

数 量 計 算 書						
工 種	除草工					
路線名	面積(m2)	回数	刈幅(m)	両側	作業延長(m)	備 考
開拓幹線	5,040	1	0.7	2	3,600	
横山線	3,640	1	0.7	2	2,600	
堂岡岩出線	1,356	1	0.3～0.7	2	2,063	
ハールロート関連道線①	140	1	0.7	2	100	
文中通学本線	700	1	0.7	2	500	
合計	10,876					飛び石防護無し 機械除草
(路肩・法面) 桧山路浜島線	1,626	1	0.5～2.0	2	2,146	
ハールロート関連道線②	315	1	0.5	2	630	
合計	1,941					飛び石防護有り 機械除草
(縁石) 桧山路浜島線	—	1	0.3	—	818	
ハールロート関連道線②	—	1	0.3	—	556	
合計					1,374	飛び石防護有り 縁石除草

数 量 計 算 書			
工 種	防草対策工		
種 別	防草対策工	数量	
名 称	計 算 式	当初	
張コンクリート（盛土部） 18-8-25BB t=10cm W=1.0m	平面図より $A = 1.0 \times 85.6 = 85.6$	86 m2	
掘削	張コンクリートより $A = 85.6$ $V = 85.6 \times 0.1 = 8.6$	9 m3	
残土処分	床掘より $V = 8.6$	9 m3	

工 種	構造物撤去工		
種 別	構造物取壊し工	数量	
名 称	計 算 式	当初	
舗装版切断 (アスファルト t=15cm以下)	平面図より $L = 4.6 + 1.0$	6 m	

工 種	構造物撤去工		
種 別	運搬処理工	数量	
名 称	計 算 式	当初	
殻運搬 (アスファルト)	平面図より $V = 4.6 \times 0.05$	0.2 m3	
殻処分 (アスファルト)	平面図より $V = 4.6 \times 0.05$	0.2 m3	