

数量計算書（高家地内）

1. 舗装版切断（m）

区間	施工延長	舗装幅B.P		舗装幅E.P	切断延長
①		7.4	+	6.8	= 14.2 m
その他					
計					計 14 m

濁水処分（数値下限：0.01）
0.023 × 厚t（m） × 延長L（m）
0.023 × 14 = 0.05 × 0.02

2. 舗装版破碎（㎡）

区間					側溝控除
BP	20	×	7	=	140 ㎡
No.1	20	×	7.1	=	142 ㎡
No.2	20	×	7	=	140 ㎡
No.3	20	×	8.4	=	168 ㎡
No.4	20	×	6.4	=	128 ㎡
No.5	20	×	6.2	=	124 ㎡
EP	20	×	6.8	=	136 ㎡
計					967 ㎡

3. 殻処分（㎡） ※舗装版破碎分

区間	破碎面積	厚み		
BP	140	×	0.05	= 7 ㎡
No.1	142	×	0.05	= 7.1 ㎡
No.2	140	×	0.05	= 7 ㎡
No.3	162	×	0.05	= 8.1 ㎡
No.4	123	×	0.05	= 6.15 ㎡
No.5	124	×	0.05	= 6.2 ㎡
EP	136	×	0.05	= 6.8 ㎡
計				48 ㎡

4. 掘削・土砂等運搬（㎡）

区間	面積			
①	967	×	0.6	= 580.2 ㎡
				580.2+3.0=583.2㎡（掘削+床掘=土砂運搬）
計				583 ㎡

5. 床掘（㎡）

VS①	1.6 ㎡
VS②	1.4 ㎡
計	3 ㎡

6. 埋戻し

3.0 ㎡
計 3 ㎡

7. 舗装工・路盤工（㎡）

【施工面積】

区間	施工面積	
①	967 ㎡	下層・上層路盤・As基層・As表層 967 ㎡

8. 区画線工（m）

種類	施工延長			
外側線	145	+	122 W=15cm	白 267 m 実線
センター破線	60		W=15cm	白（5m * 12本） 60 m 破線

9. 構造物取壊し（鉄筋Co）

VS No.3付近	2.3 ㎡
VS No.4付近	2.1 ㎡
計	4 ㎡