設計審査

令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事 実施設計書

伊賀市

2頁

【試算】

積 算 情 報

設計 書番号	507-216c000-00041-11(0)	設 計	者 名	216-001
所 属 名	伊賀市			
適 用 単 価	一般土木			
入 札 日 (開 札 日)	年 月 日			
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 7年 5月 1日			
単 価 適 用 年 月 日	令和 7年 5月 1日			
一 般 材 料	W00:伊賀			
生コン	W01:伊賀			
適用単価 地 区 石 材	W01:伊賀			
適 用 工 種	河川・道路構造物工事			

積算時想定工事期間	年月日~	年月日(日)

<計算処理>2025/05/02 08:42:31 <一括更新>2025/04/30 17:54:27

工事概要一覧表

		事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
	費	目	本工事費	令和7年度 道路メンテナンス事業	
	具	<u> </u>	小上	市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事	
	No		当 初	变	更
	1				
_	2				
エ					
	3				
事					
	4				
概					
	_				
要	5				
	6				
	7				

諸経費情報

ICT補正しない

週休2日制の補正 しない

共通仮設費 主たる工種 2:河川・道路構造物工事

施工地域補正 補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)

除雪工事補正補正無

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

現場環境改善費 計上の有無 しない

市街地補正市街地以外

現場管理費 施工地域補正 補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)

緊急工事補正しない

砂防・地滑り工事補正しない

対象支給品費 0円

無償貸与機械等評価額 0円

一般管理費等 財団法人等の補正 しない

前払金割合による補正 35%を超えるものもしくは 対象外

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当 初	事業区分 追工事区分 橇	直路新設・改築 誘梁下部	主た	たる工種 河川・ 「地域 補正無	<u> </u>	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁下部		式	1		105,735,300			
橋台工		式	1		35,853,059			
作業土工		式	1		3,841,860			
床掘り	土質土砂	m3	500	324.6	162,300			単-1号
床掘り	土質土砂	m3	800	523.1	418,480			単-2号
床掘り	土質土砂	m3	700	1,284	898,800			単-3号
埋戻し	土質	m3	1,400	1,093	1,530,200			単-4号
掘削補助機械搬入搬出			2	45,240	90,480			単-5号
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混 り土含む)	m3	450	1,648	741,600			単-6号
橋台躯体工:A 1		式	1		17,156,993			
	基礎材規格(砕石の場合等)再生クラッシャラン40~ 0;敷厚17.5cmを超え20 .0cm以下	m2	80	1,772	141,760			単-7号

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当 初	事業区分 道工事区分 橋	路新設・改築 梁下部		<u>- る工種</u> 河川・道路構造物工 - 地域 補正無し	·事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減金額増減	摘要
	コンクリート規格18-8-40(高						
	炉);敷厚10cm	m2					単-8号
			80	3,666	293,280		
	コンクリート規格24-12-25(2	_					W - =
	0)(高炉);養生費特殊	m3		0.4.070	14 400 440		単-9号
	養生(ジェットヒータ);コンクリー		323	34,670	11,198,410		
	ト夜間割増無し 鉄筋材料規格・径SD345						
*************************************	並大別が小半次化合・1至3D343 D13						 単-10号
	013		1.8	177,400	319,320		- -105
 鉄筋	鉄筋材料規格・径SD345		1.0	177,400	313,020		
35/\13/3	D16 ~ 25	t					単-11号
			6.2	175,400	1,087,480		
鉄筋	鉄筋材料規格·径SD345			•	, ,		
上部工施工	D16 ~ 25	t					単-12号
			0.02	175,400	3,508		
機械式鉄筋定着工	A 1						
		式					内-1号
			1		95,969		
円形空洞型枠	175						W 10 F
		m	40	4 400	44 000		単-13号
型枠	 型枠の種類一般型枠		10	1,169	11,690		
2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2		m2					 単-14号
		IIIZ	280	9,795	2,742,600		半-14-5
型枠	 型枠の種類一般型枠		200	9,190	2,142,000		
均しコンクリート		m2					単-15号
		_	4	4,984	19,936		,
足場	安全ネット有り			,			
		掛m2					単-16号
			150	5,447	817,050		
足場	安全ネット有り						
		掛m2					単-17号
			70	5,158	361,060		

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当初	事業区分 道工事区分 橋			たる工種 河川・道路構造物 「地域 補正無し	事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減金額増減	摘要
	支保耐力f<=40kN/m2[t <=120cm]	空m3	4	5,190	20,760		単-18号
	支保耐力40kN/m2 <f<=8 0kN/m2[120<t<=250cm]< td=""><td>空m3</td><td>7</td><td>6,310</td><td>44,170</td><td></td><td>単-19号</td></t<=250cm]<></f<=8 	空m3	7	6,310	44,170		単-19号
橋台躯体工:A 2		式	1	2,2.0	14,854,206		
	基礎材規格(砕石の場合等)再生クラッシャラン40~ 0;敷厚17.5cmを超え20 .0cm以下	m2	70	1,772	124,040		単-20号
	コンクリート規格18-8-40(高 炉);敷厚10cm	m2	70	3,666	256,620		単-21号
	コンクリート規格24-12-25(2 0)(高炉);養生費特殊 養生(ジェットヒータ);コンクリー ト夜間割増無し	m3	278	34,670	9,638,260		単-22号
鉄筋	鉄筋材料規格· 径SD345 D13	t	1.7	177,400	301,580		単-23号
鉄筋	鉄筋材料規格· 径SD345 D16~25	t	4.8	175,400	841,920		単-24号
鉄筋 上部工施工	鉄筋材料規格· 径SD345 D16~25	t	0.02	175,400	3,508		単-25号
機械式鉄筋定着工	A 2	式	1		83,532		内-2号
円形空洞型枠	175	m	10	1,169	11,690		単-26号

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当初	事業区分 道工事区分 橋			こる工種 河川・ 工地域 補正無	<u>道路構造物工事</u> まし	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	型枠の種類一般型枠							
		m2	050	. 705	0 440 750			単-27号
型枠	 型枠の種類一般型枠		250	9,795	2,448,750			
型件 均しコンクリート		m2						単-28号
201777		III	4	4,984	19,936			7 203
足場	安全ネット有り			,	,			
		掛m2						単-29号
			140	5,447	762,580			
足場	安全ネット有り	 掛m2						# 00 F
		注PMZ	60	5,158	309,480			単-30号
	支保耐力f<=40kN/m2[t		00	3,130	309,400			
		空m3						単-31号
	•		4	5,190	20,760			
	支保耐力40kN/m2 <f<=8< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></f<=8<>							
	0kN/m2[120 <t<=250cm]< td=""><td>空m3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>単-32号</td></t<=250cm]<>	空m3						単-32号
【			5	6,310	31,550			
特旦初俄女上 		式						
		10	1 1		1,426,721			
構造物取壊し工			·		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
		式						
			1		397,479			
コンクリート構造物取壊し	構造物区分無筋構造物							** 00 E
	;工法区分機械施工	m3	47	8,457	397,479			単-33号
■ 運搬処理工			41	0,407	391,419			
~ 1724 ~ ~ ~		式						
			1		419,992			
殼運搬	殻種別コンクリート殻(無筋)							
		m3						単-34号
±n. hn. / \	±爪≠手口()っいた() し±爪 / 4m をたい		47	2,596	122,012			
殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3						 単-35号
			47	6,340	297,980			子-30万

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当 初	工事区分 橋梁下部			主たる工種 河川・道路構造物工事 施工地域 補正無し			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		609,250				
床掘り	土質土砂	m3	420	252.5				単-36号	
埋戻し	土質	m3	460	253.5	106,470 502,780			単-37号	
		式	1	1,033	68,455,520				
工事用道路工		式	1		9,733,601				
工事用道路盛土(構築時)	施工幅員4.0m以上	式	1	1,985,000	1,985,000			単-38号	
工事用道路盛土(撤去時)	施工幅員4.0m以上	式	1	1,586,000	1,586,000			単-39号	
敷砂利	砕石規格C-40 t=10cm ;敷厚100mm	m2	380	1,079	410,020			単-40号	
	鋼材規格22×1,524×3,048(mm);作業区分設置・撤去	m2	2,090	427.3	893,057			単-41号	
	鋼材規格22×1,524×3	枚	510	8,510	4,340,100			単-42号	
河川標識等撤去		式	1		127,360			内-3号	
河川標識等復旧		式	1		392,064			内-4号	

名 令和7年度 道路メンテナンス事業	- =	当初		道 <u>路新設·改築</u>		こる工種 河川・道		.
一 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工 工事区分・工種・種別・細別	事 規格	単位	工事区分	高楽ト部 単価		<u>□地域 補正無し</u> 数量増減	<i>)</i> 金額増減	摘要
工争区方:工程:程列:細別 土留·仮締切工	况伯	1		半1	立	双里 垣/观	立识与风	拘安
工笛•1以締切工		式						
		IIV	4		FO 700 070			
스의 / 구 + 디 . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	匈左长亚米山亚 克拉		1		50,700,379			
鋼矢板:A1	鋼矢板型式111型;平均	<u>_</u>						¥ 40 B
	鋼矢板長さ11.5m;鋼矢	IIV		40, 400, 000	40 400 000			単-43号
	板打込長11m;平均鋼矢		1	19,430,000	19,430,000			
^	板引抜長11m							
鋼矢板:A2	鋼矢板型式111型;平均							W 440
	鋼矢板長さ10.5m;鋼矢	T \	_	40.000.000	40.000.000			単-44号
	板打込長10m;平均鋼矢		1	18,600,000	18,600,000			
LTST DE +T I A A	板引抜長10m							
切梁•腹起し:A 1								¥ 45 🗆
		t	40.0	400.000	4 044 440			単-45号
LTST DE +T L A O			43.9	109,600	4,811,440			
切梁・腹起し:A2								
		t						単-46号
	1 70 1 - 5 17 15 7 10		31.6	109,600	3,463,360			
土のう	大型土のう規格耐候性							
	大型土のう	式						内-5号
1.44			1		4,395,579			
水替工								
		式						
			1		6,510,000			
ポンプ排水								l
		式						単-47号
			1	6,510,000	6,510,000			
汚濁防止工								
		式						
			1		1,348,540			
汚濁防止フェンス	作業区分設置·撤去							
		m						単-48号
			50	23,360	1,168,000			
濁水処理施設								
		箇所						単-49号
			3	60,180	180,540			

工事名 令和7年度 道路メンテナンス事業 市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事		当初	事業区分 道工事区分 橋	路新設·改築 梁下部	<u>主</u> 加	こる工種 河川 「地域 補正!	・道路構造物工事 悪し	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工								
		式			400.000			
			1		163,000			
文		人日						単-50号
			10	16,300	163,000			7 00 3
直接工事費				·	,			
		式						
11.77/549.#			1		105,735,300			
共通仮設費		式						
		IV	1		20,337,100			
共通仮設費			1		20,007,100			
		式						
			1		9,965,100			
運搬費								
		式			0.005.400			
建設機械運搬費			1		9,965,100			
在以1成1,从连 JX 真		台						単-51号
			4	71,000	284,000			, , ,
重建設機械分解組立輸送費								
		回						単-52号
/で ナロナナハマナ401 オ中			2	482,300	964,600			
仮設材運搬費		式						内-6号
		110	1		8,716,500			C O D
共通仮設費 (率計上)					5,110,000			
105,735,300 × 9.81%		式						
			1		10,372,000			
純工事費								
		式	1		126 072 400			
現場管理費			1		126,072,400			
元物自注頁 126,072,400×28.62%		式						
,,		-· v	11		36,081,000			

事名 令和7年度 道路メンテナンス事業		当初	事業区分 道路新設・改築 主たる工種 河川・道路構造物工事 工事区分 共通仮設費 施工地域 補正無し					
市道印代山神線山神橋(A1.A2)橋梁下部工事 工事区分・工種・種別・細別	 規格	単位	<u> </u> 上事区分 共 数量	<u> </u>		_ <u>地域 補止</u> 無 数量増減	<u>もし</u> 金額増減	摘要
工事原価	796114	712	<u> </u>	іщ	AL HA	XX=-1111X	32 IX- III/V	JEJSC
		式						
			1		162,153,400			
一般管理費等		_,,						
162,153,400 × (16.05% + 0.04%)		式	1		26,089,600			
⊥事価格			1		26,089,600			
∟₹I∭1¤		式						
			1		188,243,000			
肖費税相当額								
188,243,000 × 10%		式						
			1		18,824,300			
工事費計								
		式	1		207,067,300			
			l		207,007,300			

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	0	
2	間接労務費率	40.8%	
3	間接労務費計上額	0	
4	工場管理費 工場純工事費	0	
5	非対象額計(-)	0	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	0	
7	工場管理費率	33.5%	
8	工場管理費計上額	0	

共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	河川・道路構造物工事	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費	105,735,300	
4 直接工事費	105,735,300	
5 準備費(処分費)	0	
6 事業損失防止施設費	0	
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)	405,980	
8 現工事	0	
9 合算工事	0	
0 非対象額計(-)	0	
1 管理費区分 1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
2 管理費区分2,7	0	工場原価
3 管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
4 管理費区分9	0	間接費非対象額
5 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
6 対象額支給品(+)	0	
7 無償貸付機械評価額(+)	0	
B 共通仮設費対象額 単独(追加工事)	105,735,300	
現工事	0	
合算工事	0	
1 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)	105,329,320	調整工事入力で使用
現工事	0	
合算工事	0	
4 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)	9.81%	
現工事	0%	
6 合算工事	0%	
7 施工地域等補正 単独(追加工事)	1	*補正係数を乗じる
現工事	0	
共通仮設費(率分) 率(補正後)	9.81%	
計上額 単独(追加工事)	10,372,000	
1 現工事	0	
2 合算工事	0	
3 調整工事計上額	10,372,000	

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	105,735,300	
直接工事費	105,735,300	
6 非対象額計(-)	405,980	
7 管理費区分1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
8 管理費区分2,7	0	工場原価
9 管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
0 管理費区分9	0	間接費非対象額
1 管理費区分T	405,980	
2 対象額支給品(+)	0	
3 無償貸付機械評価額(+)	0	
4 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	105,329,320	
5 現工事	0	
合算工事	0	
7 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	0.97%	
現工事	0%	
9 合算工事	0%	
0 施工地域等補正 単独(追加工事)	市街地以外	
1 現工事		
2 現場環境改善費 率(補正後)	0.97%	
3 計上額 単独(追加工事)	0	
4 現工事	0	
5 合算工事	0	
6 調整工事計上額	0	
7 共通仮設費(積上分)	9,965,100	
8 運搬費	9,965,100	
9 準備費・仮設費	0	
0 事業損失防止施設費	0	
1 安全費	0	
2 役務費	0	
3 技術管理費	0	
4 営繕費	0	
5 現場環境改善費	0	
6 共通仮設費計	20,337,100	

現場管理費

1 主たる工種	河川・道路構造物工事	
2 単独(追加工事)純工事費	126,072,400	
3 単独(追加工事) 直接工事費	105,735,300	
4 単独(追加工事) 共通仮設費	20,337,100	
5 非対象額計(-)	0	
6 管理費区分2,7	0	工場原価
7 管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9	0	間接費非対象額
9 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
0 対象額支給品(+)	0	
1 無償貸付機械評価額(+)	0	
2 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)	126,072,400	
3 現工事	0	
4 合算工事	0	
5 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費	125,666,420	調整工事入力で使用
現工事	0	
7 合算工事	0	
8 率(補正前) 単独(追加工事)	28.62%	
9 現工事	0%	
合算工事	0%	
1 施工地域等補正 単独(追加工事)	1	*補正係数を乗じる
現工事	0	
3 施工時期補正 冬期:0日 工期:0日	0	(0)
4 緊急工事補正	0%	
5 真夏日補正 真夏日:0日 工期:0日	0%	
6 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)	0%	
現工事	0%	
8 率(補正後)	28.62%	
9 計上額 単独(追加工事)	36,081,000	
0 現工事	0	
台算工事	0	
2 調整工事計上額	36,081,000	

一般管理費等

工事原価	162,153,400	
2 純工事費	126,072,400	
3 現場管理費	36,081,000	
1 工期延長等に伴う現場維持費	0	
5 工場製作原価	0	
計 非対象額計(-)	0	
管理費区分 9	0	支給品を除く間接費非対象額
き 管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	162,153,400	
現工事	0	
合算工事	0	
2 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	161,747,420	調整工事入力で使用
現工事	0	
合算工事	0	
5 率(補正前) 単独(追加工事)	16.05%	
現工事	0%	
7 合算工事	0%	
8 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	1	
現工事	0	
0 財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	1	
1 現工事	0	
2 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	162,153,400	
3 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	0.04%	契約保証費 64,861 円
4 一般管理費等 率 (補正後)	16.09%	
5 計上額 単独(追加工事)	26,089,600	
6 現工事	0	
7 合算工事	0	
8 調整工事計上額	26,089,600	

			エコルン	וויוניוי 🗎				
第1号内訳書	機械式鉄筋定着工					步 	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	
名称	規格 /	条件単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着工	D13 Om < L 1m	箇所						WYB00031 管理費区分 無
			52	293	15,236			
機械式鉄筋定着工	D13 1m < L 2m	箇所						WYB00034 管理費区分 無
			83	298	24,734			
機械式鉄筋定着工	D13 2m < L 3m	箇所						WYB00033 管理費区分 無
			109	343	37,387			
機械式鉄筋定着工	D16 3m < L 4m	箇所						WYB00032 管理費区分 無
			44	423	18,612			
合 計								
					95,969			

			エクコル・	<u> </u>				1
第2号内訳書	式鉄筋定着工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着工	D13 Om < L 1m	箇所						WYB00050 管理費区分 無
			51	293	14,943			
機械式鉄筋定着工	D13 1m < L 2m	箇所						WYB00051 管理費区分 無
			65	298	19,370			
機械式鉄筋定着工	D13 2m < L 3m	箇所						WYB00052 管理費区分 無
			88	343	30,184			
機械式鉄筋定着工	D16 3m < L 4m	箇所						WYB00053 管理費区分 無
			45	423	19,035			
合 計								
					83,532			

				以当だり	rjn()		:		
第3号内訳書	河川標識	等撤去					世	单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱・基礎撤去)	(路側式	複柱式 60.5~ 101.6	基						Q001220002 管理費区分 無
				3	35,200	105,600			
防護柵撤去工(ガ· ル撤去工)	ードレー	施工区分 = 土中建込・標準型:規格・仕様 = Gr - C - 4E:夜間作業の補正 = 無:時間 的制約を受ける場合の補正 = 無:	m						WB810530 管理費区分 無 単-94号
				16	1,360	21,760			
合 計									
						127,360			

				エヨだり	rjn()				
第4号内訳書	河川標識	等復旧					±	单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識柱・基礎設置()	(路側式	柱の規格 = 複柱式(基礎含む) 60.5:施工規模加算 = 3~4基:時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業の補正 = 無:曲げ支柱加算 = 無:柱の材料費の計上 = 無:塗装仕様 = メッキ品:	基	3	110,400	331,200			WB812110 管理費区分 無 単-95号
防護柵設置工 (材料費を 除く手間のみ)		施工区分 = 土中建込:規格・仕様 = Gr - C - 4E 塗装品:施工規模による加算 = 21m未 満:夜間作業の補正 = 無:時間的制約を受 ける場合の補正 = 無:曲線部補正 = 無:	m						WB810540 管理費区分 無 単-96号
				16	3,804	60,864			
合 計									
						392,064			

			<u> </u>	<u> </u>				
土のう 第5号内訳書							单価適用年月日 步掛適用年月日 分務調整-超過-規制	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	作業区分=製作・設置:袋詰土区分=流用 土:設置作業半径=6m以下:	袋						WB252730 管理費区分 無 単-106号
			459	7,750	3,557,250			
大型土のう工	作業区分=撤去:設置作業半径=6m以下:	袋						WB252730 管理費区分 無 単-107号
			459	765.2	351,226			
掘削	土質 = 土砂:施工方法 = オ-プ ンカット:押土の有無 = 無し:障害の有無 = 無し:施工数量 = 5,000m3未満:	m 3						CB210100 管理費区分 無 単-108号
			230	336.8	77,464			
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準:積込機種・規格 = ル ・ッケが山積0.8m3(平積0.6m3):土質 = 土 砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有 無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)	m 3						CB210110 管理費区分 無 単-109号
	= 6.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 1 0 t 積級 良好 供用日 】		230	1,282	294,860			
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付2t級、吊能力2.9t:DID区間の有無 = 無し: 片道運搬距離(km)DID無 = 14.0km以下:	t						CB010410 管理費区分 無 単-110号
			1	6,779	6,779			

第5号内訳書	土のう			<u> </u>			学	生 生価適用年月日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費(m3)			m3						WB020051 管理費区分 有 単-111号
				9	12,000	108,000			
合 計									
						4,395,579			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

/5	〔 〔 〕 〔 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕	抛费		エコにり	1 3 H 1 H		:	単価適用年月日	令和 7年 5月 1日
第6号内訳書	X 证文 的 (里)	IW 更						李仙過用千月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 5月 1日
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (釒 、H形鋼、覆工板、 等)		発注機関区分 = 関東・中部・近畿: 片道運搬距離(実数入力) = 8.1km: 製品長区分 = 12m以内: 運搬割増率 = 各種(実数入力): 運搬割増率(実数入力) = 0: その他の諸料金の有無 = 無:	t	818	4,350	3,558,300			WB010020 管理費区分 無 単-119号
仮設材等の運搬 (銀 、H形鋼、覆工板、 等)		発注機関区分=関東・中部・近畿:片道運搬距離(実数入力)=76.2km:製品長区分=12m以内:運搬割増率=各種(実数入力):運搬割増率(実数入力)=0:その他の諸料金の有無=無:	t	322	6,900	2,221,800			WB010020 管理費区分 無 単-120号
仮設材等の運搬 (鉛 、H形鋼、覆工板、 等)		同上	t						WB010020 管理費区分 無 単-120号
				146	6,900	1,007,400			
仮設材等の積込み取	卸し費	作業区分 = 積込み、取卸し(往復分):	t						WB010030 管理費区分 無 単-121号
				409	3,000	1,227,000			
仮設材等の積込み取	卸し費	同上	t						WB010030 管理費区分 無 単-121号
				161	3,000	483,000			
仮設材等の積込み取	卸し費	同上	t						WB010030 管理費区分 無 単-121号
				73	3,000	219,000			

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

				ひコルリ	פועניו 🗀				
第6号内訳書	仮設材運搬費							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名称		規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									
						8,716,500			

単-1号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m3 単 数 単 位 量 価 324.6 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類 = 自立式:障害の有無 = 無し: 管理費区分 無 m 3 単-53号 324.6 324.6 324.6 単価 円/m3 324.6

単-2号					歩掛通	9用年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 床掘り <u>称</u> 規 土質土砂 格			<u>i</u>	m3 単 立	数 量	単 1 価	523.1
名称 床掘り	規格 / 条件 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 類 = 切梁腹起式:障害の有無 = 有り:	単位 m 3	数量	単価	523.1	金額 523.1	摘要 CB210030 管理費区分 無 単-54号
計 						523.1	
単価 						523.1	円 / m3

床掘り 土質土砂			<u>i</u>	m3 単 数 立 量	整-超過-規制 学 1 価	1,284
名称		単位	数量	単価		摘要
屈り	土質 = 土砂:施工方法 = 掘削深さ5m超20m以下:土留方式の種類 = 切梁腹起式:障害の有無 = 有り:	m 3	1	1,284	1,284	CB210030 管理費区分 無 単-55号
					1,284	
西					1,284	円/m3

1//-

単-4号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し 称 土質 格 m3 単 数 単 位 量 価 1,093 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 最大埋戾幅4m以上: CB210410 管理費区分 無 m 3 1,093 単-56号 1,093 1,093 単価 1,093 円/m3

単-5号				歩掛道 労務調	通用年月日 ·	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 I.000-00000020
名 掘削補助機械搬入搬出 称 規 規			<u>i</u>	回 単 数 位 量	 単 1 価	45,240
20 名称 名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削補助機械搬入搬出	ラフテレーンクレーン賃料補正係数=標準:					CB210070
		回		45.040		管理費区分 無
			1	45,240	45,240	単-57号
計						
					45,240	
ж.т						
単価					45,240	円/回
					40,240	13, 12

単-6号				歩掛通 労務調	9用年月日 字	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 .000-00000020
名 土砂等運搬 称 規 土質土砂(岩塊・玉石混り土含む) 格			<u>è</u>	m3 単 数 立 量	単 1 価	1,648
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パックがり山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=9.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m 3	1	1,648		CB210110 管理費区分 無 単-58号
計					1,648	
単価					1,648	円 / m3

1八千

単-7号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎材 m2 称規格 単 数 基礎材規格(砕石の場合等)再生クラッシャラン40~0;敷厚17.5cmを超え20.0cm以下 位 量 価 1,772 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基礎砕石 砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下:砕石 CB221110 の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:費用の内訳 = 管理費区分 無 m 2 全ての費用: 単-59号 1,772 1,772 1,772 単価 1,772 円/m2

単-8号 				m2	歩掛通	通用年月日 通用年月日 月整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
S 均しコンクリート な 現 コンクリート規格18-8-40(高炉);敷厚10cm 各				_ 単 位	数量	1 1	単 西 3,666
6	規格 / 条件	単位	数量	i i	 単価	金額	
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = コングリートポンプ。車打設:コングリート規格 = 18-8-40(高炉):設計日打設量 = 10m3以上100m3未満:養生工の種類 = 一般養生:圧送管延長距離区分 = 延長無し:費用の内訳 = 全ての費用:	m 3	0.1	_	36,660	3,666	CB240010 管理費区分 無 単-60号
†						3,666	
単価						3,666	円 / m2

			歩掛道	適用年月日 一	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
費特殊養生(ジェットヒータ);コンクリート夜間割増無し		1	m3 単 数 位 量	単 1 価	34,670
規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート規格 = 24-12-25(20)(高炉): 養生工 = 特殊養生(ジェットヒータ):生コ ンクリートの夜間割増の有無 = 無:圧送管組 立・撤去の有無 = 無:	m 3	1	34,670	34,670	WB474310 管理費区分 無 単-61号
				34,670	
				34,670	円 / m3
	養生工 = 特殊養生(ジェットヒータ):生コンクリートの夜間割増の有無 = 無:圧送管組	規格 / 条件 単位 生コンクリート規格 = 24-12-25(20)(高炉): 養生工 = 特殊養生(ジェットヒータ): 生コ m 3 ンクリートの夜間割増の有無 = 無:圧送管組	規格 / 条件 単位 数量	歩掛道	# 世

単-10号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋 単 数 規 鉄筋材料規格・径SD345 D13 位 量 価 177,400 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 鉄筋工「市場単価) 鉄筋材料規格・径 = SD345 D13:規格・仕様 WB810010 区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上(標 管理費区分 無 t 準):時間的制約を受ける場合の補正=無: 177,400 177,400 単-62号 1 夜間作業補正=無:トンネル内作業の補正= 無:法面作業の補正=無:太径鉄筋補正=補 正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物種別 による補正 = 切梁のある構造物: 177,400 単価 円/t 177,400

単-11号				步	卦適用年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 鉄筋 称 規 鉄筋材料規格・径SD345 D16~25 格				t 単 数 位 量	単 1 価	175,400
会称 鉄筋工[市場単価]	規格 / 条件 鉄筋材料規格・径 = SD345 D16~25:規格・ 仕様区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上 (標準):時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:トンネル内作業の補 正 = 無:法面作業の補正 = 無:太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物 種別による補正 = 切梁のある構造物:	単位 t	数量 1	単価 175,400	金額 175,400	摘要 WB810010 管理費区分 無 単-63号
計					175,400	
単価					175,400	円/t

単-12号				歩掛適	用年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-0000020
名 鉄筋 称 上部工施工 規 鉄筋材料規格・径SD345 D16~25				t	単 1 価	175,400
					· '-	
全	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD345 D16~25:規格・ 仕様区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上 (標準):時間的制約を受ける場合の補正 = 無:夜間作業補正 = 無:トンネル内作業の補 正 = 無:法面作業の補正 = 無:太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物 種別による補正 = 切梁のある構造物:	t	1	175,400	175,400	WB810010 管理費区分 無 単-63号
計					175,400	
単価					175,400	円 / t

単-13号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形空洞型枠 1 <u>称</u>規格 単 数 単 位 量 価 175 1,169 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 箱抜き 型枠の規格 = 各種:費用の内訳 = 全ての費用 CB420860 管理費区分 無 m 単-64号 1,169 1,169 1,169 単価 1,169 円/m

単-14号				步掛適 労務調	阿年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-0000020
名 型枠 你 見 型枠の種類一般型枠 格				m2 単 数 位 量	単 1 価	9,795
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型 枠	型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 鉄筋 ・無筋構造物:	m 2	1	9,795	9,795	CB240210 管理費区分 無 単-65号
†					9,795	
単価					9,795	円 / m2

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-15号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m2 称 均しコンクリート 単 数 規型枠の種類一般型枠 位 量 価 4,984 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 型枠 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均し CB240210 コンクリート: 管理費区分 無 m 2 単-66号 4,984 4,984 4,984 単価 4,984 円/m2

令和 7年 5月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-16号

+-10-5					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 足場 称 規 安全ネット有り 格				掛m2 単 位	数量	章 1 和	<u>i</u> i 5,447
上 上場工 上場工	規格 / 条件 工法 = 手摺先行型枠組足場:安全ネット = 必 要: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(単位 掛m 2	数量	Ĕ	<u> </u>	金額 5,447	摘要 WB252110 管理費区分 無 単-67号
計	1.0):		1		5,447	5,447	半-07号
単価 						5,447	円 / 掛m2
l							

令和 7年 5月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-17号

<i>+ '' 3</i>					歩掛適	,,,,,,,,, 用年月日 <u>整-超過-規制</u>		令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
足場 は と ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			<u>i</u>	掛m2 単 位	数量	1	単価	5,158
名称 	規格 / 条件 工法 = 単管足場:安全ネット = 必要:ラフテ レーンクレーン賃料補正 = 標準 (1.0):	単位 掛m 2	数量	単価	ī	金額		摘要 WB252110 管理費区分 無
			1	5	,158	5,158		単-68号
(面						5,158		円/掛m2
						5,158	5	17 / JEMIZ

単-18						歩掛通	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 支保 称 規 支保 格	耐力f<=40kN/m2[t<=120cm]				空m3 単 位	数量	1 (単 西 5,190
	名称	規格 / 条件	単位	数量	È	単価	金額	摘要
パイプサ	⁺ ポート支保・くさび結合支保	支保工法 = パイプサポート支保:総設置数量 = V 40空m3:支保耐力(コンクリート厚) = f 40kN/m2[t 120cm]:	空m 3	1		5,190	5,190	WB252210 管理費区分 無 単-69号
計 							5,190	
単価							5,190	円 / 空m3

単-19号					歩掛通	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 支保 你 現 支保耐力40kN/m2 <f<=80kn m2[120<t<="250cm<br">各</f<=80kn>	n1			空m3 単 位	数 量	<u>i</u> 1 1	単 面 6,310
各	"1						0,010
名称	規格 / 条件	単位	数量	単	鱼価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	支保工法 = くさび結合支保: 支保耐力(コンクリート厚) = 40 < f 80kN/m2 [120 < t 250cm]: ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	空m 3	1		6,310	6,310	WB252210 管理費区分 無 単-70号
it						6,310	
単価						6,310	円 / 空m3

| 八半川

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-20号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎材 m2 称規格 単 数 基礎材規格(砕石の場合等)再生クラッシャラン40~0;敷厚17.5cmを超え20.0cm以下 位 量 価 1,772 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 基礎砕石 砕石の厚さ = 17.5cmを超え20.0cm以下:砕石 CB221110 の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:費用の内訳 = 管理費区分 無 m 2 全ての費用: 単-71号 1,772 1,772 1,772 単価 1,772 円/m2

単-21号					歩掛通	9周年月日 9月年月日 日整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 均しコンケリート 称 規 コンクリート規格18-8-40(高炉);敷厚10cm 格			<u> </u>	m2 道 立	数 量	単 1 価	3,666
	規格 / 条件 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = コングリートポンプ・車打設:コングリート規格 = 18-8-40(高炉):設計日打設量 = 10m3以上100m3未満 :養生工の種類 = 一般養生:圧送管延長距離 区分 = 延長無し:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m 3	数量		36,660	金額 3,666	摘要 CB240010 管理費区分 無 単-72号
計						3,666	
単価						3,666	円 / m2

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-22号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m3 I 称 規格 単 数 コンクリート規格24-12-25(20)(高炉);養生費特殊養生(ジェットヒータ);コンクリート夜間割増無し 位 量 価 34,670 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 生コンクリート規格 = 24-12-25(20)(高炉): 橋台・橋脚コンクリート打設 WB474310 養生工 = 特殊養生(ジェットヒータ):生コ 管理費区分 無 m 3 ンクリートの夜間割増の有無 = 無:圧送管組 1 34,670 34,670 単-61号 立・撤去の有無 = 無: 34,670 単価 円/m3 34.670

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-23号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋 単 数 規 鉄筋材料規格・径SD345 D13 位 量 価 177,400 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 鉄筋工「市場単価) 鉄筋材料規格・径 = SD345 D13:規格・仕様 WB810010 区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上(標 管理費区分 無 t 準):時間的制約を受ける場合の補正=無: 177,400 177,400 単-62号 1 夜間作業補正=無:トンネル内作業の補正= 無:法面作業の補正=無:太径鉄筋補正=補 正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物種別 による補正 = 切梁のある構造物: 177,400 単価 円/t 177,400

単-24号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋 単 数 規 鉄筋材料規格·径SD345 D16~25 位 量 価 175,400 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 鉄筋工「市場単価) 鉄筋材料規格・径 = SD345 D16~25:規格・ WB810010 仕様区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上 管理費区分 無 (標準):時間的制約を受ける場合の補正= 175,400 175,400 単-63号 1 無:夜間作業補正=無:トンネル内作業の補 正=無:法面作業の補正=無:太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物 種別による補正 = 切梁のある構造物: 175.400 単価 円/t 175,400

単-25号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋 上部工施工 単 数 規 鉄筋材料規格・径SD345 D16~25 位 量 価 175,400 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 鉄筋工「市場単価) 鉄筋材料規格・径 = SD345 D16~25:規格・ WB810010 仕様区分 = 一般構造物:施工規模 = 10t以上 管理費区分 無 (標準):時間的制約を受ける場合の補正= 175,400 175,400 単-63号 1 無:夜間作業補正=無:トンネル内作業の補 正=無:法面作業の補正=無:太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む):構造物 種別による補正 = 切梁のある構造物: 175.400 単価 円/t 175,400

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-26号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形空洞型枠 I 称 規格 単 数 単 位 量 価 175 1,169 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 箱抜き 型枠の規格 = 各種:費用の内訳 = 全ての費用 CB420860 管理費区分 無 m 単-73号 1,169 1,169 1,169 単価 1,169 円/m

単-27号 型枠 型枠 型枠の種類一般型枠 名			Ė	歩掛道 労務調 m2 単 数	随用年月日 图整-超過-規制 単	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
見 型枠の種類一般型枠 B			11	立	1 個	9,795
	規格 / 条件 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 鉄筋	単位	数量	単価	金額	摘要 CB240210
兰 尔宁	•無筋構造物:	m 2	1	9,795	9,795	管理費区分 無 単-74号
†					9,795	
単価					9,795	円 / m2
					3,733	J / IIIZ

八半川

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-28号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m2 称 均しコンクリート 単 数 単 規型枠の種類一般型枠 位 量 価 4,984 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 型枠 型枠の種類 = 一般型枠:構造物の種類 = 均し CB240210 コンクリート: 管理費区分 無 m 2 単-75号 4,984 4,984 4,984 単価 4,984 円/m2

単-29号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 足場 掛m2
 お
 たる

 財
 安全ネット有り

 格
 単 数 位 量 価 5,447 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 足場工 工法 = 手摺先行型枠組足場:安全ネット = 必 WB252110 要:ラフテレーンクレーン賃料補正=標準(管理費区分 無 掛m 2 単-67号 1.0): 5,447 5,447 5,447 単価 5,447 円/掛m2

単-30号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 足場 掛m2
 お
 たる

 財
 安全ネット有り

 格
 単 数 位 量 価 5,158 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 足場工 工法 = 単管足場:安全ネット = 必要:ラフテ WB252110 レーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0): 管理費区分 無 掛m 2 単-68号 5,158 5,158 5,158 単価 5,158 円/掛m2

単-3						步掛通 労務調	9用年月日 9用年月日 日整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 支债 你 現 支债	录耐力f<=40kN/m2[t<=120cm]				空m3 単 位	数量	<u>i</u>	卢 五 5,190
<u> </u>	名称	規格 / 条件	単位	数量	<u> </u>	 単価	金額	
パイプ	サポート支保・くさび結合支保	支保工法 = パイプサポート支保:総設置数量 = V 40空m3:支保耐力(コンクリート厚) = f 40kN/m2[t 120cm]:	空m 3	<u> </u>		±1щ 5,190	5,190	MB252210 管理費区分 無 単-69号
i†							5,190	
単価							5,190	円 / 空m3

単-32号					歩掛通	適用年月日 適用年月日 間整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
支保 京 見 支保耐力40kN/m2 <f<=80kn m2[120<t<="250cm]<br">各</f<=80kn>				空m3 単 位	数 数 量	<u>単</u> 1 们	单 面 6,310
元 文				127	<u>\$</u>	, II	0,310
名称	規格 / 条件	単位	数量	単	単価	金額	摘要
《イプサポート支保・くさび結合支保	支保工法 = くさび結合支保:支保耐力(コンクリート厚) = 40 < f 80kN/m2 [120 < t 2 50cm]:ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準(1.0):	空m 3	1		6,310	6,310	WB252210 管理費区分 無 単-70号
†						6,310	
单 価						6,310	円 / 空m3

単-33号				単価適	用年月日	令和 7年 5月 1日
				┃ 歩掛通 ■ 労務調	用年月日 主題-超過-規制	令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
コンクリート構造物取壊し				m3	11E KEKS WIND	1.000 00000020
				単数数	単	
構造物区分無筋構造物;工法区分機械施	I			位	1 価	8,457
DATE.	+D+D / 67 /H	324 /2	WL E) / / T	∧ e=	+÷=
<u>名称</u> 造物とりこわし	規格 / 条件 構造物区分 = 無筋構造物:工法区分 = 機械施	単位	数量	単価	金額	摘要 WB824010
	工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有	m 3				管理費区分 無
	無 = 無し:低騒音・低振動対策 = 不要:		1	8,457	8,457	単-76号
					8,457	
					0, .0.	
西						
					8,457	円/m3

単-34号 名 殻運搬 你 見 殻種別コンケリート殻(無筋) 各				步掛道 労務語 m3 単 数	適用年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
見 殻種別コンクリート殻(無筋) 各				位	1 価	2,596
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
设運搬	 殻発生作業 = コンクリート (無筋) 構造物とりこわし:積込工法区分 = 機械積込:DID区間の有無 = 無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) = 18.5km以下:費用の内訳 = 全ての費用:【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10 t積級	m 3	1	2,596	2,596	CB227010 管理費区分 無 単-77号
<u>i</u> t					2,596	
単 価					2,596	円 / m3

単-35号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 称 規模別コンクリート殻(無筋)格 単 数 位 量 価 6,340 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費(m3) WB020051 管理費区分 有 m3 単-78号 6,340 6,340 6,340 単価 6,340 円/m3

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-36号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m3 単 数 単 位 量 価 253.5 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 m 3 253.5 単-79号 253.5 253.5 単価 253.5 円/m3

|次単価表

| **八半**||||

単-37号 3 埋戻し 5 土質 8				歩掛適	阿年月日 整-超過-規制 単	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
は 注質	1-15 - 5-10					1,093
<u>名称</u> 理戻し	規格 / 条件 施工方法 = 最大埋戾幅4m以上:	<u>単位</u> m 3	<u>数量</u> 1	単価 1,093	金額 1,093	摘要 CB210410 管理費区分 無 単-80号
			<u> </u>	1,093	1,093	平-00号
価					1,093	円/m3

× 00 =

単-38号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 工事用道路盛土(構築時) 称				式 単 数	単	
規 施工幅員4.0m以上 格				位	1 価	1,985,000
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	施工幅員=4.0m以上:施工数量=20,000m3未 満:障害の有無=無し:	m 3	1,300	241.7	314,210	CB210510 管理費区分 無 単-81号
掘削	土質 = 土砂:施工方法 = オープンカット:押土の有無 = 無し:障害の有無 = 無し:施工数量 = 5,000m3未満:	m 3	1,300	336.8	437,840	CB210100 管理費区分 無 単-82号
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	施工数量 = 5,000m3未満:積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3):運搬距 離(m) = 130以下:	m 3	1,000	521.7	521,700	WB211810 管理費区分 無 単-83号
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = パッケが山積0.8m3(平積0.6m3): 土質 = 土砂(岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無し: 運搬距離(km)(DID区間無) = 6.5km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 】【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 】	m 3	300	1,282	384,600	CB210110 管理費区分 無 単-84号
法面整形	整形箇所 = 盛土部:法面締固めの有無 = 無し:現場制約の有無 = 無し:土質 = レキ質土、砂及び砂質土、粘性土:費用の内訳 = 全ての費用:	m 2	340	449.4	152,796	CB220010 管理費区分 無 単-85号
土木安定用材(マット、シート等)類敷設、 撤去 (土地改良)	施工区分 = 敷設:	m 2	850	204.3	173,655	DB115260 管理費区分 無 単-86号
計					1,984,801	
単価					1,985,000	円/式

単-39号					歩掛適.	用年月日 用年月日 整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 工事用道路盛土 (撤去時)				式 単 位	数量	単 1 価	
格				134	=	, јш	1,300,000
	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	
土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	施工数量 = 5,000m3未満:積込機種・規格 = バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3):運搬距	m 3					WB211810 管理費区分 無
土砂等運搬	離(m)=130以下: 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=パッ		1,000		521.7	521,700	単-83号 CB210110
上レゼ定成		m 3	300	1	, 282	384,600	管理費区分 無 単-87号
掘削	1	m 3	1,300		336.8	437,840	CB210100 管理費区分 無 単-88号
整地	作業区分 = 敷均し(ルーズ):施工数量 = 標準 (10,000m3未満):障害の有無 = 無し:	m 3	1,300		136.1	176,930	CB210610 管理費区分 無 単-89号
土木安定用材(マット、シート等)類敷設、 撤去 (土地改良)	施工区分 = 撤去:	m 2	850		75.84	64,464	DB115260 管理費区分 無 単-90号
 						1,585,534	
単価						1,586,000	円/式
						, ,	

単-40号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 敷砂利 m2 単 数 単 位 量 価 10 1,079 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 敷砂利 バックホウ供用日当り運転時間 = 標準: WB220311 管理費区分 無 m 3 単-91号 10,790 10,790 10,790 単価 1,079 円/m2

| 八千

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-41号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 敷鉄板 m2 単 数 単 位 量 価 427.3 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 敷鉄板設置・撤去 作業区分 = 設置・撤去: WB253610 管理費区分 無 m 2 単-92号 427.3 427.3 427.3 単価 427.3 円/m2

単-42号				歩掛	適用年月日 ·	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 敷鉄板賃料 称 規 鋼材規格22×1,524×3,048(mm) 格			<u>i</u>	枚	単 1 価	8,510
25 名称 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	敷鉄板の種類 = 22×1,524×3,048(mm):不足 分弁償金の有無 = 無:供用日数(日)(実数 入力)=180日:整備費の有無 = 有:	枚	1	平1回 8,510	8,510	MB253630 管理費区分 無 単-93号
計 					8,510	
単価 ————————————————————————————————————					8,510	円/枚

単-43号					歩掛道	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 鋼矢板:A 1 称 規 鋼矢板型式III型;平均鋼矢板長さ11.5m;鋼:	矢板打込長11m;平均鋼矢板引抜長11m			式 単 位	数量	単 1 価	
格							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 <nmax 600)<="" td=""><td>最大N値 = 100 < Nmax 180:鋼矢板型式 = III型:圧入長 = 12m以下:</td><td>枚</td><td>124</td><td>12</td><td>4,700</td><td>15,462,800</td><td>WB251390 管理費区分 無 単-97号</td></nmax>	最大N値 = 100 < Nmax 180:鋼矢板型式 = III型:圧入長 = 12m以下:	枚	124	12	4,700	15,462,800	WB251390 管理費区分 無 単-97号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	作業区分 = 圧入(50 < Nmax 600):鋼矢板 型式 = III型:施工場所 = 陸上:		1		8,600	468,600	WB251380 管理費区分 無 単-98号
バイブロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	施工場所 = 陸上:パイプロハンマの規格 = 油圧式2 42kW:引抜長 = 12m以下:	枚	124		7,903	979,972	WB250240 管理費区分 無 単-99号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	鋼矢板の種類 = III型:鋼矢板1枚当りの長さ (実数入力) = 11.5m/枚:供用日数(実数入 力) = 180日:修理費及び損耗費の有無 = 有 :鋼矢板の整備費 = 3,650円:補助工法の有 無 = 無:一現場での使用回数(実数入力) = 1回:	枚	124	20,250		2,511,000	WB250150 管理費区分 無 単-100号
計						19,422,372	
単価						19,430,000	円/式

令和 7年 5月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-44号

+						歩掛適用年月日 -		२和 7年 5月 1日 ◆和 7年 5月 1日 .000-00000020
名 鋼矢板:A2 称 規 鋼矢板型式III型;平均鋼矢板長さ10.5m;鋼矢板格	反打込長10m;平均鋼矢板引抜長10m			式 単 位	数量	1	単価	18,600,000
20 名称	規格 / 条件	単位	数量	単	\\ (#fi			摘要
鋼矢板圧入 (50 <nmax 600)<="" td=""><td>最大N値 = 100 < Nmax 180:鋼矢板型式 = III 型:圧入長 = 12m以下:</td><td>枚</td><td>120</td><td></td><td>4,700</td><td>14,964,000</td><td></td><td>WB251390 管理費区分 無 単-101号</td></nmax>	最大N値 = 100 < Nmax 180:鋼矢板型式 = III 型:圧入長 = 12m以下:	枚	120		4,700	14,964,000		WB251390 管理費区分 無 単-101号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	作業区分 = 圧入(50 < Nmax 600):鋼矢板型式 = III型:施工場所 = 陸上:	0	1	46	8,600	468,600		WB251380 管理費区分 無 単-98号
バイブロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	施工場所 = 陸上: パイプロハンマの規格 = 油圧式2 42kW: 引抜長 = 12m以下:	枚	120		7,903	948,360		WB250240 管理費区分 無 単-102号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	鋼矢板の種類 = III型:鋼矢板1枚当りの長さ (実数入力) = 10.5m/枚:供用日数(実数入 力) = 180日:修理費及び損耗費の有無 = 有 :鋼矢板の整備費 = 3,650円:補助工法の有 無 = 無:一現場での使用回数(実数入力) = 1回:	枚	120	1	8,490			WB250150 管理費区分 無 単-103号
計						18,599,760		
単価						18,600,000		円/式

単-45号 名 切梁・腹起し:A 1				t	歩掛通	通用年月日 通用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
<u> </u>				単位	数 量	¥ 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	基価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	作業区分 = 設置・撤去:火打ブロックの有無 = 無:ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 (1.0):	t	1		54,340	54,340	WB251930 管理費区分 無 単-104号
山留材賃料	火打プロックの有無 = 無:主部材供用日数(実数入力) = 180日:主部材修理費及び損耗 費の計上 = 有:鋼製山留材整備費(主部材) (実数) = 4,700円:副部材A供用日数(実数 入力) = 180日:副部材A修理費及び損耗費の 計上 = 有:鋼製山留材部品整備費(副A)(実) = 9,400円:副部材B修理費及び損耗費の 計上 = 有:不足分弁償金(新品)(副B)(実) = 300,000円:山留材1現場での使用回数 (実数) = 1回/現場:	t	1		55,250	55,250	WB251910 管理費区分 無 単-105号
計 						109,590	
単価						109,600	円 / t

単-46号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 切梁・腹起し:A2 <u>称</u> 規 単 単 数 位 量 価 1 109,600 格 単位 数量 単価 金額 名称 規格 / 条件 摘要 切梁・腹起し設置・撤去 作業区分=設置・撤去:火打ブロックの有無 WB251930 = 無:ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 t 管理費区分 無 (1.0): 54,340 54,340 単-104号 火打ブロックの有無 = 無:主部材供用日数(山留材賃料 WB251910 実数入力) = 180日: 主部材修理費及び損耗 管理費区分 無 費の計上=有:鋼製山留材整備費(主部材) 単-105号 1 55.250 55.250 (実数)=4,700円:副部材A供用日数(実数 入力) = 180日:副部材A修理費及び損耗費の 計上=有:鋼製山留材部品整備費(副A)(実)=9,400円:副部材B修理費及び損耗費の 計上=有:不足分弁償金(新品)(副B)(実)=300,000円:山留材1現場での使用回数 (実数)=1回/現場: 109,590 単価 109,600 円 / t

単-47号				步掛通 労務訓	9用年月日 一	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 ポンプ排水 <u>称</u> 規 格			1	式	単 1 価	6,510,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設置・撤去		箇所	3	90,300	270,900	WB252320 管理費区分 無 単-112号
ポンプ運転	排水量区分=0以上40(m3/h)未満:排水方法=常時排水:	B	360	17,330	6,238,800	WB252310 管理費区分 無 単-113号
計 -					6,509,700	
単価					6,510,000	円/式

単-48号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚濁防止フェンス

 病

 規
 作業区分設置・撤去

 格

 単 数 単 位 量 価 23,360 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 作業区分 = 設置・撤去: 汚濁防止フェンス WB253010 管理費区分 無 m 単-114号 23,360 23,360 23,360 単価 23,360 円/m

称				箇所	労務訓	9 周年月日 9 周年月日 8 整 - 超過 - 規制 単 1 個	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 濁水処理施設 称 規 格				位	量	1 価	60,180
名 称	規格 / 条件	単位	数量	<u>i</u>	単価	金額	摘要
ノッチタンク	2 m 3	式	1		51,000	51,000	M008001003 管理費区分 無
プレキャスト集水桝	作業区分 = 据付・撤去:製品質量(kg/基) = 400kgを超え600kg以下:基礎砕石の有無 = 無し:費用の内訳 = 機械費,労務費のみ(1日未満用):	基	1		9,173	9,173	CB222800 管理費区分 無 単-115号
計						60,173	
単価 						60,180	円/箇所

単-50号				歩掛〕	適用年月日 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 交通誘導警備員 称 規 格			<u>i</u>	人日 単 数 立 量	単 1 価	16,300
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1	16,300		WB010212 管理費区分 無 単-116号
計					16,300	
単価					16,300	円/人日

単-51号				歩掛道	窗用年月日 ·	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 I.000-00000020
名 <mark>建設機械運搬費 </mark>			<u>i</u>	世 (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五) (五)	単 1 価	71,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	運搬区分=油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・I V:片道運搬距離(実数入力)=8.1km:その 他の諸料金の有無=無:運搬中の賃料(損料) の有無=無:	台	1	71,000	71,000	WB010010 管理費区分 無 単-117号
計					71,000	
単価					71,000	円/台

単-52号				歩掛近 労務記	適用年月日 -	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 重建設機械分解組立輸送費 称 規 格			<u>i</u>	世 第 数 位 量	学 1 価	482,300
名称 重建設機械分解組立輸送	規格 / 条件 作業区分 = 分解組立 + 輸送(往復):機械質 量区分 = BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0 .6下:分解組立用クレーン賃料補正係数 = 標 準(1.0):	単位回	数量 1	単価 482,300	金額 482,300	摘要 WB010350 管理費区分 無 単-118号
計					482,300	
単価					482,300	円/回

単価適用年月日 単-53号 令和 7年 5月 1日 CB210030 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 標準 自立式 無し 価 位 1 324.6 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 308.68 労務構成比率 64.06 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 40.84 27.700 28.600 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 23.22 23.900 23.700 材料構成比率 18.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 18.17 134 152 機械構成比率 17.77 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 17.77 8,800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 標準 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 自立式 J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-54号 令和 7年 5月 1日 CB210030 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 標準 切梁腹起式 有り 価 位 1 523.1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 504.69 労務構成比率 73.14 普通作業員 R0102 管理費区分 無 42.63 23.900 23.700 割増率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 30.51 27.700 28.600 材料構成比率 13.58 軽油 Z006702002 管理費区分 無 13.58 134 152 機械構成比率 13.28 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 13.28 8,800 9,580 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 標準 J02 施工方法 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 有り

単価適用年月日 単-55号 令和 7年 5月 1日 CB210030 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り 量 価 位 1 1,284 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.253.3 労務構成比率 50.56 普通作業員 R0102 管理費区分 無 17.19 23.900 23.700 割増率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 16.99 27.700 28.600 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 16.38 26,700 27,600 0% 材料構成比率 10.85 軽油 Z006702002 管理費区分 無 10.85 134 152 機械構成比率 38.59 油圧クラムシェル「テレスコピック式 1 平積0.4m3 M000204017 管理費区分 無 34.500 33.86 34.500 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m3 小型バックホウ(クローラ)[標準] M000201016 管理費区分 無 4.73 4,410 4,410 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無

令和 7年 5月 1日 単-55号 単価適用年月日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 称 | 税 | 土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り 格 | 単 数 位 価 1,284 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 土質 土砂 J02 施工方法 掘削深さ5m超20m以下 J03 土留方式の種類 切梁腹起式 J04 障害の有無 有り

単-56号 CB210410

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅4m以上 量 価 位 1 1,093 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.048.8 労務構成比率 75.45 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 28.54 26.700 27,600 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.52 23.900 23.700 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 21.39 27,700 28,600 0% 材料構成比率 11.68 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 134 152 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.1 149 172 機械構成比率 12.87 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 11.07 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t L001070001 管理費区分 無 1.73 1,260 1,360

参与貝作(「)(旭上ハッ) ー シ 単-56号 CB210410

令和 7年 5月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3

 病

 規
 最大埋戻幅4m以上

 格

 単 数 位 価 1,093 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 0.07 471 526 諸雑費 ZX000001 走 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戻幅4m以上

単-57号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 CB210070 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削補助機械搬入搬出 回 称 税 規標準 格 単 数 位 価 1 45,240 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 43,200 労務構成比率 74.17 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 74.17 26,700 27,600 割増率 機械構成比率 25.83 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 1 6 t 吊 L001130004 管理費区分 無 25.83 37,200 40,400 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 標準 J01 ラフテレーンクレーン賃料補正係数

単価適用年月日 単-58号 令和 7年 5月 1日 CB210110 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規「標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下 価 位 量 1 1,648 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.530.2 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.400 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 152 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 9.5km以下

単価適用年月日 単-59号 CB221110 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎砕石 m 2 単 数 規 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 価 位 量 1 1,772 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.350.1 労務構成比率 69.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.14 23.900 23.700 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 14.04 26.700 27.600 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 13.23 27,700 28,600 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.28 28,900 29,500 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 25.84 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 1.200 2.850 21.33 軽油 Z006702002 管理費区分 無 4.48 134 152 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-59号 CB221110 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日

				L	労務!	周整-超過-規制		.000-00000020
名 基礎砕石 称 規 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 st			当	m 2	数		当	
17	全ての費用			立	量	1	単 価	1,772
	規格/条件	単位	構成比率	標準	 単価	単価		摘要
機械構成比率	7,014 - 7,711	1 1-	1137-7000 1	13. 1	—	1.10		3132
		%	4.99					
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	%	4.96	8	800	9,580		L001010007 管理費区分 無
その他(機械)		%	1.00			0,000		MM000001 管理費区分 無
諸雑費		式						ZX000001 管理費区分 無
J02 砕石の種類	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用							

単価適用年月日 単-60号 令和 7年 5月 1日 CB240010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生延長無し 全ての費用 価 位 量 1 36,660 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 25,326 労務構成比率 16.85 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8.77 23.900 23.700 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 2.96 28.900 29.500 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.84 26,700 27,600 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 1.83 27,700 28,600 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 79.04 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 管理費区分 無 78.22 29.000 18.500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.82 134 152 機械構成比率 4.11

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-60号 CB240010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 数 量 価 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生延長無し 全ての費用 位 1 36,660 格 単位 構成比率 標準単価 名称 規格 / 条件 単価 摘要 コンクリートポンプ車「トラック架装・ブ 圧送能力 90~110m3/h M000903010 -ム式] 管理費区分 無 4.07 51,800 52,800 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 コンクリートポ゚ンプ。車打設 J03 コンクリート規格 18-8-40(高炉) J04 設計日打設量 10m3以上100m3未満 J05 養生工の種類 一般養生 J06 圧送管延長距離区分 延長無し J13 費用の内訳 全ての費用

単-61号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB474310 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 橋台・橋脚コンクリート打設 m 3 称 単 単 数 規 24-12-25(20)(高炉) 特殊養生(ジェットヒータ) 無 無 位 量 価 10 34,670 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.06 29.500 割増率 1.770 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.18 27.600 4.968 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.24 割増率 23.700 5.688 牛コンクリート 24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以 Z002012005 管理費区分 無 m 3 10.2 29.500 300.900 WK470110 コンクリートポンプ車運転 ブーム式90~ 圧送管組立・撤去の有無 = 無: 管理費区分 無 1 1 0 m 3 単-122号 0.06 93,550 5,613 養生工 構造物種別 = 鉄筋構造物:養生工の種類 = 特 WB240050 管理費区分 無 殊養生(ジェットヒータ): m 3 2,722 27,220 単-123号 10 3% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 541 346,700 単価 円 / m 3 34.670 J01 生コンクリート規格 24-12-25(20)(高炉) 特殊養生(ジェットヒータ) J02 養牛丁 J03 生コンクリートの夜間割増の有無 J04 圧送管組立・撤去の有無

単価適用年月日 単-62号 令和 7年 5月 1日 WB810010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋工[市場単価] t 単 数 価 SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物 位 1 177,400 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13 Z001102019 t 管理費区分 無 1.03 116,390 113,000 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 Q001001002 管理費区分 無 61.000 61.000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 10 177,400 単価 177,400 円 / t J01 鉄筋材料規格・径 SD345 D13 J02 規格・仕様区分 一般構造物 J03 施工規模 10t以上(標準) J04 時間的制約を受ける場合の補正 J05 夜間作業補正 無 J06 トンネル内作業の補正 J07 法面作業の補正 補正無(鉄筋割合10%未満含む) J08 太径鉄筋補正 J09 構造物種別による補正 切梁のある構造物

単価適用年月日 単-63号 令和 7年 5月 1日 WB810010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋工[市場単価] t 単 数 価 SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)切梁のある構造物 位 1 175,400 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16~25 Z001102020 t 管理費区分 無 1.03 111.000 114,330 鉄筋工 加工・組立共 一般構造物 Q001001002 管理費区分 無 61.000 61.000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 70 175.400 単価 175,400 円 / t J01 鉄筋材料規格・径 SD345 D16 ~ 25 J02 規格・仕様区分 一般構造物 J03 施工規模 10t以上(標準) J04 時間的制約を受ける場合の補正 J05 夜間作業補正 無 J06 トンネル内作業の補正 J07 法面作業の補正 補正無(鉄筋割合10%未満含む) J08 太径鉄筋補正 J09 構造物種別による補正 切梁のある構造物

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-64号 CB420860 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 箱抜き 単 数 規 各種 全ての費用 位 価 1 1,169 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 740.5 労務構成比率 64.56 普通作業員 R0102 管理費区分 無 64.56 23,900 23,700 割増率 材料構成比率 35.44 円形空洞型枠 175 Y000468001-004 管理費区分 無 35.44 250 662 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の規格 各種 J02 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-65号 CB240210 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m 2 称 単 単 数 位 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 1 9,795 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 9,352.2 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 46.19 27,500 29.800 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.55 23,900 23.700 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.57 28,900 29,500 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-66号 CB240210 **歩掛適用年月日** 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m 2 称 単 単 数 位 価 一般型枠 均しコンクリート 1 4,984 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 4,714.1 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 58.35 27,500 29.800 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 20.27 23,900 23.700 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.13 28,900 29,500 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンクリート

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-67号 WB252110 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 足場工 掛m 2 単 数 規 手摺先行型枠組足場 必要 標準(1.0) 位 量 価 100 5,447 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.6 29,500 47,200 割増率 とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 8.5 32.300 274.550 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.3 23,700 割増率 30,810 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型 1 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.4 45,200 63.280 ZS8000004 諸雑費(率+まるめ) 31% 管理費区分 無 128,860 544,700 単価 円/掛m2 5.447 J01 工法 手摺先行型枠組足場 J02 安全ネット 必要 J03 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準(1.0)

単-68号 WB252110

単価適用年月日令和 7年 5月 1日歩掛適用年月日令和 7年 5月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

				労	務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 足場工			,	掛m 2		
称 規 単管足場 必要 標準 (1.0)			<u> </u>	単 数 位	型 100 価	5,158
格				<u> </u>	100	5,156
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						R0125
		\rightarrow	1.9	29,500	56,050	管理費区分 無 割増率 0%
とびエ			1.9	29,500	56,050	刮填 淬 0% R0106
		人				管理費区分 無
			8.4	32,300	271,320	割増率 0%
普通作業員						R0102
		<u> </u>	1.8	23,700	42,660	管理費区分 無 割増率 0%
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		1.0	25,700	42,000	L001130006
		日				管理費区分 無
			0.8	45,200	36,160	
諸雑費(率+まるめ)	27%	式				Z\$8000004 管理費区分 無
		T \	1		109,610	官理員区刀 無
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		100,010	
計						
					515,800	
単価						
					5,158	円 / 掛m 2
J01 工法	単管足場				,	
J02 安全ネット	必要					
J03 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準 (1.0)					

単-69号

WB252210

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 パイプサポート支保・くさび結合支保 空m 3 単 数 規 パイプサポート支保 V 40空m3 f 40kN/m2 [t 120cm] 位 量 価 100 5,190 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.9 29,500 割増率 85,550 0% 型わくエ R0133 管理費区分 無 割増率 5.3 29.800 157,940 とびエ R0106 管理費区分 無 2.5 32,300 割増率 80,750 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 5.7 23.700 135,090 諸雑費(率+まるめ) 13% ZS8000004 管理費区分 無 59,670 519,000 単価 円 / 空m 3 5.190 J01 支保工法 パイプサポート支保 J02 総設置数量 V 40空m3 J03 支保耐力(コンクリート厚) f 40kN/m2[t 120cm]

単-70号

WB252210

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 パイプサポート支保・くさび結合支保 空m 3 単 数 規 くさび結合支保 40 < f 80kN/m2 [120 < t 250cm] 標準 (1.0) 位 量 価 100 6,310 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.1 29,500 割増率 61,950 0% 型わくエ R0133 管理費区分 無 割増率 2.7 29.800 80.460 とびエ R0106 管理費区分 無 4.2 32.300 割増率 135,660 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0% 6 23.700 142.200 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型 1 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.2 45,200 54,240 諸雑費(率+まるめ) 33% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 156,490 631,000 単価 6,310 円 / 空m 3 J01 支保工法 くさび結合支保 J03 支保耐力(コンクリート厚) 40 < f 80kN / m2 [120 < t 250cm] 標準(1.0) JO4 ラフテレーンクレーン賃料補正

単価適用年月日 単-71号 CB221110 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎砕石 m 2 単 数 規 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 量 価 位 1 1,772 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.350.1 労務構成比率 69.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.14 23.900 23.700 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 14.04 26.700 27.600 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 13.23 27,700 28,600 0% 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 8.28 28,900 29,500 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 25.84 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 1.200 2.850 21.33 軽油 Z006702002 管理費区分 無 4.48 134 152 その他(材料) ZZ000001 管理費区分 無

単-71号 CB221110

 単価適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 数
 単

					労務	調整-超過-規制	1.000-00000020
名 基礎砕石				m 2			
称	^#B			単	数	単	
規 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 格	全にの貨用		1	立	量	1 個	1,772
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	──└──└─ Ĕ単価	単価	摘要
機械構成比率							
		%					
	Life 0 0 0 (Tife 0 C 0)		4.99				1 00 40 40 00 7
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	%					L001010007 管理費区分 無
		90	4.96	9	3,800	9,580	居垤真区刀 無
その他(機械)			1.00		,,000	0,000	MM000001
		%					管理費区分 無
諸雑費							ZX000001
		式					管理費区分 無
 J01 砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下						
J02 砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0						
J03 費用の内訳	全ての費用						

単価適用年月日 単-72号 令和 7年 5月 1日 CB240010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生延長無し 全ての費用 価 位 量 1 36,660 格 構成比率 名称 単位 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 25,326 労務構成比率 16.85 普通作業員 R0102 管理費区分 無 8.77 23.900 23.700 割増率 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 2.96 28.900 29.500 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 2.84 26,700 27,600 0% 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 1.83 27,700 28,600 割増率 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 79.04 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 管理費区分 無 78.22 29.000 18.500 軽油 Z006702002 管理費区分 無 0.82 134 152 機械構成比率 4.11

単-72号 CB240010

単価適用年月日令和 7年 5月 1日歩掛適用年月日令和 7年 5月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

				労務 調	整-超過-規制	1.000-00000020
名 コンクリート 称			単	m 3 数	単	
規 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設 18-8-40 格	(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生延長無	もし 全ての費用	位	量	1 価	36,660
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
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	%	4.07	51,800	52,800	M000903010 管理費区分 無
その他(機械)		%		31,000	02,000	MM000001 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋·鉄筋構造物					
J02 打設工法	コンクリートポンプ車打設					
J03 コンクリート規格	18-8-40 (高炉)					
J04 設計日打設量	10m3以上100m3未満					
J05 養生工の種類	一般養生					
J06 圧送管延長距離区分	延長無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

単-73号 CB420860 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日

				步掛適用 労務調整	年月日 [-超過-規制	令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 箱抜き 称			単	m 数	単	
規 各種 全ての費用 格					1 価	1,169
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
W751#-11-				740.5		
労務構成比率		%				
			64.56			
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
			64.56	23,900	23,700	割増率 0%
材料構成比率		%				
		70	35.44			
円形空洞型枠	175	%				Y000468001-004 管理費区分 無
		90	35.44	250	662	官注員位力 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
		Σ(官注員位力 無
J01 型枠の規格 J02 費用の内訳	各種 全ての費用					
502 負用の内甙	主じの資用					

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-74号 CB240210 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m 2 称 単 数 位 価 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 1 9,795 格 名称 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 規格 / 条件 標準単価 9,352.2 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 46.19 27,500 29.800 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.55 23.900 23.700 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 9.57 28,900 29,500 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-75号 CB240210 **歩掛適用年月日** 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 型枠 m 2 称 単 単 数 位 価 一般型枠 均しコンクリート 1 4,984 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 4,714.1 労務構成比率 100 型わく工 R0133 管理費区分 無 割増率 58.35 27,500 29.800 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 20.27 23,900 23.700 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 6.13 28,900 29,500 その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンクリート

単-76号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 数 規 無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要 位 価 8,457 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 管理費区分 無 m3 8,457 8,457 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 8,457 単価 円/m3 8,457 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 不要

単価適用年月日 単-77号 CB227010 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 数 価 位 量 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 18.5km以下 全ての費用 1 2,596 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 2,399.7 労務構成比率 43.88 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 43.88 22.400 25.400 割増率 材料構成比率 14.43 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.43 134 152 機械構成比率 41.69 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 41.69 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 管理費区分 無 J01 殼発生作業 コンクリート (無筋)構造物とりこわし J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 無し JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 18.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

少行貝付して 4-78号 WB020051

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-78号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費(m3) m3 1 称 規格 単 数 単 位 量 価 6,340 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(無筋Con塊) 廣嶋建材(株) ZA10650950 管理費区分 T m3 100 6,340 634,000 634,000 単価 6,340 円/m3

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-79号 CB210030 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 価 位 1 253.5 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 236.98 労務構成比率 53.2 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 53.2 27,700 28.600 割増率 材料構成比率 23.66 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23.66 134 152 機械構成比率 23.14 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 23.14 8.800 9,580 諸雑費 ZX000001 辻 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 J03 土留方式の種類 無し J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 単-80号 令和 7年 5月 1日 CB210410 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名埋戻し m 3 単 数 規 最大埋戻幅4m以上 量 価 位 1 1,093 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1.048.8 労務構成比率 75.45 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 28.54 26.700 27,600 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 25.52 23.900 23.700 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 21.39 27,700 28,600 0% 材料構成比率 11.68 軽油 Z006702002 管理費区分 無 11.58 134 152 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 0.1 149 172 機械構成比率 12.87 バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 11.07 8,800 9,580 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無 1.73 1,260 1,360

参与具作(エ) (旭上バッソーン 単-80号 CB210410

令和 7年 5月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3

 病

 規
 最大埋戻幅4m以上

 格

 単 数 位 価 1,093 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 質量 60~80kg タンパ及びランマ L001180001 管理費区分 無 0.07 471 526 諸雑費 ZX000001 走 管理費区分 無 J01 施工方法 最大埋戻幅4m以上

単価適用年月日 単-81号 令和 7年 5月 1日 CB210510 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 路体(築堤)盛土 m 3 単 単 数 規 4.0m以上 20,000m3未満 無し 量 価 位 1 241.7 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 231.6 労務構成比率 66.93 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 46.3 27.700 28.600 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 20.63 23.900 23.700 材料構成比率 15.1 軽油 Z006702002 管理費区分 無 15.1 134 152 機械構成比率 17.97 ブルドーザ「湿地] 7 t級 L001005006 管理費区分 無 11.28 6,010 6,500 振動ローラ(土工用)[フラット・シング 運転質量11~12t L001071001 ルドラム型] 管理費区分 無 6.69 11,300 11.200 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 施工幅員 4.0m以上 J02 施工数量 20,000m3未満 J03 障害の有無 無し

単-82号 CB210100

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 価 位 1 336.8 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 28.600 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 152 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満

単-83号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB211810 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬) m 3 称 規 5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 130以下 単 単 数 位 量 価 521.7 100 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不整地運搬車運転 施工数量 = 5,000m3未満: WK210340 管理費区分 無 Н 単-124号 0.625 83,470 52,168 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 走 管理費区分 無 52,170 単価 円/m3 521.7 J01 施工数量 5,000m3未満 J02 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 運搬距離 (m) 130以下

単価適用年月日 単-84号 令和 7年 5月 1日 CB210110 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規「標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下 価 位 量 1 1,282 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1,190.2 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.400 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 152 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 6.5km以下

単価適用年月日 単-85号 令和 7年 5月 1日 CB220010 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 法面整形 m 2 単 単 数 価 盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 位 量 1 449.4 格 構成比率 摘要 名称 単位 標準単価 規格 / 条件 単価 標準単価 433.37 労務構成比率 75.2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 33.11 23.900 23.700 割増率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 割増率 28.76 27.700 28.600 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 13.33 28,900 29,500 0% 材料構成比率 12.38 軽油 Z006702002 管理費区分 無 12.38 134 152 機械構成比率 12.42 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 8.800 9.580 12.42 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 盛土部 J01 整形箇所 J02 法面締固めの有無 無し J03 現場制約の有無 無し

単-85号 CB220010

単価適用年月日令和 7年 5月 1日歩掛適用年月日令和 7年 5月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

						労務調	整-超過-規制 1	.000-00000020
名法	面整形			単	m 2	数	出	
規盛	名 法面整形 称 規 盛土部 無し 無し 片質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 格					量	単 1 価	449.4
格	.					· >> /#) / (T	1÷ =
J04 ±	会務 とおります とおり	規格 / 条件 土、砂及び砂質土、粘性土	単位	構成比率	標準	単価	<u>単価</u>	摘要
J05 費	量用の内訳 全て	の費用						

単-86号 DB115260

				分務 調	整-超過-規制	1.000-00000020
名 土木安定用材(マット、シート等) 類 称 規 規 敷設 格	領敷設、撤去 (土地改良)			m 2		
材□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				数 量	<u>単</u> 100 価	204.3
格			111	<u>里</u>	ТОО	204.3
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員						R0102
		从	0.40	00.700	0.700	管理費区分 無
 土木安定用材	(マット・シ - ト類)		0.16	23,700	3,792	割増率 0% ZB10153001
エバヌだがわ		m2				管理費区分 無
			104	160	16,640	
計					20,432	
					20,432	
単価						
					204.3	円 / m 2
J01 施工区分	敷設					
	1					1

単-87号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規「標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下 価 位 量 1 1,282 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1,190.2 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.400 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 152 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 6.5km以下

単価適用年月日 単-88号 令和 7年 5月 1日 CB210100 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 価 位 1 336.8 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 28.600 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 152 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-89号 CB210610 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 数 規 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し 価 位 1 136.1 格 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 規格 / 条件 標準単価 126.86 労務構成比率 50.89 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 50.89 27,700 28.600 割増率 材料構成比率 26.33 軽油 Z006702002 管理費区分 無 26.33 134 152 機械構成比率 22.78 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 22.78 8.800 9,580 諸雑費 ZX000001 辻 管理費区分 無 J01 作業区分 敷均し(ルーズ) J02 施工数量 標準(10,000m3未満) J03 障害の有無 無し

単-90号 DB115260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日

					労務!	周整-超過-規制	1	·000-00000020
名 土木安定用材(マット、シート等)類敷設、摘 称 規 撤去 格	去 (土地改良)			m 2				
称				<u> </u>	数 量	400	単価	75.04
格			17		里	100	1Щ	75.84
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額		摘要
普通作業員								R0102
		人	0.22	00	700	7 504		管理費区分 無
			0.32	23	,700	7,584		割増率 0%
計								
						7,584		
単価								
半順						75	.84	円 / m 2
J01 施工区分	撤去							

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-91号 WB220311 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 敷砂利 m 3 称 単 単 数 規標準 位 量 価 10 10,790 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 23,700 23,700 割増率 クラッシャーラン C - 4 0 Z002120003 m 3 管理費区分 無 12 5.000 60.000 バックホウ(クローラ) [標準] 機械使用条件 = 補正なし:岩石割増しコード K0202053 管理費区分 無 = 岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 時間 補正=普通:供用日当り運転時間=0時間: 2 単-125号 12.100 24,200 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0:基礎価格補正=しない:運転 日当り運転時間 = 0時間: 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 107,900 単価 円/m3 10.790 標準 J01 バックホウ供用日当り運転時間

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-92号 WB253610 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 敷鉄板設置・撤去 m 2 単 単 数 規設置・撤去 位 量 価 427.3 100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.295 29,500 8,702 割増率 とびエ R0106 管理費区分 無 0.295 割増率 32,300 9.528 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 0.295 23,700 6,991 バックホウ(クローラ型)運転 WK250590 管理費区分 無 0.295 単-126号 57,930 17,089 諸雑費(率+まるめ) 1% ZS8000004 式 管理費区分 無 420 42,730 単価 円/m2 427.3 J01 作業区分 設置・撤去

単-93号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB253630 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 敷鉄板賃料 枚 単 数 規 22×1,524×3,048(mm) 無 180日 有 位 価 1 8,510 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 敷鉄板賃料 Y007214000-003 管理費区分 無 枚・日 180 43 7,740 整備費(敷鉄板) 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm Z006754001 枚 管理費区分 無 770 770 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 8,510 単価 円/枚 8,510 J01 敷鉄板の種類 $22 \times 1,524 \times 3,048 (mm)$ J02 不足分弁償金の有無 J04 供用日数(日)(実数入力) 180 日 J05 整備費の有無

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-94号 WB810530 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 防護柵撤去工(ガードレール撤去工) 単 数 位 価 1 1,360 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 ガードレール撤去工 土中建込用 Gr-A、B、C-4E Q001114002 管理費区分 無 1,360 1,360 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 1,360 単価 円/m 1,360 土中建込・標準型 J01 施工区分 J02 規格・仕様 Gr - C - 4E 無 J03 夜間作業の補正 J04 時間的制約を受ける場合の補正

単-95号

WB812110

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名|標識柱・基礎設置(路側式) 基 単 単 数 規 複柱式(基礎含む) 60.53~4基 無 無 無 無 メッキ品 価 位 1 110,400 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 標識柱・基礎設置(路側式) 複柱式 メッキ 60.5 Q001200011 管理費区分 無 110,375 110,375 道路標識柱 路側式用 Y001171002-001 管理費区分 無 0 0 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 25 110,400 単価 円/基 110,400 J01 柱の規格 複柱式(基礎含む) 60.5 J02 施工規模加算 3~4基 J03 時間的制約を受ける場合の補正 無 J04 夜間作業の補正 無 J05 曲げ支柱加算 J06 柱の材料費の計上 J07 塗装仕様 メッキ品

WB810540

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-96号 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ) 称 単 数 規 土中建込 Gr - C - 4E 塗装品 21m未満 無 無 無 価 位 1 3,804 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 ガードレール設置工 土中建込用 Gr-C-4E 塗装 Q001101003 管理費区分 無 14,080 14,080 ガードレール 路側用(土中用) Gr - C - 4 E 塗装 Z004220005 管理費区分 無 m -10.276 -10.276 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 3,804 単価 3,804 円/m 土中建込 J01 施工区分 J02 規格・仕様 Gr - C - 4E 塗装品 J03 施工規模による加算 21m未満 無 J04 夜間作業の補正 無 J05 時間的制約を受ける場合の補正 J06 曲線部補正 無

単価適用年月日 単-97号 令和 7年 5月 1日 WB251390 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鋼矢板圧入 (50<Nmax 600) 枚 単 数 量 価 位 100 < Nmax 180 III型 12m以下 10 124,700 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.754 29,500 割増率 51,743 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 1.754 27.600 48.410 とびエ R0106 管理費区分 無 3.509 32.300 割増率 113,340 作業区分 = 圧入 (50 < Nmax 600) : 鋼矢板 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 型式 = | | | 型: 管理費区分 無 単-127号 1.754 346.500 607.761 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 50 ~ 51t吊 排ガ WK250560 管理費区分 無 ス型(2011年規制): 単-128号 1.754 145,100 254,505 諸雑費(率+まるめ) 16% ZS8000004 式 管理費区分 無 171,241 1 1,247,000 単価 124,700 円/枚 J01 最大N値 100 < Nmax 180 J02 鋼矢板型式 川型 J03 圧入長 12m以下

単価適用年月日 単-98号 令和 7年 5月 1日 WB251380 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 称 単 単 数 規 圧入 (50 < Nmax 600) III型 陸上 量 価 位 1 468,600 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 29,500 割増率 1.1 32,450 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 1.1 27.600 30.360 とびエ R0106 管理費区分 無 2.19 32.300 70.737 割増率 作業区分 = 圧入 (50 < Nmax 600): 鋼矢板 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 型式 = | | | 型: 管理費区分 無 単-129号 0.59 346.500 204.435 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格=50~51t吊 排ガ WK250560 管理費区分 無 ス型(2011年規制): 単-130号 0.9 145,100 130,590 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 28 468.600 単価 468,600 円/回 J01 作業区分 圧入 (50 < Nmax 600) J02 鋼矢板型式 川型 J03 施工場所 陸上

単-99号

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB250240 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 バイブロハンマ施工による 鋼矢板引抜き 枚 称 単 単 数 規 陸上 油圧式242kW 12m以下 量 価 位 10 7,903 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.2 29,500 5,900 割増率 0% とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 0.4 32.300 12.920 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.2 23,700 4,740 割増率 バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工) 施工区分=引抜き:バイブロハンマの規格= WK250010 油圧式排3次 242kW: 管理費区分 無 単-131号 0.2 276,600 55.320 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 0.2% 管理費区分 無 150 79,030 単価 円/枚 7,903 陸上 J01 施工場所 油圧式242kW J02 バイブロハンマの規格 J03 引抜長 12m以下

単-100号 WB250150	2 3337. (歩掛適	通用年月日	令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 称 規 III型 11.5m/枚 180日 有 3650円 無 1回 格			単	枚数数	単 1 価	
規 1型 11.5m/枚 180日 有 3650円 無 1回 格			位	量	1 個	20,250
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 賃料		t	0.69	16,200	11,178	Y007010000-007 管理費区分 無
修理費及び損耗費		t	0.69	13,140	9,066	Y000450002- 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1	10, 170	6	ZS3000004 管理費区分 無
計					20,250	
単価					20,250	円/枚
J01 鋼矢板の種類 J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) J03 供用日数(実数入力)	III型 11.5 m/枚 180 日					
J04 修理費及び損耗費の有無 J05 鋼矢板の整備費 J06 補助工法の有無	有 3,650 円 無					
J07 一現場での使用回数(実数入力)	1 回					

単価適用年月日 単-101号 令和 7年 5月 1日 WB251390 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鋼矢板圧入 (50<Nmax 600) 枚 単 数 量 価 位 100 < Nmax 180 III型 12m以下 10 124,700 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.754 29,500 割増率 51,743 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 1.754 27.600 48.410 とびエ R0106 管理費区分 無 3.509 32.300 割増率 113,340 作業区分 = 圧入 (50 < Nmax 600) : 鋼矢板 油圧式杭圧入引抜機運転 WK250240 型式 = | | | 型: 管理費区分 無 単-127号 1.754 346.500 607.761 ラフテレーンクレーン運転 ラフテレーンクレーン規格 = 50 ~ 51t吊 排ガ WK250560 管理費区分 無 ス型(2011年規制): 単-128号 1.754 145,100 254,505 諸雑費(率+まるめ) 16% ZS8000004 式 管理費区分 無 171,241 1 1,247,000 単価 124,700 円/枚 J01 最大N値 100 < Nmax 180 J02 鋼矢板型式 川型 J03 圧入長 12m以下

単-102号

WB250240

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 バイブロハンマ施工による 鋼矢板引抜き 枚 単 単 数 規 陸上 油圧式242kW 12m以下 量 価 位 10 7,903 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.2 29,500 5,900 割増率 0% とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 0.4 32.300 12.920 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.2 23,700 4,740 割増率 バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工) 施工区分=引抜き:バイブロハンマの規格= WK250010 油圧式排3次 242kW: 管理費区分 無 0.2 単-131号 276,600 55.320 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 0.2% 管理費区分 無 150 79,030 単価 円/枚 7,903 陸上 J01 施工場所 油圧式242kW J02 バイブロハンマの規格 J03 引抜長 12m以下

単-103号

WB250150

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) 枚 単 数 規 III型 10.5m/枚 180日 有 3650円 無 1回 量 価 位 1 18,490 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 鋼矢板 賃料 Y007010000-007 t 管理費区分 無 0.63 16,200 10,206 修理費及び損耗費 Y000450002-管理費区分 無 0.63 13,140 8.278 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 6 18,490 単価 円/枚 18,490 J01 鋼矢板の種類 Ⅲ型 J02 鋼矢板1枚当りの長さ(実数入力) 10.5 m/枚 J03 供用日数(実数入力) 180 日 J04 修理費及び損耗費の有無 有 J05 鋼矢板の整備費 3,650 円 J06 補助工法の有無 J07 一現場での使用回数(実数入力) 1 回

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-104号 WB251930 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 切梁・腹起し設置・撤去 t 単 数 規 設置・撤去 無 標準(1.0) 位 価 10 54,340 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 切梁・腹起し設置 火打ブロックの有無 = 無:ラフテレーンクレ WB251931 ーン賃料補正 = 標準(1.0): t 管理費区分 無 単-132号 10 33,990 339,900 切梁・腹起し撤去 同上 WB251932 t 管理費区分 無 単-133号 10 20,350 203.500 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 543,400 単価 54,340 円 / t J01 作業区分 設置・撤去 J02 火打ブロックの有無 J03 ラフテレーンクレーン賃料補正 標準 (1.0)

単-105号 WB251910

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 山留材賃料 称 単 単 数 規 無 180日 有 4700円 180日 有 9400円 有 300000円 1回/現場 位 量 価 55,250 1 格 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 鋼製山留材 賃料 Y007100000-003 管理費区分 無 t 21.600 21,600 修理費及び損耗費(主部材) Y000450005-管理費区分 無 5.123 5.123 副部材(A) 賃料 Y000028001-005 t 管理費区分 無 0.22 63.936 14.065 修理費及び損耗費(副部材(A)) Y000450006-管理費区分 無 0.22 10.622 2.336 修理費及び損耗費(副部材(B)) Y000450007-管理費区分 無 0.04 303,000 12,120 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 6 55.250 単価 55,250 円 / t J01 火打ブロックの有無 J02 主部材供用日数(実数入力) 180 日 J03 主部材修理費及び損耗費の計上 有 J04 鋼製山留材整備費(主部材)(実数) 4,700 円 J05 副部材A供用日数(実数入力) 180 日 J06 副部材A修理費及び損耗費の計上 J07 鋼製山留材部品整備費(副A)(実) 9,400 円 J08 副部材B修理費及び損耗費の計上 J09 不足分弁償金(新品)(副B)(実) 300,000 円

参考資料(1) 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-105号 WB251910 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 山留材賃料 単 単 数 位 量 価 55,250 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 J10 山留材1現場での使用回数(実数) 1 回/現場

単-106号

WB252730

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 大型土のう工 袋 単 単 数 規 製作・設置 流用土 6m以下 量 価 位 10 7,750 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.278 29,500 8,201 割増率 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.278 27.600 7.672 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.278 23.700 6.588 割増率 耐候性大型土のう 110cm(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応 ZA10833600 袋 管理費区分 無 10 3.770 37.700 バックホウ運転 作業区分 = 製作・設置:設置作業半径 = 6m以 WK250500 下: 管理費区分 無 単-134号 0.278 59,150 16,443 4% 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 896 1 77.500 単価 円/袋 7,750 J01 作業区分 製作・設置 J02 袋詰土区分 流用土 6m以下 J03 設置作業半径

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-107号 WB252730 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 大型土のう工 袋 単 単 数 規 撤去 6m以下 位 価 765.2 10 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.069 29,500 2,035 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.069 割増率 27,600 1,904 作業区分=撤去:設置作業半径=6m以下: バックホウ運転 WK250500 管理費区分 無 単-135号 0.069 53,820 3,713 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 0 7,652 単価 765.2 円/袋 撤去 J01 作業区分 J03 設置作業半径 6m以下

単-108号 CB210100

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 量 価 位 1 336.8 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 328.03 労務構成比率 36.73 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.73 27,700 28.600 割増率 材料構成比率 19.01 軽油 Z006702002 管理費区分 無 19.01 134 152 機械構成比率 44.26 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 44.26 20.600 20.100 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満

単-109号

CB210110

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規「標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下 価 位 量 1 1,282 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 1,190.2 労務構成比率 39.52 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 39.52 22.400 25.400 割増率 材料構成比率 14.89 軽油 Z006702002 管理費区分 無 14.89 134 152 機械構成比率 45.59 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 20,847 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 (20,100)【タイヤ損耗費】 45.59 20.667 (747)諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 6.5km以下

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月日 単-110号 令和 7年 5月 1日 CB010410 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 現場発生品及び支給品運搬 単 数 規 クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 14.0km以下 価 位 1 6,779 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 6,512 労務構成比率 83.54 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 42.54 27.700 28.600 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 27,600 割増率 41 26.700 材料構成比率 2.88 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.88 134 152 機械構成比率 13.58 トラック [クレーン装置付] ベーストラック2 t積 吊能力2.9 t M000302010 管理費区分 無 13.58 7,190 7,690 諸雑費 ZX000001 式 管理費区分 無 ルーン装置付2t級、吊能力2.9t J01 トラック機種 JO2 DID区間の有無 無し JO3 片道運搬距離(km)DID無 14.0km以下

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-111号 WB020051 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) 称 規 格 m3 単 数 単 位 量 価 100 12,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 Y007600000-003 管理費区分 T m 3 100 12,000 1,200,000 1,200,000 単価 12,000 円/m3

単-112号 WB252320

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ポンプ設置・撤去 箇所 称 単 単 数 規 位 量 価 1 90,300 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.5 29,500 14,750 割増率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 割増率 0.1 27,600 2,760 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 2 23,700 47,400 バックホウ運転 WK250540 旧 管理費区分 無 25,390 単-136号 0.5 50,780 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 90,300 単価 90,300 円/箇所

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-113号 WB252310 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ポンプ運転 日 単 数 規 0以上40 (m3/h)未満 常時排水 位 量 価 17,330 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.17 27,600 4,692 割増率 工事用水中ポンプ運転 排水量区分=0以上40(m3/h)未満:排水方 WK250400 法=常時排水: 管理費区分 無 392 392 単-137号 同上 WK250410 発動発電機運転 管理費区分 無 旧 単-138号 12,080 12,080 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 1% 式 管理費区分 無 166 17,330 単価 17,330 円/日 J01 排水量区分 0以上40 (m3/h)未満 J02 排水方法 常時排水

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-114号 WB253010 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 汚濁防止フェンス m 単 数 規設置・撤去 位 価 100 23,360 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 汚濁防止フェンス設置・撤去 作業区分=設置・撤去: WB253020 管理費区分 無 m 100 3,185 318,500 単-139号 汚濁防止フェンス Y001076000-002 管理費区分 無 m 100 18,340 1,834,000 アンカーエ 10% ZS7210090 管理費区分 無 183,400 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 100 2,336,000 単価 23,360 円 / m J01 作業区分 設置・撤去

参考資料(1)(施工パッケージ)

単価適用年月日 単-115号 CB222800 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 数 規 据付・撤去 400kgを超え600kg以下 無し 機械費,労務費のみ(1日未満用) 価 位 量 1 9,173 格 単位 構成比率 名称 標準単価 単価 摘要 規格 / 条件 標準単価 9,164.9 労務構成比率 87.17 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 36.32 27.700 28.600 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 27.38 23.900 23.700 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 割増率 14.18 28,900 29,500 0% 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 4.36 26,700 27,600 割増率 0% その他(労務) RR000001 管理費区分 無 割増率 0% 材料構成比率 2.28 軽油 Z006702002 管理費区分 無 2.16 134 機械構成比率 10.55 バックホウ (クローラ) [標準・クレーン 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t L001010008 管理費区分 無 機能付き 1 9.96 5,810 6,300

参考資料(1)(施工パッケージ)

称規格

単-115号 CB222800 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 数 据付・撤去 400kgを超え600kg以下 無し 機械費,労務費のみ(1日未満用) 価 位 9,173 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 その他(機械) MM000001 管理費区分 無 諸雑費 ZX000001 走 管理費区分 無 J01 作業区分 据付・撤去 J02 製品質量(kg/基) 400kgを超え600kg以下 J03 基礎砕石の有無 無し J04 費用の内訳 機械費,労務費のみ(1日未満用)

単-116号 WB010212

 単価適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

				労務 計	■整-超過-規制 1	.000-00000020
名 交通誘導警備員 B				人日		
<u>称</u> 規				数	単 1 価	
規			位	量	1 個	16,300
格		T				
全	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B						R0804
		人	1	16,300		管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費(まるめ)			ı	10,300	10,300	ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1		0	日在莫匹力 無
			·			
計						
					16,300	
単価						
					16,300	円/人日

単-117号 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 WB010010 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 貨物自動車による運搬(1車1回) 台 単 単 数 位 量 価 油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV 8.1km 無 無 71,000 1 格 単位 数量 単価 金額 名称 規格 / 条件 摘要 貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで Z006811001 管理費区分 無 71,000 71,000 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 0 71,000 単価 71,000 円/台 J01 運搬区分 油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV J02 片道運搬距離(実数入力) 8.1 km 無 J03 その他の諸料金の有無 J05 運搬中の賃料(損料)の有無 無

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-118号 WB010350 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 重建設機械分解組立輸送 称 単 数 規 分解組立 + 輸送(往復) BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 標準(1.0) 価 位 1 482,300 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 2.7 27,600 74,520 割増率 0% ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 L001130006 管理費区分 無 1.4 45,200 63.280 運搬費等率 250% ZS7210040 管理費区分 無 344,500 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 482,300 単価 482,300 円/回 J01 作業区分 分解組立+輸送(往復) J02 機械質量区分 BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単-119号 WB010020

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の運搬 (鋼矢板、Η形鋼、覆工板、敷鉄板等) t 単 数 規 関東・中部・近畿 8.1km 12m以内 各種(実数入力) 0 無 位 量 価 4,350 1 格 名称 単位 数量 金額 単価 規格 / 条件 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで Z006810001 管理費区分 無 4,350 4,350 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 0 4,350 単価 円 / t 4,350 関東・中部・近畿 J01 発注機関区分 J02 片道運搬距離(実数入力) 8.1 km J04 製品長区分 12m以内 J05 運搬割増率 各種(実数入力) J06 運搬割増率(実数入力) 0 J07 その他の諸料金の有無

WB010020

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-120号 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の運搬 (鋼矢板、Η形鋼、覆工板、敷鉄板等) t 単 単 数 規 関東・中部・近畿 76.2km 12m以内 各種(実数入力) 0 無 位 量 価 6,900 1 格 名称 単位 数量 金額 単価 規格 / 条件 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 80kmまで Z006810008 管理費区分 無 6,900 6,900 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 0 6,900 単価 円 / t 6,900 関東・中部・近畿 J01 発注機関区分 J02 片道運搬距離(実数入力) 76.2 km J04 製品長区分 12m以内 J05 運搬割増率 各種(実数入力) J06 運搬割増率(実数入力) 0 J07 その他の諸料金の有無

ジラ貝**介イ(1** 4-121号 WB010030

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-121号 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の積込み取卸し費 t

 新
 規
 積込み、取卸し(往復分)

 格

 単 数 位 量 価 3,000 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 積込み.取卸し費(仮設材等) Z006800001 管理費区分 無 t 2 1,500 3,000 3,000 単価 3,000 円 / t J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

単-122号

WK470110

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリートポンプ車運転 ブーム式90~110m3 日 7 称 規 無 格 単 数 位 価 1 93,550 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 66 152 10.032 コンクリートポンプ車「トラック架装・ブー 圧送能力 90~110m3/h M000903010 管理費区分 無 ム式] 供用日 1.04 52,800 54,912 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 6 93,550 単価 93,550 円/日 J01 圧送管組立・撤去の有無

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-123号 WB240050 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 養生工 m 3 単 数 規 鉄筋構造物 特殊養生(ジェットヒータ) 位 量 価 10 2,722 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 0.12 29,500 3,540 割増率 0% 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.35 割増率 23,700 8.295 業務用可搬型ヒータ「ジェットヒータ)運転 構造物種別 = 鉄筋構造物: WK240010 管理費区分 無 1.8 7,106 12,790 単-140号 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 22% 式 管理費区分 無 2,595 27,220 単価 2,722 円/m3 J01 構造物種別 鉄筋構造物 特殊養生(ジェットヒータ) J02 養生工の種類

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-124号 WK210340 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不整地運搬車運転 日 称 | 規 | 5,000m3未満 単 単 数 位 価 1 83,470 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 133 152 20,216 不整地運搬車「クローラ型・ダンプ・全旋回 6~7 t 積級 L001030011 式] 管理費区分 無 1.54 22,500 34,650 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 4 83,470 単価 83,470 円/日 J01 施工数量 5,000m3未満

単-125号 K0202053 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日

						歩掛週 労務調	用年月日 整-超過-規制	令和 7年 5月 1日 1.000-00000020										
名 バックホウ(クローラ)[標準]				単	時間 ,	*-	,	v										
称 規 補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0時間 交替制を適用しない 0 しない 0時間						数 量		五 12,100										
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		単価		単価		単価		単価		単価		金額	摘要
運転手(特殊)		٨.	0.17		28,60	00	4,862	R0114 管理費区分 無 割増率 0%										
軽油		L	15		15	52	2,280	Z006702002 管理費区分 無										
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0.8 m3	時間	1		4,95	50	4,950	M000202053 管理費区分 無										
諸雑費(まるめ)		式	1				8	Z\$3000004 管理費区分 無										
計							12,100											
単価							12,100	円/時間										
J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード J03 機械損耗部品補正	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通																	
J04 供用日当り運転時間 J05 交替制による割増し J06 異常補正	0 時間 交替制を適用しない 0																	
J07 基礎価格補正 J09 運転日当り運転時間	しない O 時間																	

単-126号 WK250590

 単価適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 5月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						少	國用年月日 周整-超過-規制		令和 7年 5月 1日 1.000-00000020
名 バックホウ (クローラ型)運転				日		144		224	
<u>称</u> 規				単位		数 量	1	単価	57,930
格			ı				T-		
名称 運転手(特殊)	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要 R0114
连拉士(<i>村外)</i>									RU114 管理費区分 無
			1		28,6	600	28,600		割増率 0%
軽油									Z006702002
		L	119			152	18,088		管理費区分 無
	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊						10,000		L001010004
能付き]		日	4 00		40	200	44 000		管理費区分 無
			1.06		10,6	500	11,236		Z\$3000004
		式							管理費区分 無
			1				6		
計									
							57,930		
W/ T									
単価							57,930		円/日
							07,000		13, H

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-127号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 称 規 圧入 (50 < Nmax 600) III型 単 数 位 価 1 346,500 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 176 152 26,752 油圧式杭圧入引抜機「E式ユニット(硬質地 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入80 M000522038 盤用)] 供用日 0 k N 管理費区分 無 1.46 219.000 319,740 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 8 346,500 単価 円/日 346,500 圧入 (50 < Nmax 600) J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-128号 WK250560 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 規 50~51t吊 排ガス型(2011年規制) 価 位 1 145,100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 132 152 20.064 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2011年規制)50~51 M000403052 管理費区分 無 供用日 t吊 1.46 66,000 96,360 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 76 145,100 単価 145,100 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 50~51t吊 排ガス型(2011年規制)

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-129号 WK250240 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 油圧式杭圧入引抜機運転 日 称 規 圧入 (50 < Nmax 600) III型 単 数 位 価 1 346,500 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格 / 条件 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 176 152 26,752 油圧式杭圧入引抜機「E式ユニット(硬質地 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入80 M000522038 盤用)] 供用日 0 k N 管理費区分 無 1.46 219.000 319,740 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 8 346,500 単価 円/日 346,500 圧入 (50 < Nmax 600) J01 作業区分 Ⅲ型 J02 鋼矢板型式

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-130号 WK250560 歩掛適用年月日 今和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ラフテレーンクレーン運転 日 単 数 規 50~51t吊 排ガス型(2011年規制) 価 位 1 145,100 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 132 152 20.064 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(2011年規制)50~51 M000403052 管理費区分 無 供用日 t吊 1.46 66,000 96,360 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 76 145,100 単価 145,100 円/日 J01 ラフテレーンクレーン規格 50~51t吊 排ガス型(2011年規制)

単-131号

WK250010

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工) 日 単 単 数 規 引抜き 油圧式排3次 242kW 量 価 位 1 276,600 格 単位 名称 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 0% 軽油 Z006702002 管理費区分 無 484 152 73.568 バイブロハンマ(単体)「油圧式・可変超高 排ガス型(第3次) 振り子式 473kN M000503041 周波型] 供用日 管理費区分 無 1.21 131,890 109,000 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第3次基準値)25t吊 M000403043 供用日 管理費区分 無 1.21 35,100 42.471 ZS3000004 諸雑費(まるめ) 式 管理費区分 無 71 276,600 単価 円/日 276,600 J01 施丁区分 引抜き 油圧式排3次 242kW J02 バイブロハンマの規格

単-132号

WB251931

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 切梁・腹起し設置 t 単 単 数 規 無 標準(1.0) 量 価 位 10 33,990 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 1.7 29,500 割増率 50,150 0% とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 3.2 32.300 103.360 溶接工 R0113 管理費区分 無 1.7 33,400 割増率 56,780 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 1.7 23.700 40.290 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 2 5 t 吊 L001130006 管理費区分 無 1.7 45,200 76,840 諸雑費(率+まるめ) 5% ZS8000004 式 管理費区分 無 12,480 1 339,900 単価 33,990 円 / t J01 火打ブロックの有無 標準(1.0) J02 ラフテレーンクレーン賃料補正

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-133号 WB251932 今和 7年 5月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 切梁・腹起し撤去 t 単 単 数 規 無 標準(1.0) 量 価 位 10 20,350 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 29,500 29,500 割増率 0% とびエ R0106 管理費区分 無 割増率 1.9 32.300 61,370 溶接工 R0113 管理費区分 無 33,400 割増率 33,400 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 23,700 23.700 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 2 5 t 吊 L001130006 管理費区分 無 45,200 45,200 諸雑費(率+まるめ) 7% ZS8000004 式 管理費区分 無 10,330 1 203,500 単価 20,350 円 / t J01 火打ブロックの有無 標準(1.0) J02 ラフテレーンクレーン賃料補正

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-134号 WK250500 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名「バックホウ運転 日 単 単 数 規 製作・設置 6m以下 位 価 1 59,150 格 名称 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 104 152 15,808 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 管理費区分 無 能付き] 1.39 10,600 14,734 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 8 59,150 単価 59,150 円/日 製作・設置 J01 作業区分 J02 設置作業半径 6m以下

単-135号 WK250500

名称

名「バックホウ運転

規 撤去 6m以下

運転手(特殊)

格

軽油

能付き]

単価

J01 作業区分 J02 設置作業半径

諸雑費(まるめ)

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 今和 7年 5月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 日 単 単 数 位 価 1 53,820 単位 数量 単価 規格 / 条件 金額 摘要 R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 Z006702002 管理費区分 無 78 152 11,856 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 管理費区分 無 1.26 10,600 13,356 ZS3000004 式 管理費区分 無 8 53,820 53,820 円/日 撤去 6m以下

単-136号 WK250540 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 令和 7年 5月 1日

					労務部	9用4月日 周整-超過-規制	1.000-00000020
名 バックホウ運転				日			
<u>称</u> 規					数 量	<u>i</u>	自 版 50,780
ペ 格					=	'	30,700
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
運転手(特殊)		ı					R0114 签四弗区人 無
		人	1	28	,600	28,600	管理費区分 無 割増率 0%
軽油					,		Z006702002
		L					管理費区分 無
	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		65		152	9,880	L001010004
能付き]		日					管理費区分 無
			1.16	10	,600	12,296	
諸雑費(まるめ)		式					Z\$3000004 管理費区分 無
		IV.	1			4	官理員区分 無
計							
						50,780	
単価							
						50,780	円/日

単-137号 WK250400

		少 ^五 分務		令和 7年 5月 1日 1.000-00000020			
名 工事用水中ポンプ運転 称 自 規 0以上40 (m3 / h) 未満 常時排水 格 (1)						単 1 価	392
格							1
名称 工事用水中モータポンプ [普通型]	規格 / 条件 潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日	<u>数量</u> 1.1	<u> </u>	<u>单価</u> 357	金額 392	摘要 L001100005 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			0	ZS3000004 管理費区分 無
計						392	
単価						392	円/日
J01 排水量区分 J02 排水方法	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水						

単-138号 WK250410 単価適用年月日 令和 7年 5月 1日

	步掛適用 步掛適用 労務調整	年月日	令和 7年 5月 1日 1.000-00000020			
名 発動発電機運転 称 規 0以上40(m3/h)未満 常時排水				日	単 1 価	12,080
格	1 1215 1210					
	規格 / 条件	単位 	数量	単価 単価	金額	摘要 Z006702002 管理費区分 無
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A		67	152	10,184	L001110008
		E E	1.1	1,720	1,892	管理費区分 無 ZS3000004
田が東(みるの)		式	1		4	管理費区分 無
計					12,080	
単価					12,080	円/日
J01 排水量区分 J02 排水方法	0以上40 (m3/h)未満 常時排水				·	

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-139号 WB253020 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名「汚濁防止フェンス設置・撤去 m 単 単 数 規設置・撤去 位 量 価 100 3,185 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 2.2 29,500 64,900 割増率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 割増率 5.4 23,700 127,980 バックホウ運転 WK250550 管理費区分 無 単-141号 2.2 52,900 116,380 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 3% 式 管理費区分 無 9,240 318,500 単価 3,185 円 / m J01 作業区分 設置・撤去

参考資料(3)

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-140号 WK240010 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 業務用可搬型ヒータ[ジェットヒータ]運転 日
 称

 規
 鉄筋構造物
 単 数 位 価 1 7,106 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 灯油 白灯油 業務用 Z006706001 管理費区分 無 54.72 111 6,073 ジェットヒータ 126MJ(30100kcal) L001160000 管理費区分 無 1.2 861 1,033 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 0 7,106 単価 円/日 7,106 鉄筋構造物 J01 構造物種別

参考資料(3)

単価適用年月日 令和 7年 5月 1日 単-141号 WK250550 歩掛適用年月日 令和 7年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 バックホウ運転 日 <u>称</u> 規 単 数 位 量 価 1 52,900 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 28,600 28,600 割増率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 88 152 13,376 バックホウ(クローラ)「標準・クレーン機 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 能付き] 管理費区分 無 1.03 10,600 10,918 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 6 52,900 単価 52,900 円/日

登録単価 / オプション単価

		令和7年度 道路メンテナンス 市道印代山神線山神橋(A1.A2)ホ							
コード	名称	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
7000028001-005	副部材(A)	賃	* * *		t	240	令和 7	5	単-105
7000468001-004	円形空洞型枠		175		m	662	令和 7	5	単-64
7000468001-004	円形空洞型枠	,	175		m	662	令和 7	5	単-73
Y001076000-002	汚濁防止フェンス				m	18,340	令和 7		単-114
Y001171002-001	道路標識柱	路	側式用		基	0	令和 7	5	単-95
Y007010000-007	鋼矢板 賃料				t	90	令和 7	5	単-100
Y007010000-007	鋼矢板 賃料				t	90	令和 7	5	単-103
7007100000-003	鋼製山留材 賃料				t	120	令和 7	5	単-105
7007214000-003	敷鉄板賃料				枚・日	43	令和 7	5	単-93
7007600000-003	処分費				m 3	12,000	令和 7	5	単-111
Z006706001	灯油	白:	灯油 業務用		L	111	令和 7	5	単-140
Z006754001	整備費(敷鉄板)	2	2 × 1 5 2 4 × 3 0 4	8 m m	枚	770	令和 7	5	単-93
ZB10153001	土木安定用材	(.	マット・シ-ト類)		m2	160	令和 7	5	単-86
WYB00031	機械式鉄筋定着工	D1:	3 Om < L 1m		箇所	293			内-1
WYB00034	機械式鉄筋定着工	D1:	3 1m < L 2m		箇所	298			内-1
WYB00033	機械式鉄筋定着工	D1:	3 2m < L 3m		箇所	343			内-1
WYB00032	機械式鉄筋定着工	D16	6 3m < L 4m		箇所	423			内-1
WYB00050	機械式鉄筋定着工	D1:	3 Om < L 1m		箇所	293			内-2
WYB00051	機械式鉄筋定着工	D1:	3 1m < L 2m		箇所	298			内-2
WYB00052	機械式鉄筋定着工	D1:	3 2m < L 3m		箇所	343			内-2
WYB00053	機械式鉄筋定着工	D16	6 3m < L 4m		箇所	423			内-2

- 1 - 伊賀市

個人用損料 < データ無し >

工事番号	工事名 令和7年度 道路メンラ 市道印代山神線山神橋	テナンス事業 §(A1.A2)橋梁下部工事					
コード	名称	規格	単位 区分	単価	登録年度	登録月	備考

- 1 -

伊賀市

公表用

(参考) 予定価格に含まれる法定福利費概算額

工種 河川・道路構造物工事

工事価格(円) 法定福利費の平均割合(%)

法定福利費概算額(円)

183,537,000 ×

3.52 =

6,460,000

千円止 (税抜き)