#### 工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。 なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	令和6年度水工第16号
工事名	道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移設工事

単位	<b>五適</b> 用日		令和6年7月1日(設計単価表、設計単価表(水道資材編)) 令和6年7月(物価資料) 令和6年度版(建設機械等損料表) 令和6年度 水道用材料単価表(津市)					
積算基準適用版			令和6年7月制定版(共通編) 令和6年7月制定版(道路編)					
水道	並施設整備費に係るを	歩掛表	令和6年度版(配管工割増し率	4%適用)				
一角	设材料地区		E00: 久居 1					
適月	単価地区	生コン	E01:津・久居					
		石材	E01: 久居 1					
			ICT補正	しない				
諸			週休2日制の補正	しない				
経	共通仮設費		主たる工種	91:開削工事及び小口径推進工事				
費			施工地域補正	一般交通影響有り②				
情			対象支給品費	-				
報			無償貸与機械等評価額	-				
	現場環境改善費		計上の有無	しない				
			市街地補正	-				

	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り②
		緊急工事補正	しない
		対象支給品費	_
		無償貸与機械等評価額	_
	一般管理費等	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
		yer er i man yer er	
諸			
経			
費			
情			
報			
十八			
			]

#### (直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

#### その他

管材費関係の1/2として、合計1,837,113円としています。

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

#### 1. 運搬費

運搬費の計上	あり・(なし)

#### 2. 準備費

準備費の計上	あ	<b>b</b> •	(な	L)

- 3 -

3 津市

3.	事業損失防止施設費
$\cdot$	

3. 争未頂大例 止 爬 成 負						
事業損失防止施設費の計上		(あ	り)	•	な	L
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に	こよります。					
事業損失防止施設費として、55,052円を計	上しています。					
4. 安全費						
安全費の計上		あ	り	•	(な	L)
5. 役務費						
役務費の計上		あ	り	•	(な	L)
6. 技術管理費						
技術管理費の計上		(あ	り)	•	な	L
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等に	L こよります。	(-)	- /			
技術管理費として、合計113,851円を計上し	しています。					
7. 営繕費						
	T	あ	10		(+)	1 \
営繕費の計上	<u> </u>	め	り	•	(な	

4

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
処分費として、13,750円を計上しています	
その他確認事項等	あり ・ (なし)

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	(あり) ・ なし
----------	-----------

直接工事費では、鋼材スクラップを控除していません。

間接工事費(共通仮設費・現場管理費・一般管理費等)については、鋼材スクラップを控除していない直接工事費をもとに算定しています。 鋼材スクラップ控除は、スクラップ評価額63,003円として工事原価算定後に、一般管理費等と合わせて合算し、工事価格を算出しています。

- ※1 スクラップ評価額とは、鋼材の処分費用です。
- ※2 工事価格は、10,000円単位としており、端数処理前の工事価格から10,000円未満の金額を除いた額としています。また、工事価格の10,000円 未満の調整は一般管理費等で行っています。

5

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移設工事			事業区分 力工事区分 足	< <u>道工事</u> ■設改良工事	主流	主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り②				
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		
建設改良工事		式	1							
本工事		式	1							
材料		式	1							
材料		式	1					内- 1号		
管路土工		式	1							
管路掘削	BH山積0. 28m3	m3	270					単- 1号		
管路埋戻	購入土	m3	80					単- 2号		
管路埋戻	流用土	m3	180					単- 3号		
発生土処理	4t 積_BH山積0. 28m3	m3	70					単- 4号		
発生土処理	4t 積_BH山積0. 28m3 往路	m3	200					単- 5号		
積込(ルーズ)	土砂	m3	200					単- 6号		
土砂等運搬	土砂 復路	m3	200					単- 7号		

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移設工事			事業区分 水工事区分 建	《道工事 『設改良工事	主流	主たる工種 開削工事及び小口径推進工事 施工地域 一般交通影響有り②				
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		
管布設工		式	1							
吊込み据付(機械力)	φ75 鋳鉄管	m	109. 3					単- 8号		
G X形継手	φ75 直管	П	27					単- 9号		
G X形継手	φ75 異形管	П	11					単- 10号		
鋳鉄管切断(エンジンカッター)	φ 75	П	4					単- 11号		
鋳鉄管切断・溝切り加工(SⅡ形・NS形・G X形)	φ 75	П	5					単- 12号		
N S・S II・G X継手挿口加工	φ 75	П	5					単- 13号		
メカニカル継手(K形・S形・S2形・KF形)	φ75 K形		1					単- 14号		
メカニカル継手(K形・S形・S2形・KF形)	φ 75 GX#۶	П	1					単- 15号		
フランジ継手	φ 75		1					単- 16号		
小口径管ねじ込み接合工	φ 25		5					単- 17号		
小口径管ねじ込み接合工	φ 30	口	7					単- 18号		

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移記	3丁重	当 初	事業区分 水 工事区分 建	<u>道工事</u> 設改良工事	主流	たる工種 開削コ 工地域 一般な	「事及び小口径推送 「通影響有り②	生工事
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
小口径管ねじ込み接合工	φ 50							
								単- 19号
	φ 25 ポリ管		11					
7/4 「ソユ-	Ψ23 4.9 Ε	m						単- 20号
			76. 7					1 20 3
据付工	φ30 ポリ管							
		m						単-21号
	φ 50 ポリ管		2					
7/4 「ソユ-	Ψ 50 4.9 Ε	m						単- 22号
			344. 5					1 22 3
継手工	φ 25							
			1.5					単- 23号
 継手工	φ 30		15					
₩ <u>年</u> 于二.	Ψ 30							単- 24号
			7					1 3
継手工	φ 50							
								単- 25号
	φ13 塩ビ管		60					
3/台 [ リユ-	Ψ13 411.0Ε	m						単- 26号
			2					1 - 2 3
据付工	φ50 塩ビ管							
		m						単- 27号
 T S 継手工	φ 13		0. 9					
1 3 松生于二.	Ψ13							単- 28号
			7					1 -2 3
TS継手工	φ 25							
								単- 29号
T S 継手工	φ 50		1					
1 3 松工工	Ψ 30							単- 30号
			7					, 55 5

工事名 令和6年度水工第16号	n	当 初	事業区分 水流	道工事			事及び小口径推定	<u> </u>
道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移記	<u> </u>	)	工事区分 建				が通影響有り②	144 <del>111</del>
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
ポリエチレンスリーブ被覆工	φ 75							)
		m	100.0					単-31号
<b>佐田二、 1 子</b>	W 150		109. 3					
管明示シート工	W=150							  単- 32号
		m	535. 4					平- 32亏
 管明示テープエ	天端明示のみ		333. 4					
日明ホケーノエ	人が即りカイバックのテ	m						単- 33号
		111	454. 7					平-33万
止水栓取付け	止水栓+筐		101. 1					
	11.70年1年	) 箇所						単- 34号
		<b>超</b> //1	2					T 01.3
鋳鉄製仕切弁設置・機械力(縦型・横型)	φ 75		_					
	, , ,	基						単- 35号
			2					
仕切弁・バタフライ弁設置・人力(縦型・	φ 30							
横型)		基						単- 36号
			1					
仕切弁・バタフライ弁設置・人力(縦型・	φ 50							
横型)		基						単- 37号
			3					
仕切弁ブロック設置工	内寸250mm							
		個						単- 38号
			26					
消火栓設置								
		箇所						単- 39号
M 1.4A →	hr/s;		1					
消火栓ブロック設置	筐	/IEI						₩ 40日
		個						単- 40号
 消火栓ブロック設置	ブロック		1					
		個						  単- 41号
		(1 <u>0</u>	2					半-41万
消火栓ブロック設置	スラブ		<u> </u>					
旧八性ノロソノ以直		個						単- 42号
		  IIII	1					T- 147

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移記	2.丁重	当 初	事業区分力	《道工事 建設改良工事	主力		「事及び小口径推進 で通影響有り②	工事
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
不断水T字管分水栓取付穿孔工	φ 7 5 × φ 5 0	箇所	1					単- 43号
不断水T字管(バルブ付き)取付穿孔工	φ 7 5 × φ 7 5	箇所	1					単- 44号
不断水仕切弁取付穿孔工	φ75	箇所	1					単- 45号
サドル分水栓建込み	φ 7 5 × φ 2 5	箇所	1					単- 46号
附带工		式	1					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	160					単- 47号
舗装版取壊し積込	舗装版厚0cmを超え10cm以下	m2	48					単- 48号
建設廃棄物受入れ料金	As	m3	2					単- 49号
アスファルト塊・コンクリート塊処理	4t 積_BH山積0. 28m3	m3	2					単- 50号
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40	m2	48					単- 51号
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)	m2	48					単- 52号
給水管工事		式	1					

工事名 令和6年度水工第16号	ルナオ	当 初	事業区分 水	道工事	主	たる工種開削エ	<u>「事及び小口径推送</u>	進工事
道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移記 工事区分・工種・種別・細別	<del>以上事                                    </del>		工事区分 建数量	<u>設改良上事</u> 単価	金額	工地域 一般交   数量増減	<u>通影響有り②</u> 金額増減	摘要
大事区ガ・工性・性別・相別 材料		- 単位	<b></b>		並観		並領境例	- 描安
7/1 个计		式						
			1					
材料			1					
1311		式						内- 2号
			1					
管路土工								
		式						
74 In-16.1			1					
管路掘削	BH山積0. 28m3							¥ 50 □
		m3	10					単- 53号
管路埋戻	購入土		10					
百四年次	(円)人工	m3						単- 54号
			2					7 01/3
<b>管路埋戻</b>	流用土		_					
		m3						単- 55号
			6					
発生土処理	4t 積_BH山積0. 28m3							
		m3	_					単- 56号
78 II.   burm	4. 1± DU L 1±0 00 0		2					
発生土処理	4t 積_BH山積0. 28m3 往路	m2						単- 57号
	1土岭	m3	7					平-31万
積込(ルーズ)	土砂		'					
		m3						単- 58号
			7					
土砂等運搬	土砂 復路							
		m3						単- 59号
(c) ( a)			7					
管布設工		B						
		式						
	φ 50		1					
小口往目はし込め按言上	Ψ 30							単- 60号
			6					平-00万

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移記	5丁重	当 初	事業区分 水 工事区分 建	道工事	主流	たる工種 開削コ 工地域 一般な	「事及び小口径推送 で通影響有り②	生工事
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
据付工	φ50 ポリ管							
		m	_					単-61号
	φ 50		5					
松子工	$ \psi $ 30							単- 62号
			8					T 02.3
管明示シート工	W=150							
		m	_					単- 63号
<u></u> 仕切弁・バタフライ弁設置・人力(縦型・	φ 50		5					
世別弁・ハタノライ弁設直・八月(極至・ 横型)	$\phi$ 50	基						単- 64号
(AL)		<u> </u>	1					T 01.3
仕切弁ブロック設置工	内寸250mm							
		個						単- 65号
♦V1/英四##十 元/1/英	150×05 (HIELD )		5					
給水管切替工 ポリ管	φ50×25 (既設メータ φ20)	箇所						単- 66号
	Ψ20)	101771	1					平-00万
給水管切替工 ポリ管	φ50×20 (既設メータ		-					
	φ 13)	箇所						単- 67号
ψV 1°44. → 10°11 44.	. 05 . 00 (BIT=II 2 b		2					
給水管切替工 ポリ管	φ25×20 (既設メータ φ13)	箇所						単- 68号
	Ψ13)	101771	1					平-00万
附帯工			-					
		式						
A-PV-HT 131 Mr*	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		1					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m						単- 69号
	130111111	m	16					平-03万
舗装版取壊し積込	舗装版厚0cmを超え10c							
	m以下	m2						単- 70号
가대 나무네. 중 + ), 네 ^			5					
建設廃棄物受入れ料金	As	m3						単- 71号
		CIII	0. 3					半-11万
	1	1	0.0		1	I	ı	1

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管科		当 初	事業区分 水流工事区分 建	<u> </u>	主	たる工種 開削 工地域 一般 3	工事及び小口径推 を通影響有り②	<u></u> 生工事
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
アスファルト塊・コンクリート塊処理	4t 積_BH山積0. 28m3	m3	0. 3			301=13		単- 72号
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40	m2	5					単- 73号
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)	m2	5					単- 74号
本管撤去工事		式	1					
管路土工		式	1					
管路掘削	BH山積0. 28m3	m3	70					単- 75号
管路埋戻	流用土	m3	60					単- 76号
発生土処理	4t 積_BH山積0. 28m3 往路	m3	70					単- 77号
積込(ルーズ)	土砂	m3	70					単- 78号
土砂等運搬	土砂 復路	m3	70					単- 79号
管布設工		式	1					
撤去管吊上げ積込み	φ75 鋳鉄管	m	101. 4					単- 80号

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移	<b>設</b> 丁重	当 初	事業区分 水 工事区分 建	(道工事 (設改良工事	主/	たる工種 開削コ L地域 一般な	二事及び小口径推進 ご通影響有り②	生工事
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
既設管撤去切断	φ75 鋳鉄管	П	30					単-81号
現場発生品及び支給品運搬	φ75 鋳鉄管	□	5					単- 82号
附带工		式	1					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	200					単- 83号
舗装版取壊し積込	舗装版厚Ocmを超え10cm以下	m2	61					単- 84号
建設廃棄物受入れ料金	As	m3	3					単- 85号
アスファルト塊・コンクリート塊処理	4t 積_BH山積0. 28m3	m3	3					単- 86号
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40	m2	61					単- 87号
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)	m2	61					単- 88号
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	26					単- 89号

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移設]	· 事	当 初	事業区分 水 工事区分 共	《道工事 :通仮設費	主力施-	そる工種 開削エ に地域 一般な	二事及び小口径推進 を通影響有り②	生工事
工事区分・工種・種別・細別	<del>- 期                                   </del>	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費		式	1					
共通仮設		式	1					
共通仮設費		式	1					
事業損失防止施設費		式	1					
試掘工		式	1					内- 3号
技術管理費		式	1					
通水試験工		日	0. 19					単- 90号
マーカー反応検査費(探知機賃料)		式	1					内- 4号
材料検査費(チェッカ ー賃料)		式	1					内- 5号
土質等試験費		式	1					内- 6号
共通仮設費(率計上)		式	1					
純工事費		式	1					

工事名 令和6年度水工第16号 道路整備事業に伴う香良洲町地内配水管移設]	- 事	当 初	事業区分 7	大道工事 土涌仮設費	主力	たる工種 開削コ L地域 一般な	二事及び小口径推進 逐通影響有り②	工事
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
現場管理費		式						
			1					
工事原価		式	1					
一般管理費等		式	1					
スクラップ評価額			1					
工事価格		式	1					
上事Щ恰		定	1					
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

### 工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	
2	間接労務費率	
3	間接労務費計上額	
4	工場管理費 工場純工事費	
5	非対象額計(一)	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	
7	工場管理費率	
8	工場管理費計上額	

# 共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	開削工事及び小口径推進工事	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費		
4 直接工事費		
5 準備費(処分費)		
6 事業損失防止施設費		
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
8 現工事		
9 合算工事		
10 非対象額計(一)		
11 管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12 管理費区分2, 7		工場原価
13 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
14 管理費区分9		間接費非対象額
15 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16 管理費区分Y		管材費関係の1/2
17 対象額支給品(+)		
18 無償貸付機械評価額(+)		
19 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
20 現工事		
21 合算工事		
22 処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)		調整工事入力で使用
23 現工事		
24 合算工事		
25 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
26 現工事		
27 合算工事		
28 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
29 現工事		
30 共通仮設費(率分) 率(補正後)		
31 計上額 単独(追加工事)		
32 現工事		
33 合算工事		

# 共通仮設費

34 調整工事計上額	
35 現場環境改善費対象工事費	
36 直接工事費	
37   非対象額計 (一)	
38 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
39 管理費区分 2 , 7	工場原価
40 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
41 管理費区分 9	間接費非対象額
42 管理費区分 T	
43 管理費区分 Y	管材費関係の1/2
44 対象額支給品(+)	
45 無償貸付機械評価額(+)	
46 現場環境改善費対象額 (Pi) 単独 (追加工事)	
現工事	
6算工事	
49 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
50 現工事	
51 合算工事	
52 施工地域等補正 単独(追加工事)	
53 現工事	
54 現場環境改善費 率(補正後)	
55 計上額 単独(追加工事)	
56 現工事	
57 合算工事	
58 調整工事計上額	
59 共通仮設費(積上分)	
60 運搬費	
61 準備費	
62 事業損失防止施設費	
63 安全費	
64	
65 技術管理費	
66 営繕費	

# 共通仮設費

7 現場環境改善費 8 共通仮設費計		

## 現場管理費

1 主たる工種	開削工事及び小口径推進工事	
2 単独(追加工事)純工事費		
3 単独(追加工事) 直接工事費		
4 単独(追加工事) 共通仮設費		
5 非対象額計(一)		
6 管理費区分2,7		工場原価
7 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9		間接費非対象額
9 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10 管理費区分 Y		管材費関係の1/2
11 対象額支給品(+)		
12 無償貸付機械評価額(+)		
13 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
14 現工事		
15 合算工事		
16 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
17 現工事		
18 合算工事		
19 率(補正前) 単独(追加工事)		
20 現工事		
21 合算工事		
22 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
23 現工事		
24 施工時期補正		
25 緊急工事補正		
26 真夏日補正		
27 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
28 現工事		
29 率 (補正後)		
30 計上額 単独(追加工事)		
31 現工事		
32 合算工事		
33 調整工事計上額		

津市

### 一般管理費等

1 工事原価	
2	
3 現場管理費	
4 工期延長等に伴う現場維持費	
5 非対象額計(一)	
6 管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額
7 管理費区分 T	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
8 一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	E/C/134 > / 3 0 // Official 0 0 0 // 11 C/C/2 0 DX
9 現工事	
69年	
1 処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	調整工事入力で使用
2 現工事	
3 合算工事	
4 率(補正前) 単独(追加工事)	
15 現工事	
16 合算工事	
7   前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
現工事	
19 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
20 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
21 一般管理費等 率(補正後)	
22 計上額 単独(追加工事)	
23 現工事	
24 合算工事	
25 調整工事計上額	

			八日にり	1,1M/目				
材料 第1号内訳書							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管 直管 GX 形 1種管	φ75×4m,内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10041103 管理費区分 Y
			27					
ダクタイル鋳鉄管 フラン ジ付きT字管 GF GX形 7. 5K	φ75×φ75、内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10292201 管理費区分 Y
			1					
ダクタイル鋳鉄管 曲管 4 5° GX形	φ75、内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10291001 管理費区分 Y
			4					
ダクタイル鋳鉄管 曲管 2 2 1/2°GX形	同上	本						ZD10291201 管理費区分 Y
			1					
ダクタイル鋳鉄管 短管1号 GF GX形 7.5K	同上	本						ZD10293001 管理費区分 Y
			1					
ダクタイル鋳鉄管 両受曲 管 22 1/2°GX形	同上	本						ZD10292001 管理費区分 Y
			1					

			八コルソト					
材料 第1号内訳書						5 9	单価適用年月日 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
ダクタイル鋳鉄管 ライナ GX形	φ75、ライナーボード含む	個						ZD10390301 管理費区分 Y
			6					
ダクタイル鋳鉄管 切管ユニット挿し口リング GX形	φ75	個						ZD10390901 管理費区分 Y
			5					
ダクタイル鋳鉄管 接合部 品 GX形	同上	個						ZD10390101 管理費区分 Y
			11					
砲金製鋼管ブッシング	50A×25A	個						ZV10213130 管理費区分 Y
			1					
砲金製鋼管ブッシング	50A×32A	個						ZV10213140 管理費区分 Y
			1					
ポリエチレン管 一種 二層	φ 2 5	m						ZV10213650 管理費区分 Y
			76. 7					

材料 第1号内訳書	<u></u>			エヨルツト			步 第	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管 一種 層	φ 3 0		m						ZV10213660 管理費区分 Y
				2					
ポリエチレン管 一種 層	Ξ φ 5 0		m						ZV10213680 管理費区分 Y
				344. 5					
ポリ オネジソケット	φ 2 5		個						ZV10213850 管理費区分 Y
				1					
ポリ オネジソケット	φ 3 0		個						ZV10213860 管理費区分 Y
				3					
ポリ オネジソケット	φ 5 0		個						ZV10213880 管理費区分 Y
				5					
ポリエルボ	φ 2 5		個						ZV10214420 管理費区分 Y
				4					

材料 第1号内訳書			八ヨたり				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエルボ	φ 3 0	個						ZV10214430 管理費区分 Y
ポリエルボ	φ 5 0		2					ZV10214450
かり 上/ルか	φ 5 0	個						管理費区分 Y
			18					
ポリソケット	φ 2 5	個						ZV10214030 管理費区分 Y
			1					
ポリソケット	φ 5 0	個						ZV10214060 管理費区分 Y
			5					
ポリチーズ	同上	個						ZV10214790 管理費区分 Y
			3					
ポリ分水栓ソケット	φ 2 5	個						ZV10214330 管理費区分 Y
			4					

T			八ヨバリア	1111/1			1	
材料 第1号内訳書							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビニル管 HI	φ 1 3	m						ZV10215790 管理費区分 Y
			2					
ビニル管 HI	φ 5 0	m						ZV10215840 管理費区分 Y
			0. 9					
ビニールソケット HI	φ 2 5 × φ 1 3	個						ZV10216170 管理費区分 Y
			1					
金属入バルブソケット H I	φ 5 0	個						ZV10217160 管理費区分 Y
			1					
ビニールエルボ HI 9 0°	φ 1 3	個						ZV10216340 管理費区分 Y
			3					
ビニールエルボ HI 9 0°	φ 5 0	個						ZV10216390 管理費区分 Y
			3					

材料 第1号内訳書			エヨだり				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
シモク HI	φ 2 5	個						ZV10217070 管理費区分 Y
As all a locate			1					F140045040
インサートコア	同上	個						ZV10217040 管理費区分 Y
			1					
サドル分水栓 DIP用	φ 7 5 × φ 2 5	個						ZV10220450 管理費区分 Y
			1					
GX形ソフトシール弁 10K	φ75, FCD, 受口・挿し口, 内面エポキシ樹脂粉体, 外面耐食	基						ZD10437508 管理費区分 Y
			2					
甲止水栓	φ 2 5	個						ZV10221000 管理費区分 Y
			2					
仕切弁 スラブ	60	組						ZV10219490 管理費区分 Q
			7					

材料 第1号内訳書			エヨだり				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁 ブロック	25型 B-10	個						ZV10219540 管理費区分 Q
仕切弁 ブロック	25型 B-20		1					ZV10219530
		個						管理費区分 Q
			2					
仕切弁 ブロック	25型 B-30	個						ZV10219520 管理費区分 Q
			2					
仕切弁 ブロック	25型 C-30	個						ZV10219560 管理費区分 Q
			7					
仕切弁 筐	24型 蓋FCD	個						ZV10219470 管理費区分 Q
			7					
止水栓 筐	φ 7 5 × 6 0 0	個						ZV10221020 管理費区分 Q
			2					

材料 第1号内訳書			八ヨだり				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消火栓 スラブ	90	組						ZV10221150 管理費区分 Q
消火栓 ブロック	35×55 B-10		1					ZV10221100
伯久性 ブロック	33/33 B-10	個						管理費区分 ()
			1					
消火栓 ブロック	35×55 C	個						ZV10221140 管理費区分 Q
			1					
消火栓 筐	35×55 蓋FCD	個						ZV10221070 管理費区分 Q
			1					
消火栓(単口地下式)	浅層対応(ステンレス製)	基						ZV10221060 管理費区分 Y
			1					
不断水仕切弁 DIP 全 周パッキン	φ 7 5	個						ZV10218710 管理費区分 Y
			1					

材料 第1号内訳書			エリヨバングド				単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補修弁 レバー式	φ 7 5 × 1 0 0	基						ZV10219940 管理費区分 Y
			1					
砲金仕切弁	φ 3 0	基						ZV10219280 管理費区分 Y
			1					
砲金仕切弁	φ 5 0	基						ZV10219300 管理費区分 Y
			3					
不断水丁字管分水栓 D I P用	φ 7 5 × φ 5 0	個						ZV10210520 管理費区分 Y
			1					
不断水丁字管(バルブ付) DIP 全周パッキン	φ 7 5 × φ 7 5	個						ZV10209660 管理費区分 Y
			1					
メカニカルジョイント形 管帽	φ 7 5	個						ZV10218030 管理費区分 Y
			1					

材料			八日だり				単価適用年月日	令和 6年 7月11日
第1号内訳書							歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 6年 7月11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
メカニカルジョイント形管 帽NS・GX形(SⅡ形用 特殊押輪付)	φ 7 5	個						ZV10218490 管理費区分 Y
			1					
フランジ接合材 六角ボルト φ ・ナット 7.5K	φ75, SUS, M16, (4本/組)	組						ZD10512103 管理費区分 Y
			2					
絶縁フランジ接合材 六角 φ 75, S * ルト・ナット 7.5K	φ75, SUS304, M16, (4本/組)	組						ZD10512503 管理費区分 Y
			1					
フランジ接合材 フランジパッキ ン	φ 75, GF形カ* スケット1号	枚						ZD10522703 管理費区分 Y
			2					
フランジ接合材 フランジパッキ ン	φ 75, RF形カ ゙ スケット	枚						ZD10522503 管理費区分 Y
			1					
他特殊継手 SKソケット	φ 2 5	個						ZV10217980 管理費区分 Y
			1					

			式目だり					
材料 第1号内訳書						为 第	単価適用年月日 ■ 日本	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
他特殊継手 SKソケット	φ 3 0	個						ZV10217990 管理費区分 Y
他特殊継手 SKソケット	φ 5 0	個	1					ZV10218010 管理費区分 Y
			1					
他特殊継手 SKソケット(離脱防止)	φ 2 5	個						ZV10217910 管理費区分 Y
他特殊継手 SKソケット(	φ 3 0		1					ZV10217920
離脱防止)	ψ 3 O	個						管理費区分 Y
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /			1					7010017050
他特殊継手 SKソケット(離脱防止)	φ 5 O	個	1					ZV10217950 管理費区分 Y
マーカー MK-1W		本						ZV102222220 管理費区分 Q
			32					

			*1八 ヨ に り	<u> </u>				
材料 第1号内訳書						,	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管明示テープ 年号入り	幅50mm 厚さ0.15mm以上 塩化ビニルテープ(片面粘着剤付)	m						ZV10222210 管理費区分 ()
			454. 7					
管表示テープ 埋設外プ	150mm	m						ZD10563005 管理費区分 無
			535. 4					
合 計								

材料 第2号内訳書			<u> </u>			步 労	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管 一種 二 層	φ 5 0	m	_					ZV10213680 管理費区分 Y
			5					
ポリ オネジソケット	同上	個						ZV10213880 管理費区分 Y
			2					
ポリエルボ	同上	個						ZV10214450 管理費区分 Y
			3					
仕切弁 スラブ	60	組						ZV10219490 管理費区分 Q
			1					
仕切弁 ブロック	25型 B-10	個						ZV10219540 管理費区分 Q
			1					
仕切弁 ブロック	25型 B-30	個						ZV10219520 管理費区分 Q
			1					

			八 三 たり	/ ] 即 ( ) 自				
材料 第2号内訳書						步 労	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁 ブロック	25型 C-30	個						ZV10219560 管理費区分 Q
仕切弁 筐	24型 蓋FCD	個	1					ZV10219470 管理費区分 Q
		10	1					官理真区方 ()
砲金仕切弁	φ 5 0	基						ZV10219300 管理費区分 Y
他特殊継手 SKソケット	同上		1					ZV10218010
		個	1					管理費区分 Y
他特殊継手 SKソケット(	E L		1					ZV10217950
世代外極子 S K ノケット( 離脱防止)	H]_L.	個						管理費区分 Y
			1					
管表示テープ 埋設好プ	150mm	m						ZD10563005 管理費区分 無
			5					

材料 第2号内訳書			<u> </u>			-	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
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								

			スヨだりと	1四/目		ı		I
第3号内訳書 試掘工						步 労	価適用年月日 掛適用年月日 務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版 厚=15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	m	8. 5					CB430510 管理費区分 無 単-160号
			0. 0					
舗装版取壊し積込工 小型 バックホウ	バックホウ機種=山積0.13m3(平積0.1m3):舗装厚=0cm超え10cm以下:バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値):	m 2						D9427010 管理費区分 無 単-161号
			3					
廃棄物受入料金(As塊)		m3						ZA10650390 管理費区分 T
			0. 2					
アスファルト塊・コンクリ ート塊運搬費	ダンプトラック運搬規格=2t積 小型BH山 積0.13m3:DID区間 有無=なし:運搬距 離=4.5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積 載区分=As塊・Co塊(無筋):	m3						D9423100 管理費区分 無 単-162号
			0. 2					
管路掘削 小型バックホウ	バックホウ機種=山積0.13m3(平積0.1m3 ):バックホウ規格=排出ガス対策型(第 2次基準値):	m3						D9420000 管理費区分 無 単-163号
			2. 6					
床掘り	土質=土砂:施工方法=現場制約あり:	m 3						CB210030 管理費区分 無 単-164号
			0. 9					

			式目だり					
第3号内訳書 試掘工							单価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	バックホウ機種=山積0.13m3 (平積0.1m3):バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値):埋戻材料有無=有:埋戻材料種類=購入土:埋戻数量=126/100m3:	m3	0. 9					D9421000 管理費区分 無 単- 165号
管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	バックホウ機種=山積0.13m3 (平積0.1m3 ):バックホウ規格=排出ガス対策型(第 2次基準値):埋戻材料有無=無:	m3	2. 6					D9421000 管理費区分 無 単- 166号
発生土運搬費	ダンプトラック運搬規格=2t積 小型BH山 積0.13m3:DID区間 有無=なし:運搬距 離=4.5Km以下:タイヤ損耗費=良好:	m3						D9423000 管理費区分 無 単- 167号
			0. 9					
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm :歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布 の有無=瀝青材散布 有:瀝青材区分=プ ライムコート:締固め後密度=粗粒度及び 密粒度AS混合物:砂散布の有無=砂散布 無:	m2	3					D9820700 管理費区分 無 単-138号
合 計								

		(任小八		八ヨたり	1,111/1			¥ / <b>/</b> / <b>/ /</b> / <b>/</b> / / <b>/</b> / / <b>/</b> / / <b>/</b> / / <b>/</b> / / <b>/</b> / / <b>/</b>	A10 0K 50 110
第4号内訳書	マーカー反応検査費(探知機	(1)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
マーカー反応検査費 機賃料)	:(探知		式						ZV10222710 管理費区分 無
				1					
合 計									

材料検査貿	費(チェッカ ー賃料)		八ヨたり	1,111/日			単価適用年月日	令和 6年 7月11日
第5号内訳書							歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
材料検査費(チェッカー賃 料)		式						ZV10222720 管理費区分 無
			1					
合 計								

				式目だり	'   ' ]				
第6号内訳書	土質等試験							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コーン指数調査		JIS A 1228 突き固め25回	試料						ZA10A20900 管理費区分 無
				1					
突固めによる土の 験	)締固め試	JIS A 1210 乾燥法-繰返し法	試料						YAZ1001002-001 管理費区分 無
				1					
合 計									

単- 1号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路掘削 m3 数 量 単 BH山積0. 28m3 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管路掘削 バックホウ バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9420100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値): 単-91号 単価

4 2 🗆

単- 2号					歩掛通	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名   管路埋戻       称				m3 単 位	数 量	単 1 価	
名称 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	規格/条件 バックホウ機種=山積0.28m3(平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 基準値):埋戻材料有無=有:埋戻材料種類 =購入土:埋戻数量=126/100m3:	単位 m3	数量 1	単位	Ш	金額	摘要 D9421100 管理費区分 無 単-92号
計							
単価							

W 0F

単-3号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路埋戻 m3 数 量 単 流用土 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ) バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9421100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値):埋戻材料有無=無: 単-93号 単価

単- 4号					歩掛通	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名     発生土処理       称     4t 積_BH山積0. 28m3       格				m3 並	数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	j i	金額	摘要
	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km 以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無=無 :	m3	1				D9422000 管理費区分 無 単-94号
計							
単価							

単- 5号				歩掛近	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名   発生土処理 称				m3 単 並 量	単 1 価	
24 発生土処理	規格/条件 ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=0.5Km 以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無=無 :	単位 m3	数量	単価	金額	摘要 D9422000 管理費区分 無 単-95号
<del>ii</del> †						
単価						

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単-6号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名|積込(ルーズ) m3 
 称

 規
 土砂

 格
 単位 数 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 積込 (ルーズ) 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 m 3 管理費区分 無 単-96号 単価

単- 7号					歩掛通	5用年月日 5月年月日 5期整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名     土砂等運搬       称        規     土砂     復路       格				m3 単 位	数量	1	単 価
土砂等運搬	規格/条件	単位 m 3	数量 1	単価	i	金額	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-97号
計							
単価							

単-8号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 吊込み据付(機械力) | 称 | 規格 数 量 単 φ75 鋳鉄管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 鋳鉄管吊込み据付工(機械力) 呼び径=φ 75mm以下:機種選択=トラック D9110000 [クレーン装置付]: 管理費区分 無 単- 98号 単価

4 n 🖽

単- 9号						単価通 歩掛通 労務調	適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 G X形継手 称 規 φ75 直管 格				単位	П	数量	道 1 価	
名称 G X形継手工	規格/条件 呼び径=φ 75mm:種類=直管:P-Link割増 の有無=無:	単位口	数量 1		単価	į	金額	摘要 D9825010 管理費区分 無 単-99号
計								
単価								

1次率1

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 10号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 G X形継手 口 単位 数 量 φ75 異形管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 D9825010 GX形継手工 呼び径=φ 75mm:種類=異形管:G-Link割 増の有無=無: 管理費区分 無 単- 100号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-11号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 鋳鉄管切断 (エンジンカッター) 口 称 規 φ75 格 数量 単 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 鋳鉄管切断工(切断のみ) エンジンカッタ 呼び径=φ 75mm: D9192000 管理費区分 無 単- 101号 単価

1次早温

単- 12号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名|鋳鉄管切断・溝切り加工(SII形・NS形・GX形) 口 · 称 規 格 数 量 単 φ75 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鋳鉄管切断工(NS・GX切断・溝切) 専用工 切断・溝切規格=GX形:呼び径=φ 75mm: D9242000 作業区分=溝切り加工のみの場合: 管理費区分 無 単- 102号 単価

単- 13号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 NS・SⅡ・GX継手挿口加工 口 称 規 φ75 格 単位 数 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 NS・GX継手挿口加工工 呼び径=φ 75mm:種類=タッピンねじ式・ D9126000 GX形: 管理費区分 無 単- 103号 単価

1人早世

単- 14号					歩掛通	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-0000020
名 メカニカル継手 (K形・S形・S2形・KF形) 称				単位	数量	単 1 価	
名称 メカニカル継手工	規格/条件 呼び径=φ 75mm以下:押輪形式=特殊押輪 :特殊押輪割増係数(実数入力)=1.15無: 耐震型補強金具=耐震型補強金具を使用しない:	単位口	数量 1	単位	li .	金額	摘要 D9114000 管理費区分 無 単-104号
計 							
単価							

**畄- 15**号

単- 15号				歩掛通	9月年月日 -	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 メカニカル継手(K形・S形・S2形・KF形) 称				単     数       並     量	単 1 価	
<u>名称</u> メカニカル継手工	規格/条件 呼び径=φ 75mm以下:押輪形式=特殊押輪 :特殊押輪割増係数(実数入力)=1.15無: 耐震型補強金具=耐震型補強金具を使用しない:	単位口	数量 1	単価	金額	<u>摘要</u> D9114000 管理費区分 無 単- 104号
計						
単価						

1 八 平 川

単- 16号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 フランジ継手 口 称 規 φ75 格 数量 単 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 フランジ継手工 呼び径=φ 75mm:規格=JWWA 7.5K:ボル D9121000 ト計上区分=ボルト計上しない: 管理費区分 無 単- 105号 単価

単- 17号					単価通 歩掛通 労務調	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名   小口径管ねじ込み接合工 称   規   φ 25 格					数量	単 1 価	
名称 小口径管ねじ込み接合工	規格/条件 呼び径=φ 25mm:	単位口	数量 1	単価		金額	摘要 D9141300 管理費区分 無 単-106号
計 							
単価							

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 18号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ30 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 小口径管ねじ込み接合工 呼び径=φ 32mm: D9141300 管理費区分 無 単- 107号 単価

1八平

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 19号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 小口径管ねじ込み接合工 呼び径=φ 50mm: D9141300 管理費区分 無 単- 108号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-20号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|据付工 単位 数 量 φ25 ポリ管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 25mm: D9170000 管理費区分 無 単- 109号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-21号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|据付工 単位 数 量 φ30 ポリ管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 30mm: D9170000 管理費区分 無 単- 110号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-22号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|据付工 単位 数 量 φ50 ポリ管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 50mm: D9170000 管理費区分 無 単- 111号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-23号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 継手工 口 · 称 規 格 単位 数量 φ 25 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管継手工 呼び径=φ 25mm: D9171000 管理費区分 無 単- 112号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-24号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 継手工 口 · 称 規 格 単位 数量 φ30 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管継手工 呼び径=φ 30mm: D9171000 管理費区分 無 単- 113号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-25号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 継手工 口 · 称 規 格 単位 数量 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管継手工 呼び径=φ 50mm: D9171000 管理費区分 無 単- 114号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-26号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|据付工 単位 数 量 φ13 塩ビ管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径=φ 13mm: D9160000 管理費区分 無 単- 115号 単価

¥ 27 □.

単- 27号				単価通 歩掛通 労務調	通用年月日 通用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 据付工 称 規 φ50 塩ビ管 格				が 単 立 量	単 1 価	
	規格/条件 呼び径=φ 50mm:	単位 m	数量 1	単価	金額	摘要 D9160000 管理費区分 無 単-116号
iiit						
単価						

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-28号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 TS継手工 口 称 規 φ13 格 単位 数量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径=φ 13mm: D9161000 管理費区分 無 単- 117号 単価

1八里

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 29号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 TS継手工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ 25 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径=φ 25mm: D9161000 管理費区分 無 単- 118号 単価

1 八平川

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-30号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 TS継手工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径=φ 50mm: D9161000 管理費区分 無 単-119号 単価

単-31号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレンスリーブ被覆工 称 / φ 75 格 / 数 量 単 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレンスリーブ被覆工 呼び径=φ 75mm以下:固定具の種類=固定 D9130000 |用ゴムバンド:ポリエチレンスリーブ数量( 管理費区分 無 実数値) =125m: 固定用ゴムバンド数量(実 単- 120号 数値) =175組: 単価

単- 32号				単価通 歩掛通 労務訓	箇用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 . 040- 00000020
名   管明示シート工 称   規   W=150 格				m 単 立 量	単 1 価	
	規格/条件	単位 m	数量 1	単価	金額	摘要 D9133000 管理費区分 無 単-121号
計						
単価						

単-33号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 管明示テープエ 単位 数量 天端明示のみ 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管明示テープエ WYB00008 管理費区分 無 単- 122号 単価

単-34号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 止水栓取付け 箇所 数量 単 位 止水栓+筐 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 止水栓取付け 呼び径=25mm:管の種類=PP用:作業区分= D9431000 止水栓+筐: 箇所 管理費区分 無 単- 123号 単価

単- 35号						歩掛記	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 鋳鉄製仕切弁設置・機械力(縦型・横型)         称					基	数量	単 1 価	
名称 鋳鉄製仕切弁設置工(縦・横型)	規格/条件 作業区分=設置:型区分=縦型:呼び径=φ 100mm以下:機種選択=トラック [クレーン 装置付]:	基	数量 1		単価	i	金額	摘要 D9200000 管理費区分 無 単-124号
計								
単価								

単-36号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁・バタフライ弁設置・人力 (縦型・横型) 基 <u>称</u>規格 単 数 φ30 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横) 作業区分=設置:呼び径= φ 50mm: D9202000 基 管理費区分 無 単- 125号 単価

単-37号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁・バタフライ弁設置・人力 (縦型・横型) 基 <u>称</u>規格 数 量 単 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横) 作業区分=設置:呼び径= φ 50mm: D9202000 基 管理費区分 無 単- 126号 単価

単-38号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁ブロック設置工 称規格 数 量 単 内寸250mm 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 レジンコンクリート製ボックス設置工(円形 作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm D9210000 :種類=中部壁 高さ200mm: 個 管理費区分 無 単- 127号 単価

単- 39号						単征 歩排 労務	5適用年月日 13適用年月日 5調整-超過-規制		令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 消火栓設置       弥         現         各				単位	箇所	数量	1	単価	
名称 消火栓設置工(地下・地上・小型)	規格/条件 施工区分=機械施工:施工区分=地下式:口 種類=単口:作業区分=設置:	単位 箇所	数量 1		単価_		金額		摘要 D9207000 管理費区分 無 単- 128号
<del> </del>									
<b>単価</b>									

単- 40号						単位 歩掛 労務	適用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 消火栓ブロック設置         称						数量	単 1 価	
名称 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形 )	規格/条件 作業区分=設置:角形種類=1号:種類=上 部壁 高さ200mm:	単位 個	数量 1		単位	Ш	金額	摘要 D9211000 管理費区分 無 単-129号
計								
単価								

単- 41号						歩掛	適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 消火栓ブロック設置         弥						数量	単 1 価	
名称 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形 )	規格/条件 作業区分=設置:角形種類=1号:種類=中 部壁 高さ200mm:	単位 個	数量 1		単位	li .	金額	摘要 D9211000 管理費区分 無 単-130号
計								
単価								

単- 42号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 消火栓ブロック設置 · 称 規 格 数 量 単 スラブ 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形 作業区分=設置:角形種類=1号:種類=底 D9211000 高さ40mm: 個 管理費区分 無 単- 131号 単価

単- 43号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 不断水T字管分水栓取付穿孔工 箇所 | 称 | 規格 数量 単 位  $\phi$  7 5 ×  $\phi$  5 0 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 不断水丁字管取付穿孔工DIP用  $7.5 \times \phi.5.0$ ZV10304060 箇所 管理費区分 無 単価

単- 44号					単価通 歩掛通 労務訓	B用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020
名 不断水T字管(バルブ付き)取付穿孔工 称 規 φ75×φ75 格				箇所 単 位	数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単作	 fi	金額	摘要
不断水丁字管(バルブ付き)取付穿孔工 D IP用	φ 7 5 × 7 5	箇所	1				ZV10301100 管理費区分 無
計							
単価							

単- 45号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 不断水仕切弁取付穿孔工 箇所 <u>称</u>規格 数量 単位 φ 75 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 不断水仕切弁取付穿孔工DIP用 φ 7 5 ZV10300590 箇所 管理費区分 無 単価

単- 46号					<u>]</u>	単価適 歩掛適 労務調	租年月日 租年月日 1整-超過-規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 サドル分水栓建込み 称 規 φ75×φ25 格				箇 単 位	<b>近</b>	数量	道 1 価	
名称 サドル分水栓建込み	規格/条件 配水管の種類=25mm:管種の種類=鋳鉄管: 配水管の呼び径=75:電動式穿孔機使用の有 無=有:	単位 箇所	<u>数量</u> 1		単価		金額	摘要 D9430000 管理費区分 無 単-132号
計								
単価								

. \_

単- 47号					単価通 歩掛通 労務訓	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 舗装版切断 称 規 アスファルト舗装版 15cm以下 格				m 単 位	数 量	単 1 価	
金称 舗装版切断	規格/条件 舗装版種別=アスファルト舗装版: アスファルト舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	単位 m	数量 1	単	·価	金額	摘要 CB430510 管理費区分 無 単- 133号
計							
単価							

1次早年

単- 48号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名は舗装版取壊し積込 m2 数 量 単 舗装版厚0cmを超え10cm以下 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版取壊し積込工 バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9427000 :舗装厚=0cm超え10cm以下:バックホウ規 m 2 管理費区分 無 格=排出ガス対策型(第2次基準値): 単- 134号 単価

1人里1

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 49号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 m3 · 称 規 格 単位 数 量 As 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 建設廃棄物受入れ料金 WYB00009 管理費区分 有 m3 単- 135号 単価

単-50号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊処理 m3 | 称 | 規格 単 4t 積 BH山積0.28m3 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 アスファルト塊・コンクリート塊運搬費 ダンプトラック運搬規格=4t 積 BH山積0.28m D9423100 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km m3 管理費区分 無 以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=As塊 単- 136号 • Co塊 (無筋) : 単価

1次半温

単価適用年月日 単-51号 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 路盤 m2 数 量 単 再生クラッシャーラン\_RC-40 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=20cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類=再生クラッシャーラン RC-40:上層 m2 管理費区分 無 下層路盤の区別=下層路盤: 単- 137号 単価

単-52号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト舗装 m2 | 称 | 規格 単 再生密粒度アスコン\_(13) 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 アスファルト舗装工(人力) 舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm: D9820700 管理費区分 無 歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布の有 m2 無=瀝青材散布 有:瀝青材区分=プライム 単- 138号 コート:締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS 混合物:砂散布の有無=砂散布 無: 単価

単-53号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路掘削 m3 数 量 単 BH山積0. 28m3 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管路掘削 バックホウ バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9420100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値): 単-91号 単価

1次半世

単- 54号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路埋戻 m3 
 称

 規
 購入土

 格
 単 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ) バックホウ機種=山積0.28m3(平積0.2m3) D9421100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値): 埋戻材料有無=有: 埋戻材料種類 単-92号 =購入土:埋戻数量=126/100m3: 単価

4 55 []

単- 55号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路埋戻 m3 数 量 単 流用土 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ) バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9421100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値):埋戻材料有無=無: 単-93号 単価

単- 56号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土処理 m3 数 量 単 4t 積 BH山積0.28m3 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土処理 ダンプトラック運搬規格=4t 積 BH山積0.28m D9422000 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km m3 管理費区分 無 以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無=無 単-94号 単価

単- 57号					単価適原 歩掛適原 労務調整	用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名       発生土処理         称				m3 単 位	数 量	単 1 価	
24 発生土処理	規格/条件 ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=0.5Km 以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無=無 :	単位 m3	数量 1	単価		金額	摘要 D9422000 管理費区分 無 単-95号
計							
単価							

1/\/

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 58号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|積込(ルーズ) m3 
 称

 規
 土砂

 格
 単位 数 量 1 規格/条件 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 積込 (ルーズ) CB210020 m 3 管理費区分 無 単- 139号 単価

単- 59号					単価適 歩掛適 労務調	9用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名     土砂等運搬       称        規     土砂     復路       格				m3 単 位	数量	単 1 価	
上砂等運搬 土砂等運搬	規格/条件 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ クホウ山積0.8m3(平積0.6m3): 土質=土砂( 岩塊・玉石混り土含む): DI D区間の有無=無 し:運搬距離(km)(DI D区間無)=0.5km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 】	単位 m 3	数量 1	単価	i	金額	摘要 CB210110 管理費区分 無 単-140号
計							
単価							

1次早៕

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-60号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 小口径管ねじ込み接合工 呼び径=φ 50mm: D9141300 管理費区分 無 単- 141号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-61号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|据付工 · 称 規 格 単位 数 量 φ50 ポリ管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 50mm: D9170000 管理費区分 無 単- 142号 単価

1次毕制

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-62号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 継手工 口 <u>称</u>規格 単位 数量 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 WYB00010 ポリエチレン管継手工 φ 50mm 管理費区分 無 単- 143号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-63号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 管明示シートエ <u>称</u>規格 単位 数量 W=150 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管明示シートエ D9133000 管理費区分 無 単- 144号 単価

1-2

単-64号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁・バタフライ弁設置・人力 (縦型・横型) 基 <u>称</u>規格 数 量 単 φ 50 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横) 作業区分=設置:呼び径= φ 50mm: D9202000 基 管理費区分 無 単- 125号 単価

単-65号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁ブロック設置工 称規格 数 量 単 内寸250mm 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 レジンコンクリート製ボックス設置工(円形 作業区分=設置:円形種類=1号 内寸250mm D9210000 :種類=中部壁 高さ200mm: 個 管理費区分 無 単- 145号 単価

単-66号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 給水管切替工 ポリ管 箇所 数量 単位 φ50×25 (既設メータφ20) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 給水切替工 ポリ管 φ 50×25 (既設メーター φ 20) WYB00015 箇所 管理費区分 有 単- 146号 単価

単- 67号				単価i 歩掛i 労務i	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
A 給水管切替工 ポリ管 な					単 1 価	
治 日本	規格/条件 φ50×20 (既設メーター φ13)	単位 箇所	数量 1	単価		摘要 WYB00016 管理費区分 有 単-147号
計						
単価 						

単-68号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 給水管切替工 ポリ管 箇所 数量 単位 φ25×20 (既設メータφ13) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 給水切替工 ポリ管 φ 25×20 (既設メーター φ 13) WYB00018 箇所 管理費区分 有 単- 148号 単価

4 00 🗆

単-69号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 数 量 単 アスファルト舗装版 15cm以下 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単- 149号 単価

1. 人學細

単- 70号			歩掛流	適用年月日 適用年月日 凋整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020			
名       舗装版取壊し積込         称          規       舗装版厚0cmを超え10cm以下         格					m2	数量	単 1 価	
出 名称 舗装版取壊し積込工	規格/条件 バックホウ機種=山積0.28m3(平積0.2m3) :舗装厚=0cm超え10cm以下:バックホウ規 格=排出ガス対策型(第2次基準値):	単位 m 2	数量 1		単価	j	金額	摘要 D9427000 管理費区分 無 単-134号
計								
単価								

1八平

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-71号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 m3 · 称 規 格 単位 数量 As 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 建設廃棄物受入れ料金 WYB00011 管理費区分 有 m3 単- 150号 単価

4 70日

単- 72号				歩挂	適用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 アスファルト塊・コンクリート塊処理 称   規   4t 積_BH山積0. 28m3					単 1 価	
格   名称	規格/条件	単位	 数量	単価	金額	摘要
アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	ダンプトラック運搬規格=4t 積 BH山積0.28m 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km 以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=As塊 ・Co塊(無筋):	m3	<u> </u>	- <del>1-</del> lini	.M2. IB4	D9423100 管理費区分 無 単-136号
計						
単価						

単-73号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 路盤 m2 数 量 単 再生クラッシャーラン\_RC-40 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=20cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類=再生クラッシャーラン RC-40:上層 m2 管理費区分 無 下層路盤の区別=下層路盤: 単- 137号 単価

1八平川

単-74号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト舗装 m2 称規格 単 再生密粒度アスコン\_(13) 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 アスファルト舗装工(人力) 舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm: D9820700 管理費区分 無 歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布の有 m2 無=瀝青材散布 有:瀝青材区分=プライム 単- 138号 コート:締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS 混合物:砂散布の有無=砂散布 無: 単価

. \_\_

単-75号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路掘削 m3 数 量 単 BH山積0. 28m3 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 管路掘削 バックホウ バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9420100 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 m3 管理費区分 無 基準値): 単-91号 単価

1八中Щ公

単- 76号					歩掛通	<b>適用年月日</b>	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 管路埋戻       称	管路埋戻 流用土					単 1 価	
名称	規格/条件	単位	 数量	単位	L fi	金額	摘要
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m3(平積0.2m3) :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 基準値):埋戻材料有無=無:	m3	1				D9421100 管理費区分 無 単-93号
計							
単価							

¥ 77 🗆

単- 77号					単価通 歩掛通 労務訓	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 発生土処理         fx         見 4t 積_BH山積0. 28m3 往路         8					数 量	単 1 価	
全称 発生土処理	規格/条件 ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=0.5Km 以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無=無 :	単位 m3	<u>数量</u> 1	单	1価	金額	摘要 D9422000 管理費区分 無 単- 95号
計							
単価							

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 78号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名|積込(ルーズ) m3 
 称

 規
 土砂

 格
 単位 数 量 1 規格/条件 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 積込 (ルーズ) CB210020 m 3 管理費区分 無 単- 151号 単価

単- 79号					歩掛通	通用年月日 通用年月日 周整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名     土砂等運搬       称     土砂 復路       格				m3 単 位	数量	単 1 価	
<u>名称</u>	規格/条件	単位	 数量	単個	i	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ クホウ山積0.8m3 (平積0.6m3) : 土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DI D区間の有無=無し:運搬距離 (km) (DI D区間無) = 0.5km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   10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1				CB210110 管理費区分 無 単-152号
計							
単価							

1次半細

単-80号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 撤去管吊上げ積込み | 称 | 規格 数 量 単 φ75 鋳鉄管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械 呼び径=φ 75mm以下:機種選択=トラック D9112000 [クレーン装置付]: 管理費区分 無 単- 153号 単価

単-81号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 既設管撤去切断 口 | 称 | 規格 数 量 単 φ75 鋳鉄管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 ダクタイル鋳鉄管(FCD) エンジンカッター 呼び径=φ 75mm: D9193100 管理費区分 無 単- 154号 単価

単-82号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 現場発生品及び支給品運搬 口 | 称 | 規格 数 量 単 φ75 鋳鉄管 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 現場発生品及び支給品運搬 トラック規格=4t積 2.9t吊:片道運搬距離=3.7 D9820790 km:1回当り平均積載質量=0.3 t : 管理費区分 無 П 単- 155号 単価

単-83号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 数 量 単 アスファルト舗装版 15cm以下 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単- 156号 単価

1次平型

単-84号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名は舗装版取壊し積込 m2 数 量 単 舗装版厚0cmを超え10cm以下 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 舗装版取壊し積込工 バックホウ機種=山積0.28m3 (平積0.2m3) D9427000 :舗装厚=0cm超え10cm以下:バックホウ規 m 2 管理費区分 無 格=排出ガス対策型(第2次基準値): 単- 134号 単価

X 0. □.

単- 85号					単価適 歩掛適 労務調	用年月日     f       用年月日     f       整- 超過- 規制     f	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名       建設廃棄物受入れ料金         称       規         As       格				m3 単 位	数量	単 1 価	
名称	規格	各/条件 単位	数量	単価		金額	摘要
建設廃棄物受入れ料金	As	m3	1				WYB00012 管理費区分 有 単- 157号
計							
単価							

4 oc 🗆

単-86号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊処理 m3 | 称 | 規格 単 数 4t 積 BH山積0.28m3 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 アスファルト塊・コンクリート塊運搬費 ダンプトラック運搬規格=4t 積 BH山積0.28m D9423100 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km m3 管理費区分 無 以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=As塊 単- 136号 • Co塊 (無筋) : 単価

1八年

単価適用年月日 単-87号 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 労務調整-超過-規制 名 路盤 m2 数 量 単 再生クラッシャーラン\_RC-40 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=20cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類=再生クラッシャーラン RC-40:上層 m2 管理費区分 無 下層路盤の区別=下層路盤: 単- 158号 単価

単-88号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト舗装 m2 称 規格 単 再生密粒度アスコン\_(13) 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 アスファルト舗装工(人力) 舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm: D9820700 管理費区分 無 歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布の有 m2 無=瀝青材散布 有:瀝青材区分=プライム 単- 138号 コート:締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS 混合物:砂散布の有無=砂散布 無: 単価

単-89号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 交通誘導警備員 人日 数量 単位 交通誘導警備員B 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員 B D9820660 人日 管理費区分 無 単- 159号 単価

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-90号 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1. 040- 00000020 名 通水試験工 日 | 称 | 規格 単位 数量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 D9230000 通水試験工 連絡区分=給水車不要: 管理費区分 無 単- 168号 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単-91号 D9420100 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路掘削 バックホウ m3 単 数 単 山積0. 28m3(平積0. 2m3) 排出ガス対策型(第2次基準値) 量 100 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 1.9 普通作業員 R0102 管理費区分 無 5 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 ( バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基 D9512000 準値): 管理費区分 無 時間 平積0.2m3) 単- 169号 11. 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ機種 山積0.28m3 (平積0.2m3) J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単-92号 D9421100 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ) m3単 数 単 山積0.28m3 (平積0.2m3) 排出ガス対策型(第2次基準値) 有 購入土126/100m3 量 100 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. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.8 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 ( バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基 D9512000 準値): 管理費区分 無 時間 平積0.2m3) 7.6 単- 169号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 170号 3 管基礎用砂 ZV10005710 管理費区分 無 126 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ機種 山積0.28m3 (平積0.2m3) J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値) J03 埋戻材料有無 J04 埋戻材料種類 購入十 J05 埋戻数量 126 / 100m3

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単-93号 D9421100 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ) m3単 数 単 山積0.28m3(平積0.2m3) 排出ガス対策型(第2次基準値) 無 量 100 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. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.8 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 ( バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基 D9512000 準値): 管理費区分 無 時間 平積0.2m3) 単- 169号 7.6 D9527000 タンパ運転 管理費区分 無 単- 170号 3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 山積0.28m3 (平積0.2m3) I01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値) J03 埋戻材料有無

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単-94号 D9422000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土処理 m3 単 数 4t 積 BH山積0.28m3 なし 4.5Km以下 良好 無 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬費 ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m D9423000 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=4.5Km 管理費区分 無 m3 単- 171号 以下:タイヤ損耗費=良好: 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 4t 積 BH山積0.28m3 JO2 DID区間 有無 なし J09 運搬距離 4. 5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好 J18 処分費有無 無

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単-95号 D9422000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土処理 m3 単 数 4t 積 BH山積0.28m3 なし 0.5Km以下 良好 無 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 発生土運搬費 ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m D9423000 3:DID区間 有無=なし:運搬距離=0.5Km 管理費区分 無 m3 単- 172号 以下:タイヤ損耗費=良好: 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 4t 積 BH山積0.28m3 JO2 DID区間 有無 なし J09 運搬距離 0.5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好 J18 処分費有無 無

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-96号

CB210020

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 積込 (ルーズ) m 3 単 土砂 土量50,000m3未満 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 排出ガス対策型(2014年規制) バックホウ(クローラ型)「標準型」 山積0. M000202142 管理費区分 無 8 m 3 J01 土質 土砂 J02 作業内容 土量50,000m3未満

#### 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 97号

CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 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 0.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10t積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 十砂等発生現場 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) 0.5km以下

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 98号 D9110000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名|鋳鉄管吊込み据付工(機械力) 単 σ 75mm以下 トラック [クレーン装置付] 量 10 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.13 トラック「クレーン装置付〕 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K0302013 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: 1. 21 単- 173号 |交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0無: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 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm以下 J02 機種選択 トラック「クレーン装置付]

単-99号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9825010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 GX形継手工  $\Box$ 単 数 φ 75mm 直管 無 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.05 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm J02 種類 直管 J03 P-Link割増の有無 無

単- 100号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9825010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 G X形継手工  $\Box$ 単 数 φ 75mm 異形管 無 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.05 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm J02 種類 異形管 無 J04 G-Link割増の有無

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 101号 D9192000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 鋳鉄管切断工(切断のみ) エンジンカッター  $\Box$ 単 数 規 格 φ 75mm 量 1 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 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.06 鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター Y980112001-001 管理費区分 無 0.03 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 102号 D9242000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 鋳鉄管切断工(NS・GX切断・溝切) 専用工具  $\Box$ 単 数 GX形 φ 75mm 溝切り加工のみの場合 量 1 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 0.112 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.231 GX形鋳鉄管切断機損料 専用工具 φ75mm Z980116001 管理費区分 無 0. 133 溝切り・切断刃 Y080111001-式 管理費区分 無 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 切断・溝切規格 GX形 J02 呼び径 φ 75mm 溝切り加工のみの場合 J03 作業区分 104 溝切り刃単価(実数値入力) J05 切断刃単価(実数値入力)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 103号 D9126000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 NS・GX継手挿口加工工  $\Box$ 単 数 規格 φ 75mm タッピンねじ式・GX形 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm J02 種類 タッピンねじ式・GX形

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 104号 D9114000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 メカニカル継手工  $\Box$ 単 数 単 φ 75mm以下 特殊押輪 1.15無 耐震型補強金具を使用しない 量 10 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.575 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.575 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm以下 J02 押輪形式 特殊押輪 J05 特殊押輪割増係数(実数入力) 1.15 無 J06 耐震型補強金具 耐震型補強金具を使用しない

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 105号 D9121000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 フランジ継手工  $\Box$ 単 数 規格 φ 75mm JWWA 7.5K ボルト計上しない 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.06 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm J02 規格 JWWA 7.5K J03 ボルト計上区分 ボルト計上しない

単- 106号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 φ 25mm 量 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 25mm

単- 107号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 φ 32mm 量 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 32mm

単- 108号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ 称 規格 単 数 量 φ 50mm 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単- 109号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管据付工 | 称 | 規格 単 数 φ 25mm 量 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 25mm

単- 110号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管据付工 <u>称</u>規格 単 数 φ 30mm 量 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.08 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.14 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 30mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 111号 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管据付工 <u>称</u>規格 単 数 量 φ 50mm 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0. 1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.18 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 112号 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 φ 25mm 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.02 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 25mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 113号 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ | 称 | 規格 単 数 φ 30mm 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.03 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 30mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 114号 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 量 φ 50mm 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 115号 D9160000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 硬質塩化ビニル管据付工 1 称 規格 単 数 量 φ 13mm 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 13mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 116号 D9160000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 硬質塩化ビニル管据付工 1 称 規格 単 数 φ 50mm 量 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0. 1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.18 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 117号 D9161000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 硬質塩化ビニル管 T S 継手工  $\Box$ 1 称 規格 単 数 φ 13mm 量 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.01 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.01 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 13mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 118号 D9161000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 硬質塩化ビニル管 T S 継手工  $\Box$ 1 称 規格 単 数 φ 25mm 量 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.02 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 25mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 119号 D9161000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 硬質塩化ビニル管 T S 継手工  $\Box$ 1 称 規格 単 数 φ 50mm 量 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 120号 D9130000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレンスリーブ被覆工 単 φ 75mm以下 固定用ゴムバンド 125m 175組 量 100 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0. 25 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.25 ポリエチレンスリーブ φ 75 Z980101001 管理費区分 無 m 125 ポリエチレンスリーブ(固定ゴムバンド) 同上 Z980102001 管理費区分 無 175 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm以下 J02 固定具の種類 固定用ゴムバンド J03 ポリエチレンスリーブ数量(実数値) 125 m J04 固定用ゴムバンド数量(実数値) 175 組

単- 121号 D9133000

					労務訓	問整-超過-規制	1. 040- 00000020
名 管明示シートエ				m			
称   称   規				拉	数 量	100 fi	<u>1</u> Ti
格					<u> </u>		н 
	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
普通作業員		λ					R0102 管理費区分 無
			0. 4				
諸雑費(まるめ)		Б					ZS3000004
		式	1				管理費区分 無
			1				
計							
単価							

単- 122号 WYB00008 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管明示テープエ 数量 単 規 100 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単- 123号

D9431000

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 止水栓取付け 箇所 単 数 25mm PP用 止水栓+筐 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.04 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 25mm J02 管の種類 PP用 J03 作業区分 止水栓+筐

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 124号 D9200000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 鋳鉄製仕切弁設置工(縦・横型) 基 単 設置 縦型 φ 100mm以下 トラック [クレーン装置付] 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 トラック「クレーン装置付〕 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K0302013 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: 0.4 単- 173号 |交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0無: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 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 縦型 J02 型区分 J03 呼び径 φ 100mm以下 J04 機種選択 トラック「クレーン装置付]

単- 125号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9202000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横) 基 単 数 設置 φ 50mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.15 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 J02 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 126号 D9202000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 仕切弁・バタフライ弁設置工(縦横) 基 単 数 設置 φ 50mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.03 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.15 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 J02 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 127号 D9210000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 単 数 設置 1号 内寸250mm 中部壁 高さ200mm 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.01 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 J02 円形種類 1号 内寸250mm J03 種類 中部壁 高さ200mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 128号 D9207000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名「消火栓設置工(地下・地上・小型) 箇所 単 機械施工 地下式 単口 設置 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.08 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.1 トラック「クレーン装置付〕 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K0302013 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: 0.31 単- 173号 |交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0無:基礎価格補正=しない:運 転日当り運転時間=0時間: 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 施工区分 機械施工 J02 施工区分 地下式 J03 口種類 単口 設置 J04 作業区分

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 129号 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形) 単 数 設置 1号 上部壁 高さ200mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.03 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 1号 J02 角形種類 J03 種類 上部壁 高さ200mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 130号 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形) 単 数 設置 1号 中部壁 高さ200mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.02 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 1号 J02 角形種類 J03 種類 中部壁 高さ200mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 131号 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 レジンコンクリート製ボックス設置工(角形) 単 数 設置 1号 底版 高さ40mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.03 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 1号 J02 角形種類 J03 種類 底版 高さ40mm

単- 132号

D9430000

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 サドル分水栓建込み 箇所 単 25mm 鋳鉄管 75 有 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.09 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.09 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 配水管の種類 25mm J02 管種の種類 鋳鉄管 J03 配水管の呼び径 75 104 電動式穿孔機使用の有無 有

### 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-133号

CB430510

令和 6年 7月11日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 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 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 134号 D9427000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名は舗装版取壊し積込工 m 2 単 単 山積0.28m3 (平積0.2m3) Ocm超え10cm以下 排出ガス対策型(第2次基準値) 量 100 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 0.42 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.63 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 ( バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基 D9512000 準値): 管理費区分 無 時間 平積0.2m3) 3. 35 単- 169号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ機種 山積0.28m3 (平積0.2m3) J02 舗装厚 Ocm超え10cm以下 J03 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

単- 135号 WYB00009 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 m3 <u>称</u>規格 数 量 単 As 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10650390 管理費区分 T m3 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 136号 D9423100 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊運搬費 m3 単 数 単 規格 4t 積 BH山積0.28m3 なし 4.5Km以下 良好 As塊・Co塊(無筋) 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック4t 運転 タイヤ損耗費=良好: D9516000 管理費区分 無 単- 185号 0.65 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 4t 積 BH山積0.28m3 JO2 DID区間 有無 なし J09 運搬距離 4. 5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好 J18 積載区分 As塊・Co塊(無筋)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 137号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 20cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 下層路盤 量 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.78 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40管理費区分 無 m 3 25. 4 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 174号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 20 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC-40 104 上層・下層路盤の区別 下層路盤

令和 6年 7月11日 単- 138号 D9820700 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1. 040-00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2単 数 単 5cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無 量 100 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 0.4 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 0.8 普通作業員 R0102 管理費区分 無 1.6 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 12. 573 アスファルト乳剤 Z004130002 PK-3 プライムコート用 管理費区分 無 126 振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t 燃料消費量(実数入力)=3L:機械損料供 D9820750 用日数(実数入力)=1.23供用日: 管理費区分 無 単- 175号 0.4 燃料消費量(実数入力)=5L:機械損料供 振動コンパクタ 質量 40~60kg D9820760 用日数(実数入力)=1.4供用日: 管理費区分 無 単- 176号 0.8 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 舗装厚 5 cm J02 1層当り仕上り厚 t ≦50mm J03 歩車道区分 車道及び路肩

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 138号 D9820700 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2 単 数 . 規 格 5cm t≤50mm 車道及び路肩 瀝青材散布 有 プライムコート 粗粒度及び密粒度AS混合物砂散布 無 量 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J04 瀝青材散布の有無 瀝青材散布 有 J05 瀝青材区分 プライムコート J06 締固め後密度 粗粒度及び密粒度AS混合物 J08 砂散布の有無 砂散布 無

# 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 139号

CB210020

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 積込 (ルーズ) m 3 単 土砂 土量50,000m3未満 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 排出ガス対策型(2014年規制) バックホウ(クローラ型)「標準型」 山積0. M000202142 管理費区分 無 8 m 3 J01 土質 土砂 J02 作業内容 土量50,000m3未満

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 140号

CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 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 0.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10t積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 十砂等発生現場 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) 0.5km以下

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 141号 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ 1 称 規格 単 数 量 φ 50mm 2 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 142号 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管据付工 <u>称</u>規格 単 数 量 φ 50mm 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0. 1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.18 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 50mm

単- 143号 WYB00010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日

					少技 一	計適用年月日 好調整- 超過- 規制	令和 6年 7月11日   1.040-0000020
名 ポリエチレン管継手工				単			H4
<ul><li>称</li></ul>				<del>里</del>   位	数 量	1	単   価
格	10 lb / 47 lb.	27/11.	N/4. ⊨=				
	規格/条件	単位	数量	<u></u>	<u> </u>	金額	摘要 
		人					管理費区分 無
普通作業員			0. 04				Z1 R0102
		人					管理費区分 無
諸雑費(率+まるめ)	1%		0. 04				Z1 ZS8000004
明和原(十一よるの)	170	式					管理費区分 無
			1				ZZ1
計							
単価							

単- 144号 D9133000

単価適用年月日令和 6年 7月11日歩掛適用年月日令和 6年 7月11日労務調整-超過-規制1.040-00000020

						少 <sub>街</sub> 、	週用年月日 調整- 超過- 規制	1	7和 6年 7月11日 . 040- 00000020
名 管明示シート工 称 規 格				単 位	m	数量		単価	
格   名称	規格/条件	単位	数量	Н	単価		金額		摘要
普通作業員	7961G7 ZISTI	人 人	0. 4		1 1114		112,197		R0102 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1						ZS3000004 管理費区分 無
ā†									
単価									

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 145号 D9210000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 単 数 設置 1号 内寸250mm 中部壁 高さ200mm 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.01 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 作業区分 設置 J02 円形種類 1号 内寸250mm J03 種類 中部壁 高さ200mm

令和 6年 7月11日 単- 146号 WYB00015 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1. 040-00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 単 単 φ 50×25 (既設メーター φ 20) 量 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格/条件 摘要 サドル分水栓建込み 配水管の種類=25mm:管種の種類=ポリエチ D9430000 レン管:配水管の呼び径=50: 箇所 管理費区分 無 単- 177号 呼び径= ø 20mm: ポリエチレン管継手工 D9171000 管理費区分 無 2 単- 178号 止水栓取付け 呼び径=20mm:管の種類=PP用:作業区分= D9431000 止水栓のみ: 箇所 管理費区分 無 単- 179号 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 20mm: D9170000 管理費区分 無 3 単- 180号 ポリエチレン管 一種 二層  $\phi 20$ ZV10213640 管理費区分 Y 3 管明示シートエ D9133000 管理費区分 無 単- 121号 3 管表示テープ 埋設タイプ 150mm ZD10563005 管理費区分 無 3 サドル分水枠 PP用  $\phi$  5 0 ×  $\phi$  2 5 ZV10220800 管理費区分 Y ポリ分水栓ソケット  $\phi$  25×20 YAZ1001001-001 個 管理費区分 Y ポリ止水枠エルボ φ20 60° ロング ZV10214710 個 管理費区分 Y 盗防伸縮直結止水栓 ハンドルなし φ20 ZV10220910 管理費区分 Y 個

単- 146号 WYB00015 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 数量 単 位 φ 50×25 (既設メーター φ 20) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 盗防ハンドル ZV10220950 φ20 管理費区分 Y 量パッキン 同上 ZV10221840 枚 管理費区分 Y 3 単価

令和 6年 7月11日 単- 147号 WYB00016 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1. 040-00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 単 単 φ 50×20 (既設メーター φ 13) 量 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 規格/条件 摘要 サドル分水栓建込み 配水管の種類=20mm:管種の種類=ポリエチ D9430000 レン管:配水管の呼び径=50: 箇所 管理費区分 無 単- 181号 呼び径= ø 20mm: ポリエチレン管継手工 D9171000 管理費区分 無 2 単- 178号 止水栓取付け 呼び径=13mm:管の種類=PP用:作業区分= D9431000 止水栓のみ: 箇所 管理費区分 無 単- 182号 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 20mm: D9170000 管理費区分 無 3 単- 180号 ポリエチレン管 一種 二層  $\phi 20$ ZV10213640 管理費区分 Y 3 管明示シートエ D9133000 管理費区分 無 単- 121号 3 管表示テープ 埋設タイプ 150mm ZD10563005 管理費区分 無 3 サドル分水枠 PP用  $\phi$  5 0 ×  $\phi$  2 0 ZV10220790 管理費区分 Y ポリ分水栓ソケット φ20 ZV10214320 管理費区分 Y 個 ポリ止水枠エルボ φ13×φ20P 60° ロング ZV10214730 個 管理費区分 Y 盗防伸縮直結止水栓 ハンドルなし φ 1 3 ZV10220900 管理費区分 Y 個

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 147号 WYB00016 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 単 位 数 φ 50×20 (既設メーター φ 13) 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 盗防ハンドル ZV10220940 φ 1 3 管理費区分 Y 量パッキン φ20 ZV10221840 枚 管理費区分 Y 量パッキン φ 1 3 ZV10221830 枚 管理費区分 Y 2 単価

令和 6年 7月11日 単- 148号 WYB00018 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1. 040-00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 単 単 φ 25×20 (既設メーター φ 13) 位 量 1 格 規格/条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 呼び径=φ 25mm: ポリエチレン管継手工 D9171000 管理費区分 無 2 単- 112号 ポリエチレン管継手工 呼び径=φ 20mm: D9171000 管理費区分 無 2 単- 178号 止水栓取付け 呼び径=13mm:管の種類=PP用:作業区分= D9431000 止水栓のみ: 箇所 管理費区分 無 単- 182号 ポリエチレン管据付工 呼び径=φ 20mm: D9170000 管理費区分 無 3 単- 180号 ポリエチレン管 一種 二層  $\phi 20$ ZV10213640 管理費区分 Y 3 管明示シート工 D9133000 管理費区分 無 単- 121号 3 管表示テープ 埋設タイプ 150mm ZD10563005 管理費区分 無 3 ポリチーズ  $\phi 25 \times \phi 20$ ZV10214820 管理費区分 Y ポリ止水栓エルボ φ13×φ20P 60° ロング ZV10214730 個 管理費区分 Y 盗防伸縮直結止水栓 ハンドルなし φ 1 3 ZV10220900 個 管理費区分 Y 盗防ハンドル 同上 ZV10220940 管理費区分 Y 個

単- 148号 WYB00018 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 給水切替工 ポリ管 箇所 数量 単位 φ25×20 (既設メーターφ13) 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 量パッキン ZV10221830 φ 1 3 枚 管理費区分 Y 2 単価

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 149号

CB430510

令和 6年 7月11日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 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 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単- 150号 WYB00011

					労務記	圖用平月口 凋整- 超過- 規制	1.	040-00000020
名  建設廃棄物受入れ料金 称				m3 単	数		畄	-
称   As   As   As   As   As   As   As   A				立	量	1	単 価	
格   名称	規格/条件	単位	数量	単価	:	金額		協西
廃棄物受入料金(As塊)			<u> </u>			- 立识	Z	摘要 ZA10650390
		m3	1				î	管理費区分 T
			-					
計								
NA fur								
単価								

# 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 151号

CB210020

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 積込 (ルーズ) m 3 単 土砂 土量50,000m3未満 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 排出ガス対策型(2014年規制) バックホウ(クローラ型)「標準型」 山積0. M000202142 管理費区分 無 8 m 3 J01 土質 土砂 J02 作業内容 土量50,000m3未満

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 152号

CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 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 0.5km以下 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10t積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 IO1 十砂等発生現場 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) 0.5km以下

単- 153号

D9112000

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械 単 σ 75mm以下 トラック [クレーン装置付] 量 10 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.036 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.078 トラック「クレーン装置付〕 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K0302013 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: 0.726 単- 173号 |交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0無: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 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 75mm以下 J02 機種選択 トラック「クレーン装置付]

単- 154号 D9193100				歩掛決	適用年月日	令和 6年 7月11日 令和 6年 7月11日 1.040-00000020
名 ダクタイル鋳鉄管(FCD) エンジンカッタ 称 規 φ 75mm 格	z —			単 数	単	
規   φ 75mm 格			ſ	立量	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要 R0101
特殊作業員		人	0. 008			管理費区分 無
普通作業員		Д	0. 016			R0102 管理費区分 無
鋳鉄管切断機(既設管撤去工)	エンジンカッターφ500mm以下	Ħ	0. 03			Z980112002 管理費区分 無
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004 管理費区分 無
<del>□</del>						
単価						
J01 呼び径	φ 75mm					

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 155号 D9820790 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 現場発生品及び支給品運搬 口 単 4t積 2.9t吊 3.7km 0.3 t 量 1 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.06 トラック[クレーン装置付] 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K0302013 =岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 管理費区分 無 時間 補正=普通:供用日当り運転時間=0時間: 0.322 単- 173号 交替制による割増し=交替制を適用しない: 異常補正=0無: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 単価 4t 積 2.9t 吊 J01 トラック規格 J02 片道運搬距離 3. 7 km J03 1回当り平均積載質量 0.3 t

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 156号

令和 6年 7月11日 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 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 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単- 157号 WYB00012 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 m3 <u>称</u>規格 数 量 単 As 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10650390 管理費区分 T m3 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 158号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 20cm 1.8m未満 再生クラッシャーラン RC-40 下層路盤 量 100 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.78 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40管理費区分 無 m 3 25. 4 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 174号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 20 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 再生クラッシャーラン RC-40 104 上層・下層路盤の区別 下層路盤

単- 159号 D9820660

					労務記	間整-超過-規制	1. 040- 00000020
名 交通誘導警備員 B			,	人日	No.L.	324	
4日				<b>単</b> 位	数 量	単 1 価	
名     交通誘導警備員 B       称     規       格			1	<u>M</u> .	里	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単個	i i	金額	摘要
交通誘導警備員 B							R0804
		人					管理費区分 無
			1				
計							
н							
単価							

## 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 160号

CB430510

令和 6年 7月11日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 舗装版切断 m 単 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 量 1 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 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ「バキューム式(超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 m J01 舗装版種別 アスファルト舗装版 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 161号 D9427010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ m 2 単 単 山積0.13m3 (平積0.1m3) Ocm超え10cm以下 排出ガス対策型(第2次基準値) 量 100 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 0.49 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.74 小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 小型バックホウ規格=排出ガス対策型(第2 D9529000 次基準値): 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 単- 183号 0.606 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 山積0.13m3 (平積0.1m3) J01 バックホウ機種 J02 舗装厚 Ocm超え10cm以下 J03 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 162号 D9423100 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊運搬費 m3 単 数 単 規格 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 4.5Km以下 良好 As塊・Co塊(無筋) 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック2t 運転 タイヤ損耗費=良好: D9515000 管理費区分 無 単- 184号 1. 3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 2t 積 小型BH山積0.13m3 JO2 DID区間 有無 なし J05 運搬距離 4. 5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好 J18 積載区分 As塊・Co塊(無筋)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 163号 D9420000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 管路掘削 小型バックホウ m3 単 数 単 山積0.13m3 (平積0.1m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 量 100 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. 4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6. 7 小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 小型バックホウ規格=排出ガス対策型(第2 D9529000 次基準値): 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 2. 273 単- 183号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 山積0.13m3 (平積0.1m3) J01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

参考資料(1) (施工パッケージ) 単- 164号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 CB210030 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名|床掘り m 3 単 数 土砂 現場制約あり 量 1 名称 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

D9421000

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 165号 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ) m3単 数 単 山積0.13m3 (平積0.1m3) 排出ガス対策型 (第2次基準値) 有 購入土126/100m3 量 100 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. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.8 小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 小型バックホウ規格=排出ガス対策型(第2 D9529000 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 次基準値): 1.538 単- 183号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 170号 3 管基礎用砂 ZV10005710 管理費区分 無 126 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ機種 山積0.13m3 (平積0.1m3) J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値) J03 埋戻材料有無 J04 埋戻材料種類 購入十 J05 埋戻数量 126 / 100m3

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 166号 D9421000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ) m3単 数 単 山積0.13m3(平積0.1m3) 排出ガス対策型(第2次基準値) 無 量 100 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. 5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 6.8 小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m 小型バックホウ規格=排出ガス対策型(第2 D9529000 次基準値): 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 1. 538 単- 183号 D9527000 タンパ運転 管理費区分 無 単- 170号 3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 山積0.13m3 (平積0.1m3) I01 バックホウ機種 J02 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値) J03 埋戻材料有無

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 167号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 4.5Km以下 良好 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック2t 運転 タイヤ損耗費=良好: D9515000 管理費区分 無 単- 184号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 2t 積 小型BH山積0.13m3 JO2 DID区間 有無 なし J05 運搬距離 4. 5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好

単- 168号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9230000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 通水試験工 日 単 数 給水車不要 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 3 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 器具損料及び諸雑費 ZS8001064 式 管理費区分 無 単価 J01 連絡区分 給水車不要

## 参考資料(2)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 169号 D9512000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3) 時間 単 排出ガス対策型(第2次基準値) 量 1 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 0.16 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5. 9 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 時間 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

# 参考資料(2)

単- 170号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9527000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 タンパ運転 日 単 数 規 量 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 5 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 1.38 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 171号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 4t 積 BH山積0.28m3 なし 4.5Km以下 良好 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック4t 運転 タイヤ損耗費=良好: D9516000 管理費区分 無 単- 185号 0.5 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 4t 積 BH山積0.28m3 JO2 DID区間 有無 なし J09 運搬距離 4. 5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 172号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 4t 積 BH山積0.28m3 なし 0.5Km以下 良好 量 10 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ダンプトラック4t 運転 タイヤ損耗費=良好: D9516000 管理費区分 無 単- 185号 0. 25 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 ダンプトラック運搬規格 4t 積 BH山積0.28m3 JO2 DID区間 有無 なし J09 運搬距離 0.5Km以下 J17 タイヤ損耗費 良好

令和 6年 7月11日 単- 173号 単価適用年月日 K0302013 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名「トラック「クレーン装置付〕 時間 単 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無 しない 0時間 量 1 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 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 5. 3 トラック「クレーン装置付〕 ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 M000302013 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 補正なし J01 機械使用条件 J02 岩石割増しコード 岩石工の割増対象にしない J03 機械損耗部品補正 普通 104 供用日当り運転時間 0 時間 J05 交替制による割増し 交替制を適用しない J06 異常補正 0 無 J07 基礎価格補正 しない J09 運転日当り運転時間 0 時間

単- 174号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 タンパ及びランマ 質量 60~80kg 日 単 数 規 量 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 4 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 1.61 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 175号 D9820750 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 振動ローラハンドガイド式 質量 0.5~0.6t 日 単 規 3 L 1.23供用日 量 1 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 軽油 Z006702002 管理費区分 無 3 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t M000804001 供用日 管理費区分 無 1. 23 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 燃料消費量(実数入力) 3 L J02 機械損料供用日数(実数入力) 1.23 供用日

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 176号 D9820760 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 振動コンパクタ 質量 40~60kg 日 単 5 L 1.4供用日 量 1 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 ガソリン レギュラー Z006704001 管理費区分 無 5 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg M000807001 供用日 管理費区分 無 1.4 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 燃料消費量(実数入力) 5 L 1.4 供用日 J02 機械損料供用日数(実数入力)

単- 177号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9430000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 サドル分水栓建込み 箇所 単 25mm ポリエチレン管 50 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.06 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.06 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 配水管の種類 25mm J02 管種の種類 ポリエチレン管 J03 配水管の呼び径 50

単- 178号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 φ 20mm 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.02 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.02 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 20mm

単- 179号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9431000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 止水栓取付け 箇所 単 数 20mm PP用 止水栓のみ 量 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.042 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.007 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 20mm J02 管の種類 PP用 J03 作業区分 止水栓のみ

単- 180号 単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ポリエチレン管据付工 | 称 | 規格 単 数 φ 20mm 量 10 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.12 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 φ 20mm

単- 181号

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 D9430000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 サドル分水栓建込み 箇所 単 20mm ポリエチレン管 50 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.05 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.05 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 配水管の種類 20mm J02 管種の種類 ポリエチレン管 J03 配水管の呼び径 50

単- 182号

D9431000

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 止水栓取付け 箇所 単 数 13mm PP用 止水栓のみ 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 配管工 R0136 管理費区分 無 0.034 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.007 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径 13mm J02 管の種類 PP用 J03 作業区分 止水栓のみ

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 183号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 |小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3 (平積0.1m3) 日 単 排出ガス対策型(第2次基準値) 量 1 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 軽油 Z006702002 管理費区分 無 23 小型バックホウ(クローラ)「標準〕 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3 M000201034 管理費区分 無 供用日 1.78 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 小型バックホウ規格 排出ガス対策型(第2次基準値)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 184号 D9515000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ダンプトラック2t運転 日 単 数 規良好格 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 21 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 M000301001 管理費区分 無 供用日 1. 29 タイヤ損耗費 2 t 良好 供用日 Z910020025 供用日 管理費区分 無 1. 29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 タイヤ損耗費 良好

### 参考資料(3)

単価適用年月日 令和 6年 7月11日 単- 185号 D9516000 歩掛適用年月日 令和 6年 7月11日 労務調整-超過-規制 1. 040- 00000020 名 ダンプトラック4t運転 日 単 数 規良好格 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 32 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 M000301002 管理費区分 無 供用日 1. 29 タイヤ損耗費 4 t 良好 供用日 Z910020045 供用日 管理費区分 無 1. 29 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 タイヤ損耗費 良好

# 登録単価

	工事名	町地内配水管移設工事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y980112001-001	鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター		日	593	令和 6	7	
YAZ1001001-001	ポリ分水栓ソケット	$\phi 25 \times 20$	個	7, 510	令和 6	7	
	突固めによる土の締固め試験	JIS A 1210 乾燥法-繰返し法	試料	物価資料	令和 6	7	
Z980112002	鋳鉄管切断機(既設管撤去工)	エンジンカッターφ500mm以下	日	1, 322	令和 6	7	
Z980116001	GX形鋳鉄管切断機損料	専用工具 φ75mm	日	905	令和 6	7	
	管基礎用砂		m3	4, 000	令和 6	7	
i							