

数量計算書（国分地内）

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	+	7	= 14 m
その他					= m
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 × 0.05 ×
14 = 0.02

2. 舗装版破碎（㎡）

区間						側溝控除	
BP	20	×	7.1	=	142 m ²	BP付近	7 m ²
No.1	20	×	6.8	=	136 m ²	EP付近	4.3 m ²
No.2	20	×	7.1	=	142 m ²		
No.3	20	×	7.1	=	142 m ²		
No.4	20	×	7	=	140 m ²		
EP	20	×	7	=	140 m ²		
						計	<div>831 m²</div>

3. 殻処分（㎡） ※舗装版破碎分

区間	破碎面積	厚み		
BP	135	×	0.05	= 6.8 ㎡
No.1	136	×	0.05	= 6.8 ㎡
No.2	142	×	0.05	= 7.1 ㎡
No.3	142	×	0.05	= 7.1 ㎡
No.4	140	×	0.05	= 7 ㎡
EP	135.7	×	0.05	= 6.8 ㎡
計				計 42 ㎡

4. 掘削・土砂等運搬（㎡）

区間	面積			
①	830.7	×	0.6	= 498.4 ㎡
	498.4+6.5=504.9㎡（掘削+床掘=土砂運搬）			
計				計 505 ㎡

5. 床掘（㎡）

BP付近	6.2 ㎡
EP付近	0.3 ㎡
計	計 7 ㎡

6. 埋戻し

6.5 ㎡	計 7 ㎡
-------	-------

7. 舗装工・路盤工（㎡）

【施工面積】

区間	施工面積	
①	831 ㎡	下層・上層路盤・As基層・As表層 831 ㎡

8. 区画線工（m）

種類	施工延長			
外側線	114	+	119 W=15cm	白 233 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）

BP付近	2.5 ㎡
EP付近	2 ㎡
計	計 5 ㎡