#### 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( )第4号
工事名	富1幹線下水工事(推進2工区)

単価適用日			令和6年7月1日(三重県設計単価表) 令和6年度版(建設機械等損料表) 令和6年7月号 (一般財団法人 建設物価調査会発行 月刊建設物価(WEB版含む)) 2023年度版 (一般財団法人 建設物価調査会発行 推進工事用機械器具等基礎価格表) 令和6年7月号 (一般財団法人 経済調査会発行 月刊積算資料(WEB版含む)) 2023年度版 (一般財団法人 経済調査会発行 推進工事用機械器具等基礎価格表)					
積第	草基準適用版		令和6年7月制定版(三重県 共通編・道路編・下水道編) 令和6年度4月1日改定版(厚生労働省歩掛)※現在は国土交通省へ移管 2018年改訂版 (公益社団法人 日本推進技術協会発行 推進工法用設計積算要領(高耐荷力管推進工法編)) 2020年改訂版 (公益社団法人 日本推進技術協会発行 推進工法用設計積算要領(発進及び到達編)) 2023年改訂版 (公益社団法人 日本推進技術協会発行 推進工事用機械器具等損料率参考資料)					
富1	幹線下水工事(推進2	工区)						
一般	设材料地区		WOO: 伊賀					
適月	月単価地区	生コン	W01:伊賀					
		石材	W01:伊賀					
	全体 諸経費情報参	照						
諸								
経								
費								
情								
報								

富1幹線下水工事(推進	富1幹線下水工事(推進2工区)試掘							
一般材料地区		W00:伊賀						
適用単価地区	生コン	W01:伊賀						
	石材	W01:伊賀						
全体 諸経費情報	参照							
諸								
経								
費								
情								
報								

		ICT補正	しない
		週休2日制の補正	しない
	共通仮設費	主たる工種	31:下水道工事(2)
		施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
		対象支給品費	-
		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	_
全	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
体		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
諸		対象支給品費	-
経		無償貸与機械等評価額	-
費	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
情		前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
報		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
	全体 諸経費情報参照		

( <del>+++</del> +++ -	L事費計	/// 1
(1日 /学	1 = 27 = 1	F F/->
(四,)女_	ᆫᆍᇦᇚ	1 / 1 / 1

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

(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

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 運搬費として、合計530,230円を計上しています。

#### 2. 準備費

準備費の計上 あり・ (なし)

3	事業損失防止施設費

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、合計202,275円 土質ボーリング工費については、共通仮設勢	よります。  を計上しています。 費・現場管理費・一般管理費の率計算額の対	象外とし	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)
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

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)
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。 スクラップ評価額として、合計-75,030円を計上しています。

- ※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、1,000円単位としており、端数処理前の工事価格から1,000円未満の金額を除いた額としています。また、工事価格の1,000円 未満の調整は一般管理費等で行っています。

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初	事業区分 下工事区分 管		主	主たる工種 下水道工事 (2) 施工地域 一般交通影響有り (2) - 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	
管路	72	式	1			37.2			
管きょ工(開削)<管径φ200mm>		式	1						
管路土工		式	1						
管路掘削		m3	48					単−1号	
管周埋戻 (砂)	BHO. 1m3 (タンパ無)	m3	6. 7					単-2号	
管路埋戻(RC-40)	BH0. 1m3	m3	37					単−3号	
発生土運搬	L=6.2km 路面良好 BHO .1m3	m3	48					単-4号	
残土処分費 (公共残土捨場)		m3	48					単−5号	
管布設工		式	1						
リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200	m	25. 1					単-6号	
管基礎工		式	1						
砂基礎	BH0. 1	m3	2. 4					単-7号	

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)			事業区分 下工事区分 管			主たる工種       下水道工事(2)         施工地域       一般交通影響有り(2)-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	文 <u>囲影響有り(2)</u> 金額増減	摘要	
管路土留工	796111	式	1	-1- jiii	312. HX	M E PIV	TE 1000 1 1000	Z PHI	
軽量鋼矢板建込 d≦3.0		m	2					単−8号	
軽量鋼矢板建込 d≦2.5	掘削深1.9;軽量鋼矢板 型式W333	m	22					単-9号	
軽量鋼矢板引抜 d≦3.0	掘削深2.6;軽量鋼矢板 型式W333	m	2					単-10号	
軽量鋼矢板引抜 d≦2.5	掘削深1.9;軽量鋼矢板 型式W333	m	22					単-11号	
軽量鋼矢板賃料 L=3.0m	BHO. 1 W=333	m	2					単-12号	
軽量鋼矢板賃料 L=2.5m	BHO. 1 W=333	m	22					単-13号	
軽金支保設置・撤去工 2段	アバ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	m	2					単−14号	
軽金支保設置・撤去工 1段	アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	m	22					単−15号	
軽金支保賃料 2段	アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	m	2					単-16号	
軽金支保賃料 1段	アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	m	22					単-17号	
マンホール工		式	1						

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初	事業区分 下			正たる工種 下水道工事(2) 正工地域 一般交通影響有り(2)-2			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	<u> </u>	<del>哈</del> 単価	金額	型工地域 一版 数量増減	金額増減	摘要	
組立マンホール工	796114	式	<i>&gt;</i> /\	1 11114		W= 11/X	TE BY LIVE	1147	
			1						
1号組立マンホール設置工		箇所						単-18号	
底部工(1号)全て施工 バックおり打設	敷厚保0.2m 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W /S=60%以下 通常	箇所	1					単-19号	
組立1号マンホール材料	平均マンホール深1.4;蓋の	式	1					内-1号	
2号組立マンホール設置工		箇所	1					単-20号	
底部工(2号)全て施工 バックホウ打設	敷厚保0.2m 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W /S=60%以下 通常	箇所	1					単-21号	
組立2号マンホール材料	平均マンホール深2.5;蓋の	式	1					内-2号	
小型マンホール工		式	1						
小型レジンマンホール設置工	材質レジン;規格1.5m以下;平均マンホール深1.23	箇所	1					単-22号	
小型レジンマンホール基礎工	RC-40 t=200 本管 φ 15 0・200一般地盤用	箇所	1					単-23号	
小型レジンマンホール材料		式	1					単-24号	
付帯工		式	1						

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当 初	事業区分 下			Èたる工種 下水:		
			工事区分 管		方	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
舗装仮復旧工								
		式						
			1					
As舗装版切断工 t≦15cm	アスファルト舗装版 15cm以							
	下	m						単-25号
			53					
汚泥運搬工	L=41.6km DID区間無							
		m3						単-26号
			0.3					
建設廃棄物受入れ料金(汚泥)								
		m3						単-27号
			0.3					
As舗装版直接掘削積込工	t≦10 山積0.13m3(0.							
		m2						単-28号
			25					
As殼運搬工	舗装版破砕 BHO. 13+D							
		m3						単-29号
	120 E TOME DIDAM	ino	0. 83					- 2075
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)			0.00					
是成形术的文/Worl型 (NB)圖)		m3						単-30号
		mo	0. 83					4 00 /3
As仮復旧 t=30	人力 1層当り平均仕		0.00					
AS 灰板 II 1-00	上り厚30mm 再生密粒	m <sup>o</sup>						単-31号
	度アスファルト混合物		25					平 51 万
	(13)		20					
舗装本復旧工	(10)		-			+		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式						
		1	1					
As舗装版切断工 t≦15cm	アスファルト舗装版		1			+		
AS舗表版別別⊥ t≥100m								₩ 20 E.
	15cm以下	m	00					単-32号
海河·塞柳 丁	I = 4.1 Class DIDECTER And		22					
汚泥運搬工	L=41.6km DID区間無	0						¥ 00 □
		m3						単−33号
			0. 1					

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初						
						他工地域 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
建設廃棄物受入れ料金(汚泥)								
		m3						単-34号
			0.1					
As舗装版直接掘削積込工	t≦10 山積0.13m3(0.							
	10m3)	m2						単-35号
			58					
As殼運搬工	舗装版破砕 BHO.13+D							
	T2t L=12.3km DID無	m3						単-36号
			2. 1					
建設廃棄物受入れ料金(As塊)								
		m3						単-37号
			2.1					
掘削工	クローラ 山積0.13m3 (平							
	積0.10m3)	m3						単-38号
			0.66					
発生土運搬工	タ`ンプトラック2t 6.2km 路							
, <u> </u>	面良好 バックホウ クローラ型							単-39号
	山積0.13m3 (0.10m3)		0, 66					
残土処分費(公共残土捨場)								
		m3						単−40号
			0, 66					
不陸整生工(機械)	無し		0.00					
	, o	m2						単-41号
			58					1 11 3
上層路盤工 t=100	粒度調整砕石 M-30							
	全体仕上り厚100mm	m2						単−42号
	工		5.8					T 12.3
	b 1層当り平均仕上り厚5		0.0					
10 00 10 00 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	0mm, 再生密粒度アスフ							単-43号
	アルト混合物 (13)	III.2	22					7 10/
			22			+		
加级信工10 下 1-00 八月 多旭 1	0mm, 再生密粒度アスフ							単-44号
	アルト混合物(13)	III &	36					+ 11 7
区画線工	) / ド に比口が (19)		30		+			1
		m						単-45号
		m	9.9					平 <sup>-40</sup> 년
			2. 2					

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当 初	事業区分 了工事区分 管			主たる工種       下水道工事(2)         施工地域       一般交通影響有り(2)-2			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	也上地 <u>域 一板</u> 数量増減	金額増減	摘要	
管きょ工(小口径推進)<管径250mm><泥水工	79616	7-12-	<b>州</b> 里	іш	317, 117	3A至7日1/A	3E 187 E 184	JIPI SC	
法>(1155-1、-2路線)		式							
			1						
小口径泥水推進工(1155-1、-2路線)		15							
		式							
推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥水) (1155-1	<b>答</b> 仅250		1						
、-2路線)	日 1至250	m						単-46号	
		III	118.3					+ 40 /y	
発生土処理									
		m3						単-47号	
			7.6						
残土処分費 (公共残土捨場)									
		m3						単-48号	
大片小体大型了(1155 1 AB/约)			7.6						
立坑内管布設工(1155-1、-2路線)		式							
		14	1						
鉄筋コンクリート管(1155-1、-2路線)	規格HP;管径250;支給		1						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	の有無無	m						単-49号	
			1.4						
仮設備工(小口径) (1155-1、-2路線)									
		式							
	77/2 144		1						
坑口(小口径) (1155-1、-2路線)	発進	箇所						単-50号	
		固力	2					单-50万	
坑口(小口径) (1155-1、-2路線)	到達		2						
THE CITE OF THE PARTY	71.0	箇所						単-51号	
			2						
発進鏡切り(1155-1、-2路線)	土留め形式小型立坑								
		箇所						単-52号	
	I come to a company to the		2					<u> </u>	
到達鏡切り(1155-1、-2路線)	土留め形式小型立坑	<i>₩</i>						¥ 50 B	
		箇所	,					単-53号	
			1		<u> </u>				

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当 初	事業区分 下7			これは4		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分 管路数量	<u>各</u> 単価		<u>面工地域 一般</u> 数量増減	交通影響有り(2) 金額増減	) <u>- 2</u> 摘要
	設置・撤去の別据付・撤	毕业.	<b>数</b> 里	- 半1111	並領	数 里 埠 /	並領增例	1
证述以拥守以直派公(1155 1、 256/冰)		箇所						単-54号
	4	四//1	1					T 01/3
送•排泥設備工(1155-1、-2路線)			-					
		式						
			1					
送·排泥設備(小口径泥水)(1155-1、-2路								
線)		式						内-3号
			1					
泥水処理設備工(1155-1、-2路線)		4>						
		式	1					
			1					
線)		式						内-4号
1917			1					1,1,1,2
泥水運搬処理(1155-1、-2路線)	運搬距離41.6km							
		m3						単-55号
			45					
立坑工(鋼製立坑) φ 2000 (No. 2)								
		式						
Media I are a cocca (are co)			1					
管路土工φ2000 (No. 2)		式						
		工	1					
発生土処理			1			+	<del> </del>	<del>                                     </del>
Ju 11 11 COT		m3						単-56号
		-	27					
ケーシング埋戻φ2000 (No. 2)	ケーシンク ~径2000 RC-40							
		m3						単-57号
			2. 5					
ケーシング埋戻φ2000 (No. 2)	ケーシング 径2000 貧モル							
		m3						単-58号
<b>ポートロハ中 /ハ ILポート I </b>			14					
残土処分費 (公共残土捨場) φ 2000 (No. 2		0						<b>光 E0日</b>
)		m3	27					単-59号
			41				1	

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初						
							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
鋼製ケーシング、式土留工及び土工 φ 2000 (No. 2)								
		式						
			1					
鋼製ケーシンク 产入掘削 φ 2000 (No. 2)								
		m						単-60号
			8.2					
底部コンクリート φ 2000 (No. 2)								
		箇所						単-61号
			1					
圧入掘削設備φ2000 (No. 2)								
		箇所						単-62号
			1					
鋼製ケーシンク 存置 φ 2000 (No. 2)	呼び径2000							
		m						単-63号
			8. 2					
仮設ケーシング 損料 φ 2000 (No. 2)	呼び径2000							
		式						内-5号
			1					
円形覆工板φ2000 (No. 2)								
		箇所						単-64号
			1					
ケーシング撤去φ2000 (No. 2)								
		箇所						単-65号
			1					
立坑工(既設鋼製立坑) φ 1500 No. 3								
		式						
			1					
管路土工 既設φ1500 (No.3)								
		式						
			1					
ケーシング埋戻 既設φ1500 (No.3)	ケーシンク ~ 径1500 RC-40							
		m3						単-66号
			0. 69					
ケーシング埋戻 既設φ1500 (No.3)	ケーシング 径1500 貧モル					İ		
		m3						単-67号
			5. 6					

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当 初	事業区分 -			下水道工事(2)		
			工事区分			恒工地域 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
鋼製ケーシング式土留工及び土工 既設 φ 1500 (N	I							
o. 3)		式						
			1					
円形覆工板 既設φ1500 (No.3)								
		箇所						単-68号
			1					
ケーシング撤去 既設φ1500 (No.3)			_					
July Days & Toolo (Tion o)		箇所						単-69号
		四//1	1					+ 00.5
地盤改良工			1					
地面以及工		式						
		17	1					
補助地盤改良工			1					
伸切地盤以及工		-1>						
		式						
	>> = 1.1.461.24-24-291.4-191		1					
薬液注入	注入材料溶液型無機系	1						
		本						単-70号
			5					
マンホール工								
		式						
			1					
1号組立マンホール工No.3(1155-1M1)								
		式						
			1					
組立マンホール設置工	平均マンホール深6.7;蓋の							
	耐荷重14	箇所						単-71号
			1					
底部工(1号)インバートのみ バックホウ打設	再生砕石 (RC-40) BB1							
/		箇所						単-72号
	通常	區///	1					T 12.3
底部工(1号)基礎工のみ	平均マンホール深6.7;蓋の		1					
KAHAT (T.A.) SPHETANOL	一种荷重14	箇所						単-73号
	III 里工工	回刀	1					7 107
組立1号マンホール材料	平均マンホール深6.7;蓋の		1					
形立立工 写《 / 小一// 4/7 本学		4						中で見
	耐荷重14	式	_					内-6号
			1					

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当 初	事業区分下	道工事 (2)				
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	工事区分 管数量	<u>『路</u> 単価	金額	<u>「工地域 一般</u> 数量増減	交通影響有り(2 金額増減	) <u>- 2</u> 摘要
1号組立マンホール工No. 2(1155-2M1)		式	<u></u> 1	- <del> -</del> -	₩ рк	外土产日初	7F. 114 × H 1/9	<b>III</b>
組立マンホール設置工		箇所	1					単-74号
底部工(1号)インバートのみ バックホウ打設	再生砕石(RC-40) BB 18-8-40 W/C=60%以下 通常		1					単-75号 概数
底部工(1号)基礎工のみ	平均マンホール深7.3;蓋の 耐荷重14	箇所	1					単−76号
組立1号マンホール材料		式	1					内-7号
付帯工		式	1					
舗装仮復旧工(推進)No.3		式	1					
As仮復旧 t=30	再生密粒度アスコン(13); 舗装厚30mm;平均幅員1 .4以上3.0以下(1層当 り平均仕上り厚50mm以 下)	m2	1.8					単-77号
舗装仮復旧工(推進)No. 2		式	1					
As舗装版切断工 t≦15cm	7スファルト舗装版 15cm以下	m	6. 4					単-78号
As舗装版直接掘削積込工	BHO.45 t≦15	m2	3. 2					単-79号

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初	事業区分 下2			こたる工種 下水		
			工事区分 管路			正地域 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
As殼運搬工	舗装版破砕 BHO. 45+D							
	T10t L=12.3km DID無	m3						単-80号
			0. 16					
建設廃棄物受入れ料金(As塊)								
		m3						単-81号
			0. 16					
As仮復旧 t=30	再生密粒度アスコン(13);							
	舗装厚30mm;平均幅員1	m2						単-82号
	. 4以上3. 0以下(1層当	m2	3. 2					+ 02.5
	り平均仕上り厚50mm以		0. 2					
	下							
舗装本復旧工(推進)No. 2 No. 3	1.							
而表个後山工(ftt) No. 2 No. 3		式						
		IV.	,					
4	242 11.4444.15 11.75		1					
As舗装版切断工 t≦15cm	アスファルト舗装版15cm以下							W 00 F
		m						単-83号
			34					
As舗装版直接掘削積込工	BHO.45 t≦15							
		m2						単-84号
			54					
As殼運搬工	殼種別舗装版破砕							
		m3						単-85号
			2.4					
建設廃棄物受入れ料金(As塊)								
		m3						単-86号
			2.4					
掘削工	BH0. 45							
		m3						単-87号
			0.84					
発生土運搬工								
		m3						単-88号
			0.84		1			1
残土処分費 (公共残土捨場)			J. J1		1			
/Aエペカ貝(44ハ/Aエロ物)		m3			1			単-89号
		шо	0.84					+ 03/9
			0.04		+	1		<del> </del>

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区)		当初	事業区分 下水道			たる工種 下水		
			工事区分	工事区分 管路		施工地域 一般交通影響有り (2)		<b>-</b> 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
不陸整生工(機械)								
		m2						単-90号
			54					
上層路盤工 t=100			01					
工/目时 血工 0 100		m2						単-91号
		1112	7. 4					平 31 分
A # R T D - 1 + F0 ##+ 1 4 / 1 / 0 0			1.4					
As表層工 Pコート t=50 機械 1.4≦b<3.0								W 00 F
		m2						単-92号
			45					
As表層工 Pコート t=30 機械 1.4未満								
		m2						単-93号
			9.2					
仮設工								
		式						
			1					
交通管理工			1					
大旭百任工		式						
		14	1					
大区环洋物件日 (#/#)			1					
交通誘導警備員 (推進)		_1>						ili o E
		式						内-8号
			1					
交通誘導警備員(開削・本復旧)								
		式						内-9号
			1					
直接工事費								
		式						
			1					
共通仮設								
7 (ACE 10/18/)		式						
			1					
共通仮設費		+	1					
<del>六</del> 世[以权复								
		式						
See Lon - Ho			1					
運搬費		1.						
		式						
			1					

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初	事業区分 下水道			主たる工種 下水道工事 (2)			
			工事区分	共通仮設費			交通影響有り (2)	- 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	
重建設機械分解組立輸送費									
		口						単-94号	
			1						
仮設材運搬費 (推進)									
		t						単-95号	
			3.3						
仮設材運搬費 (開削)									
		t						単-96号	
			2.6					- 00.5	
事業損失防止施設費		+	2.0						
<b>华</b> 不快八份工地砍员		式							
		14	1						
家屋調査費		+	1						
<u> </u>		式						内-10号	
		14	1					r; 10 <i>5</i>	
地下水観測費		+	1						
地下小鲵则其		式						内-11号	
		工	1					N-11方	
		_	1						
共通仮設費 (率計上)		_1>							
		式	_						
/ k			1						
純工事費		IS:							
		式							
art I to belower the			1						
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 H1) 1. 83									
		式							
			1						

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)		当 初	事業区分 二	下水道	主	たる工種 下水 工地域 一般	道工事(2) 交通影響有り(2)	- 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
工事価格	79011	式	1	1 11000		W. 3. U.V.	E 10. 11.0	100
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

# 工場管理費<01>

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<01>

The second state (state of the		
1 主たる工種 単独(当該工事)	下水道工事(2)	
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 対象額支給品 (+)		
17 無償貸付機械評価額(+)		
18 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
19 現工事		
20 合算工事		
21 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
22 現工事		
23 合算工事		
24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
25 現工事		
26 合算工事		
27 施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28 現工事		
29 共通仮設費(率分) 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	<del> </del>	

# 共通仮設費〈01〉

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計 (一)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
88 管理費区分 2 , 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
10 管理費区分 9	間接費非対象額
11 管理費区分T	
2 対象額支給品(+)	
13 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(P i ) 単独(追加工事)	
現工事	
6 合算工事	
17 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
6.9 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
52 現場環境改善費 率(補正後)	
3 計上額 単独 (追加工事)	
現工事	
55 合算工事	
66 調整工事計上額	
7 共通仮設費 (積上分)	
8 運搬費	
59 準備費・仮設費	
50 事業損失防止施設費	
51 安全費	
2	
33 技術管理費	
64	
55 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

# 現場管理費<01>

- 1	主たる工種	下水道工事(2)	
2	単独(追加工事)純工事費	小坦工事(2)	
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	対象額支給品(+)		±/c//x//////
11	無償貸付機械評価額(+)		
12	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
13	現工事		
14	合算工事		
15	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
16	現工事		
17	合算工事		
18	率(補正前) 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
27	現工事		
28	率(補正後)		
29	計上額 単独(追加工事)		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

### 一般管理費等〈01〉

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

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 工場製作原価		
6 非対象額計(一)		
7 管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額	
8 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
9 一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10 現工事		
11 合算工事		
12 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	
13 現工事		
14 合算工事		
15 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
16 現工事		
17 合算工事		
18 前払金支出割合による補正係数 単独 (追加工事)		
19 現工事		
20 財団法人等による補正係数 単独 (追加工事)		
現工事		
22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)		
24 一般管理費等率(補正後)		
25 計上額 単独(追加工事)		
26 現工事		
27       合算工事         28       調整工事計上額		
28 調金工事計工額		

[			- 1 - 1 - 1		(017	L	at her tree at the same of	1 A
第1号内訳書 組立1号	テマンホール材料						単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
弗1万内訳音 							5) 新週用年月日 3) 務調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 1 000-0000020
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接蓋φ600 T-14(耐スリップ		—	33.			33		Y000306000-004
) 長寿命 梯子無		組						管理費区分 無
			1					
無収縮モルタル								Y000223000-001
無収陥でルグル		kg						管理費区分無
		vg						日任其四万 灬
			28					
調整リング(φ600)50	組立人孔	_						Y004050002-030
		個						管理費区分 無
			1					
斜壁ブロック450	1号 φ600×φ900							Y004050002-002
		個						管理費区分 無
			1					
			1					
躯体ブロック 900	1号 φ900							Y004050002-031
		個						管理費区分 無
			1					
底板ブロック130	同上							Y004050002-005
- 10V		個						管理費区分 無
			1					

# 一式当たり内訳書〈01〉

第1号内訳書	組立1号で	ンホール材料		- 4 - 1	<u> </u>	017		単価適用年月日 歩掛適用年月日	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日
								<b>労務調整-超過-規制</b>	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
PRP用可とう継手¢	5 200	人孔外施工 (拡張バンドタイプ)	個						Y032143000-001 管理費区分 無
ID田司 b る然系 1	200	E I.		1					Y032143000-002
HP用可とう継手φ	200	同上	個						〒1032143000-002 管理費区分 無
				2					
削孔1号以下HPφ20	00用	工場削孔	個						Y004050002-032 管理費区分 無
				4					
合 計									

組立2号マンホール材料 令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 第2号内訳書 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 規格/条件 数量 金額 数量増減 名称 単位 単価 金額増減 摘要 直接蓋φ600 T-14(耐スリップ 鋳鉄蓋・名張市型 Y000306000-003 ) 長寿命 梯子有 組 管理費区分 無 無収縮モルタル Y000223000-001 管理費区分 無 kg 16 組立人孔 調整リング (φ600) 150 Y004050002-007 管理費区分 無 斜壁ブロック 450 2号 φ600×φ1200 Y004050002-027 管理費区分 無 1 躯体ブロック 2100 2号 φ 1200 Y004050002-028 管理費区分 無 1 底版ブロック 150 同上 Y004050002-029 管理費区分 無 1

			• • • • •		017	-		
	2号マンホール材料					单	4価適用年月日	令和 6年 7月 1日
第2号内訳書						步	掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
			•	1			分務調整-超過-規制	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
HP用可とう継手φ250	人孔内施工 (モルタル固定タイプ)							Y001906000-002
		個						管理費区分 無
			1					
PRP可とう継手φ200	人孔外施工(拡張バンドタイプ)							Y001906000-003
FRF号と Ji松子 \$P 200	八九外胞工(拡張バンドクイフ)	個						管理費区分 無
			1					
削孔1号以下HPφ250用	工場削孔							Y004050002-006
		個						管理費区分 無
			1					
合 計								
						l .		

送·排泥設備(小口径泥水)(1155-1、-2路線) 令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 第3号内訳書 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 規格/条件 数量増減 名称 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 送排泥管設置撤去工(小口 WYB00068 径泥水) 式 管理費区分 無 単-148号 送泥ポンプ据付撤去工(小 WYB00070 口径泥水) 管理費区分 無 単-149号 1 排泥ポンプ据付撤去工(小 WYB00071 管理費区分 無 口径泥水) 単-150号 2 計測機器類設置撤去工(小 トラッククレーン賃料補正=標準(1.0): DGD20940 簡所 管理費区分 無 口径泥水) 単-151号 1 ポンプ及び計測機器類機械 WYB00073 器具損料等(小口径泥水) 式 管理費区分 無 単-152号 1 合 計

				• • •		.017			
沂	尼水処理設備(小口	7径泥水)(1155-1、-2路線)					耳	鱼価適用年月日	令和 6年 7月 1日
第4号内訳書							力	掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
								分務調整-超過-規制	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
泥水処理プラント提	居付撤去	776187 21411	, ,,,,,	<i>"</i>	1 11-4		<i>&gt;</i> , 1	33 P. C. L. P.	WYB00074
工(小口径泥水)	111111		箇所						管理費区分 無
工(小口往/心水)			国力						
									単-153号
				1					
処理設備付帯作業工	1.(小口								WYB00075
径泥水)			箇所						管理費区分 無
12.00/14/			E 1/21						単-154号
									平 104万
				1					
処理設備機械器具指	<b>員料等(</b>								WYB00076
小口径泥水)			式						管理費区分 無
									単-155号
				1					
				1					
上 作泥材(小口径泥水	×)								WYB00078
	<b>(</b> )		式						管理費区分 無
			工人						
									単-156号
				1					
合 計									
						+			
[ FR. 2 & FR #R 4/ 3]					I.		1		

			74 17 1	フィコハ in	017			
第5号内訳書	仮設ケーシンク 損料 φ 2000 (No. 2)						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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設ケーシング・損料	呼び径2000	式	1					WYB00049 管理費区分 無
合 計								

			- 1		(01)	1		1
	テマンホール材料						单価適用年月日	令和 6年 7月 1日
第6号内訳書							长掛適用年月日 ※※※### #7/8 ###	令和 6年 7月 1日
カが	10 lb / Z ll.	274 64.	*/. 目	) / F	A state		好務調整-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
直接蓋 φ 600 T-14 (耐スリップ	/   鋳鉄蓋・名張巾型	AH.						Y000306000-003
) 長寿命 梯子有		組						管理費区分 無
			1					
			1					
無収縮モルタル						+		Y000223000-001
ハハイス小田 ピノレ ノ ノレ		kg						管理費区分 無
		ms .						
			34					
調整リング ( $\phi$ 600) 150	組立人孔							Y004050002-007
		個						管理費区分 無
			1					
A.I.H.I. S.								
斜壁ブロック300	1号 φ600 × φ900	/22						Y004050002-026
		個						管理費区分 無
			1					
直壁ブロック1800	1号 φ900						<del> </del>	Y004050002-016
	,	個						管理費区分 無
			2					
直壁ブロック600	同上							Y004050002-025
		個						管理費区分 無
			1					

# 一式当たり内訳書〈01〉

第6号内訳書	号マンホール材料				) <b>1</b> /	<u> </u>	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
直壁ブロック 深型300	1号 φ900	個						Y004050002-021 管理費区分 無
躯体ブロック 深型1800	同上		1					Y004050002-023
<b>船体ノロック 休至1800</b>	P 上	個						〒1004030002-023 管理費区分 無
			1					
1号底版ブロック 深型	1号 φ1100	個						Y004050002-024 管理費区分 無
7777 Mallala BB 12 7 8 (1) dal			1					
FRP製中間スラブ(分割 / イプ)	y   1号 φ900	個						Y004050002-015 管理費区分 無
			1					
HP用可とう継手φ250	人孔内施工 (モルタル固定タイプ)	個						Y001906000-002 管理費区分 無
			2					
削孔1号以下HP φ 250用	工場削孔	個						Y004050002-006 管理費区分 無
			1					

					<i>317</i>			
組立1号	マンホール材料					単	価適用年月日	令和 6年 7月 1日
第6号内訳書						步	掛適用年月日	令和 6年 7月 1日
)10 0 1 1 1 K						学	務調整-超過-規制	1 000-00000020
	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
147	<b>从铅/木</b> 件	半江	奴里	中加	立识	<b>奴里垣</b> 侧	並似垣帆	100女
合 計								

# 一式当たり内訳書〈01〉

組立1号 第7号内訳書	マンホール材料				· · · ·	3	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 1日 令和 6年 7月 1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
直接蓋 φ 600 T-14(耐スリップ ) 長寿命 梯子有		組						Y000306000-003 管理費区分 無
無収縮モルタル			1					Y000223000-001
		kg						管理費区分 無
			27					
調整リング(φ600)150	組立人孔	個						Y004050002-007 管理費区分 無
斜壁ブロック300	1号 φ600 × φ900		1					Y004050002-026
	1-5 φ 000 × φ 900	個						管理費区分 無
			1					
直壁ブロック1800	1号 φ 900	個						Y004050002-016 管理費区分 無
			2					
直壁ブロック600	同上	個						Y004050002-025 管理費区分 無
			1					

## 一式当たり内訳書 <01>

組立1号	アンホール材料				.01/	当	单価適用年月日 	令和 6年 7月 1日
第7号内訳書	v 40 - 7743 451					支	-	令和 6年 7月 1日
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直壁ブロック 深型900	1号 φ900	個						Y004050002-022 管理費区分 無
躯体ブロック 深型1800	同上		1					Y004050002-023
が	I-d_T-	個						管理費区分 無
	1.1.100		1					V004050000 004
1号底版ブロック 深型	1号 φ 1100	個						Y004050002-024 管理費区分 無
FRP製中間スラブ(分割タ	1是 4900		1					Y004050002-015
イプ)	1.5 \$ 300	個						管理費区分 無
			1					
削孔1号以下HP φ 250用	工場削孔	個						Y004050002-006 管理費区分 無
IID田司 1. 5.似毛,950	17 内佐丁(エルカル田ウカノポ)		1					V001000000 000
HP用可とう継手 φ 250	人孔内施工(モルタル固定タイプ)	個						Y001906000-002 管理費区分 無
			2					

# 一式当たり内訳書〈01〉

組 第7号内訳書	立1号マンホール材料		· • • · · ·	/   ]   (   (   (   (   (   (   (   (   (	0 <b>1</b> /	详	近価適用年月日 ○計適用年月日	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日
						第	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
合 計								

#### 一式当たり内訳書〈01〉

				74170		917			
第8号内訳書	交通誘導警備員 (推進)						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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称	ŧ	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			人日	181					WB010211 管理費区分 無 単-199号
交通誘導警備員B	3		人日						WB010212 管理費区分 無 単-200号
				177					
合 計									

#### 一式当たり内訳書〈01〉

			74 7 7	ノドint音 /i	017			
第9号内訳書	交通誘導警備員(開削・本復旧)					力 第	≦価適用年月日 ☆掛適用年月日 分務調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/	条件単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A		人日	10					WB010211 管理費区分 無 単-199号
交通誘導警備員B		人日	5					WB010212 管理費区分 無 単-200号
合 <b>計</b>								

#### 一式当たり内訳書 <01>

				7477		017			
第10号内訳書	家屋調査							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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
独立工作物(附帯	工作物)	予備調査=予備調査実施:調査(外業)の 有無=有り:図面等(内業)の有無=有り :算定(内業)の有無=有り:	箇所	2					DB403930 管理費区分 無 単-204号
合 計				2					

## 一式当たり内訳書 <01>

,			- 1 - 1		017			1
第11号内訳書 地下水額	見測費					步	望価適用年月日 ○掛適用年月日 分務調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水素イオン濃度 (pH) 試験	水質分析	試料						ZA10291050 管理費区分 無
観測井戸	No. 1 (到達人孔)		3					WYB00001
		箇所						管理費区分 有 単-205号
A -1			1					
合 計								

畄\_1 무

単−1号				歩掛通	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 管路掘削       称         規         格							1	単価	
名称 機械掘削工(小型バックホウ)	規格/条件 小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	単位 m3	数量 1		単価	•	金額		摘要 DGD10020 管理費区分 無 単-97号
計									
単価									

¥ 0 ₽.

単−2号	歩掛油	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	-	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020					
S 管周埋戻 (砂)							100	単価	
名称 機械投入埋戻工(小型バックホウ)	規格/条件 小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数)=0m3 :	単位 m3	数量 100		単価		金額		摘要 DGD10120 管理費区分 無 単-98号
砂	埋め戻し用	m 3	126						Z002150002 管理費区分 無
計  単価									

V . . . .

単-3号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 (RC-40) m3規 BHO. 1m3 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 機械投入埋戻工(小型バックホウ) 小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. DGD10120 1m3):タンパ締固め数量(m3) (実数) =100m 管理費区分 無 m3 100 単-99号 再生クラッシャーラン Z002122003 RC - 40m 3 管理費区分 無 126 単価

1八字Щ么 \

単−4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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 発生土運搬 称 規 L=6. 2km 路面良好 BH0. 1m3 格	単位	n3	数量	1	単価				
名称 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格/条件 ダンプトラック規格=ダンプトラック 2t積級:運搬距 離(実数入力)=6.2km:DID区間=DID区間 なし:バックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平 0.1m3):タイヤ損耗費=良好:	単位 m3	数量 1		単位	Б	金額		摘要 DGD10160 管理費区分 無 単-100号
計 <u></u> 単価									
пы									

単−5号					歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020	
名 残土処分費 (公共残土捨場) 称 規 格	単位	m3	数量	26	単価				
格	+B+b / Z /L	14 / <del>1</del> -	¥4. □.	Н	)\\ /m		人佐		4-tz 1115
名称 残土処分費(公共残土捨場)	規格/条件	単位	数量	+	単価		金額		摘要 Y007600000-001
		m 3	26						管理費区分 無
計									
単価									

1次半個衣 \

単-6号					歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000−00000020	
名 リブ 付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200							単価	
格   名称	規格/条件	単位	数量	Н	単価		金額		摘要
リブ・付硬質塩ビ管設置工(市場単価)	規格・仕様=呼び径 200mm:施工規模=20m 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 夜間作業補正=無:	m	<u></u>		- 平Щ		亚旗		DGD60020 管理費区分 無 単-101号
m <del>l</del>									
単価									

1八平圖3

単-7号					歩掛通	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 砂基礎 称 規 BHO. 1 格		単位	m3	数量	100 価				
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
砂基礎設置工(機械施工)(市場単価)	施工規模=10m3未満:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作業補正=無:	m3	100						DGD60040 管理費区分 無 単-102号
砂	埋め戻し用	m 3	126						Z002150002 管理費区分 無
計									
単価									

× 0.0

単-8号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込 d≦3.0 m 掘削深2.6;軽量鋼矢板型式W333 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 軽量鋼矢板建込工 (両側分) 掘削深=掘削深3.0m以下:バックホウ規格=小 DGD10260 管理費区分 無 型(2次)山積0.13m3(平0.1m3): m 単-103号 1 単価

1八十四次

単-9号							適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020
名 軽量鋼矢板建込 d≤2.5 称 規 掘削深1.9;軽量鋼矢板型式W333 格	. 掘削深1.9;軽量鋼矢板型式W333				m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
	掘削深=掘削深2.0m以下: バックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3):	m	1						DGD10260 管理費区分 無 単-104号
計									
単価									

単-10号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜 d≦3.0 m 掘削深2.6;軽量鋼矢板型式W333 1 );; (上· 担场 /タル

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深=掘削深3.0m以下:使用機種=トラックク					DGD10270
	レーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補	m				管理費区分 無
	正=標準 (1.0) :		1			単-105号
計						
単価						

1八字叫《

単-11号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整-超過−規制	ŕ	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名 軽量鋼矢板引抜 d≦2.5 称 規 掘削深1.9;軽量鋼矢板型式W333 格	】掘削深1.9;軽量鋼矢板型式W333 ·						単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
	掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=トラックク レーン 油圧伸縮ジプ型4.9t吊:トラッククレーン賃料補 正=標準(1.0):	m	1					DGD10270 管理費区分 無 単-106号
計								
単価								

1八字Щ么 \

単−12号		歩掛道	箇用年月日 箇用年月日 周整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020				
名 軽量鋼矢板賃料 L=3.0m 称 規 BH0.1 W=333 格	軽量鋼矢板賃料 L=3.0m BHO.1 W=333				m	数量	1	単価	
名称 軽量鋼矢板賃料 L=3.0m	規格/条件	単位 m	数量 1		単価		金額		摘要 Y007010000-003 管理費区分 無
計									
単価									

1八字叫《

単−13号		歩掛〕	箇用年月日 箇用年月日 凋整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020				
名 軽量鋼矢板賃料 L=2.5m 称 規 BHO.1 W=333 格	軽量鋼矢板賃料 L=2.5m BHO.1 W=333				m	数量	1	単価	
名称 軽量鋼矢板賃料 L=2.5m	規格/条件	単位 m	数量 1		単価		金額		摘要 Y007010000-004 管理費区分 無
計									
単価									

単-14号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽金支保設置・撤去工 2段 m アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 金額 土留支保工 (軽量金属支保工) 設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式パイプサホ WYB00129 管理費区分 無 m 単-107号 1 単価

1八字叫《

単−15号								令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 軽金支保設置・撤去工 1段 称	l アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ ト				数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式パイプサホ ゚ート	m	1					WYB00130 管理費区分 無 単-108号
<del></del> 計								
単価								

単-16号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽金支保賃料 2段 m アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 軽量金属支保賃料 2段 アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンンプ Y007010000-001 管理費区分 無 m 1 単価

1八字叫《

単−17号		歩掛通	箇用年月日 箇用年月日 間整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 軽金支保賃料 1段 称 規 アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ 格	軽金支保賃料 1段   アルド腹起・水圧サポート・水圧ポンプ						単価
名称 軽量金属支保賃料 1段	規格/条件 アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	単位 m	数量 1	単	近価	金額	摘要 Y007010000-002 管理費区分 無
計							
単価							

単-18号

単-18号				歩掛通	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 1号組立マンホール設置工 称 規 格	3 1号組立マンホール設置工					1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単作	<b></b>	金額	摘要
	規格・仕様=1号(900mm) 3m以下:施工規模= 4箇所未満:時間的制約を受ける場合の補正 =無:夜間作業補正=無:	箇所	1				DGD60070 管理費区分 無 単-109号
計							
単価							

単-19号				歩掛〕	箇用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 底部工 (1号) 全て施工 バック却打設				箇所 単	数		単
名 底部工 (1号) 全て施工 バックホウ打設 称 規 敷厚保0.2m 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W/S	=60%以下 通常			位	量	10	価
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額	摘要
コンクリート	構造物種別=小型構造物:打設工法=バックホウ (クレーン機能付)打設:コンクリート規格=18-8-40 (高炉):養生工の種類=一般養生:費用の 内訳=全ての費用:	m 3	1.6	1 17**	•		CB240010 管理費区分 無 単-110号 Z1
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	9. 5				Z002122003 管理費区分 無
モルタル上塗工 マンホール用	配合比=配合比1:2:モルタル厚さ(10〜30mm) (実数入力) =20mm:セメント種類=高炉:	m2	7. 1				DGD10740 管理費区分 無 単-111号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3H10010 管理費区分 無 ZZ1
<b>計</b>							
単価							

単-20号

単−20号						歩扫	西適用年月日 掛適用年月日 务調整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 2号組立マンホール設置工 称 規 格				単位	箇所	数量	1	単価	
名称 組立マンホール設置工(市場単価)	規格/条件 規格・仕様=2号(1200mm) 4m以下:施工規模 =4箇所未満:時間的制約を受ける場合の補 正=無:夜間作業補正=無:	単位 箇所	数量 1		単価	ĺ	金額		摘要 DGD60070 管理費区分 無 単-112号
<del>}</del>									
単価									

単−21号							適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 底部工 (2号) 全て施工 バックホウ打設 称 規 敷厚保0.2m 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W/S=	-60%以下 通常			単位		数量	10	単価	
格			127					Imi	
名称 コンクリート	規格/条件 構造物種別=小型構造物:打設工法=バックホウ	単位	数量		単価		金額		摘要 CB240010
129 y — r	無 で を で で で で で で で で で で で で で で で で で	m 3	3						管理費区分 無 単-113号 Z1
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	m 3	15.4						Z002122003 管理費区分 無
モルタル上塗工 マンホール用	配合比=配合比1:2:モルタル厚さ(10~30mm) (実数入力) =20mm:セメント種類=高炉:	m2	12. 3						DGD10740 管理費区分 無 単-111号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3H10010 管理費区分 無 ZZ1
#H									
単価									

単-22号			歩掛通	箇用年月日 適用年月日 周整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 小型レジンマンホール設置工 称 規 材質レジン;規格1.5m以下;平均マンホール深1.23 格	! 材質レジン;規格1.5m以下;平均マンホール深1.23 ;				数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単作	価	金額		摘要
小型マンホール設置工(レジンコンクリート 製)	マンホール深さ(m)=深さ1.50m以下:	箇所	1					DGD10830 管理費区分 無 単-114号
計								
単価								

単-23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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 <sup> </sup> 小型レジンマンホール基礎工 称					箇所	数量	1	
名称	規格/条件	単位	数量	T	単価	11	金額	摘要
再生クラッシャーラン	RC - 40	m 3	0.06					Z002122003 管理費区分 無
計								
単価								

単−24号		歩掛〕	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 . 000-00000020			
名 /小型/ジンマンホール材料         教         規         格				式 単 位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価		金額		摘要
直接蓋φ300 T-14 長寿命(耐スリップ)	鋳鉄蓋・名張市型	組	1					Y000306000-005 管理費区分 無
無収縮モルタル		kg	6					Y000223000-001 管理費区分 無
調整リング 50	小型レジンマンホール	個	2					Y000306000-006 管理費区分 無
上部ブロック200	同上	個	1					Y000306000-007 管理費区分 無
中間ブロック 500	同上	個	1					Y000306000-008 管理費区分 無
インバートブ・ロック一方向	小型レジンマンホール φ150・200用	個	1					Y000306000-009 管理費区分 無
底版70 φ560	小型レジンマンホール	個	1					Y000306000-010 管理費区分 無
アダプターセット HPφ200流入用	小型レジンマンホール 変換リング含む	個	1					Y000306000-011 管理費区分 無
アダプターセット HPφ200流出用	同上	個	1					Y000306000-012 管理費区分 無
nd-1								
単価								

1次半皿衣

単−25号		歩掛道	箇用年月日 窗用年月日 周整-超過−規制	ŕ	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020			
名 As舗装版切断工 t≤15cm         称         規 7ススファルト舗装版 15cm以下         格					数 量	数		
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
	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	1					CB430510 管理費区分 無 単-115号
計								
単価								

1次半個衣

単−26号						歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 .000-00000020
名       汚泥運搬工         称       j         規       L=41.6km DID区間無         格       f					m3	数量		単価	
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=ハ *ックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) : 土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無= 無し:運搬距離 (km) (DID区間無) =60.0k m以下: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル ]   4 t 積級 】 【タイヤ損耗費   4 t 積級	単位 m 3	<u>数量</u> 1		単価		金額		摘要 CB210110 管理費区分 無 単-116号
計	良好供用日】								
単価									

単-27号

単-27号						適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020
名       建設廃棄物受入れ料金 (汚泥)         称       規         格	建設廃棄物受入れ料金(汚泥)						単価	
	規格/条件	単位	数量	単価	î	金額	1 1	摘要
建設廃棄物受入れ料金(汚泥)		m 3	1					Y007600000-007 管理費区分 T
計								
単価								

1次手Щ衣、

単−28号		歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整-超過−規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020			
名 As舗装版直接掘削積込工       車         数 t≤10 山積0.13m3 (0.10m3)       位         格       4					数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
舗装版取壊し積込工 小型バックホウ	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)	m2	1					WYB00131 管理費区分 無 単-117号
計								
単価								

単-29号						5適用年月日 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	∃	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 As殼運搬工 称 規 舗装版破砕 BHO.13+DT2t L=10km DID無				m3 単 位	数量	1	単価	
格								
名称	規格/条件	単位	数量		単価	金	額	摘要
	競発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 械積込(小規模土工):DID区間の有無=無 し:運搬距離(km)(DID区間無)=17.0km 以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル ]   2 t 積級 】 【タイヤ損耗費   2~3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-118号
計								
単価								

単-30号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 廃棄物受入料金 (As塊) ZA10650931 管理費区分 T m3 1 単価

単-31号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 As仮復旧 t=30 m2人力 1層当り平均仕上り厚30mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 表層 (車道・路肩部) 平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=再 管理費区分 無 m 2 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= 単-119号 1 無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-32号		歩掛道	箇用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令	和 6年 7月 1日 和 6年 7月 1日 000-00000020			
A As舗装版切断工 t≦15cm					数量		単価	
名称 舗装版切断	規格/条件 舗装版種別=アスファル/舗装版:アスファル/舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	単位 m	数量 1	単位	価	金額	彳	摘要 EB430510 管理費区分 無 単-120号
計								
単価							<u> </u>	

₩ 22月

単−33号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和	口 6年 7月 1日 口 6年 7月 1日 00-00000020		
名   汚泥運搬工 					数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場=小規模:積込機種・規格=ハ *ックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3):土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無= 無し:運搬距離 (km) (DID区間無) =60.0k m以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル ]   4 t 積級 】 【タイヤ損耗費   4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1				管	210110 理費区分 無 -121号
n <del>i l</del>								
単価								

単−34号

単−34号								令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020
名       建設廃棄物受入れ料金 (汚泥)         称       規         格				m3 単 位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
建設廃棄物受入れ料金(汚泥)		m 3	1					Y007600000-007 管理費区分 T
計								
単価								

1次半個次 (

単-35号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 As舗装版直接掘削積込工 m2t≦10 山積0.13m3(0.10m3) 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3) 0cm超え10cm以下 WYB00132 排出ガス対策型 (第2次基準値) m2 管理費区分 無 単-122号 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-36号 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 As殼運搬工 m3規 舗装版破砕 BHO.13+DT2t L=12.3km DID無 1 名称 数量 単価 規格/条件 単位 金額 摘要 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 管理費区分 無 械積込(小規模土工):DID区間の有無=無 m 3 し:運搬距離 (km) (DID区間無) = 17.0km 単-123号 1 以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル ] | 2 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 2~3 t 積級 良好 供用日 】 単価

単-37号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 廃棄物受入料金 (As塊) ZA10650931 管理費区分 T m3 1 単価

Ⅱ·38号

単-38号							令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 掘削工 称 規 クローラ 山積0.13m3(平積0.10m3) 格					数量	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額	摘要
	小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1				DGD10020 管理費区分 無 単-97号
計							
単価							

1八中ш久 (

単−39号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	-	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名       発生土運搬工         称       規       ダンプトラック2t 6.2km 路面良好 バックホウ クローラ型	!山積0.13m3 (0.10m3)			m3 単 位	数量	1	単価	
格	T 1912 (5.1)					1		
名称 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	規格/条件 ダンプトラック規格=ダンプトラック 2t積級:運搬距 離 (実数入力) =6.2km: DID区間=DID区間 なし: バックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平 0.1m3): タイヤ損耗費=良好:	単位 m3	数量 1	単	価	金額		摘要 DGD10160 管理費区分 無 単-100号
計								
単価								

単-40号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 残土処分費(公共残土捨場) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 残土処分費(公共残土捨場) Y007600000-001 管理費区分 T m 3 1 単価

上次単価表 〈( 単-41号

単-41号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名       不陸整生工 (機械)         称       無し         格					m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価	<u> </u>	金額		摘要
不陸整正	補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての 費用:	m 2	1						CB410010 管理費区分 無 単-124号
計									
単価									

単-42号			歩掛通	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
A 上層路盤工 t=100					数量		<b>其</b>
名称 上層路盤(車道・路肩部)	規格/条件 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 数入力)=100mm:施工区分=1層施工:費用 の内訳=全ての費用:	単位 m 2	数量 1	単位	価	金額	摘要 CB410040 管理費区分 無 単-125号
計							
単価							

単-43号			歩掛通	箇用年月日 箇用年月日 周整−超過−規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
<ul><li>名 As表層工 Pコート t=50 機械 1.4≦b</li><li>称</li><li>規 1層当り平均仕上り厚50mm,再生密粒度アスファ格</li></ul>	ルト混合物 (13)			m2 単 位	数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額		摘要
表層(車道・路肩部)		单位 m 2	<u> </u>	平1	Щ	並領		摘要 CB410260 管理費区分 無 単-126号
<b>計</b>								
単価								

単-44号								合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020
名As表層工 Pコート t=30 人力 歩道 b<1.4称規1層当り平均仕上り厚30mm, 再生密粒度アスファ格	ルト混合物(13)			m2 単 位	数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額		摘要
表層(歩道部)	平均幅員=1.4m未満 (仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm: 材料=再 生密粒度アスコン (13): 瀝青材料種類= プライムコート PK-3: 費用の内訳=全ての費用:	m 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	Щ	<b>业</b> □ 和代		Till (B410261 管理費区分 無 単-127号
計								
単価								

出 45日

単−45号				歩掛通	箇用年月日 箇用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名 区画線工       称					m	数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	T	単価	<u> </u>	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 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 区分=実線 15cm:時間的制約の有無=無し :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20~23%: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:	m	1		, 1000		dia 1975		WB821210 管理費区分 無 単-128号
計									
単価									

単-46号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名 推進用鉄筋コンクリート管(小口径泥水) (1155-1、         称         規 管径250         格	-2路線)			m 単 位	数量	118. 3	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<b></b>	金額		摘要
コンクリート推進管(カラー有り)	SJS φ 250 (1種50N) 1/2管	本	119					Y000351000-001 管理費区分 無
コンクリート推進管(カラー無し)	同上	本	2					ZA10557024 管理費区分 無
推進工(小口径泥水)	呼び径250mm	m	118. 3					WYB00060 管理費区分 無 単-129号
機械器具損料及び電力料(小口径泥水)		式	1					WYB00062 管理費区分 無 単-130号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 100KVA	Ħ	106					WYB00088 管理費区分 無 単-131号
車上プラント運転費	4t	F	106					WYB00108 管理費区分 無 単-132号
計								
単価								

当 47月

単-47号				歩掛	i適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名     発生土処理       称        規        格					m3	数量	7.6	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価	1 1	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0.45m3 (平積0.35m3) : 土質=硬岩 : DID区間の有無=無し:運搬距離 (km) (D ID区間無) =7.5km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	7.6						CB210110 管理費区分 無 単-133号
計									
単価									

单-48号

単-48号		歩掛通	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020			
名     残土処分費(公共残土捨場)       称     規       格						7.6	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
残土処分費 (公共残土捨場)		m 3	7. 6					Y007600000-001 管理費区分 T
計								
単価								

単-49号

単-49号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
4 鉄筋コンクリート管(1155-1、-2路線)						数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価		金額		摘要
鉄筋コンクリート管布設工	呼び径(mm)=呼び径250mm:	m	1						DGD10200 管理費区分 無 単-134号
計									
単価									

V -- F

単-50号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 坑口(小口径)(1155-1、-2路線) 箇所 規 発進 2 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 坑口工 (小口径泥水推進) 呼び径(mm)=呼び径250mm: トラッククレーン賃料補 DGD20340 正=標準(1.0): 箇所 管理費区分 無 単-135号 2 単価

畄-51무

単-51号			所	歩掛通	適用年月日 適用年月日 間整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 坑口(小口径) (1155-1、-2路線)       称						数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
	呼び径(mm) = 呼び径250mm: トラッククレーン賃料補 正=標準(1.0):	箇所	1						DGD20340 管理費区分 無 単-136号
計									
単価									

単-52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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020				
名       発進鏡切り (1155-1、-2路線)         称       ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価	<u> </u>	金額	1 1	摘要
鏡切り工	小型立坑(鋼製ケーシング)	m	2. 1						WYB00100 管理費区分 無 単-137号
計									
単価									

単-53号			歩掛通	箇用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名     到達鏡切り (1155-1、-2路線)       称        規     土留め形式小型立坑       格							単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	Щ	金額		摘要
鏡切り工	小型立坑(鋼製ケーシング)	m	1. 26					WYB00122 管理費区分 無 単-138号
計								
単価								

単-54号	箇所	歩掛道	箇用年月日 箇用年月日 周整−超過−規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 推進設備等設置撤去 (1155-1、-2路線)	(5)       記置・撤去の別据付・撤去       (4)							
名称	規格/条件	単位	数量	単位	Щ	金額		摘要
推進用機器据付撤去工(小口径泥水)	呼び径250mm	箇所	1					WYB00065 管理費区分 無 単-139号
推進用機器方向転換工(小口径泥水)	同上	箇所	1					WYB00083 管理費区分 無 単-140号
先導体据付工(小口径泥水)	同上	回	2					WYB00066 管理費区分 無 単-141号
ジョイント管設置工	同上	本	118					WYB00067 管理費区分 無 単-142号
先導体搬出工(立坑) (小口径泥水)	同上	П	1					WYB00084 管理費区分 無 単-143号
先導体搬出工(人孔) (小口径泥水)	同上	回	1					WYB00133 管理費区分 無 単-144号
ジョイント管撤去工	同上	本	118					WYB00085 管理費区分 無 単-145号
先導体補修費	同上	m	118.3					WYB00086 管理費区分 無 単-146号
滑材注入設備(小口径泥水)	同上	箇所	1					WYB00087 管理費区分 無 単-147号
計								
単価								

1八字叫《

単-55号		歩掛道	箇用年月日 箇用年月日 周整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020			
名 泥水運搬処理 (1155-1、-2路線) 称 規 運搬距離41.6km 格	m3 単 位	数量	45	単価				
名称 側溝清掃車運搬	規格/条件 運搬距離=51.0km以下:	単位 m3	数量	単	価	金額		摘要 WB232010 管理費区分 無
泥水処分費		m 3	45					単-157号 Y007600000-004 管理費区分 T
計								
単価								

単-56号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 27 数量 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 金額 発生土運搬工(10t積級)機械積込み 運搬距離(実数入力)=6.2km:DID区間=DI DGD10150 D区間なし: バックホウ規格=C付2.9t(1次)山0.4 管理費区分 無 m3 単-158号 5m3(平0.35m3): タイヤ損耗費=良好: 27 単価

出 57日

単-57号				歩掛通	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 ケーシング埋戻 φ 2000 (No. 2) 称 規 ケーシング 径2000 RC-40 格					m3	数量	100	単価	
<b>名</b>	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
埋戻し	施工方法=最大埋戻幅1m未満:	m 3	100						CB210410 管理費区分 無 単-159号
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	m 3	126						Z002122003 管理費区分 無
計									
単価									

...

単-58号							通用年月日 通用年月日 調整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 ケーシング埋戻 φ 2000 (No. 2) 称 規 ケージング 径2000 貧モル 格						数量	1	単価	
<b>名</b>	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
	施工方法=最大埋戻幅1m未満:	m 3	1						CB210410 管理費区分 無 単-160号
モルタル	1:5	m 3	1						Y000220000-001 管理費区分 無
計									
単価									

単-59号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 残土処分費 (公共残土捨場) φ2000 (No. 2) m3 26 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 残土処分費(公共残土捨場) Y007600000-001 管理費区分 無 m 3 26 単価

世-60号

単-60号				歩掛:	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
福製ケーシング 圧入掘削φ2000 (No. 2)  R  R						数量	8.2	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	1	単価		金額		摘要
圧入掘削積込み工	呼び径φ2000mm 砂質土 N≦30 回転方式 37.5 kW 標準 (1.0)	m	3.7						WYB00039 管理費区分 無 単-161号
圧入掘削積込み工	呼び径 φ 2000mm 中硬岩 回転方式 37.5kW 標準 (1.0)	m	4.5						WYB00041 管理費区分 無 単-162号
ケーシング溶接工	呼び径(mm) = 呼び径φ2000mm:	箇所	4						DGD40170 管理費区分 無 単-163号
라									
単価									

単-61号				歩掛.	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名 底部コンクリート φ 2000 (No. 2) 称 規 格						数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価		金額		摘要
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物:打設工法=ハ	m 3	0.94		1 1100				CB240010 管理費区分 無 単-164号
計									
単価									

NY --- II

単-62号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削設備φ2000 (No. 2) 箇所 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 機械設置撤去工 呼び径 φ 2000mm 回転方式 37.5kW 標準 (1.0) WYB00052 口 管理費区分 無 単-165号 1 機械退避·再設置工 WYB00054 同上 管理費区分 無 口 単-166号 4 単価

1八千圖衣

単-63号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
イ 鋼製ケーシング 存置 φ 2000 (No. 2) (visual part of the par						数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	単価		金額		摘要
切削ビット		個	35		, nee				WYB00047 管理費区分 無
鋼製ケーシング	呼び径2000 厚16mm	m	8. 2						WYB00048 管理費区分 無
計									
単価									

単-64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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 円形覆工板 φ 2000 (No. 2) 称 規 格					箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価			金額	<u> </u>	摘要
円形覆工板設置工	呼び径 (mm) = 呼び径 φ 2000mm:	箇所	1		I lbrei				DGD40270 管理費区分 無 単-167号
	同上	箇所	1						DGD40280 管理費区分 無 単-168号
	円形覆工板賃料(月)(実数入力)=5月:円 形覆工整備料(枚)(実数入力)=1枚:	式	1						DGD40300 管理費区分 無 単-169号
計									
単価									

191

単-65号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 ケーシング撤去 ø 2000 (No. 2) 箇所 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 ケーシング撤去工 呼び径(mm)=呼び径φ2000mm:ケーシング切 DGD40200 断長 (実数入力) =12.16m: 箇所 管理費区分 無 単-170号 1 単価

1次半皿衣

単-66号						2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020
名 ケーシング埋戻 既設 φ 1500 (No. 3) 称 規 ケーシング 径1500 RC-40 格					100	単価	
規格/条件	単位	数量	単価		金額		摘要
施工方法=最大埋戻幅1m未満:	m 3	100					CB210410 管理費区分 無 単-171号
R C - 4 0	m 3	126					Z002122003 管理費区分 無
	規格/条件 施工方法=最大埋戻幅1m未満: RC-40	施工方法=最大埋戻幅1m未満: m3	規格/条件     単位     数量       施工方法=最大埋戻幅1m未満:     m 3       RC-40     m 3	施工方法=最大埋戻幅1m未満: m3 100 RC-40 m3	歩掛道	単位 数量 100	歩掛適用年月日   労務調整-超過-規制   単位   数量   単価   金額     RC-40   m3   m3   m3   m3   m3   m3   m3   m

₩ 67月

単-67号						箇用年月日 箇用年月日 周整−超過−規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020
名 ケーシング埋戻 既設 φ 1500 (No. 3)  称					数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額	•	摘要
埋戻し	施工方法=最大埋戻幅1m未満:	m 3	100					CB210410 管理費区分 無 単-172号
モルタル	1:5	m 3	100					Y000220000-001 管理費区分 無
計								
単価								

令和 6年 7月 1日

単価適用年月日

## 1次単価表 <01>

単-68号

数量	1	単価	
	金額		摘要
			DGD40270 管理費区分 無 単-173号
			DGD40280 管理費区分 無 単-174号
			DGD40300 管理費区分 無 単-175号
			金額

単-69号

単-69号				歩掛道	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 ケーシング撤去 既設 φ 1500 (No. 3) 称 規 格				単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Н	単価	金額			摘要
ケーシング撤去工	呼び径(mm) = 呼び径φ1500mm: ケーシング切 断長(実数入力) = 10.22m:	箇所	1		1 1		and PC		DGD40200 管理費区分 無 単-176号
라									
単価									

单-70号

単-70号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020				
名     薬液注入       称     注入材料溶液型無機系       格					Ż	数量	5	単価			
名称 二重管ストレーナ工法	規格/条件 セット数=2セット:レキ質士の削孔長(実数入力)=0m:砂質士の削孔長(実数入力)=2.85m:粘性土の削孔長(実数入力)=0m:土被り長(L2)(実数入力)=1.5m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=500L/本:水ガラス積算流量計の有無=無:特許料の有無=無:	本	数量 5	<b>早</b> 伽		単価		単価			摘要 WB223710 管理費区分 無 単-177号 No. 1到達部坑口
注入設備据付・解体(車上)	供用日の割増率α(実数入力)=1.5無:	現場	1						DGD10580 管理費区分 無 単-178号		
トラック損料(注入時)		日	0.4						DGD10630 管理費区分 無 単-179号		
計											
単価											

単-71号				歩掛記	適用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
<ul><li>組立マンホール設置工</li><li>財 平均マンホール深6.7;蓋の耐荷重14</li></ul> <li>格 </li>					箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額	•	摘要
土木一般世話役		人	0. 29						R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	0. 29						R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.58						R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費	6%	式	1						ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0. 29						L001120001 管理費区分 無
計									
単価									

単-72号		歩掛適用年月日 令和 6					令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 底部工 (1号) インバートのみ バックホウ打設 称 規 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W/S=60%以下 通	常			単位	箇所	数量	10	単価	
格		T		Ш			Ţ		
名称 コンクリート	規格/条件 構造物種別=小型構造物:打設工法=バックホウ	単位	数量		単価		金額		摘要 CB240010
	(クレーン機能付) 打設: コンクリート規格=18-8-40 (高炉):養生工の種類=一般養生:費用の 内訳=全ての費用:	m 3	1.6						管理費区分 無 単-180号 Z1
モルタル上塗工 マンホール用	配合比=配合比1:2:モルタル厚さ(10~30mm) (実数入力) =20mm:セメント種類=高炉:	m2	7. 1						DGD10740 管理費区分 無 単-111号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3H10010 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

畄\_73早

単−73号							Б適用年月日 ▶適用年月日 §調整−超過−規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名 底部工 (1号) 基礎工のみ 称 規 平均マンホール深6.7;蓋の耐荷重14 格				単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価	金額			摘要
	砕石の厚さ=22.5cmを超え27.5cm以下:砕石 の種類=再生クラッシャラン 40~0:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	126						CB221110 管理費区分 無 単-181号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1						ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計									
単価									

単-74号				歩掛i	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名 組立マンホール設置工         称         規 平均マンホール深7.3;蓋の耐荷重14         格						数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
土木一般世話役		人	0.3						R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	0.3						R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0. 58						R0102 管理費区分 無 Z1
	6%	式	1						ZS7H10210 管理費区分 無 ZZ1
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	Ħ	0.3						L001120001 管理費区分 無
計									
単価									

単-75号				歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 底部工 (1号) インバートのみ バックホウ打設 称 規 再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W/C=60%以下 通				箇所 単	数		単
再生砕石 (RC-40) BB18-8-40 W/C=60%以下 通常			位	量	10	価	
名称	規格/条件	単位	数量	単化	<b>H</b>	金額	摘要
	構造物種別=小型構造物:打設工法=バックホウ (クレーン機能付)打設:コンクリート規格=18-8-40 (高炉):養生工の種類=一般養生:費用の 内訳=全ての費用:	m 3	1.6				CB240010 管理費区分 無 単-182号 Z1
	配合比=配合比1:2:モルタル厚さ(10〜30mm) (実数入力)=20mm:セメント種類=高炉:	m2	7. 1				DGD10740 管理費区分 無 単-183号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1				ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計							
単価							

単-76号

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 底部工(1号)基礎工のみ 箇所 平均マンホール深7.3;蓋の耐荷重14 10 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 基礎砕石 砕石の厚さ=27.5cmを超え30.0cm以下:砕石 CB221110 の種類=再生クラッシャラン 40~0:費用の内訳= 管理費区分 無 m 2 全ての費用: 単-184号 126 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単-77号							箇用年月日 適用年月日 凋整−超過−規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
				単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価		金額		摘要
表層(車道・路肩部)	平均幅員=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚70mm以下=30mm:材料=再生密粒度ア スコン(13):瀝青材料種類=無し:費用 の内訳=全ての費用:	m 2	1						CB410260 管理費区分 無 単-185号
計									
単価									

五八十四次

単-78号		歩掛道	箇用年月日 箇用年月日 凋整−超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020			
A As舗装版切断工 t≦15cm 称 規 アススファルト舗装版 15cm以下 格				m 単 位	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
	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	1					CB430510 管理費区分 無 単-186号
計								
単価								

単-79号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 As舗装版直接掘削積込工 m2規 BHO.45 t≦15 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 舗装版破砕 舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 m 2 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 単-187号 1 全ての費用: 単価

第-80号

単-80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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 As殼運搬工         称         規 舗装版破砕 BHO. 45+DT10t L=12. 3km DID無				m3 単	数		,	単価	
l 舗装版破砕 BHO. 45+DT10t L=12.3km DID無				位	量		1		
名称	規格/条件	単位	数量	,	単価		金額		摘要
<b>殼運搬</b>	<ul> <li>競発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機械(騒音対策不要、厚15cm以下):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=22.0km以下:費用の内訳=全ての費用:</li> <li>【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 】</li> </ul>	m 3	1						CB227010 管理費区分 無 単-188号
計									
単価									

単-81号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 廃棄物受入料金 (As塊) ZA10650931 管理費区分 T m3 1 単価

単-82号		歩掛通	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020				
名 As仮復旧 t=30 称 規 再生密粒度アスコン(13);舗装厚30mm;平均幅員1.4以上3.0以下(1層当り平均仕上り厚50mm以下 格					m2 単 位		1	単価	
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=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下=30mm:材料=再生密粒度ア スコン (13):瀝青材料種類=無し:費用 の内訳=全ての費用:	m 2	1						CB410260 管理費区分 無 単-189号
計									
単価									

1次手Щ衣、

単-83号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整-超過−規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 Ⅰ.000-00000020		
As舗装版切断工 t≦15cm 称 規 アススファルト舗装版15cm以下					数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額		摘要
	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	1					CB430510 管理費区分 無 単-190号
計								
単価								

Ⅰ火早恤衣〈∪

単-84号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 As舗装版直接掘削積込工         称         規 BH0. 45 t≤15         格					数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単	価	金額	摘要
舗装版破砕	舗装版種別=アスファルト舗装版:障害等の有無= 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 全ての費用:	m 2	1				CB430310 管理費区分 無 単-191号
計							
単価							

10人中间次(

単-85号		歩掛通	適用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 L.000-00000020			
名 As殼運搬工         称         規 殼種別舗装版破砕         格						1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単作	洒	金額		摘要
	殻発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機械(騒音対策不要、厚15cm以下):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=22.0km以下:費用の内訳=全ての費用:【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]   10 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1					CB227010 管理費区分 無 単-192号
計								
単価								

単-86号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 廃棄物受入料金 (As塊) ZA10650931 管理費区分 T m3 1 単価

単-87号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削工 m3 規 BHO. 45 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m DGD10030 管理費区分 無 3): m3 単-193号 1 単価

1八千屾八

単-88号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名     発生土運搬工       称     規       株					m3	数量	1	単価	
	規格/条件	単位	数量	Τ	単価		金額		摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ クホウ山積0.45m3 (平積0.35m3) : 土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無= 無し:運搬距離 (km) (DID区間無) =7.5km 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-194号
計									
単価									

単-89号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 残土処分費(公共残土捨場) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 残土処分費(公共残土捨場) Y007600000-001 管理費区分 T m 3 1 単価

単-90号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 不陸整生工 (機械) m21 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての CB410010 費用: m 2 管理費区分 無 単-195号 1 単価

単-91号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 上層路盤工 t=100 m21 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 上層路盤(車道・路肩部) 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 CB410040 数入力) =100mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 m 2 の内訳=全ての費用: 単-196号 1 単価

単-92号				歩掛道	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 As表層工 Pコート t=50 機械 1.4≦b<3.0 称 規 格					数量		<b></b>
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=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 上厚 70mm以下=50mm:材料=再生密粒度ア スコン (13):瀝青材料種類=プライムコート P K-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1		⊸1	milita FS/A	CB410260 管理費区分 無 単-197号
計							
単価							

₩ 02₽

単-93号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名 As表層工 Pコート t=30 機械 1.4未満       称       規       格	名 As表層工 Pコート t=30 機械 1.4未満 称 規					数量		単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Т	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 層当平均仕上厚50mm以下=30mm:材料=再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= プ <sup>*</sup> ライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m 2	<u></u>		- 平		312. tip		TING CB410261 管理費区分 無 単-198号
計									
単価									

単-94号

単-94号				歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020	
名 重建設機械分解組立輸送費       株       規       各					数量	単 1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<b></b>	金額	摘要
	作業区分=分解組立+輸送(往復):機械質	口	1				WB010350 管理費区分 無 単-201号
計							
単価							

単-95号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 Ⅰ.000-00000020		
名 仮設材運搬費(推進)       称        規 格					t	数量	3. 33	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)	発注機関区分=関東・中部・近畿: 片道運搬 距離(実数入力)=1.8km: 製品長区分=12m 以内:運搬割増率=各種(実数入力):運搬 割増率(実数入力)=0無:その他の諸料金 の有無=無:	t	3. 33						WB010020 管理費区分 無 単-202号 往路
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)	同上	t	3. 33						WB010020 管理費区分 無 単-202号 復路
仮設材等の積込み取卸し費	作業区分=積込み、取卸し(往復分):	t	3. 33						WB010030 管理費区分 無 単-203号
計									
単価									

₩ oc ₽

単-96号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名   仮設材運搬費 (開削)       財       各					t	数量	2. 58	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)	発注機関区分=関東・中部・近畿: 片道運搬 距離(実数入力)=1.8km: 製品長区分=12m 以内: 運搬割増率=各種(実数入力): 運搬 割増率(実数入力)=0無: その他の諸料金 の有無=無:	t	2. 58						WB010020 管理費区分 無 単-202号 往路
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)	同上	t	2. 58						WB010020 管理費区分 無 単-202号 復路
仮設材等の積込み取卸し費	作業区分=積込み、取卸し(往復分):	t	2. 58						WB010030 管理費区分 無 単-203号
計									
単価									

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-97号 DGD10020 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 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 人 2.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 6.7 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 日 平積0.1m3) 管理費区分 無 単-206号 2.273 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-98号 DGD10120 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 0m3 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 人 2.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.8 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 日 平積0.1m3) 管理費区分 無 単-206号 1.538 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 0 m3

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-99号 DGD10120 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 2.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.8 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 平積0.1m3) 日 管理費区分 無 単-206号 1.538 費用の内訳=全ての費用: タンパ締固め CB210450 管理費区分 無 m 3 単-207号 100 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 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 100 m3

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-100号 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3ダンプトラック 2t積級 6.2km DID区間なし 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好 10 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正=良好: DGD10190 日 管理費区分 無 単-208号 1.3 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離 (実数入力) 6.2 km DID区間なし J03 DID区間 J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好 J05 タイヤ損耗費

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-101号 DGD60020 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 リブ付硬質塩ビ管設置工(市場単価) m 規 呼び径 200mm 20m以上 無 無 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 リブ付硬質塩ビ管設置工(材工共) 呼び径200mm Q2G1020020 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 規格·仕様 呼び径 200mm J02 施工規模 20m以上 J03 時間的制約を受ける場合の補正 無 J04 夜間作業補正

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-102号 DGD60040 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砂基礎設置工(機械施工)(市場単価) m310m3未満 無 無 1 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 機械施工 Q2G1030020 管理費区分 無 m3 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 施工規模 10m3未満 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無 J03 夜間作業補正 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-103号 DGD10260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工(両側分) m 掘削深3.0m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 2.8 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2.8 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 8.4 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 管理費区分 無 平積0.1m3) 日 単-206号 2.1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-104号 DGD10260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板建込工(両側分) m 掘削深2.0m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 2 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 6 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 管理費区分 無 平積0.1m3) 日 単-206号 1.8 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-105号 DGD10270 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工(両側分) m 掘削深3.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0) 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 1 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 1 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 1.1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深3.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-106号 DGD10270 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 軽量鋼矢板引抜工(両側分) m 掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0) 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.9 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.9 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 2.7 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 掘削深 掘削深2.0m以下 J02 使用機種 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 J03 トラッククレーン賃料補正 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-107号 WYB00129 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土留支保工(軽量金属支保工) m 規 設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式パイプサポート 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 2.2 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2.2 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 6.6 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-108号 WYB00130 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土留支保工(軽量金属支保工) m 規 設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式パイプサポート 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 1.1 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 1.1 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.3 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-109号 DGD60070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工(市場単価) 箇所 1号(900mm) 3m以下 4箇所未満 無 無 1 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下 Q2G1070040 箇所 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 1号(900mm) 3m以下 J01 規格·仕様 J02 施工規模 4箇所未満 J03 時間的制約を受ける場合の補正 無 J04 夜間作業補正

単-110号 CB240010

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 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 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ)[標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 % 管理費区分 無 機能付き]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-110号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 1 規格/条件 単位 標準単価 名称 構成比率 単価 摘要 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)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 全ての費用 J13 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-111号 DGD10740 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 モルタル上塗工 マンホール用 m2規 配合比1:2 20mm 高炉 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 左官 R0135 管理費区分 無 人 0.33 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0.33 モルタル 1:2 Z002022002 m 3 管理費区分 無 0.02 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 配合比 配合比1:2 J02 モルタル厚さ(10~30mm) (実数入力) 20 mm 高炉 J03 セメント種類

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-112号 DGD60070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 組立マンホール設置工(市場単価) 箇所 規 2号(1200mm) 4m以下 4箇所未満 無 無 1 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 組立マンホール設置工 2号(1200mm) 4m以下 Q2G1070070 箇所 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 2号(1200mm) 4m以下 J01 規格·仕様 J02 施工規模 4箇所未満 J03 時間的制約を受ける場合の補正 無 J04 夜間作業補正

単-113号 CB240010

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 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 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 % 管理費区分 無 機能付き]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-113号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 1 規格/条件 単位 標準単価 名称 構成比率 単価 摘要 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)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 全ての費用 J13 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-114号 DGD10830 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 小型マンホール設置工 (レジンコンクリート製) 箇所 規 深さ1.50m以下 1 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 人 0.11 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.12 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.17 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 マンホール深さ(m) 深さ1.50m以下

令和 6年 7月 1日 単-115号 CB430510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 土木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 湿式 切削深20cm級 ブレード径 φ 56 c コンクリートカッタ [バキューム式(超低 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 1日 単-116号 CB210110 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 J04 DID区間の有無 無し J13 運搬距離(km)(DID区間無) 60.0km以下

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-117号 WYB00131 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ m2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) 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 人 0.49 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.74 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 平積0.1m3) 日 管理費区分 無 単-209号 0.606 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 7月 1日 単-118号 CB227010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械積込 (小規模土工) JO3 DID区間の有無 無し J09 運搬距離 (km) (DID区間無) 17.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-119号 CB410260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無

運転質量0.5~0.6 t

%

%

%

軽油

機械構成比率

振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式]

Z006702002

M000804001

管理費区分 無

管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-119号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用 1 単位 標準単価 名称 規格/条件 構成比率 単価 摘要 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 % 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 無し J07 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-120号 CB430510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 土木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 湿式 切削深20cm級 ブレード径 φ 56 c コンクリートカッタ [バキューム式(超低 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

全ての費用

J05 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-121号 CB210110 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 60.0km以下 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 4 t 積級 M000301002 【4 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 土砂等発生現場 小規模 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 J04 DID区間の有無 無し J13 運搬距離(km)(DID区間無) 60.0km以下

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-122号 WYB00132 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ m2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) 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 人 0.49 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.74 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 平積0.1m3) 日 管理費区分 無 単-209号 0.606 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単-123号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械積込 (小規模土工) JO3 DID区間の有無 無し J09 運搬距離 (km) (DID区間無) 17.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-124号 CB410010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 不陸整正 m 2 規 無し 全ての費用 1 名称 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 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 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 % 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 % モータグレーダ [土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 % 管理費区分 無 第2次)] ロードローラ[マカダム・排ガス対策型( 運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 % 管理費区分 無 第2次)]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-124号 CB410010 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 不陸整正 m 2 規 無し 全ての費用 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 タイヤローラ「普通型〕 運転質量8~20 t L001060003 % 管理費区分 無 J01 補足材料の有無 無し 全ての費用 J04 費用の内訳

単-125号 CB410040

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 上層路盤(車道・路肩部) m 2 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 粒度調整砕石 M - 30Z002124002 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % モータグレーダ [土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 % 管理費区分 無 第2次)]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-125号 CB410040 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 上層路盤(車道・路肩部) m 2 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 名称 単価 摘要 ロードローラ「マカダム・排ガス対策型( 運転質量10 t 締固め幅2.1 m M000801009 % 管理費区分 無 第2次)] タイヤローラ「普通型] 運転質量8~20 t L001060003 % 管理費区分 無 粒度調整砕石 M-30 J01 材料 J06 全仕上り厚(実数入力) 100 mm J07 施工区分 1層施工 J09 費用の内訳 全ての費用

単-126号 CB410260

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m以上3.0m以下 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 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 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 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 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 7月 1日 単-126号 CB410260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m以上3.0m以下 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 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅1. 4~3.0m L001210001 % 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 運転質量3~4 t タイヤローラ「普通型」 L001060001 % 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m以上3. 0m以下 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

単-127号 CB410261

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(歩道部) m 2 規 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 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 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 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 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 7月 1日 単-127号 CB410261 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(歩道部) m 2 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 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 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) J02 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 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

単-128号 WB821210

単−128号 WB821210						2	歩掛词	適用年月日		令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 Ⅰ.000-00000020
名 区画線設置					m 単	2	147 .		224	
財無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用格							数 量	1, 000	価	
	称	規格/条件	単位	数量		単価		金額		摘要
区画線設置(溶融式)  昼	己間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000						Q001036001 管理費区分 無
トラフィックペイント 落	容融型	3種2号 ビーズ20~23 白	k g	570						Z004350003 管理費区分 無
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm	k g	25						Z004352001 管理費区分 無
接着用プライマー		区画線用	k g	25						Z004354001 管理費区分 無
軽油			L	40						Z006702002 管理費区分 無
諸雑費(率+まるめ)			式	1						ZS8000004 管理費区分 無
計										
単価										
J01 夜間作業の有無 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無		無し 溶融式手動 無し								
J04 規格・仕様区分 J05 時間的制約の有無 J06 塗布厚		実線 15cm 無し 1.5mm								
J07 排水性舗装に施工する J08 未供用区間の場合の補 J09 溶融式塗料規格		無し 無し 含有量20~23%								

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-128号 WB821210 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量20~23% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 1,000 規格/条件 単位 数量 単価 名称 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

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-129号 WYB00060 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 推進工(小口径泥水) m 規 呼び径250mm 3.95 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 人 1 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 3 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 2 滑材 Y3G0110010-002 管理費区分 無 42.96 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 諸雑費(率+まるめ) 4% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価

#### 参考資料(1) <01>

令和 6年 7月 1日 単-130号 WYB00062 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械器具損料及び電力料 (小口径泥水) 式 1 単価 名称 規格/条件 単位 数量 金額 摘要 先導体 CB-25 Y005800002-003 供用日 管理費区分 無 106 ビット損料 φ 250 (泥岩・頁岩 I) Y005800002-024 管理費区分 無 m 118.31 電子レベル計 長距離用 Y005800002-020 供用日 管理費区分 無 106 ジョイント管損料 呼び径250 JP-2 Y005800002-004 式 管理費区分 無 1 推進反力装置 CBJ-100 Y005800002-005 供用日 管理費区分 無 108 油圧駆動機器 CBO-7.5 Y005800002-006 供用日 管理費区分 無 108 検測機 レーサ゛ートランシット Y005800002-021 供用日 管理費区分 無 106 滑材注入プラント CBP-300 Y005800002-007 供用日 管理費区分 無 106 操作線・カッタ線・油圧ホース Y005800002-022 10 m 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-131号 WYB00088 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発動発電機運転 日 ディーゼルエンジン駆動 100KVA 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 軽油 Z006702002 管理費区分 無 111 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)100/125kVA M001510033 日 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-132号 WYB00108 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 車上プラント運転費 月 規 4t 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 トラック損料 4∼4.5t Y032540000-001 台 管理費区分 無 2 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 10% 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単-133号 CB210110

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 規 標準 バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3) 硬岩 無し 7.5km以下 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 土砂等発生現場 標準 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3) J03 土質 硬岩 無し J04 DID区間の有無 J09 運搬距離 (km) (DID区間無) 7.5km以下

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-134号 DGD10200 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鉄筋コンクリート管布設工 m 規 呼び径250mm 10 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 人 0.31 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.62 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.62 バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0. DGD10920 管理費区分 無 2m3日 単-210号 0.31 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径250mm

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-135号 DGD20340 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 坑口工(小口径泥水推進) 箇所 規 呼び径250mm 標準 (1.0) 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 人 0.6 止水器 径250mm N0035 組 管理費区分 無 1 鋼材溶接工 DGD20370 管理費区分 無 2.4 単-211号 鋼材切断工 DGD20380 管理費区分 無 単-212号 4.8 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.55 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径250mm J02 トラッククレーン賃料補正 標準 (1.0)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-136号 DGD20340 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 坑口工(小口径泥水推進) 箇所 規 呼び径250mm 標準 (1.0) 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 人 0.6 止水器 径250mm N0037 組 管理費区分 無 1 鋼材溶接工 DGD20370 管理費区分 無 2.4 単-211号 鋼材切断工 DGD20380 管理費区分 無 単-212号 4.8 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.55 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径250mm J02 トラッククレーン賃料補正 標準 (1.0)

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 単-137号 WYB00100 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鏡切り工 m 小型立坑(鋼製ケーシング) 1 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 人 0.008 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.059 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.022 諸雑費 (率+まるめ) 10% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-138号 WYB00122 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鏡切り工 m 小型立坑(鋼製ケーシング) 1 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 人 0.008 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.059 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.022 諸雑費 (率+まるめ) 10% ZS8000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-139号 WYB00065 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 推進用機器据付撤去工(小口径泥水) 箇所 規 呼び径250mm 1 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 人 2 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 3.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.5 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 2 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-140号 WYB00083 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 推進用機器方向転換工(小口径泥水) 箇所 規 呼び径250mm 1 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 人 1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 1.75 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 1.5 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.25 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-141号 WYB00066 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 先導体据付工(小口径泥水) 口 規 呼び径250mm 1 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 人 1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 3 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 2 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 1 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-142号 WYB00067 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ジョイント管設置工 本 規 呼び径250mm 1 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 人 0.006 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.012 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.006 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 管理費区分 無 日 0.006 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-143号 WYB00084 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 先導体搬出工(立坑) (小口径泥水) 口 規 呼び径250mm 1 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 人 0.5 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 1.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 1 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 管理費区分 無 日 0.5 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-144号 WYB00133 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 先導体搬出工(人孔)(小口径泥水) 口 規 呼び径250mm 1 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 人 1 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 3 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 1.5 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 管理費区分 無 日 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-145号 WYB00085 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ジョイント管撤去工 本 規 呼び径250mm 1 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 人 0.021 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.042 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.042 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 管理費区分 無 日 0.021 単価

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 単-146号 WYB00086 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 先導体補修費 m 規 呼び径250mm 1 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 人 0.004 機械工 R0164 管理費区分 無 人 0.007 溶接工 R0113 人 管理費区分 無 0.007 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0.007 諸雑費 ZS7H10210 4% 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-147号 WYB00087 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 滑材注入設備(小口径泥水) 箇所 規 呼び径250mm 1 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 人 0.7 溶接工 R0113 人 管理費区分 無 0.7 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.7 電工 R0201 人 管理費区分 無 0.35 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 1.4 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.35 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-148号 WYB00068 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 送排泥管設置撤去工(小口径泥水) 式 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 人 送泥管 1.493 配管工 R0136 管理費区分 無 人 1.493 排泥管 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 送泥管 1.493 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 1.493 排泥管 鋼管損料 送泥管 (地上・立坑) Y005800002-023 管理費区分 無 m 37.33 鋼管損料 排泥管 (地上・立坑) Y005800002-009 管理費区分 無 m 37.33 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-149号 WYB00070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 送泥ポンプ据付撤去工(小口径泥水) 台 1 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 人 0.5 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.5 配管工 R0136 人 管理費区分 無 0.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 1 電工 R0201 人 管理費区分 無 0.5 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.3 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-150号 WYB00071 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 排泥ポンプ据付撤去工(小口径泥水) 台 1 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 人 0.5 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.5 配管工 R0136 人 管理費区分 無 0.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 1 電工 R0201 人 管理費区分 無 0.5 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 0.3 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-151号 DGD20940 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 計測機器類設置撤去工(小口径泥水) 箇所 規 標準 (1.0) 1 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 人 2 電工 R0201 人 管理費区分 無 3.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.5 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 管理費区分 無 日 1 単価 J01 トラッククレーン賃料補正 標準 (1.0)

## 参考資料(1) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-152号 WYB00073 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ポンプ及び計測機器類機械器具損料等(小口径泥水) 式 1 規格/条件 数量 単価 名称 単位 金額 摘要 送泥ポンプ 5. 5kw Y005800002-011 供用日 管理費区分 無 106 排泥ポンプ 7. 5kw Y005800002-012 供用日 管理費区分 無 106 電磁流量計 排泥水流量測定装置 Y005800002-013 供用日 管理費区分 無 106 立坑バイパス装置 Y005800002-014 供用日 管理費区分 無 106 立坑バイパス装置 Y005800002-015 現場 管理費区分 無 フレキシブルホース(配管材)  $5m \times 2$ Y005800002-016 供用日 管理費区分 無 106 フレキシブルホース(配管材) 同上 Y005800002-017 現場 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-153号 WYB00074 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 泥水処理プラント据付撤去工(小口径泥水) 箇所 1 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 人 2 溶接工 R0113 人 管理費区分 無 2 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 3 電工 R0201 人 管理費区分 無 トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 1 単価

## 参考資料(1) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-154号 WYB00075 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 処理設備付帯作業工(小口径泥水) 箇所 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 人 管理費区分 無 2 電工 R0201 人 管理費区分 無 1 配管工 R0136 人 管理費区分 無 2 溶接工 R0113 人 管理費区分 無 1 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 2 電気溶接機「交流アーク式(手動)] 機械使用条件=補正なし:岩石割増しコード K2081005 =岩石工の割増対象にしない:機械損耗部品 管理費区分 無 補正=良好:供用日当り運転日数=0日:交 単-213号 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:輸送 補正=しない:運転日当り運転時間=0時間 トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊 L001120001 日 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-155号 WYB00076 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 処理設備機械器具損料等 (小口径泥水) 式 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 泥水処理プラント 1.0m3+2.0m3 CMS-0.3 Y005800002-019 供用日 管理費区分 無 109 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-156号 WYB00078 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 作泥材 (小口径泥水) 式 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 Y000550000-001 管理費区分 無 m 3 48 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-157号 WB232010 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝清掃車運搬 m3 規 51.0km以下 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 人 16. 129 側溝清掃車運転 WK230370 管理費区分 無 日 単-214号 16.129 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 運搬距離 51.0km以下

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 単-158号 DGD10150 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土運搬工(10t積級)機械積込み m3規 6.2km DID区間なし C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 良好 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 機械損耗部品補正=良好: DGD10170 日 管理費区分 無 2.7 単-215号 単価 J01 運搬距離(実数入力) 6.2 km J02 DID区間 DID区間なし C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) J03 バックホウ規格 J04 タイヤ損耗費 良好

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-159号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 最大埋戻幅1m未満 1 名称 規格/条件 標準単価 単位 構成比率 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 材料構成比率 % 軽油 Z006702002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音] % 管理費区分 無  $5 \,\mathrm{m}\,3$ 

%

質量 60~80kg

タンパ及びランマ

L001180001

管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-159号 CB210410 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 最大埋戻幅1m未満 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-160号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 最大埋戻幅1m未満 1 名称 規格/条件 標準単価 単位 構成比率 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 材料構成比率 % 軽油 Z006702002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音] % 管理費区分 無  $5 \,\mathrm{m}\,3$ タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 % 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-160号 CB210410 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 最大埋戻幅1m未満 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

## 参考資料(1) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-161号 WYB00039 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削積込み工 m 規 呼び径 φ 2000mm 砂質土 N≤30 回転方式 37.5kW 標準 (1.0) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.167 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.167 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.333 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 回転方式 37.5kW WYB00040 時間 管理費区分 無 1 単-216号 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) DGD40120 管理費区分 無 時間 0.526 単-217号 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 L001130006 日 管理費区分 無 0.167 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

## 参考資料(1) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-162号 WYB00041 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入掘削積込み工 m 規 呼び径 φ 2000mm 中硬岩 回転方式 37.5kW 標準 (1.0) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 1.133 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 1.133 普通作業員 R0102 管理費区分 無 2.267 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 回転方式 37.5kW WYB00042 時間 管理費区分 無 6.8 単-218号 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) DGD40120 管理費区分 無 時間 3.579 単-217号 ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊 L001130006 日 管理費区分 無 1.133 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-163号 DGD40170 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング溶接工 箇所 規 呼び径 φ 2000mm 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 ケーシング溶接工 DGD40180 管理費区分 無 単-219号 6.3 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径φ2000mm

令和 6年 7月 1日 単-164号 CB240010 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 コンクリート m 3 無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用 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 % 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下 Z002012001 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 % 管理費区分 無 機能付き]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-164号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 無筋・鉄筋構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J01 構造物種別 無筋·鉄筋構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 18-8-25 (高炉) J05 養生工の種類 一般養生 全ての費用 J13 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-165号 WYB00052 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械設置撤去工 口 規 呼び径 φ 2000mm 回転方式 37.5kW 標準 (1.0) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.17 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.17 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.34 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 回転方式 37.5kW WYB00053 時間 管理費区分 無 1.4 単-220号 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型」 2 5 t 吊 L001130006 日 管理費区分 無 0.17 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-166号 WYB00054 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械退避・再設置工 口 規 呼び径 φ 2000mm 回転方式 37.5kW 標準 (1.0) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.16 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.16 普通作業員 R0102 管理費区分 無 0.32 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 回転方式 37.5kW WYB00055 時間 管理費区分 無 1.3 単-221号 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型」 2 5 t 吊 L001130006 日 管理費区分 無 0.16 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-167号 DGD40270 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板設置工 箇所 規 呼び径 φ 2000mm 1 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 人 0.04 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.04 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.08 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40291 時間 管理費区分 無 9 t 吊 単-222号 0.3 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径φ2000mm

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-168号 DGD40280 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板撤去工 箇所 規 呼び径 φ 2000mm 1 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 人 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0.04 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40291 時間 9 t 吊 管理費区分 無 単-222号 0.29 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径 φ 2000mm

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-169号 DGD40300 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板賃料等 式 規 5月 1枚 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 円形覆工板賃料 呼び径2000 ケーシング 用 Y0G9110010-003 月 管理費区分 無 5 円形覆工板整備料 呼び径2000 Y0G9110020-003 枚 管理費区分 無 1 単価 J01 円形覆工板賃料(月)(実数入力) 5 月 J02 円形覆工整備料(枚)(実数入力) 1 枚

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-170号 DGD40200 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング撤去工 箇所 規 呼び径 φ 2000mm 12.16m 1 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 人 0.07 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.07 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40201 時間 管理費区分 無 9 t 吊 0.53 単-223号 ケーシング切断工 DGD40210 管理費区分 無 12.16 単-224号 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 呼び径 φ 2000mm J01 呼び径(mm) J02 ケーシング切断長(実数入力) 12.16 m

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-171号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 埋戻し m 3 最大埋戻幅1m未満 1 名称 規格/条件 標準単価 単位 構成比率 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 材料構成比率 % 軽油 Z006702002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音] % 管理費区分 無  $5 \,\mathrm{m}\,3$ タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 % 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-171号 CB210410 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 最大埋戻幅1m未満 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-172号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 埋戻し m 3 最大埋戻幅1m未満 1 名称 規格/条件 標準単価 単位 構成比率 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 材料構成比率 % 軽油 Z006702002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [後方超小旋回・ 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.4 M000202123 超低騒音] % 管理費区分 無  $5 \,\mathrm{m}\,3$ タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001

%

管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-172号 CB210410 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 規 最大埋戻幅1m未満 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 J01 施工方法 最大埋戻幅1m未満

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-173号 DGD40270 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板設置工 箇所 規 呼び径 o 1500mm 1 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 人 0.04 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 人 0.04 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.08 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40291 時間 管理費区分 無 9 t 吊 単-222号 0.3 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径φ1500mm

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-174号 DGD40280 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板撤去工 箇所 規 呼び径 o 1500mm 1 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 人 0.04 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0.04 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40291 時間 9 t 吊 管理費区分 無 単-222号 0.29 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 呼び径(mm) 呼び径 φ 1500mm

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-175号 DGD40300 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 円形覆工板賃料等 式 規 3月 1枚 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 円形覆工板賃料 呼び径1500 ケーシング 用 Y0G9110010-002 月 管理費区分 無 3 円形覆工板整備料 呼び径1500 Y0G9110020-002 枚 管理費区分 無 1 単価 J01 円形覆工板賃料(月)(実数入力) 3 月 J02 円形覆工整備料(枚)(実数入力) 1 枚

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-176号 DGD40200 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ケーシング撤去工 箇所 規 呼び径 φ 1500mm 10.22m 1 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 人 0.07 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.07 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.07 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2 DGD40201 時間 管理費区分 無 9 t 吊 0.53 単-225号 ケーシング切断工 DGD40210 管理費区分 無 10, 22 単-226号 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 呼び径 φ 1500mm J01 呼び径(mm) J02 ケーシング切断長(実数入力) 10.22 m

令和 6年 7月 1日 単-177号 WB223710 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 二重管ストレーナ工法 本 称 No. 1到達部坑口 規 2セット 0m 2.85m 0m 1.5m 500L/本 無 無 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 人 管理費区分 無 0.083 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 0.248 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.165 注入材 Y001633000-004 L 管理費区分 無 500 ボーリングマシン「油圧式」 5. 5 k W級 M000601003 日 管理費区分 無 0.165 薬液注入ポンプ  $5 \sim 2.0 \, \text{L/m i n} \times 2 \, (9.8 \, \text{MP a})$ M000577001 日 管理費区分 無 0.165 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 土質区分=レキ質土: WB223711 管理費区分 無 0 単-227号 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 土質区分=砂質土: WB223711 管理費区分 無 単-228号 2.85 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 土質区分=粘性土: WB223711 管理費区分 無 0 単-229号 二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費 WB223712 KL 管理費区分 無 0.5 単-230号 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-177号 WB223710 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 二重管ストレーナ工法 本 称 No. 1到達部坑口 規 2セット 0m 2.85m 0m 1.5m 500L/本 無 無 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 金額 摘要 単価 J01 セット数 2セット J02 レキ質土の削孔長 (実数入力) 0 m 2.85 m J03 砂質土の削孔長 (実数入力) J04 粘性土の削孔長 (実数入力) 0 m J05 土被り長 (L2) (実数入力) 1.5 m J06 1本当り注入量(QS) (実数入力) 500 L/本 J07 水ガラス積算流量計の有無 無 J08 特許料の有無 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-178号 DGD10580 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 注入設備据付·解体(車上) 現場 規 1.5無 1 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 人 2 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2.6 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.7 トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t DGD10562 時間 管理費区分 無 級吊能力2.9t 単-231号 14.5 トラック [普通型] 4~4.5 t積 M000302004 供用日 管理費区分 無 3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 供用日の割増率 α (実数入力) 1.5 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-179号 DGD10630 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 トラック損料(注入時) 日 1 数量 単位 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 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 供用日 管理費区分 無 1 トラック [普通型] 4~4.5 t 積 M000302004 供用日 管理費区分 無 1 単価

単-180号 CB240010

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 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 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 % 管理費区分 無 機能付き]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-180号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 1 規格/条件 単位 標準単価 名称 構成比率 単価 摘要 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)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 全ての費用 J13 費用の内訳

単-181号 CB221110

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 基礎砕石 m 2 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ) [標準] L001010007 % 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-181号 CB221110 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎砕石 m 2 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 J01 砕石の厚さ 22.5cmを超え27.5cm以下 J02 砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J03 費用の内訳 全ての費用

単-182号 CB240010

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 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 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % バックホウ(クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 % 管理費区分 無 機能付き]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-182号 CB240010 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 小型構造物 バックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 単価 摘要 J01 構造物種別 小型構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40 (高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 全ての費用 J13 費用の内訳

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-183号 DGD10740 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 モルタル上塗工 マンホール用 m2規 配合比1:2 20mm 高炉 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 左官 R0135 管理費区分 無 人 0.33 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 0.33 モルタル 1:2 Z002022002 m 3 管理費区分 無 0.02 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 配合比 配合比1:2 J02 モルタル厚さ(10~30mm) (実数入力) 20 mm 高炉 J03 セメント種類

単-184号 CB221110

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 基礎砕石 m 2 規 27.5cmを超え30.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 再生クラッシャーラン RC - 40Z002122003 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ(クローラ) [標準] L001010007 % 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-184号 CB221110 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基礎砕石 m 2 27.5cmを超え30.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 J01 砕石の厚さ 27.5cmを超え30.0cm以下 J02 砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J03 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-185号 CB410260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 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 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

[ホイール型] 舗装幅1. 4~3.0 m

%

%

%

軽油

機械構成比率

アスファルトフィニッシャ

Z006702002

L001210001

管理費区分 無

管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-185号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 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】 % タイヤローラ「普通型〕 運転質量3~4 t L001060001 % 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m以上3. 0m以下 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 J06 瀝青材料種類 無し J07 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-186号 CB430510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 土木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 湿式 切削深20cm級 ブレード径 φ 56 c コンクリートカッタ [バキューム式(超低 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

令和 6年 7月 1日

単価適用年月日

## 参考資料(1) (施工パッケージ) <01>

単-187号 CB430310

**歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 % 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 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 山積0.45m3(平積0.35m3) バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 L001010012 型] 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 無し J03 騒音振動対策 不要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単-188号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殻発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) JO3 DID区間の有無 無し J07 運搬距離 (km) (DID区間無) 22.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-189号 CB410260

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 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 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 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅1. 4~3.0 m L001210001 % 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-189号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 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】 % タイヤローラ「普通型〕 運転質量3~4 t L001060001 % 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m以上3. 0m以下 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 30 mm 再生密粒度アスコン(13) J05 材料 J06 瀝青材料種類 無し J07 費用の内訳 全ての費用

令和 6年 7月 1日 単-190号 CB430510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 土木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 湿式 切削深20cm級 ブレード径 φ 56 c コンクリートカッタ [バキューム式(超低 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-191号 CB430310

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 % 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 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 山積0. 45m3 (平積0. 35m3) バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 L001010012 型] 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 無し J03 騒音振動対策 不要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単-192号 CB227010

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) JO3 DID区間の有無 無し J07 運搬距離 (km) (DID区間無) 22.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-193号 DGD10030 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(バックホウ) m3規 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3) 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 人 1.5 普通作業員 R0102 管理費区分 無 3.9 バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0. DGD10034 時間 35m3管理費区分 無 単-232号 8.8 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 バックホウ規格 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-194号 CB210110 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 規 標準 バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 土砂等発生現場 標準 J02 積込機種·規格 バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 J04 DID区間の有無 無し J09 運搬距離 (km) (DID区間無) 7.5km以下

令和 6年 7月 1日 単-195号 CB410010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 不陸整正 m 2 規 無し 全ての費用 1 名称 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 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 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 % 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 % モータグレーダ [土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 % 管理費区分 無 第2次)] ロードローラ[マカダム・排ガス対策型( 運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 % 管理費区分 無 第2次)]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-195号 CB410010 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 不陸整正 m 2 規 無し 全ての費用 1 規格/条件 単位 構成比率 標準単価 単価 名称 摘要 タイヤローラ「普通型] 運転質量8~20 t L001060003 % 管理費区分 無 J01 補足材料の有無 無し 全ての費用 J04 費用の内訳

単-196号 CB410040

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 上層路盤(車道・路肩部) m 2 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 % 管理費区分 無 十木一般世話役 R0125 % 管理費区分 無 材料構成比率 粒度調整砕石 M - 30Z002124002 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % モータグレーダ [土工用・排ガス対策型( ブレード幅3.1m M000701015 % 管理費区分 無 第2次)]

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-196号 CB410040 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 上層路盤(車道・路肩部) m 2 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 構成比率 標準単価 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 ロードローラ「マカダム・排ガス対策型( 運転質量10t 締固め幅2.1m M000801009 % 管理費区分 無 第2次)] タイヤローラ「普通型] 運転質量8~20 t L001060003 % 管理費区分 無 粒度調整砕石 M-30 J01 材料 J06 全仕上り厚 (実数入力) 100 mm J07 施工区分 1層施工 J09 費用の内訳 全ての費用

単-197号 CB410260

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m以上3.0m以下 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 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 運転手 (特殊) R0114 % 管理費区分 無 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 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 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 7月 1日 単-197号 CB410260 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m以上3.0m以下 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 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 アスファルトフィニッシャ 「ホイール型」舗装幅1. 4~3.0m L001210001 % 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 タイヤローラ「普通型] 運転質量3~4 t L001060001 % 管理費区分 無 J01 平均幅員 1. 4m以上3. 0m以下 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

単-198号 CB410261

令和 6年 7月 1日 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 表層(歩道部) m 2 規 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 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 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 Z004130002 管理費区分 無 ガソリン レギュラー Z006704001 % 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 7月 1日 単-198号 CB410261 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(歩道部) m 2 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 1 標準単価 規格/条件 単位 構成比率 単価 摘要 名称 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) J02 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 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

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-199号 WB010211 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員A 人目 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A R0803 人 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-200号 WB010212 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員B 人目 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 人 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 単価

### 参考資料(1) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-201号 WB010350 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 重建設機械分解組立輸送 口 分解組立+輸送(往復) BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 標準(1.0) 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 特殊作業員 R0101 人 管理費区分 無 2.7 ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ型」 25 t 吊 L001130006 日 管理費区分 無 1.4 運搬費等率 ZS7210040 式 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 作業区分 分解組立+輸送(往復) J02 機械質量区分 BH山1.0上1.4下クラム・テレ0.4上0.6下 J03 分解組立用クレーン賃料補正係数 標準(1.0)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-202号 WB010020 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) t 称 往路 規 関東・中部・近畿 1.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無 1 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで Z006810001 管理費区分 無 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 発注機関区分 関東・中部・近畿 J02 片道運搬距離(実数入力) 1.8 km J04 製品長区分 12m以内 I05 運搬割増率 各種(実数入力) 0 無 J06 運搬割増率(実数入力) 無 J07 その他の諸料金の有無

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-203号 WB010030 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 仮設材等の積込み取卸し費 t 規 積込み、取卸し(往復分) 1 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 積込み. 取卸し費(仮設材等) Z006800001 管理費区分 無 2 単価 J01 作業区分 積込み、取卸し(往復分)

管理費区分 無

# 参考資料 (1) 〈01〉

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-204号 DB403930 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 独立工作物 (附帯工作物) 箇所 予備調査実施 有り 有り 有り 1 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 技師 (A) 直接人件費 R0403 人 管理費区分 無 0.09 技師(A) 同上 R0403 人 管理費区分 無 0.2 技師(B) 同上 R0404 人 管理費区分 無 0.09 技師 (B) 同上 R0404 人 管理費区分 無 0.21 技師(C) 同上 R0405 人 管理費区分 無 0.09 技師 (C) 同上 R0405 人 管理費区分 無 0.62 技術員 同上 R0406

予備調査実施

有り 有り

有り

単価

J01 予備調査

J02 調査(外業)の有無

J03 図面等(内業)の有無 J04 算定(内業)の有無 人

0.15

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-205号 WYB00001 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 観測井戸 箇所 No.1 (到達人孔) 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 観測井戸設置工 WYB00002 管理費区分 無 m 2.85 単-233号 No.1 (到達人孔) 土質ボーリングエ WYB00003 管理費区分 有 式 単-234号 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-206号 DGD10070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1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](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3) 日 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 人 1 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 供用日 管理費区分 無 1.78 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-207号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 タンパ締固め m 3 規 全ての費用 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 % 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 % 材料構成比率 % ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 % 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-208号 DGD10190 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 日 規 良好 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手 (一般) R0115 人 管理費区分 無 1 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 供用日 管理費区分 無 1.29 Z010020025 タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-209号 DGD10070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1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](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3) 日 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 人 1 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 供用日 管理費区分 無 1.78 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-210号 DGD10920 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3 日 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 人 1 軽油 Z006702002 管理費区分 無 35 バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7 t L001010008 能付き〕 日 管理費区分 無 1.5 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-211号 DGD20370 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鋼材溶接工 m 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.01 溶接工 R0113 人 管理費区分 無 0.076 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.021 電力量料金 (燃料費調整含む) 低圧電力臨時 ZA10600040 百KWH 管理費区分 無 2.7 電気溶接棒 E 4 3 1 9 軟鋼用 5 m m Z006208003 管理費区分 無 k g 0.4 電気溶接機 [交流アーク式(手動)] 電擊防止器内蔵型 定格電流250A M002081005 日 管理費区分 無 0.076 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-212号 DGD20380 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 鋼材切断工 m 1 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 人 0.007 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.053 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.02 ボンベ 酸素 Z006710001 m 3 管理費区分 無 0.163 同上 アセチレン Z006712001 kg 管理費区分 無 0.028 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価

### 参考資料(2) <01>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-213号 K2081005 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 電気溶接機「交流アーク式(手動)] 日 補正なし 岩石工の割増対象にしない 良好 0日 交替制を適用しない 0無 しない しない 0時間 1 数量 単価 規格/条件 単位 金額 摘要 名称 電気溶接機「交流アーク式(手動)] 電擊防止器内蔵型 定格電流250A M002081005 日 管理費区分 無 1 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 機械使用条件 補正なし 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 良好 J04 供用日当り運転日数 0 日 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 T07 基礎価格補正 しない J08 輸送補正 しない J09 運転日当り運転時間 0 時間

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-214号 WK230370 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝清掃車運転 日 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 人 1 Z006702002 軽油 管理費区分 無 84 側溝清掃車 [ブロワ式] ホッパ容量9.0m3 風量40m3/min M001105011 供用日 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-215号 DGD10170 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 日 規 良好 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手 (一般) R0115 人 管理費区分 無 1 軽油 Z006702002 管理費区分 無 58 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 M000301005 供用日 管理費区分 無 1.29 タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 Z010020105 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-216号 WYB00040 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 時間 規 回転方式 37.5kW 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 人 0.17 Z006702002 軽油 管理費区分 無 6.6 回転圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000 N0001 時間 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-217号 DGD40120 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 油圧クラムシェル テレスコピック式(平積0.2m3) 時間 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 人 0.16 Z006702002 軽油 管理費区分 無 5.9 油圧クラムシェル・テレスコピック式 バケット容量(平積0.2m3) M0G2040602 時間 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-218号 WYB00042 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 時間 規 回転方式 37.5kW 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 人 0.17 Z006702002 軽油 管理費区分 無 6.6 回転圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000 N0001 時間 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-219号 DGD40180 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 ケーシング溶接工 m 10 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 人 0.15 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.3 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-220号 WYB00053 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 時間 規 回転方式 37.5kW 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 人 0.17 Z006702002 軽油 管理費区分 無 6.6 回転圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000 N0001 時間 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-221号 WYB00055 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000mm 時間 規 回転方式 37.5kW 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 人 0.17 Z006702002 軽油 管理費区分 無 6.6 回転圧入機 呼び径 φ 1500, φ 1800, φ 2000 N0001 時間 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-222号 DGD40291 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2.9 t吊 時間 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 人 0.17 Z006702002 軽油 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 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

シープ **ス**イー (2) 、 全-223号 DGD40201

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-223号 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2.9 t吊 時間 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 人 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 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-224号 DGD40210 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 ケーシング切断工 m 10 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 人 0.14 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.14 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.14 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価

多行具们(2)(C

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-225号 DGD40201 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 クレーン装置付トラック 4~4.5 t級2.9 t吊 時間 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 人 0.17 Z006702002 軽油 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 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-226号 DGD40210 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 ケーシング切断工 m 10 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 人 0.14 溶接工 R0113 管理費区分 無 人 0.14 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.14 諸雑費 (率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-227号 WB223711 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 m レキ質土 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.05 メタルクラウン φ 4 1 mm Z006412002 個 管理費区分 無 0.3 複相用グラウトモニタ φ 4 0. 5 mm Z006455002 個 管理費区分 無 0.005 附属品費 ZS7000013 式 管理費区分 無 1 単価 J01 土質区分 レキ質土

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-228号 WB223711 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 m 規 砂質土 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.03 メタルクラウン φ 4 1 mm Z006412002 個 管理費区分 無 0.04 複相用グラウトモニタ  $\phi 40.5 mm$ Z006455002 個 管理費区分 無 0.003 附属品費 ZS7000013 式 管理費区分 無 1 単価 J01 土質区分 砂質土

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-229号 WB223711 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費 m 規 粘性土 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 二重管ボーリングロッド Z006453001 管理費区分 無 m 0.02 メタルクラウン φ 4 1 mm Z006412002 個 管理費区分 無 0.03 複相用グラウトモニタ  $\phi 40.5 mm$ Z006455002 個 管理費区分 無 0.002 附属品費 ZS7000013 式 管理費区分 無 1 単価 J01 土質区分 粘性土

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-230号 WB223712 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費 KL 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 複相用グラウトモニタ Z006455002  $\phi 40.5 mm$ 個 管理費区分 無 0.02 複相用注入用ホース類 φ12mm 4. 9 M P a  $L = 5.0 \text{ m} \times 3$ Z006457002 組 管理費区分 無 0.005 複相用サクションホース  $\phi$  3 8 mm L = 3 m × 3 Z006458002 組 管理費区分 無 0.003 附属品費 ZS7000013 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-231号 DGD10562 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t級吊能力2.9t 時間 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 人 0.17 Z006702002 軽油 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 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-232号 DGD10034 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックおウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3 時間 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 人 0.17 軽油 Z006702002 管理費区分 無 8.6 バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機 排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊 M000202062 時間 能付き〕 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-233号 WYB00002 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 観測井戸設置工 m 10 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 人 0.1 配管工 R0136 人 管理費区分 無 0.1 硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU - 40Z005002012 管理費区分 無 m 10.3 管基礎用砂 ZV10005710 管理費区分 無 m3 0.04 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-234号 WYB00003 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土質ボーリングエ 式 規 No.1 (到達人孔) 1 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 名称 金額 土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂 せん孔深度=50m以下 [1.00] : せん孔方向 DE655120 • 砂質十 =鉛直下方 [1.00] : 孔径= φ 66mm: 管理費区分 9 2.85 単-235号 諸経費 No. 1 (到達人孔) WYB00004 式 管理費区分 9 1 単価

 

 単一235号
 DE655120
 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 分務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 名
 土質ボーリング (ノンコアボーリング) 砂・砂質土 称
 単 規 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ 66mm
 塩
 1

格						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボーリング (ノンコアボーリング)	φ66mm 砂・砂質土					Q040011002
		m				管理費区分 9
			1			
補正係数						IH3160000
						管理費区分 9
			1			
計						
FI						
単価						
J01 せん孔深度	50m以下 [1.00]					
J02 せん孔方向	鉛直下方 [1.00]					
J03 孔径	φ 66mm					

## 登録単価

	工事名 富1幹線下水工事(推進2	ZIE)					
コード		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y000220000-001	モルタル	1:5	m 3	25, 220	令和 6	7	
	無収縮モルタル		kg	182	令和 6	7	
Y000306000-003	直接蓋 φ 600 T-14(耐スリップ) 長寿命 梯子有	鋳鉄蓋・名張市型	組	131,000	令和 6	7	
	直接蓋 φ 600 T-14(耐スリップ) 長寿命 梯子無	鋳鉄製・名張市型	組	100,000	令和 6	7	
Y000306000-005	直接蓋φ300 T-14 長寿命(耐スリップ)	鋳鉄蓋・名張市型	組	49, 300	令和 6	7	
Y000306000-006	調整リング 50	小型レジンマンホール	個		令和 6	7	
	上部ブロック200	小型レジンマンホール	個		令和 6	7	
Y000306000-008	中間ブロック 500	小型レジンマンホール	個		令和 6	7	
	インバートブロック一方向	小型νジンマンホール φ150・200用	個		令和 6	7	
Y000306000-010		小型レジンマンホール	個		令和 6	7	
	アタ`プ ターセット HP φ 200流入用	小型レジンマンホール 変換リング含む	個	13,000	令和 6	7	
	アタ`プ ターセット HP φ 200流出用	小型レジンマンホール 変換リング含む	個	12, 300	令和 6	7	
Y000351000-001	コンクリート推進管(カラー有り)	SJS φ 250 (1種50N) 1/2管	本	22,000	令和 6	7	
Y000550000-001	水		m 3	0	令和 6	7	
Y001633000-004	注入材		L		令和 6	7	
Y001906000-002	HP用可とう継手φ250	人孔内施工 (モルタル固定タイプ)	個	45, 100	令和 6	7	
Y001906000-003	PRP可とう継手 φ 200	人孔外施工(拡張バンドタイプ)	個	14, 500	令和 6	7	
Y004050002-002	斜壁ブロック450	1号 φ600×φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-005	底板ブロック130	1号 φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-006	削孔1号以下HP φ 250用	工場削孔	個		令和 6	7	
Y004050002-007	調整リング (φ600) 150	組立人孔	個		令和 6	7	
Y004050002-015	FRP製中間スラブ(分割タイプ)	1号 φ900	個	275,000	令和 6	7	
Y004050002-016	直壁ブロック1800	1号 φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-021	直壁ブロック 深型300	1号 φ900	個	21,500	令和 6	7	
Y004050002-022	直壁ブロック 深型900	1号 φ900	個	52, 900	令和 6	7	
Y004050002-023	躯体ブロック 深型1800	1号 φ900	個	99, 800	令和 6	7	
Y004050002-024	1号底版ブロック 深型	1号 φ1100	個	25, 700	令和 6	7	
Y004050002-025	直壁ブロック600	1号 φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-026	斜壁ブロック300	1号 φ600 × φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-027	斜壁ブロック 450	2号 φ600×φ1200	個		令和 6	7	
Y004050002-028	躯体ブロック 2100	2号 φ1200	個		令和 6	7	
Y004050002-029	底版ブロック 150	2号 φ1200	個		令和 6	7	

- 1 - 名張市

## 登録単価

	工事名 富1幹線下水工事(推	進2工区)					
コード	 名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y004050002-030	調整リング (φ600) 50	組立人孔	個		令和 6	7	
Y004050002-031	躯体ブロック 900	1号 φ900	個		令和 6	7	
Y004050002-032	削孔1号以下HP φ 200用	工場削孔	個		令和 6	7	
Y005800002-003	先導体	CB-25	供用日	83, 100	令和 6	7	
Y005800002-004	ジョイント管損料	呼び径250 JP-2	式	404, 004	令和 6	7	
Y005800002-005	推進反力装置	CBJ-100	供用日	11, 200	令和 6	7	
Y005800002-006	油圧駆動機器	CBO-7. 5	供用日	32,600	令和 6	7	
Y005800002-007	滑材注入プラント	CBP-300	供用日	3, 530	令和 6	7	
Y005800002-009	鋼管損料	排泥管(地上・立坑)	m	775	令和 6	7	
Y005800002-011	送泥ポンプ	5. 5kw	供用日	7, 120	令和 6	7	
Y005800002-012	排泥ポンプ	7.5kw	供用日	7, 400	令和 6	7	
	排泥水流量測定装置	電磁流量計	供用日	1,600	令和 6	7	
	立坑バイパス装置		供用日	1, 350	令和 6	7	
	立坑バイパス装置		現場	121, 500	令和 6	7	
Y005800002-016	フレキシブルホース(配管材)	$5\mathrm{m} \times 2$	供用日	1, 120	令和 6	7	
Y005800002-017	フレキシブルホース(配管材)	$5 \mathrm{m} \times 2$	現場	84, 000	令和 6	7	
	泥水処理プラント	1.0m3+2.0m3 CMS-0.3	供用日	9, 220	令和 6	7	
Y005800002-020		長距離用	供用日	11, 200	令和 6	7	
Y005800002-021		レーサ゛ートランシット	供用日	2,970	令和 6	7	
	操作線・カッタ線・油圧ホース	10m	式	67, 460	令和 6	7	
Y005800002-023		送泥管(地上・立坑)	m	775	令和 6	7	
Y005800002-024		φ 250 (泥岩・頁岩 I )	m	15, 300	令和 6	7	
	軽量金属支保賃料 2段	アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンンプ	m	1, 505	令和 6	7	
Y007010000-002	軽量金属支保賃料 1段	アルミ腹起・水圧サポート・水圧ポンプ	m	414	令和 6	7	
	軽量鋼矢板賃料 L=3.0m		m	4,018	令和 6	7	
	軽量鋼矢板賃料 L=2.5m		m	2, 572	令和 6	7	
	残土処分費 (公共残土捨場)		m 3	650	令和 6	7	
Y007600000-004			m 3	7,800	令和 6	7	
	建設廃棄物受入れ料金(汚泥)		m 3	7, 700	令和 6	7	
Y032143000-001	PRP用可とう継手φ200	人孔外施工 (拡張バンドタイプ)	個	14, 500	令和 6	7	
	HP用可とう継手φ200	人孔外施工 (拡張バンドタイプ)	個	14,600	令和 6	7	
Y032540000-001	トラック損料	4∼4.5t	台	5, 950	令和 6	7	

- 2 - 名張市

## 登録単価

	工事名 富1幹線下水工事	(推進2工区)					
コード	 名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y0G9110010-002	円形覆工板賃料	呼び径1500 ケーシング 用	月		令和 6	7	
Y0G9110010-003	円形覆工板賃料	呼び径2000 ケーシング 用	月		令和 6	7	
	円形覆工板整備料	呼び径1500	枚		令和 6	7	
Y0G9110020-003	円形覆工板整備料	呼び径2000	枚		令和 6	7	
Y3G0110010-002			L		令和 6	7	
ZV10005710	管基礎用砂		m3	3, 165	令和 6	7	
							-
							<u> </u>
							-
							<u> </u>
							1

- 3 -

## 設計内訳書〈02〉

工事名 富1幹線下水工事 (推進2工区) 試掘		当 初	事業区分 下江事区分 管	水道 <sup>攻</sup>		主たる工種 下水 施工地域 一般	道工事(2) 交通影響有り(2)-2		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	<del>喧</del> 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管路									
		式	1						
試掘工(開削)			1						
		式	,						
付帯工			1						
		式							
試掘工			1						
у хурц —		式							
As舗装版切断工 t≦15cm	アスファルト舗装版 15cm以		1					1	
AS翻表版奶肉工 t ≥ 15cm		m						単-1号	
			18						
As舗装版直接掘削積込工	t≦10 山積0.13m3(0. 10m3)	m2						単-2号	
			6.8					+ 2.5	
As殼運搬工	舗装版破砕 BHO.13+D T2t L=12.3km DID無	m3						単-3号	
	120 L-12. 3Kiii D1D <del>;;;</del>	ШЭ	0.34					平-3万	
建設廃棄物受入れ料金 (As塊)								)V . F	
		m3	0. 34					単−4号	
掘削工	クローラ 山積0.13m3(平							1	
	積0.10m3)	m3	10					単-5号	
管周埋戻工 (砂)	BHO.13 (タンパ無)		10						
		m3	2					単-6号	
埋戻工 (RC-40)	BHO. 13		Δ						
		m3						単-7号	
発生土運搬工	タ <sup>*</sup> ンプ <sup>°</sup> トラック2t 6.2km 路		9. 9						
70	面良好 バックホウ クローラ型							単-8号	
	山積0.13m3 (0.10m3)		10						

## 設計内訳書〈02〉

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)試掘	当 初 事業区分 下水道				主たる工種 下水道工事 (2)			
	規格	単位	工事区分 管 数量	<u>管路</u> 単価	<u>施</u> 金額	工地域 一般2 数量増減	交通影響有り(2)	<u>−2</u> 摘要
工事区分・工種・種別・細別 残土処分費(公共残土捨場)		m3	<b></b>	-	並領	<b>数里增</b> 侧	金額増減	単-9号
			10					
As仮復旧 t=30	人力 1層当り平均仕 上り厚30mm 再生密粒 度アスファルト混合物 (13)		6.8					単-10号
仮設工		式	1					
交通管理工		式	1					
交通誘導警備員		式	1					内-1号
直接工事費		式	1					
共通仮設費		式	1					
共通仮設費		式	1					
共通仮設費(率計上)		式	1					
純工事費		式	1					
現場管理費		式	1					

# 設計内訳書〈02〉

工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)試掘		当 初	事業区分 二	下水道	主	たる工種 下水 工地域 一般	道工事(2) 交通影響有り(2)	_ 0
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位		単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1	. ,,,,,,		<i>3</i> , 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1		37425
一般管理費等		式	1					
工事価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

# 工場管理費〈02〉

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〈02〉

1 主たる工種 単独 (当該工事)	下水道工事(2)	
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 (-)		
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
L5 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 対象額支給品 (+)		
17 無償貸付機械評価額(+)		
18 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
19 現工事		
20 合算工事		
21 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
22 現工事		
23 合算工事		
24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
25 現工事		
26 合算工事		
27 施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28 現工事		
29 共通仮設費(率分) 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		

## 共通仮設費〈02〉

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計 (一)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
88 管理費区分 2 , 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
10 管理費区分 9	間接費非対象額
11 管理費区分T	
2 対象額支給品(+)	
13 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(P i ) 単独(追加工事)	
現工事	
6 合算工事	
17 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
6.9 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
52 現場環境改善費 率(補正後)	
3 計上額 単独 (追加工事)	
現工事	
55 合算工事	
66 調整工事計上額	
7 共通仮設費 (積上分)	
8 運搬費	
59 準備費・仮設費	
50 事業損失防止施設費	
51 安全費	
2	
33 技術管理費	
64	
55 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

# 現場管理費<02>

- 1	主たる工種	下水道工事(2)	
2	単独(追加工事)純工事費	小坦工事(2)	
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	対象額支給品(+)		±/c//x//////
11	無償貸付機械評価額(+)		
12	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
13	現工事		
14	合算工事		
15	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
16	現工事		
17	合算工事		
18	率(補正前) 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
27	現工事		
28	率(補正後)		
29	計上額 単独(追加工事)		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 一般管理費等〈02〉

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

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 工場製作原価		
6 非対象額計(一)		
7 管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額	
8 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
9 一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10 現工事		
11 合算工事		
12 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	
13 現工事		
14 合算工事		
15 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
16 現工事		
17 合算工事		
18 前払金支出割合による補正係数 単独 (追加工事)		
19 現工事		
20 財団法人等による補正係数 単独 (追加工事)		
現工事		
22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23 契約保証に係る補正値 単独(追加工事)		
24 一般管理費等率(補正後)		
25 計上額 単独(追加工事)		
26 現工事		
27       合算工事         28       調整工事計上額		
28 調金工事計工額		

### 一式当たり内訳書 <02>

				- <del>V   1</del>   -		<i>3</i> <b>2</b> <i>7</i>			
第1号内訳書	交通誘導警備員						步 第	值価適用年月日 ★掛適用年月日 『務調整−超過−規制	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			人日	6					WB010211 管理費区分 無 単-19号
交通誘導警備員B	3		人日	3					WB010212 管理費区分 無 単-20号
合 計				v					

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

当 1 日 日 1 日

単-1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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
A As舗装版切断工 t≦15cm					数量	1 価	
名称	規格/条件	単位	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 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	m	1				CB430510 管理費区分 無 単-11号
計							
単価							

\_\_\_\_

単-2号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 As舗装版直接掘削積込工 m2t≦10 山積0.13m3(0.10m3) 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 摘要 金額 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3) 0cm超え10cm以下 WYB00064 排出ガス対策型 (第2次基準値) m2 管理費区分 無 単-12号 1 単価

用\_3 급

単−3号		単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制				4	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020			
名 As殼運搬工 称 規 舗装版破砕 BHO.13+DT2t L=12.3km DID無				m3 単 位	数量			単		
規 舗装版破砕 BHO.13+DT2t L=12.3km DID無格	規 舗装版破砕 BHO.13+DT2t L=12.3km DID無						1 価			
名称	規格/条件	単位	数量	ĺ	単価		金額		摘要	
<b>殼運搬</b>	競発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 械積込(小規模土工):DID区間の有無=無 し:運搬距離(km)(DID区間無)=17.0km 以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル ]   2 t 積級 】 【タイヤ損耗費   2~3 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1						CB227010 管理費区分 無 単-13号	
ा <del>।</del>										
単価										

- *y* 

単−4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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 建設廃棄物受入れ料金 (As塊) 称 規 格						数量	1	単価	
名称 廃棄物受入料金(As塊)	規格/条件	単位 m3	数量 1		単位	Б	金額		摘要 ZA10650931 管理費区分 T
計									
単価									

1次半順次 (

単-5号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 凋整−超過−規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名 掘削工 称 規 クローラ 山積0.13m3(平積0.10m3)						1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額		摘要
	小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):	m3	1					DGD10020 管理費区分 無 単-14号
計								
単価								

10年间20

単-6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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000−00000020			
名 管周埋戻工(砂)					m3	数量	100	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価	<u> </u>	金額	<u> </u>	摘要
砂	埋め戻し用	m 3	126		, ,,				Z002150002 管理費区分 無
	小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0. 1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数)=0m3 :	m3	100						DGD10120 管理費区分 無 単-15号
計									
単価									

単-7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 1日 令和 6年 7月 1日 1.000-00000020		
名 埋戻工 (RC-40) 称 規 BHO. 13						数量	100	単価	
名称 再生クラッシャーラン	規格/条件 RC-40	単位 m 3	数量 126		単位	fi .	金額		摘要 Z002122003 管理費区分 無
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	小型バックホウ規格=排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m3:	m3	100						DGD10120 管理費区分 無 単-16号
計									
単価									

1八十四久

単-8号				歩掛	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	2	令和 6年 7月 1日 令和 6年 7月 1日 000-00000020		
名 発生土運搬工					m3	数量	1	単価	
格 名称	規格/条件	単位	数量	Н	単価		金額		摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み	ダンプトラック規格=ダンプトラック 2t積級:運搬距離(実数入力)=6.2km:DID区間=DID区間 なし:バックホウ規格=小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3):タイヤ損耗費=良好:	m3	1				77,114		DGD10160 管理費区分 無 単-17号
計									
単価									

### 1次単価表〈02〉

単-9号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 残土処分費(公共残土捨場) m3 1 数量 単価 名称 規格/条件 単位 摘要 金額 残土処分費(公共残土捨場) Y007600000-002 管理費区分 T m 3 1 単価

## 1次単価表〈02〉

1八字Щ么 \

単-10号			歩掛道	適用年月日 適用年月日 調整−超過−規制	ŕ	合和 6年 7月 1日 合和 6年 7月 1日 .000-00000020		
名 As仮復旧 t=30 称 規 人力 1層当り平均仕上り厚30mm 再生密粒度アスファルト混合物 (13) 格					数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単位	価	金額	•	摘要
	平均幅員=1.4m未満(仕上厚50mm以下):1 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=再 生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類= 無し:費用の内訳=全ての費用:	m 2	1					CB410260 管理費区分 無 単-18号
計								
単価								

#### 参考資料(1) (施工パッケージ) <02>

令和 6年 7月 1日 単-11号 CB430510 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 舗装版切断 m アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 土木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 湿式 切削深20cm級 ブレード径 φ 56 c コンクリートカッタ [バキューム式(超低 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 1日 単-12号 WYB00064 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版取壊し積込工 小型バックホウ m2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) 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 0.49 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 0.74 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 平積0.1m3) 日 管理費区分 無 単-21号 0.606 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 ZZ1 単価

#### 参考資料(1) (施工パッケージ) <02>

令和 6年 7月 1日 単-13号 CB227010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 殼運搬 m 3 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 17.0km以下 全ての費用 1 規格/条件 標準単価 名称 単位 構成比率 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】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 J02 積込工法区分 機械積込 (小規模土工) JO3 DID区間の有無 無し J09 運搬距離 (km) (DID区間無) 17.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-14号 DGD10020 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械掘削工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 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 人 2.4 普通作業員 R0102 管理費区分 無 人 6.7 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 日 平積0.1m3) 管理費区分 無 単-22号 2.273 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-15号 DGD10120 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 0m3 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 人 2.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.8 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 日 平積0.1m3) 管理費区分 無 単-22号 1.538 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 小型バックホウ規格 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 0 m3

#### 参考資料(1) <02>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-16号 DGD10120 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(小型バックホウ) m3規 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3 100 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 人 2.5 普通作業員 R0102 人 管理費区分 無 3.8 小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積0.13m3( DGD10070 平積0.1m3) 日 管理費区分 無 単-22号 1.538 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m 3 単-23号 100 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 排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) J02 タンパ締固め数量(m3) (実数) 100 m3

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-17号 DGD10160 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み m3ダンプトラック 2t積級 6.2km DID区間なし 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好 10 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 機械損耗部品補正=良好: DGD10190 日 管理費区分 無 単-24号 1.3 単価 J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 2t積級 J02 運搬距離 (実数入力) 6.2 km DID区間なし J03 DID区間 J04 バックホウ規格 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好 J05 タイヤ損耗費

#### 参考資料(1) (施工パッケージ) <02>

令和 6年 7月 1日 単-18号 CB410260 単価適用年月日 **歩掛適用年月日** 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 規 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン (13) 無し 全ての費用 1 標準単価 名称 規格/条件 単位 構成比率 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 十木一般世話役 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 ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 軽油 Z006702002 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 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

### 参考資料(1) (施工パッケージ) <02>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-18号 CB410260 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 1.4m未満(仕上厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用 1 単位 標準単価 名称 規格/条件 構成比率 単価 摘要 振動コンパクタ「前進型] 機械質量40~60kg M000807001 管理費区分 無 % 1.4m未満 (仕上厚50mm以下) J01 平均幅員 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下 30 mm J05 材料 再生密粒度アスコン(13) J06 瀝青材料種類 無し J07 費用の内訳 全ての費用

単-19号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 WB010211 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員A 人目 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A R0803 人 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 単価

単-20号 単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 WB010212 令和 6年 7月 1日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 交通誘導警備員B 人目 1 数量 名称 規格/条件 単位 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B R0804 人 管理費区分 無 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-21号 DGD10070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1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](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3) 日 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 人 1 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 供用日 管理費区分 無 1.78 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-22号 DGD10070 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1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](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3) 日 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 人 1 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 供用日 管理費区分 無 1.78 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価

### 参考資料(2) (施工パッケージ) <02>

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-23号 CB210450 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1. 000-00000020 名 タンパ締固め m 3 規 全ての費用 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 % 特殊作業員 R0101 % 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 % 材料構成比率 % ガソリン レギュラー Z006704001 % 管理費区分 無 機械構成比率 タンパ及びランマ 質量 60~80kg L001180001 管理費区分 無 J01 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 6年 7月 1日 単-24号 DGD10190 歩掛適用年月日 令和 6年 7月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 日 規 良好 1 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 運転手 (一般) R0115 管理費区分 無 人 1 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 供用日 管理費区分 無 1.29 Z010020025 タイヤ損耗費 2~3 t 積級 良好 供用日 供用日 管理費区分 無 1.29 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 機械損耗部品補正 良好

### 登録単価

	工事名 富1幹線下水工事(推進2工	区)試掘					
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考
Y007600000-002	残土処分費 (公共残土捨場)		m 3	650	令和 6		
							<u> </u>
							<b></b>
							<b>-</b>
							<b>-</b>
							<u> </u>

- 1 -

## 工場管理費〈00〉

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〈00〉

- T		
1 主たる工種 単独 (当該工事)	下水道工事(2)	
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 対象額支給品(+)		
17 無償貸付機械評価額(+)		
18 共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
19 現工事		
20 合算工事		
21 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
22 現工事		
23 合算工事		
24 共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
25 現工事		
26 合算工事		
27 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
28 現工事		
29 共通仮設費(率分) 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		

## 共通仮設費〈00〉

34 現場環境改善費対象工事費	
35 直接工事費	
36 非対象額計 (一)	
37 管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
88 管理費区分 2 , 7	工場原価
39 管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
10 管理費区分 9	間接費非対象額
11 管理費区分T	
2 対象額支給品(+)	
13 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額(P i ) 単独(追加工事)	
現工事	
6 合算工事	
17 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
6.9 合算工事	
50 施工地域等補正 単独(追加工事)	
51 現工事	
2 現場環境改善費 率(補正後)	
3 計上額 単独 (追加工事)	
現工事	
55 合算工事	
66 調整工事計上額	
7 共通仮設費 (積上分)	
8 運搬費	
9 準備費・仮設費	
50 事業損失防止施設費	
日 安全費	
2	
33 技術管理費	
24   営繕費	
55 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

## 現場管理費〈00〉

- 1	主たる工種	下水道工事(2)	
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			±/c//y/ / / / or
11	無償貸付機械評価額(+)		
12	現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
13	現工事		
14			
15	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
16	現工事		
17	合算工事		
18	率(補正前) 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
27	現工事		
28	率(補正後)		
29	計上額 単独(追加工事)		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

### 一般管理費等〈00〉

発注年月 契約区分 主工種 下水道工事(2)

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 工場製作原価		
6 非対象額計(一)		
7 管理費区分9	支給品	を除く間接費非対象額
8 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
9 一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10 現工事		
11 合算工事		
12 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
13 現工事		
14 合算工事		
15 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
16 現工事		
17 合算工事		
18 前払金支出割合による補正係数 単独 (追加工事)		
19 現工事		
20 財団法人等による補正係数 単独 (追加工事)		
21 現工事		
22 契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23 契約保証に係る補正値 単独 (追加工事)		
24 一般管理費等率(補正後)		
25 計上額 単独(追加工事)		
26 現工事		
27 合算工事		
28 調整工事計上額		

# 集計リスト (その他)

	工事名 富1幹線下水工事(推進2)	工区)	当 初工事区分下水道集計区分その他				
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費	//wTH	式	<i>7</i> , ==	1 Urrel		474
				1		345	
	判別中計						
	刊列中計						
						345	
						0.10	

# 集計リスト (その他)

	工事名	富1幹線下水工事(推進2	丁区)	当	初	丁重	区分 下水道		
					103	集計区分 その他			
コード		名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
	切削ビッ	ット		個					
					3	5	15, 000	525, 000	
	鋼製ケーシ	<i>ሃ</i> ƒ້	呼び径2000 厚16mm	m					
	仮設ケーシ		呼び径2000	式	1	8. 2			
		7 2011							
	諸経費		No. 1 (到達人孔)	式		1		42, 900	
	珀胜其		10.1 (判定八化)						
						1		27, 400	
	判別中語	†							
								3, 785, 100	
	トータル	レ額							
								3, 785, 445	

# 集計リスト (その他)

	工事名 富1幹線下水工事(推進2工区)試掘			当 初工事区分 下水道集計区分 その他				
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
·	諸雑費	//WTH	式	<i></i>	1 Urrel		474	
				1		18		
	判別中計							
	十切がり十百日							
						18		
	トータル額							
						10		
						18		