#### 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11号
工事名	美里町家所地内配水管布設工事

単価適用日令和6年5月1日( 令和6年5月(物価 令和5年度版(建設 令和6年度 水道用								
積算基準適用版			令和5年7月制定版(令和6年) 令和5年7月制定版(道路編	令和5年7月制定版(令和6年5月一部改定)(共通編) 令和5年7月制定版(道路編)				
水道施設整備費に係る歩掛表			令和5年度版(配管工割増し	率は適用していません)				
一般材料地区			D00:津	D00:津				
適用単価地区 生コン			D01:津・久居					
		石材	D01:津					
		•	ICT補正	しない				
諸	共通仮設費		主たる工種	91:開削工事及び小口径推進工事				
経			施工地域補正	一般交通影響有り②				
費			対象支給品費	-				
情			無償貸与機械等評価額	-				
報現場環境改善費			計上の有無	しない				
			市街地補正	-				

津市

	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
諸			
経			
費			
情			
報			

2 津市

#### (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3,193,896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 り ・ (な し)

- 3 -

3 津市

#### 3. 事業損失防止施設費

0. 事术頂入例正旭队貝						
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 事業損失防止施設費として、42,027円を計	よります。 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 技術管理費として、83,584円を計上してい	よります。ます。					
7. 営繕費						
営繕費の計上		あ	り	•	(な	L)

#### (諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

<b>泛給品</b>	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、176,764円を計上しており	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)

2 净市

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内面	己水管布設工事	当 初	事業区分 月	k道工事 建設改良工事	主流施	たる工種 開削コ 工地域 一般な	工事及び小口径推通 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
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	小型BH山積0.13m3	m3	310					単- 1号
管路埋戻	再生クラッシャーランRC- 40	m3	190					単- 2号
管路埋戻	購入土	m3	70					単- 3号
発生土処理	2t 積_小型BH山積0. 13m 3	m3	310					単- 4号
管布設工		式	1					
吊込み据付(機械力)	φ75	m	553. 6					単- 5号
G X形継手	φ75 直管	口	133					単-6号

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内配	]水管布設工事	当 初	事業区分 水	道工事 設改良工事	主流	たる工種 開削コ 工地域 一般な	二事及び小口径推過 ☑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
GX形継手	φ75 異形管							
			70					単- 7号
G X形継手	φ 75 G- Li nk		70					
O X/D/IEE 1	Ψ70 0 LITIK							単- 8号
			1					
鋳鉄管切断(エンジンカッター)	φ 75							
			10					単-9号
鋳鉄管切断・溝切り加工(SⅡ形・NS形・G	ф 75		10					
X形)	Ψ13							単- 10号
			15					
NS・SI・GX継手挿口加工	φ 75							
			1.5					単- 11号
メカニカル継手(K形・S形・S2形・KF形)	φ 75		15					
アソーソル版士 (IVD - 2VD - 27D - III)D)	Ψ13							単- 12号
			3					
フランジ継手	φ 75							
								単- 13号
   小口径管ねじ込み接合工	φ 25		6					
小口往自はしたの按口工	Ψ 23							単- 14号
			2					
小口径管ねじ込み接合工	φ 50							
								単- 15号
据付工	  φ25 ポリ管		9					
76771 工。	Ψ 23 - 小り目	m						単- 16号
		111	0.3					T 10.3
据付工	φ50 ポリ管							
		m						単- 17号
継手工	φ 25		3					
松士工	ψ 23							単- 18号
			2					7 10.3

字名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内配水管布設工事		布設工事 当 初		事業区分 水道工事 工事区分 建設改良工事			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	<u> </u>	金額	<u> </u>	金額増減	摘要		
継手工	φ 50	1 124		1 1144	312,193	30.2.100	32,000,0100	1161		
								単- 19号		
			10							
据付工	φ50 塩ビ管							)V 00 🗆		
		m	9. 3					単- 20号		
T S 継手工	φ 50		9. 3							
1 0 1 1	φ 00							単- 21号		
			29							
ポリエチレンスリーブ被覆工	φ 75									
		m						単- 22号		
管明示シートエ	W=150		553. 6							
目明小ンート工	W=130	m						単- 23号		
		111	563. 2					20.7		
管明示テープエ	天端明示のみ									
		m						単- 24号		
Abot Bull to A Street 1861 D. L. (ANTRE 18670)			562. 9							
鋳鉄製仕切弁設置・機械力(縦型・横型)	φ 75	基						単- 25号		
		<b>举</b>	5					平- 23万		
仕切弁・バタフライ弁設置・人力(縦型・	φ 50		3							
横型)	,	基						単- 26号		
			2							
仕切弁ブロック設置工	内寸250mm	n -						)V 07 F		
		個	26					単- 27号		
空気弁ブロック設置			20							
1.001/ E / / 以巨		個						単- 28号		
			1							
空気弁ブロック設置	ブロック									
		個						単- 29号		
<b>売与がロッカ乳</b> 卑	スラブ		2			1				
空気弁ブロック設置	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	個						単- 30号		
			1 1					子-30万		

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内置	記水管布設工事	当 初	事業区分 7	k道工事 建設改良工事	主流	たる工種 開削コ 工地域 一般な	二事及び小口径推定 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
空気弁設置		基	1					単- 31号
不断水T字管取付穿孔工	φ 7 5 × φ 7 5 鋳鉄 管	箇所	1					単- 32号
サドル分水栓建込み	φ 7 5 × φ 2 5 鋳鉄 管	箇所	1					単- 33号
附带工		式	1					
舗装版切断(1)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	820					単- 34号
舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 15cm以下	m	310					単- 35号
舗装版取壊し積込	舗装版厚Ocmを超え10cm以下	m2	369					単- 36号
建設廃棄物受入れ料金(1)	As殼	m3	9					単- 37号
建設廃棄物受入れ料金(2)	Co殼(無筋)	m3	10					単- 38号
アスファルト塊・コンクリート塊処理(1)	2t 積_小型BH山積0. 13m 3	m3	9					単- 39号
アスファルト塊・コンクリート塊処理(2)	2t 積_小型BH山積0. 13m 3	m3	10					単- 40号
路盤	粒度調整砕石 M-30	m2	29					単- 41号

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所	地内配水管布設工事	当 初	事業区分 水流工事区分 建調	<u>首工事</u> 弘改白工吏	<u> </u>	たる工種 開削コ 江地域 一般な	「事及び小口径推 を通影響有り②	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	<del>[200 10 11   11   11   11   11   11   11 </del>	金額	<u> </u>	金額増減	摘要
路盤	再生クラッシャーラン_RC- 40	1 1	34.11	1 11-4	32,01		1100	
		m2						単- 42号
路盤	再生クラッシャーラン_RC- 40		216					
岭盆	円生グブックヤーフノ_RU- 4U	m2						単- 43号
		III Z	29					T 10.3
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40							
		m2						単- 44号
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40		102					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	円土フブブヤーフン_KC- 40	m2						単- 45号
			23					1 10 3
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)							
		m2	40					単- 46号
アスファルト舗装	 再生密粒度アスコン_(13)		48					
ノスノアルト舗表	円土街社及/ ハュン_(15)	m2						単- 47号
		III Z	219					T 11.3
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)							
		m2						単- 48号
給水管工事			102					
和小日工事		式						
			1					
材料								
		式						
材料			1					
<u>የ</u> ሃ <del>ለ ተ</del>		式						  内- 2号
			1					1 3 5.3
管路土工								
		式						
管路掘削			1					
<b>自岭掘削</b>	/小室BH口槓U. 13M3	m3						単- 49号
		1110	0. 4					7. 10.1

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地	内配水管布設工事	当 初	事業区分 水工事区分 建	道工事	主	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	工 <u>地域 一一般分</u> 数量増減	金額増減	摘要
管路埋戻	再生クラッシャーランRC-40	1 124	<b></b>	1 11111	32.6%	3/32-17/	32.10% C11/%	1169.20
		m3						単- 50号
			0. 2					
管路埋戻	購入土							
		m3						単- 51号
7% H- 1. hn rm	0. 佳		0. 1					
発生土処理	2t 積_小型BH山積0. 13m	m3						単- 52号
	S	IIIS	0. 4					平- 32 与
管布設工			0. 1					
		式						
			1					
小口径管ねじ込み接合工	φ 20							
		口						単- 53号
TO A L			4					
据付工	φ 20							W 540
		m	1					単- 54号
	φ 20		1					
₩ <u>₩</u> -Ţ	Ψ20							単- 55号
			5					7 00.3
管明示シート工	W=150		-					
		m						単- 56号
			1					
管明示テープ工	天端明示のみ							
		m						単- 57号
サドル分水栓建込み	4.7.5.V.4.0.5 全主外		1					
リトルガ水性建込み	φ 7 5 × φ 2 5 鋳鉄 管	箇所						単- 58号
	<del> </del>		1					平- 30 与
			1					
		式						
			1					
舗装版切断	アスファルト舗装版							
	15cm以下	m						単- 59号
			2					

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内	配水管布設工事	当 初	事業区分 水工事区分 建	道工事 設改良工事	主 <i>方</i> 施-	たる工種 開削コ L地域 一般な	「事及び小口径推送 で通影響有り②	進工事
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
舗装版取壊し積込	舗装版厚Ocmを超え10cm以下	m2	1					単- 60号
建設廃棄物受入れ料金	As殼	m3	0. 03					単- 61号
アスファルト塊・コンクリート塊処理	2t 積_小型BH山積0. 13m 3	m3	0. 03					単- 62号
路盤	再生クラッシャーラン_RC-40	m2	1					単- 63号
アスファルト舗装	再生密粒度アスコン_(13)	m2	1					単- 64号
路面復旧費		式	1					
舗装本復旧工		式	1					
舗装版切断(1)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	11					単- 65号
舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 15cm以下	m	2					単- 66号
舗装版破砕積込(1)	舗装版厚0cmを超え10c m以下	m2	1, 150					単- 67号
舗装版破砕積込(2)	舗装版厚0cmを超え10c m以下	m2	297					単- 68号
殻運搬(1)	As殼	m3	40					単- 69号

○ 令和6年度水工第11号 美里町家所	也内配水管布設工事	当 初	事業区分水	<u>道工事</u>	主	<u>たる工種 開削</u> ] 工地域 一般な	<u>に事及び小口径推進</u>	進工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分 建数量	<u>設改良工事</u> 単価		<u> </u>	<u>で通影響有り②</u> 金額増減	摘要
元事区分・工権・権所・福所 殻運搬(2)	Co殻	<u> </u>	<b></b>	- 平Щ	亚帜	<b></b>	亚积2日700	加女
Texture (2)	CONTE	m3						単- 70号
			30					T 10.3
建設廃棄物受入れ料金(1)	As殼							
,,	1 - 7 - 7	m3						単-71号
			40					
建設廃棄物受入れ料金(2)	Co殼(無筋)							
		m3						単-72号
			30					
掘削	小型BH山積0.13m3							
		m3						単-73号
The effect of the area			5					
発生土処理	2t 積_小型BH山積0. 13m							)V = 4 🗆
	3	m3	_					単-74号
	 補足材有り t=2cm R		5					
小性登止(I)	開足が有り L=2cm R C-40	m2						単- 75号
	C- 40	IIIZ	275					平-13万
不陸整正(2)	補足材有り t=2cm R		210					
11222(2)	C- 40	m2						単- 76号
			969					
不陸整正(3)	補足材有り t=2cm M							
	- 30	m2						単-77号
			118					
張りコンクリート	18-8-40BB t=100 溶							
	接金網有	式						内-3号
+P()			1					
表層(1)	再生密粒度アスコン_(13)							¥ 70 E
		m2	150					単- 78号
表層(2)	再生密粒度アスコン_(13)		159					
<b>公</b> (百(4)	廿二缶   戊/ //-/_(13)	m2						単- 79号
		1114	66					7-137
表層(3)	再生密粒度アスコン_(13)		00					
<b>→</b> ( ~ )	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m2						単- 80号
			275					' " "

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内面	尼水管布設工事	当 初	事業区分 水工事区分 建	認改良工事	主流	工地域 一般な	工事及び小口径推進 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
表層(4)	再生密粒度アスコン_(13)							
		m2						単-81号
区画線工			565					
		式						
			1					
溶融式区画線	溶融式手動 白色・幅		-					
	15cm・実線	m						単-82号
herety .			11					
仮設工		4-						
		式	1					
交通管理工			1					
人是日生工		式						
			1					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B							
		人日	0.2-					単- 83号
直接工事費			235					
<u>但</u> 恢工争員		式						
		1	1					
共通仮設			-					
		式						
			1					
共通仮設費								
		式	_					
事業損失防止施設費			1					
サ木域八切止心収具		式						
			1					
試掘工								
		式						内- 4号
++			1					
技術管理費		 式						
		工						
	I	I	1		1			

工事名 令和6年度水工第11号 美里町家所地内面	己水管布設工事	当 初	事業区分力	<u>〈道工事</u>	主	たる工種 開削コ	<u>「事及び小口径推進</u>	生工事
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分 生 数量	医通仮設質 単価		<u> </u>	©通影響有り② 金額増減	摘要
通水試験工	外扣		<b></b>	- 平Щ	亚帜	双里	亚积2日/风	加女
7. 1. H. 40/(		<sub>目</sub>						単- 84号
		'	0. 28					
マーカー反応検査費(探知機賃料)								
		式						内- 5号
			1					
材料検査費(チェッカー賃料)								
		式						内-6号
+			1					
共通仮設費(率計上)		式						
			1					
純工事費			1					
7.0 3.94		式						
			1					
現場管理費								
		式						
			1					
工事原価								
		式						
6月.かた7日 津色 <i>村</i> で			1					
一般管理費等		式						
		1	1					
工事価格			1					
		式						
			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

)/	現場境境以普賀	
8	現場環境改善費 共通仮設費計	
T		
_		

# 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		

## 一般管理費等

1 工事原価	
2 純工事費	
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)	
9 現工事	
6算工事	
11 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
12 現工事	
13 合算工事	
14 率(補正前) 単独(追加工事)	
15 現工事	
16 合算工事	
17 前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
18 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	1,10/1=				
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 5月23日 令和 6年 5月23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
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
			133					
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
			2					
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
			9					
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
			7					
ダクタイル鋳鉄管 曲管 1 1 1/4°GX形	同上	本						ZD10291401 管理費区分 Y
			4					
ダクタイル鋳鉄管 曲管 5 5/8° GX形	同上	本						ZD10291601 管理費区分 Y
			28					

			八日だり	<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 5月23日 令和 6年 5月23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
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GF GX形 7.5K	φ75、内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10293601 管理費区分 Y
			1					
ダクタイル鋳鉄管 二受T 字管 GX形	φ75×φ75、内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10290201 管理費区分 Y
			1					
ダクタイル鋳鉄管 両受曲 管 45° GX形	φ75、内面エポキシ樹脂粉体	本						ZD10291801 管理費区分 Y
			3					
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
			2					
ダクタイル鋳鉄管 切管ユニットG- Li nkセット GX形	φ75	個						ZD10390701 管理費区分 Y
			1					
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
			39					

材料			八日だり				単価適用年月日	令和 6年 5月23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 5月23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
ダクタイル鋳鉄管 切管ユニット挿し口リング GX形	φ 75	個						ZD10390901 管理費区分 Y
			15					
合フランジ	$\phi  7 \ 5 \times 5 \ 0$	個						ZV10208810 管理費区分 Y
			2					
ダクタイル鋳鉄管 接合部 品 GX形	φ75	個						ZD10390101 管理費区分 Y
			67					
ポリエチレン管 一種 二 層	φ 2 5	m						ZV10213650 管理費区分 Y
			0. 28					
ポリエチレン管 一種 二 層	φ 5 0	m						ZV10213680 管理費区分 Y
			3					
ポリ オネジソケット	同上	個						ZV10213880 管理費区分 Y
			6					

1			八日にソ	1111/日				
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 5月23日 令和 6年 5月23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
ポリエルボ	φ 5 0	個						ZV10214450 管理費区分 Y
ポリ分水栓ソケット	φ 2 5		2					ZV10214330
<b>ホリガ水柱ソケット</b>	φ 2 5	個						とV10214330 管理費区分 Y
18 ~ 1 pp; 11 1	4.5.0		2					7010215040
ビニル管 HI	φ 5 0	m						ZV10215840 管理費区分 Y
			9. 3					
金属入バルブソケット H I	同上	個						ZV10217160 管理費区分 Y
			3					
ビニールエルボ HI 9 0°	同上	個						ZV10216390 管理費区分 Y
			13					
ビニールキャップ HI	同上	個						ZV10216960 管理費区分 Y
			3					

材料 第1号内訳書						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
インサートコア	φ 2 5	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 10.	K 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
			3					
GX形ソフトシール弁 10.	K φ75, FCD, 両受口, 内面エポキシ樹脂粉体, 外面而食	基						ZD10437501 管理費区分 Y
			1					
ソフトシール弁 7.5K	φ75, FCD, 内外面エポキシ樹脂粉体	基						ZD10432303 管理費区分 Y
			1					
小型空気弁 7.5 K	φ 25, F C D, 内外面粉体塗装	基						Y032154000-001 管理費区分 Y
			1					

材料 第1号内訳書			<u> </u>				単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日
							労務調整-超過-規制	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
砲金仕切弁	φ 5 0	基						ZV10219300 管理費区分 Y
不断水丁字管 DIP 全	475V475		2					ZV10208950
小園が1子目 DIF 主 周パッキン	φ 1 3 × ψ 1 3	個						管理費区分 Y
			1					
メカキャップ VP、GP 用	φ 7 5	個						ZV10218110 管理費区分 Y
7.4-4.1 % 75/1 TC	E I.		1					7010010000
メカニカルジョイント形 管帽	同上	個						ZV10218030 管理費区分 Y
			1					
メカニカルジョイント形管 帽NS・GX形(SⅡ形用 特殊押輪付)	同上	個						ZV10218490 管理費区分 Y
他特殊継手 VCジョイン	同上		2					ZV10217590
<b>F</b>		個						管理費区分 Y
			1					

材料 第1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	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
フランジ蓋	φ 7 5	組						ZV10221720 管理費区分 Y
			1					
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 Q
			562. 9					
管表示テープ 埋設タイプ	150mm	m						ZD10563005 管理費区分 無
			563. 2					
マーカー MK-1W		本						ZV10222220 管理費区分 Q
			50					
空気弁 スラブ	90	組						ZV10219930 管理費区分 Q
			1					
空気弁 ブロック	35×55 B-20	個						ZV10219860 管理費区分 Q
			1					

材料 第1号内訳書			スヨだり				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 5月23日 令和 6年 5月23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
空気弁 ブロック	35×55 C	個						ZV10219920 管理費区分 Q
空気弁 筐	3 5 × 5 5		1					ZV10219850
TAOT E		個						管理費区分 Q
			1					
仕切弁 スラブ	60	組						ZV10219490 管理費区分 Q
			7					
仕切弁 ブロック	25型 B-10	個						ZV10219540 管理費区分 Q
			5					
仕切弁 ブロック	25型 C-30	個						ZV10219560 管理費区分 ()
			7					
仕切弁 筐	2 4型 蓋F C D	個						ZV10219470 管理費区分 Q
			7					

1号内訳書	10 Mg / 64 Mg.				h der	)	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 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-0000020
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								

材料 第2号内訳書			八日だり			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 5月23日 令和 6年 5月23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
ポリエチレン管 一種 二 層	φ 2 0	m	1					ZV10213640 管理費区分 Y
			1					
ポリエルボ	同上	個						ZV10214410 管理費区分 Y
			2					
ポリ分水栓ソケット	同上	個						ZV10214320 管理費区分 Y
			1					
インサートコア	同上	個						ZV10217030 管理費区分 Y
			1					
サドル分水栓 DIP用	φ 7 5 × φ 2 0	個						ZV10220440 管理費区分 Y
			1					
他特殊継手 SKソケット	φ 2 0	個						ZV10217970 管理費区分 Y
			1					

材料 第2号内訳書							労務調整- 超過- 規制	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23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
SKパイプエンド	φ 2 0	個						ZV10310450 管理費区分 Y
管表示テープ 埋設タイプ	150mm		1					ZD10563005
12010		m						管理費区分 無
			1					
合 計								

			八日たり	1 1H/1 H				
第3号内訳書	)コンクリート					-	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 5月23日 令和 6年 5月23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
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物:打設工法 =人力打設:コンケリート規格=18-8-40(高炉 ):養生工の種類=一般養生:現場内小運 搬の有無=無し:費用の内訳=全ての費用 :	m 3	38. 7					CB240010 管理費区分 無 単-154号
型枠	型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均しコンケリート:	m 2	30. 3					CB240210 管理費区分 無 単-155号
			30. 3					
溶接金網		m2						WYB00007 管理費区分 無 単-156号
			372. 2					
目地板	1工事当り使用量=30m2未満:目地板の種 類=瀝青質目地板t=10:	m 2	3.9					CB224710 管理費区分 無 単-157号
			3. 3					
合 計								

試掘工 第4号内訳書			八ヨたりド				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
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						CB430510 管理費区分 無 単-164号
			4. 5					
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-165号
	·		2. 3					
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=5.5Km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-122号
			0. 1					
廃棄物受入料金(As塊)		m3						ZA10653390 管理費区分 T
			0. 1					
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-166号
			1					
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-167号
			0. 7					

			式目だり	[1][[1][[1][[1][[1][[1][[1][[1][[1][[1]				
試掘工 第4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 5月23日 令和 6年 5月23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
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. 7					D9421000 管理費区分 無 単-87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=有:埋戻材料種類=再生クラッシャーランRC-40:埋戻数量=120/100m3:	m3	1					D9421000 管理費区分 無 単-168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=9.0Km以下:タイヤ損耗費=良好:	m3	1.7					D9423000 管理費区分 無 単-169号
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	2. 3					D9820700 管理費区分 無 単- 128号
合 計								

	マーカー反応検	· 注查費(探知機賃料)		エミン	<u>, i 1h/ 🗎 </u>		<u> </u>	—————————————————————————————————————	令和 6年 5月23日
第5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 5月23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
マーカー反応検査 機賃料)	費(探知		式						ZV10222710 管理費区分 無
				1					
合 計									

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

#### 一式当たり内訳書

第6号内訳書	材料検査費(チ:	ェッカー賃料)		エノコバッ	/!1州/目		<u>į</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 5月23日 令和 6年 5月23日
分0勺円100百							2	がお過用平月日 労務調整- 超過- 規制	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
材料検査費(チェ 料)	こッカー賃		式						ZV10222720 管理費区分 無
				1					
合 計									

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

単- 1号				歩掛通	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-0000020
名 管路掘削 称 規 小型BH山積0.13m3 格				m3 単 位 量	単 1 価	
名称 管路掘削 小型バックホウ	規格/条件 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):	単位 m3	数量 1	単価	金額	摘要 D9420000 管理費区分 無 単-85号
†						
至価						

単- 2号				歩掛通	6用年月日 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 .000-0000020
名 管路埋戻				m3 単 立 量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)</b>	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 =再生クラッシャーランRC-40:埋戻数 量=120/100m3:	m3	1			D9421000 管理費区分 無 単-86号
t						
<b></b> 単価						

単- 3号				歩掛	適用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-0000020
名     管路埋戻       新     期入土       格     1				m3 単 並 量	単 1 価	
名称 管路埋戻 (機械埋戻・小型バックホウ)	規格/条件 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:	単位 m3	数量	単価	金額	摘要 D9421000 管理費区分 無 単-87号
<b>計</b>						
単価						

単- 4号					歩掛通	9月年月日 -	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   発生土処理 称   規   2t 積_小型BH山積0. 13m3 格				m3 並	数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単個	i	金額	摘要
発生土処理	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=9. 0Km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-88号
計							
単価							

1

単- 5号					単価通 歩掛通 労務訓	<b>適用年月日</b>	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   吊込み据付(機械力) 称     規   φ75 格				m 単 位	数量	単 1 価	
名称 鋳鉄管吊込み据付工(機械力)	規格/条件 呼び径=φ 75mm以下:機種選択=トラック [クレーン装置付]:	単位 m	数量 1	単位	<u>f</u>	金額	摘要 D9110000 管理費区分 無 単-89号
計							
単価							

単-6号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 G X形継手 口 | 称 | 規格 単位 数 量 φ75 直管 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=直管:P-Link割増 の有無=無: 管理費区分 無 単-90号 単価

4.70

単価適用年月日 歩掛適用年月日 単- 7号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-91号 単価

単- 8号				単価i 歩掛i 労務i	適用年月日 -	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 G X 形継手 称 規 φ 75 G- Li nk 格				世 (近) 数 (重) 量	単 1 価	
名称 G X 形継手工	規格/条件 呼び径=φ 75mm:種類=異形管:G-Link割 増の有無=有:	単位	数量 1	単価	金額	摘要 D9825010 管理費区分 無 単-92号
計						
単価 						

単- 9号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 鋳鉄管切断 (エンジンカッター) 口 <u>称</u>規格 数 量 単 φ75 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-93号 単価

1八字Щ衣

単- 10号					歩掛通	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   鋳鉄管切断・溝切り加工(SⅡ形・NS形・GX形) 称   規   φ75 格				口 単 位	数 量	単 1 価	
名称 鋳鉄管切断工(NS・GX切断・溝切) 専用工 具	規格/条件 切断・溝切規格=GX形:呼び径=φ 75mm: 作業区分=溝切り加工のみの場合:	単位口	数量	単位	Hi .	金額	摘要 D9242000 管理費区分 無 単-94号
≣†							
単価 							

W 11 E

単-11号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 NS・SⅡ・GX継手挿口加工 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 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- 95号 単価

19

単- 12号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 メカニカル継手(K形・S形・S2形・KF形) 口 <u>称</u>規格 数 量 単 φ75 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 メカニカル継手工 呼び径=φ 75mm以下:押輪形式=普通押輪 D9114000 管理費区分 無 単-96号 単価

**甾₋ 13**昙

単- 13号				■ 歩掛通	9月年月日 -	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 フランジ継手 称 規 φ75 格				世 第一数 第二章 数	単 1 価	
<u>名称</u> フランジ継手工	規格/条件 呼び径=φ 75mm:規格=JWWA 7.5K:ボル ト計上区分=ボルト計上しない:	単位口	数量	単価	金額	摘要 D9121000 管理費区分 無 単-97号
計						
単価						

1次毕业

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単- 14号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工 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 小口径管ねじ込み接合工 呼び径=φ 25mm: D9141300 管理費区分 無 単- 98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- 15号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 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- 99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- 16号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名|据付工 · 称 規 格 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- 100号 単価

¥ 17日

単- 17号					単価通 歩掛通 労務調	9月年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   据付工 <u>称  </u> 規   φ50 ポリ管 格				m 並	数量	単 1 価	
名称 ポリエチレン管据付工	規格/条件 呼び径=φ 50mm:	単位 m	数量 1	単価	i	金額	摘要 D9170000 管理費区分 無 単-101号
計							
単価 							

1次早年

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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 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- 102号 単価

1人早世

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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 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- 103号 単価

単-20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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名|据付工 単位 数 量 φ50 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 50mm: D9160000 管理費区分 無 単- 104号 単価

1人毕

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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 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- 105号 単価

単-22号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポリエチレンスリーブ被覆工 称 / φ 75 格 / 単 量 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- 106号 数値) =175組: 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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 管明示シートエ 称規格 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- 107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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 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 WYB00005 管理費区分 無 単- 108号 単価

単- 25号					7	歩掛通	6用年月日 6用年月日 周整- 超過- 規制	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   鋳鉄製仕切弁設置・機械力(縦型・横型) 称   規   φ75 格	3						道 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]:	基基	数量 1		単価	'	金額	摘要 D92000000 管理費区分 無 単-109号
計								
単価								

単-26号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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 φ 50 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- 110号 単価

単-27号

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-111号 単価

単-28号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 空気弁ブロック設置 か 規 度 格 数 量 単 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=上 D9211000 部壁 高さ200mm: 管理費区分 無 単- 112号 単価

単- 29号

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 空気弁ブロック設置 数 量 単 ブロック 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=中 D9211000 部壁 高さ200mm: 個 管理費区分 無 単- 113号 単価

単-30号

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 空気弁ブロック設置 · 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: 管理費区分 無 単- 114号 単価

単-31号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 空気弁設置 基 数 量 単 . 規 格 1 規格/条件 方法=人力施工:作業区分=設置:呼び径= 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 空気弁設置工 D9205000  $\phi$  13~25mm: 基 管理費区分 無 単- 115号 単価

単- 32号						単価決 歩掛決 労務記	適用年月日 適用年月日 調整- 超過- 規制	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名       不断水T字管取付穿孔工         称       単規         は       φ75×φ75       鋳鉄管         格       1							単 1 価	
名称 不断水丁字管取付穿孔工DIP用	規格/条件 φ75×75	単位 箇所	数量 1		単価		金額	摘要 ZV10302860 管理費区分 無
함								
単価								

単- 33号					歩掛通	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 サドル分水栓建込み 称 規 φ75×φ25 鋳鉄管 格				箇所  単  位	数量	単 1 価	
<u>僧  </u> 名称	規格/条件	単位	数量			金額	摘要
サドル分水栓建込み	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:	箇所	1				D9430000 管理費区分 無 単-116号
計							
単価							

1人早世

単-34号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断(1) 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- 117号 単価

単-35号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断(2) 数 量 単 コンクリート舗装版 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=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単- 118号 単価

単-36号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名は舗装版取壊し積込 m2 | 称 | 規格 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 小型バックホウ バックホウ機種=山積0.13m3 (平積0.1m3) D9427010 :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- 119号 単価

単- 37号	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			単価通 歩掛通 労務訓	<b>適用年月日</b>	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 建設廃棄物受入れ料金(1) 称 規 As殻 格				m3 単 数 立 量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		m3	1			WYB00011 管理費区分 有 単-120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-38号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金(2) m3 単位 数 量 Co殼(無筋) 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00012 管理費区分 有 m3 単- 121号 単価

単-39号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊処理(1) m3 | 称 | 規格 単 2t 積\_小型BH山積0. 13m3 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=2t積 小型BH山積0 D9423100 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=5. m3 管理費区分 無 5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=A 単- 122号 s塊・Co塊 (無筋) : 単価

1人中间

単- 40号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊処理(2) m3 | 称 | 規格 単 2t 積\_小型BH山積0. 13m3 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=2t積 小型BH山積0 D9423100 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=5. m3 管理費区分 無 5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=A 単- 122号 s塊・Co塊 (無筋) : 単価

V 44E

単-41号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 路盤 m2 数 量 単 粒度調整砕石 M-30 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 路盤工 路盤厚=13cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の D9428000 種類=粒度調整砕石 M-30:上層・下層路盤 m2 管理費区分 無 の区別=上層路盤: 単- 123号 単価

× 40 E

単- 42号						歩掛記	適用年月日 適用年月日 凋整- 超過- 規制	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   路盤 称   規   再生クラッシャーラン_RC-40 格				単位	m2	数量	単 1 価	
名称	規格/条件 路盤厚=10cm:施工幅=1.8m未満:路盤材の 種類=再生クラッシャーラン RC-40:上層 ・下層路盤の区別=下層路盤:	単位 m2	数量 1		単価	i	金額	摘要 D9428000 管理費区分 無 単-124号
計								
単価								

1八年

単- 43号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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=14cm: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- 125号 単価

1次毕制

単- 44号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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=16cm: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- 126号 単価

1次毕制

単- 45号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 127号 単価

単- 46号				歩挂	適用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 . 000-0000020
名 アスファルト舗装 称 規 再生密粒度アスコン_(13) 格				m2 単 立 数 量	単 1 価	
名称 アスファルト舗装工(人力)	規格/条件 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:	単位 m2	数量 1	単価	金額	摘要 D9820700 管理費区分 無 単- 128号
計						
単価						

単- 47号				歩掛遃	5用年月日 ·	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 . 000-00000020
スファルト舗装       5       月       再生密粒度アスコン_(13)				m2 単 数 並 量	単 1 価	
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=3cm:1層当り仕上り厚=t≦50mm: 歩車道区分=歩道: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	1			D9820700 管理費区分 無 単- 129号
†						
<b>羊</b> 価						

単- 48号					単価適用4 歩掛適用4 労務調整-	年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 アスファルト舗装 称 規 再生密粒度アスコン_(13) 格				m2 単 位	数 量	単 1 価	
名称 アスファルト舗装工(人力)	規格/条件 舗装厚=4cm: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:	単位 m2	<u>数量</u> 1	単価		金額	摘要 D9820700 管理費区分 無 単-130号
計							
単価							

単- 49号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路掘削 m3 称規格 数 量 単 小型BH山積0.13m3 1 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 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) D9420000 :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- 131号 単価

単-50号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路埋戻 m3 単 再生クラッシャーランRC-40 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・小型バックホウ) バックホウ機種=山積0.13m3 (平積0.1m3) D9421000 :バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次 管理費区分 無 m3 単- 132号 基準値): 埋戻材料有無=有: 埋戻材料種類 |=再生クラッシャーランRC-40:埋戻数 量=120/100m3: 単価

単-51号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管路埋戻 m3 
 称

 規
 購入土

 格
 単 数 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・小型バックホウ) バックホウ機種=山積0.13m3 (平積0.1m3) D9421000 :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-87号 =購入土:埋戻数量=126/100m3: 単価

単- 52号					歩掛通	9月年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 発生土処理 称 規 2t積_小型BH山積0.13m3 格				m3 並	数 量	単 1 価	
	規格/条件 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=9. OKm以下:タイヤ損耗費=良好:処分費有無 =無:	単位 m3	数量	単個	Щ	金額	摘要 D9422000 管理費区分 無 単-133号
<u></u> 라							
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-53号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工 口 <u>称</u>規格 単位 数 量 φ 20 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 20mm: D9141300 管理費区分 無 単- 134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- 54号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 据付工 · 称 規 格 単位 数 量 φ20 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 20mm: D9170000 管理費区分 無 単- 135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- 55号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 継手工 口 · 称 規 格 単位 数 量 φ20 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 20mm: D9171000 管理費区分 無 単- 136号 単価

単- 56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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 管明示シートエ 称規格 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- 137号 単価

単- 57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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 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 天端明示のみ WYB00010 管理費区分 無 m 単- 138号 単価

				歩掛遙	f用年月日	4	7和 6年 5月23日 7和 6年 5月23日 000-00000020
			箇所  単  位	数量	1	単価	
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	数量	単位	Į.	金額		摘要 09430000 管理費区分 無 単-116号
		1					<del>4-</del> -110 <i>-</i> 3
	配水管の種類=25mm:管種の種類=鋳鉄管:	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 箇所	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 箇所	規格/条件     単位     数量     単価       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     箇所	歩掛適 労務調 位       規格/条件     単位     数量     単価       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     箇所	単   箇所   数   位   単	歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制     1       財格/条件     単位     数量     単価       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     箇所     単価     金額

単- 59号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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- 139号 単価

1次半細

単- 60号					歩掛通	<b>適</b> 用年月日	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 舗装版取壊し積込 称 規 舗装版厚0cmを超え10cm以下 格				m2 単 位	数 量	単 1 価	
名称 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ	規格/条件 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):	単位 m 2	数量 1	単位	Щ	金額	摘要 D9427010 管理費区分 無 単-140号
計							
単価							

1八早世

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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 m3 <u>称</u>規格 単位 数 量 As殼 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00013 m3 管理費区分 有 単- 141号 単価

単-62号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 アスファルト塊・コンクリート塊処理 m3 | 称 | 規格 単 2t 積\_小型BH山積0. 13m3 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=2t積 小型BH山積0 D9423100 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=5. m3 管理費区分 無 5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=A 単- 122号 s塊・Co塊 (無筋) : 単価

単価適用年月日 単-63号 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 142号 単価

X CAE

単-64号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 128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-65号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断(1) 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- 143号 単価

単-66号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断(2) 数 量 単 コンクリート舗装版 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=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単- 144号 単価

1次早年

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-67号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 名 舗装版破砕積込(1) 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 舗装版破砕積込(小規模土工) 費用の内訳=全ての費用: CB210720 m 2 管理費区分 無 単- 145号 単価

1八字Ⅲ

単- 68号				歩掛遃	9月年月日 -	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名 舗装版破砕積込(2) 称 規 舗装版厚0cmを超え10cm以下 格				m2 単 立 数 量	単 1 価	
名称 舗装版破砕積込(小規模土工)	規格/条件 費用の内訳=全ての費用:	単位 m 2	数量 1	単価	金額	摘要 CB210720 管理費区分 無 単-146号
# <del>1</del>						
単価						

1次早個

単- 69号					歩掛通	<b>適用年月日</b>	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-0000020
名   殼運搬(1) <u>称                                     </u>				m3 単 位	数 量	単 1 価	
名称 アスファルト塊・コンクリート塊運搬費	規格/条件 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=5. 5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=A s塊・Co塊(無筋):	単位 m3	数量 1	単位	Ti	金額	摘要 D9423100 管理費区分 無 単- 122号
計							
単価							

1.次毕训

単-70号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 m3 数 量 単 Co殼 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=2t積 小型BH山積0 D9423100 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=5. m3 管理費区分 無 5Km以下:タイヤ損耗費=良好:積載区分=A 単- 122号 s塊・Co塊 (無筋) : 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-71号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 00000020 名 建設廃棄物受入れ料金(1) m3 <u>称</u>規格 単位 数量 As殼 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00014 m3 管理費区分 有 単- 147号 単価

1次早年

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-72号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金(2) m3 単位 数 量 Co殼(無筋) 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 処分費 WYB00016 管理費区分 有 m3 単- 148号 単価

1八半川

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-73号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 名 掘削 m3 数 量 単 小型BH山積0.13m3 1 名称 単位 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 掘削 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模) CB210100 :施工数量=小規模(標準以外): m 3 管理費区分 無 単- 149号 単価

畄-74号

単- 74号				歩掛道 労務記	<b>適用年月日</b>	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   発生土処理 称   規   2t 積_小型BH山積0. 13m3 格					単 1 価	
上砂等運搬 土砂等運搬	規格/条件 土砂等発生現場=小規模:積込機種・規格=パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3): 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)=9.0km以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]   2 t 積級 】【タイヤ損耗費   2~3 t 積級 良好 供用日 】	単位 m 3	数量	単価	金額	摘要 CB210110 管理費区分 無 単- 150号
計						
単価						

畄\_75号

単- 75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 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020
名   不陸整正(1) 称   規   補足材有り t=2cm RC-40 格				m2 単 位	数量		¥ ш
工 名称 不陸整正工	規格/条件 施工幅=1.8m未満:補足材(路盤材)の有無 =有:補足材(路盤材)の種類=再生クラッ シャーラン RC-40:補足材(路盤材)厚=0 .02m:	単位 m2	数量 1	単価		金額	摘要 D9429000 管理費区分 無 単-151号
計 							
単価							

1人毕祉

単-76号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正(2) m2 数 量 単 補足材有り t=2cm RC-40 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正工 施工幅=1.8m以上:補足材(路盤材)の有無 D9429000 =有:補足材(路盤材)の種類=再生クラッ m2 管理費区分 無 |シャーラン RC-40:補足材(路盤材)厚=0 単- 152号 .02m: 単価

¥ 77 □.

単- 77号				歩掛	<b>適用年月日</b>	令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 . 000-00000020
名   不陸整正(3) 称   規   補足材有り t = 2cm M-30 格				m2 単 並 数 量	単 1 価	
<u>格</u>   名称 名称 不陸整正工	規格/条件 施工幅=1.8m以上:補足材(路盤材)の有無 =有:補足材(路盤材)の種類=粒度調整砕 石 M-30:補足材(路盤材)厚=0.02m:	単位 m2	数量 1	単価		摘要 D9429000 管理費区分 無 単- 153号
計						
単価						

単- 78号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(1) m2 <u>称</u>規格 単 数 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 表層(車道・路肩部) 平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以 CB410260 下=50mm: 材料=再生密粒度アスコン(13 m 2 管理費区分 無 ) : 瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の 単- 158号 内訳=全ての費用: 単価

1次早浬

単- 79号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(2) m2 数 量 単 再生密粒度アスコン\_(13) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員=1.4m以上:1層当平均仕上厚 70mm CB410261 以下=50mm: 材料=再生密粒度アスコン(1 m 2 管理費区分 無 3) : 瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用 単- 159号 の内訳=全ての費用: 単価

単-80号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(3) m2 数 量 単 再生密粒度アスコン\_(13) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 CB410261 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=再 m 2 管理費区分 無 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= 単- 160号 プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

1次平順

単-81号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(4) m2 数 量 単 再生密粒度アスコン\_(13) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員=1.4m以上:1層当平均仕上厚 70mm CB410261 以下=30mm: 材料=再生密粒度アスコン(1 m 2 管理費区分 無 3) : 瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用 単- 161号 の内訳=全ての費用: 単価

単-82号

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 溶融式区画線 単 溶融式手動 白色・幅15cm・実線 量 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 夜間作業の有無=無し:施工方法区分=溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 m 区分=実線 15cm:時間的制約の有無=無し 単- 162号 : 塗布厚=1.5mm: 排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 |料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-83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 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000-00000020 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- 163号 単価

1次半個

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整- 超過- 規制 単-84号 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 1. 000- 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- 170号 単価

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単-85号 D9420000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 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. 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- 171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)

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 単-86号 D9421000 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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 再生クラッシャーランRC-40 120/100m3 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- 172号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 173号 3 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 管理費区分 無 m 3 120 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 再生クラッシャーランRC-40 J05 埋戻数量 120 / 100m3

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単-87号 D9421000 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 174号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 175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 5月23日 単-88号 D9422000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土処理 m3 単 数 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 9.0Km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=2t積 小型BH山積0 D9423000 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=9. 管理費区分 無 m3 単- 176号 OKm以下:タイヤ損耗費=良好: 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 9. OKm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 5月23日 単-89号 D9110000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 177号 |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:輸送 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 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-90号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9825010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 G X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-Li nk割増の有無 無

単-91号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9825010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-92号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9825010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 G X形継手工  $\Box$ 単 数 φ 75mm 異形管 有 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 0.08 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 有 J04 G-Link割増の有無

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単-93号 D9192000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 Y980112001-003 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 5月23日 単-94号 D9242000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 鋳鉄管切断工(NS・GX切断・溝切) 専用工具  $\Box$ 単 数 単 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-95号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9126000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-96号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9114000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 メカニカル継手工  $\Box$ 単 数 単 φ 75mm以下 普通押輪 量 10 格 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 0.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.5 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 普通押輪

単-97号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9121000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-98号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 99号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ <u>称</u>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- 100号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 101号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 102号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ | 称 | 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- 103号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 104号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9160000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 硬質塩化ビニル管据付工 1 称 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 5月23日 単- 105号 D9161000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 硬質塩化ビニル管 T S 継手工  $\Box$ 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 0.04 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 5月23日 単- 106号 D9130000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポリエチレンスリーブ被覆工 単 数 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- 107号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9133000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管明示シートエ 数量 単 規 100 格 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 0.4 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単- 108号 WYB00005 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 109号 D9200000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 178号 |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:輸送 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 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]

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 110号 D9202000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 111号 D9210000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 112号

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 113号 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 114号 D9211000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 115号

D9205000

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 空気弁設置工 基 単 数 人力施工 設置 φ13~25mm 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 0.05 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.1 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 方法 人力施工 J02 作業区分 設置 J03 呼び径 φ 13~25mm

単- 116号

D9430000

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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-117号

CB430510

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 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

#### 参考資料(1) (施工パッケージ)

単-118号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 m 単 コンケリート舗装版 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 J01 舗装版種別 コンクリート舗装版 J03 コンケリート舗装版厚 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 5月23日 単- 119号 D9427010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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) 0cm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- 179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 歩掛適用年月日 単- 120号 WYB00011 令和 6年 5月23日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 m3 単位 数 量 1 格 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) ZA10653390 m3 管理費区分 T 単価

参考資料(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 5月23日 令和 6年 5月23日 1.000-00000020 単- 121号 WYB00012 名 処分費 m3

称				単数	単	
称   たり   たり   たり   たり   たり   たり   たり   た				単   数     位   量	1 価	
2 名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	<b>海</b> 要
名称 廃棄物受入料金(無筋Con塊)	79C107 7KT1	7-111		——————————————————————————————————————	双阳	摘要 ZA10653380
		m3				管理費区分 T
			1			
計						
HI						
単価						
т µч						

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 122号 D9423100 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5.5Km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- 180号 1. 43 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 5. 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 5月23日 単- 123号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 単 13cm 1.8m未満 粒度調整砕石 M-30 上層路盤 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 粒度調整砕石 M - 30Z002124002 管理費区分 無 m 3 16. 51 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 181号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 13 cm J02 施工幅 1.8m未満 J03 路盤材の種類 粒度調整砕石 M-30 104 上層・下層路盤の区別 上層路盤

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 124号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 10cm 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 12. 7 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 182号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 10 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

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 125号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 14cm 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 17. 78 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 183号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 14 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

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 126号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 路盤工 m2 単 数 16cm 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 20.32 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 0.45 単- 184号 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 路盤厚 16 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

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 127号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 単- 185号 0.45 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 5月23日 単- 128号 D9820700 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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- 186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- 187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 5月23日 単- 128号 D9820700 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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

令和 6年 5月23日 単- 129号 D9820700 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2単 数 単 3cm t≤50mm 歩道 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 7. 26 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- 186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- 187号 0.4 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 舗装厚 3 cm J02 1層当り仕上り厚 t ≦50mm J03 歩車道区分 歩道

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 129号 D9820700 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2 単 数 . 規 格 3cm t≤50mm 歩道 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

令和 6年 5月23日 単-130号 D9820700 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2単 数 単 4cm 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 10.058 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- 186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- 187号 0.8 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 管理費区分 無 単価 J01 舗装厚 4 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 5月23日 単- 130号 D9820700 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 アスファルト舗装工(人力) m2 単 数 . 規 格 4cm 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

令和 6年 5月23日

単価適用年月日

#### 参考資料(1)

歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 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. 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- 188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)

令和 6年 5月23日 単- 132号 単価適用年月日 D9421000 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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 再生クラッシャーランRC-40 120/100m3 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- 189号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 175号 3 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m 3 120 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 再生クラッシャーランRC-40 J05 埋戻数量 120 / 100m3

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 133号 D9422000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土処理 m3 単 数 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 9.0Km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=2t積 小型BH山積0 D9423000 .13m3:DID区間 有無=なし:運搬距離=9. 管理費区分 無 m3 単- 190号 OKm以下:タイヤ損耗費=良好: 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 9. OKm以下 J17 タイヤ損耗費 良好 J18 処分費有無 無

単- 134号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9141300 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 小口径管ねじ込み接合工  $\Box$ <u>称</u>規格 単 数 φ 20mm 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 20mm

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 135号 D9170000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 136号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9171000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 ポリエチレン管継手工  $\Box$ | 称 | 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- 137号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9133000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 管明示シートエ 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 0.4 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

単- 138号 WYB00010 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 管明示テープエ m 単位 数量 天端明示のみ 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 単価

#### 参考資料(1) (施工パッケージ)

単- 139号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 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 5月23日 単- 140号 D9427010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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) 0cm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 R0125 土木一般世話役 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 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 次基準値): 単- 191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- 141号 WYB00013 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 m3 単位 数 量 1 格 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) ZA10653390 m3 管理費区分 T 単価

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 142号 D9428000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 単- 192号 0.45 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- 143号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 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- 144号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 CB430510 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 舗装版切断 m 単 コンケリート舗装版 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 J01 舗装版種別 コンクリート舗装版 J03 コンケリート舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単- 145号

CB210720

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版破砕積込(小規模土工) m 2 単 全ての費用 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(第2次基準) 山積0.13m3 小型バックホウ(クローラ)「標準] M000201034 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単- 146号

CB210720

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版破砕積込(小規模土工) m 2 単 全ての費用 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(第2次基準) 山積0.13m3 小型バックホウ(クローラ)「標準] M000201034 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単- 147号 WYB00014 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 処分費 m3 単位 数 量 1 格 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) ZA10653390 m3 管理費区分 T 単価

単- 148号 WYB00016 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 処分費 m3 数 量 単 1 格 単位 名称 規格/条件 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(無筋Con塊) ZA10653380 管理費区分 T m3 単価

単- 149号

CB210100

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 掘削 m 3 単 単 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外) 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 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(第2次基準) 山積0.13m3 小型バックホウ(クローラ)「標準] M000201034 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外(小規模) J05 施工数量 小規模(標準以外)

単- 150号

CB210110

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.0km以下 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 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 2 t 積級 M000301001 【2~3 t 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 小規模 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) J03 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し JO4 DID区間の有無 J15 運搬距離(km)(DID区間無) 9. 0km以下

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 151号 D9429000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正工 m2 単 数 単 1.8m未満 有 再生クラッシャーラン RC-40 0.02m 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 0.52 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40管理費区分 無 m 3 2.54 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単- 181号 0.46 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 施工幅 1.8m未満 102 補足材(路盤材)の有無 J03 補足材(路盤材)の種類 再生クラッシャーラン RC-40 J04 補足材(路盤材)厚 0.02 m

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 152号 D9429000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正工 m2 単 数 単 1.8m以上 有 再生クラッシャーラン RC-40 0.02m 量 100 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 0.58 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40管理費区分 無 m 3 2.54 振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3 D9519000 管理費区分 無  $\sim$ 4t 単- 193号 0.16 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単- 184号 0.16 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 施工幅 1.8m以上 J02 補足材(路盤材)の有無 J03 補足材(路盤材)の種類 再生クラッシャーラン RC-40 J04 補足材(路盤材)厚 0.02 m

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 153号 D9429000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 不陸整正工 m2 単 数 単 1.8m以上 有 粒度調整砕石 M-30 0.02m 量 100 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 R0102 普通作業員 管理費区分 無 0.58 粒度調整砕石 M - 30Z002124002 管理費区分 無 m 3 2.54 振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3 D9519000 管理費区分 無  $\sim$ 4t 単- 193号 0.16 タンパ及びランマ 質量 60~80kg D9520000 管理費区分 無 単- 185号 0.16 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 施工幅 1.8m以上 J02 補足材(路盤材)の有無 J03 補足材(路盤材)の種類 粒度調整砕石 M-30 J04 補足材(路盤材)厚 0.02 m

令和 6年 5月23日 単- 154号 単価適用年月日 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 コンクリート m 3 単 単 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 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 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 J03 コンクリート規格 18-8-40 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 107 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単- 155号

CB240210

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 型枠 m 2 単 数 単 規格 一般型枠 均しコンクリート 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 型わく工 R0133 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 J01 型枠の種類 一般型枠 J02 構造物の種類 均しコンケリート

単- 156号 WYB00007

						少 労務 調	型用平月口 調整- 超過- 規制	1	· 000-00000020
名   溶接金網 称				単	m2	数		出	
<u>炒</u> 規 格				位		量	100	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
普通作業員		人	0. 2						R0102 管理費区分 無 Z1
溶接金網	線径6mm 網目150×150mm	m2	105						ZA10130020 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1						ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

単- 157号

CB224710

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 目地板 m 2 単 数 単 規格 30m2未満 瀝青質目地板t=10 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 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 瀝青質目地板 厚10mm Z004150001 管理費区分 無 30m2未満 J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類 瀝青質目地板t=10

単- 158号

CB410260

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用 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 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 7.004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

令和 6年 5月23日 単- 158号 単価適用年月日 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 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 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅2.3~6.0m L001210002 管理費区分 無 タイヤローラ「普通型」 運転質量8~20 t L001060003 管理費区分 無 ロードローラ「マカダム〕 運転質量10~12 t L001050002 管理費区分 無 J01 平均幅員 3. Om超 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 5月23日 単- 159号 単価適用年月日 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 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 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 7.004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単- 159号

CB410261

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 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 舗装幅1. 4~3. 0 m ASフィニッシャ「クローラ型」 M001003018 管理費区分 無 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバイン 運転質量3~4 t L001070011 管理費区分 無 ド式] J01 平均幅員 1.4m以上 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 50 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) I06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単- 160号

CB410261

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3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 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 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 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 7.004130002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 160号 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3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 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 管理費区分 無 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m未満 (仕上厚50mm以下) JO2 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 I06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

単- 161号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 単 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 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 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 7.004101004 管理費区分 無 PK-3 プライムコート用 アスファルト乳剤 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 % 機械構成比率

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 161号 CB410261 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 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 舗装幅1. 4~3. 0 m ASフィニッシャ「クローラ型」 M001003018 管理費区分 無 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバイン 運転質量3~4 t L001070011 ド式] 管理費区分 無 J01 平均幅員 1.4m以上 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) I06 瀝青材料種類 プ ライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 単- 162号 WB821210 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 区画線設置 m 単 単 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 1.000 格 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 区画線設置 (溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 0001036001 管理費区分 無 m 1,000 3種1号 ビーズ15~18 白 トラフィックペイント 溶融型 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 ガラスビーズ  $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ Z004352001 k g 管理費区分 無 25 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 25 軽油 Z006702002 管理費区分 無 44 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し 102 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し 実線 15cm I04 規格·仕様区分 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1. 5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 162号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 区画線設置 m 単 数 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 1,000 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単- 163号 D9820660

					労務調	哥整-超過-規制	1. 000- 00000020
名       交通誘導警備員 B         称       規         格       A				人日			
称					数	単 1 個	
規			位	<u> </u>	量	1 個	
格	T-11. (1. 11		1				
名称 公泽琴道敬供导 D	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員 B		人					R0804 答理弗区公 無
			1				管理費区分 無
			1				
計							
HI							
単価							
		1					
		1					
		1					
		1					

単- 164号

CB430510

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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22インチ Z006540003 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 切削深20cm級 ブレード径φ56cm コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 M001161010 管理費区分 無 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 5月23日 単- 165号 D9427010 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ m 2 単 数 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 R0125 土木一般世話役 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 管理費区分 無 3 (平積0.1m3) 次基準値): 単- 174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 5月23日 単- 166号 D9420000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 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. 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- 174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)

単- 167号

CB210030

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 現場制約あり

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 単- 168号 D9421000 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 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) 有再生クラッシャーランRC-40 120/100m3 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- 174号 タンパ運転 D9527000 管理費区分 無 単- 175号 3 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m 3 120 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 再生クラッシャーランRC-40 J05 埋戻数量 120 / 100m3

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 169号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 9.0Km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- 180号 1.5 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 2t 積 小型BH山積0.13m3 JO2 DID区間 有無 なし J05 運搬距離 9. OKm以下 J17 タイヤ損耗費 良好

単- 170号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9230000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 171号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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 5月23日 単- 172号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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)

参考資料(2) 単- 173号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9527000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 174号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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- 175号 D9527000

		労務訓	團整-超過-規制	1. 000- 00000020			
名   タンパ運転 称   規 格				日			,
称				単 位	数 量	1 個	<u>f</u>
格				<u> 1//.</u>	里	1   1	4
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
特殊作業員							R0101
		人	1				管理費区分 無
ガソリン	レギュラー		1				Z006704001
		L					管理費区分 無
	質量 60~80kg		5				L001180001
		日					管理費区分 無
			1. 38				
諸雑費(まるめ)		_t>					ZS3000004
		式	1				管理費区分 無
			1				
計							
単価							

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 176号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 9.0Km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- 194号 1.5 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 2t 積 小型BH山積0.13m3 JO2 DID区間 有無 なし J05 運搬距離 9. OKm以下 J17 タイヤ損耗費 良好

令和 6年 5月23日 単- 177号 単価適用年月日 K0302013 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 しない しない 0時間 量 1 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 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 岩石工の割増対象にしない J02 岩石割増しコード 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 J07 基礎価格補正 しない J08 輸送補正 しない 109 運転日当り運転時間 0 時間

単- 178号

令和 6年 5月23日 単価適用年月日 K0302013 **歩掛適用年月日** 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 しない しない 0時間 量 1 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 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 岩石工の割増対象にしない J02 岩石割増しコード 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 J07 基礎価格補正 しない J08 輸送補正 しない 109 運転日当り運転時間 0 時間

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 179号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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 5月23日 単- 180号 D9515000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 22 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

単- 181号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 182号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 183号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 184号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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- 185号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 186号 D9820750 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 管理費区分 無 供用日 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 5月23日 単- 187号 D9820760 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 レギュラー ガソリン 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)

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 188号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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 5月23日 単- 189号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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 5月23日 単- 190号 D9423000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 発生土運搬費 m3 単 数 規格 2t積 小型BH山積0.13m3 なし 9.0Km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- 195号 1.5 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 2t 積 小型BH山積0.13m3 JO2 DID区間 有無 なし J05 運搬距離 9. OKm以下 J17 タイヤ損耗費 良好

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 191号 D9529000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 25 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- 192号 単価適用年月日 令和 6年 5月23日 D9520000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 5月23日 単- 193号 D9519000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 00000020 名 振動ローラ搭乗式・コンバインド型 質量 3~4t 日 単 数 規 量 1 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 軽油 Z006702002 管理費区分 無 13 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 運転質量3~4 t L001070011 式] 管理費区分 無 1. 52 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価

#### 参考資料(3)

単価適用年月日 令和 6年 5月23日 単- 194号 D9515000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 22 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 2 t 良好 供用日 タイヤ損耗費 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 5月23日 単- 195号 D9515000 歩掛適用年月日 令和 6年 5月23日 労務調整-超過-規制 1. 000- 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 22 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 2 t 良好 供用日 タイヤ損耗費 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

### 登録単価

	工事名 令和6年度水工第11号	美里町家所地内配水管布設工事					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y032154000-001	小型空気弁 7.5K	φ 25, F C D, 内外面粉体塗装	基	物価資料	令和 6	5	
Y980112001-003	鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター		目	593	令和 6	5	
	GX形鋳鉄管切断機損料	専用工具 φ75mm	目	905	令和 6	5	
ZV10005710	管基礎用砂		m3	4, 300	令和 6	5	
							<u> </u>
							<u> </u>
							<b></b>
							<b></b>
							<del>                                     </del>
							<b></b>
							<del>                                     </del>
							<del>                                     </del>
							<del> </del>
							<b></b>
							<u> </u>
							<u> </u>