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7年 道・新 第 号
工事名	市道池上団地支線14号道路改良工事

単価適用日 令和7年 9月								
積算	基準適用版		令和7年 7月改訂版					
一般	设材料地区		S00:志摩1					
適月	月単価地区	生コン	S02:志摩A/小型4 t	S02: 志摩A/小型4 t				
		石材	S02: 志摩 1 / 小型 2 t ~ 4 t					
			ICT補正	しない				
諸			週休2日制の補正	月単位の週休2日(R7.7基準)				
経	共通仮設費		主たる工種	04:道路改良工事				
費			施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2				
情			対象支給品費	-				
報			無償貸与機械等評価額	-				
現場環境改善費			計上の有無	しない				
			市街地補正	-				

	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合
諸			
経			
費			
情			
報			

(直接工事費計上	:分)
----------	-----

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

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

その他

(共通仮設費計上分)

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

1. 運搬費

 運搬費の計上
 あり・(なし)

2. 準備費

準備費の計上	あ	り	•	(な し)

3.	事業損失防止施設費
----	-----------

3. 争未很大例止他权复						
事業損失防止施設費の計上		あ	り	•	(な	L)
4. 安全費						
安全費の計上		あ	り	•	(な	L)
5. 役務費		. 14	lo.		<i>()</i> .	
役務費の計上		あ	9	•	(な	
6. 技術管理費						
技術管理費の計上	<u> </u>	あ	<i>I</i> O	•	(な	L)
		<i>(V)</i>	9		(1)	
7. 営繕費						
営繕費の計上		あ	n	•	(な	L)
日/四天 7 日 上		<i>u)</i>			(.4	
i e						

(諸経	弗	仝	船,
	貝	工	川又 /

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)
フのルカデスすでは	+ h (+ 1)
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)
•	

工事名 市道池上団地支線14号道路改良工事			当 初 事業区分 道路新設・改築 工事区分 道路改良			主たる工種 道路改良工事 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	数量增	減 金額増減	摘到	 要	
道路改良		式	1							
道路土工		式	1							
掘削工		式	1							
掘削	土質土砂;施工方法上 記以外(小規模);施工 数量小規模(標準)	m3	20					単-1号	週休有	
床掘		m3	110					単-2号	週休有	
埋戾		m3	70					単-3号	週休有	
残土処理工		式	1							
整地	作業区分残土受入れ地 での処理	m3	50					単-4号	週休有	
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混 り土含む)	m3	50					単-5号	週休有	
排水構造物工		式	1						20111	
側溝工		式	1							
自由勾配側溝	B300*400	m	196					単-6号	週休有	

名 市道池上団地支線14号道路改良工事		当初	事業区分 道	<u>路新設· 改築</u> 路改良		たる工種 道路改 工地域 一般交	良工事 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	į
自由勾配側溝	B300*500								
		m						単-7号	
			4						週
自由勾配側溝暗渠型	B300*400(暗渠型)								
		m						単-8号	
			1						週
自由勾配側溝暗渠型	B300*500(暗渠型)							<u> </u>	
		m						単-9号	`EI /
コンクリート打設			1						週
コングリート打政		m3						単-10号	
			7						週
コンクリート蓋	300用		,						<u> </u>
	000713	枚						単-11号	
		^	179						週
集水蓋	B300								
		枚						単-12号	
			21						週
管渠工									
		式							
			1						
塩ビ排水管	VP 300								
		m						単-13号	
- 1.111 - 1.1 n -			3						週
集水桝・マンホール工									
		式							
プレキャスト集水桝	 桝規格300×300×700		1						
ノ ν†γλΓ朱小ヤササ	1794 天兄 作合 OUU X OUU X / UU	箇所						単-14号	
			1						週
プレキャスト集水桝	桝規格300×300×800		'						ᄱ
、 ハルン・ハー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ	/T/VL1 000 × 000 × 000	箇所						単-15号	
		F=1//	1						週
プレキャスト集水桝	桝規格300×600×700								_~_
		箇所						単-16号	
			1						週

工事名 市道池上団地支線14号道路改良工事			当初 事業区分 道路新設・改築 工事区分 道路改良			主たる工種 道路改良工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-2			
工事区分・工種・種別・細別	別 規格	単位	数量	単価	金額	数量增	減金額増減	摘要	Ę
プレキャスト集水桝	桝規格300×300×600	箇所	1					単-17号	週休有
取付工			-						~ 11113
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	1						
取付工A	VP 300								
7/13 12/1		箇所	2					単-18号	週休有
取付工	VP 30		2						週怀有
4X ()		箇所						単-19号	`用 <i>什士</i>
	VP 40		1						週休有
4X1'J		箇所	1					単-20号	週休有
取付工	VP 50		<u> </u>						週水市
収 り工		箇所	5					単-21号	週休有
取付工	VP 75		3						過水円
秋山工	VI 75	箇所	10					単-22号	週休有
取付工	VP 100		10						週怀有
収 り工		箇所	12					単-23号	週休有
取付工	VP 200		12						起作日
7713		箇所	2					単-24号	週休有
現場打ち水路									ENH
20-2011 2 J. M.		箇所	1					単-25号	週休有
			1						远小日
4F-T		式	1						
間詰工			1						
		式							
			1						

工事名 市道池上団地支線14号道路改良工事			事業区分 道工事区分 道	直路新設・改築 直路改良	主施	たる工種 道 江地域 -	直路改良工事 -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	数量增加	或 金額増減	摘要	Ę
コンクリート	18-8-25BB	式						単-26号	
		-	0.5					' == 3	週休有
構造物撤去工									
		式							
			1						
構造物取壊し工									
		式							
			1						
コンクリート構造物取壊し	構造物区分無筋構造物							l	
	;工法区分機械施工	m3	_					単-27号	.m.//
-> 611 1 1#36 #6 TO 1+ 1	1#5# #FE (5 A# 66 1#5# #F		2						週休有
コンクリート構造物取壊し	構造物区分鉄筋構造物							¥ 00 □	
	;工法区分機械施工	m3	_					単-28号	℩ℿ仏士
舗装版切断	소송 기수 비슨 대통 마니코코크 그 비 나 소송 기수		5						週休有
翻 表 放 切 断	舗装版種別アスファルト舗装版賃15c							単-29号	
	m以下 m以下	m	13					平-29亏	週休有
舗装版破砕	舗装版種別アスファルト舗装		13						週怀有
日田 名文 小文 以文 中十		m2						単-30号	
	/成、開後/以子の三	1112	380					+-305	週休有
運搬処理工			300						20 M H
		式							
			1						
	殻種別アスファルト殻								
		m3						単-31号	
			19						週休有
殼運搬	殻種別コンクリート殻(無筋)								
		m3						単-32号	
			2						週休有
殼運搬	殻種別コンクリート殻(鉄筋)								
		m3						単-33号	
			5						週休有
殼処分	殻種別アスファルト殻								
		m3						単-34号	
			19						週休有

工事名 市道池上団地支線14号道路改良工事		当初	事業区分 i	道 <u>路新設·改築</u> 首路改良	主施	たる工種 丁地域	道路改良工事 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	数量增	計減 金額増減	摘要	Ę
殼処分	殻種別コンクリート殻(無筋)								
		m3						単-35号	
+n.tn ()	+0/X (0) -> +0 +0 / A4 66 >		2						週休有
殼処分	殻種別コンクリート殻(鉄筋)							¥ 00□	
		m3	5					単-36号	週休有
			5						週 怀有
瑞 农工		式							
		20	1						
アスファルト舗装工									
		式							
			1						
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
	石 M-30;仕上り厚100m	m2						単-37号	
	m		130						週休有
表層(車道・路肩部)	材料種類再生細粒度アス							, , oo [
	コン(13);舗装厚50㎜;平	m2	050					単-38号	
区画線工	均幅員3.0m超		350						週休有
达		式							
		10	1						
区画線工									
		式							
			1						
溶融式区画線									
		式						単-39号	
411-			1						週休有
移設工		_ <u></u>							
		式							
標識移設工			1					+	
1示1847夕5又上		式							
		10	1						
標識移設	撤去、再設置共		'						
		箇所						単-40号	
			11						週休有

工事名 市道池上団地支線14号道路改良工事		当 初 事業区分 道路新設·改築 工事区分 道路改良			主流	主たる工種 道路改良工事 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	数量增	記述 金額増減	摘要		
仮設工		式	1							
交通管理工		式	1							
交通誘導警備員		人日	44					単-41号 週休有		
直接工事費		式	1							
共通仮設		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							
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							

事名 市道池上団地支線14号道路改良工事		当初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 道路改良工事					
	規格	単位	工事区分 共数量	<u> </u>	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	上地域	一般交通影響有り(2) 会額増減	- <u>2</u>			
工事区分・工種・種別・細別	况 恰	<u>早</u> 1业	双重	平1川	金額	数重堆	当 ///	摘要			
工事費計		_ <u>+</u> -									
		式									
			1								

共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	道路改良工事	
2 主たる工種 合算工事		
3 対象工事費		
4 直接工事費		
5 準備費(処分費)		
6 事業損失防止施設費		
7 対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
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
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)		週休2日制補正係数 1.01有り
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

現場環境改善費対象工事費	
5 直接工事費	
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
10 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(+)	
3 無償貸付機械評価額(+)	
4 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	
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)	
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	
31 安全費	
52	
3 技術管理費	
54 営繕費	
55 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	道路改良工事	
2 単独(追加工事)純工事費	22400027	
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(-)		
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(+)		
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)		週休2日制補正係数 1.02有り
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

発注年月 契約区分 契約区分 主工種 道路改良工事

_		
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(-)	
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	

八千世

単-1号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 掘削 土質 = 土砂:施工方法 = 上記以外(小規模) CB210100 :施工数量 = 小規模(標準): 管理費区分 無 m 3 単-42号 単価

単-2号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘 m3 1 称 規 格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質=土砂:施工方法=上記以外(小規模) CB210030 : 費用の内訳 = 全ての費用: 管理費区分 無 m 3 単-43号 単価

単-3号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻 称 規 格 m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 埋戻し 施工方法 = 上記以外(小規模): 土質 = 土砂 CB210410 : 費用の内訳 = 全ての費用: 管理費区分 無 m 3 単-44号 単価

. ₩ 4₽

里-4号					歩掛道	9用年月日 9用年月日 周整-超過-規制_	令	·和 7年 9月 1日 ·和 7年 9月 1日 ·000-00000020
名 整地 弥 規 作業区分残土受入れ地での処理 各			<u>i</u> i	m3 単 立	数量	1	単価	
名称	規格 /	条件	数量	単価	i .	金額		摘要
整地	作業区分 = 残土受入れ地で	での処理: m 3	1				f	CB210610 管理費区分 無 単-45号
dž								
単 価								

単-5号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m3 単 数 位 量 価 1 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 CB210110 、 ックホウ山積0.28m3(平積0.2m3): 土質 = 土砂 管理費区分 無 m 3 (岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 単-46号 1 無し:運搬距離(km)(DID区間無)=2.5km 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 】 単価

単-6号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 称 規 B300*400 格 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= WB821420 |2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 管理費区分 無 無し:基礎コンクリートの種類 = 18-8-40(高炉) 1 単-47号 : 基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.51m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石 の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計 数量(実数入力)=0.61m3/10m:底部コンクリート の種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計 数量(実数入力)=0m3/10m: 単価

単-7号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 称 規 B300*500 格 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= WB821420 |2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 管理費区分 無 無し:基礎コンクリートの種類 = 18-8-40(高炉) 1 単-48号 : 基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.51m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石 の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計 数量(実数入力)=0.61m3/10m:底部コンクリート の種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計 数量(実数入力)=0m3/10m: 単価

甾-Q무

単-8号				■ 歩掛道	面用年月日 ·	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 自由勾配側溝暗渠型 你 現 B300*400(暗渠型) 各			<u>単</u> 位	m 数 量	単 1 価	
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝暗渠型	300*400 斜切加工	m	1			WYB00015 管理費区分 無 単-49号
<u>ē</u> †						
単 価						

| 八千

単-9号									単価: 歩掛: 労務:	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制		令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 自由勾配側溝暗渠型 你 規 B300*500(暗渠型) 各	<u>1</u>						単 位		数量		単価	
	名称		規格 / 条件		単位	数量		単価		金額		摘要
自由勾配側溝暗渠型		300*400 斜切	加工	ſ	m	1						WYB00035 管理費区分 無 単-50号
<u>:</u>												
単価												

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-10号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート打設 <u>称</u> 規 格 m3 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 コンクリート CB240010 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = 人力打設: コンクリート規格 = 18-8-25(高炉): 管理費区分 無 m 3 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 単-51号 1 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-11号							歩掛通	9用年月日 9用年月日 9整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020	
名 コンクリート蓋 弥 規 300用 各							数量	<u>i</u>	单 西	
蓋版	马称	規格 作業区分=据付け:夜戸 蓋版の種類=蓋版(各種 = 40kg/枚以下:時間的 施工箇所における補正	種):規格・仕様区分 対制約の有無=無し:	枚	数量	単価		金額	摘要 WB821430 管理費区分 無 単-52号	
[†										
単価										

単-12号

単-12号					歩掛通	8用年月日 8用年月日 周整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 集水蓋 弥				枚 	数量	単 1 価	
岩 称 蓋版	規格 / 条件 作業区分 = 据付け:夜間作業の有無 = 無し: 蓋版の種類 = 蓋版(各種):規格・仕様区分 = 40kg/枚以下:時間的制約の有無 = 無し: 施工箇所における補正 = 無し:	枚	数量	単価	T	金額	摘要 WB821430 管理費区分 無 単-53号
<u>†</u>							
単 価							

単-13号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 塩ビ排水管 単 単 数 位 量 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 暗渠排水管 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20 CB222770 0~400mm:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 10 単-54号 埋戻し用 WYB00045 m3 管理費区分 無 2.3 砂基礎工(手間のみ) 砂基礎設置 人力施工 Q2G1030010 m3 管理費区分 無 2.3 基面整正 CB210080 m 2 管理費区分 無 単-55号 6 単価

単-14号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 箇所 称 規 | 桝規格300×300×700 格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=200kg CB222800 を超え400kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-56号 WYB00032 プレキャスト集水桝 $300 \times 300 \times 700$ 管理費区分 無 単価

単-15号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 箇所 称 規 桝規格300×300×800 格 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=200kg CB222800 を超え400kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-57号 プレキャスト集水桝 300 × 300 × 800 WYB00031 管理費区分 無 単価

単-16号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 箇所 称 規 | 桝規格300×600×700 格 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=200kg CB222800 を超え400kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-58号 プレキャスト集水桝 $300 \times 600 \times 700$ WYB00030 管理費区分 無 単価

単-17号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 箇所 称 規 桝規格300×300×600 格 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=200kg CB222800 を超え400kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-59号 プレキャスト集水桝 300 × 300 × 600 WYB00034 管理費区分 無 単価

単-18号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 箇所 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 VP管 300 WYB00043 式 管理費区分 無 単-60号 単価

単-19号						歩掛通	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	4	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 .000-00000020
名 取付工				箇所 単 位		数量	1	単価	
名称 名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	削孔径=60mm以上64mm未満:削孔深さ=50mm 以上200mm未満:	孔	1						CB224430 管理費区分 無 単-61号
音渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=50~150mm:費用の内訳=全ての費用:	m	1						CB222770 管理費区分 無 単-62号
<u>i</u> t									
単価									

単-20号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付工 箇所 単 単 数 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 = 60mm以上64mm未満:削孔深さ = 50mm CB224430 以上200mm未満: 管理費区分 無 孔 単-63号 暗渠排水管 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=50 CB222770 ~150mm: 費用の内訳 = 全ての費用: 管理費区分 無 単-64号 単価

単-21号					歩掛i	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 取付工 你 規 VP 50 各				箇所 単 位	数量	単 1 価	
	規格/条件	単位	数量	単作	西	金額	摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	削孔径 = 60mm以上64mm未満:削孔深さ = 50mm 以上200mm未満:	孔	1				CB224430 管理費区分 無 単-65号
音渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=50 ~150mm:費用の内訳=全ての費用:	m	1				CB222770 管理費区分 無 単-66号
ē†							
単価							
		1	1	1			The state of the s

単-22号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付工 箇所 称 | 75 | A 単 単 数 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 = 64mm以上77mm未満:削孔深さ = 50mm CB224430 以上200mm未満: 管理費区分 無 孔 単-67号 暗渠排水管 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=50 CB222770 ~150mm: 費用の内訳 = 全ての費用: 管理費区分 無 単-68号 単価

単-23号					歩掛道	適用年月日 適用年月日 間整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 取付工 称 規 VP 100 格				箇所 単 位	数量	<u>i</u>	単 西
20 日本	規格 / 条件	単位	数量	単	\\ /#fi	金額	
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	削孔径 = 100mm以上110mm未満:削孔深さ = 50 mm以上200mm未満:	孔	1		<u>IM</u>	亚镇	CB224430 管理費区分 無 単-69号
暗渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=50 ~150mm:費用の内訳=全ての費用:	m	1				CB222770 管理費区分 無 単-70号
計 							
単価							

単-24号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 取付工 箇所 単 単 数 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径 = 180mm以上200mm以下:削孔深さ = 50 CB224430 mm以上200mm未満: 管理費区分 無 孔 単-71号 作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20 CB222770 暗渠排水管 0~400mm:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 単-72号 単価

単-25号					歩掛通	9周年月日 9周年月日 日整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 現場打ち水路				箇所 単 立	数量	単 1 価	
<u>名称</u> 見場打ち水路(本体)	規格 / 条件 コングリート規格 = 18-8-25 (高炉):鉄筋の有無 = 無し:10m当 ウコングリート使用量 = 3.0m3/10m以 上3.3m3/10m以下:コングリート打設工法 = 人力打 設:養生工の種類 = 一般養生・特殊養生(練 炭):	単位 m	<u>数量</u> 1	単価	<u> </u>	金額	摘要 CB222940 管理費区分 無 単-73号
<u>E</u> †							
単 価							

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-26号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート 式 称 規 18-8-25BB 格 単 数 位 量 価 1 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 m 3 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 単-74号 1 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-27号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート構造物取壊し m3 I 称 規格 単 単 数 構造物区分無筋構造物;工法区分機械施工 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 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=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 m 3 無=無し:低騒音・低振動対策=必要: 単-75号 単価

/ 4.5

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-28号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート構造物取壊し m3 I 称 規格 単 単 数 構造物区分鉄筋構造物;工法区分機械施工 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=鉄筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 m 3 無=無し:低騒音・低振動対策=必要: 単-76号 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-29号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 1 称 規格 単 数 単 舗装版種別アスファルト舗装版;アスファルト舗装版厚15㎝以下 位 量 価 1 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 m 単-77号 単価

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-30号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m2 称規格 単 数 単 舗装版種別アスファルト舗装版;舗装版厚5cm 位 量 価 1 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=必要: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-78号 1 全ての費用: 単価

単-31号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3

 称
 規

 単 数 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 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 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 管理費区分 無 m 3 し:運搬距離(km)(DID区間無)=12.0km 単-79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-32号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3 称 規 殻種別コンクリート殻(無筋) 単 数 位 量 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 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 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 管理費区分 無 m 3 し:運搬距離(km)(DID区間無)=12.0km 単-80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

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-33号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3 称 規 殻種別コンクリート殻(鉄筋) 単 数 位 量 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 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 械積込(小規模土工):DID区間の有無 = 無 管理費区分 無 m 3 し:運搬距離(km)(DID区間無)=12.0km 単-81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

" A.P.

里-34号					甲仙道 步掛道 労務調	9用年月日 9用年月日 8整-超過-規制	{ { 1	♥和 7年 9月 1日 ♥和 7年 9月 1日 .000-00000020
名				m3	数量		単価	
	規格 / 条件	単位	数量	単価	i	金額		摘要
见分費 (m3)		m3	1					WB020051 管理費区分 T 単-82号
it								
単価								

単-35号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殻処分 称 規 殻種別コングリート殻(無筋) 格 m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 T m3 単-83号 単価

単-36号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 | 殻処分 称 | 規 | 殻種別コンクリート殻(鉄筋) 格 | m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 (m3) WB020051 管理費区分 T m3 単-84号 単価

1//\-

単-37号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2

 布
 お

 規
 路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚100mm

 格

 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 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-85号 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-38号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(車道・路肩部) 平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以 CB410260 下 = 50mm: 材料 = 再生細粒度アスコン(13 管理費区分 無 m 2):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の 単-86号 1 内訳 = 全ての費用: 単価

単-39号					歩掛通	適用年月日 適用年月日	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日
					労務訓	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 溶融式区画線 称 規 格				式 単 位	数量	1 1	羊 西
名称	坦·坎 / 久/H	単位	数量	単価		金額	 摘要
区画線設置	規格 / 条件 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 30cm: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15~18%:塗料区分 = 白・プライマー規格 = アスファルト	m m	2	- 単個		五 額	摘要 WB821210 管理費区分 無 単-87号
区画線設置	舗装:費用の内訳 = 全ての費用: 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 = 矢印・記号・文字 15cm換算: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15~18%:塗料区分 = 白:プライマー規格 = アスファルト舗装:費用の内訳 = 全ての費 用:	m	19				WB821210 管理費区分 無 単-88号
計							
単価							

単-40号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 標識移設 箇所

 称
 // (1)

 規
 撤去、再設置共

 単 単 数 位 量 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 施工規模加算 = 2基以下:時間的制約を受け 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号 WB812210 標識) る場合の補正 = 無:夜間作業の補正 = 無: 管理費区分 無 単-89号 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号 標識板材料費の計上の有無 = 無:施工規模加 WB812150 標識) 算 = 2基以下:時間的制約を受ける場合の補 管理費区分 無 正 = 無:夜間作業の補正 = 無: 単-90号 単価

令和 7年 9月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-41号

				步 一 労	掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 交通誘導警備員			単			単 価
你見各			位			
名称 交通誘導警備員 B	規格 / 条件	人日	数量 1	単価	金額	摘要 WB010212 管理費区分 無 単-91号
<u>‡</u> †						
単価						

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-42号 CB210100 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202015 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 施工数量 小規模(標準)

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-43号 CB210030 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 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 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 M000202096 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 上記以外 (小規模) J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-44号 CB210410 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 単 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 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 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 M000202096 管理費区分 無 1 質量60~80kg ランマ M000806001 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-44号 CB210410 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 埋戻し m 3 I <u>称</u> 規 格 単 単 数 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 施工方法 上記以外(小規模) J02 土質 土砂 全ての費用 J04 費用の内訳

単-45号 CB210610 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日

					労務調	整-超過-規制	1	1.000-00000020
名 整地 称			دا	m 3	*4		ъч 	
<u> </u>			1	単 立	数量	1	単 価	
200 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価		摘要
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手(特殊)		%						R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%						
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	%						L001010007 管理費区分 無
J01 作業区分	残土受入れ地での処理							

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-46号 CB210110 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.5km以下 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 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 十砂等発生現場 小規模 パック赤ウ山積0.28m3(平積0.2m3) J02 積込機種·規格 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 JO4 DID区間の有無 無し J13 運搬距離(km)(DID区間無) 2.5km以下

単-47号 WB821420

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 m 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.51m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m生コンクリート(各 量 価 位 10 格 種) 0m3/10m 単位 単価 名称 規格 / 条件 数量 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 H400(標準型) Y000300000-001 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下,小型4t 7002012010 m 3 管理費区分 無 0.541 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.732 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 18-8-40(高炉) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.51 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.61 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-48号 WB821420

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 m 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.51m3/10m 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m生コンクリート(各 量 価 位 10 格 種) 0m3/10m 単位 単価 名称 規格 / 条件 数量 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 H500(標準型) Y000300000-002 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下,小型4t 7002012010 m 3 管理費区分 無 0.541 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.732 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 18-8-40(高炉) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.51 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.61 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-49号 WYB00015 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝暗渠型 単 単 数 規 300*400 斜切加工 位 価 10 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無 自由勾配側溝 昼間 WYB00016 管理費区分 無 10 自由勾配側溝横断用暗渠 300*400 斜切加工 WYB00017 個 管理費区分 無 10 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 WYB00018 管理費区分 無 0.657 再生クラッシャーラン RC-40 WYB00019 m3 管理費区分 無 0.864 諸経費(まるめ) WYB00020 管理費区分 無 単価

単-50号 WYB00035

					労務!	國際-超過-規制		.000-00000020
名 自由勾配側溝暗渠型				m				
称					数量	40	単価	
規 300*400 斜切加工 格			17	4	里	10	1Щ	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額		摘要
自由勾配側溝 昼間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 制約無							WYB00036
		m	10					管理費区分 無
自由勾配側溝横断用暗渠	300*400 斜切加工		10					WYB00037
		個						管理費区分 無
H-5.611	4.0.0.4.0. = th. W/O.000N.T.		10					W/Pagaga
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3						WYB00038 管理費区分 無
			0.657					日在英巴万 杰
再生クラッシャーラン	R C - 4 0							WYB00039
		m3	0.864					管理費区分 無
 諸経費(まるめ)			0.004					WYB00040
		式						管理費区分 無
			1					
 言								
R I								
単価								

単-51号 CB240010 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日

						西千万日 整-超過-規制		1.000-00000020
名 コンクリート 称			当	m 3	数		単	
	5(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		13		量	1	価	
	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	———— 単価		摘要
標準単価								
労務構成比率		%						
普通作業員		%						R0102 管理費区分 無
特殊作業員		%						R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%						R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%						
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, 小型4t	%						Z002012001 管理費区分 無
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格	無筋· 鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)							
J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳	一般養生 無し 全ての費用							

単-52号 WB821430

						少班 労務記	國用平月日 周整-超過-規制		7年9月1日
名 蓋版					枚				
称				単 4		数		単価	
規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し格	無し			位		量	100	1四	
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	7 12	***		— Т		32 17		Q001367001
		枚							管理費区分 無
			100						
側溝蓋	コンクリート蓋 B300								Y000301000-004
		枚							管理費区分 無
			100						
諸雑費(まるめ)									ZS3000004
		式							管理費区分 無
			1						
±1									
計									
単価									
^半									
	据付け								
J02 夜間作業の有無	無し								
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)								
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下								
J06 時間的制約の有無	無し								
J07 施工箇所における補正	無し								

単-53号 WB821430

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労利	8調整-超過-規制	1.000-00000020
名 蓋版				枚			
称				単	数		単 価
規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し格	無し			位	量	100	1曲
名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	/ ⁄m	金額	 摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	712	<u> </u>		144	312 HX	Q001367001
		枚					管理費区分 無
			100				
側溝蓋	集水蓋 B300						Y000301000-003
		枚	400				管理費区分 無
学歴典(まるめ)			100				702000004
諸雑費(まるめ)		式					ZS3000004 管理費区分 無
		10	1				自任員四月 無
			•				
計							
単価							
	49 /411						
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無	据付け無し						
J03 蓋版の種類	無し 蓋版(各種)						
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下						
J06 時間的制約の有無	無し						
J07 施工箇所における補正	無し						

単-54号 CB222770 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 規 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 300 ZVA0060024 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

令和 7年 9月 1日

参考資料(1)(施工パッケージ)

 単-55号
 CB210080
 単価適用年月日

 歩掛適用年月日
 歩掛適用年月日

令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単-56号

格

J02 製品質量(kg/基)

J03 基礎砕石の有無

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 CB222800 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 単 数 規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 価 位 1 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 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0.28m3(平積0.2m3)1.7t バックホウ (クローラ) [標準・クレーン L001010008 機能付き 1 管理費区分 無 J01 作業区分 据付

200kgを超え400kg以下

有り

単-56号 CB222800

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

_						労務調整	隆-超過-規制 1	.000-00000020
名	プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用				基			
称				<u></u> 単		数	単 1 価	
規 +2	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用			位		量	1 価	
恰	2 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	╁━淮	単価	単価	摘要
J04	日費用の内訳	全ての費用	1 年12	1円パルで		· 丰		1
1								
1								

単-57号 CB222800

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務調整	隆-超過-規制	1.000-00000020
名 プレキャスト集水桝				基			
称			j	' I	数	単 1 価	
規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 格			13	7	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率	[_] 標準	単価	 単価	摘要
標準単価							
		%					
 運転手(特殊)							R0114
		%					管理費区分 無
 普通作業員							R0102
		%					管理費区分 無
L 60 III ÷7/0							20102
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
材料構成比率							
		%					
軽油							Z006702002
		%					管理費区分 無
II W II II II W II II II II II II II II		%					
	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t						L001010008
■ パックホワ(クローラ) [標準・クレーン ■ 機能付き]	田慎 0 . 2 8 M 3 (平慎 0 . 2 M 3) 1 . 7 t	%					1001010008 管理費区分 無
J01 作業区分	据付 2001年 77 3 4001年 17 7						
J02 製品質量 (kg/基) J03 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 有り						
	·-·						1

単-57号 CB222800

一	1.000-00000020
名 プレキャスト集水桝	
称 単 数 規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 位 量 1	単 価
規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	価
格	
┃	摘要
J04 費用の内訳 全ての費用	

単-58号 CB222800 単価適用年月日 歩掛適用年月日 党務調整 超過 : 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日

					労務調整	隆-超過-規制	1.000-00000020
名 プレキャスト集水桝				基			
称			j	' I	数	単 1 価	
規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 格			13	7	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率	[_] 標準	単価	 単価	摘要
標準単価							
		%					
 運転手(特殊)							R0114
		%					管理費区分 無
 普通作業員							R0102
		%					管理費区分 無
L 60 III ÷7/0							20102
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
材料構成比率							
		%					
軽油							Z006702002
		%					管理費区分 無
II W II II II W II II II II II II II II		%					
	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t						L001010008
■ パックホワ(クローラ) [標準・クレーン ■ 機能付き]	田慎 0 . 2 8 M 3 (平慎 0 . 2 M 3) 1 . 7 t	%					1001010008 管理費区分 無
J01 作業区分	据付 2001年 77 3 4001年 17 7						
J02 製品質量 (kg/基) J03 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 有り						
	·-·						1

単-58号 CB222800

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

_						労務調整	隆-超過-規制 1	.000-00000020
名	プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用				基			
称				<u></u> 単		数	単 1 価	
規 +2	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用			位		量	1 価	
恰	2 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	╁━淮	単価	単価	摘要
J04	日費用の内訳	全ての費用	1 年12	1円パルで		· 丰		1
1								
1								

単-59号 CB222800

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務調整	隆-超過-規制	1.000-00000020
名 プレキャスト集水桝				基			
称			j	' I	数	単 1 価	
規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 格			13	7	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率	[_] 標準	単価	 単価	摘要
標準単価							
		%					
 運転手(特殊)							R0114
		%					管理費区分 無
 普通作業員							R0102
		%					管理費区分 無
L 60 III ÷7/0							20102
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
材料構成比率							
		%					
軽油							Z006702002
		%					管理費区分 無
II W II II II W II II II II II II II II		%					
	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t						L001010008
■ パックホワ(クローラ) [標準・クレーン ■ 機能付き]	田慎 0 . 2 8 M 3 (平慎 0 . 2 M 3) 1 . 7 t	%					1001010008 管理費区分 無
J01 作業区分	据付 2001年 77 3 4001年 17 7						
J02 製品質量 (kg/基) J03 基礎砕石の有無	200kgを超え400kg以下 有り						
	·-·						1

単-59号 CB222800

_						労務調整	隆-超過-規制 1	.000-00000020
名	プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用				基			
称				<u></u> 単		数	単 1 価	
規 +2	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用			位		量	1 価	
恰	2 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	╁━淮	単価	単価	摘要
J04	日費用の内訳	全ての費用	1 年12	1円パルで		· 丰		1
1								
1								

参考資料(1)

称			単	数	単 1 価	
<u>称</u> 規 規			位	量	1 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	作業区分=据付:管種別=直管:呼び径=20					CB222770
	0~400mm:費用の内訳=全ての費用:	m				管理費区分 無
			1			単-92号
モルタル	1:3 小型4t	2				Z002022003
		m 3	0.02			管理費区分 無
			0.02			CB240210
<u> </u>	•無筋構造物:	m 2				管理費区分 無
	MM33 113 - 113 - 1		0.3			単-93号
計						
兴 /巫						
単価						

単価適用年月日 単-61号 CB224430 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 孔 単 単 数 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 64.7mmスタンダード ダイヤモンドビット Z006531001 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン 簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m M002015008 グマシン 1 管理費区分 無 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVAL001110002 管理費区分 無

多ち貝付(1)(加工バッソーク

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-61号 CB224430 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020

 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

 称

 規 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満格

 孔 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 削孔径 60mm以上64mm未満 J02 削孔深さ 50mm以上200mm未満

単-62号 CB222770 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 据付 直管 50~150mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 30 ZVA0060015 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 50 ~ 150mm J05 費用の内訳 全ての費用

単-63号 CB224430

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					<u> </u>	整-超過-規制	1.000-00000020
名│コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)				孔			
称					数	単	
規 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満			位	<u>I</u>	量	1 個	
格	1016 · 6 //	W 44	1++ -1> 1 1	1= 24	+ >> /#) / / III	1÷ TT
	規格 / 条件	単位	構成比率	烘 標準	≢単価	単価	摘要
11x + + 1m							
労務構成比率							
		%					
 特殊作業員							R0101
10///17/		%					管理費区分 無
普通作業員							R0102
		%					管理費区分 無
 土木一般世話役							R0125
Z/N MCIIIIA		%					管理費区分 無
材料構成比率							
		%					
	6 4 . 7 mmスタンダード						Z006531001
		%					管理費区分 無
ガソリン	レギュラー	0,					Z006704001
		%					管理費区分 無
		%					
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン	簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m	0/					M002015008
グマシン]		%					管理費区分 無
 発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A						L001110002
		%					管理費区分 無

参与貝科(1)(旭上ハッソー)

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-63号 CB224430 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020

 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

 称

 規 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満格

 孔 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 削孔径 60mm以上64mm未満 J02 削孔深さ 50mm以上200mm未満

単-64号 CB222770 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 規 据付 直管 50~150mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 40 ZVA0060016 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 50 ~ 150mm J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-65号 CB224430 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 孔 単 単 数 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満 価 位 1 格 名称 単位 構成比率 摘要 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 64.7mmスタンダード ダイヤモンドビット Z006531001 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン 簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m M002015008 グマシン 1 管理費区分 無 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVAL001110002 管理費区分 無

 単-65号
 CB224430
 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						労務調	整-超過-規制	1.000-00000020
名	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) 60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満				孔			
称				<u></u>	<u>á</u>	数 量	単 1 価	
規	60mm以上64mm未満 50mm以上200mm未満			位	ב	量	1 個	
格								
	<u>名称</u>	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
J0		60mm以上64mm未満						
J02	2 削孔深さ	50mm以上200mm未満						
\vdash								

単-66号 CB222770 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日

					少知過 労務調	用午月日 整-超過-規制		ぞ和 7年 9月 1日 .000-00000020
名 暗渠排水管				m				
称				単位	数 量		単 価	
規 据付 直管 50~150mm 全ての費用 格				位	里	1	1Щ	
	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価		摘要
標準単価								
一		0,						
		%						
普通作業員		0/						R0102
		%						管理費区分 無
土木一般世話役		0,						R0125
		%						管理費区分 無
材料構成比率		٥,						
		%						
硬質塩化ビニル管 VP	50	٥,						ZVA0060017
		%						管理費区分 無
J01 作業区分	据付							
J02 管種別 J03 呼び径	直管 50~150mm							
J05 費用の内訳	全ての費用							

単価適用年月日 単-67号 CB224430 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 孔 単 単 数 価 64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 77.4mmスタンダード ダイヤモンドビット Z006531002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン 簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m M002015008 グマシン 1 管理費区分 無 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVAL001110002 管理費区分 無

単-67号 CB224430

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.000-00000020
名	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)				孔			
称				<u>i</u>	単	数	単 1 価	
規	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) 64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満			1	立	量	1 価	
格	A716	+D.1-b. / 67 /LL	224 /2-	1# -1: 11 1-	1=2	# >\/ /T) /T	14.7
101		規格 / 条件 64mm以上77mm未満	単位	構成比率	標準	隼単価	単価	摘要
J02	2 削孔深さ	50mm以上200mm未満						

単-68号 CB222770 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 規 据付 直管 50~150mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 75 ZVA0060019 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 50 ~ 150mm J05 費用の内訳 全ての費用

単-69号 CB224430 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-0000020

					力份	調整-超過-規制	1.000-00000020
名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 称 規 100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満 格			Ĕ	孔	数量	-	単
見 100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満 各					量	1 1	西
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標	準単価	単価	摘要
漂準単価							
労務構成比率		%					
特殊作業員		%					R0101 管理費区分 無
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%					
ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	%					Z006531004 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		%					
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン グマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m	%					M002015008 管理費区分 無
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	%					L001110002 管理費区分 無

多ち貝科(I)(加工ハツソーシ

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-69号 CB224430 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)称規100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満格 孔 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J01 削孔径 100mm以上110mm未満 J02 削孔深さ 50mm以上200mm未満

単-70号 CB222770 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日

						<u> </u>	整-超過-規制	1.000-00000020
名 暗渠排水管					m			
称					单	数	単	
規 据付 直管 50~150mm 全ての費用				1	<u> </u>	量	1 個	
格		+D+0 / 5 /H	224 /2-	+# +* - L + **	+## 34	≠ 134 / ≖		++
		規格 / 条件	単位	構成比率	一大	≢単価	単価	摘要
1 								
			%					
普通作業員								R0102
			%					管理費区分 無
土木一般世話役								R0125
工小 双巴帕汉			%					管理費区分 無
			70					日在英匹力 灬
材料構成比率								
			%					
硬質塩化ビニル管 VP	100							ZVA0060020
			%					管理費区分 無
104 炸柴豆八	+R /→							
J01 作業区分 J02 管種別	据付 直管							
J03 呼び径	50 ~ 150mm							
J05 費用の内訳	全ての費用							
	I							1

単価適用年月日 単-71号 CB224430 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 孔 称 単 単 数 180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 ダイヤモンドビット 204mm スタンダード Z006531008 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリン 簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m M002015008 グマシン 1 管理費区分 無 発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVAL001110002 管理費区分 無

単-71号 CB224430 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 サイン でもり 1.000-00000020 では、ロンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 1.000-00000020

				労務 訓	哥整-超過-規制	1.000-00000020
名 コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) 称 規 180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満 格			孔			
称				数	単 1 価	
規 180mm以上200mm以下 50mm以上200mm未満			位	量	1 価	
行	+B+0 / Q//H	単位	##はたを	標準単価	単価	拉西
名称 J01 削孔径	規格 / 条件 180mm以上200mm以下	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	構成比率	惊华早1111	半1個	摘要
J02 削孔深さ	50mm以上200mm未満					

単-72号 CB222770 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 規 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 200 ZVA0060022 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-73号 CB222940 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 現場打ち水路(本体) 単 単 数 | 18-8-25(高炉) 無し 3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 型わく工 R0133 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, 牛コンクリート Z002012001 小型 4 t 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] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無

単-73号 CB222940 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 参和 7年 9月 1日 分務調整-超過-規制 1.000-00000020

					労務!	周整-超過-規制	1	.000-00000020
名 現場打ち水路(本体) 称				m				
称			単		数		単	
規 18-8-25(高炉) 無し 3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭) 格					量	1	価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準	 単価	単価		摘要
J01 コンクリート規格	18-8-25(高炉)							
J02 鉄筋の有無	無し							
J03 10m当リコンカリート使用量	3.0m3/10m以上3.3m3/10m以下							
J04 コンクリート打設工法	人力打設							
J05 養生工の種類	一般養生・特殊養生 (練炭)							

単価適用年月日 単-74号 CB240010 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下, Z002012001 小型 4 t 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 18-8-25(高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

参考資料(1)

単価適用年月日 単-75号 令和 7年 9月 1日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 単 数 規 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 必要

参考資料(1)

単価適用年月日 単-76号 令和 7年 9月 1日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 単 数 規 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611007 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 無し J04 夜間作業の有無 J05 低騒音·低振動対策 必要

単価適用年月日 単-77号 CB430510 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 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 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリートカッタ [バキューム式 (超低 湿式 切削深20cm級 ブレード径 56c M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 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-78号 CB430310

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務!	■整-超過-規制	1.000-00000020
名 舗装版破砕 称 規 アススァルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての 格				m 2	144		
	カ弗田				数 量	単 1 価	
	が真用		lπ		里	і јш	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	 並 価	単価	摘要
標準単価	72014 / 2511	712	147%	130-1	Т 1µ4	— IM	1195
7337HB/WCC+		%					
運転手(特殊)							R0114
		%					管理費区分 無
 普通作業員							R0102
		%					管理費区分 無
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無
		90					官理員区方 無
材料構成比率							
		%					
 軽油							Z006702002
甲至/出 		%					2006/02002 管理費区分 無
							BTQE/J M
機械構成比率							
		%					
┃ コンクリート圧砕装置(大割機)							M000907002
コングリーは肝松直(八部版)	0 k N	%					管理費区分 無
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回	山積0.45m3(平積0.35m3)						L001010012
型]		%					管理費区分 無
	- Pスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	必要						

令和 7年 9月 1日 単-78号 CB430310 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2

 称
 規
 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用

 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 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

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-79号 CB227010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 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 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単-80号 CB227010

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 分務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 数
 単

					労務調.	整-超過-規制	1.000-00000020
名				m 3			
称					数	単	
規 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し	12.0km以下 全ての費用		位	Z	量	1 個	
格	1715 . 5 0		144 1511 -4-	1 1 1)		14-77
	規格/条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
际 年年 Ⅲ							
		%					
運転手(一般)							R0115
		%					管理費区分 無
+++V1+# c* Lb v/z							
材料構成比率		%					
		90					
軽油							Z006702002
71/14		%					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							M000301001
」 【タイヤ損耗費】	【2~3t積級 良好 供用日】	%					管理費区分 無
J01 殻発生作業	 舖装版破砕						
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						
JO9 運搬距離(km)(DID区間無)	12.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-81号 CB227010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 12.0km以下 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 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 機械積込(小規模土工) J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO9 運搬距離(km)(DID区間無) 12.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-82号 WB020051 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) 称 規 格 m3 単 数 単 位 量 価 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(As塊) ZA10651620 管理費区分 T m3 100 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-83号 WB020051 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) 称 規 格 m3 単 数 単 位 量 価 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(無筋Con塊) ZA10651610 管理費区分 T m3 100 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-84号 WB020051 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 処分費 (m3) 称 規 格 m3 単 数 単 位 量 価 100 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 廃棄物受入料金(鉄筋Con塊) ZA10651600 管理費区分 T m3 100 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-85号 CB410040 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m 2 単 単 数 位 量 価 粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 粒度調整砕石 M - 3 0 Z002124002 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] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 管理費区分 無 . 1 m

単-85号 CB410040

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

 録盤(車道・路肩部)				m	n 2	力 79	6调整-超迴-規制	1.0	000-00000020
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				¥ ''		数	 単	<u>á</u>	
ニ層路盤(車道・路肩部) 立度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全	ての費用			· 立		量	1 個	ti	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率		標準単	┴┴┴ 单価	単価		 摘要
ロードローラ [マカダム]	運転質量10~12t	%							001050002 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%							001060004 管理費区分 無
材料 : 全仕上り厚(実数入力) : 施工区分	粒度調整砕石 M-30 100 mm 1層施工								
9 費用の内訳	全ての費用								

単価適用年月日 単-86号 CB410260 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 単 数 規 3.0m超 50mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 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 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生細粒度アスコン(13) Z004101005 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

単-86号 CB410260

				学	務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部)				m 2		
称			単	数		
規 3.0m超 50mm 再生細粒度アスコン (13) プラ 格	イムコート PK-3 全ての費用		位	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単位	i 単価	摘要
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%				L001210002 管理費区分 無
タイヤローラ[普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%				L001060004 管理費区分 無
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%				L001050002 管理費区分 無
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	3.0m超 50 mm					
	再生細粒度アスコン(13)					
	プ ライムコート PK-3 全ての費用					

単価適用年月日 単-87号 令和 7年 9月 1日 WB821210 今和 7年 9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 称 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1,000 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無 Q001036007 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 1,130 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 50 区画線用 接着用プライマー Z004354001 k g 管理費区分 無 50 軽油 Z006702002 管理費区分 無 65 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し 溶融式手動 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 30cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単-87号 WB821210

						少 5 分別	^{卧週用牛月日} 8調整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 区画線設置					m			
称			の弗田	<u>i</u>	単	数 量	单 1,000	<u>4</u>
祝 無し 冷融式于勤 無し 美縁 3 格	30㎝ 無し 1.5㎜ 無し 無し 呂有重15~16	8% 日 アスファルト舗表宝し	.の貸用	1	$\frac{M}{M}$	里	1,000 信	4
名称	規格	/ 条件	単位	数量	単信	<u> </u>	金額	摘要
J11 塗料区分	白							
J12 プライマー規格 J13 費用の内訳	アスファルト舗装 全ての費用							
513 負用の内訳	主じり負用							

単価適用年月日 単-88号 令和 7年 9月 1日 WB821210 今和 7年 9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 称 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 量 価 位 1,000 格費用 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 1,200 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 684 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 30 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 軽油 Z006702002 管理費区分 無 120 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 矢印·記号·文字 15cm換算 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し

含有量15~18%

J09 溶融式塗料規格

単-88号 WB821210 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日

						令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 区画線設置			単	m		
^	算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アス		<u> </u>		数 量 1,000 価	
格費用						
	規格 / 条件 白	単位	数量	単価	金額	摘要
J11 坐社区ガ J12 プライマー規格	ロ アスファルト舗装					
J13 費用の内訳	全ての費用					
o to service services						

単-89号 WB812210

名 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 単 基 数 単価 2 基以下 無 無 名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 M2226001 構識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 1 253000004 管理費区分 無 式 1 計 計 1 単価 JO1 施工規模加算 2基以下 JO2 時間的制約を受ける場合の補正 無 JO3 夜間作業の補正 無
名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 1 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) 式 1 管理費区分 無 計 単価 1 1 単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 2基以下 無 無
名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 1 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) 式 1 管理費区分 無 計 単価 1 1 単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 2基以下 無 無
名称 規格/条件 単位 数量 単価 金額 摘要 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 1 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) 式 1 管理費区分 無 計 単価 1 1 単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 2基以下 無 無
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 1 (
1 ZS3000004 管理費区分 無 1 1 1 1 1 1 1 1 1
記録
式 1 管理費区分 無計
計 単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 2基以下
単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無
単価 J01 施工規模加算 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無
J01 施工規模加算 2基以下 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無
J01 施工規模加算 2基以下 J02 時間的制約を受ける場合の補正 無
J02 時間的制約を受ける場合の補正 無
J02 時間的制約を受ける場合の補正 無

単価適用年月日 単-90号 令和 7年 9月 1日 WB812150 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識) 基 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 名称 摘要 標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間 Q001208001 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 標識板材料費の計上の有無 2基以下 J02 施工規模加算 J03 時間的制約を受ける場合の補正 J04 夜間作業の補正

単-91号 WB010212

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 交通誘導警備員 B 称 規				人日		
称			単		数 量 1 価	
規			位		量 1 価	
格						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		.				R0804
		L				管理費区分 無
			1			70000004
諸雑費(まるめ)		4-				ZS3000004 答理费区公 無
		式	4			管理費区分 無
			1			
計						
P1						
単価						

単-92号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 CB222770 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 暗渠排水管 単 単 数 据付 直管 200~400mm 全ての費用 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 硬質塩化ビニル管 VP 300 ZVA0060024 管理費区分 無 J01 作業区分 据付 J02 管種別 直管 J03 呼び径 200 ~ 400mm J05 費用の内訳 全ての費用

単-93号 CB240210

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.000-00000020
名	型枠				m 2			
称	10 mills Ad the 1- th 145 th de			<u></u> 当		数	¥ 1	
規 +2	型枠 一般型枠 鉄筋·無筋構造物	בֿ	量	1 個				
11	名称	規格/条件	単位	構成比率		 準単価	単価	摘要
標準		WITH 7 JULY	<u> </u>	1再/2.16十	'\ਲ-	т — іщ	— IM	103
,,	. 20 ±± → 11 ± ±±							
7	務構成比率		%					
			70					
	型わく工							R0133
			%					管理費区分 無
	普通作業員							R0102
	自地作業具		%					管理費区分 無
	土木一般世話役							R0125
			%					管理費区分 無
.101	型枠の種類	一般型枠						
	構造物の種類	鉄筋・無筋構造物						