

土工 数量計算書

掘削工

掘削

$$V = \begin{array}{l} \text{平面図より} \\ 283.20 \times 0.10 \end{array} = 28.32$$
$$= 28.32 \quad \text{m}^3 \quad 28.3$$

残土処理

$$V = \frac{(\text{掘削} + \text{床掘}) - (\text{盛土} + \text{埋戻})}{0.9} = 28.32 \quad \text{m}^3 \quad 28.3$$

舗装工 数量計算書

アスファルト
舗装工

<p>表層工 再生密粒度As13 t=40</p>	<p>A= 平面図・標準断面図より 3.54 × 80.0</p>	<p>= 283.20</p>	<p>m²</p>	<p>283.20</p>
-----------------------------------	---------------------------------------	-----------------	----------------------	---------------

<p>路盤工 M-30 t=100</p>	<p>A= 平面図・標準断面図より 3.54 × 80.0</p>	<p>= 283.20</p>	<p>m²</p>	<p>283.20</p>
-------------------------------	---------------------------------------	-----------------	----------------------	---------------

構造物撤去工 数量計算書

構造物取壊し工				
舗装版切断	$L = 2.46 + 4.10 = 6.56$ No.0:L=2.46m, No.4(EP):L=4.10m	m	6.6	
舗装版取壊し	平面図・標準断面図より $A = 3.54 \times 80.0 = 283.20$	m ²	283.20	
運搬処理工				
アスファルト殻運搬	$V = 283.20 \times 0.04 = 11.33$	m ³	11.3	
建設廃棄物受入料金 アスファルト	$V = 283.20 \times 0.04 = 11.33$	m ³	11.3	

区画線工 数量計算書						
溶融式区画線工	区画線工 白、幅30cm 実線	N=	=	1	式	1
		1式当り延長 平面図より				
		L= 1.80	=	1.80	m	1.8
		停止線				
区画線工 白、幅15cm換算 文字・記号	区画線工 白、幅15cm換算 文字・記号	N=	=	1	式	1
		1式当り延長 平面図より				
		L= 18.60	=	18.60	m	18.6
		止まれ				

仮設工 数量計算書

交通管理工

交通誘導警備員	N=
---------	----

$$=$$

1

式

1