工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘 要
上。 作里	T里 万·J	水川 万川	/光 1省	平江	双 里	1
					· 	
上部工				式	1	
					! 	
	上部工			式	1	
		コンクリート	σck=30N/mm2	m3	1.6	
		鉄筋	D13、SD345	1	104	
		少八月刀	ענעס, סטינים (15, טויס	kg	104	
					! 	
		鉄筋	D22、SD345	kg	274	
					! 	
		型枠	鉄筋構造物	m3	5. 2	
					! 	
		目地材	瀝性質板、t=10mm	m2	1.8	
			くさび結合支保工、19.6kN			
		架設支保工	以上29. 4kN未満H=0. 6以上1 . 2以下	空m3	2.0	
					, ,	
下如 丁				-1-	·	
下部工				式	1	
					' 	
	作業土工			式	1	
					· 	
		床掘り(掘削)	土砂、14K-1	m3	4.4	
					! 	
		埋戻し	小規模、B4-E1	m3	3. 1	
					' 	
		土砂運搬工	土砂(残土運搬)	m3	1.0	
		建 4 加 四 丁	4- <i>T</i> /\	. 0	1 0	
		残土処理工	土砂	m3	1.0	
					·	
	下部工			式	1	
					· 	
		コンクリート	18-8-40	m3	1.5	
					! 	
		型枠	無筋構造物	m2	7.0	

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘 要
	1里 万月	が田 万寸	77. 俗	早 业	<u></u>	
		止め型枠	無筋構造物	m2	1.2	
		+++ ** **				
		基礎砕石	t=20cm、RC-40	m2	2. 1	
		支承ゴム	t20×B314×L2503/2410斜	式	1	
		支承ゴム	t20×B248×L3000/2927斜 φ50−3穴	式	1	
		文承コム	φ 30 37(II,	1	
		支承アンカー				
			SD345、D16、L=300	kg	1	
		支承樹脂カプセル	D16用, (穿孔 φ 20、L=130含む)	本	3	
				<u> </u>		
			D13用			
		樹脂カプセル	(穿孔 φ 16、L=100含む)	本	22	
		鉄筋	SD345、D13、L=200	kg		
					4	
		チッピング	厚2cm以下	m2		
			17-2CIII/X	III2		
					3. 7	
	舗装工			式		
					1	
		路盤工	再生砕石RM-30、t=10cm	m2		
					5.3	
		4.0	再生密粒度アスコン、t=5		υ. υ	
		表層	Cm	m2		
					5. 3	
		舗装版切断	アスファルト舗装版厚t=5 cm	m	12. 3	
		A BALLARISE TO THE	アスファルト舗装版厚t=5			
		舗装版破砕	СШ	m2	5. 8	
			全部社员在1700年的			
		殼運搬	舗装版破砕、機械積込(小 規模)、DID区間無し	m3	0.3	
		殼処分	As処分量	0	0.0	
		ル文ペピ刀	ASスピ刀 里	m3	0.3	

工 種	種別	細別	規格	単位	数 量	摘要
	構造物取壊し工			式		
					1	
		コンクリート切断	$15cm < t \le 30cm$	m		
		コンクリート構造			1. 1	
		物取壊し	無筋構造物、CT1	m3	0.4	
		コンクリート構造 物取壊し	鉄筋構造物、CT2	m3	0.4	
					0.8	
		殼運搬	無筋コンクリート、機械積 込、DID区間無し	m3		
					0.4	
		殼処分	無筋コンクリート処分量	m3		
			鉄筋コンクリート、機械積		0.4	
		殼運搬	込、DID区間無し	m3	0.0	
		±0.4n /\			0.8	
		殼処分	鉄筋コンクリート処分量	m3	0.8	
取合道路				式	0.0	
					1	
	作業土工			式		
					1	
		床掘り(掘削)	土砂、14K-1	m3		
			1 144 7 7 7 7		4. 6	
		埋戻し	小規模、B4-E1	m3	2.7	
		表土切取	НК	m3	۵. ۱	
					0.2	
		表土埋戻		m3		
					0.2	
		土砂運搬工	土砂(残土運搬)	m3		
					1.6	
		74 An 700	1.76			
		残土処理工	土砂	m3	1.6	
	1	I .				l

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
上 1里			/NL 1行	半世	数 里	順 女
	擁壁工			式		
					1	
		重力式擁壁	構造物単位(小型擁壁)、擁 壁平均高=0.85m、18-8-40	m3		
		= 7.0 F 40 E = 1		1110		
					1.4	
	舗装工			式		
					1	
		路盤工	再生砕石RM-30、t=10cm	m2		
					2. 1	
			再生密粒度アスコン、t=5		2. 1	
		表層	cm	m2		
			ランクリー 1 (会)		2. 1	
		舗装版切断	コンクリート舗装版厚t=10 cm	m		
					1.6	
	#************************************			_45	1.0	
	構造物取壊し工			式		
		コンクリート構造			1	
		物取壊し	無筋構造物、CT1	m3		
					1. 1	
		±1.1℃ +60.	無筋コンクリート、機械積	. 0		
		殼運搬	込、DID区間無し	m3		
					1. 1	
		殼処分	無筋コンクリート処分量	m3		
					1.1	
	I	l	l			l