

土工 数量計算書				
●掘削工				
掘削	舗装工数量計算書より $V = 836.00 \times (0.13 + 0.18) = 259.16$			
		$\Sigma = 259.16$	m ³	259.2
土砂等運搬	$(\text{掘削} + \text{床掘}) - (\text{盛土} + \text{埋戻}) / 0.9$ $V = 259.16 = 259.16$		m ³	259.2
積込 ルーズ	舗装工数量計算書より $V = 836.00 \times (0.13 + 0.18) = 259.16$			
		$\Sigma = 259.16$	m ³	259.2

地盤改良工 数量計算書

●路床安定処理工

安定処理
t=300
セメント系固化材
17.2kg/m²

A= 舗装工数量計算書より
836.00

= 836.00 m² 836.00
Σ = 836.00 m³ 836.0

舗装工 数量計算書						
●アスファルト 舗装工						
下層路盤 再生切込碎石RC-40 t=180	A=	舗装工数量計算書より	=	836.00	m ²	836.00
		836.00				
上層路盤 粒度調整碎石M-30 t=130	A=	平面図・標準断面図より	=	836.00	m ²	836.00
		836.00				
表層 再生密粒度As13 t=50	A=	平面図・標準断面図より	=	836.00	m ²	836.00
		836.00				

舗装工数量計算書

測點	距離	下層路盤			上層路盤			表層工					
		幅	平均	面積	幅	平均	面積	幅	平均	面積			
NO.0	0.00	4.20			4.20			4.20					
NO.2	40.00	4.50	4.35	174.00	4.50	4.35	174.00	4.50	4.35	174.00			
NO.4	40.00	4.00	4.25	170.00	4.00	4.25	170.00	4.00	4.25	170.00			
NO.6	40.00	3.90	3.95	158.00	3.90	3.95	158.00	3.90	3.95	158.00			
NO.8	40.00	3.20	3.55	142.00	3.20	3.55	142.00	3.20	3.55	142.00			
NO.11	60.00	3.20	3.20	192.00	3.20	3.20	192.00	3.20	3.20	192.00			
NO.13													
NO.6													
NO.7													
NO.7 + 12.00													
合計	220.00			836.00			836.00			836.00			

構造物撤去工 数量計算書

●構造物取壊し工

舗装版切断

L=

4.20

+

3.20

=

7.40

m

7.4

No. 0:L=4.2m, No. 11:L=3.2m

舗装版取壊し

A=

舗装工数量計算書より

836.00

=

836.00

m²

836.00

●運搬処理工

殻運搬

V=

アスファルト舗装版

836.00

×

0.05

=

41.80

m³

41.8

建設廃棄物受入料金
アスファルト

V=

アスファルト舗装版

836.00

×

0.05

=

41.80

m³

41.8

仮設工 数量計算書

●交通管理工

交通誘導警備員	N=	=	1	式	1
---------	----	---	---	---	---