

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

---

---

【工事】米代西部森林管理署

---

## 本工事費内訳書

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
浅見内林道災害復旧工事 (1号)	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削(土砂) 切土+河床整理+CP撤去工	m3	150			1号明細書 11頁
バックホ掘削(掘削積込、積込) ルズな状態の積込 林道工事における5000m3未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m3	536			2号明細書 12頁
床掘り クロー型山積0.8m3(平積0.6m3) 埴質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	1,145			3号明細書 13頁
床掘り クロー型山積0.8m3(平積0.6m3) 岩塊・玉石・軟岩(I)A 土留工・自立式 障害無し	m3	68			4号明細書 14頁
盛土工	式	1			種別行
盛土(流用土)	m3	219			5号明細書 15頁
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	313			6号明細書 16頁
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	190			7号明細書 17頁
路盤工	式	1			種別行
碎石路面 RC-40、仕上り厚10cm	m3	17,900			8号明細書 18頁
法面整形工	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形（切土部） 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	4			9号明細書 19頁
法面整形（盛土部） 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	127			10号明細書 20頁
残土処理工	式	1			種別行
盛土	m3	536			11号明細書 21頁
現道補修工	式	1			種別行
バックホウ運転	時間	264			12号明細書 22頁
路盤補修用碎石 RC-40	m3	595			13号明細書 23頁
擁壁工	式	1			工種行
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
基礎栗石工 T=15cm 敷並べ	m3	8,200			14号明細書 24頁
コンクリート(場所打擁壁) 2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	142,400			15号明細書 25頁
端部止コンクリート	m3	50,200			16号明細書 26頁
端部止型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	80,500			17号明細書 27頁
簡易鋼製L型擁壁	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
簡易鋼製L型擁壁工 組立設置 L=16m	式	1			18号明細書 28頁
簡易鋼製L型擁壁工 資材 L=16m	式	1			19号明細書 29頁
縦断排水工 有孔管Φ125mm	m	20			20号明細書 30頁
フィルター材	m <sup>3</sup>	1,900			21号明細書 31頁
吸出し防止材	m <sup>2</sup>	30			22号明細書 32頁
排水構造物工	式	1			工種行
管渠工	式	1			種別行
ヒューム管据付 <small>1350mm 180°巻き 砕石無し 外圧管1種 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 クレーン賃料補正(標準)</small>	m	17			23号明細書 33頁
流末工	式	1			種別行
ふとんかご	m	4			24号明細書 34頁
構造物撤去工	式	1			工種行
構造物取壊し工	式	1			種別行
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 月単位の4週8休(現場閉所)	m <sup>3</sup>	65,400			25号明細書 35頁
コンクリート処分費	t	150,400			26号明細書 36頁

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 14.4km以下 良好	m <sup>3</sup>	65,400			27号明細書 37頁
排水構造物撤去工	式	1			種別行
コンクリートパイプ 撤去	m	14,300			28号明細書 38頁
鉄くず運搬 2tクラス	式	1			29号明細書 39頁
鉄くず持込	式	1			58頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
工事用道路工	式	1			種別行
工事用道路掘削	m <sup>3</sup>	3			30号明細書 40頁
敷鉄板 12枚90日	式	1			31号明細書 41頁
土留・仮締切工	式	1			種別行
大型土のう工 大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	袋	36			32号明細書 42頁
水替工	式	1			種別行
ポンプ排水 排水量6以上30m <sup>3</sup> /h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	57			33号明細書 43頁

## 本工事費内訳書

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ排水（小口径） 排水6以上30m <sup>3</sup> /h未満 ポンプ口径100mm	個所	1			34号明細書 44頁
仮水路工	式	1			種別行
仮排水管設置（暗渠排水管） φ800	m	30			35号明細書 45頁
浅見内林道災害復旧工事 （2号）	式	1			費目行
土工	式	1			工種行
掘削工	式	1			種別行
掘削（土砂） 切土+河床掘削	m <sup>3</sup>	196			36号明細書 46頁
バックホ掘削（掘削積込、積込） 地山の掘削 林道工事における5000m <sup>3</sup> 未満 岩塊・玉石・軟岩（I）A 障害なし	m <sup>3</sup>	23			37号明細書 47頁
バックホ掘削（掘削積込、積込） ルーズな状態の積込 林道工事における5000m <sup>3</sup> 未満 砂・砂質土・粘性土・礫質土 障害なし	m <sup>3</sup>	585			38号明細書 48頁
床掘り クレー型山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 粘質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m <sup>3</sup>	1,495			3号明細書 13頁
大型ブレイカ床掘Ⅱ 軟岩ⅠB	m <sup>3</sup>	78			39号明細書 49頁
盛土工	式	1			種別行
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m <sup>3</sup>	892			6号明細書 16頁
路盤工	式	1			種別行

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砕石路面 RC-40、仕上り厚10cm	m3	44,700			40号明細書 50頁
法面整形工	式	1			種別行
法面整形（切土部） 砂・砂質土 BH山積0.80m3	m2	101			9号明細書 19頁
残土処理工	式	1			種別行
盛土	m3	762			41号明細書 51頁
現道補修工	式	1			種別行
バックホウ運転	時間	80			12号明細書 22頁
路盤補修用砕石 RC-40	m3	182			13号明細書 23頁
重力式コンクリート擁壁工	式	1			種別行
基礎栗石工 T=15cm 敷並べ	m3	23			14号明細書 24頁
コンクリート(場所打擁壁) 2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎砕石無 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	413,900			15号明細書 25頁
端部止コンクリート	m3	6,400			16号明細書 26頁
端部止型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	16,200			17号明細書 27頁
コンクリートブロック擁壁 増厚嵩上工	式	1			種別行

# 本工事費内訳書

令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し	m3	69   200			42号明細書 52頁
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	144   500			43号明細書 53頁
足場工(キャットウォーク)	m	61			44号明細書 54頁
排水構造物工	式	1			工種行
ボックスカルバート改良工	式	1			種別行
コンクリート工 小型構造物 人力打設 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現場内小運搬無し	m3	5   600			45号明細書 55頁
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1   600			43号明細書 53頁
仮設工	式	1			費目行
仮設工	式	1			工種行
土留・仮締切工	式	1			種別行
大型土のう工 大型土のう工 製作・設置撤去 作業半径6m以下	袋	24			32号明細書 42頁
大型土のう工 移設(撤去・再設置)	袋	72			46号明細書 56頁
水替工	式	1			種別行
ポンプ排水 排水量6以上30m3/h未満(ポンプ径100mm*1台)	日	57			33号明細書 43頁

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ排水（小口径） 排水6以上30m3/h未満 ポンプ口径100mm	箇所	4			34号明細書 44頁
木製工事用看板枠工	式	1			種別行
木製工事用看板	基	1			47号明細書 57頁
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1			
運搬費	式	1			1号内訳書 10頁
共通仮設費(率計上)	式	1			
現場環境改善費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
一般管理費等計	式	1			







































簡易鋼製L型擁壁工 組立設置  
L=16m

# 明細書

( 18号明細書 )

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5m以下	m <sup>2</sup>	1   500			18号代価表 76頁	
簡易鋼製擁壁工 壁高1.5~2.0m	m <sup>2</sup>	2			19号代価表 77頁	
簡易鋼製擁壁工 壁高2.0~3.0m	m <sup>2</sup>	8   500			20号代価表 78頁	
簡易鋼製擁壁工 壁高3m超	m <sup>2</sup>	42   500			21号代価表 79頁	
天端調整壁面材組み立て設置工	m	16			22号代価表 80頁	
排水材敷設	m	46			23号代価表 81頁	
計						
1式当り						

# 明細書

( 19号明細書 )

簡易鋼製L型擁壁工 資材  
L=16m

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
LXウォール H1500×1000×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H2000×1300×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H2500×1600×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	1				
LXウォール H3000×1800×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	2				
LXウォール H3500×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	3				
LXウォール H4000×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)	m	8				
側面板 EX-50×200×6×6 H=500 植生マット付	枚	18				
天端側面板 EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付	枚	2				
天端L型壁面材 EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付	m	16				
雪害対策用コイルキャップ φ9φ5、めっき (雪害対策用斜材、コイル、連結棒含む)	m	16				
排水材 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm	m	47				
再生クラッシュラン RC-40	m <sup>3</sup>	15,600				
計						
1式当り						





































































埋戻し  
最大埋戻幅1m以上4m未満

## 代価表

( 6号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.29				
K1	バックホウ (クローラ型) 山積0.8m3 (平積0.6m3)	7.79		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t 賃料	1.41		[賃料]振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンパ及びランマ 質量60~80kg	0.09		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		82.13				
R1	普通作業員	40.17		普通作業員		
R2	特殊作業員	26.27		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.69		運転手(特殊)		
Z		8.58				
Z1	軽油 パトロール給油	8.45		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.13		ガソリン レギュラー スタンド		

埋戻し  
最大埋戻幅1m未満

## 代価表

( 7号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		8.95				
K1	バックホ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	8.37		バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3(平積0.35m3)		
K2	タンパ及びランマ 質量60~80kg	0.58		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		87.50				
R1	普通作業員	53.26		普通作業員		
R2	特殊作業員	25.42		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	8.82		運転手(特殊)		
Z		3.55				
Z1	軽油 パトロール給油	2.72		軽油 パトロール給油		
Z2	ガソリン レギュラー スタンド	0.83		ガソリン レギュラー スタンド		













# 代価表

( 14号代価表 )

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 900				[1]
特殊作業員	人	1 200				[1]
普通作業員	人	3 100				[1]
バック杓(賃料)	日	1			11号単価表 122頁	[1]
諸雑費 [1]	%	0 600			諸雑費	つき固め機械等の賃料・燃料
計						
1 m2 当り						

重力式擁壁

2m以上5m以下 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 基礎碎石無 均しCo無 一般養生 延長無し

# 代価表

( 15号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		6.01				
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m3/h	4.77		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m3/h		
R		58.21				
R1	型わく工	14.90		型枠工		
R2	普通作業員	14.29		普通作業員		
R3	土木一般世話役	10.57		土木一般世話役		
R4	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	2.41		運転手(特殊)		
Z		35.78				
Z1	生コンクリート 18-8-40N 生コンクリート小型車割増無	35.03		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		
Z2	軽油 パトロール給油	0.60		軽油 パトロール給油		

# 代価表

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設  
無筋構造物 V<30m3/日 養生工無 標準 圧送管30m以下

( 16号代価表 )

10 m3当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0.220				[1]
特殊作業員	人	0.450				[1]
普通作業員	人	0.920				[1]
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	1.290			12号単価表 123頁	[1]
諸雑費 [1]	%	11			諸雑費	パイプ架損料、電力に関する経費等
計						
1 m3 当り						

















# 代価表

( 25号代価表 )

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.92				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.5m3クレーン2.9t・超低騒音・後方超小旋回	15.61		バックホウ(クロー型)[後方超小旋回型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型] 山積0.5m3(平積0.4m3)吊能力2.9t		
R		59.88				
R1	普通作業員	27.92		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	14.15		運転手(特殊)		
R3	土木一般世話役	12.76		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	3.88		特殊作業員		
Z		24.20				
Z1	再生クラッシュラン RC-40	19.75		再生クラッシュラン RC-40		
Z2	軽油 パトロール給油	4.37		軽油 パトロール給油		

ヒューム管(B形管)

据付 1350mm 180°巻き 砕石有り 外圧管1種 18-8-40(普通)生コンクリート小型車割増無 ルーン賃料補正(標準)

代価表

( 26号代価表 )

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.72				
K1	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊	1.37		[賃料]ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		
R		31.45				
R1	普通作業員	9.43		普通作業員		
R2	型わく工	5.67		型枠工		
R3	土木一般世話役	4.68		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	3.03		特殊作業員		
Z		66.83				
Z1	ヒューム管 外圧管 B形1種 径1,350mm×長さ2,430mm	53.64		ヒューム管外圧管B形1種 径1,350mm×長さ2,430mm		
Z2	生コンクリート 18-8-40N 生コンクリート小型車割増無	13.19		生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C 60%		

ふとんかご  
設置 階段式 高さ50cm\*幅120cm

## 代価表

( 27号代価表 )

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		5.35				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)	5.35		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		33.16				
R1	普通作業員	18.32		普通作業員		
R2	特殊作業員	5.44		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	5.31		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	4.09		土木一般世話役		
Z		61.49				
Z1	ふとんかご	29.14		ふとんかご 角形ハネタイプ GS-3 線径4.0mm(#8)網目13cm 50cm×120cm		
Z2	割詰石 150~200mm	23.46		詰石 割ぐり石 150~200mm		
Z3	軽油 パトロール給油	2.23		軽油 パトロール給油		





# 代価表

( 30号代価表 )

1 m当り

コルゲートパイプ  
撤去 フランジ型 800mm以上1,200mm以下

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		10.12				
K1	バックホウ(クローラ型)後方超小旋回型・クレーン機能付 山積0.45m3(	10.06		[賃料]バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		
R		83.73				
R1	普通作業員	33.03		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	31.27		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	12.24		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	6.70		土木一般世話役		
Z		6.15				
Z1	軽油 パトロール給油	6.12		軽油 パトロール給油		





敷鉄板設置・撤去

# 代価表

( 33号代価表 )

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
とび工	人	0.290				[1]
普通作業員	人	0.290				[1]
バック材(賃料)	日	0.300			14号単価表 125頁	[1]
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	吊金具及びワイヤロープの費用
計						
1 m2 当り						

大型土のう工  
流用土 製作・設置

## 代価表

( 34号代価表 )

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.290				[1]
特殊作業員	人	0.290				[1]
普通作業員	人	0.290				[1]
大型土のう (フタ付) 丸型 径110×長108cm	枚	10				
バック杓(賃料)	日	0.290			15号単価表 126頁	
諸雑費 [1]	%	1			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						







# 代価表

( 38号代価表 )

暗渠排水管  
据付・撤去波状管 700~1,000m要

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1. 61				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クロー型・山積0.5m3クレーン2.9t・超低騒音・後方超小旋回	1. 61		バックホウ(クロー型)[後方超小旋回型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型] 山積0.5m3(平積0.4m3)吊能力2.9t		
R		6. 49				
R1	普通作業員	4. 25		普通作業員		
R2	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	1. 46		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	0. 43		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	0. 35		土木一般世話役		
Z		91. 90				
Z1	暗渠排水管 波状管 呼び径800mm 高密度ポリエチレン管(シン	91. 45		暗渠排水管 波状管 呼び径800mm高密度ポリエチレン管(シングル構造)		
Z2	軽油 パトロール給油	0. 45		軽油 パトロール給油		













# 代価表

コンクリート人力打設  
鉄筋構造物 一般養生 小運搬無 生コンクリート夜間割増無 標準

( 45号代価表 )

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.570				[1]
特殊作業員	人	0.790				[1]
普通作業員	人	1.250				[1]
生コンクリート 18-8-40N	m3	10.200				
養生工(一般養生) 鉄筋構造物	m3	10			53号代価表 111頁	
諸雑費 [1]	%	7			諸雑費	シート、ホッパ、パイプレータ、電力経費等
計						
1 m3 当り						

大型土のう工  
移設(撤去・再設置)

# 代価表

( 46号代価表 )

10 袋当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.140				[1]
特殊作業員	人	0.140				[1]
普通作業員	人	0.140				[1]
バック杓(賃料)	日	0.140			18号単価表 129頁	
諸雑費 [1]	%	0.200			諸雑費	製作・設置、製作の作業に必要な製作枠の損料等
計						
1 袋 当 り						

木製工事用看板工  
 塗装・防腐剤塗布を行わない

# 代価表

( 47号代価表 )

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
丸太 スギ 径7~9cm 長さ126cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ180cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ150cm	m3	0.020				
丸太 スギ 径7~9cm 長さ110cm	m3	0.010				
角材 スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm	m3	0.004				
角材 スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm	m3	0.003				
ボルト φ12mm L=210mm	本	6				
ボルト φ12mm L=240mm	本	2				
普通作業員	人	0.150				木製看板枠組立:組立(ボルト緊結)
普通作業員	人	0.130				現場設置:看板設置
計						
1基当り						



















































## 経 費 条 件 表

【工事】米代西部森林管理署  
令和7年度 浅見内林道災害復旧工事

補正項目	補正内容	説明
治山林道(林野庁)／令和7年度(2025年度)		
工種区分	道路工事	
現場環境改善(率分)計上区分	計上する	
現場環境改善(率分)補正	地方部	
施工地域・工事場所による補正	山間僻地及び離島	【共通仮設費率×1.3、現場管理費率×1.0】
ICT間接費補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】
施工時期(冬期)補正	補正あり：0.24%(4級地 1.2)	
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	
緊急工事補正(施工時期と重複しない)	補正なし	【現場管理費率+0%】
治山・地すべり等工事の条件	該当する条件はなし	【現場管理費率+0%】
工期延長等時点の純工事費	0	
工期延長等日数(日)	0	
工期延長等土木世話役単価(円/日)	0	
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下	【一般管理費率×1.00】
契約保証に係る補正	金銭的保証を必要とする場合	【一般管理費率+0.04%】
工事価格丸め	一千円丸め切り捨て	
消費税率	10	
週休2日補正	(現場閉所)月単位の週休2日	【共通仮設費率×1.03、現場管理費率×1.05】
復興係数補正	補正なし	【共通仮設費率×1.0、現場管理費率×1.0】