

工事番号										
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(様式 - 1)

理事長		理事		管理部長		管理課長		審査者		所長		所長補佐		担当	
-----	--	----	--	------	--	------	--	-----	--	----	--	------	--	----	--

令和 2 年度

新和田トンネル有料道路 舗装修繕工事

実施設計書

諏訪郡下諏訪町西餅屋橋～焙烙坂

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
舗装修繕工 L=561m 舗装打換工 L=561m W=7.0～7.6m A=4,010m ² 表層工 t=5cm 瀝青安定処理工 t=10cm 路上再生路盤工 t=20cm	施 工 期 間	140 日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 年 月 日
	契約保証方法	金銭的保証
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。	

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	42 3 諏訪 02.04.01		
	当 世 代	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
*** 本工事費 ***										
道路修繕										
舗装工				式						
路面切削工				式						
路面切削				式						
殻運搬(路面切削)	1			式						工種 第0001号表
切削殻処分	562			m ³						工種 第0002号表
舗装打換え工	1,293			t						工種 第0003号表
路上再生路盤工				式						
	3,620			m ²						工種 第0004号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
瀝青安定処理工					
	3,620	m ²			工種 第0005号表
成形目地工					
	561	m ²			工種 第0006号表
表層工					
	4,010	m ²			工種 第0007号表
区画線工					
		式			
区画線工					
		式			
ペイント式区画線					
	1	式			工種 第0008号表
仮設工					
		式			
交通管理工					
		式			
交通誘導警備員					
		式			

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

頁0-0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
交通誘導警備員 A										
	23			人・日					施工	第0-0019号表
交通誘導警備員 B										
	92			人・日					施工	第0-0020号表
*** 直接工事費 ***										
運搬費										
運搬費										
運搬費				式						
運搬費				式						
建設機械運搬費										
	1			台					工種	第0009号表
*** 現場環境改善費 (率分) ***										
*** 共通仮設費率計算額 ***										

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 ***						
*** 工事原価 ***						
* 一般管理費等 *						
*** 工事価格計 ***						
*** 消費税等相当額計 ***						
*** 工事費計 ***						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2を超え) 段差すりつけの撤去作業あり	4,010	m ²			施工 第0-0001号表
路面切削 全面切削6cm超え12cm以下 段差すりつけの撤去作業なし	3,620	m ²			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（路面切削） DID区間なし 1.0km以下	1	m ³			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
処分費	1	t			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路上路盤再生工					
養生工なし	1	m ²			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理 1.4m以上3.0m以下	1	m ²			施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
成形目地工 ゼロシールSSテープ相当品	1	m			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
区画線設置 ペイント式 供用区間 溶剤型 実線 加熱式 30cm 施工規模 500m以上2000m未満	560		m							
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1,154		m						施工	第0-0013号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1,120		m						施工	第0-0014号表
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	577		m						施工	第0-0015号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	560		m						施工	第0-0016号表
区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	155		m						施工	第0-0017号表
区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	150		m						施工	第0-0018号表
色替え作業(機・労・材含む) (白色 黄色)	1		式							
*** 単位当り ***	1		式							

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有 12.3km(×往復) 悪(割)増0km 冬増0km 深夜早朝増無	1	台			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	台			

施工内訳表

頁0-0016

路面切削
全面切削6cm以下(4000m2を超え)

段差すりつけの撤去作業あり

施工 第0-0001号表

1

m2 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次		供用日		路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		供用日		路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0017

路面切削
全面切削6cm以下(4000m2を超え)

段差すりつけの撤去作業あり

施工 第0-0001号表

1

m2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工区分・平均切削深さ：全面切削6cm以下(4000m2を超え) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				段差すりつけの撤去作業：段差すりつけの撤去作業あり		

施工内訳表

頁0-0018

路面切削
全面切削6cm超え12cm以下
機械構成比:

段差すりつけの撤去作業なし

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0-0002号表

1
標準単価:

m 2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次		供用日		路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		供用日		路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

路面切削
全面切削6cm超え12cm以下
機械構成比：

段差すりつけの撤去作業なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0002号表

標準単価：
1

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工区分・平均切削深さ：全面切削6cm超え12cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				段差すりつけの撤去作業：段差すりつけの撤去作業なし		

施工内訳表

施工 第0-0003号表

殻運搬（路面切削）

DID区間なし

1.0km以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1 m3 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				運搬距離：1.0km以下		

処分費

施工内訳表

施工 第0-0004号表

頁0-0021

100 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	t			
*** 合計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費(円/t):					

施工内訳表

養生工なし

100

m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.127	人			
普通作業員	0.506	人			
添加剤	1,297.000	kg			
スタビライザ運転 路盤再生用	0.127	日			施工 第0-0006号表
モータグレーダ運転 土工用 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0007号表
ロードローラ運転 マカダム 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0008号表
タイヤローラ運転 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0009号表
諸雑費	2.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			
混合深さ： 混合用乳剤数量(L/100m ²)なし=0:0 ロードローラ排ガス対策型区分(A=1時)：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				添加剤使用量(kg/100m ²)：1297 養生工の有無：養生工なし タイヤローラ排ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 添加剤単価(円/kg)：	

施工内訳表

施工 第0-0006号表

スタビライザ運転
路盤再生用

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
スタビライザ [路盤再生用]	1.210	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油	131.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：路盤再生用 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手 (人/日) : 1				供用日当運転時間：0 スタビライザ (供用日/日) : 1.21 軽油 (L/日) : 131	

施工内訳表

モータグレーダ運転
土工用

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0007号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
モータグレーダ[土工用] 排ガス1次	1.470	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	44.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：土工用 供用日当運転時間：0 モータグレーダ(供用日/日)：1.47 軽油(L/日)：44					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日)：1

施工内訳表

ロードローラ運転
マカダム

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0008号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ロードローラ[マカダム] 排ガス1次	1.590	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	29.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:マカダム 供用日当運転時間:0 ロードローラ(供用日/日):1.59 軽油(L/日):29					排出ガス対策型区分:排出ガス対策型1次基準 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表

排出ガス対策型1次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タイヤローラ賃料 排ガス1次	1.620	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	26.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格: タイヤローラ(供用日/日):1.62 軽油(L/日):26					排出ガス対策型区分:排出ガス対策型1次基準 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表

頁0-0027

上層路盤（車道・路肩部）

施工 第0-0010号表

瀝青安定処理

1.4m以上3.0m以下

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料		日		タイヤローラ賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

施工 第0-0010号表

上層路盤（車道・路肩部）

瀝青安定処理

1.4m以上3.0m以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1 m2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
加熱安定処理材 [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物(安定処理材) アスファルト安定処理(40)		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0010号表

上層路盤(車道・路肩部)

瀝青安定処理

1.4m以上3.0m以下

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1
標準単価:

m² 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
材料:瀝青安定処理 1層当り平均仕上り厚(mm):100 材料(瀝青安定処理):再生 加熱安定処理材 アスファルト混合物小型車割増:小型車割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ				平均幅員:1.4m以上3.0m以下 瀝青材料種類:プライムコート 瀝青材料種類:プライムコート PK-3 アスファルト混合物夜間割増:夜間割増なし		

施工内訳表

成形目地工
セロシールSSテープ相当品

施工 第0-0011号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.25	人			
普通作業員	1.00	人			
セロシールSSテープ 幅30mm-厚さ5mm	102	m			
セロプライマ	1.26	リットル			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0031

表層（車道・路肩部）
1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 50 mm

施工 第0-0012号表

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料		日		タイヤローラ賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

施工 第0-0012号表

表層(車道・路肩部)

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 50mm

1

m2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
- 3改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質 型		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0033

表層(車道・路肩部)

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 50 mm

施工 第0-0012号表

1

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員: 1.4m以上3.0m以下 標準締固め後密度: 2.35t/m ³ 材料: 密粒(20F) ポリマー改質 型 アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm): 50 瀝青材料種類: タックコート 瀝青材料種類: タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0013号表

区画線設置 (機・労のみ)
ペイント式(車載式)

実線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):実線 15cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ

施工内訳表

施工 第0-0014号表

区画線設置 (材料費のみ)
ペイント式(車載式)

実線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	70.000	L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油	34.000	L			
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：実線 15cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ

施工内訳表

施工 第0-0015号表

区画線設置 (機・労のみ)

ペイント式(車載式)

破線 15cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):破線 15cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ

施工内訳表

施工 第0-0016号表

区画線設置 (材料費のみ)
ペイント式(車載式)

破線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	70.000	L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油	41.000	L			
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：破線 15cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ

施工内訳表

区画線設置 (機・労のみ)
 溶融式(手動)

矢印・記号・文字 15cm換算

施工 第0-0017号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約無 昼間	1,200.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:溶融式(手動) 塗料規格(溶融式):ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格:アスファルト舗装用 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ					規格・仕様(溶融式):矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚:塗布厚 1.5mm 舗装種別:排水性舗装でない場合 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

区画線設置 (材料費のみ)
 溶融式(手動)

施工 第0-0018号表

矢印・記号・文字 15cm換算

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白		kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)		kg			
軽油	132.000	L			
諸雑費	5.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式): 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚: 塗布厚 1.5mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合
施工区間: 供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 材料費のみ					夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 A	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			
交通誘導警備員区分：交通誘導警備員 A					

施工内訳表

施工 第0-0021号表

貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有

1.2.3km(×往復) 悪(割)増0km 冬増0km 深夜早朝増無

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
貨物自動車運賃	1.000	回			
被運搬建設機械の運搬中賃料又は損料	0.200	日(供日)			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	台			
運搬車種(標記t数): 2.9 運搬区分: 往復運搬 貨物の着地: 着地 発地と同一				片道運搬距離(km): 12.3 貨物の発地: 発地 人口50万人未満の都市 特大品割増: 特大品7割増	
悪路割増区間片道距離(km)なし=0:0 深夜早朝割増の有無: 深夜早朝割増なし その他諸料金計上の有無: その他諸料金計上なし				冬期割増区間片道距離(km)なし=0:0 有料道路利用料計上の有無: 有料道路利用料計上なし 被運搬機械賃料・損料(円/供用日):	