		数量	計 算	丸子北御牧線3号支線				
工種	種 別	細別	規格	計	算	単位	数量	摘 要
道路舗装工								
	撤去工	舗装版切断	As t=5cm	14. 0*2+24. 7+36. 8	89. 5	m	90	
		路面切削工	As	舗装面積計算書より	1853. 7	m2	1,850	
		As切削廃材運搬	L=7.5km	1853. 7*0. 05	92. 7	m3	93	
		As切削廃材処理	(㈱高沢産業 東部工場	92. 7*2. 35	217.8	t	218	
	側溝工	構造物とりこわし		0. 17*3/2. 50	0. 2	m3	0.2	170kg/本
		排水構造物工	据付 車道用U300 L=1.0m	平面図より	3. 0	m	3	
		CO廃材運搬		0. 17*3/2. 50	0.2	m3	0.2	
		CO廃材処理	二次製品 ㈱佐藤商会	0. 2*2. 50	0.5	t	0.5	
	舗装工	表層	再生密粒度As20F t=5cm	平面図より	1853. 7	m2	1,850	
	HIV JON	アスカーブ	200cm2 pt0.0~pt7.0	, page 6. )	7	m	7	
	(大声) 4 3 1 平 子	外側線	ペイント式	WII - N	400.0		400	
	区画線設置工	機・労 外側線 材	実線W=15cm 同上	平面図より	488. 0 303. 0	m m	303	
		ゼブラ 機・労 ゼブラ	溶融式 ゼブラW=30cm	平面図より	224. 0	m	224	
		セクラ  材	同上		138. 9	m	139	

1/2 (上田市)

		数	畫計	算	書	【本工事	費】			丸子北御牧線3号支線			
工種	種 別	細別	規格			章	<del> -</del>	算		単位	数量	摘	要
		停止線(ゼブラ)	溶融式										
		機・労	ゼブラW=45cm		平面図より				26.0	m	26		
		停止線 (ゼブラ)											
		材	同上						16. 3	m	16		
		中央線	ペイント式		# <b>7</b> 5 1, 10				224 2		004		
		機・労 中央線	実線W=15cm		平面図より				264. 0	m	264		$\longrightarrow$
		中央線  材	同上						164. 0	m	164		
		中央線	ペイント式						104.0	m	104		
			破線W=15cm		平面図より				32.0	m	32		
		中央線	MX/MXIII TOOM		岡西の /				02.0	***	02		
		材	同上						20.0	m	20		
		矢印・記号・文字											
		機・労	15cm換算		平面図より				102. 0	m	102		
		矢印・記号・文字											
		材	同上						63. 2	m	63		
	安全費	交通誘導警備員B			3人*3日				9	人	9		
		路面切削機											
	運搬費	L=61. 2 k m							2	台	2		

2/2 (上田市)

			面	積 計	算	書							
測点	長さ				平 均 長 ・ 幅				面積				
	W1				W1				距離	Α			
0.0	24. 7												
7. 0	13. 9				19. 30				7.0	135. 1			
12. 0	12. 3				13. 10				5. 0	65. 5			
20.0	11.9				12. 10				8.0	96.8			
40.0	12. 4				12. 15				20. 0	243. 0			
60.0	12. 2				12. 30				20. 0	246. 0			
80.0	11.9				12. 05				20.0	241. 0			
100.0	12. 2				12. 05				20.0	241. 0			
120.0	12. 2				12. 20				20.0	244. 0			
131. 0	12. 3				12. 25				11.0	134. 8			
137. 0	14. 1				13. 20				6.0	79. 2			
142.0	36.8				25. 45				5. 0	127. 3			
112,					18. 40					12.11			
					10, 10								
										1, 853. 7	0.0	0.0	0.0