工 事 設 計 書

工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人 又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わない でください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、 ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局 常陸河川国道事務所

工事名	R6常陸河川国道管内バイパス環境整備他(その2)工事				
工事地名	茨城県かすみがうら市市川地先~茨城県石岡市東大橋地先 所	他 9 箇			
2. 工事内容					
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事番号 4) 契約区分 5) 変更回種 7) 工事期 9) 施工県 10) 地区線 11) 河川・路線	令和7年7月 常陸河川国道事務所 工務第二課 2025070002 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 道路改良工事 164日間 自 令和7年10月1日 (当初) 至 令和8年3月13日 (0回変更) 至 年月日 茨城県 土浦地区 石岡バイパス	2 1) 2 2) 2 3)	設機機通過 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無	令和 7年 8月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の	細分:	4) 事業名:	

工事名 R6常陸河川国道管	内バイパス環境整備他(その	2) 工事	(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
	10 ht	224 /-1-	业, 目)\\\ /\\\\	工事区分	道路改良	4.64124.4	क्षि वर्ष
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
道路改良								
石岡地区								
_(千代田石岡BP)		式	1		116, 646, 020			
道路土工								
		式	1		105, 238, 900			
		式	1		105, 238, 900			
	自走式破砕機による自				, ,			単-1号
13 1 1 1 3	然石の破砕(骨材粒度							1 3
	0~300mm)	m3	4,500	18, 710	84, 195, 000			
 自走式破砕機設置・撤去	0 Sooniii)	IIIO	4, 500	10, 110	04, 130, 000			単-2号
日足为欧州 成成 直 加 五								7 27
		回	1	142 000	142 000			
 ふるい分け	7671736 17		1	143, 900	143, 900			単−3号
ふるい分け	スケルトンバケットに							単-3 芳
	よるふるい分け							
n Ledds Inn.		m3	10,000	2,090	20, 900, 000			
防護柵工								
		式	1		142, 800			
防止柵工								
		式	1		142, 800			
立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m							単−4号
		m	100	1, 428	142, 800			
				,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		式	1		9, 915, 700			
			1		0,010,100			
起归你平上								
		式	1		9, 915, 700			
 除草	 肩掛け式 飛び石防護	八	1		9, 910, 700			単-5号
								半-0万
(1)	有り		15 000	00.40	4 405 000			
		m2	17,000	86. 19	1, 465, 230			

工事名	R 6 常陸河川国道管	で 内バイパス環境整備他(その) 2) 工事	(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
		1	T			工事区分	道路改良		
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
除草		肩掛け式 飛び石防護							単-6号
(2)		無し							
			m2	31,000	73. 11	2, 266, 410			
除草		ハンドガイド式							単-7号
(3)									
			m2	34,000	18. 37	624, 580			
集草									単-8号
			m2	82,000	29. 34	2, 405, 880			
 積込運搬		ダ`ンプトラック2t積 14.5k				•			単-9号
		m以下							
			m2	82,000	34.8	2, 853, 600			
				,		_, ,			単-10号
1.3.1.2.23									' - ' '
			t	20	15, 000	300, 000			
———————————— 応急処理工				20	10,000	000,000			
心心及生工									
			式	1		1, 348, 620			
 応急処理作業工			14	1		1, 540, 020			
心忌处垤仆来工									
			<u>-</u>	-1		1 040 000			
			式	1		1, 348, 620			4.1
応急作業									内-1号
			15-						
-tallian -tallia			式	1		1, 348, 620			
直接工事費									
			式	1		116, 646, 020			
共通仮設費									
			式	1		13, 682, 400			
共通仮設費									
			式	1		2, 240, 400			
運搬費									
			式	1		1, 135, 400			

工事名	R6常陸河川国道管内バ	バイパス環境整備他(そ	その2)工事	(=	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 稀別。如別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
建設機械運搬費	1年月1 7月月1	外允付	中心		- 平皿	並領		並似有例	単-11号
是以1次/从是100月									平 11万
			台	1	183, 400	183, 400			
 重建設機械分解組	立輸送費		Н	1	100, 100	100, 100			単-12号
里/飞队/从////									1 1- 3
			回	2	476,000	952, 000			
	計上)				•	,			
			式	1		1, 105, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		11, 442, 000			
純工事費									
and the last of th			式	1		130, 328, 420			
現場管理費									
			15						
工本医压			式	1		39, 398, 000			
工事原価									
			式	1		945 197 909			
 一般管理費等			I	1		245, 187, 893			
一放官性負守									
			式	1		36, 352, 107			
 工事価格			1	1		00, 002, 101			
1. IM III									
			式	1		281, 540, 000			
			-			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
			式	1		28, 154, 000			
工事費計									
			式	1		309, 694, 000			

		バイパス環境整備他(その	2) 工事	【東海地(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・	区(東海拡幅)】 種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	111/04	//STIP	1 1	,,,,	1 Ilea		3,44	220, 10,	11.42
東海地区									
(東海拡幅)			式	1		2, 521, 740			
防護柵工									
			式	1		714, 000			
 防止柵工			14	1		714,000			
174 TT [110] TT									
			式	1		714, 000			
立入防止柵(木杭)		柵高 1.1m							単-1号
 除草工			m	500	1, 428	714, 000			
			式	1		459, 120			
						100,120			
			式	1		459, 120			
除草		肩掛け式 飛び石防護							単-2号
		有り	m2	3,000	86. 19	258, 570			
 集草			mZ	3,000	86. 19	258, 570			単-3号
大手									4 3 4
			m2	3,000	29. 34	88, 020			
 積込運搬		ダンプトラック2t積 6.5km							単-4号
		以下							
『八十: /』 八			m2	3,000	32. 51	97, 530			ж - н
除草処分									単-5号
			+	1	15, 000	15, 000			
—————————— 応急処理工				1	10,000	10,000			
, 2 3, 2 3									
			式	1		1, 348, 620			
応急処理作業工									
			式	1		1, 348, 620			

工事名 R6常陸河川国道管内バ	イパス環境整備他(その)2) 工事	【東海地 (当	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
区(東海拡幅)	規格	単位	数量	 単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
応急作業	ANTITE	十九	数里	<u>+-</u> Щ	77.16	数里相吸	32.1Q.161/9X	内-1号
78.841 210								, , , ,
		式	1		1, 348, 620			
直接工事費								
共通仮設費		式	1		2, 521, 740			
大 理似故其								
		式	1		503, 000			
—————————————————————————————————————		1	_		,			
		式	1		109, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		109, 000			
		IV.	1		109,000			
八温队队员(平山工)								
		式	1		394, 000			
純工事費								
1949 然 19 建		式	1		3, 024, 740			
現場管理費								
		式	1		1, 168, 000			
		- 4			1, 100, 000			
		式	1		4, 192, 740			

	バイパス環境整備他(その	2) 工事	【目立地 (当	事業区分	道路新設·改築	Ę		
区(大和田拡幅)]	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	风怡	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数 里	平1叫	並 似	数里增 侧	並領境機	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
日立地区								
(大和田拡幅)		式	1		4, 222, 020			
防護柵工			1		1, 222, 020			
1/3 HQ 1111 - 1								
		式	1		142, 800			
防止柵工								
		式	1		142, 800			
立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m							単-1号
		m	100	1, 428	142, 800			
除草工								
		式	1		2, 730, 600			
道路除草工								
		Is.						
nv ++-		式	1		2, 730, 600) / o II
除草	肩掛け式 飛び石防護							単-2号
(1)	有り		10.000	06.10	061 000			
 除草	一	m2	10,000	86. 19	861, 900			単-3号
	肩掛け式 飛び石防護 無し							単−3分
(2)	無 し	m2	8,000	73. 11	584, 880			
 集草		IIIZ	8,000	75.11	304, 000			単-4号
太 平								+ ±7
		m2	18,000	29. 34	528, 120			
	タ゛ンプ トラック2t積 11.5k		10,000	20.01	020, 120			単-5号
1277-7-117	m以下							
	, · · ·	m2	18,000	33. 65	605, 700			
			,	11.50	,			単-6号
		t	10	15,000	150,000			
応急処理工					•			
		式	1		1, 348, 620			

工事名 R6常陸河川国道管内/	バイパス環境整備他 (その	つ2) 工事	【日立地 (当	初)	事業区分	道路新設・改築	<u> </u>	
区(大和田拡幅)】 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	 単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
応急処理作業工	/9614	十匹	<u> </u>	+ іщ	不允	<u></u>	32.187617%	加女
72 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2								
		式	1		1, 348, 620			
応急作業								内-1号
本位て中典		式	1		1, 348, 620			
直接工事費								
		式	1		4, 222, 020			
共通仮設費			1		1, 222, 020			
		式	1		820, 000			
共通仮設費								
78 [1778] 本北		式	1		163, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		163, 000			
共通仮設費 (率計上)			1		100,000			
, <u></u> ,								
		式	1		657, 000			
純工事費								
70 IB /// 70 #		式	1		5, 042, 020			
現場管理費								
		式	1		1, 938, 000			
工事原価			1		1, 500, 000			
		式	1		6, 980, 020			

	ベイパス環境整備他(その	2) 工事	【日立地 (当	事業区分	道路新設·改築	Ę		
区(日立BP(Ⅱ期)) 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	ATCHE	十四	数 里	平Щ	亚頓		亚识归风	順女
日立地区								
(日立BP(Ⅱ期))		式	1		2, 781, 820			
防護柵工								
		式	1		142, 800			
防止柵工								
					1.40, 000			
立入防止柵(木杭)		式	1		142, 800			単-1号
エントを) エロ (ハトカド)	竹川 戸							中 -1 万
		m	100	1, 428	142, 800			
		III .	100	1, 120	112,000			
		式	1		1, 290, 400			
道路除草工								
TA -14-		式	1		1, 290, 400			,,,, - H
除草	肩掛け式 飛び石防護							単-2号
(1)	有り	m2	1,500	86. 19	129, 285			
 除草	 肩掛け式 飛び石防護	IIIZ	1, 500	00. 19	129, 200			単-3号
(2)	無し							4 3 7
(- /	, m c	m2	7,000	73. 11	511,770			
集草			,		•			単-4号
		m2	8, 500	29. 34	249, 390			
積込運搬	ダンプトラック2t積 21.5k							単-5号
	m以下		0.500					
PA # 60 /\		m2	8, 500	38. 23	324, 955			\\\\ C \
除草処分								単-6号
		t	5	15, 000	75, 000			
		· ·	J	10,000	75,000			
//U/U/U/U-1.11								
		式	1		1, 348, 620			

工事名 R6常陸河川国道管内バ	イパス環境整備他(そ <i>の</i>	2) 工事	【日立地 (当	i 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
図 (日立BP(II期)) 工事区分・工種・種別・細別	】 規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
応急処理作業工	A)CTE	71111	数里	Т Щ	业识	数里·时吸	业和产目195	间安
75 15% C.M.I. 71X								
		式	1		1, 348, 620			
応急作業								内-1号
まやてす典		式	1		1, 348, 620			
直接工事費								
		式	1		2, 781, 820			
共通仮設費					2, 101, 020			
		式	1		551, 000			
共通仮設費								
		-1-	1		116 000			
現場環境改善費(率計上)		式	1		116, 000			
元物來兒以普貝(中山工 <i>)</i>								
		式	1		116, 000			
共通仮設費 (率計上)					,			
		式	1		435, 000			
純工事費								
		式	1		2 222 020			
現場管理費		八	1		3, 332, 820			
<i>九加日仁</i> 县								
		式	1		1, 287, 000			
工事原価								
		式	1		4, 619, 820			

工事名	R 6 常陸河川国道管内/	バイパス環境整備他(その	2) 工事	【北茨城 (当	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	地区(勿来BP)】	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	1里かり か中かり	が打口	十四		平Щ	亚	数 里 P I I I I	业积相极	加女
北茨城地区									
(勿来BP)			式	1		1, 581, 915			
除草工									
**************************************			式	1		233, 295			
道路除草工									
			式	1		233, 295			
 除草		肩掛け式 飛び石防護							単-1号
33. 10 . 20		無し							
100			m2	1, 500	73. 11	109, 665			
集草									単-2号
				1 500	90.94	44.010			
 積込運搬		タ゛ンプトラック2t積 26.0k	m2	1, 500	29. 34	44, 010			単−3号
何处建加		m以下							平 3万
			m2	1,500	41. 08	61,620			
除草処分									単-4号
de la la sara de			t	1					
応急処理工									
			式	1		1, 348, 620			
 応急処理作業工			1	.1		1, 540, 020			
			式	1		1, 348, 620			
応急作業									内-1号
						30.			
本校工本典			式	1		1, 348, 620			
直接工事費									
			式	1		1, 581, 915			
				1		1,001,010			
			式	1		241,000			

工事名 R 6 常陸河川国道管内バ地区(勿来BP)】	イパス環境整備他(その)	2) 工事	【北茨城(当	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	Ę	
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
共通仮設費								
~CD 1D will be ~1 346 ***		式	1		35, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		35,000			
— 共通仮設費 (率計上)			1		00,000			
		式	1		206, 000			
純工事費								
		式	1		1, 822, 915			
現場管理費		14	1		1,022,313			
J-100 E 1-12/								
		式	1		640, 000			
工事原価								
		式	1		2, 462, 915			
		IX.	1		2, 402, 913			

工事名 R6常陸河川国道 区 (川島橋撤去)	賃管内バイパス環境整備他(その ■	2) 工事	【筑西地 (当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路改良	.,,,,,,,							
筑西地区								
(川島橋撤去)		式	1		16, 407, 722			
橋梁床版工								
					11 050 000			
旧橋撤去工		式	1		11, 276, 862			
口愉取云工								
		式	1		11, 276, 862			
鋼製高欄撤去	車道部				11, 2, 3, 3, 3			単-1号
	0.00 (0.00 (0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.							
		m	60	1, 548	92, 880			
地覆削孔	φ 200 t=400							単-2号
			W XXX 20					
-talle wat an		孔	174	9, 118	1, 586, 532			W = H
床版削孔	φ 100 t=150							単-3号
		孔	240	6, 220	1, 492, 800			
床版撤去工		16	240	0, 220	1, 492, 600			単-4号
NNIA AL								+ 1/3
		m2	360	9, 680	3, 484, 800			
床版運搬積込								単-5号
		m2	360	3, 141	1, 130, 760			
床版運搬工	10. 7km							単-6号
	DH 475 145 VH Hzm 10 01 1VI	m3	72	20, 440	1, 471, 680			単-7号
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 10.9km以下							単一/ 芳
	I.	m3	72					
現場発生品運搬		IIIO	12	_				単-8号
JOWN JO THANK TIN	~4.5t積 27.5km以下							
		t	4. 2	26, 050	109, 410			
鋼橋足場等設置工								
		式	1		2, 937, 600			

工事名 R 6 常陸河川国道管内/	バイパス環境整備他(その	の2)工事	【筑西地 (当	首 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
区(川島橋撤去)】	規格	₩ /┺	*4. 目.	単価	工事区分	道路改良	人格山山	松田
工事区分・工種・種別・細別 橋梁足場工	規格	単位	数量	単1曲	金額	数量増減	金額増減	摘要
間								
		式	1		2, 175, 840			
床版足場	トラス・アーチ		1		2,110,010			単-9号
PRIDATE 703								T 0.3
		m2	360	6, 044	2, 175, 840			
橋梁防護工								
		式	1		761, 760			
板張防護								単-10号
/ビラル・ナ		m2	360	2, 116	761, 760			
仮設工								
		式	1		2, 193, 260			
交通管理工		14	1		2, 133, 200			
人是自己工								
		式	1		2, 193, 260			
交通誘導警備員	A							単-11号
		人目	32	19, 180	613, 760			
交通誘導警備員	В							単-12号
- 本位了古典		人目	90	17, 550	1, 579, 500			
直接工事費								
		式	1		16, 407, 722			
共通仮設費		124	1		10, 401, 122			
八四四四四								
		式	1		2, 171, 000			
—————————————————————————————————————								
		式	1		229, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		229, 000			

工事名 R 6 常陸河川国道管内/区(川島橋撤去)】	バイパス環境整備他(その)	2) 工事【	筑西地 (当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	Ę.	
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
共通仮設費 (率計上)								
 		式	1		1, 942, 000			
純工事費								
		式	1		18, 578, 722			
現場管理費					, ,			
and the pre-		式	1		6, 205, 000			
工事原価								
		式	1		24, 783, 722			
			1		21,100,122			

		イパス環境整備他(その	2) 工事	【筑西地 (当	台 初)	事業区分	道路新設·改築		
工事反八 工籍	区(下館BP)】	+H +/a	光件	₩. 目.	単価	工事区分	道路改良	◇ 451円 沙牛	松冊
工事区分·工種· 道路改良	種別· 神別	規格	単位	数量	- 単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
連路以及 筑西地区									
(下館BP)			式	1		14, 256, 132			
防護柵工			10	1		14, 250, 152			
			式	1		142,800			
A									
			式	1		142,800			
立入防止柵(木杭)		柵高 1.1m							単-1号
			m	100	1, 428	142, 800			
除草工									
			15.						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			式	1		8, 850, 460			
道路除草工									
			式	1		8, 850, 460			
 除草			11,	1		0, 000, 400			単-2号
(1)		有り、							平 2万
(1)			m2	15, 000	86. 19	1, 292, 850			
 除草		肩掛け式 飛び石防護	ini_	10,000	00.10	1, 202, 000			単-3号
(2)		無し							
			m2	34, 000	73. 11	2, 485, 740			
除草		ハンドガイド式							単-4号
(3)									
			m2	15, 000	18. 37	275, 550			
集草									単-5号
SALLY VIII			m2	64, 000	29. 34	1, 877, 760			W = E
積込運搬		ダンプトラック2t積 28.0k							単-6号
		m以下	0	64.000	40.70	0 700 500			
 除草処分			m2	64, 000	42. 79	2, 738, 560			単-7号
际早处分									甲一(万
			+	10					
]			U	10					

区(下館BP)】 工事区分・工種・種別・細別 応急処理工					工事区分	道路改良		
応急処理工	/9610	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		15:						
応急処理作業工		式	1		1, 348, 620			
心思处理作業工								
		式	1		1, 348, 620			
応急作業								内-1号
		b.						
仮設工		式	1		1, 348, 620			
NX BX T								
		式	1		3, 914, 252			
仮橋·仮桟橋工								
		b.						
仮橋上部 :	プ゚レートガーター橋(KP2~KP	式	1		3, 914, 252			単-8号
	フレートル 一分一作品 (KP2/~KP 3)							平-0万
	0)	t	98. 2	39, 860	3, 914, 252			
直接工事費								
11. N. 7. / (C. = 1). (1).		式	1		14, 256, 132			
共通仮設費								
		式	1		1, 915, 000			
共通仮設費		-	-		, , - 3 *			
7日日7四(女元/		式	1		205, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		205, 000			
共通仮設費 (率計上)		,	-		200,000			
(A.F		式	1		1, 710, 000			
純工事費								
		式	1		16, 171, 132			

工事名 R6常陸河川国道管内	内バイパス環境整備他(その2)工事 【 筑西地 (当 初)					道路新設·改築 道路改良	Ĭ.	
区(下館BP)】 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費			-					
		15:						
工事原価		式	1		5, 439, 000			
上 寺 原៕								
		式	1		21, 610, 132			
<u> </u>	1	!	!		<u> </u>		l .	

	バイパス環境整備他(その	2) 工事	【協和地 (当	当 初)	事業区分	道路新設·改築	Ę	
区(協和BP)】 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	ARTH	- 平匹	数 里	平Щ	- 工帜		亚识归风	加女
協和地区								
(協和BP)		式	1		1, 505, 676			
		式	1		142, 800			
防護柵工								
					1.40.000			
立入防止柵(木杭)		式	1		142, 800			単-1号
								平-1 万
		m	100	1, 428	142, 800			
		III	100	1, 120	112,000			
		式	1		522, 216			
道路除草工								
PA 440	→ III .) b = = x + p = = 1 +	式	1		522, 216)/ a H
除草	肩掛け式 飛び石防護 有り							単-2号
(1)	有り	m2	3,000	86. 19	258, 570			
 除草		1112	3,000	00.19	200, 010			単-3号
(2)	無し							T 0.5
	ļ	m2	100	73. 11	7, 311			
集草					•			単-4号
		m2	3, 100	29. 34	90, 954			
積込運搬	タ゛ンプ゜トラック2t積 34.5k							単-5号
	m以下		0.100	10.51	150 001			
除草処分		m2	3, 100	48. 51	150, 381			単-6号
								甲一0万
		t	1	15, 000	15, 000			
			1	10,000	10,000			
78 GVC-114								
		式	11		840,660			

工事名 R 6 常陸河川国道管内/区(協和B P)】	バイパス環境整備他 (その	ひ2)工事	【協和地 (当	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
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
応急処理作業工								
		_b			0.40.000			
応急作業		式	1		840, 660			内-1号
心态作来								F1 17
		式	1		840, 660			
直接工事費								
		式	1		1 505 676			
共通仮設費		八	1		1, 505, 676			
A VOLUME DATE OF THE PARTY OF T								
		式	1		230, 000			
共通仮設費								
		式	1		34, 000			
現場環境改善費(率計上)			1		34,000			
		式	1		34, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		196, 000			
純工事費					100,000			
7F 1F /// 7B ab.		式	1		1, 735, 676			
現場管理費								
		式	1		609, 000			
工事原価								
		_b						
		式	1		2, 344, 676			
	ļ							

工事名		バイパス環境整備他(その	2) 工事	【潮来地(当	初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	区(潮来BP)】 ・種別・細別	規格	単位	数量	単価	<u> </u>	型路以及 数量増減	金額増減	摘要
道路改良							,,,,,		
潮来地区									
(潮来BP)			式	1		2, 833, 318			
除草工									
			式	1		1, 484, 698			
			110	1		1, 404, 030			
之 <u>期</u> (八十二									
			式	1		1, 484, 698			
除草		肩掛け式 飛び石防護							単-1号
(1)		有り							
77. +++			m2	600	86. 19	51, 714)// o.E.
除草 (2)		肩掛け式 飛び石防護 無し							単-2号
(2)			m2	10,000	73. 11	731, 100			
 集草			III Z	10,000	10.11	101, 100			単-3号
			m2	10,600	29. 34	311, 004			
積込運搬		タ`ンプ゚トラック2t積 14.5k m以下							単-4号
			m2	10,600	34.8	368, 880			
除草処分									単-5号
					00.000	22.000			
 応急処理工			t	1	22, 000	22, 000			
心心恐性工									
			式	1		1, 348, 620			
 応急処理作業工						, ,			
			式	1		1, 348, 620			
応急作業									内-1号
			式	1		1 240 600			
 直接工事費			八	1		1, 348, 620			
- 四 以上 于 只									
			式	1		2, 833, 318			

工事名	R6常陸河川国道管内バ	イパス環境整備他(その	2) 工事	【潮来地 (当	1 初)	事業区分	道路新設・改築	Č.	
 工事区分・工種	区(潮来BP)】 ・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費	11179 11179 1	798114	1 122		1 1344		火里·日 /人		1147
			式	1		425, 000			
共通仮設費									
			式	1		56, 000			
	計上)		1	1		56, 000			
	#T <u></u> /								
			式	1		56, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		369, 000			
			式	1		3, 258, 318			
現場管理費						, ,			
			式	1		1, 143, 000			
工事原価									
			式	1		4, 401, 318			
			1	1		4, 401, 516			

	バイパス環境整備他(その	2) 工事	【鹿嶋地 (当	乡 初)	事業区分	道路新設·改築	į	
区(神宮橋架替)】	規格	出任	数量	単価	工事区分	道路改良	✓ 格里山東沙井	<u>₩</u>
工事区分・工種・種別・細別 道路改良	規格	単位	数 重	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
連絡以及 鹿嶋地区								
(神宮橋架替)		式	1		2, 616, 130			
		IV.	1		2, 010, 130			
		式	1		1, 267, 510			
道路除草工								
		式	1		1, 267, 510			
除草	肩掛け式 飛び石防護							単-1号
	無し							
		m2	9,000	73. 11	657, 990			
集草								単-2号
			0.000	20.04	224 222			
CHANT NOT List	h) = 1 = 10.4# 45.51	m2	9,000	29. 34	264, 060))/ o E
積込運搬	タ゛ンプ トラック2t積 17.5k							単-3号
	m以下	. 0	0.000	25.04	202 400			
 除草処分		m2	9,000	35. 94	323, 460			単-4号
								单一4万
		t	1	22,000	22,000			
			_					
		式	1		1, 348, 620			
応急処理作業工								
		式	1		1, 348, 620			
応急作業								内-1号
		式	1		1, 348, 620			
直接工事費								
Under the desired by		式	1		2, 616, 130			
共通仮設費								
					201			
		式	1		394, 000			

工事名 R 6 常陸河川国道管内バ区(神宮橋架替)】	バイパス環境整備他(その	2) 工事	【鹿嶋地 (当	6 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
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
共通仮設費								
田田県本北学書(本刊 1.)		式	1		53, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		53, 000			
共通仮設費 (率計上)								
然工車 弗		式	1		341,000			
純工事費								
		式	1		3, 010, 130			
現場管理費					, ,			
		式	1		1, 056, 000			
工事原価								
		式	1		4, 066, 130			
					, ,			

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30, 600	306, 000			
普通作業員								
Vr. + (4n.)		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)								
			10	04.000	0.40, 000			
【機械】		人	10	24, 888	248, 880			
【校文代】								
ダンプトラック[オンロー	· 2 t 積級							
ド・ディーゼル〕賃料	2 し 1 1 月							
1 / 1		日	10	3, 180	31, 800			
		H	10	0,100	01,000			
合 計								
ц н					1, 348, 620			
					2, 2 2 3, 2 2 3			

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30,600	306, 000			
普通作業員				,	,			
		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)		,,			,			
213 (/2/)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】				21,000	210,000			
10000001								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料	△ 1 / 1員 / 1/2							
ト・ノイ・ビル」貝付		目	10	3, 180	31, 800			
		Н	10	3, 100	31, 800			
合 計								
台 計					1 040 000			
					1, 348, 620			
		+					-	

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

,							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
Von Holle Ho		人	10	30, 600	306, 000			
普通作業員								
			90	05.000	701 040			
運転手 (一般)		人	30	25, 398	761, 940			
連転手 (一般)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】			10	24, 666	240, 000			
108/04								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル] 賃料	500							
29111		日	10	3, 180	31, 800			
				,	,			
合 計								
					1, 348, 620			

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30, 600	306, 000			
普通作業員								
		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】								
ダンプトラック[オンロー	2 t 吊級							
ド・ディーゼル]賃料								
		日	10	3, 180	31, 800			
合 計								
					1, 348, 620			
					, ,			
			!					

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
V->= # Mr H		人	10	30, 600	306, 000			
普通作業員								
			20	05.000	761 040			
運転手 (一般)		人	30	25, 398	761, 940			
建松于 ([─] 放)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】		7	10	24,000	240,000			
1000000								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料								
		日	10	3, 180	31, 800			
合 計								
					1, 348, 620			

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30,600	306, 000			
普通作業員				,	,			
		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)		,,			,			
213 (/2/)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】				21,000	210,000			
102007								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料	△ 1 / 1員 / 1/2							
ト・ノイ・ビル」貝付		目	10	3, 180	31, 800			
		Н	10	3, 100	31, 800			
合 計								
台 計					1 040 000			
					1, 348, 620			
		+					-	

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30,600	306, 000			
普通作業員				,	,			
		人	10	25, 398	253, 980			
運転手 (一般)		7.						
213, (////								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】			10	21,000	210,000			
11241241								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料	2 1 1貝形文							
ト・ノイ・ビル」貝代		目	10	3, 180	31, 800			
		Н	10	3, 100	31, 600			
合 計								
合 計					0.40, 000			
					840, 660			
				:	†			

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30,600	306, 000			
普通作業員								
		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料								
		目	10	3, 180	31,800			
合 計								
					1, 348, 620			
						ļ		!

2025. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

応急作業

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【労務】								
土木一般世話役								
		人	10	30, 600	306, 000			
普通作業員								
		人	30	25, 398	761, 940			
運転手 (一般)								
		人	10	24, 888	248, 880			
【機械】								
ダンプトラック[オンロー	2 t 積級							
ド・ディーゼル]賃料								
		日	10	3, 180	31, 800			
					·			
合 計								
					1, 348, 620			
					, ,			

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-1号	骨材再生	自走式破砕機による自然石の破砕(骨材粒度0~300mm)	単位	m3	数量	1	単価 18,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
骨材再生		自走式破砕機による自然石の破砕(骨材粒度0~300mm	m 3	1	18, 710	18, 710	
	計					18, 710	
	単価					18, 710	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
自走式破砕機設置・撤去 単-2号		単位	回	数量		単価	
					1		143, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自走式破砕機設置・撤去							
		回	1	143, 900	143, 900		
計					149,000		
					143, 900		
単価							
					143, 900	円/回	1

1次単価表

単価使用年月 2025.08 2025.08 3 2025.08 1.000-00-00-2-0

						另務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一3号	ふるい分け	スケルトンバケットによるふるい分け	単位	m3	数量	1	単価	2, 090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふるい分け		スケルトンバケットによるふるい分け						
			m 3	1	2, 090	2, 090		
	# 							
						2, 090		
	単価							
						2,090	円/m3	

	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2

						1. 000-00-00-2-0	
立入防止柵(木杭) 単一4号	柵高 1.1m	単位	m	数量	1	単価	1, 428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵 (木杭)	柵高 1.1m						
		m	1	1, 428	1, 428		
計							
					1, 428		
単価							
					1, 428	円/m	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-5号	除草 (1)	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	86. 19	86. 19)		
	計					86. 19)		
	単価					86. 19	円/m2	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単-6号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価		73. 11
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	10.11
除草		肩掛け式 無し							
			m 2	1	73. 11	73. 11			
	計								
						73. 11			
	単価								
						73. 11	円/m2	2	

	1次単価表						単価使用年月 2025.08 歩掛使用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00-00		08	
単一7号	除草 (3)	ハンドガイド式		単位	m2	数量	1			18. 37
			規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除草		ハント゛が、什、・式		m 2	1	18. 37	18. 37			
	計						18. 37	18. 37		
	単価						18. 37	円/mi	2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
集草 単-8号		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草								
		m 2	1	29. 34	29. 34			
計					29. 34			
単価						円/m2		
					20101	1,37 mg		

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単-9号	積込運搬	ゲンプ トラック2t積 14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価 34.8
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込運搬		ダ゛ンプ トラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用					
			m 2	1	34. 8	34. 8	
	計					34. 8	
						34. 0	
	単価					34.8	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000	
単一10号		単位	t	数量	1	単価	15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)							
		t	1	15, 000	15, 000		
計					15, 000		
単価					15, 000	円/t	

1 火 単 恤 表	1	次単価表
-----------	---	------

単一11号

【往路】

【復路】

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 建設機械運搬費 単位 数量 単価 台 1 183, 400 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 貨物自動車による運搬(1車1回) 自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 24.1km 無 有 4680円 台 91,680 91,680 貨物自動車による運搬(1車1回) 自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 24.1km 無 有 4680円 台 91,680 91,680 計 183, 360 単価 183, 400 円/台

単価使用年月 2025.08 2025.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-

						労務調整係数		00-00-2-0
単-12号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	476, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械 分	分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	日	1	476, 000	476, 000		1,12,
	計					476, 000		
	単価					476, 000	円/回	
						110,000	137 🗀	

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
立入防止柵(木杭) 単-1号	柵高 1.1m	単位	m	数量	1	単価 1,428
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m	m	1	1, 428	1, 428 1, 428	
単価					1, 428	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	8 00-00-2-0	
単-2 号	除草	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り							
			m 2	1	86. 19	86. 19			
	하								
						86. 19			
	単価								
						86. 19	円/m2		
	_								

		1次単位	 表				2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
単一3号	集草		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草			m 2	1	29. 34	29. 34	Į		
	計					29. 34	Ł		
	単価					29. 34	円/mi	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単一4号	積込運搬	g 、ンプ トラック2t積 6.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		32. 51
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ダ`ンプ トラック (オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下 全て の費用							
			m 2	1	32. 51	32. 51			
	計					32. 51			
	単価					32. 51	円/m2	2	

1 次単位			西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-5号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	15, 000	
和八曲(,)	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(t)			t	1	15, 000	15, 000			
	計					15, 000			
	単価					15, 000	円/t		

1 八平Щ以					単価使用年月 2025.00 歩掛使用年月 2025.00 労務調整係数 1.000-0			
単-1号	立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m	単位	m	数量	1	単価	1, 428
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
立入防止柵	(木杭)	栅高 1.1m	m	1	1, 428	1, 428		
						1, 428		
	単価					1, 428	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
除草 単-2号 (1)	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草	肩掛け式 有り							
		m 2	1	86. 19	86. 19)		
計					86. 19)		
単価						円/m2		
					55.10	1 1/ 11/2		

	1 八半						単価使用年月 2025.08 歩掛使用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00-00		
単-3号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価		73. 11
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 無し	m 2	1	73. 11	73. 11			
	計					73. 11			
	単価					73. 11	円/m	2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-4号	集草		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草			m 2	1	29. 34	29. 34			
	# 					29. 34			
	単価					29. 34	円/mi	2	

1	次単価表

単価使用年月 2025.08 2025.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	積込運搬	ダンプトラック2t積 11.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		33. 65
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ダンプ トラック (オンロート・・ティーセ・ル・2t 積級) 11.5km以下 全ての費用							
			m 2	1	33. 65	33. 65			
	計								
						33. 65			
	単価								
						33.65	円/m2		

単価使用年月	2025
歩掛使用年月	2025
労務調整係数	1.00

2025. 08 2025. 08

					労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単-6号		単位	t	数量	1	単価	15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)							
		t	1	15, 000	15, 000		
計							
					15, 000		
単価							
					15, 000	円/t	

1	次単価表	
_		

単価使用年月 2025.08 歩掛使用年月 2025. 08 1 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	00-00-2-0	
単一1号	立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m	単位	m	数量	1	単価	1, 428	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵	(木杭)	柵高 1.1m							
			m	1	1, 428	1, 428			
	計					1, 428			
						1, 420			
	単価					1, 428	円/m		
						1, 150	1, 7,		

							2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単-2号	除草 (1)	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	86. 19	86. 19	,		
	計					86. 19)		
	単価					86. 19	円/m2	2	

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 以 34 3田 車4 142 米h

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一3号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価		73. 11
			単位	数量	単価			摘要	
除草		肩掛け式 無し							
			m 2	1	73. 11	73. 11			
	計								
						73. 11			
	単価								
						73. 11	円/m	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
集草 単-4号		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草		m 2	1	29. 34	29. 34			
計					29. 34			
単価					29. 34	円/m2	:	

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単一5号	積込運搬	ゲンプ [°] トラック2t積 21.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		38. 23
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ダ [*] ンプ [°] トラック(オンロート [*] ・ディーゼ [*] ル・2t積級) 21.5km以下 全て の費用							
			m 2	1	38. 23	38. 23			
	計					20.00			
						38. 23			
	単価								
						38. 23	円/m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一6号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	1	15, 000	15, 000		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円/t	

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
除草 単-1号	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価 73.11
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
除草	肩掛け式 無し	m 2	1	73. 11	73. 11	
計					73. 11	
単価					73. 11	円/m2

							2025. 2025. 1.000		
単-2号	集草		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草			m 2	1	29. 34	29. 34			
	計					29. 34			
	単価					29. 34	円/m	2	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000		
単-3号	積込運搬	タ*ンプ トラック2t積 26.0km以下	単位	m2	数量	1	単価		41.08
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ダ`ンプ トラック (オンロード・ディーゼル・2t積級) 26.0km以下 全て の費用	m 2	1	41.08	41.08			
	計					41. 08			
	単価					41. 08	円/m	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一4号		単位	t	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)		t	1			
計						
単価						円/t

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.08 2025.08 2025.08 3 2025.00 3 20

					刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
鋼製高欄撤去 単-1号	車道部	単位	m	数量	1	単価	1, 548
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高欄撤去							
		m	1	1, 548	1, 548		
計							
					1, 548		
単価							
					1, 548	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-2号	地覆削孔	φ 200 t=400	単位	孔	数量		単価	
平-2万			= 1	16		1		9, 118
	名称	規格	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)	180mm以上200mm以下						
		200mm以上400mm以下						
			孔	1	9, 118	9, 118		
	計							
						9, 118		
	単価							
	十川山					9, 118	円/孑	L

1次単価表

歩掛使用年月 2025. 08 1 000-00-00-2-0

						万務調整係 数	1.000	-00-00-2-0
単一3号	床版削孔	φ 100 t=150	単位	孔	数量	1	単価	6, 220
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	ト削孔(コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満						
			孔	1	6, 220	6, 220		
	計					6, 220		
	単価					6, 220	円/羽	-

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一4号	床版撤去工	単位	m2	数量	1	単価	9, 680
		 単位	数量	単価	金額		l
床版撤去工		m2	1	9, 680	9, 680		
	計				9, 680		
	単価				9, 680	円/m	2

1次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
床版運搬積込 単-5号		単位	m2	数量	1	単価	3, 141
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
床版運搬積込		m2	1	3, 141	3, 141		
計					3, 141		
単価					3, 141	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (
単一6号	床版運搬工	10. 7km	単位	m3	数量	1	単価	20, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床版運搬工								
			m3	1	20, 440	20, 440		
	計							
						20, 440		
	単価							
	平 脚					20, 440	円/m3	3

1次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

鉄筋構造物 10.9km以下

規格

鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 10.9以下

コンクリート取壊し運搬処理

名称

構造物とりこわし・運搬・処分(複合)

計

単価

単-7号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1.000-00-00-2-0
数量	1	単価
単価	金額	摘要
		円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-8号	現場発生品運搬	鋼製高欄 ベーストラック4~4.5t積 27.5km以下	単位	t	数量	1	単価	26, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品	及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t積、吊能力2.9t 有り 27.5km以下	+	1	16,000	16,000		
現場発生品	及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t積、吊能力2.9t		1	10,000	10,000		
			t	1	10,050	10, 050		
	11 -							
						26, 050		
	単価					26, 050	円/t	

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-9号	床版足場	<u></u> 1-577 - 4	単位	m2	数量	1	単価 6,044
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主体足場(/	パイプ吊足場)	トラス・アーチ 設置・撤去・賃料 2.9月					
			m 2	1	4, 667	4, 667	
末版追加足場	易	2.9月					
			m 2	1	46	46	
朝顔		トラス・アーチ 設置・撤去・賃料 2.9月 両側朝顔					
			m 2	1	1, 331	1, 331	
	計					6.044	
						6, 044	
	単価					6, 044	円/m2
						0,011	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

1次単価表	-
-------	---

単価使用年月 2025.08 歩掛使用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
単-10号	板張防護		単位	m2	数量	1	単価 2,116
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
板張防護工		設置·撤去·賃料 2.9月 両側朝顔					
			m 2	1	2, 116	2, 116	
	計						
						2, 116	
	単価						
						2, 116	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-11号	交通誘導警備員	A	単位	人目	数量	1	単価	19, 180
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	計		人日	1	19, 180	19, 180		
						19, 180		
	単価					19, 180	円//	\ B

L次	城県巩四甲下川島 地先		J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
L	1	単価	17, 550
fi	金額		摘要
550	17, 550		
	17, 550		
	17, 550	円/丿	、 目

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 単-12号	В	単位	人目	数量	1	単価 17,550
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B						
			_			
		人目	1	17, 550	17, 550	
計					17, 550	
					11,000	
単価					17, 550	円/人目

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 1 000-00-00-2-0 以 34 3田 車4 142 米h

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-1号	立入防止柵(木杭)	栅高 1.1m	単位	m	数量	1	単価	1, 428
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
立入防止柵	(木柵)	柵高 1.1m						
			m	1	1, 428	1, 428		
	計							
						1, 428		
))/ fre-							
	単価					1 400	l	
						1, 428	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
単一2号	除草 (1)	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	86. 19	86. 19			
	計					86. 19			
	単価					86. 19	円/m2	2	

単価使用年月 2025.08 2025. 08 歩掛使用年月 774 3/4 3/H mp/ 142 */*

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-3号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価 7	73. 11
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 無し						
			m 2	1	73. 11	73. 11		
	計							
						73. 11		
	単価							
						73. 11	円/m2	

							2025. (2025. (1. 000-		
単一4号	除草 (3)	ハンドガイド式	単位	m2	数量	1	単価		18. 37
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		/ンンドガイド式	m 2	1	18. 37	18. 37			
	alt					18. 37			
	単価					18. 37	円/mi	2	

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
集草 単-5号		単位	m2	数量	1	単価	:	29. 34
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草								
		m 2	1	29. 34	29. 34	Ł		
計					29. 34			
					29. 34			
単価								
					29. 34	円/m2		

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						另務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一6号	積込運搬	ゲンプ [°] トラック2t積 28.0km以下	単位	m2	数量	1	単価		42. 79
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 28.0km以下 全ての費用							
			m 2	1	42. 79	42. 79	9		
	計					42. 79)		
	単価					42. 79	円/m	2	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0				
単-7号	除草処分		単位	t	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	1			
	計						
	単価						円/t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1.000	08 -00-00-2-0
単-8号	仮橋上部	プ [°] レートカ [°] ーター橋 (KP2~KP3)	単位	t	数量		単価	
			MACHINE DO	TENNON NO VI	Charles No. Co.	1		39, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ。レートカ、一タ一村								
主桁・対傾権	冓・横構・添接板・ 沓座	賃料日数151日			00.000	00.000		
			t	1	39, 860	39, 860		
	計					39, 860		
	単価					00,000		
						39, 860	円/t	

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 3 2025. 00 3 2025.

					力勞調登係級	1.000-00-00-2-0
並入防止柵(木杭)		単位	m	数量	1	単価 1,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵(木柵)	柵高 1.1m					
		m	1	1, 428	1, 428	
計						
					1, 428	
単価						
					1, 428	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.0	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-2号	除草 (1)	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	86. 19	86. 19)		
	計					86. 19)		
	単価					86. 19	円/m2	2	

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一3号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価		73. 11
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 無し							
			m 2	1	73. 11	73. 11			
	計					73. 11			
	単価					73.11	円/m	2	

							2025. 2025. 1. 000		
単-4号	集草		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草			m 2	1	29. 34	29. 34			
	計					29. 34	:		
	単価					29. 34	円/m	2	

単価使用年月 2025.08 2025.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一5号	積込運搬	g`ンプトラック2t積 34.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		48. 51
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込運搬		ゲンプ トラック (オンロート・・ディーセ i ル・2t 積級) 34.5km以下 全て の費用							
			m 2	1	48. 51	48. 51			
	計					48. 51			
	単価					48.51	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一6号	除草処分		単位	+	数量		単価	
+ 0.9			712		<u></u>	1		15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	1	15, 000	15, 000		
	計				,	15, 000		
	単価					15,000	円/t	

86.19 円/m2

	1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
	肩掛け式 飛び石防護有り	単位	m2	数量	1	単価		86. 19
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	肩掛け式 有り	m 2	1	86. 19	86. 19			
_				00.10	00.10			
					86. 19			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000		
単-2号	除草 (2)	肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量		単価		
¥ 27	(2)		辛匹	IIIZ		1			73. 11
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 無し							
			m 2	1	73. 11	73. 11			
	計					73. 11			
	単価					73. 11		2	

除草

(1)

計

単価

名称

単一1号

除草

1	次単価表

単価使用年月 2025.08 2025.08 3025.00 3025.0

				力伤调登保奴	1.000-00-00-2-0
集草単一3号	単位	m2	数量	1	単価 29.34
名称	 単位	数量	単価	金額	摘要
集草					
	m 2	1	29. 34	29. 34	
計				29. 34	
				20.01	
単価				29. 34	円/m2
				20.01	1,47

単価使用年月2025. 08歩掛使用年月2025. 08労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
積込運搬 単-4号	ゲンプ [®] トラック2t積 14.5km以下	単位	m2	数量	1	単価 34.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込運搬	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全て の費用					
		m 2	1	34. 8	34. 8	
計						
					34. 8	
単価						
					34. 8	円/m2
				1		

		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-0	0-00-2-0
単-5号	除草処分		単位	t	数量	1	単価	22, 000
処分費(t)	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
处分質 (t)			t	1	22, 000	22, 000		
	計					22, 000		
	単価					22, 000	円/t	

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
除草 単-1号		肩掛け式 飛び石防護無し	単位	m2	数量	1	単価		73. 11
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 無し							
			m 2	1	73. 11	73. 11			
計						73. 11			
単個	Hi					73.11	円/m	2	

							2025. 2025. 1.000		
単一2号	集草		単位	m2	数量	1	単価		29. 34
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
集草			m 2	1	29. 34	29. 34	L		
	計					29. 34	L		
	単価					29. 34	円/m	2	

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単-3号	積込運搬	ゲンプ [°] トラック2t積 17.5km以下	単位	m2	数量	1	単価		35. 94
		規格 単位 数量		単価	金額	·	摘要		
積込運搬		ダ [*] ンプ [°] トラック(オンロート [*] ・ディーゼ [*] ル・2t積級) 17.5km以下 全て の費用							
			m 2	1	35. 94	35. 94			
	計					35. 94			
						55. 54			
	単価					35. 94	円/m2	2	

						単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		08
単一4号	除草処分		単位	+	数量		単価	
+ 1/J			+112	· ·		1		22, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	22, 000	22, 000		
	計					22, 000		
	単価					22, 000	円/t	

参考資料(1)
	•

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 骨材再生 自走式破砕機による自然石の破砕(骨材粒度0~300mm 単価 単位 数量 m 3 10 18,710 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 30,600 人 0.18 5,508 特殊作業員 0.18 26,724 4,810 自走式破砕機運転 [ジョークラッシャ]機械質量30t級供給口開き×幅450×925mm 日 0.18 155,600 28,008 バックホウ(クローラ型)運転 [標準型・排出ガス対策型(第1次)]バケット容量1.0/0.7m3 日 0.18 64, 100 11,538 大型プレーカ運転 [油圧式]質量1,300kg級 日 0.18 76,540 13,777 諸雑費 (率+まるめ) 194% 式 123, 459 計 187, 100 単価 円/m3 18,710

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0
	自走式破砕機設置・撤去		単位	口	数量	1	単価	143, 900
1 6n. m. ==	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 58	30, 600	17, 748		
特殊作業員								
			人	0. 58	26, 724	15, 499		
トラッククレ	ーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊			,	,		
			目	0.34	32, 400	11, 016		
自走式破砕機	· 连転	[ジョークラッシャ]機械質量30t級供給口開き×幅450×925mm	Н	0.34	32, 400	11,010		
諸雑費(率+	キスめ)		日	0. 58	155, 600	90, 248		
7%	\$ 200)							
			式	1		9, 389		
	計							
	д					143, 900		
	単価					143, 900	 円/恒	1
						110,000	1 37 =	'
						ļ.		

	参考資料(1)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	ふるい分け	スケルトンバケットによるふるい分け	単位	m 3	数量	100	単価	2, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1. 41	30, 600	43, 146		
普通作業員					,	,		
			人	1. 41	25, 398	35, 811		
ハ゛ックホウ (クローラ	型)運転	[標準型・排出ガス対策型(第2次)]バケット容量1.4/1.0m3						
			日	1. 41	89, 500	126, 195		
諸雑費(率+ 5%	まるめ)							
			式	1		3, 848		
	計					200, 000		
						209, 000		
	単価					2, 090	円/m	.3

参考資料(1)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m	単位	m	数量	100	単価	1, 428
名称 普通作業員	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費 (率+まるめ)		人	4. 5	25, 398	114, 291		
11 (千) よるの) 25%		式	1		28, 509		
#H					142, 800		
単価					1, 428	円/m	ı

15, 000
要

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	貨物自動車による運搬 (1車1回)	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 24.1km 無 有 4680円	単位	台	数量	1	単価	91, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車基	基本運賃	20t車以上30t車まで 50kmまで						
			台	1	87, 000	87, 000		
貨物自動車週	重送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
			台	1	4, 680	4, 680		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					91, 680		
	単価					01,000		
						91, 680	円/台	`

参考資料(1)							
分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	476, 000	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	人	2. 7	26, 724	72, 154			
25t吊							
	日	1.4	45, 600	63, 840			
	式	1		339, 985			
				,			
	式	1		21			
				476, 000			
				476,000		1	
				,			
	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)標準(1.0) 規格	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 単位標準(1.0) 規格 単位 人	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 単位 回標準(1.0) 規格 単位 数量	分解組立+輸送(往復)		分解組立+輸送(往復)	

参考資料	(2)
<i>***</i>	\ \(\(\)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

1. 000-00-00-2-0		
155, 600		
摘要		
_		
1		
_		

参考資料	(2)
	\ — /

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ(クローラ型)運転 [標準型・排出ガス対策型(第1次)]バケット容量1.0/0.7m3 単価 単位 日 数量 1 64, 100 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 29,988 29, 988 人 軽油 104 140 14,560 バックホウ(クローラ)「標準] 排ガス型(第1次) 山積1.0m3 供用日 19, 549 1.13 17,300 諸雑費 (まるめ) 式 3 計 64, 100 単価 64, 100 円/日

	参考資料(2)					2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	-00-2-0	
大型プレーカ運転	[油圧式]質量1,300kg級	単位	日	数量	1	単価 76, 540	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)								
		人	1	29, 988	29, 988			
軽油								
		L	98	140	13, 720			
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3							
		供用日	1. 16	17, 400	20, 184			
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級							
		供用日	1. 16	10, 900	12, 644			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		4			
計								
					76, 540			
単価								
					76, 540	円/日		

参考資料	(2)
<i>***</i>	\ \(\(\)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

1. 000-00-00-2-0		
155, 600		
摘要		
_		
1		
_		

参考資料(2) 単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 [標準型・排出ガス対策型(第2次)]バケット容量1.4/1.0m3 単価 単位 日 数量 1 89,500 単位 規格 数量 単価 金額 摘要 29,988 29, 988 人 139 140 19,460 排ガス型(第2次) 山積1.4m3 供用日 40,050 1.5 26,700 式 2 89,500 89,500 円/日

バックホウ(クローラ型)運転

名称

運転手 (特殊)

諸雑費 (まるめ)

バックホウ(クローラ)「標準]

計

単価

軽油

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000					
立入防止柵(木杭)	栅高 1.1m	単位	m	数量	100	単価	1, 428
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員 諸雑費 (率+まるめ) 25%		人式	4. 5 1	25, 398	114, 291 28, 509		
計					142, 800		
単価					1, 428	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	除草(大草)環境保全事業(株)グリーンリサイクルセンター						
		t	100	15, 000	1, 500, 000		
計					1,500,000		
¥ hr					1, 500, 000		
単価					15, 000	円/ t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000				
	立入防止柵 (木杭)	柵高 1.1m	単位	m	数量	100	単価	1, 428
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員 諸雑費(率+ 25%	+まるめ)		人式	4. 5 1	25, 398	114, 291 28, 509		
	計					142, 800		
	単価					1, 428	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		除草(大草)環境保全事業(株)グリーンリサイクルセンター		100	15,000	1 500 000		
			t	100	15, 000	1, 500, 000		
	計					1, 500, 000		
	単価					15,000	円/ t	
						10,000	1,37	

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
	立入防止柵(木杭)	柵高 1.1m	単位	m	数量		単価	
			7-12-	111	%	100		1, 428
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			人	4. 5	25, 398	114, 291		
諸雑費(率 + 25%	-まるめ)		式	1		28, 509		
	計					142, 800		
	単価					1, 428	円/n	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	15 000
名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		15,000 摘要
処分費	除草(大草)環境保全事業(株)グリーンリサイクルセンター						
		t	100	15, 000	1, 500, 000		
計					1, 500, 000		
単価					15, 000	円/ t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0			
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		除草(大草)(株)国昌リサイクルセンター					
			t	100			
	計						
	単価						円/t

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 08 2025.08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 床版撤去工 数量 単価 単位 m210 9,680 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 橋りょう世話役 0.2 39, 780 7,956 人 橋りょう特殊工 人 0.5 34,680 17, 340 特殊作業員 13, 362 人 0.5 26,724 普通作業員 人 0.2 25, 398 5,079 床版撤去用ジャッキ設備 40t用 ジャッキビーム.JB-40 日 49,300 19,720 0.4 30インチ コンクリートカッタブレード 枚 0.2 123,000 24,600 諸雑費 (率+まるめ) 20% 式 1 8,743 計 96,800 単価 9,680 円/m2

	参考資料 (1)						
床版運搬積込		単位	m2	数量	10	単価 3,141	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.5	25, 398	12, 699		
フォークリフト運転	エンジン駆動 最大荷重3t		0.5	27, 410	10.705		
諸雑費 (まるめ)		日	0.5	37, 410	18, 705		
		式	1		6		
計					31, 410		
単価					3, 141	円/m2	

参考資料(1)

規格

10t積級

単位

単位

日

式

m3

数量

3. 33

床版運搬工

計

単価

諸雑費 (まるめ)

名称 ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転

_			
	単価使用年月	2025.	08
	歩掛使用年月	2025.	
	労務調整係数	1	-00-00-2-0
数量		単価	
	10	'	20, 440
単価	金額		摘要
61, 380	204, 395		
	5		
	204, 400		
	20, 440	円/m	3
	,	1	

	参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0			
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 10.9以下	単位	m 3	数量	1	単価
名称 構造物とりこわし	規格 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	数量	単価	金額	摘要
	以加州担切 (X)以祀工 ボビ ボビ む女	m 3	1.	20, 160	20, 160	
処分費 (m 3)		m 3	1			
殼運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2, 595	2, 595	
計		m s	1	2, 595	2, 393	
単価						円/m3

	参	参考資料(1)					2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
主体足場 (パイプ吊足場)	トラス・アーチ 設置・撤去・賃料 2.9月	単位	m 2	数量	1	単価	4, 667	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工								
		人	0. 101	34, 680	3, 502			
主体足場賃料	パイプ吊足場							
		月	2. 9	401. 96	1, 165			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計					4, 667			
					4, 667			
単価							_	
					4, 667	円/m 2	2	

	参考資料 (1)						08 08 -00-00-2-0
床版追加足場	2.9月	単位	m 2	数量	1	単価	46
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床版追加足場賃料							
		月	2. 9	16. 17	46		
諸雑費 (まるめ)		71	2.0	10.11	10		
		式	1		0		
計					46		
単価					46	円/n	. 9
					40	F1 / II	1 2

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 トラス・アーチ 設置・撤去・賃料 2.9月 両側朝顔 単価 数量 単位 m 2 1 1,331 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 人 0.027 34,680 936 月 2.9 136.51 395 式 0 1, 331 円/m2 1,331

朝顔

計

単価

橋りょう特殊工

諸雑費(まるめ)

朝顔賃料

名称

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
板引	長防護工	設置·撤去·賃料 2.9月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	2, 116
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工								
			人	0. 043	34, 680	1, 491		
防護材賃料								
			月	2. 9	215. 82	625		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
	計					2, 116		
	単価							
						2, 116	円/n	n 2

	参考資料(1)							
交通誘導警備員A		単位	人目	数量	1	単価	19, 180	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	19, 176	19, 176 4			
計					19, 180			
単価					19, 180	円//	C E	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
交通誘導警備員B		単位	人目	数量		単価	45.550
名称	規格	単位	数量	単価	金額		17,550 摘要
交通誘導警備員B	が、一	- 平江	<u> </u>	半川	*		间女
		人	1	17, 544	17, 544		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
ill							
at a					17, 550		
単価							
					17, 550	円/人	、目

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	フォークリフト運転	エンジン駆動 最大荷重3t	224 /-1-		ж. =		\\\ \r \\ \r \\
			単位	日	数量	1	単価 37,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特	异殊)						
ガソリン		レギュラー	人	1	29, 988	29, 988	
W 7 9 2							
			L	12	154	1,848	
フォークリ	フト (賃料)						
∃#.ħ#.#. /:1	- 7 LL)		日	1. 31	4, 250	5, 567	
諸雑費(ま	(\$\delta(\delta))						
			式	1		7	
	計						
						37, 410	
	単価						
	半 伽					37, 410	円/日
						01, 110	137 F
_							

参考資料(2)

単価使用年月 2025. 08 2025. 08 歩掛使用年月 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-	-2-0
ダンプトラック[オンロード・ディ ーゼル]運転	10t積級	単位	日	数量		単価	
					1		61, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘星	要
運転手 (一般)							
		人	1	24, 888	24, 888		
軽油							
		_		1.10			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	1 0 , 10 (7)	L	76	140	10, 640		
[ダンノトラック [オンロート・ディーセル] 	1 O t 積級						
		供用日	1. 24	20, 100	24, 924		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	K/11 I	1.21	20, 100	21, 321		
		供用日	1. 24	747	926		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		2		
≅ +							
					61, 380		
単価							
					61, 380	円/日	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-					
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	20, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	20, 155. 25	20, 155		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
11							
μι					20, 160		
単価							
华皿					20, 160	円/m	. 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m 3	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	コンクリート塊(有筋)	m 3	100			
計						
単価						円/m 3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-					
立入防止柵(木柵)	柵高 1.1m	単位	m	数量	100	単価	1, 428
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員 諸雑費 (率+まるめ) 25%		人式	4.5	25, 398	114, 291 28, 509		
計					142, 800		
単価					1, 428	円/m	0

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	除草(大草)(株)平成リサイクルセンター	t	100			
計						
単価						円/ t

参考資料(1)

単価使用年月 2025. 08 歩掛使用年月 2025. 08

					労務調整係数	整係数 1.000-00-00-2	
主桁・対傾構・横構・添接板・沓座	賃料日数151日	単位	t	数量	1	単価	39, 860
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレートカーター橋	橋長36m(4年以内)						
		日	151	264	39, 864		
計					39, 864		
					33,004		
単価					39, 860	円/t	
					39, 800	H/ t	

	参考資料(1)						
立入防止柵 (木柵)	栅高 1.1m	単位	m	数量	100	単価 1,428	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4.5	25, 398	114, 291		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1	20,000	28, 509		
計			-		142, 800		
単価					1, 428	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	(m)	2001	W E	W ==	100		15, 000
名称 (1) (1)	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	除草(大草)岩倉緑化産業(株)	t	100	15, 000	1, 500, 000		
計					1, 500, 000		
単価					15, 000	円/ t	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0		
	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	22, 000
加八弗	名称	規格 除草(大草)(有)ワークス	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		除早(八早)(月)9~9人						
			t	100	22, 000	2, 200, 000		
	計					2, 200, 000		
	単価					22, 000	円/ t	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価 22,000	
名称 処分費	規格 除草(大草)(有)ワークス	単位	数量	単価	金額	摘要	
		t	100	22, 000	2, 200, 000		
計					2, 200, 000		
単価							
					22, 000	円/ t	

R6常陸河川国道管内バイパス環境整備他(その2)工事	
(当	初) 請負工事費計算書
(1)直接工事費 165,372,493	
(2) 共通仮設費 20,932,400	
(3)純工事費 186,304,893	
(1)+(2) (4)現場管理費 ————————————————————————————————————	
(5)工期延長等に伴う現場維持等の費用 0	(16)工場製作純工事費 — 0
	(17)工場管理費0
(6)工事原価 245, 187, 893	(18)工場製作原価 0
(3)+(4)+(5)+(18) (7')一般管理費等(計上額) — 36,352,107	(16)+(17) ((7)一般管理費等(計算額) 36,353,729)
(8')その他費目計 0	((1) 一
(9)業務委託料等 0	
(10)工事価格 281,540,000 (6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)	
(0) + (1) + (0) + (3) (2) 日本何男り拾()	
(11) 冰 弗 华 切 火 安	
(11)消費税相当額 ———— 28,154,000	<u>'</u> _
(12)請負工事価格 ———— 309,694,000	
(10)+(11)	
(13)入札書比較価格 ——— 281,540,000	
(請負工事費の100/110)	
(14)調査基準価格 ——— 282,656,000	
(15)調査基準価格の100/110 256,960,000	
(万円未満切り捨て)	_