豊岡道路2期戸牧地区第1仮橋設置工事【工事設計書(公表資料)】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

工事名	豊岡道路2期戸牧地区第1仮橋設置工事			
工事地名	自)兵庫県豊岡市戸牧地先 至)兵庫県豊岡市栃江地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事的区型 4) 契約区型 6) 主工事 7) 工事 期 9) 施工 区路線 0) 地河川・路線	令和 7年 5月 豊岡河川国道事務所 工務第二課 5022030003 国債(翌債を含む)の分任官 0回 道路改良工事 343日間 自 令和 7年 7月23日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 (の回変更) 至 年 月 日 兵庫県 43 豊岡市 豊岡道路	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 7年 4月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	豊岡道路2期戸牧地区	第1仮橋設置工事		(<u>=</u>	á 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		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
道路改良	1237 // // // // // // // // // // // // //	79816	1 1-1-1		1 11224		3/12·11/2		11147
(戸牧地区)									
			式	1		112, 406, 235			
道路土工									
			式	1		4 E49 EGE			
 掘削工(ICT)			IV.	1		4, 542, 565			
加口7二(101)									
			式	1		8, 344			
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無							単-1号
		し 5,000m3未満							
77 II 1			m3	20	417. 2	8, 344			
路体盛土工									
			式	1		935, 372			
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1		300, 012			単-2号
			m3	130	6, 322	821, 860			
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満							単-3号
				1.40	010.0	110 510			
 路体盛土工(ICT)			m3	140	810. 8	113, 512			
四件盆工工(101)									
			式	1		2, 811, 200			
	CT)								単-4号
m6 1 - 10 1 1 1			m3	11, 200	251	2, 811, 200			
路床盛土工(ICT)									
			式	1		134, 273			
 路床盛土(ICT)			110	1		104, 213			単-5号
>H > 1 - 1111 - 1 - (1 0 1)									, , ,
			m3	370	362. 9	134, 273			
法面整形工(ICT)									
			式	1		653, 376			

工事名	豊岡道路2期戸牧地	区第1仮橋設置工事		(<u>≡</u>	首 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	<u>工事区分</u> 金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-6号
		粘性土	m2	30	860. 7	25, 821			
 法面整形(盛土部)	(ICT)		IIIZ	30	800.7	25, 621			単-7号
10-10-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	(/								
			m2	1, 150	545. 7	627, 555			
法面工									
			式	1		284, 050			
植生工						,			
			15.						
 種子散布		1000m2以上	式	1		284, 050			単-8号
↓ 1 日文小月		1000111225/1.							4 0 9
			m2	1, 150	247	284, 050			
擁壁工									
			式	1		19, 620, 705			
作業土工				1		10, 020, 100			
rti He M		土砂	式	1		628, 631			単-9号
床掘り									単-9万
			m3	1,300	241. 6	314, 080			
埋戻し		土砂							単-10号
			m3	160	1, 921	307, 360			
 基面整正			ШЭ	160	1, 921	307, 300			単-11号
414 NET 1-15-77 1 1746	1477 174		m2	15	479. 4	7, 191			
帯鋼補強土壁・アンカー	補強土壁工								
			式	1		18, 992, 074			
補強土壁基礎		18-8-40(高炉)				, , , , , ,			単-12号
			m	26	7, 808	203, 008			

工事名	豊岡道路2期戸牧地	地区第1仮橋設置工事		(<u>≡</u>	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強土壁壁面材組	立・設置	帯鋼補強土壁							単-13号
			m2	162	39, 020	6, 321, 240			
補強材取付		帯鋼補強土壁							単-14号
			m	3, 375	1,956	6,601,500			
まき出し・敷均し、	締固め	帯鋼補強土壁							単-15号
			m3	766	1, 403	1, 074, 698			
 まき出し・敷均し、	締固め	帯鋼補強土壁(基盤排							単-16号
		水層)再生クラッシャーラン R							
		C-40	m3	764	4, 219	3, 223, 316			
		幅 0.3m 24-12-25(高			,	, ,			単-17号
		炉)瀝青繊維質目地板							'
		厚20mm	m	26	32, 490	844, 740			
 間詰(段差)コンクリ	I-}	18-8-40(高炉)			,	,			単-18号
11144 (120)	'	10 0 10 ((14))							1 10 0
			箇所	17	12, 270	208, 590			
		高密度ポリエチレン管 φ20	<u> </u>	11	12, 21 0	200,000			単-19号
7E 1 D1/3*		0 有孔・無孔管 シングル							10.5
		構造 再生クラッシャーランRCー							
		40	m	58	8,879	514, 982			
		10	III	00	0,010	011, 002			
			式	1		1, 689, 012			
 作業土工			110	1		1, 000, 012			
17末上上									
			式	1		21, 920			
 床掘り			1	1		21, 320			単-20号
アレルロン		1.42							F 40 7
			m3	20	241.6	4, 832			
 埋戻し		土砂	GIII	20	241.0	4, 832			単-21号
埋保 し									平-21万
			2	F	0 100	15 050			
			m3	5	3, 130	15, 650			

工事名 豊岡道路 2 期戸牧地	区第1仮橋設置工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
					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
基面整正								単-22号
		m2	3	479.4	1, 438			
側溝工								
		式	1		946, 902			
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300							単-23号
		m	46	9, 545	439, 070			
素掘り側溝	幅900mm 深さ300mm 厚		10	0,010	200, 010			単-24号
УК Д Ш У [ДПТ	さ50mm 18-8-25(高炉)							7 21.3
	瀝青繊維質目地板 厚							
	10mm	m	247	2,056	507, 832			
集水桝・マンホール工	TOIIIII	III	241	2, 000	301, 032			
朱小竹 774 71								
		式	1		224 500			
玥坦+T+ 传-W++	C1 P000 L000 U500 H	八	1		334, 500			単-25号
現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H500 現							甲-25万
	場打材 18-8-40(高炉)	**		5 0.440	450.000			
	13. 7.13 = 11.00 = 1.00	箇所	2	76, 440	152, 880)V 00 H
蓋	グレーチング蓋 900×900							単-26号
	用 T-25 普通目 ボルト							
	固定	枚	2	90, 810	181, 620			
排水工								
		式	1		385, 690			
縦排水	PU1-B300-H300(ソケット付							単-27号
)18-8-40(高炉)							
		m	12	26, 520	318, 240			
側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B5							単-28号
	00×600 t=3.2mm 溶融							
	亜鉛メッキ	枚	5	13, 490	67, 450			
舗装工								
		式	1		722, 358			
					,			

工事名	豊岡道路2期戸牧地	也区第1仮橋設置工事		(<u>=</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハーエ紙	Æ∏U ∳M∏U	規格	光仕	¥4. 目.	単価	工事区分	道路改良	人格的	किर सम
工事区分・工種	・種別・細別	規格 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路舗装工									
			式	1		799 259			
 下層路盤(車道・距	タミグル	 再生クラッシャラン RC−40 仕	IV.	1		722, 358			単-29号
	台月 司沙	上り厚 100mm							平-29万
		工9字 100111111	m2	1, 170	617. 4	722, 358			
			IIIZ	1, 170	017.4	122, 330			
1971度11111 工									
			式	1		379, 440			
 路側防護柵工				<u> </u>		010, 110			
MH 1/41/14 HX 1110									
			式	1		379, 440			
カ゛ート゛レール		塗装品 Gr-C-4E 21m以				0,0,110			単-30号
		上50m未満 曲線部補正							'
		無	m	36	10, 540	379, 440			
———————————— 構造物撤去工					,	•			
			式	1		31, 374			
構造物取壊し工									
			式	1		16, 508			
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-31号
			m3	2	8, 254	16, 508			
運搬処理工									
data same 12 m		10 1 to 22 12 22 2	式	1		14, 866			
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-32号
				_					
+0.70.70) +1 (free fefer)	m3	2	1, 558	3, 116)// 00 H
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-33号
				2	5.055	11 850			
/⊏=n. 			m3	2	5, 875	11, 750			
仮設工									
			式	1		OF 196 791			
			工	1		85, 136, 731			

工事名	豊岡道路2期戸牧地	区第1仮橋設置工事		(=	i 初)	事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	. 新則 . 细則	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
大型土のう工	* 作里方门 * 下口方门		中1年		- 平 川	並領	数 里 垣 俠	並領垣帆	100分
八至工のフエ									
			式	1		1, 072, 710			
 大型土のう		耐候性土のう							単-34号
/C.长 /C.44.长工			袋	135	7, 946	1, 072, 710			
仮橋·仮桟橋工									
			式	1		82, 159, 021			
仮橋コンクリート基礎		18-8-40(高炉) 幅 130				, ,			単-35号
		cm 長さ 900cm 高							
		さ 15 c m	箇所	1	194, 100	194, 100			
H鋼杭		$H-400 \times 400 \times 13 \times 21$							単-36号
			+	30	1 461 000	49, 990, 000			
 橋脚		 設置	本	30	1, 461, 000	43, 830, 000			単-37号
71向刀44		以旦							平 37 万
			t	80. 6	268, 200	21, 616, 920			
仮橋上部		架設							単-38号
			t	93. 2	155, 300	14, 473, 960			
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋」	鋼製滑り止め 補強型							単-39号
		設置	m2	511	3, 191	1, 630, 601			
 仮設高欄		単管パイプ型 設置	IIIZ	511	3, 191	1, 030, 001			単-40号
DARWING IN									1 20 3
			m	152	2,720	413, 440			
交通管理工									
			式	1		1, 905, 000			W 44 F
交通誘導警備員									単-41号
			人日	127	15, 000	1, 905, 000			
直接工事費			/ \ -	12.	10,000	1,000,000			
			式	1		112, 406, 235			

工事区分 道路改良 工事区分 道路改良 単価 金額 数量増減 金額増減	
共通仮設費 式 1 16,852,140 共通仮設費 式 1 5,792,140 運搬費 式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 回 1 2,288,000 2,288,000 仮設村運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 (及木 内-1	kdr and
式 1 16,852,140 共通仮設費 式 1 5,792,140 運搬費 式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 巨 1 2,288,000 2,288,000 仮設材運搬費 世-4 準備費 式 1 682,270 代木 内-1 式 1 682,270	摘要
共通仮設費 式 1 5,792,140 運搬費 式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 巨 1 2,288,000 2,288,000 仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 代木 六 1 682,270	
共通仮設費 式 1 5,792,140 運搬費 式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 巨 1 2,288,000 2,288,000 仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 代木 式 1 682,270	
連搬費 式 1 5,792,140 式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 単-4 回 1 2,288,000 2,288,000 仮設材運搬費 単-4 推備費 式 1 682,270 技木 1 682,270 大 1 682,270	
運搬費 式 1 2,885,870 単-4 単-4 単一4 単一4	
運搬費 式 1 2,885,870 単-4 単-4 単一4 単一4	
式 1 2,885,870 重建設機械分解組立輸送費 単-4 仮設材運搬費 単 -4 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 伐木 式 1 682,270 式 1 682,270	
重建設機械分解組立輸送費 回 1 2,288,000 2,288,000 単-4 仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 (
重建設機械分解組立輸送費 回 1 2,288,000 2,288,000 単-4 仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 (
回 1 2,288,000 2,288,000 単-4 仮設材運搬費	 2 号
仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 伐木 式 1 682,270 式 1 682,270	- •
仮設材運搬費 t 102.2 5,850 597,870 準備費 式 1 682,270 伐木 式 1 682,270 式 1 682,270	
推備費 式 1 597,870 式 1 682,270 戊木 式 1 682,270 式 1 682,270	 3号
準備費 式 1 682,270 伐木 内-1 式 1 682,270	
式 1 682, 270 内-1 式 1 682, 270	
伐木 式 1 682, 270	
伐木 式 1 682, 270	
式 1 682, 270	
	号
以阳自往县	
式 1 1,146,000	
ýステム初期費(ICT) 内-2	号
式 1 1,146,000	
現場環境改善費(率計上)	
1 070 000	
大坦队权 有(学 可工 <i>)</i>	
式 1 11,060,000	
純工事費	
式 1 129, 258, 375	

工事名 豊岡道路 2 期戸牧地区第	1 仮橋設置工事		(票	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
現場管理費	//21	1 12	<i></i>	1 Ileas		<i>></i>		31:450
		式	1		39, 087, 000			
工事原価								
		15.						
		式	1		170, 740, 734			
一般管理費等								
		式	1		27, 249, 266			
工事価格			1		21,210,200			
		式	1		197, 990, 000			
消費税相当額								
		式	1		19, 799, 000			
工事費計								
		式	1		217, 789, 000			
		IV.	1		217, 789, 000			

工事名	豊岡道路 2 期戸牧地区	第1仮橋設置工事		(量	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	• 種別 • 細別		単位	数量	単価		道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	1至7/1 //四7/1	79610	712	<u> </u>	рад	77. HX	<u></u> 外至7月175	亚帜相网	順叉
(宮井・栃江地区)									
			式	1		1, 538, 359			
						, ,			
			式	1		561, 654			
掘削工									
			式	1		63, 774			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-1号
		満							
			m3	270	236. 2	63, 774			
残土処理工									
			_124			405.000			
			式	1		497, 880			W 0 E
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り							単-2号
		土含む) 片道運搬距 離 L=11.5km以下 DI							
		離 L=11.5km以下 D1 D無	m3	270	1, 844	497, 880			
 排水構造物工		D ////k	IIIO	210	1, 044	491,000			
1外小件坦加工									
			式	1		190, 900			
 側溝工			110	1		130, 300			
MITT									
			式	1		190, 900			
		PU1-B300-H300	-	-		,			単-3号
			m	20	9, 545	190, 900			
道路付属施設工									
			式	1		670, 150			
防止柵工									
			式	1		670, 150			

工事名	豊岡道路2期戸牧地	地区第1仮橋設置工事		(<u>=</u>	前 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎ブロック,鋼管差	基礎	基礎ブロック 200×200×							単-4号
		450							
			基	25	5, 806	145, 150			
金網·支柱(立入防	5止柵)	柵高H=1.5m 支柱間隔2							単-5号
		m コンクリートフ゛ロック建込							
			m	50	10, 500	525, 000			
			式	1		115, 655			
						•			
			式	1		40,655			
 除草			-			,			単-6号
1,41									
			m2	500	81. 31	40, 655			
			mo .	000	01.01	10,000			
人是自己工									
			式	1		75, 000			
				1		10,000			単-7号
人地的守言师只									+ 173
			人目	5	15, 000	75, 000			
直接工事費			ДН	<u> </u>	10,000	10,000			
巨以工于貝									
			式	1		1, 538, 359			
 共通仮設費			14	1		1, 550, 555			
光									
			式	1		235, 000			
 共通仮設費			E.	1		۷۵۵, ۵۵۵			
六世似权其									
			式	4		25 000			
祖祖福萨沙芙華(李	z∃L L.\		入	1		35, 000			
現場環境改善費(率	≌計工/								
			<u>+</u>			05.000			
			式	1		35, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			15.						
			式	1		200,000			

工事名 豊岡道路2期戸牧地区第	1 仮橋設置工事		(票	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
純工事費	//21/		3,3,000	. ,,		37.22 7.13		11.12.1
		式	1		1, 773, 359			
現場管理費								
		式	1		622, 000			
工事原価								
			_		0.005.050			
		式	1		2, 395, 359			

歩掛使用年月

2025. 05

2025.05

伐木

第 1号内訳書

N 1/21/10/10							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
'浅木	幹周20cm未満							
			4.0	1 420	44.000			
	幹周20cm以上40cm未満	本	10	1, 462	14, 620			
太小	平月20cm以上40cm木楠							
		本	10	2, 925	29, 250			
伐木	幹周40cm以上60cm未満	,						
		本	10	4, 893	48, 930			
伐木	幹周60cm以上90cm未満							
			4.0	0.405	04.050			
伐木	幹周90cm以上120cm未満	本	10	8, 127	81, 270			
以 小	界/向900m以上1200m木個							
		本	10	14, 480	144, 800			
伐木	幹周120cm以上170cm未満			,	,			
		本	10	14, 620	146, 200			
伐木	幹周170cm以上220cm未満							
		4-	1.0	01.700	017.000			
		本	10	21,720	217, 200			
合 計								
п н					682, 270			

一式当たり内訳書

2025. 05

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

- V V V II							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
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ							
		式	1		598, 000			
システム初期費(ICT)	フ゛ルト゛ーサ゛							
		式	1		548, 000			
合 計								
					1, 146, 000			
	!			!				+

内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

							労務調整係数	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1八平 Ш 八	1	次单	1個	表
---------	---	----	----	---

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満

土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
数量	1	単価	417. 2
単価	金額		摘要
417. 2	417. 2		

417.2

417.2

円/m3

計

掘削(ICT)

名称

単-1号

掘削(ICT)

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	6, 322
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	6, 322	6, 322		
	計				1,122	6, 322		
	単価					6, 322	円/m3	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0					
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		810.8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)原	蓝 土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	810. 8	810. 8			
	計					810. 8			
	単価					810. 8	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-		
単-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		単価		
						1			251
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土 (ICT)	20,000m3未満 無し							
			m 3	1	251	251			
	計								
						251			
	単価								
						251	円/m	3	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-					
路床盛土(ICT) 単一5号		単位	m3	数量	1	単価		362. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路床盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m 3	1	362. 9	362. 9			
計					362. 9			
単価					362. 9	円/m3	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0		ı
単一6号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価		860. 7
	_ 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	860. 7	860. 7			
	計								
						860. 7			
	単価								
						860.7	円/m2	2	

2025. 05

1	次単価表
---	------

歩掛使用年月 2025.05 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2025.05

						万務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)		単位	m2	数量	1	単価		545. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要	
法面整形 (]	ICT)	盛土部無しは質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	545. 7	545. 7			
	計					545. 7			
	W.F.					010.1			
	単価					545. 7	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-		
¥ 0.0	種子散布	1000m2以上	224 /-		₩. E		単価		
単-8号			単位	m2	数量	1			247
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械播種施コ	Lによる植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無							
			m 2	1	247	247			
	計								
						247			
	単価								
						247	円/m ²	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-)
単一9号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		241.6
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	241.6	241. 6			
	計		III 3	1	241.0	241. 6			
	単価					241. 6	円/mi	3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
埋戻し 単一10号	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 921
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満						
		m 3	1	1,921	1, 921		
計							
					1, 921		
単価							
					1, 921	円/m3	3

2025. 05

LB)共熚県壹両印尸牧地先			J
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
-1	1	単価		479. 4
fi .	金額		摘要	
479. 4	479. 4			
	479. 4			
	479. 4	円/mi	2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
基面整正		単位	m2	数量	1	単価 479.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正						
		m 2	1	479. 4	479. 4	
計					479. 4	
単価						
					479. 4	円/m2

単価使用年月

		1 (X	、			歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-	2-0
単-12号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7, 808
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	Ę
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
コンクリー	·	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 2	6	1, 633	9, 798		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	0.8	40, 800	32, 640		
			m 2	4	8, 910	35, 640		
	計					78, 078		
	単価					7, 808	円/m	
						,,000	1 3 /	

39, 012

円/m2

39, 020

			1次単価	表				2025. (2025. (1. 000-	
単-13号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		単位	m2	数量	1	単価	39, 020
	名称	規格		単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
補強土壁壁面	材組立・設置	帯鋼補強土壁	r	m 2	1	2, 892	2, 892		
補強土壁壁面	材(材料費)				-	3,002			
			r	m 2	1	36, 120	36, 120		

計

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-14号	補強材取付	帯鋼補強土壁	举件		₩- 目.		単価	
単一14万			単位	m	数量	1		1, 956
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強材取付	(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)	帯鋼補強土壁						
			m	1	112. 3	112. 3		
補強材(材料	斗費)(帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)							
			m	1	1,843	1, 843		
	計							
						1, 955. 3		
	単価							
						1, 956	円/m	

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025. 05

						一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1. 000-00-00-2-0		
単-15号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	766	単価	1, 403	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
き出し・勇		帯鋼補強土壁			中岬	212.13只		- 阿女	
			m 3	766	1, 102	844, 132			
「生クラッジ	ノャーラン	RC-40							
				0.0	0.400	000 400			
			m 3	96	2, 400	230, 400			
	計								
	н					1, 074, 532			
	単価								
						1, 403	円/m3		

単価使用年月

		1 次中	ЩХ	_		歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単-16号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁(基盤排水層) 再生クラッシャーラン RC-40	単位	m3	数量	764	単価	4, 219		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
まき出し・『	数均し, 締固め	帯鋼補強土壁								
			m 3	764	1, 102	841, 928				
再生クラッ	ンャーラン	R C - 4 0								
			m 3	917	2, 400	2, 200, 800				
吸出し防止権	才設置									
			m 2	220	818. 7	180, 114				
	計					3, 222, 842				
	単価									
						4, 219	円/m3			

単価使用年月

							2025. 0 2025. 0 1. 000-	
壁面 単-17号	上端処理	幅 0.3m 24-12-25(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚20mm	単位	m	数量	26	単価	32, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	6	36, 070	216, 420		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.36	172,600	62, 136		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	48	9, 880	474, 240		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	3	5, 519	16, 557		
足場設置・撤去[福	沙防]		m	26	2, 891	75, 166		
計						844, 519		
単	価					32, 490	円/m	

1 次 畄 価 丰

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0
単-18号	間詰(段差)コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	17	単価	12, 270
コンクリー	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	Γ	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	2	35, 110	70, 220		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	m 2	14	9, 880	138, 320		
	計					208, 540		
	単価					12, 270	円/箟	節所

単価使用年月

	事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0					
単一19号	高密度ポリエチレン管 φ 200 有孔・無孔管 シングル構造 再生 クラッシャーランRC-40	単位	m	数量	58	単価	879
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用						
		m	35	3, 335	116, 725		
暗渠排水管	据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用						
		m	23	3, 335	76, 705		
高密度ポリエチレン管継手	Τ字管 φ 200						
		個	3	19, 200	57, 600		
高密度ポリエチレン管継手	キャップ [°] φ 200						
		個	2	3, 100	6, 200		
フィルター材	再生クラッシャラン RC-40 全ての費用						
		m 3	13	8, 449	109, 837		
吸出し防止材設置							
		m 2	120	818.7	98, 244		
吸出し防止材設置							
		m 2	6	8, 278	49, 668		
計							
					514, 979		
単価							
					8, 879	円/m	

	1 次単価表							05 05 -00-00-2-0	
単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価		241.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	241.6	241. 6			
	라					241.6			
	単価					241. 6			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 130	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋戻し		最大埋戾幅1m未満	m 3	1	3, 130	3, 130			
	計					3, 130			
	単価					3, 130	円/m	3	

1 次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-0	
基面整正		単位	m2	数量	1	単価	479. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正		m 2	1	479. 4	479. 4		
計					479. 4		
単価					479. 4	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	プ レキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	9, 545
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 545	9, 545		
	計					9, 545		
	単価					9, 545	円/m	ı

1	次単価表
_	

単位

単位

m 3

m 2

数量

0.548

0.286

幅900mm 深さ300mm 厚さ50mm 18-8-25(高炉) 瀝青繊

規格

無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)

維質目地板 厚10mm

一般養生 無し 全ての費用

30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10

素掘り側溝

計

単価

名称

単-24号

コンクリート

目地板

	単価使用年月	2025.	05
	歩掛使用年月	2025.	05
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
数量		単価	
	10		2, 056
単価	金額		摘要
35, 430	19, 415. 64		
3, 995	1, 142. 57		
	20, 558. 21		

円/m

2,056

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-25号	現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	76, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集え	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	76, 440	76, 440		
	計					76, 440		
	単価					76, 440	円/笸	節所

単価使用年月

	歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0				
<u>蓋</u> 単-26号	グレーチング蓋 900×900用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価 90,810
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					
		枚	1	90, 810	90, 810	
計					90, 810	
単価						円/枚
					90,810	円/枚

単価使用年月

単位単位	m数量	数量			
単位	粉.具.		10	単価	26, 520
		単価	金額	<u> </u>	摘要
	10	12, 790	127, 200		
L	10	13, 700	131, 600		
2	4	11, 840	47, 360		
2	10	7, 800	78, 000		
2	10	198. 7	1, 987		
			265 147		
			26, 520	円/m	
1 2	2	2 10	2 4 11,840 2 10 7,800	2 4 11,840 47,360 2 10 7,800 78,000	2 4 11,840 47,360 2 10 7,800 78,000 2 10 198.7 1,987 265,147

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

単位

枚

枚

数量

縞鋼板蓋 縦排水用 B500×600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ

規格

据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

無し

側溝蓋

計

単価

名称

単-28号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	13, 490		
 単価					
13, 490	13, 490				
	13, 490				

13, 490

円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
単一29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		017.4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	617. 4
下層路盤(車	車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	617. 4	617. 4	加女		
	計					617. 4			
	単価					617. 4	円/m ²	2	

1八平 1111八	1	次单	1個	表
-----------	---	----	----	---

単位

単位

数量

1

塗装品 Gr-C-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無

土中建込 Gr-C-4E 塗装品

21m以上50m未満 無 無 無 加算無し

規格

カ゛ート゛レール

防護柵設置工(ガードレール設置工)

計

単価

名称

単-30号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	10, 540	
単価	金額		摘要	
10, 540	10, 540			
	10, 540			
	10, 540	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m2	数量		単価	
単一31万			- 単位	m3		1		8, 254
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
			m 3	1	8, 254	8, 254		
	計							
						8, 254		
単価								
						8, 254	円/m	3

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-	0
単-32号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 558
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	1, 558	1, 558		
	計							
						1, 558		
	単価					1, 558	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-	
単-33号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	9	数量		単価	
単一33万			早144	m3	数里	1		5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)							
			m 3	1	5, 875	5, 875		
	# 							
						5, 875		
	単価					5, 875	 円/m;	3

1 次単価表

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-34号	大型土のう	耐候性土のう	単位	袋	数量	1	単価	7, 946
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のうコ		製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m						
			100					
			袋	1	7, 946	7, 946		
	計							
						7, 946		
	単価					7, 946	円/袋	
						1, 940	D / 3X	

単価使用年月

		Ⅰ次里征	恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 05	
						労務調整係数		0-00-2-0
	仮橋コンクリート基礎	18-8-40(高炉) 幅 130cm 長さ 900cm 高さ 15c						
単-35号		m	単位	箇所	数量		単価	
						1		194, 100
atala anti-anti-anti-anti-anti-anti-anti-anti-	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超之17.5cm以下						
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1.4	1 400	00.040		
コンクリー	1	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)	m 2	14	1, 489	20, 846		
	Γ	一般養生 無し 全ての費用						
		一放後生無し主じの負用	m 3	2	35, 110	70, 220		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	111.5	2	35, 110	10, 220		
土什		MX 14 20 C 20/11 F						
			m 2	3	5, 035	15, 105		
鉄筋金網		SD295 D13×100~250	111 2		0,000	10,100		
25 (74)3 312/11 3								
			t	0. 15	165, 000	24, 750		
モルタル練		高炉 全ての費用						
			m 3	0.5	98, 200	49, 100		
コンクリートアンカー		M22×200						
			本	16	874	13, 984		
	計							
						194, 005		
)\\							
	単価					104 100	m /#=	ıc.
						194, 100	円/箇月	/I

単価使用年月

		1次里1	曲表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
	** ^\07\	W 400 × 400 × 10 × 01			1	力伤调整体数	1.000	00-00-2-0
単-36号	H鋼杭	$ H-400\times400\times13\times21 $	単位	本	数量		単価	
4 30 7			+117			30	1 + IIII	1, 461, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0m 粘性土0.83m 軟岩等13.67m 杭長15m						
			本	1	1, 044, 000	1, 044, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0m 粘性土1.78m 軟岩等13.1m 杭長15.5m						
			本	1	1,059,000	1 050 000		
場所打給工()	ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土2m 軟岩等12.25m 杭長16.5m	4	1	1, 059, 000	1, 059, 000		
- <i>50017</i> [3]37/6-T- ()	/ /v / 4 / / v / 11// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11/// 11///	应员工v. iim 相比工2m 孙石 守12. 20m 孙权10. 0m						
			本	2	1, 037, 000	2, 074, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土1.98m 軟岩等12.28m 杭長17m						
			本	1	1, 037, 000	1, 037, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.79m 粘性土2.23m 軟岩等11.52m 杭長17.5m						
					1 000 000	4 000 000		
担訴打扮工 /	ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.29m 粘性土1.78m 軟岩等12.67m 杭長18.5m	本	1	1, 023, 000	1, 023, 000		
物別打机工() リンリ ホール・レマユ.) II//シ刺わに300!!!!! (合1女1女1女)	W						
			本	4	1, 044, 000	4, 176, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.29m 粘性土1.48m 軟岩等12.88m 杭長19m	'					
			本	2	1, 044, 000	2, 088, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.74m 粘性土1.09m 軟岩等12.79m 杭長19.5m						
			1.					
	15 ho 115 ho 2 ho 2 ho 1 ho 1 ho 1 ho 1 ho 1 ho 1	75 FF 1 0 00 VI. 14 1 1 00 + 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本	2	1, 030, 000	2, 060, 000		
場所打机上(☆	ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.62m 粘性土1.93m 軟岩等12.19m 杭長20m						
			本	2	1, 037, 000	2, 074, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.79m 粘性土1.47m 軟岩等12.44m 杭長20.5m	/T'	2	1,001,000	2,011,000		
			本	3	1, 030, 000	3, 090, 000		
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.48m 粘性土1.51m 軟岩等12.93m 杭長21m						
			本	1	1, 052, 000	1, 052, 000		

	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. 05 2025. 05 1. 000-00		
H鋼杭 単一36号	H-400×400×13×21	単位	本	数量	30	単価	1, 461, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
易所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.82m 粘性土1.26m 軟岩等12.65m 杭長21.5m							
		本	3	1, 037, 000	3, 111, 000			
易所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.45m 粘性土1.16m 軟岩等13.06m 杭長22m							
		本	1	1, 044, 000	1, 044, 000			
易所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.27m 粘性土1.89m 軟岩等12.64m 杭長22.5m							
		本	3	1, 045, 000	3, 135, 000			
易所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼杭566mm 溶接接合	砂質土0.16m 粘性土1.56m 軟岩等13.2m 杭長23m							
		本	3	1, 052, 000	3, 156, 000			
·H形鋼	広幅 SS400 400×400							
		t	102. 3	123, 000	12, 582, 900			
計								
					43, 805, 900			
単価					4 424 222	H (-1-		
					1, 461, 000	円/本		

1次単価表	1	次单	单個	表
-------	---	----	----	---

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
	橋脚	設置					
単-37号			単位	t	数量	80.6	単価 268, 200
	 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置	・撤去工(杭基礎形式)	設置	+12			32.109	順久
		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型					
		90t吊	t	80. 6	73, 170	5, 897, 502	
H形鋼		H-700×300×13×24					
			t	14. 6	130, 000	1, 898, 000	
H形鋼		広幅 SS400 300×300					
			t	1.5	114, 000	171, 000	
スチフナ材		PL-(12)16×(144)143×(268)650					
			t	1.2	134, 300	161, 160	
トップ゜プ゜レート		PL-16×398×398					
			t	0.6	134, 300	80, 580	
等辺山形鋼		大形 SS400 12×150×150					
			t	7. 1	132, 000	937, 200	
等辺山形鋼		大形 SS400 20×200×200					
			t	33. 3	266, 000	8, 857, 800	
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90					
			t	3. 6	114, 000	410, 400	
溝形鋼		大形 SS400 10.5×380×100					
			t	13. 8	120, 000	1, 656, 000	
等辺山形鋼		大形 SS400 20×200×200					
			t	4. 9	266, 000	1, 303, 400	
摩擦接合用高	高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0					
			組	120	254. 5	30, 540	

単価使用年月

			八十四八			歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05	5 00-00-2-0
単-37号	橋脚	設置	単位	t	数量	80.6	単価	268, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5						
			組	82	248	20, 336		
摩擦接合用高	力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 4 × 8 5						
			組	248	347. 2	86, 105. 6		
摩擦接合用高	力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 4 × 8 0						
			組	216	339. 2	73, 267. 2		
摩擦接合用高	力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 4 × 7 5						
			組	96	331.5	31, 824		
	計							
						21, 615, 114. 8		
	単価					268, 200	円/t	
						,		

1次単価表	1	次单	单個	表
-------	---	----	----	---

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
	仮橋上部	架設					
単-38号			単位	t	数量	93. 2	単価 155, 300
			単位	数量	 単価	金額	摘要
上部工架設		架設	414		- 	77.114	加女
		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型					
		90t吊	t	93. 2	23, 080	2, 151, 056	
溝形鋼		大形 SS400 11×250×90					
foto see a set from			t	6. 11	128, 000	782, 080	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100					
			t	0. 02	127, 000	2, 540	
H形鋼		H-900×300×16×28	· ·	0.02	121,000	2, 040	
13/13/24/1		1 000 × 000 × 100 × 100					
			t	67. 21	130, 000	8, 737, 300	
H形鋼		広幅 SS400 400×400					
			t	4. 82	123, 000	592, 860	
溝形鋼		大形 SS400 10.5×380×100					
				0.12	190,000	1,095,600	
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	9. 13	120, 000	1, 095, 600	
11/ /火門		ATE 55400 500 X 500					
			t	0.35	114, 000	39, 900	
エント゛フ゜レート		PL-16×298×298					
			t	0. 18	134, 300	24, 174	
主桁連結材		$PL-14\times400\times700$					
				1.07	194 900	004 571	
スチフナ材		PL-(12) 16 × (192) 141 × (356) 842	t	1. 97	134, 300	264, 571	
////PJ		1L (12/10 \ (132/141 \ (000/042					
			t	2. 34	134, 300	314, 262	
鋼板		PL-12~48×300×300 (400)			,	, -	
			t	1.07	155, 300	166, 171	

単価使用年月

		1 0	(単価表			事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-38号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	93. 2	単価 155, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高	富力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 3 5					
			組	72	325. 7	23, 450. 4	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F10T M22×120					
			組	8	306	2, 448	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F10T M22×115					
			組	88	299	26, 312	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 5					
	t- 1 - 22		組	8	286	2, 288	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0					
-m ^ 41 41 42	ha 1 32 - 3 (1 5)		組	16	280	4, 480	
摩擦接合用 	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5					
what the Line A company	t-1 - 22 (1 - f-)		組	462	261	120, 582	
摩擦接合用高	富力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0					
	₩ 1. 10° x 1 - / 1. /2 \	D 1 0 D 1 1 0 0 V 5 0	組	32	254. 5	8, 144	
摩擦接合用品	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0					
			組	450	241. 2	108, 540	
	計						
						14, 466, 758. 4	
	単価					155, 300	 円/t
						100, 000	11/

単価使用年月

		1 火	早恤衣			步掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-39号	覆工板設置·撤去[仮橋・仮桟橋]	鋼製滑り止め 補強型 設置	単位	m2	数量	1	単価 3, 191
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置		設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛フ゛型					
覆工板賃料		90t吊 覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.7月 有 36月 無	m 2	1	1, 559	1, 559	
			m 2	1	1,632	1, 632	
	計					3, 191	
	単価					3, 191	円/m2

1	次単価表	長
---	------	---

			1次単価表			歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単一40号	仮設高欄	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	152	単価 2,720
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去	去工	単管パイプ型 設置	m	152	1, 200	182, 400	
単管パイプ		φ 48. 6×2. 4		102	1,200		
クランプ [°]		φ 48.6用 (自在)	m	374	534	199, 716	
			個	156	200	31, 200	
	計					413, 316	
	単価					2, 720	円/m

	1 次単価表			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 単-41号		単位	人目	数量	1	単価	15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員 B		人日	1	15, 000	15, 000		
計					15, 000		
単価					15, 000	円/人	、 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-42号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	2, 288, 000
		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) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	口	1	2, 288, 000	2, 288, 000		
	計					2, 288, 000		
	単価					2, 288, 000	円/回	1

1 %出無主

		1 ;	次単価表			歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-43号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価
						1	5, 850
/ご=ル++ <i>トトヤ / 公</i> 図	名称 矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	規格 関東・中部・近畿 3.8km 12m以内	単位	数量	単価	金額	摘要
(火政村寺(刺	大似、日形刺、復工似、쮰妖似寺/0/連俶	各種(実数入力) 0無 無					
		行性(天教八月) 0無 無	t	1	4, 350	4, 350	
仮設材等の利	責込み,取卸し費	積込み,取卸し(片道分)	· ·	1	4, 550	4, 550	
区区47 4424	REVI, AND U.S.	何見だがらればして「正力」					
			t	1	1,500	1, 500	
	計						
	п					5, 850	
))) fre						
	単価					5, 850	円/t
						<u> </u>	

単価使用年月2025.05歩掛使用年月2025.05労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000	00 00 2 0	,
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価		247
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	種子散布							
(まるめ)				211.10	211			
		式	1		0			
計					247			
単価					247	円/m	2	
	名称 (まるめ) 計	名称 規格 種子散布	単位 単位 単位 単位 種子散布 m 2 (まるめ) 式 計 計	単位 m2	単位 m2 数量	機械播種施工による植生工 種子散布工 1000m2以上(標準) 無	機械揺種施工による植生工 種子散布工 1000m2以上(標準) 無 単位 m 2 数量 単価 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 単価 全額 単価 (まるめ) 式 1 247.45 247 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1	機械搭種施工による植生工 種子散布工 1000m2以上(標準)無 単位 m 2 数量 単価 上面 上面 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 (まるめ) m 2 1 247.45 247 計 式 1 0 247 単価 単価 247 247 247

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 172, 600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1.03	102, 000	105, 060	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67, 447. 5	67, 447	
諸雑費 (まるめ)			-		11,121	
		式	1		93	
計					172, 600	
単価					172,600	円/t
					112,000	117 6

	参考資料 (1)					2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
足場設置・撤去[砂防]		単位	m	数量	10	単価	2, 891
名称 土木一般世話役	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	0. 1	28, 866	2, 886		
とびエ							
普通作業員		人	0.4	28, 560	11, 424		
百.地 上来貝		人	0. 4	23, 970	9, 588		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		5, 012		
計			-		28, 910		
単価					2, 891	円/m	
							_

参老資料 (1)

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 9,545
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無	m	10	6, 331. 14	63, 311	
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0					
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	個	16. 5	1,860	30, 690	
		m 3	0.6	2, 400	1, 440	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		9	
計					95, 450	
単価					9, 545	円/m
					,	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 90,810	
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無						
		枚	100	909. 84	90, 984		
グレーチング蓋	900×900用 T-25 ボルト固定 普通目						
54+K# (.1. y .) \		枚	100	89, 900	8, 990, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		16		
		IX.	1		10		
計							
μ.					9, 081, 000		
					, ,		
単価							
					90, 810	円/枚	

参考資料(1) 単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 数量 単価 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 10 13, 780 単位 数量 単価 金額 摘要 L600 300kg以下 昼 無 7,603.69 76,036 10 m 300 30×30×60 (ソケット付) 個 16.5 3,740 61,710 式 54 137,800 円/m 13,780

U型側溝

計

単価

U型側溝

鉄筋コンクリートU型水路

諸雑費 (まるめ)

名称

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11, 840
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 2	28, 866	34, 639		
型わく工							
		人	1.6	30, 192	48, 307		
普通作業員							
		人	1. 2	23, 970	28, 764		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		6, 690		
計							
					118, 400		
単価					11 040	円/m	0
					11, 840	H/ m	1 2

	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-	
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	7, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 5	28, 866	72, 165		
特殊作業員							
		人	2. 1	25, 194	52, 907		
普通作業員							
		人	5	23, 970	119, 850		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	12. 1	25, 200	304, 920		
バックホウ(クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
		時間	16. 5	13, 850	228, 525		
諸雑費 (率+まるめ)							
0.7%		式	1		1, 633		
計							
					780, 000		
単価							
					7, 800	円/m	1 2

	参	考資料(1)	(1)単価使用歩掛使用労務調整)
養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		198. 7
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 21	28, 866	6, 061			
普通作業員								
		人	0. 56	23, 970	13, 423			
諸雑費 (率+まるめ)								
2%		式	1		386			
計								
					19, 870			
単価					400.5	m /		
					198. 7	円/n	1 2	

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 13,490
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. ,,-		
		枚	100	387. 6	38, 760	
鋼板蓋	縦排水用 B500×600 t=3.2mm(HDZT49)					
		枚	100	13, 100	1, 310, 000	
雑費(まるめ)						
		式	1		240	
計						
					1, 349, 000	
単価						
					13, 490	円/枚

参考資料	(1)
少 勺貝们	/ T	/

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪你奴	1.000 00 00 2 0
防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 21m以上50m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価 10,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 土中建込用	G r - C - 4 E					
		m	1	10, 536	10, 536	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計						
					10, 540	
単価						
					10, 540	円/m

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
	単価

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8, 254
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	8, 254. 73	8, 254		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
н					8, 254		
単価							
					8, 254	円/m	3

参考資料(1) 単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 処分費 (m 3) 単位 単価 数量 m 3 100 5,875 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 処分費 コンクリート殻(無筋) 100 5,875 587, 500 m 3 計 587, 500 単価 円/m3 5,875

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
大型土のう工	製作·設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価 7,946	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
特殊作業員		人	0. 294	28, 866	8, 486		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
		人	0. 294	25, 194	7, 407		
普通作業員				,	,		
		人	0. 294	23, 970	7, 047		
耐候性大型土のう	φ110 (丸型) ×110cm 長期仮設 (3年) 対応						
		袋	10	4, 300	43, 000		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m	12	10	1, 500	10,000		
		日	0. 294	45, 230	13, 297		
諸雑費 (率+まるめ)							
1%		4	1		000		
		式	1		223		
計							
					79, 460		
単価							
					7, 946	円/袋	

単価使用年月 2025. 05 2025. 05 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(杭566mm 溶掘	ダウンザホールハンマ工)H形鋼 妾接合	砂質土0m 粘性土0.83m 軟岩等13.67m 杭長15m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000
名	 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
			人	1. 46	28, 866	42, 144	
とび工							
			人	1. 46	28, 560	41, 697	
特殊作業員							
			人	1. 46	25, 194	36, 783	
普通作業員							
			人	1. 46	23, 970	34, 996	
溶接工							
			人	1. 46	32, 436	47, 356	
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目					
			m 3	4. 1	4, 400	18, 040	
クローラクレーン運転(掘削用)							
			日	1. 46	196, 500	286, 890	
ダウンザホールハンマ運転	Σ̄	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					
			目	1. 46	36, 570	53, 392	
空気圧縮機運転							
			日	5. 84	25, 750	150, 380	
ラフテレーンクレーン運転	云 (建込・組立・解体)						
			目	1. 46	70, 030	102, 243	
諸雑費 (率+まるめ)							
29%							
			式	1		230, 079	

	1	単価	1,044,000
	77 177 WY IE VN 9A		00 00 2 0
	73 137 I/M IE 1/1 3/1	1.000	00 00 2 0
	労務調整係数	1 000	-00-00-2-0
ı	単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 2025.	
Г	兴压压 田 左 日	0005	25

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0m 粘性土0.83m 軟岩等13.67m 杭長15m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1, 044, 000	
単価					1, 044, 000	円/本

とびエ

溶接工

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 砂質土0m 粘性土1.78m 軟岩等13.1m 杭長15.5m 杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 単価 1 1,059,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 42, 721 人 1.48 28,866 人 1.48 28, 560 42, 268 特殊作業員 37, 287 人 25, 194 1.48 普通作業員 人 1.48 23,970 35, 475 32, 436 48,005 人 1.48 洗い 荒目 コンクリート用骨材 砂 m 3 4.213 4,400 18, 537 クローラクレーン運転(掘削用) 日 1.48 196, 500 290,820 ダウンザホールハンマ運転 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.48 36, 570 54, 123 空気圧縮機運転 日 5.92 25, 750 152, 440 ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) 日 1.48 70,030 103,644 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 233,680

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

						労務調整係数	00-00-2-0	
場が	所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 566mm 溶接接合	砂質土0m 粘性土1.78m 軟岩等13.1m 杭長15.5m	単位	本	数量	1	単価	1, 059, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1, 059, 000		
	単価					1, 059, 000	円/本	

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土2m 軟岩等12.25m 杭長16.5m	単位	本	数量	1	単価 1,037,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7,216		7,12			
		人	1. 45	28, 866	41, 855	
とび工						
			1 45	00.500	41, 410	
特殊作業員		人	1. 45	28, 560	41, 412	
77/417未具						
		人	1. 45	25, 194	36, 531	
普通作業員						
		人	1. 45	23, 970	34, 756	
溶接工						
			1 45	20 400	47, 000	
コンクリート用骨材 砂		人	1. 45	32, 436	47, 032	
	The H					
		m 3	4. 156	4, 400	18, 286	
クローラクレーン運転(掘削用)						
		日	1. 45	196, 500	284, 925	
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					
		日	1. 45	36, 570	53, 026	
空気圧縮機運転		Н	1. 45	30, 370	55, 020	
工八/工作 /双定节						
		目	5. 8	25, 750	149, 350	
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)						
		日	1. 45	70, 030	101, 543	
諸雑費 (率+まるめ)						
29%		式	1		990 904	
		八	1		228, 284	

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土2m 軟岩等12.25m 杭長16.5m	単位	本	数量	1	単価	1, 037, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計-					1, 037, 000		
単価					1, 037, 000	円/本	

単価使用年月

参考資料(1)

	<i>一</i> 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	孙(1)		步掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土1.98m 軟岩等12.28m 杭長17m	単位	本	数量	1	単価 1,037,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	1. 45	28, 866	41, 855	
とび工						
		人	1. 45	28, 560	41, 412	
特殊作業員						
		人	1. 45	25, 194	36, 531	
普通作業員						
		人	1. 45	23, 970	34, 756	
溶接工						
		人	1. 45	32, 436	47, 032	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目					
		m 3	4. 156	4, 400	18, 286	
クローラクレーン運転(掘削用)						
		日	1. 45	196, 500	284, 925	
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					
		日	1. 45	36, 570	53, 026	
空気圧縮機運転						
		日	5. 8	25, 750	149, 350	
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)						
		日	1. 45	70, 030	101, 543	
諸雑費 (率+まるめ)						
29%		式	1		228, 284	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

					万務調整係数 1.000-00-		70 00 2 0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.41m 粘性土1.98m 軟岩等12.28m 杭長17m	単位	本	数量	1	単価	1, 037, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					1, 037, 000		
単価					1, 037, 000	円/本	

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.79m 粘性土2.23m 軟岩等11.52m 杭長17.5m	単位	本	数量	1	単価 1,023,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1. 43	28, 866	41, 278		
とびエ							
		人	1. 43	28, 560	40, 840		
特殊作業員			1. 10	20,000	10,010		
		人	1. 43	25, 194	36, 027		
普通作業員							
		人	1. 43	23, 970	34, 277		
俗族工							
		人	1. 43	32, 436	46, 383		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		17.10	52, 150	10,000		
		m 3	4. 1	4, 400	18, 040		
クローラクレーン運転(掘削用)							
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	日	1. 43	196, 500	280, 995		
クリンリホールハンマ連転	ロルシ野代 (工作) 生庆 し / 300mm						
		日	1. 43	36, 570	52, 295		
空気圧縮機運転				,	,===		
		日	5. 72	25, 750	147, 290		
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)							
				5 0 000	100 110		
諸雑費(率+まるめ)		日	1. 43	70, 030	100, 142		
超雑貨 (学+よるの) 29%							
2070		式	1		225, 433		
		14	1		440, 400		

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.79m 粘性土2.23m 軟岩等11.52m 杭長17.5m	単位	本	数量	1	単価	1, 023, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					1, 023, 000		
単価					1, 023, 000	円/本	

2025.05

単価使用年月

参考資料(1)

2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 砂質土0.29m 粘性土1.78m 軟岩等12.67m 杭長18.5m 杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 単価 1 1,044,000 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 土木一般世話役 人 1.46 28,866 42, 144 とびエ 人 1.46 28, 560 41,697 特殊作業員 人 25, 194 36, 783 1.46 普通作業員 人 1.46 23,970 34, 996 溶接工 32, 436 47, 356 人 1.46 洗い 荒目 コンクリート用骨材 砂 m 3 4.156 4,400 18, 286 クローラクレーン運転(掘削用) 日 1.46 196, 500 286, 890 ダウンザホールハンマ運転 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.46 36, 570 53, 392 空気圧縮機運転 日 5.84 25, 750 150, 380 ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) 日 1.46 70,030 102, 243 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 229,833

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.29m 粘性土1.78m 軟岩等12.67m 杭長18.5m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1, 044, 000	
単価					1, 044, 000	円/本

2025.05

単価使用年月

参考資料(1)

		<i>参</i> 与集	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一					
	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0. 29m 粘性土1. 48m 軟岩等12. 88m 杭長19m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記	舌役							
			人	1. 46	28, 866	42, 144		
とびエ								
			人	1. 46	28, 560	41, 697		
特殊作業員								
			人	1. 46	25, 194	36, 783		
普通作業員								
			人	1. 46	23, 970	34, 996		
溶接工								
			人	1. 46	32, 436	47, 356		
コンクリー	卜用骨材 砂	洗い 荒目						
			m 3	4. 156	4, 400	18, 286		
クローラクレーン運転	云(掘削用)							
18 1	. Verther	serre Nell II. / Lord III.	目	1. 46	196, 500	286, 890		
ダウンザホー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm						
			日	1. 46	36, 570	53, 392		
空気圧縮機道	車転							
			日	5. 84	25, 750	150, 380		
ラフテレー: 	ノクレーン運転 (建込・組立・解体)							
			日	1. 46	70, 030	102, 243		
諸雑費 (率-	+まるめ)							
29%			式	1		229, 833		

単価使用年月 2025. 05 2025. 05 歩掛使用年月

						1.000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.29m 粘性土1.48m 軟岩等12.88m 杭長19m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000
名称	規格	単位	数量	単価		摘要
計					1, 044, 000	
単価					1, 044, 000	円/本
	杭566mm 溶接接合 名称 計	杭566mm 溶接接合 名称 規格	杭566mm 溶接接合 単位 名称 規格 計	杭566mm 溶接接合 単位 本 名称 規格 単位 数量 計	杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 名称 規格 単位 数量 単価 計	杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 名称 規格 単位 数量 単価 計 単価

2025.05

単価使用年月

参考資料(1)

2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 砂質土0.74m 粘性土1.09m 軟岩等12.79m 杭長19.5m 杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 単価 1 1,030,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 41, 567 人 1.44 28,866 とびエ 人 1.44 28, 560 41, 126 特殊作業員 36, 279 人 25, 194 1.44 普通作業員 人 1.44 23,970 34, 516 溶接工 32, 436 46, 707 人 1.44 洗い 荒目 コンクリート用骨材 砂 m 3 4. 128 4,400 18, 163 クローラクレーン運転(掘削用) 日 1.44 196, 500 282, 960 ダウンザホールハンマ運転 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.44 36, 570 52,660 空気圧縮機運転 日 5.76 25, 750 148, 320 ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) 日 1.44 70,030 100,843 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 226, 859

単価使用年月 2025.05 2025. 05 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打 杭566r	「杭工(ダウンザホールハンマ工)H形鋼 am 溶接接合	砂質土0.74m 粘性土1.09m 軟岩等12.79m 杭長19.5m	単位	本	数量	1	単価 1,030,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1, 030, 000	
単作	E					1, 030, 000	円/本

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.62m 粘性土1.93m 軟岩等12.19m 杭長20m	単位	本	数量	1	単価 1,037,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1. 45	28, 866	41, 855		
とびエ							
		人	1. 45	28, 560	41, 412		
特殊作業員							
				95			
** **		人	1. 45	25, 194	36, 531		
普通作業員							
			1. 45	23, 970	34, 756		
溶接工		人	1. 45	23, 970	34, 750		
价及工							
		人	1. 45	32, 436	47, 032		
コンクリート用骨材 砂	 洗い 荒目		1. 10	02, 100	11,002		
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
		m 3	4. 156	4, 400	18, 286		
クローラクレーン運転(掘削用)				*			
		日	1. 45	196, 500	284, 925		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm						
		日	1. 45	36, 570	53, 026		
空気圧縮機運転							
		日	5. 8	25, 750	149, 350		
ラフテレーンクレーン運転(建込・組立・解体)							
- 4 1 k 井		日	1. 45	70, 030	101, 543		
諸雑費(率+まるめ)							
29%		式	1		000 004		
		八	1		228, 284		

2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
·量	1	単価	1, 037, 000
.価	金額		摘要
	1, 037, 000		
	1, 037, 000	円/オ	Z

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.62m 粘性土1.93m 軟岩等12.19m 杭長20m	単位	本	数量	1	単価	1, 037, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					1, 037, 000		
単価					1, 037, 000	円/本	

参考資料(1) 単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 砂質土0.79m 粘性土1.47m 軟岩等12.44m 杭長20.5m 単位 本 数量 単価 1 1,030,000 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 41, 567 人 1.44 28,866 人 1.44 28, 560 41, 126 36, 279 人 25, 194 1.44 人 1.44 23,970 34, 516 32, 436 46, 707 人 1.44 洗い 荒目 m 3 4.156 4,400 18, 286 日 1.44 196, 500 282, 960 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.44 36, 570 52,660 日 5.76 25, 750 148, 320 日 1.44 70,030 100,843

式

場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼

杭566mm 溶接接合

土木一般世話役

とびエ

特殊作業員

普通作業員

コンクリート用骨材 砂

クローラクレーン運転(掘削用)

空気圧縮機運転

諸雑費 (率+まるめ) 29%

ダウンザホールハンマ運転

ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)

溶接工

名称

226, 736

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

						1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.79m 粘性土1.47m 軟岩等12.44m 杭長20.5m	単位	本	数量	1	単価 1,030,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1, 030, 000	
単価					1, 030, 000	円/本

2025.05

参考資料(1)

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 砂質土0.48m 粘性土1.51m 軟岩等12.93m 杭長21m 杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 単価 1 1,052,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 42, 433 人 1.47 28,866 とびエ 人 1.47 28, 560 41,983 特殊作業員 37,035 人 1.47 25, 194 普通作業員 人 1.47 23,970 35, 235 溶接工 32, 436 47,680 人 1.47 洗い 荒目 コンクリート用骨材 砂 m 3 4.213 4,400 18, 537 クローラクレーン運転(掘削用) 日 1.47 196, 500 288, 855 ダウンザホールハンマ運転 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.47 36, 570 53, 757 空気圧縮機運転 日 5.88 25, 750 151, 410 ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) 日 1.47 70,030 102, 944 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 232, 131

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数 1.000-00-00-2-0		0-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.48m 粘性土1.51m 軟岩等12.93m 杭長21m	単位	本	数量	1	単価	1, 052, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					1, 052, 000		
単価					1, 052, 000	円/本	

- 68 -

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.82m 粘性土1.26m 軟岩等12.65m 杭長21.5m	単位	本	数量	1	単価 1,037,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
1		人	1. 45	28, 866	41, 855	
とび工						
		人	1. 45	28, 560	41, 412	
特殊作業員			1. 10	20,000	11, 112	
		人	1. 45	25, 194	36, 531	
普通作業員						
が仕て		人	1. 45	23, 970	34, 756	
溶接工						
		人	1. 45	32, 436	47, 032	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		11.19	o 2, 100	11,002	
		m 3	4. 156	4, 400	18, 286	
クローラクレーン運転(掘削用)						
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	日	1. 45	196, 500	284, 925	
タリンリホールハンマ連転	17/シ刺化(工が)生庆し) 300mm					
		日	1. 45	36, 570	53, 026	
空気圧縮機運転				,	, ==	
		日	5.8	25, 750	149, 350	
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)						
				70.000	101 510	
諸雑費 (率+まるめ)		日	1. 45	70, 030	101, 543	
箱椎賃(学+よるw) 29%						
		式	1		228, 284	
		IV.	1		220, 204	

単価使用年月 2025.05 2025.05 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.82m 粘性土1.26m 軟岩等12.65m 杭長21.5m	単位	本	数量	1	単価 1,037,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1, 037, 000	
単価					1, 037, 000	円/本

単価使用年月 2025. 05 2025.05 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.45m 粘性土1.16m 軟岩等13.06m 杭長22m	単位	本	数量	1	単価 1,044,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	1. 46	28, 866	42, 144		
とびエ							
		人	1. 46	28, 560	41, 697		
特殊作業員							
W > 11 > 11 × 11		人	1. 46	25, 194	36, 783		
普通作業員							
			1 40	00.070	04.000		
No to T		人	1. 46	23, 970	34, 996		
溶接工							
			1 46	20 420	47, 356		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	人	1. 46	32, 436	41, 300		
コングリート用目的 切							
		m 3	4. 156	4, 400	18, 286		
		III 0	4, 100	1, 100	10, 200		
77 77 V V V V V V V V V V V V V V V V V							
		日	1. 46	196, 500	286, 890		
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm		1. 10	100,000	200,000		
		日	1. 46	36, 570	53, 392		
空気圧縮機運転				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, -		
		日	5. 84	25, 750	150, 380		
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)							
		日	1. 46	70, 030	102, 243		
諸雑費 (率+まるめ)							
29%							
		式	1		229, 833		

 単価使用年月
 2025.05

 歩掛使用年月
 2025.05

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

					労務調整係数 1.00		. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.45m 粘性土1.16m 軟岩等13.06m 杭長22m	単位	本	数量	1	単価	1, 044, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
計					1, 044, 000			
単価					1, 044, 000	円/本		

2025.05

単価使用年月

参考資料(1)

						步掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.27m 粘性土1.89m 軟岩等12.64m 杭長22.5m	単位	本	数量	1	単価 1,045,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
			人	1. 46	28, 866	42, 144	
とびエ							
			人	1. 46	28, 560	41, 697	
特殊作業員							
			人	1. 46	25, 194	36, 783	
普通作業員							
			人	1. 46	23, 970	34, 996	
溶接工							
			人	1. 46	32, 436	47, 356	
コンクリー	ト用骨材 砂	洗い、荒目					
			m 3	4. 185	4, 400	18, 414	
クローラクレーン運	転(掘削用)						
			B	1. 46	196, 500	286, 890	
ダウンザホ	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm			·		
			B	1. 46	36, 570	53, 392	
空気圧縮機	運転				<u>'</u>	,	
			目	5. 84	25, 750	150, 380	
ラフテレー	ンクレーン運転 (建込・組立・解体)				<u> </u>	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
			日	1. 46	70, 030	102, 243	
諸雑費(率			-	1. 10	,	102, 210	
29%			式	1		230, 705	
			24	1		200, 100	

単価使用年月 2025.05 2025. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.27m 粘性土1.89m 軟岩等12.64m 杭長22.5m	単位	本	数量	1	単価	1, 045, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計					1, 045, 000		
単価					1, 045, 000	円/本	
	杭566mm 溶接接合 名称 計	杭566mm 溶接接合 名称 規格	抗566mm 溶接接合 単位 名称	杭566mm 溶接接合 単位 本 名称 規格 単位 数量 計	抗566mm 溶接接合	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼

2025.05

単価使用年月

参考資料(1)

2025.05 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 砂質土0.16m 粘性土1.56m 軟岩等13.2m 杭長23m 杭566mm 溶接接合 単位 本 数量 単価 1 1,052,000 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 42, 433 人 1.47 28,866 とびエ 人 1.47 28, 560 41,983 特殊作業員 37,035 人 1.47 25, 194 普通作業員 人 1.47 23,970 35, 235 溶接工 32, 436 47,680 人 1.47 洗い 荒目 コンクリート用骨材 砂 m 3 4.213 4,400 18, 537 クローラクレーン運転(掘削用) 日 1.47 196, 500 288, 855 ダウンザホールハンマ運転 H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 日 1.47 36, 570 53, 757 空気圧縮機運転 日 5.88 25, 750 151, 410 ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体) 日 1.47 70,030 102, 944 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 232, 131

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
場所打杭工(ダウンザホールハンマ工) H形鋼 杭566mm 溶接接合	砂質土0.16m 粘性土1.56m 軟岩等13.2m 杭長23m	単位	本	数量	1	単価 1,052,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計					1, 052, 000	
単価					1, 052, 000	円/本

単価使用年月 2025.05 2025. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型 90t吊	単位	t	数量	10	単価 73, 170	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	2. 1	42, 840	89, 964		
橋りょう特殊工							
		人	4. 9	35, 190	172, 431		
溶接工							
				00.400	50.004		
*************************************		人	1.8	32, 436	58, 384		
普通作業員							
		人	1. 3	23, 970	31, 161		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ゙型 90t吊		1. 3	25, 970	31, 101		
フロープグレーン 陸松	/ P // V (個圧線の到入(//V) /// / 全 90tm						
		日	1. 7	196, 500	334, 050		
諸雑費 (率+まるめ)		H	1. 1	130,000	001,000		
13%							
		式	1		45, 710		
					,		
計							
					731, 700		
単価							
					73, 170	円/ t	

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [*] フ [*] 型 90t吊	単位	t	数量	10	単価 23,080	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	0. 62	42, 840	26, 560		
橋りょう特殊工							
			0.1	25 100	79, 000		
普通作業員		人	2. 1	35, 190	73, 899		
日旭作术具							
		人	0. 41	23, 970	9, 827		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ、型 90t吊			,	,		
		日	0. 58	196, 500	113, 970		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%							
		式	1		6, 544		
3 1							
計					230, 800		
					230, 800		
単価							
1 100					23, 080	円/ t	

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ [*] フ [*] 型 90t 吊	単位	m 2	数量	100	単価 1,559	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 45	28, 866	12, 989		
とびエ							
** / * / * * * * * * * * * * * * * * *		人	1. 5	28, 560	42, 840		
普通作業員							
		人	0. 27	23, 970	6, 471		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙ブ [*] 型 90t吊	7	0.21	20, 310	0, 111		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		目	0. 47	196, 500	92, 355		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%							
		式	1		1, 245		
計					455.000		
					155, 900		
単価							
半 岬					1, 559	円/m 2	
					1,000	1,1/1112	
				!	!	1	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.7月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価 1,632		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型							
		m 2	1	1,632	1,632			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					1, 632			
単価					1, 632	円/m2		
					1,002	1 1 111 2		

参考資料(1) 単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 単価 単位 m 100 1,200 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 人 28,866 28,866 1 人 3.8 23,970 91,086 式 48 120,000 円/m 1,200

高欄設置・撤去工

土木一般世話役

諸雑費(まるめ)

計

単価

普通作業員

名称

単管パイプ型 設置

参考資料(1) 単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要	交通誘導警備員B		24.11		松 . 目) / F
A称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 接続 接続 接続 接続 接続 接続 接続 接			単位	人目	数量	1	単価 15,000
交通誘導警備員B 人 1 14,994 14,994 諸権費(まるめ) 式 1 6 計 15,000	 名称	規格	単位	数量	単価		
対数	交通誘導警備員B						
対数					14.004	14.004	
式 1 6 計 単価			<u></u>	1	14, 994	14, 994	
計 単価 単価							
単価			式	1		6	
単価	3I.						
<u></u> <u> </u>	頁					15,000	
						,	
15,000 円之人目	単価						
						15, 000	円/人目

単価使用年月 2025. 05 歩掛使用年月 2025.05

				労務調整係数	1.000-00-00-2-0
分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	口	数量	1	単価 2, 288, 000
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人	11. 3	25, 194	284, 692	
60t吊					
	日	3. 1	86, 000	266, 600	
	式	1		1, 736, 569	
	式	1		139	
				2, 288, 000	
				2, 288, 000	円/回
	80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)標準(1.0) 規格	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 標準(1.0) 規格 単位 人 6 0 t 吊 日 式	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 標準(1.0) 規格 単位 数量 人 11.3 60t 吊 日 3.1	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 数量 単価 単位 数量 単価 人	製量 単位 回 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1

4, 350

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. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	関東·中部·近畿 3.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4, 350	4, 350	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4, 350	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2025.05	
仮設	材等の積込み,取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸し費 諸雑費 (まるめ)	(仮設材等)		t	1	1,500	1, 500		
			式	1		0		
計						1,500		
単	· · 伍					1, 500	円/	3

 単価使用年月
 2025.05

 歩掛使用年月
 2025.05

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周20cm未満	単位	本	数量	100	単価	1, 462
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	28, 866	28, 866		
特殊作業員							
				05 104	50,000		
普通作業員		人	2	25, 194	50, 388		
日世十未具							
		人	2	23, 970	47, 940		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
15%							
		式	1		19, 006		
計							
					146, 200		
単価							
李 嶼					1, 462	円/本	
					1, 102	1 42 11	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
伐木	幹周20cm以上40cm未満	単位	本	数量	100	単価 2,925		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	2	28, 866	57, 732			
特殊作業員								
**************************************		人	4	25, 194	100, 776			
普通作業員								
		人	4	23, 970	95, 880			
諸雑費(率+まるめ)			1	20, 310	33,000			
15%								
		式	1		38, 112			
計								
					292, 500			
単価						HI (1)		
					2, 925	円/本		

- 86 -

参考資料(1)						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	100	単価 4,8	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木一般世話役							
		人	3. 33	28, 866	96, 123		
殊作業員							
		人	6. 7	25, 194	168, 799		
通作業員							
		人	6. 7	23, 970	160, 599		
雑費(率+まるめ)							
15%		式	1		63, 779		
計							
					489, 300		
単価							
					4, 893	円/本	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025. 05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量	100	単価 8, 127	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上木一般世話役	//EIm	1 1-22	7,1	1 11000		10425	
		人	5. 56	28, 866	160, 494		
殊作業員							
		人	11. 11	25, 194	279, 905		
通作業員							
		人	11. 11	23, 970	266, 306		
雑費 (率+まるめ)							
15%							
		式	1		105, 995		
計							
					812, 700		
単価							
					8, 127	円/本	

単価使用年月 2025.05 2025. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量	100	単価 14,480	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	8. 33	28, 866	240, 453		
特殊作業員							
		人	16. 67	25, 194	419, 983		
普通作業員							
		人	25	23, 970	599, 250		
諸雑費 (率+まるめ) 15%							
15%		式	1		188, 314		
計							
П					1, 448, 000		
単価							
					14, 480	円/本	

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
伐木	幹周120cm以上170cm未満	単位	本	数量	100	単価 14,620	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	10	28, 866	288, 660		
特殊作業員							
		人	20	25, 194	503, 880		
普通作業員		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20	23, 134	303, 880		
		人	20	23, 970	479, 400		
諸雑費 (率+まるめ)							
15%							
		式	1		190, 060		
計							
計					1, 462, 000		
					1, 402, 000		
単価							
					14, 620	円/本	

参考資料(1)						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
伐木	幹周170cm以上220cm未満	単位	本	数量	100	単価 21,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	12. 5	28, 866	360, 825	
特殊作業員		7.	12.0	20,000	300,020	
		人	25	25, 194	629, 850	
普通作業員						
		人	37. 5	23, 970	898, 875	
諸雑費 (率+まるめ)						
15%		式	1		282, 450	
			1		202, 400	
計						
					2, 172, 000	
単価						
1 Deed					21,720	円/本

単価使用年月

参考資料(1)
-------	----

歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

2025.05

					刀伤阴罡床奴	1.000 00 00 2 0	
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費	バックホウ						
		式	1		598, 000		
計							
					598, 000		
単価							
					598, 000	円/式	

					単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-		
システム初期費 (ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛	200.01		W =		単価	
		単位	式	数量	1	十皿	548, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期費	ブルドーザ						
		式	1		548, 000		
計							
					548, 000		
単価							
					548, 000	円/封	<u>.</u>

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
準・超低 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.	9 t 単位	時間	数量	1	単価 13,850
規格	単位	数量	単価		摘要
	人	0. 17	26, 214	4, 456	
	L	18	150	2, 700	
・クレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.	9 t				
	時間	1	6, 690	6, 690	
	式	1		4	
				13, 850	
				13, 850	円/時間
	規格	規格 単位 人 人 L ウレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t 時間	単位 時間 規格 単位 数量 人 0.17 上 18 ・クレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t 時間 1	単位 時間 数量 規格 単位 数量 単価 人 0.17 26,214 上 18 150 ウレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t 時間 1 6,690	単心 時間 数量 現格 単位 数量 上 18 150 2,700 ウレーン付 排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t 時間 1 時間 1 6,690 6,690 式 1 13,850

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価 45,230	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	63	150	9, 450		
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t						
		目	1. 28	7, 470	9, 561		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					45, 230		
単価							
					45, 230	円/日	

	参考資料(2)					
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価 196, 500
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手(特殊)						
		人	1	26, 214	26, 214	
油						
		L	105	150	15, 750	
ローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2014年規制)90 t 吊					
		供用日	1. 32	117, 000	154, 440	
雑費 (まるめ)						
		式	1		96	
計						
<u> </u>					196, 500	
単価						
					196, 500	円/目

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	単位	日	数量	1	単価 36, 570	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm						
		供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					00.550		
					36, 570		
単価					36, 570	円/目	
					00,010	117 H	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価 25,750	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油							
		L	114	150	17, 100		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min						
		日	1. 33	6, 500	8, 645		
者雑費(まるめ)							
		式	1		5		
計							
					25, 750		
単価							
					25, 750	円/日	

	参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
ラフテレーンクレーン運転 (建込・ 組立・解体)		単位	日	数量	1	単価	70, 030
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重転手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
圣油							
		L	84	150	12, 600		
フテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊						
		供用日	1. 03	30, 300	31, 209		
な雑費 (まるめ)							
		式	1		7		
計					70, 030		
単価							
→ 1µµ					70, 030	円/目	

	参考資料 (2)					2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価 196, 500	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
云手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
H .							
		L	105	150	15, 750		
ューラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 排出ガス対策型(2014年規制)90t吊						
		供用日	1. 32	117, 000	154, 440		
性費(まるめ)							
		式	1		96		
計							
					196, 500		
単価							
					196, 500	円/目	

2025. 05

単価使用年月

参考資料(2)

	参考資料(2) 				事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	196, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	105	150	15, 750		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	 排出ガス対策型(2014年規制)90t吊	L	100	100	10, 100		
200 200 200 200 200 200 200 200 200 200							
		供用日	1. 32	117,000	154, 440		
諸雑費(まるめ)							
		_15					
		式	1		96		
計							
н					196, 500		
単価							
					196, 500	円/日	

- 100 -

	参考資料 (2)						5 5 00-00-2-0
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	196, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重転手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
圣油							
		L	105	150	15, 750		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2014年規制)90 t 吊						
		供用日	1. 32	117, 000	154, 440		
者雑費(まるめ)							
		式	1		96		
計							
					196, 500		
単価					100 500	m /n	
					196, 500	円/日	

	参考資料 (2)						
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価 196, 500	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	105	150	15, 750		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2014年規制)90 t 吊	供用日	1. 32	117, 000	154, 440		
諸雑費(まるめ)		DV/13 F1	1.02	111,000	101,110		
		式	1		96		
計					196, 500		
単価					196, 500	円/目	
					200,000		

	参考資料(2)						05 05 -00-00-2-0
クローラクレーン運転(掘削用)		単位	日	数量	1	単価	196, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	26, 214	26, 214		
軽油		7.		,	,		
		L	105	150	15, 750		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2014年規制)90 t 吊						
		供用日	1. 32	117, 000	154, 440		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
計					400.700		
					196, 500		
単価					196, 500	円/日	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 90t吊	単位	目	数量	1	単価 196, 500	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
経油		人	1	26, 214	26, 214		
坐							
		L	105	150	15, 750		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2014年規制)90t吊						
		供用日	1. 32	117, 000	154, 440		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		96		
			1				
計							
					196, 500		
)V (***							
単価					196, 500	円/目	
					190, 300	11/ H	

1	火単価表
---	------

単価使用年月 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷 務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
単一1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	:	236. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ルージ	ズ)	土砂 土量50,000m3未満							
			m 3	1	236. 2	236. 2			
	計								
						236. 2			
	単価								
						236. 2	円/m3	}	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. (2025. (1. 000-	
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=11.5					単価	
単一2号		km以下 DID無	単位	m3	数量			
						1		1, 844
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)						
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し						
		11.5km以下	m 3	1	1, 844	1, 844		
	計							
						1, 844		
	単価							
						1, 844	円/m3	3

単位

プレキャストU型側溝

単一3号

PU1-B300-H300

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	9, 545	
単価	金額		摘要	
9, 545	9, 545			

	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS					
	A 5372 300B 300×300×600					
	無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	9, 545	9, 545	
31.						
計					9, 545	
					1,121	
単価						
					9, 545	円/m
					単価使用年月	2025. 05
					歩掛使用年月	2025. 05
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-4号	基礎ブロック,鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	1	単価	5, 806
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック	ク,鋼管基礎	基礎プロック 金網柵 無し 全ての費用						
			基	1	5, 806	5, 806		
	} 							
						5, 806		
	単価							
						5, 806	円/基	- \$

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

単位

m

数量

柵高H=1.5m 支柱間隔2m コンクリートブ・ロック建込

基礎ブロック 2m

規格

金網·支柱(立入防止柵)

名称

単-5号

金網・支柱(立入防止柵)

金網・支柱(立入防止柵)(材料費)

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	10, 500		
単価	金額		摘要		
3, 288	3, 288				
7, 210	7, 210				
	10, 498				

円/m

10,500

							2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単一6号	除草		単位	m2	数量	1	単価		81. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	81. 31	81. 31			
	計					81. 31			
	単価					81. 31	円/m2	2	

		1次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-7号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価 15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警	備員 B						
			人日	1	15, 000	15, 000	
	計					15, 000	
	単価					15, 000	円/人日
						,	

参考資料(1)

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 9,545		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L600 300kg以下 昼 無							
		m	10	6, 331. 14	63, 311			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0							
		個	16. 5	1,860	30, 690			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0							
		m 3	0.6	2, 400	1, 440			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		9			
計								
н					95, 450			
単価								
1 1000					9, 545	円/m		

参考資料(1) 単価使用年月 2025. 05 2025. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員B		単位	人目	数量	1	単価 15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B						
		人	1	14, 994	14, 994	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		6	
計						
					15, 000	
単価					15, 000	円/人目
					10,000	147 / 14