

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

(様式 - 1)

課長		係長		審査者		係員		設計者						
----	--	----	--	-----	--	----	--	-----	--	--	--	--	--	--

令和 7 年度 緊急自然災害防止対策事業 田中52号線舗装修繕工事 閲覧設計書

(他) 田中52号線 東御市 田中

設 計 大 要	施 工 方 法
施工延長 L=72.3m 舗装工 A=478m <sup>2</sup>	施 工 期 間
	起工予定年月日
	竣工予定年月日
	契約保証方法
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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<sup>3</sup>、掛m<sup>2</sup>、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、指定した場合は除きます。</li> </ul>

日間

令和 年 月 日

令和 年 月 日

補正なし

# 総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日  資材等の単価の出典	41 2 東信(2) 07.06.01  建設物価・積算資料 当年6月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年春号		
	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。		

\*\*\* 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
*** 本工事費 ***										
舗装										
撤去工										
	1			式						工種 第0001号表
舗装工										
	1			式						工種 第0002号表
区画線設置工										
	1			式						工種 第0003号表
仮設工										
	1			式						工種 第0004号表
** 直接工事費 **										
** 共通仮設費率計算額 **										
** 共通仮設費計 **										

# \*\*\* 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
*** 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 ***						
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額						

撤去工

# 工種明細表

工種 第0001号表

頁0-0005

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断 (As) アスファルト舗装版 15cm以下	6	m			施工 第0 -0001号表
舗装版切断 (インターロッキング) コンクリート舗装版 15cm以下 御影石	22	m			施工 第0 -0002号表
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	278	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0003号表
インターロッキングブロック撤去 撤去 再使用目的	200	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0004号表
インターロッキングブロック撤去及び再設置 設置 直線配置 厚8cm	20	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0005号表
殻運搬 (As) 舗装版破碎 DID区間なし 3.5km以下 機械積込 (騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	11	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0006号表
殻運搬 (御影石・処分) コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 3.3km以下	1	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0007号表
現場発生品及び支給品運搬  DID区間なし 御影石	42	t			施工 第0 -0008号表
* 処分費等 *	1	式			

# 工種明細表

工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費 (As)	26.1	t			施工 第0 -0009号表
処分費 (御影石)	2.1	t			施工 第0 -0010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
不陸整正 補足材料あり 29mm以上34mm未満	278	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0011号表
不陸整正 補足材料あり 39mm以上44mm未満	200	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0012号表
表層(車道・路肩部) 3.0m超 平均仕上り厚40mm	478	m <sup>2</sup>			施工 第0 -0013号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(外側線) (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1,156	m			施工 第0 -0014号表
区画線設置(外側線) (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	145	m			施工 第0 -0015号表
区画線設置(中央線) (機・労のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	286	m			施工 第0 -0016号表
区画線設置(中央線) (材料費のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	36	m			施工 第0 -0017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
交通誘導警備員B	30	人			
*** 単位当り ***	1	式			

# 施工内訳表

頁0-0010

舗装版切断 (As)

アスファルト舗装版

機械構成比:

労務構成比:

15cm以下

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0 -0001号表

1  
標準単価:

m 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
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音		供用日		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
ブレード (コンクリートカッタ) 径18インチ (45cm)		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 径18インチ (45cm)		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		

# 施工内訳表

舗装版切断 (As)

アスファルト舗装版

機械構成比:

労務構成比:

15cm以下

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0 -0001号表

標準単価:

1 m 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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別: アスファルト舗装版 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				アスファルト舗装版厚: 15cm以下		

# 施工内訳表

舗装版切断（インターロッキング）

コンクリート舗装版

機械構成比：

労務構成比：

15cm以下

材料構成比：

御影石

市場単価構成比：

施工 第0 -0002号表

1  
標準単価：

m 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
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音		供用日		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
ブレード (コンクリートカッタ) 径18インチ (45cm)		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 径18インチ (45cm)		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		

# 施工内訳表

施工 第0 -0002号表

舗装版切断 (インターロッキング)

コンクリート舗装版

15cm以下

御影石

1

m 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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別: コンクリート舗装版 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				コンクリート舗装版厚: 15cm以下		

# 施工内訳表

施工 第0 -0003号表

舗装版破碎  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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
バックホウ [ クローラ・後方超小旋回 ] 賃料 ~ 超低・~ 排ガス3次		日		バックホウ [ クローラ・後方超小旋回 ] 賃料		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手 ( 特殊 )		人		運転手 ( 特殊 )		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

# 施工内訳表

舗装版破碎  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0003号表

1  
標準単価：

m<sup>2</sup> 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
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 騒音振動対策：騒音振動対策不要 積込作業の有無：積込作業あり				障害等の有無：障害等なし 舗装版厚：15cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

# 施工内訳表

施工 第0 -0004号表

インターロッキングブロック撤去  
撤去 再利用目的

100 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック工 撤去 T = 6 cm 、 8 cm 再利用目的	100.000	m <sup>2</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業区分：撤去のみ 施工規模：施工規模 100m <sup>2</sup> 以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし			施工区分：撤去 再利用目的 時間的制約の有無：時間的制約なし		

# 施工内訳表

施工 第0 -0005号表

インターロッキングブロック撤去及び再設置  
設置 直線配置 厚8cm

100 m<sup>2</sup> 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
インターロッキングブロック工 撤去 T = 6 cm 、 8 cm 再利用目的	100.000	m <sup>2</sup>			
インターロッキングブロック工 設置 T = 8 cm 直線配置	100.000	m <sup>2</sup>			
インターロッキングブロック ブロック厚 8 cm 標準品	102.000	m <sup>2</sup>			(標準品) (控除単価)
砂 クッション用	1.290	m <sup>3</sup>			建物2025.6月 P130
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			
作業区分：撤去及び再設置 敷材料の種類：砂（クッション用） 施工規模：施工規模 100m <sup>2</sup> 未満 新品材料（不足分）ロス分の計上有無：新品材料（不足分）ロス分の計上なし				施工区分：設置 直線配置 厚8cm 敷材料の厚さ（cm）：1 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし	

# 施工内訳表

頁0-0018

殻運搬 (As)

施工 第0 -0006号表

舗装版破碎 DID区間なし 3.5km以下

機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)

1

m3 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
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 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業：舗装版破碎 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				積込工法区分：機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 運搬距離：3.5km以下		

# 施工内訳表

施工 第0 -0007号表

殻運搬（御影石・処分）  
 コンクリート(無筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間なし 3.3km以下

1 m3 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
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 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業：コンクリート(無筋)構造物とりこわし 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				積込工法区分：機械積込 運搬距離：3.3km以下		

# 施工内訳表

DID区間なし

御影石

1

t 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
トラック [クレーン装置付]		供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油		L		軽油 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

DID区間なし

御影石

1

t 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
トラック機種： 片道運搬距離(km)：4.0km以下				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		





# 施工内訳表

頁0-0024

不陸整正  
補足材料あり  
機械構成比：

29mm以上34mm未満

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0011号表

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
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 ~超低・~排ガス3次		日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

# 施工内訳表

頁0-0025

不陸整正  
補足材料あり  
機械構成比：

29mm以上34mm未満

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0011号表

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		
粒調碎石 2 5 mm以下		m 3		再生クラッシュラン R C - 4 0		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
補足材料の有無：補足材料あり 補足材料：粒度調整碎石 M - 2 5				補足材料平均厚さ：29mm以上34mm未満 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

# 施工内訳表

頁0-0026

不陸整正  
補足材料あり  
機械構成比：

39mm以上44mm未満

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0012号表

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
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 ~超低・~排ガス3次		日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

# 施工内訳表

頁0-0027

不陸整正  
補足材料あり  
機械構成比：

39mm以上44mm未満

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0012号表

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		
粒調砕石 25mm以下		m <sup>3</sup>		再生クラッシャー RC-40		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
補足材料の有無：補足材料あり 補足材料：粒度調整砕石 M-25				補足材料平均厚さ：39mm以上44mm未満 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

# 施工内訳表

頁0-0028

表層(車道・路肩部)  
3.0m超

平均仕上り厚 40mm

施工 第0 -0013号表

1

m<sup>2</sup> 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 ~低騒・~排ガス2014		日		アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		
タイヤローラ賃料 ~超低・~排ガス3次		日		タイヤローラ賃料		
ロードローラ[マカダム]賃料 ~超低・~排ガス2次		日		ロードローラ[マカダム]賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		

# 施工内訳表

表層（車道・路肩部）

3.0m超

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：  
1

m<sup>2</sup> 当り

施工 第0 -0013号表

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		
再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
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 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

表層（車道・路肩部）

3.0m超

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：  
1 m<sup>2</sup> 当り

施工 第0 -0013号表

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：3.0m超 標準締固め後密度：2.35t/m <sup>3</sup> 材料：再生 密粒度（13F） 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)：40 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

施工 第0 -0014号表

区画線設置(外側線) (機・労のみ)  
ペイント式(車載式)

実線 1.5 cm

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1.5cm 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 1.5 cm 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(1日未満用)

# 施工内訳表

区画線設置(外側線) (材料費のみ)  
ペイント式(車載式)

施工 第0 -0015号表

実線 1.5 cm

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	59.000	kg			
軽油	33.000	L			
諸雑費	3.000	%			(材) × 率
*** 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 1.5 cm 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(1日未満用)

# 施工内訳表

施工 第0 -0016号表

区画線設置(中央線) (機・労のみ)  
ペイント式(車載式)

破線 1.5 cm

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1.5cm 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 1.5 cm 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(1日未満用)

# 施工内訳表

施工 第0 -0017号表

区画線設置(中央線) (材料費のみ)  
ペイント式(車載式)

破線 1.5 cm

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	59.000	kg			
軽油	40.000	L			
諸雑費	3.000	%			(材) × 率
*** 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 1.5 cm 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(1日未満用)