			
+39.0	7.00	0.0	0.4			0.00	0.40			0.0	2.8			
合計	39.00									30.9	15.6			