設	財政課	課長	課長補佐	審査	設計者
計 審	<b>P</b> )	A3	13		
査	 4		(3)		部

令和7年度

# 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下水道災害復旧工事 災害実施設計書

## 羽咋郡宝達志水町荻市地内

8	DC - 27	* V	2
			130
	F:		112 4

宝達志水町

審査日 年 月 日

2頁

## 積 算 情 報

設 計	書 番 号	25-07-00-0094-0 設計者名
出 張	所 名	宝達志水町
適用	単 価	災害実施 施工地区 羽咋
歩 掛 適	用 年 月	2025年 6月 1日
単 価 適	用 年 月	2025年 6月 1日
	生 コ ン	
	合 材	
適用単価 地 区	石 材	
	港湾石材	宝達志水町~志賀町(旧志賀町)
	燃料	
適用	工種	下水道工事(2)

積算時想定工事期間	年 月 日 ~	年 月 日 (日)

## 工事概要一覧表

		事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等
			5282 志雄1工区		
			5286 志雄4工区の一部		
			   5295 志雄10工区の一部		
		目	本工事費	6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下水	道災害復旧工事
			1 - 12		
	No		当 初	変	更
	1	管布設替工(PRP φ 150mm) L=633.1	10m		
	-				
		人孔撤去・再設置 2箇所			
工	2				
	0				
事	3				
	4				
概	4				
	5				
要					
	6				

## 諸経費情報

ICT補正しない

週休2日制の補正 4週8休以上(月単位)

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

除雪工事補正補正無

現場環境改善費 計上の有無 しない

市街地補正 市街地以外

現場管理費 施工地域補正 一般交通影響有り(2)-2

緊急工事補正しない

砂防・地滑り工事補正しない

一般管理費等 財団法人等の補正 しない

前払金割合による補正 35%を超えるもの または 補正無し

契約保証に係る補正 発注者が金銭的保証を必要とする場合

## 工事費総括表

請 負 工 事 費 (消費税等を含む)	工 事 価 格 (消費税等を含まない)	消費税等相当額	適	用
	工 事 費	工 事 費 工 事 価 格	工 事 費 工 事 価 格 消費税等相当額	工事一個格消費稅等相当額適

注:上段は現設計

下段は設計変更

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下水道			主たる工種 下水道工事 (2)			
			工事区分「管」	路		工地域 一般	交通影響有り(2)	<u>-2</u>	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘卵	要
管路									
		式							
			1						
管きょ工(開削)<管径150mm>									
6-5282志雄1工区		式							
			1						
管路土工									
		式							
			1						
管路掘削									
		m3						単-1号	
			680						週休有
管路埋戻									
		m3						単−2号	
			520						週休有
発生土処理	現場→仮置き場								
		m3						単−3号	
			680						週休有
発生土処理	仮置き場→処分場								
		m3						単−4号	
			680						週休有
管布設工									
		式							
			1						
リフ゛付硬質塩化ビニル管	規格JSWAS K-13;管径1								
// 11 100 JC marks - // H	50mm;支給の有無	m						単−5号	
	7,5,00		319						週休有
継手類	管径 φ 150;継手種類可								, _ , , , ,
(1) pag 4 797	とう継手	箇所						単−6号	
			14						週休有
埋設標識テープ	対象管きょ下水道管		11						~±11' [7]
	7,2,4,6,6,7,7,6,6	m						単-7号	
			319					' ' '	週休有
管基礎工			310		1				~= r11 · []
H CLIME TO		式							
			1						
		1	1		1	l .		1	

事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下水道災害復旧工事		当初	事業区分 下水道			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 管路						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	減 金額増減	摘要	
砕石基礎	規格再生クラッシャーランRCー4								
	0;形状	m						単-8号	
			319					週休有	
管路土留工									
		式							
			1						
たて込み簡易土留	掘削深1.91 2.87		1						
たくだが間効工田	иналист. от 2. от	m						単-9号	
		III	330					週休年 週 場	
[ STATALE			330					週1个1	
土留賃料		IS.							
		式						内-1号	
			1					週休有	
管きょ工(開削)<管径150mm>									
6-5286志雄4工区		式							
			1						
管路土工									
		式							
			1						
管路掘削			1						
נווואע נוע		m3						単-10号	
		IIIO	180					週休有	
管路埋戻			100					週代年	
官岭埋庆								W 11 B	
		m3	100					単-11号	
			130					週休有	
発生土処理	現場→仮置き場								
		m3						単-12号	
			180					週休有	
発生土処理	仮置き場→処分場								
		m3						単−13号	
			180					週休有	
管布設工									
		式							
			1						
リブ 付硬質塩化ビニル管			1						
7/ 1717天 貝/血 [LLL ー// 目								単-14号	
	50mm;支給の有無	m							
			82					週休春	

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当 初	事業区分 下江事区分 管		主	たる工種 下水 工地域 一般 2	道工事(2) 芝通影響有り(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
継手類	管径 φ 150;継手種類VU -リブ変換継手	箇所	2					単−15号 週休有
継手類	管径 φ 150;継手種類可 とう継手	箇所	2					単−16号 週休有
埋設標識テープ	対象管きょ下水道管	m	82					単−17号 週休有
管基礎工		式	1					
砕石基礎	規格再生クラッシャーランRC-4 0;形状	m	82					単-18号 週休有
管路土留工		式	1					, cmi
たて込み簡易土留	掘削深2. 26 2. 63	m	83					単-19号 週休有
土留賃料		式	1					内-2号 週休有
管きょ工(開削)<管径150mm> 6-5295志雄10工区		式	1					227111
管路土工		式	1					
管路掘削		m3	380					単-20号 週休有
管路埋戻		m3	270					単-21号 週休有

事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	当 初	事業区分 下			主たる工種 下水道工事 (2)				
	In It.	1 244	工事区分 管	路		工地域	投交通影響有り (2)	<u>-2</u>	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
発生土処理	現場→仮置き場								
		m3						単-22号	
			380					週	休
発生土処理	仮置き場→処分場								
		m3						単-23号	
			380					週	休
管布設工									
		式							
			1						
リブ 付硬質塩化ビニル管	規格JSWAS K-13;管径1								
	50mm;支給の有無	m						単-24号	
	2 333		221					週	休
継手類	管径 φ 150;継手種類可								
1100	とう継手	箇所						単-25号	
		E   // /	8					週	休
埋設標識テープ	対象管きょ下水道管		0					~~	<u> </u>
全版/// /	八家日でよー 小道日	m						単−26号	
		111	221						休
管基礎工			221					<u>/H</u>	· PIN
自垄蜒工		式							
		II.	1						
74. → 12 714	担格工作45000000000000000000000000000000000000		1						
砕石基礎	規格再生クラッシャーランRC-4							¥ 05 0	
	0;形状	m	004					単-27号	171.
lele pla 1 cm -			221					週	.1不
管路土留工		l b.							
		式							
			1						
たて込み簡易土留	掘削深1.64 2.76								
		m						単-28号	
			225					週	休
土留賃料									
		式						内-3号	
			1					週	休
マンホール工									
		式							
			1 1						

名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下水道災害復旧工事		当初	事業区分 下水道			主たる工種 下水道工事 (2)			
工事反八 工紙 铥叫 如叫		単位	工事区分「管」	<u>路</u> 単価		工地域	受交通影響有り (2)	<u>-2</u>	
工事区分・工種・種別・細別 組立マンホール工	規格 規格	- 単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要	
		_4>							
6-5282志雄1工区		式							
n/s s 4 数十 五 3 1 B	<b>計</b> 松 玉乳 田		1						
マンホール撤去・再設置	材料再利用	<i>★</i> ★ = □						  単-29号	
		箇所						1 '	
			2			+		週休	
17/1 - 1716 正		箇所						単-30号	
		直り	10					平-30万   週休 <sup>2</sup>	
組立マンホール工			10			+		週1个	
租立マグルール上 6-5286志雄4工区		式							
0-9280心体4上区		EQ.	1 1						
			1			+			
17/1 - 1716 正		箇所						単-31号	
		直別	2					<sup>車-31万</sup>	
組立マンホール工			4					型1/2	
6-5295志雄10工区		式							
0 02001DA推TU上区		1							
(シバート修正			1			+			
JANGER LINSTER		箇所						単-32号	
			6					週休	
 取付管およびます工			U					グロ A L A	
14日 日 40 A O A y 上		式							
管路土工			1						
6-5282志雄1工区		式							
0 0300/CMALI E.			1 1						
管路掘削			1						
다 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한 한		m3						単−33号	
								週休	
管路埋戻			1					20/10	
		m3						単−34号	
			1 1					週休	
発生土処理	現場→仮置き場		1						
/U-11/C-11		m3						単-35号	
		1110	1					週休	

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下水道災害復旧工事		初 <u>事業区分 下水道</u> 工事区分 管路			<u>たる工種</u> 下水道 工地域 一般を	恒工事(2) で通影響有り(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
発生土処理	仮置き場→処分場	m3						単-36号
			1					週休
ます設置工								
6-5282志雄1工区		式						
			1					
ます	ます材質塩化ビニル;							
	規格JSWAS K-7;深さ1.	箇所						単-37号
エルケールフ	43 蓋材料再利用		1					週休
取付管布設工 6-5282志雄1工区		式						
6-5282芯旗1工区		IV.	1					
	取付管材質 ;規格 ;	+	1					
松1.1 目	管径100mm	箇所						単-38号
	E E TOOMIN		13					週休
取付管布設工			10					2271
6-5286志雄4工区		式						
			1					
取付管	取付管材質 ;規格 ;							
	管径100mm	箇所						単-39号
			6					週休
取付管布設工								
6-5295志雄10工区		式						
15.44 <u>6</u> 5.	历 <i>什然</i> 开新 · 和 ·		1					
取付管	取付管材質 ;規格 ; 管径100mm	箇所						  単−40号
	[目 1王100000	画の	5					平-40万   週休
付帯工		+						VE 7/1
1 3 113		式						
			1					
舗装版破砕工								
6-5282志雄1工区		式						
			1					
殼運搬	殼種別舗装版破砕							
		m3						単−41号
			6					週休

「名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当 初	事業区分 下				水道工事(2)	
			工事区分				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
殼処分	殻種別アスファルト殻							
		m3						単−42号
			6					週休
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装							
町道As	版;舗装厚60mm	m						単−43号
			230					週休
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装							
	版;舗装厚50mm	m						単−44号
			4					週休
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装							
町道As	版;舗装版厚6cm	m2						単-45号
			100					週休
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装							
	版;舗装版厚5cm	m2						単-46号
			1					週休
殼運搬	殻種別コンクリート(無筋)構							
	造物とりこわし	m3						単−47号
			41					週休
殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)							
		m3						単-48号
			41					週休
舗装版切断	舗装版種別コンクリート舗装							
歩道Co(1)(2)	版;舗装厚70mm,100mm	m						単-49号
			370					週休
舗装版切断	舗装版種別コンクリート舗装							
歩道Co(4)	版;舗装厚200mm	m						単-50号
			60					週休
舗装版破砕	舗装版種別コンクリート舗装							
歩道Co(1)(2)		m2						単-51号
- · - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		360					週休
舗装版破砕	舗装版種別コンクリート舗装							
步道Co(4)		m2						単-52号
3 · <u>_</u> (-)		-	76					週休
舗装版破砕工								271
6-5286志雄4工区		式						
2 2 2 2 4 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1					

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下工事区分 管	水道 略	主施	たる工種 下水道 工地域 一般を	<u> </u>	<del>- 2</del>	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	要
殼運搬	殼種別舗装版破砕								
		m3						単-53号	
+0.70.70	+11.45.11(mm, 1) +11		5						週休春
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3						単-54号	
		IIIO	5					平 54万	週休有
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装								~21111
	版;舗装厚60mm	m						単-55号	
			170						週休有
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装							W == F	
	版;舗装版厚6cm	m2	76					単-56号	週休者
舗装版破砕工			10						週1个年
6-5295志雄10工区		式							
<del>-</del> ,			1						
殼運搬	殼種別舗装版破砕								
		m3						単-57号	
±1.4n /\	±11.4€口(ファフェット±11.		13						週休有
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3						単-58号	
		IIIO	13					7 30 7	週休有
舗装版切断	舗装版種別アスファルト舗装								
町道As	版;舗装厚60mm	m						単-59号	
A D. VI. Hand Last	A BALL HARRAN A BALL		230						週休有
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装							単-60号	
町道As	版;舗装版厚6cm	m2	220					早-60分	週休有
	設種別コンクリート(無筋)構		220		+				知小人
		m3						単-61号	
			20						週休有
殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)								
		m3						単-62号	
舗装版切断	舗装版種別コンクリート舗装		20					+	週休春
	肺袋放種別2779年m線 版;舗装厚70mm	m						単-63号	
<b>少足00(1)</b>	/以,由用 2文/子(OIIIII	111	230					+ 00 7	週休有

事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当 初	事業区分 下	水道			下水道工事(2)	
			工事区分 管	路			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
舗装版破砕	舗装版種別コンクリート舗装							
歩道Co(1)	版;舗装版厚7cm	m2						単-64号
			290					週休石
舗装復旧準備工								
6-5282志雄1工区		式						
			1					
不陸整正	補足材有り;補足材種							
歩道Co(1)本復旧	類・規格再生クラッシャーラン	m2						単−65号
	RC-40;補足材整正厚29		375					週休
	mm以上34mm未満							
不陸整正	補足材有り;補足材種							
町道As本復旧	I	m2						単-66号
,	M-30;補足材整正厚29m		7					週休
	m以上34mm未満							
舗装復旧準備工	ms (110 mms   41pq							
6-5286志雄4工区		式						
0 0200/E/MR 1 = E			1 1					
不陸整正	補足材有り;補足材種		1					
町道As本復旧		m2						単-67号
· Densylvein	M-30;補足材整正厚29m	1112	5					週休
	m以上34mm未満							2.77
舗装復旧準備工	ms/120 mms/t/paj							
6-5295志雄10工区		式						
0 0200 EARTOLES		24	1					
不陸整正	 補足材有り;補足材種		1					
歩道Co(1)本復旧	I	m2						単-68号
<b>少</b> / <b>6</b> 00 (1) 个 (1)	RC-40;補足材整正厚29	1112	286					週休
	mm以上34mm未満		200					ZEI VIV
不陸整正								
町道As本復旧		m2						単-69号
"」但109个後旧	M-30;補足材整正厚29m	1112	159					量
	m以上34mm未満		159					<b>週</b> /1/1
アスファルト舗装復旧工	mを入工。3年IIIII/大利利				+			
6-5282志雄1工区		式						
0 9404/0/4件1 上位		14	1					
			1					

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工)	区)下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下水道			主たる工種 下水道工事 (2)			
			工事区分 管路			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	
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ								
町道As	ン RC−40;仕上り厚190m	m2						単-70号	
	m		99					週休有	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
町道As仮復旧	石 M-40;仕上り厚180m	m2						単-71号	
	m		97					週休有	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
町道As本復旧	石 M-40;仕上り厚150m	m2						単-72号	
	m		2					週休有	
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以								
町道As仮復旧	上2.40t/m3未満);材料	m2						単-73号	
1,2	規格再生密粒度(13F);		97					週休有	
	舗装厚30mm;平均幅員1							AG III II	
	.4m未満(1層当り平均								
	仕上り厚50mm以下)								
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以								
町道As本復旧	上2.40t/m3未満);材料	m?						単-74号	
四月	規格再生密粒度(20F);	1112	7					週休有	
	舖装厚60mm;平均幅員1		'					週四日	
	. 4m以上3. 0m以下								
	. 4m以上3. 0m以下								
		-							
6-5282志雄1工区		式							
<b>プロかか/(ヒンとか)</b>	<b>財産権限制を企業を支付します。</b> ***		1						
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャラ							),/ == E	
歩道Co(1)本復旧	ン RC-40;仕上り厚100m	m2						単-75号	
	m		101					週休有	
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャラ								
歩道Co(2)(4)	ン RC-40;仕上り厚150m	m2						単-76号	
	m		33					週休有	
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャラ								
歩道Co(1)仮復旧	ン RC-40;仕上り厚170m	m2						単−77号	
	m		59					週休有	
コンクリート舗装	コンクリート規格各種;コンクリー								
歩道Co(1)本復旧	▶規格18-8-25BB;舗装	m2						単−78号	
	厚70mm		282					週休有	
								,	

[事名   6 災 5 2 8 2 号ほか   志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当 初	事業区分 下				水道工事(2)		
		1	工事区分				・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	数量增源	全額増減 金額増減	摘要	Ę
コンクリート舗装	コンクリート規格各種;コンクリー								
歩道Co(2)本復旧	▶規格18-8-40BB;舗装	m2						単-79号	
	厚100mm		17						週休
コンクリート舗装	コンクリート規格各種;コンクリー								
步道Co(4)本復旧	▶規格21-8-40BB;舗装	m2						単-80号	
	厚200mm		76						週休
アスファルト舗装復旧工									
6-5286志雄4工区		式							
			1 1						
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ								
町道As	) RC-40;仕上り厚190m	m2						単-81号	
1 TEVP	m	III Z	74					7 01/3	週休
 上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕		11						THE NA
町道As仮復旧	石 M-40;仕上り厚180m	m2						単-82号	
四,但ASIX1发口	日 M 40,111.19/字180回	1112	71					平 62 万	週休
1 豆收飯(主学 吸言如)			11						週11/1
上層路盤(車道・路肩部)								単-83号	
町道As本復旧	石 M-40;仕上り厚150m	m2						単-83号	\m / I
± □ (±)¥ = nt □ ±r)			3						週休
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以	_						W	
町道As仮復旧	上2.40t/m3未満);材料	m2						単-84号	
	規格再生密粒度(13F);		71						週休
	舗装厚30mm;平均幅員1								
	.4m未満(1層当り平均								
	仕上り厚50mm以下)								
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以								
町道As本復旧	上2.40t/m3未満);材料	m2						単-85号	
	規格再生密粒度(20F);		5						週休
	舗装厚60mm;平均幅員1								
	.4m以上3.0m以下								
アスファルト舗装復旧工									
6-5295志雄10工区		式							
			1 1						
	路盤材種類再生クラッシャラ		1						
可道As	ア RC-40;仕上り厚190m	m2						単-86号	
-1 \in \textit{\pi} \p	w NC 40, LL 9 字190m	1112	100					F 50 7	週休
	ш		100						四小

[事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工	区)下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下				下水道工事(2)		
			工事区分 管				-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	数量增殖	减 金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
町道As仮復旧	石 M-40;仕上り厚180m	m2						単−87号	
	m		58					进	週休有
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
町道As本復旧	石 M-40;仕上り厚150m	m2						単-88号	
	m		42					Į.	週休有
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以								
町道As仮復旧	上2.40t/m3未満);材料	m2						単−89号	
	規格再生密粒度(13F);		58					į į	週休有
	舗装厚30mm;平均幅員1								
	. 4m未満(1層当り平均								
	仕上り厚50mm以下)								
表層(車道・路肩部)	材料種類各種(2.30以								
町道As本復旧	上2.40t/m3未満);材料	m2						単-90号	
	規格再生密粒度(20F);		159						週休有
	舗装厚60mm;平均幅員1								
	. 4m以上3. 0m以下								
コンクリート舗装復旧工									
6-5295志雄10工区		式							
			1 1						
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャラ								-
歩道Co(1)本復旧	RC-40;仕上り厚100m	m2						単-91号	
J 2200 (2) 1   2011	m		103					1 '	週休有
コンクリート舗装			100						<u>~11.11</u>
歩道Co(1)本復旧		m2						単-92号	
少是00 (1) 平阪III	厚70mm	in 2	286					1 '	週休有
既設構造物撤去工	7-1 Olimi		200						ZE VI D
6-5282志雄1工区		式							
0 0202)CVAET 11 P.			1 1						
既設管撤去			1					+	
<b>火以日 I</b> I A A		m						単−93号	
		III	319						週休有
 管きょ内洗浄工			219					- L	<u></u> 四 1 1 1 1
目さまれた伊工								単−94号	
		111	210						油井士
			319		+				週休有

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)	下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下		主	たる工種 下水	道工事(2)	
		1	工事区分 管	咯			交通影響有り(2)	<u>- 2</u>
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既設公共ます撤去	塩化ビニル製 H=1.43							
	m	箇所						単-95号
			1					週休有
廃プラスチック運搬処理								
		t						単-96号
			1. 27					週休有
既設構造物撤去工								
6-5286志雄4工区		式						
			1					
既設管撤去								
		m						単-97号
			82					週休有
管きょ内洗浄工								
H C 3.77 47 517 —		m						単-98号
			82					週休有
			02					×211-11
JOHN JOHN JOHN XEIMOCH		+						単-99号
		ľ	0. 32					週休有
			0.02					×211-11
6-5295志雄10工区		式						
0 0230/E/AETO_L_E_		14	1					
B			1					
<b></b>		m						単-100号
		111	221					週休有
 管きょ内洗浄工			221					週77月
目られいかは十二								単-101号
		III	221					週休有
			221					週怀有
		_						単-102号
		ľ	0.07					
/ごうループ			0.87					週休有
仮設工								
		式						
1. ##			1					
水替工								
6-5282志雄1工区		式						
			1					

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区	医)下水道災害復旧工事	当初	事業区分 下之工事区分 管	<u>水道</u> 悠	主旅	たる工種 下水道 工地域 一般な	道工事(2) 逐通影響有り(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
本管水替	φ 150	F	52					単−103号 週休有
水替工 6-5286志雄4工区		式	1					
本管水替	φ 150	Ħ	13					単−104号 週休有
水替工 6-5295志雄10工区		式	1					
本管水替	φ 150	F	31					単-105号 週休有
交通管理工		式	1					21111
交通誘導警備員		人日	203					単-106号 週休有
直接工事費		式	1					ZIIII
共通仮設		式	1					
共通仮設費		式	1					
運搬費		式	1					
仮設材運搬費		t	18. 4					単-107号 週休有

工事名 6 災 5 2 8 2 号ほか 志雄処理区(1工区)下7	k道災害復旧工事	当初	事業区分 下	水道	-	主たる工種 下水道	江事(2)	
			工事区分 共	通仮設		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
事業損失防止施設費								
		式						
			1					
家屋調査費								
		式						内-4号
			1					週休有
共通仮設費 (率計上)								
		式						
			1					
純工事費								
		式						
			1					
現場管理費								
		式						
			1					
工事原価								
		式						
			1					
一般管理費等								
		式						
			1					
工事価格								
		式						
			1					
消費税相当額								
		式						
			1					
工事費計								
		式						
			1					

## 共通仮設費

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			
29	共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.03有り
30			
31			
32			
33			

## 共通仮設費

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
38 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
40 管理費区分 9	間接費非対象額
41 管理費区分T	
42 対象額支給品 (+)	
43 無償貸付機械評価額(+)	
44 現場環境改善費対象額 (Pi) 単独 (追加工事)	
45 現工事	
合算工事	
47 現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
48 現工事	
49 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)	
53 計上額 単独(追加工事)	
54 現工事	
55 合算工事	
56 調整工事計上額	
57 共通仮設費 (積上分)	
58 運搬費	
59 準備費·仮設費	
60 事業損失防止施設費	
61 安全費	
62	
63 技術管理費	
64 営繕費	
65 現場環境改善費	
66 共通仮設費計	

#### 現場管理費

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 対象額支給品(+)		
11 無償貸付機械評価額(+)		
2 現場管理費対象純工事費 単独(追加)	匚事)	
現工事		
合算工事		
5   処分費等を除く 現場管理費対象純工事	事費	調整工事入力で使用
16	見工事	
17	<b>今算工事</b>	
8 率(補正前) 単独(追加工事)		
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
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	事)	
現工事		
28 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.05有り
29 計上額 単独(追加工事)		
現工事		
81 合算工事		
32 調整工事計上額		

#### 一般管理費等

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	
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	
6 9 14	
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)	
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	

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	_	_
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
発生土処理	仮置き場→処分場 【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 】	m3			
処分費	発生土	m3	100		
発生土処理	仮置き場→処分場 【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 】	m3			
処分費	発生土	m3	100		
発生土処理	仮置き場→処分場 【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 】	m3			
処分費	発生土	m3	100		
マンホール撤去・再設置	材料再利用 【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 】【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 】				
処分費	Co殼(無筋)	t	100		
処分費	発生土	m3	100		
インバート修正	【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 】	箇所			
処分費	Co殼(無筋)	t	100		
インバート修正	【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 】	箇所			
処分費	Co殼(無筋)	t	100		

※表示されている数量・単価・金額は入力参考値

## 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	_	_	_
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
インバート修正	【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 】	箇所			
処分費	Co殼(無筋)	t	100		
発生土処理	仮置き場→処分場 【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 】	[ m3			
処分費	発生土	m3	100		
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3			
処分費	As塊	t	100		
殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3			
処分費	Co殼(無筋)	t	100		
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3			
処分費	As塊	t	100		
殼処分	殻種別アスファルト殻	m3			
処分費	As塊	t	100		
<b></b>	殻種別コンクリート殻(無筋)	m3			
処分費	Co殼(無筋)	t	100		
廃プラスチック運搬処理		t			
				7 W. F. 17 / F. A. 65	

※表示されている数量・単価・金額は入力参考値

#### 処 分 費 等 指 定 行 一 覧 表

細別名称	規格	単位	-	_	_
処分費対象名称	処分費対象規格	単位	数量	単価	金額
処分費	廃プラスチック	t	100		
廃プラスチック運搬処理		t			
処分費	廃プラスチック	t	100		
廃プラスチック運搬処理		t			
処分費	廃プラスチック	t	100		

※表示されている数量・単価・金額は入力参考値

#### 処分費内諸経費対象額・算出根拠(一般管理費等算出用通常設計書)

P: 共通仮設費対象額(処分費算出用) (直接工事費計+支給品+事業損失防止施設費+無償貸付機械等評価額+共通仮設費対象外額+その他対象額)	S:処分費等 の価格	Pに含まれる 処分費等	Q:準備費に 含まれる処分費等
W: 処分費等の占める割合 W=S/(P+Q)			
St:Wが3%相当の処分費等の価格(W>3%の場合) St=(P+Q)×3%		I	1

#### 処分費内諸経費対象額・算出区分

A	「W≦3%」 カンつ	処分費等(S)の全額を率計算の対象とする
	「S≦30,000,000」のとき	
В	「W≦3%」ガンつ	処分費等の率計算の対象は3千万円とする
	「S>30,000,000」のとき	
С	「W>3%」のとき	(St)を率計算の対象とする。ただし、対象
		となる金額は3千万円を上限とする

算出区分	処分費に占める 諸経費対象額	処分費に占める 諸経費対象外額

				と目にり	1 11/1/1				
第1号内訳書	土留賃料							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20250601 20250601 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
たて込み簡易土留	賃料	H=2. 0	m2・日						WYB00006 管理費区分 無
				291					
たて込み簡易土留	賃料	H=2.5	m2・日						WYB00119 管理費区分 無
				5, 805					
たて込み簡易土留	賃料	H=3. 0	m2・日						WYB00118 管理費区分 無
				5, 130					
たて込み簡易土留 及び損耗費	修理費	H=2.0~3.0	m2						WYB00007 管理費区分 無
				972					
승 計									

				7	1 1 H/ 1 H				
第2号内訳書	:留賃料							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20250601 20250601 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
たて込み簡易土留	賃料	H=2. 5	m2·日	7,-	1 1000	343 771	<i>y</i>	300 PM PM PM	WYB00073 管理費区分 無
				975					
たて込み簡易土留	賃料	H=3.0	m2·∃						WYB00120 管理費区分 無
				2, 070					
たて込み簡易土留 イ 及び損耗費	修理費	H=2.5~3.0	m2						WYB00074 管理費区分 無
				324					
合 計									

				717	1 11/1				
第3号内訳書	土留賃料							単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20250601 20250601 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
たて込み簡易土留	賃料	H=2. 0	m2·日	3,			37		WYB00085 管理費区分 無
				1, 416					
たて込み簡易土留	賃料	H=2. 5	m2·日						WYB00123 管理費区分 無
				3, 135					
たて込み簡易土留	賃料	H=3. 0	m2·∃						WYB00122 管理費区分 無
				882					
たて込み簡易土留 及び損耗費	修理費	H=2.0~3.0	m2						WYB00086 管理費区分 無
				615					
合 計									

	AC クドint音									
第4号内訳書	<b>室調査費</b>						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整-超過-規制	20250601 20250601 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		
家屋調査費	6-5282志雄1工区	式	1					WYB00040 管理費区分 9 単-126号		
家屋調査費	6-5286志雄4工区	式	1					WYB00050 管理費区分 9 単-127号		
合 計										

単価適用年月 単−1号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 管路掘削 m3 数 単 単 規 価 位 680 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 410 床掘り 土質=土砂:施工方法=標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 270 単価

単価適用年月 単-2号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 機械投入埋戻工(バックホウ) WYB00001 管理費区分 無 単-108号 単価

単価適用年月 単-3号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 数 単 単 規 現場→仮置き場 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 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 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=1km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し: バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 1 2m3): タイヤ損耗費=良好: 単価

20250601

単価適用年月

#### 1次単価表

単-4号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3単 規 仮置き場→処分場 価 位. 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 積込 (ルーズ) 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 管理費区分 無 1 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ 土砂等運搬 CB210110 管理費区分 無 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) = 19.5k m以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 1.2 単価

単価適用年月 単-5号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 リブ付硬質塩化ビニル管 数 単 単 価 規 規格JSWAS K-13;管径150mm;支給の有無 位 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(市場単価) 規格・仕様=呼び径 150mm:施工規模=20m DGD60020 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 管理費区分 無 夜間作業補正=無: 単価

単価適用年月

## 1次単価表

単-6号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 規 管径φ150;継手種類可とう継手 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 可とう継手取付工 φ 150 WYB00103 箇所 管理費区分 無 単-109号 1 マンホール用可とう継手 貼付タイプ 本管塩ビ(リブ) φ150 WYB00104 箇所 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-7号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋設標識テープ m 数 単 単 規 対象管きょ下水道管 価 位 50 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管明示シートエ WJ102140 管理費区分 無 50 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 ポリエチレンクロス 水抜き穴無 WYB00005 上下水道・ガス用【物価本二誌平均】 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-8号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砕石基礎 m 数 単 単 規 規格再生クラッシャーランRC-40;形状 価 位 319 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎設置工(人力施工)(市場単価) 時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作 DGD60050 業補正=無: 管理費区分 無 97.4 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 116.9 単価

単-9号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 たて込み簡易土留 m 単 単 規 掘削深1.91 2.87 価 位. 330 規格/条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 建込工(たて込み簡易土留) 掘削深=掘削深2.0m以下: DGD10240 管理費区分 無 21 掘削深=掘削深2.0m以下:クレーン賃料補正=標 引抜工(たて込み簡易土留) DGD10250 準 (1.0) : 管理費区分 無 21 建込工 (たて込み簡易土留) 掘削深=掘削深2.5m以下: DGD10240 管理費区分 無 193 引抜工(たて込み簡易土留) |掘削深=掘削深2.5m以下:クレーン賃料補正=標 DGD10250 管理費区分 無 準 (1.0) : 193 建込工 (たて込み簡易土留) 掘削深=掘削深3.0m以下: DGD10240 管理費区分 無 116 掘削深=掘削深3.0m以下:クレーン賃料補正=標 引抜工(たて込み簡易土留) DGD10250 準 (1.0) : 管理費区分 無 116 単価

単価適用年月 単-10号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 管路掘削 m3 数 単 単 規 価 位 180 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 110 床掘り 土質=土砂:施工方法=標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 70 単価

単価適用年月 単-11号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 機械投入埋戻工(バックホウ) WYB00068 管理費区分 無 単-110号 単価

単価適用年月 単-12号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 数 単 単 規 現場→仮置き場 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 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 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=1km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し: バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 1 2m3): タイヤ損耗費=良好: 単価

単価適用年月

## 1次単価表

単-13号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3単 規 仮置き場→処分場 価 位. 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 積込 (ルーズ) 上質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 管理費区分 無 1 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ 土砂等運搬 CB210110 管理費区分 無 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) = 19.5k m以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 1.2 単価

単価適用年月 単-14号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 リブ付硬質塩化ビニル管 数 単 単 価 規 規格JSWAS K-13;管径150mm;支給の有無 位 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(市場単価) 規格・仕様=呼び径 150mm:施工規模=20m DGD60020 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 管理費区分 無 夜間作業補正=無: 単価

単価適用年月 単-15号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 規 管径φ150;継手種類VU-リブ変換継手 価 位 2 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 VU-RR受口-リブ差し口変換継手 φ 150 WYB00075 管理費区分 無 リブ受ロ-WEし口変換継手I型 同上 WYB00090 個 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-16号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 継手類 箇所 単 規 管径φ150;継手種類可とう継手 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 可とう継手取付工 φ 150 WYB00105 箇所 管理費区分 無 単-111号 マンホール用可とう継手 貼付タイプ 本管塩ビ(リブ) φ150 WYB00106 箇所 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-17号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋設標識テープ m 単 単 規 対象管きょ下水道管 価 位 50 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管明示シートエ WJ102140 管理費区分 無 50 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 ポリエチレンクロス 水抜き穴無 WYB00072 上下水道・ガス用【物価本二誌平均】 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-18号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砕石基礎 m 数 単 単 規 規格再生クラッシャーランRC-40;形状 価 位 82 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 DGD60050 砕石基礎設置工(人力施工)(市場単価) 時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作 業補正=無: 管理費区分 無 24.9 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 29.9 単価

単-19号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 たて込み簡易土留 m 数 単 単 規 掘削深2.26 2.63 価 位. 83 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 建込工(たて込み簡易土留) 掘削深=掘削深2.5m以下: DGD10240 管理費区分 無 33 引抜工(たて込み簡易土留) 掘削深=掘削深2.5m以下:クレーン賃料補正=標 DGD10250 準 (1.0) : 管理費区分 無 33 掘削深=掘削深3.0m以下: 建込工(たて込み簡易土留) DGD10240 管理費区分 無 50 掘削深=掘削深3.0m以下:クレーン賃料補正=標 引抜工(たて込み簡易土留) DGD10250 準 (1.0) : 管理費区分 無 50 単価

単価適用年月 単-20号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 管路掘削 m3 数 単 単 規 価 位 380 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 190 床掘り 土質=土砂:施工方法=標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 190 単価

単価適用年月 単-21号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 機械投入埋戻工(バックホウ) WYB00081 管理費区分 無 単-112号 単価

単価適用年月 単-22号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 数 単 単 規 現場→仮置き場 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 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 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=1km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し: バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 1 2m3): タイヤ損耗費=良好: 単価

単-23号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3単 規 仮置き場→処分場 価 位. 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 積込 (ルーズ) 上質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 管理費区分 無 1 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ 土砂等運搬 CB210110 管理費区分 無 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) = 19.5k m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 】 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 1.2 単価

単価適用年月 単-24号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 リブ付硬質塩化ビニル管 数 単 単 価 規 規格JSWAS K-13;管径150mm;支給の有無 位 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(市場単価) 規格・仕様=呼び径 150mm:施工規模=20m DGD60020 以上:時間的制約を受ける場合の補正=無: 管理費区分 無 夜間作業補正=無: 単価

1次単価表 単価適用年月 単-25号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 箇所 名 継手類 数 単 単 規 管径 φ 150;継手種類可とう継手 量 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 可とう継手取付工 φ 150 WYB00107 管理費区分 無 箇所

			1	単-113号
マンホール用可とう継手	貼付タイプ 本管塩ビ(リブ) φ150	箇所	1	WYB00108 管理費区分 無
計				
単価				

単価適用年月 単-26号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋設標識テープ m 単 単 規 対象管きょ下水道管 価 位 50 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 管明示シートエ WJ102140 管理費区分 無 50 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 ポリエチレンクロス 水抜き穴無 WYB00084 上下水道・ガス用【物価本二誌平均】 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-27号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 砕石基礎 m 数 単 単 規 規格再生クラッシャーランRC-40;形状 価 位 168 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 砕石基礎設置工(人力施工)(市場単価) 時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作 DGD60050 業補正=無: 管理費区分 無 51.3 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 61.6 単価

 第一28号
 単価適用年月
 20250601

 歩掛適用年月
 20250601

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 本
 世
 数
 単

 規制
 規制
 単
 数
 単

 規制
 規制
 単
 数
 単

本   たく込み間多工笛				単	···· 数	.		単	
規 規削深1.64 2.76 格				位	量		225	価	
名称	規格/条件	単位	数量	Τ	単価	<u> </u>	金額		摘要
建込工 (たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深2.0m以下:	m	85						DGD10240 管理費区分 無
引抜工(たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深2.0m以下: クレーン賃料補正=標準(1.0):	m	85						DGD10250 管理費区分 無
建込工(たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深2.5m以下:	m	116						DGD10240 管理費区分 無
引抜工(たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深2.5m以下:クレーン賃料補正=標準(1.0):	m	116						DGD10250 管理費区分 無
建込工(たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深3.0m以下:	m	24						DGD10240 管理費区分 無
引抜工(たて込み簡易土留)	掘削深=掘削深3.0m以下:クレーン賃料補正=標準 (1.0):	m	24						DGD10250 管理費区分 無
計									
単価									

単価適用年月

### 1次単価表

単-29号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名マンホール撤去・再設置 箇所 単 規材料再利用 衍 2 価 名称 単位 数量 単価 規格/条件 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 管理費区分 無 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 10 舗装版破砕 |舗装版種別=コンクリート舗装版: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 |以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 8.9 全ての費用: 殼運搬 | 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 |無=無し:運搬距離(km) (DID区間有無) 0.6 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 1.5 床掘り 土質=土砂:施工方法=標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 8. 2 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 15.6 機械投入埋戻工(バックホウ) 排対(2次)山積0,28m3(平0,2m3) 100m3 WYB00008 管理費区分 無 単-114号 22.9 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 4t積級:運搬距 DGD10160 管理費区分 無 |離(実数入力)=1km:DID区間=DID区間な し: バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 23.8 2m3): タイヤ損耗費=良好: 積込 (ルーズ) 土質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 管理費区分 無 23.8

# 1次単価表

単-29号					歩掛遃	i用年月	20250601 20250601 1.000-00000020
名マンホール撤去・再設置称				箇所 単	数	単	
規 材料再利用 格			,	位	量	2 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=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) = 19.5k     m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	m3	23.8	1 100		25.1%	CB210110 管理費区分 無
	積級 良好 供用日 】						
処分費(m3)		m3	28. 6				WB020051 管理費区分 有
下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 の内訳=全ての費用:	m2	4. 4				CB410030 管理費区分 無
下層路盤(車道・路肩部)	全仕上り厚(実数入力)=170mm:施工区分 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 の内訳=全ての費用:	m2	4. 4				CB410030 管理費区分 無
組立マンホール設置工 (市場単価)	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	2				DGD60070 管理費区分 無
既設マンホール再利用撤去	設置の50%	箇所	2				WYB00067 管理費区分 無 単-115号
<del>하</del>							
単価							

単価適用年月

### 1次単価表

単-30号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名(インバート修正 箇所 単 規 価 位. 10 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=人力施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 無=無し: 1.88 マンホール底部工 18-8-25BB W/C≦60% WYB00011 箇所 管理費区分 無 単-116号 10 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 無=無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) 1.88 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 4.42 単価

単価適用年月

### 1次単価表

単-31号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名(インバート修正 箇所 単 規 価 位. 2 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=人力施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 無=無し: 0.31 マンホール底部工 18-8-25BB W/C≦60% WYB00080 箇所 管理費区分 無 単-117号 2 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 無=無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) 0.31 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 0.73 単価

単価適用年月

### 1次単価表

単-32号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名(インバート修正 箇所 単 規 価 位. 6 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=人力施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 無=無し: 1.48 マンホール底部工 18-8-25BB W/C≦60% WYB00089 箇所 管理費区分 無 単-118号 6 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 管理費区分 無 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 無=無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) 1.48 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル 積級 良好 供用日 】 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 3.48 単価

単価適用年月 単-33号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 管路掘削 m3 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 機械掘削工(バックホウ) バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) DGD10030 管理費区分 無 m3 単価

単価適用年月 単-34号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管路埋戻 m3 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 WYB00099 機械投入埋戻工(バックホウ) 管理費区分 無 単-119号 単価

単価適用年月 単-35号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3 数 単 単 規 現場→仮置き場 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 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 4t積級:運搬距 DGD10160 離(実数入力)=1km:DID区間=DID区間な 管理費区分 無 し: バックホウ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0. 1 2m3): タイヤ損耗費=良好: 単価

単価適用年月

## 1次単価表

単-36号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 発生土処理 m3単 規 仮置き場→処分場 価 位. 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 積込 (ルーズ) 上質=土砂:作業内容=土量50,000m3未満: CB210020 管理費区分 無 1 土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=バッ 土砂等運搬 CB210110 管理費区分 無 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) = 19.5k m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 】 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 有 m3 1.2 単価

単価適用年月 単-37号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名ます 箇所 単 規 ます材質塩化ビニル;規格JSWAS K-7;深さ1.43 蓋材料再利用 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価) 規格・仕様=ます径 200mm:施工規模=5箇所 DGD60090 未満:時間的制約を受ける場合の補正=無: 箇所 管理費区分 無 夜間作業補正=無:鋳鉄製防護蓋設置の有無 1 |=有: 単価

10人中间

単価適用年月 単-38号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管 箇所 単 規 取付管材質 ;規格 ;管径100mm 価 位 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格/条件 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 取付管布設および支管取付工(市場単価) DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正=無:取付管長3m未満の場合の補 1 |正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正=無: 単価

単価適用年月 単-39号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管 箇所 単 規 取付管材質 ;規格 ;管径100mm 価 位 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格/条件 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 取付管布設および支管取付工(市場単価) DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正=無:取付管長3m未満の場合の補 1 |正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正=無: 単価

単価適用年月 単-40号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付管 箇所 単 規 取付管材質 ;規格 ;管径100mm 価 位 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格/条件 規格·仕様=管径 100mm:施工規模=5箇所以 取付管布設および支管取付工(市場単価) DGD60100 上:時間的制約を受ける場合の補正=無:夜 箇所 管理費区分 無 間作業補正=無:取付管長3m未満の場合の補 1 |正=無:取付管長5m以上12m未満の補正=無 : 本管材質コンクリート製・陶製の補正=無: 単価

単-41号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3単 規 殼種別舗装版破砕 価 位 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 械(騒音対策不要、厚15cm以下): DID区間の 管理費区分 無 有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無) 1 =11.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル |] | 10 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

- 73 -			

単価適用年月 単-42号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 数 単 単 規 殻種別アスファルト殻 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WB020052 処分費(t) 管理費区分 有 2.3 単価

単価適用年月 単-43号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 称 町道As 数 単 単 規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚60mm 価 位 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 CB430510 |=15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単価

単−44号						単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整–超過–規制			20250601 20250601 1.000-00000020
名 舗装版切断 称				単位		数量	1	単価	
名称 舗装版切断	規格/条件 舗装版種別=アスステルト舗装版:アスステルト舗装版厚 =15cm以下:費用の内訳=全ての費用:	単位 m	数量 1		単価		金額		摘要 CB430510 管理費区分 無
計									
単価									

単価適用年月 単-45号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称 町道As 数 単 単 規 舗装版種別プスファルト舗装版;舗装版厚6cm 価 位 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= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

単価適用年月 単-46号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 数 単 単 規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm 価 位 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= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

単-47号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3単 単 規 殻種別コンクリート(無筋)構造物とりこわし 価 位 名称 単位 数量 単価 規格/条件 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 無=無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) 1 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル |] | 10 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単価適用年月 単-48号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 数 単 単 規 殻種別コンクリート殻(無筋) 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WB020052 処分費(t) 管理費区分 有 2.35 単価

単価適用年月 単-49号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 称 歩道Co(1)(2) 数 単 単 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装厚70mm, 100mm 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版種別=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 舗装版切断 CB430510 |=15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-50号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 称 歩道Co(4) 数 単 単 価 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装厚200mm 位 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=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 |=15cmを超え30cm以下:費用の内訳=全ての 管理費区分 無 費用: 単価

単-51号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称 歩道Co(1)(2) 数 単 単 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装版厚7cm,10cm 価 位 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=コンクリート舗装版: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 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

20250601

単価適用年月

#### 1次単価表

単-52号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称 歩道Co(4) 数 単 単 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装版厚20cm 価 位 名称 <u>規格/</u>条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版破砕 舗装版種別=コンクリート舗装版: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 を超え35cm以下:積込作業の有無=有り:費 1 用の内訳=全ての費用: 単価

1次単価表 単価適用年月 単-53号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3単 単 規 殼種別舗装版破砕 価 位 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 械(騒音対策不要、厚15cm以下): DID区間の 管理費区分 無 有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無) 1 =11.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル |] | 10 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】

単価

単価適用年月 単-54号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 数 単 単 規 殻種別アスファルト殻 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WB020052 処分費(t) 管理費区分 有 2.3 単価

単価適用年月 単-55号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 数 単 単 規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚60mm 価 位 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 CB430510 |=15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-56号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 数 単 単 規 舗装版種別プスファルト舗装版;舗装版厚6cm 価 位 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= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

単-57号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3単 単 規 殼種別舗装版破砕 価 位 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 械(騒音対策不要、厚15cm以下): DID区間の 管理費区分 無 有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無) 1 =11.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック[オンロード・ディーゼル |] | 10 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単価適用年月 単-58号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 数 単 単 規 殻種別アスファルト殻 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WB020052 処分費(t) 管理費区分 有 2.3 単価

単価適用年月 単-59号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 称 町道As 数 単 単 規 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装厚60mm 価 位 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 CB430510 |=15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-60号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称 町道As 数 単 単 規 舗装版種別プスファルト舗装版;舗装版厚6cm 価 位 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= CB430310 無し:騒音振動対策=不要:舗装版厚=15cm 管理費区分 無 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

単-61号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3単 単 規 殻種別コンクリート(無筋)構造物とりこわし 価 位 名称 単位 数量 単価 規格/条件 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業=コンクリート (無筋) 構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 無=無し:運搬距離 (km) (DID区間有無) 1 =18.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル |] | 10 t 積級 ] 【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単価適用年月 単-62号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼処分 m3 数 単 単 規 殻種別コンクリート殻(無筋) 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 WB020052 処分費(t) 管理費区分 有 2.35 単価

単価適用年月 単-63号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 称 歩道Co(1) 数 単 単 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装厚70mm 価 位 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=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 |=15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-64号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称 歩道Co(1) 数 単 単 規 舗装版種別コンクリート舗装版;舗装版厚7cm 価 位 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=コンクリート舗装版: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 以下:積込作業の有無=有り:費用の内訳= 1 全ての費用: 単価

単価適用年月 単-65号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2 称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 補足材有り;補足材種類・規格再生クラッシャーラン RC-40;補足材整正厚29mm以上34mm未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 29mm以上34mm未満:補足材料=再生クラッシャラン 管理費区分 無 RC-40:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-66号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 補足材有り;補足材種類・規格粒度調整砕石 M-30;補足材整正厚29mm以上34mm未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 29mm以上34mm未満:補足材料=粒度調整砕石 管理費区分 無 M-30:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-67号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 補足材有り;補足材種類・規格粒度調整砕石 M-30;補足材整正厚29mm以上34mm未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 29mm以上34mm未満:補足材料=粒度調整砕石 管理費区分 無 M-30:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-68号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2 称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 補足材有り;補足材種類・規格再生クラッシャーラン RC-40;補足材整正厚29mm以上34mm未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 29mm以上34mm未満:補足材料=再生クラッシャラン 管理費区分 無 RC-40:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-69号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 補足材有り;補足材種類・規格粒度調整砕石 M-30;補足材整正厚29mm以上34mm未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=有り:補足材料平均厚さ= CB410010 29mm以上34mm未満:補足材料=粒度調整砕石 管理費区分 無 M-30:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-70号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚190mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 全仕上り厚(実数入力)=190mm:施工区分 下層路盤(車道・路肩部) CB410030 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-71号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As仮復旧 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚180mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =180mm:施工区分=2層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-72号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚150mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =150mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単-73号

単-73号					歩掛適	1月年月	20250601 20250601 1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部) 称 町道As仮復旧 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料 格	規格再生密粒度(13F);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未	満(1層当り		m2 単 立	数量	単 1 価	
<u>俗</u> 名称	規格/条件	単位	数量		<u> </u>	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	現格/ 条件   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=各種(2.30以上2.40t/m3未満):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:	<u>单位</u> m2	<u> </u>	甲個	ц	立似	個安 CB410260 管理費区分 無
計							
単価							

単-74号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2称町道As本復旧 数 単 単 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格再生密粒度(20F);舗装厚60mm;平均幅員1.4m以上3.0m以下 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 平均幅員=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 表層(車道・路肩部) CB410260 |上厚 70mm以下=60mm:材料=各種(2.30以 管理費区分 無 上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類=プライムコート 1 PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-75号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m2 称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚100mm 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分 下層路盤 (歩道部) CB410031 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-76号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m2 称 歩道Co(2)(4) 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚150mm 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 全仕上り厚(実数入力)=150mm:施工区分 下層路盤 (歩道部) CB410031 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-77号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m2 称 歩道Co(1)仮復旧 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚170mm 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 全仕上り厚(実数入力)=170mm:施工区分 下層路盤 (歩道部) CB410031 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単-78号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート舗装 m2称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 コンクリート規格各種;コンクリート規格18-8-25BB;舗装厚70mm 価 位. 100 名称 単位 数量 単価 規格/条件 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= CB240010 人力打設: コンクリート規格=18-8-25(高炉): 管理費区分 無 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 7 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均し CB240210 コンクリート: 管理費区分 無 m2 1.4 目地板 1工事当り使用量=30m2未満:目地板の種類 CB224710 =瀝青繊維質目地板t=10: 管理費区分 無 m2 1.4 単価

単-79号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート舗装 m2称 歩道Co(2)本復旧 数 単 単 規 コンクリート規格各種;コンクリート規格18-8-40BB;舗装厚100mm 価 位. 100 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=無筋·鉄筋構造物:打設工法= CB240010 人力打設: コンクリート規格=18-8-40(高炉): 管理費区分 無 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 10 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均し CB240210 コンクリート: 管理費区分 無 m2 2 目地板 1工事当り使用量=30m2未満:目地板の種類 CB224710 =瀝青繊維質目地板t=10: 管理費区分 無 m2 2 単価

20250601

単価適用年月

#### 1次単価表

单-80号

歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート舗装 m2称 歩道Co(4)本復旧 数 単 単 規 コンクリート規格各種;コンクリート規格21-8-40BB;舗装厚200mm 価 位. 100 名称 単位 数量 単価 規格/条件 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= CB240010 人力打設: コンクリート規格=21-8-40(高炉): 管理費区分 無 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 20 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均し CB240210 コンクリート: 管理費区分 無 m2 5 目地板 1工事当り使用量=30m2未満:目地板の種類 CB224710 =瀝青繊維質目地板t=10: 管理費区分 無 m2 5 単価

単価適用年月 単-81号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚190mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 全仕上り厚(実数入力)=190mm:施工区分 下層路盤(車道・路肩部) CB410030 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

1次単価表 単価適用年月 単-82号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As仮復旧 数 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚180mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =180mm:施工区分=2層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-83号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚150mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =150mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単-84号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2称町道As仮復旧 数 単 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格再生密粒度(13F);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 価 名称 単位 数量 単価 規格/条件 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=各 管理費区分 無 種 (2.30以上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類 1 |=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用 単価

単-85号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2称町道As本復旧 数 単 単 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格再生密粒度(20F);舗装厚60mm;平均幅員1.4m以上3.0m以下 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 平均幅員=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 表層(車道・路肩部) CB410260 |上厚 70mm以下=60mm:材料=各種(2.30以 管理費区分 無 上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類=プライムコート 1 PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-86号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚190mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 全仕上り厚(実数入力)=190mm:施工区分 下層路盤(車道・路肩部) CB410030 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-87号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2 称 町道As仮復旧 数 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚180mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =180mm:施工区分=2層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-88号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 上層路盤(車道·路肩部) m2 称町道As本復旧 数 単 単 規 路盤材種類粒度調整砕石 M-40;仕上り厚150mm 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 材料=粒度調整砕石 M-40:全仕上り厚(実 上層路盤(車道・路肩部) CB410040 数入力) =150mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単-89号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2称町道As仮復旧 数 単 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格再生密粒度(13F);舗装厚30mm;平均幅員1.4m未満(1層当り平均仕上り厚 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未満(仕上厚50mm以下):1 CB410260 層当平均仕上厚 50mm以下=30mm:材料=各 管理費区分 無 種 (2.30以上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類 1 |=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用 単価

単価適用年月 単-90号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2称町道As本復旧 数 単 単 規 材料種類各種(2.30以上2.40t/m3未満);材料規格再生密粒度(20F);舗装厚60mm;平均幅員1.4m以上3.0m以下 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 平均幅員=1.4m以上3.0m以下:1層当平均仕 表層(車道・路肩部) CB410260 |上厚 70mm以下=60mm:材料=各種(2.30以 管理費区分 無 上2.40t/m3未満) : 瀝青材料種類=プライムコート 1 PK-3:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月 単-91号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m2 称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 路盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚100mm 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分 下層路盤 (歩道部) CB410031 =1層施工:材料=再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 の内訳=全ての費用: 単価

単-92号

単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート舗装 m2称 歩道Co(1)本復旧 数 単 単 規 コンクリート規格各種;コンクリート規格18-8-25BB;舗装厚70mm 価 位. 100 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=無筋·鉄筋構造物:打設工法= CB240010 人力打設: コンクリート規格=18-8-25(高炉): 管理費区分 無 養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有 7 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=均し CB240210 管理費区分 無 コンクリート: m2 1.4 目地板 1工事当り使用量=30m2未満:目地板の種類 CB224710 =瀝青繊維質目地板t=10: 管理費区分 無 m2 1.4 単価

単価適用年月 単-93号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 既設管撤去 m 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径=呼び径150mm: DGD10960 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-94号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管きょ内洗浄工 m 数 単 単 規 価 位 700 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 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 高圧洗浄車運転工 147kW 4t WYB00093 管理費区分 無 日 単-120号 1 給水車運転工 132kW 4t WYB00094 管理費区分 無 目 単-121号 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 ZZ1 単価

単価適用年月 単-95号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 既設公共ます撤去 箇所 単 規 塩化ビニル製 H=1.43m 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 呼び径=呼び径200mm: 硬質塩化ビニル管撤去工 DGD10960 管理費区分 無 1.43 単価

単価適用年月 単-96号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 廃プラスチック運搬処理 数 単 単 規 価 位 単位 数量 単価 金額 名称 規格/条件 摘要 現場発生品及び支給品運搬 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t:DID CB010410 |区間の有無=無し:片道運搬距離 (km) DID 管理費区分 無 |無=24.0km以下: 現場発生品及び支給品積込・荷卸 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t: CB010420 管理費区分 無 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 1 単価

単価適用年月 単-97号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 既設管撤去 m 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径=呼び径150mm: DGD10960 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-98号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管きょ内洗浄工 m 数 単 単 規 価 位 700 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 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 高圧洗浄車運転工 147kW 4t WYB00095 管理費区分 無 日 単-122号 1 給水車運転工 132kW 4t WYB00096 管理費区分 無 目 単-123号 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 ZZ1 単価

単価適用年月 単-99号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 廃プラスチック運搬処理 数 単 単 規 価 位 単位 数量 単価 金額 名称 規格/条件 摘要 現場発生品及び支給品運搬 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t:DID CB010410 |区間の有無=無し:片道運搬距離 (km) DID 管理費区分 無 |無=24.0km以下: 現場発生品及び支給品積込・荷卸 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t: CB010420 管理費区分 無 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 1 単価

単価適用年月 単-100号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 既設管撤去 m 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径=呼び径150mm: DGD10960 管理費区分 無 単価

単価適用年月 単-101号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 管きょ内洗浄工 m 数 単 単 規 価 位 700 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 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 高圧洗浄車運転工 147kW 4t WYB00097 管理費区分 無 日 単-124号 1 給水車運転工 132kW 4t WYB00098 管理費区分 無 目 単-125号 1 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 1 ZZ1 単価

単価適用年月 単-102号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 廃プラスチック運搬処理 数 単 単 規 価 位 単位 数量 単価 金額 名称 規格/条件 摘要 現場発生品及び支給品運搬 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t:DID CB010410 |区間の有無=無し:片道運搬距離 (km) DID 管理費区分 無 |無=24.0km以下: 現場発生品及び支給品積込・荷卸 トラック機種=クレーン装置付2t級、吊能力2.9t: CB010420 管理費区分 無 処分費(t) WB020052 管理費区分 有 1 単価

単価適用年月 単-103号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 本管水替 日 単 単 規 φ150 価 位 51 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 既設管径(mm)=管径150mm:潜水ポンプ台 DGD32390 潜水ポンプ運転工 数(実数入力)=2台: 目 管理費区分 無 止水プラグ  $\phi$  150mm N0001 供用日 管理費区分 無 97 単価

単価適用年月 単-104号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 本管水替 日 単 単 規 φ150 価 位 13 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 既設管径(mm)=管径150mm:潜水ポンプ台 DGD32390 潜水ポンプ運転工 数(実数入力)=2台: 目 管理費区分 無 止水プラグ  $\phi$  150mm N0001 供用日 管理費区分 無 25 単価

単価適用年月 単-105号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 本管水替 日 単 単 規 φ150 価 位 31 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 既設管径(mm)=管径150mm:潜水ポンプ台 DGD32390 潜水ポンプ運転工 数(実数入力)=2台: 目 管理費区分 無 止水プラグ  $\phi$  150mm N0001 供用日 管理費区分 無 59 単価

単価適用年月 単-106号 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 交通誘導警備員 人日 数 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 交通誘導警備員B WB010212 人目 管理費区分 無 単価

単-107号 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 仮設材運搬費 数 単 単 規 価 位 名称 単位 数量 単価 金額 規格/条件 摘要 仮設材等の運搬 発注機関区分=北海道・東北・北陸・中・四 WB010020 国・九州:片道運搬距離(実数入力)=10km 管理費区分 無 : 製品長区分=12m以内: 運搬割増率=各種 2 (実数入力):運搬割增率(実数入力)=0 : その他の諸料金の有無=無: 仮設材等の積込み取卸し費 作業区分=積込み、取卸し(片道分): WB010030 管理費区分 無 2 単価

単-108号 WYB00001 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3数 単 単 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 価 位. 100 単位 数量 単価 摘要 名称 規格/条件 金額 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 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 126 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 WYB00002 時間 管理費区分 無 m3) 単-128号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m3 100 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単−109号 WYB00103						単価 歩掛 労務	5月年月		20250601 20250601 1.000-00000020
名   可とう継手取付工 称   規   φ150 格				単位	箇所	数量	1	単価	
名称 特殊作業員	規格/条件	単位人	数量		単価		金額		摘要 R0101 管理費区分 無
<b>計</b>									
単価									

単-110号 WYB00068 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3数 単 単 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 価 位. 100 単位 数量 単価 摘要 名称 規格/条件 金額 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 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 126 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 WYB00069 管理費区分 無 時間 m3) 単-129号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m3 100 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単−111号 WYB00105						単価 歩掛 労務	5月年月		20250601 20250601 1.000-00000020	
名   可とう継手取付工 称   規   φ150 格				単位	箇所	数量	1	単価		
名称 特殊作業員	規格/条件	単位人	数量		単価		金額		摘要 R0101 管理費区分 無	
<b>計</b>										
単価										

単-112号 WYB00081 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3数 単 単 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 価 位. 100 単位 数量 単価 摘要 名称 規格/条件 金額 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 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 126 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 WYB00082 管理費区分 無 時間 m3) 単-130号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m3 100 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単−113号 WYB00107						歩掛	<b>面用年月</b>		20250601 20250601 1. 000–00000020	
名   可とう継手取付工 称   規   φ150 格				単位	箇所	数量	1	単価		
名称 特殊作業員	規格/条件	単位人	数量		単価				摘要 R0101 管理費区分 無	
<b>計</b>										
単価										

単-114号 WYB00008 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3数 単 単 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 価 位. 100 単位 数量 単価 摘要 名称 規格/条件 金額 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 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 126 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 WYB00009 管理費区分 無 時間 m3) 単-131号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m3 100 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月 単-115号 WYB00067 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 既設マンホール再利用撤去 箇所 単 規 設置の50% 価 位 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 DGD60070 組立マンホール設置工(市場単価) 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 箇所 管理費区分 無 =無:夜間作業補正=無: 0.5 単価

単-116号 WYB00011 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール底部工 箇所 単 規 18-8-25BB W/C≦60% 価 位 10 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 コンクリート 構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打 CB240010 設: コンクリート規格=18-8-25(高炉):養生工 管理費区分 無 の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無 1.88 し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=小型 CB240210 構造物: 管理費区分 無 4.95 単価

単-117号 WYB00080 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール底部工 箇所 単 規 18-8-25BB W/C≦60% 価 位 2 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 コンクリート 構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打 CB240010 設: コンクリート規格=18-8-25(高炉):養生工 管理費区分 無 の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無 0.31 し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=小型 CB240210 構造物: 管理費区分 無 0.88 単価

単-118号 WYB00089 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 マンホール底部工 箇所 単 規 18-8-25BB W/C≦60% 価 位 6 名称 単位 数量 単価 摘要 規格/条件 金額 CB240010 コンクリート 構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打 設: コンクリート規格=18-8-25(高炉):養生工 管理費区分 無 の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無 1.48 し:費用の内訳=全ての費用: 型枠 型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=小型 CB240210 構造物: 管理費区分 無 3.11 単価

単-119号 WYB00099 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 機械投入埋戻工(バックホウ) m3数 単 単 規 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3 価 位. 100 単位 数量 単価 摘要 名称 規格/条件 金額 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 再生クラッシャーラン RC-40Z002122003 管理費区分 無 m3 126 WYB00100 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2 管理費区分 無 時間 m3) 単-132号 タンパ締固め 費用の内訳=全ての費用: CB210450 管理費区分 無 m3 100 諸雑費 (まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 ZZ1 単価

単価適用年月 単-120号 WYB00093 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 高圧洗浄車運転工 日 数 単 単 規 147kW 4t 価 位 格 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 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 高圧洗浄車損料 147kW 4t N0002 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-121号 WYB00094 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 給水車運転工 日 単 単 規 132kW 4t 価 位 格 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 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 給水車損料 132kW 4t N0003 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-122号 WYB00095 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 高圧洗浄車運転工 日 数 単 単 規 147kW 4t 価 位 格 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 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 高圧洗浄車損料 147kW 4t N0002 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-123号 WYB00096 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 給水車運転工 日 単 単 規 132kW 4t 価 位 格 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 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 給水車損料 132kW 4t N0003 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-124号 WYB00097 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 高圧洗浄車運転工 日 数 単 単 規 147kW 4t 価 位 格 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 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 高圧洗浄車損料 147kW 4t N0002 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-125号 WYB00098 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 給水車運転工 日 単 単 規 132kW 4t 価 位 格 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 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 給水車損料 132kW 4t N0003 時間 管理費区分 無 6 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

20250601

20250601

# 参考資料(1)

 単-126号
 WYB00040
 単価適用年月

 歩掛適用年月
 歩掛適用年月

 労務調整-超過-規制

						·週用午月 :調整–超過–規制	1.000-0000020
名 家屋調査費					式		
称				単	数		単
規 6-5282志雄1工区 格				位	量	1	価
<u>怜 </u>   名称	規格/条件	単位	数量			金額	
打合せ協議	228187 21311				1 15		WYB00041
		業務					管理費区分 9
			1				単-133号
							Z1, Z2, Z3
現地踏査							WYB00045
		業務					管理費区分 9
			1				単−134号
							Z1, Z2, Z3
事前調査(木造建物A)	70m2以上130m2未満	l-t-					WYB00046
		棟	0				管理費区分 9
			2				単-135号
	130m2以上200m2未満						Z1, Z2, Z3 WYB00047
事則調宜(不垣建物A)	130回2以上200回2禾個	    棟					管理費区分 9
		71年	1				単-136号
			1				Z1, Z2, Z3
事前調査(木造建物A)	200m2以上300m2未満						WYB00048
1.114M-1777 (1.1777)		棟					管理費区分 9
			3				単-137号
							Z1, Z2, Z3
事前調査(木造建物C)	70m2以上130m2未満						WYB00049
		棟					管理費区分 9
			1				単-138号
							Z1, Z2, Z3
雑材料							ZS7H10040
		式					管理費区分 9
- 1							ZZ3, Z1
その他							ZS7G10050
		式					管理費区分 9
	同上						ZZ2, Z1 ZS8000004
	I <sub>6</sub> 1⊤	式					258000004 管理費区分 9
			1				T   E   E   E   E   E   E   E   E   E
			1				LLI

単価適用年月 単-126号 20250601 WYB00040 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 家屋調査費 式 単 単 規 6-5282志雄1工区 価 量 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 単価

単-127号 WYB00050 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 家屋調査費 式 単 規 6-5286志雄4工区 価 位. 単位 数量 単価 名称 規格/条件 金額 摘要 事前調査(木造建物A) 70m2以上130m2未満 WYB00056 管理費区分 9 単-139号 1 Z1, Z2, Z3 事前調査 (木造建物C) 70m2未満 WYB00059 管理費区分 9 単-140号 1 Z1, Z2, Z3 事前調査(非木造建物イ) 1000m2以上1500m2未満 WYB00060 管理費区分 9 1 単-141号 Z1, Z2, Z3 雑材料 ZS7H10040 式 管理費区分 9 ZZ3, Z1 その他 ZS7G10050 式 管理費区分 9 ZZ2, Z1 諸雑費(率+まるめ) 同上 ZS8000004 式 管理費区分 9 ZZ1 1 単価

単-128号 WYB00002 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) M000202015 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単-129号 WYB00069 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) M000202015 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単-130号 WYB00082 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) M000202015 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単-131号 WYB00009 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) M000202015 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単-132号 WYB00100 単価適用年月 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3) 時間 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 摘要 金額 運転手 (特殊) R0114 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)「標準〕 排ガス型(第2次) M000202015 時間 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 式 ZZ1 1 単価

単価適用年月 単-133号 WYB00041 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 打合せ協議 業務 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 業務着手時 WYB00042 回 管理費区分 9 単-142号 中間打合せ WYB00043 管理費区分 9 回 単-143号 成果物納入時 WYB00044 管理費区分 9 回 単-144号 1 単価

単価適用年月 単-134号 WYB00045 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 現地踏査 業務 単 規 価 位 格 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師(C) R0405 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-135号 WYB00046 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物A) 数 単 単 規 70m2以上130m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-136号 WYB00047 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物A) 数 単 単 規 130m2以上200m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-137号 WYB00048 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物A) 数 単 単 規 200m2以上300m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-138号 WYB00049 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物C) 数 単 単 規 70m2以上130m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-139号 WYB00056 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物A) 数 単 単 規 70m2以上130m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-140号 WYB00059 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 棟 名 事前調査(木造建物C) 数 単 単 規 70m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

単価適用年月 単-141号 WYB00060 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 事前調査(非木造建物イ) 棟 単 単 規 1000m2以上1500m2未満 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 技師 (C) R0405 管理費区分 9 技術員 R0406 管理費区分 9 単価

#### 参考資料(3)

単価適用年月 単-142号 WYB00042 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 業務着手時 旦 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 主任技師 R0402 管理費区分 9 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 単価

#### 参考資料(3)

単価適用年月 単-143号 WYB00043 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 中間打合せ 旦 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 主任技師 R0402 管理費区分 9 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 単価

#### 参考資料(3)

単価適用年月 単-144号 WYB00044 20250601 歩掛適用年月 20250601 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 成果物納入時 旦 単 単 規 価 位 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 主任技師 R0402 管理費区分 9 技師(A) R0403 管理費区分 9 技師(B) R0404 管理費区分 9 単価

# 登録単価

	工事名	6災5282号ほか 志	雄処理区(1工区)下水道災害復旧工事						
コード	   名称	<u> </u>	規格	単位	単価	登録年度 登録月 備考			
	塩化ビニル製ます設置工(材工共)		ます(径200)	箇所	十個	2025	6	ина	
	塩化ビニル製ます設置工 加算額		鋳鉄製防護蓋設置費 (手間のみ)	箇所		2025	6		
Y007600000-001			発生土	m3		2025	6		
Y007600001-001			Co殼(無筋)	t		2025	6		
Y007600001-003			As塊	t		2025	6		
Y007600001-004			アプラスチック	t		2025	6		
1001000001 004	<b>尼</b> 力員					2020			
								<u> </u>	
								ı	

石川県

# 個人用損料

工事番号	工事名	6 災 5 2 8 2 号ほか	志雄処理区(1工区)下水道災害復旧工	事						
コード	名	称	規格		単位	区分	単価	登録年度	登録月	備考
N0001	止水プラグ		φ 150mm	供	共用 日	持込		2025	6	
N0002	高圧洗浄車損料		147kW 4t	民	<b></b>	持込		2025	6	
N0003	給水車損料		132kW 4t	붜	<b>持間</b>	持込		2025	6	