# 豊岡道路工事用道路撤去工事 【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	豊岡道路工事用道路撤去工事			
工事地名	自)兵庫県養父市八鹿町高柳地先 至)兵庫県豊岡市戸牧地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月         2) 事務所名         3) 工事事区回数         4) 契約更工事         6) 主工事         7) 工事         8) 工         9) 施工工         0) 地         1) 河川・路線	令和 7年 5月 豊岡河川国道事務所 工務第二課 5022030002 国債(翌債を含む)の分任官 0回 道路改良工事  317日間 自 令和 7年 8月18日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 ( 0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	岡道路工事用道路撤去工事			( <u>≡</u>	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
ア東ワハ ア経 4	<b>≨</b> □(  <b>√</b> m□(	 規格	洪 上	数量	単価	工事区分	道路改良		摘要
工事区分・工種・利 道路改良	里方 「 *	規格	単位	-	- 単個	金額	数量増減	金額増減	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
(上佐野・佐野・戸牧)			式	1		110 100 549			
			式	1		110, 109, 543			
道路土工									
			<del></del>			00 000 111			
			式	1		28, 020, 111			
掘削工(ICT)									
			<del></del>			6 000 000			
₩ ₩ (TOT)	1.7%		式	1		6, 983, 229			W 1 B
掘削(ICT)		オープンカット障害無							単-1号
		0,000m3以上50,00	0	15 000	000.0	4 560 000			
H-Wil (Tom)	0m3末		m3	15, 300	298. 3	4, 563, 990			W 0 H
掘削(ICT)	土砂	片切掘削							単−2 <del>号</del>
				1 500	1.054	0.001.000			
<b>(本) 1 () (*)</b>			m3	1,500	1, 354	2, 031, 000			W 0 H
積込(ルーズ)		土量50,000m3未							単-3号
	満			1 500	000 0	254 222			
	+44-1		m3	1,500	236. 2	354, 300			W 4 E
整地	耕土								単-4号
				070	105.5	00.000			
			m3	270	125. 7	33, 939			
路体盛土工									
			_b			11 000 110			
14 Lb / left (B ) - P	0.5		式	1		11, 632, 440			) / - H
路体(築堤)盛土	2.5m	<b></b> 未満							単-5号
					2.000	2 000 000			
	0.5		m3	1,090	6, 322	6, 890, 980			) / a II
路体(築堤)盛土	2. 5m.	以上4.0m未満							単-6号
				210	210.0	404			
Latel Me VIII lett	1 -1		m3	610	810. 8	494, 588			274 5 17
土砂等運搬		(岩塊・玉石混り土							単-7号
		片道運搬距離 L		. ===					
Et Hart I are (2 cm)	=4. 0]	km以下 DID無	m3	4, 760	892. 2	4, 246, 872			
路体盛土工(ICT)									
			式	1		3, 288, 100			

工事名	豊岡道路工事用道路技	散去工事		( <u>≡</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハ て钎	Æ∏U √m∏U	사 대	);; /-t-	业4 目	) <del>),</del> (m.	工事区分	道路改良	4.66134.4	40% AH
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
路体(築堤)盛土(I	CT)								単-8号
				10 100	051	0.000.100			
)4. 元			m3	13, 100	251	3, 288, 100			
法面整形工(ICT)									
			式	1		2, 833, 872			
上 法面整形(切土部)	(ICT)	ーー レキ質土、砂及び砂質土、	17(	1		2, 000, 012			単-9号
佐田笠沙(列工即)	(101)	料性土							平 3万
			m2	1,270	860. 7	1, 093, 089			
上 法面整形(盛土部)	(ICT)		IIIZ	1, 210	000.1	1, 000, 000			単-10号
14回走///(画上即/	(101)								7 10 9
			m2	3, 190	545. 7	1, 740, 783			
			III2	0, 100	010.1	1, 110, 100			
/,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
			式	1		3, 282, 470			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		_		-,,			単-11号
		含む) 片道運搬距離							
		L=5.5km以下 DID無	m3	2, 410	1,071	2, 581, 110			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-12号
		含む) 片道運搬距離							
		L=0.5km以下 DID無	m3	7	1,862	13, 034			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-13号
		含む) 片道運搬距離							
		L=0.3km以下 DID無	m3	1, 780	386. 7	688, 326			
法面工									
			式	1		22, 814, 950			
植生工									
			式	1		5, 642, 610			
種子散布		1000m2以上							単-14号
I had the control of		- Lind Hall Coll 12	m2	4,830	247	1, 193, 010			W H
植生基材吹付		3cm 植生基材吹付工 1							単-15号
		000m2以上				,			
			m2	960	4,635	4, 449, 600			

工事名 豊岡道路工事用道路撤	法工事		(#	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
工事反八 工徒 <b>任</b> 田 如田	+H +W	);; (L	¥L 目.	)\\\ /\ta'	工事区分	道路改良	人格的	र्क्ट सर
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
法面保護工								
		式	1		17, 041, 040			
	t=20cm		1		11,011,010			単−16号
								,
		m2	554	30, 760	17, 041, 040			
かご工								
	1	式	1		131, 300			)/ H
ふとんかご	幅120cm 高さ50cm 線							単−17号
	材3.2mm スロープ式 割栗 石50-150mm		10	13, 130	121 200			
	<u>√</u> 130-130IIIII	m	10	15, 150	131, 300			
7年至上								
		式	1		4, 149, 971			
作業土工								
		式	1		180, 791			
床掘り	土砂							単-18号
			100	244.0	20.000			
	土砂	m3	120	241. 6	28, 992			単-19号
埋戻し	工的							单-19万
		m3	50	1, 921	96, 050			
	土砂	mo	00	1, 021	30,000			単-20号
		m3	10	3, 130	31, 300			
基面整正								単-21号
		m2	51	479. 4	24, 449			
場所打擁壁工(構造物単位)								
		<u>+</u> -	1		2 060 100			
重力式擁壁	平均高さ H=1.90m 18-	式	1		3, 969, 180			単-22号
里刀式摊坐 (7号)	平均高さ H=1.90m 18=   8-40(高炉) 瀝青繊維							平 44 勺
(1/3)	質目地板 厚10mm	m3	55	72, 010	3, 960, 550			

工事名	豊岡道路工事用道路	散去工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	• 種則 • 細則	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
補強鉄筋	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SD345 D13	41元	<b></b>	- 平Щ	亚识	数 里·旧顺	亚识归风	単-23号
1111 32429 (14/3		55010 510							1 20.0
			t	0.05	172,600	8, 630			
排水構造物工									
			式	1		36, 082, 878			
作業土工									
			式	1		3, 236, 988			
床掘り		土砂		-		3, 233, 333			単-24号
			m3	610	241.6	147, 376			
床掘り		土砂							単-25号
				F.40	070 1	150 714			
 床掘り		土砂	m3	540	279. 1	150, 714			単-26号
ルド が出 う		1.49							平 20万
			m3	160	2, 135	341, 600			
埋戻し		土砂			,	,			単-27号
			m3	460	1, 921	883, 660			
埋戻し		土砂							単-28号
			m3	320	3, 130	1, 001, 600			
 埋戻し		土砂	IIIO	320	3, 130	1,001,000			単-29号
3.77									
			m3	90	3, 810	342, 900			
基面整正									単-30号
/印/建一			m2	770	479. 4	369, 138			
側溝工									
			式	1		22, 625, 620			
		PU1-B180-H180	- 4	-		22, 525, 526			単-31号
,,									
			m	10	6, 124	61, 240			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
	26 m. ( - m.)		W. H	\\\ <del>\</del>	工事区分	道路改良	A .tort()() b	Literant
工事区分・工種		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240							単-32号
		m	3	6, 847	20, 541			
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300							単-33号
		m	367	9, 545	3, 503, 015			
プレキャストU型側溝	PU1-B450-H450							単-34号
		m	11	13, 050	143, 550			
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300							単-35号
		m	21	9, 712	203, 952			
プレキャストU型側溝	PU3-B500-H600							単-36号
		m	90	17,020	1, 531, 800			
プレキャストU型側溝	PU-B300-H300							単-37号
		m	32	12, 130	388, 160			
プレキャストU型側溝	PU-B300-H400							単-38号
		m	141	13, 280	1, 872, 480			
プレキャストU型側溝	横断用 PU-B300-H30	00		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			単-39号
		m	13	53, 070	689, 910			
プレキャストU型側溝	PUA-B600-H900			22,211	,			単-40号
100000000000000000000000000000000000000								
		m	35	41, 460	1, 451, 100			
	PUA-B600-H1000			11, 100	1, 101, 100			単-41号
7 1 17/1 0 11/1/19	1 011 2000 111000							1 11 3
		m	8	53, 250	426, 000			
	PUA-B1000-H1000	III III	Ü	00, 200	120,000			単-42号
/ 「   /     /	Ten brook mood							7 10/
		m	117	55, 680	6, 514, 560			
	PUB-B300-H400~700		111	55,000	0, 514, 500			単-43号
/ どれてハロの主側件	1 00 0000 11400 - 700							+ 407
		m	22	15 690	260 640			
		m	23	15,680	360, 640			

工事名 豊岡道路工事用道路排	散去工事		(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
自由勾配側溝	横断用 B700-H500							単-44号
		m	4	108, 000	432,000			
ポリエチレン製側溝	В300-Н300							単-45号
		m	6	12, 790	76, 740			
ポリエチレン製側溝	B800-H800			·	·			単-46号
		m	46	41, 960	1, 930, 160			
	グレーチング蓋 B250用 T-			,				単-47号
V 4117 1111	2 普通目 ボルト固定							
		枚	2	22, 420	44, 840			
	グレーチング蓋 B250用(嵩		2	22, 120	11,010			単-48号
1501114 m.	上げ)T-25 普通目 ボ							7 10.5
		枚	13	26, 310	342, 030			
	ク゛レーチンク゛蓋 B500用 T-	1	10	20, 510	342, 030			単-49号
<b>网1丹 </b>	25 普通目 ボルト固定							4 13/3
		枚	8	77, 810	622, 480			
側溝蓋	ク゛レーチンク゛蓋 B700用 T-	111	0	77,010	022, 400			単-50号
[則(再益 	25 普通目 ボルト固定							单-50万
		枚	0	110 000	005 000			
/pul ) + # - # - # - # - # - # - # - # - # - #		仪	2	112, 900	225, 800			光 [1]
側溝蓋	コンクリート蓋 B250用 PC3-							単-51号
	B250	ы.	4.4	1 500	40,000			
Ind NHe Hit		枚	44	1, 568	68, 992			) / 50 F
側溝蓋	コンクリート蓋 B250用 PC4-							単-52号
	B250	1.						
to a National Association		枚	345	1, 698	585, 810			)// = a H
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 PC2-							単-53号
	B300							
		枚	48	3, 570	171, 360			
側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 PC4-							単-54号
	B300							
		枚	12	2, 380	28, 560			
側溝蓋	コンクリート蓋 B500用 PC4-							単-55号
	B500							
		枚	179	3, 780	676, 620			

工事名	豊岡道路工事用道路	撤去工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種	• 種別• 細別		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
PCスラブ	1至刀1 水中刀1	1145×1000 t=160	+117	<b></b>	+- іш	77.16	数 里 归 0 0	业积阳极	単-56号
1 0/1//		1110/1000 0 100							7 00.5
			m	4	63, 320	253, 280			
管渠工									
			式	1		19, 548			
暗渠排水管		硬質塩化ビニル管 WUφ							単-57号
		100							
			m	8	923	7, 384			
暗渠排水管		硬質塩化ビニル管 VUφ							単-58号
		200		4	0.041	10 104			
 集水桝・マンホール工			m	4	3, 041	12, 164			
朱小竹叶竹上									
			式	1		4, 004, 650			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H800 現		1		1, 001, 000			単-59号
200011 32K/1101		場打材 18-8-40(高炉)							" " "
			箇所	1	66, 110	66, 110			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H900 現			·	·			単-60号
		場打材 18-8-40(高炉)							
			箇所	1	69, 980	69, 980			
現場打ち集水桝		G1-B500-L500-H1300							単-61号
		現場打材 18-8-40(高							
→ I I I → 2 · <i>U</i> → 1 · I I I		炉)	箇所	1	94, 750	94, 750			W H
現場打ち集水桝		G1-B900-L900-H1000							単-62号
		現場打材 18-8-40(高 炉)	箇所	1	150.000	150,000			
 現場打ち集水桝		G1-B900-L900-H1200	直別	1	150, 800	150, 800			単-63号
元物17 り未小竹		現場打材 18-8-40(高							平 03万
		炉)	箇所	3	155, 800	467, 400			
現場打ち集水桝		G1-B1400-L1400-H1500	E-1//1	· ·	100,000	101, 100			単-64号
22///14 22/0/1/1/		現場打材 18-8-40(高							
		炉)	箇所	1	285, 500	285, 500			
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H800 現			•	•			単-65号
		場打材 18-8-40(高炉)							
			箇所	7	60, 950	426, 650			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去工事			(当	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		1
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
現場打ち集水桝		排水桝 G2-B500-							単-66号
	I	├H800 現場打材 1							
	8-8-	40(高炉)	箇所	1	66, 110	66, 110			
現場打ち集水桝	G2-E	500-L500-H900 現							単-67号
	場打	材 18-8-40(高炉)							
			箇所	2	69, 980	139, 960			
現場打ち集水桝		500-L500-H900 現							単-68号
	場打	材 18-8-40(高炉)							
			箇所	1	63, 620	63, 620			
現場打ち集水桝	G2-E	600-L600-H1000							単-69号
	現場	打材 18-8-40(高							
	炉)		箇所	1	83, 870	83, 870			
現場打ち集水桝	G2-E	900-L900-H1200							単-70号
	現場	打材 18-8-40(高							
	炉)		箇所	1	155, 800	155, 800			
現場打ち集水桝	G2-E	31300-L1300-H1500							単-71号
	現場	易打材 18-8-40(高							
	炉)		箇所	1	283, 100	283, 100			
現場打ち集水桝	G2-E	500-L500-H500 現							単-72号
	場打	材 18-8-40(高炉)							
	蓋	版24-12-25(高炉)	箇所	1	67, 110	67, 110			
一筆排水桝	300	×130×550							単-73号
			基	1	17,630	17,630			
蓋	グレー	チンク゛蓋 500×500							単-74号
	用 1	∵-25 普通目 ボル							
		茞	枚	11	34, 910	384, 010			
蓋	グレー	チンク゛蓋 900×900							単-75号
	用 1	∵-25 普通目 ボル							
			枚	4	90, 810	363, 240			
		<u>-</u> チンク゛蓋 1400×140			,	,			単-76号
		(2枚/組) T-25 普							
		ず ル固定	枚	1	328, 200	328, 200			
 蓋		板蓋 500×500用			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,			単-77号
		2mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	10	25, 390	253, 900			

工事名	豊岡道路工事用道路	撤去工事		(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
蓋		縞鋼板蓋 800×800 t=							単-78号
		3.2mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	1	41,090	41, 090			
蓋		縞鋼板蓋 600×600用							単-79号
		t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	1	31, 890	31, 890			
蓋		縞鋼板蓋 900×900用							単-80号
		t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	1	55, 530	55, 530			
蓋		縞鋼板蓋 1300×1300							単-81号
		用(2枚/組) t=3.2							
		溶融亜鉛メッキ	枚	1	108, 400	108, 400			
排水工									
			式	1		6, 196, 072			
小段排水		PU1-B300-H300							単-82号
(A)									
			m	139	10,880	1, 512, 320			
小段排水		PU1-B300-H300 (ソケット付							単-83号
(B)		)							
			m	51	12,840	654, 840			
小段排水		PU1-B300-H300(ソケット付							単-84号
(C)		)							
			m	14	12, 840	179, 760			
小段排水		W=1.5m PU1-B300-H300							単-85号
(B1)		18-8-40(高炉) 瀝青							
		繊維質目地板 厚10mm	m	24	22, 040	528, 960			
 縦排水		PU1-B240-H240(ソケット付				•			単-86号
(A)		) 18-8-40(高炉)							
			m	29	22, 590	655, 110			
		PU1-B450-H450(ソケット付			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			単-87号
(B)		) 18-8-40(高炉)							
			m	17	41, 340	702, 780			
———— 縦排水		PU1-B600-H600(ソケット付			,	,			単-88号
(C)		) 18-8-40(高炉)							
\/		, == == (1.47)	l <sub>m</sub>	17	56, 320	957, 440			

工事名	豊岡道路工事用道路撤	去工事		(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
側溝蓋		縞鋼板蓋 縦排水用 B4							単-89号
		40×L600 t=3.2mm 溶							
		融亜鉛メッキ	枚	10	13, 390	133, 900			
側溝蓋		縞鋼板蓋 縦排水用 B6							単-90号
		50×L600 t=3.2mm 溶							
		融亜鉛メッキ	枚	10	18, 190	181, 900			
側溝蓋		縞鋼板蓋 縦排水用 B8							単-91号
		00×L600 t=3.2mm 溶							
		融亜鉛メッキ	枚	5	24, 390	121, 950			
石張り水路		幅1.6m 割栗石150-200							単-92号
		mm							
			m2	76	7, 462	567, 112			
防護柵工									
			式	1		2, 239, 198			
作業土工									
			式	1		55, 640			
		土砂							単-93号
			m3	10	2, 135	21, 350			
埋戻し		土砂							単-94号
			m3	9	3, 810	34, 290			
防止柵工									
			式	1		2, 183, 558			
基礎ブロック,鋼管基	礎	基礎ブロック 200×200×							単-95号
		450							
			基	26	5, 806	150, 956			
基礎ブロック,鋼管基	礎	鋼管基礎 φ101.6×3.							単-96号
		$2\times700$							
			基	14	5, 684	79, 576			
基礎ブロック		門扉両開き用 500×50			·	•			単-97号
		0×700							
			基	2	40, 200	80, 400			

工事名	豊岡道路工事用道路	<b>A撒去工事</b>		(류	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
	ACEU AMEU	1716	)///I	W =	))/ /m²	工事区分	道路改良	V 404.77 V	Indo-pro
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
基礎ブロック		門扉両開き用 300×20							単-98号
		0×200							
			基	1	2, 628	2, 628			
金網・支柱(立入防	<b>〕止柵)</b>	柵高H=1.5m 支柱間隔2							単-99号
(A2)		m ブロック基礎							
			m	50	10, 500	525, 000			
金網·支柱(立入防	i止柵)	柵高H=2.5m 支柱間隔2							単-100号
(B)		m 鋼管基礎							
			m	26	27, 970	727, 220			
門扉		両開き W=4000 H=1500							単-101号
			基	1	236, 400	236, 400			
 獣害防止柵復旧		柵高1.8m 土中建込			,	,			単-102号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
			m	34	6, 017	204, 578			
		$400 \times 200 \times 120$			-,				単-103号
			m	10	17, 680	176, 800			
				10	11,000	110,000			
是此门/冯/尼队工									
			式	1		465, 778			
 管理用通路工			120	1		100,110			
百年川远时工									
			式	1		465, 778			
 鋼管基礎		φ 101. 6×3. 2×900	10	1		400,770			単-104号
到 目 基 促		$\phi$ 101. $6 \times 3$ . $2 \times 900$							单-104万
			基	4	0.269	22 440			
//×+π π π. μ.		W O C	基	4	8, 362	33, 448			₩ 105日
管理用階段		W=0.6m							単-105号
				0	00.400	001 010			
からい ロ イ 477			m	8	36, 480	291, 840			¥ 100 F
階段用手摺		柵高0.8m 支柱間隔2.0							単-106号
		m							
A-B-VI-laa			m	9	15, 610	140, 490			
舗装工									
			式	1		5, 407, 572			

工事名	豊岡道路工事用道路	各撤去工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
マキビハ マダ	ASTU AMBU	LEI LE	227.41.	W. E	)\{   <del>       </del>	工事区分	道路改良	44244	lete and
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
アスファルト舗装工									
			式	1		2, 977, 899			
下層路盤(車道・)	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-107号
		上り厚 100mm							
			m2	430	617. 4	265, 482			
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(20)							単-108号
		舗装厚 50mm 1.4m以							
		上3.0m以下	m2	430	2, 115	909, 450			
表層(車道・路肩	部)	再生密粒度アスコン(20)							単-109号
		舗装厚 50mm 3.0m超							
			m2	893	2,019	1,802,967			
コンクリート舗装工									
			式	1		2, 429, 673			
	路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-110号
		上り厚 100mm							,
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m2	293	617. 4	180, 898			
		18-8-40(高炉) 舗装厚							単-111号
77 7 811122		150mm							, \$
		10011111	m2	293	7, 675	2, 248, 775			
			inio	200	1,010	2,210,110			
			式	1		86, 592			
 区画線工				1		00, 002			
空門水上									
			式	1		86, 592			
 溶融式区画線			14	1		00, 092			単-112号
(分) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公) (公		厚1.5mm 排水性舗装							平 114万
		無 白		0.40	200 0	00 500			
 構造物撤去工			m	240	360.8	86, 592			
博垣物1									
				1		0.017.001			
#\#\#\F\#\			式	1		8, 217, 301			
構造物取壊し工									
			式	1		5, 962, 200			

工事名	豊岡道路工事用道	路撤去工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
	C CCDU AMBU	10.16	2771	W =	))/ fre	工事区分	道路改良	A 457134 \ K	1-to
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管撤去		高密度ポリエチレン管半							単-113号
		割管 $\phi 400 \sim 600$		000	050	EE 044			
		 高密度ポリエチレン管φ200	m	222	252	55, 944			単-114号
暗朱排水官俶云		高名度							单-114万
		400	m	172	189. 6	32, 611			
暗渠排水管撤去		 高密度ポリエチレン管φ800	III	112	103.0	32, 011			単-115号
"日本!がい日から		四田及4 /=/1/1 日 \$ 000							7 11075
			m	100	1, 071	107, 100			
蓋版撤去		グレーチング蓋 40kg/枚							単-116号
		以下							
			枚	10	240. 4	2, 404			
蓋版撤去		グレーチング蓋 40を超え							単-117号
		170kg/枚以下							
			枚	10	564. 1	5, 641			
蓋版撤去		グレーチング蓋(2枚/組)							単-118号
			枚	2	1, 129	2, 258			
植生シート撤去									単-119号
> 1 ) > ~\\		15100 - 1050 45	m2	475	534. 1	253, 697			))( 100 F
ふとんかご撤去		幅120cm 高さ50cm 線							単-120号
		材3.2mm スロープ式 割栗 石50~150mm		4	2, 887	11 F40			
	<u>-</u>	150~150mm	m	4	2, 881	11, 548			単-121号
1人以供加出工生10人	Ā								平-121 万
			m	18	8, 182	147, 276			
コンクリート構造物取場	其 ] .	無筋構造物 機械施工	III	10	0, 102	141, 210			単-122号
	X O								T 122.5
			m3	7	8, 254	57, 778			
コンクリート構造物取場	 <b></b> 長し	鉄筋構造物 機械施工		-	-,	,,,,,			単-123号
			m3	7	16, 830	117,810			
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							単-124号
		下							
			m	26	674. 5	17, 537			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去	工事		(票	台 初)	事業区分	道路新設・改築		
	66 B. (	10.17	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	W. F		工事区分	道路改良	6 Joseph 5	Literat
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
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-125号
		厚 5 c m							
			m2	4, 840	207	1, 001, 880			
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-126号
		厚 5cm 障害有り							
			m2	47	4, 832	227, 104			
舗装版破砕		コンクリート舗装版 舗装版							単-127号
		厚 10 c m							
			m2	263	207	54, 441			
吹付法面取壊し		集積積込有 機械施工							単-128号
		t=5cm							
			m2	527	730. 1	384, 762			
吹付法面取壊し		集積積込有 人力施工							単-129号
		t=5cm							
			m2	115	2, 945	338, 675			
大型土のう撤去									単-130号
			袋	1, 282	1, 131	1, 449, 942			
袋詰玉石撤去		2t用							単-131号
			袋	656	2, 582	1, 693, 792			
運搬処理工									
			式	1		2, 255, 101			
		アスファルト殻(掘削)							単-132号
			m3	242	2, 983	721, 886			
		アスファルト殻(掘削) 人力			,	•			単-133号
• • •		積込							
		··· · <del>-</del>	m3	2	4, 489	8,978			
		コンクリート殻 (無筋)		_	2, 200	2,270			単-134号
/20 VT 1/10		The Children							101 9
			m3	7	1, 343	9, 401			
		コンクリート殻(鉄筋)	mo	·	1,010	3, 101			単-135号
		/ / TIBX (B/\IIII)							7- 100/
			m3	7	1,665	11,655			

工事名    豊岡道路工事用道路撤	去工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
   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
設運搬	モルタル殻	712	<b></b>	іш	315, HX	3X <u>1</u> 2 - 6 1/X	32.0X-61/X	単-136号
		m3	32	1, 592	50, 944			
殼処分	アスファルト殻							単-137号
		m3	244	4, 700	1, 146, 800			
	コンクリート殻(無筋)	ino	211	1, 100	1, 140, 000			単-138号
		m3	39	5, 875	229, 125			
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)							単-139号
		m3	7	7, 500	F9 F00			
現場発生品運搬	グレーチング蓋、縞鋼板蓋	ШЭ	1	7, 500	52, 500			単-140号
	/ · / / 血、桐奶奶瓜血							7 110/3
		t	1. 32	18,040	23, 812			
仮設工								
			_		0.005.100			
		式	1		2, 625, 192			
1次19F小路工								
		式	1		67, 848			
	幅900mm 深さ300mm 厚				•			単-141号
	さ50mm 18-8-25(高炉)							
	瀝青繊維質目地板		0.0	0.050	45.040			
工事用道路工	厚10mm	m	33	2, 056	67, 848			
上 <b>尹</b> /7) 足近上								
		式	1		112, 344			
敷鉄板	縞鋼板敷鉄板 25×152							単-142号
	4×3048 撤去							
*\Z#*##		m2	93	1, 208	112, 344			
交通管理工								
		式	1		2, 445, 000			
			1		=, 110, 000			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去	□事		(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
交通誘導警備員									単-143号
				100	45.000	0.445.000			
直接工事費			人日	163	15, 000	2, 445, 000			
巴以上尹貝									
			式	1		110, 109, 543			
共通仮設費									
			式	1		13, 226, 820			
 共通仮設費			110	1		13, 220, 620			
,									
			式	1		2, 370, 820			
運搬費									
			式	1		107, 640			
				1		100,010			単-144号
 技術管理費			t	18. 4	5, 850	107, 640			
汶州官建貧									
			式	1		1, 209, 180			
システム初期費(ICT)									内-1号
			_ <u></u>			1 140 000			
	作战费田		式	1		1, 146, 000			内-2号
但如他队坐外) /	I								1172
			式	1		63, 180			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		1, 054, 000			
			120	1		1, 004, 000			
/ In an art art to			式	1		10, 856, 000			
純工事費									
			式	1		123, 336, 363			

工事名    豊岡道路工事用道路撤去	江事		(놸	i 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	<u> </u>	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					,,,,,		
are after the		式	1		37, 383, 000			
工事原価								
		式	1		179, 359, 066			
一般管理費等			_		211,111,111			
		式	1		28, 240, 934			
工事価格								
		式	1		207, 600, 000			
消費税相当額			1		201, 000, 000			
		式	1		20, 760, 000			
工事費計								
		式	1		228, 360, 000			
		10	1		220, 300, 000			

工事名	豊岡道路工事用道路推	散去工事		(플	á 初)	事業区分	道路新設·改築	<u> </u>	
 工事区分・工種	<ul><li>・種別・細別</li></ul>	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至23.7 州西23.7	79616	712		— іш	TE HA	3X = 17X	32.07.60%	1147
(岩井地区)									
			式	1		7, 684, 255			
道路土工									
			式	1		1, 394, 380			
路体盛土工(ICT)				1		1, 001, 000			
			式	1		426, 700			
路体(築堤)盛土(I	CT)								単-1号
			m3	1, 700	251	426, 700			
 法面整形工(ICT)			IIIO	1, 100	201	420, 700			
(===/									
			式	1		967, 680			
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め有り							単-2号
			m2	1, 120	864	967, 680			
 法面工			IIIZ	1, 120	004	907, 000			
四四上									
			式	1		301, 340			
植生工									
			<u></u>	1		001 040			
 種子散布		1000m2以上	式	1		301, 340			単-3号
J. T. HV.(1)		TOOOMIZEAL							+ 0/3
			m2	1, 220	247	301, 340			
擁壁工									
			<u></u>	4		11 500			
 場所打擁壁工			式	1		44, 763			
70017月117世年上									
			式	1		44, 763			
吸出し防止材									単-4号
			m2	43	1,041	44, 763			

工事名 豊岡道	路工事用道路撤去工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
 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		摘要
工事区分・工性・性別・ 石・ブロック積(張)工	700	早1年	数里	- 早畑	並領	<b>数</b> 里增侧	立領增例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
一个 「								
		式	1		1, 293, 712			
			1		1, 230, 112			
11 / 1 - 1								
		式	1		21, 063			
 床掘り	土砂				,			単-5号
		m3	10	279. 1	2, 791			
埋戻し	土砂							単-6号
		m3	4	3, 130	12, 520			
基面整正								単-7号
	r+1\	m2	12	479. 4	5, 752			
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロックラ	演 <i>)</i>							
		式	1		1 070 640			
 現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 4	八	1		1, 272, 649			単-8号
一	10-0-40(高が) 底幅 4   3cm 高さ 25cm 瀝青繊							平-0万
	維質目地板 厚10mm	m	12	9, 674	116, 088			
	控え35cm 瀝青繊維質	III.	12	3,011	110,000			単-9号
777 1 (114,711)77 77 134	目地板 厚10mm							1 5 3
	,	m2	36	26, 480	953, 280			
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40			,	,			単-10号
		m3	17	8, 228	139, 876			
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 瀝青繊							単-11号
	維質目地板 厚10mm							
		m3	0.9	70, 450	63, 405			
排水構造物工								
		l s						
16-346 I		式	1		4, 240, 520			
作業土工								
		式	4		E40 0E0			
		八	1		548, 850			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去	工事		(票	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまにハ て舒	££⊓d √m⊓d	+H +47	17. L-	¥4. E	77. LT	工事区分	道路改良	人格的	45% HT
工事区分・工種・	・種別・神別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り		土砂							単-12号
			m3	150	2, 135	320, 250			
 埋戻し		土砂	ШЭ	150	2, 155	320, 230			単-13号
生伏し		1.49							平 13万
			m3	60	3, 810	228, 600			
集水桝・マンホール工			mo	00	0,010	220,000			
			式	1		398, 960			
現場打ち集水桝		G2-B500-L500-H800 現							単-14号
		場打材 18-8-40(高炉)							
			箇所	4	58, 650	234, 600			
蓋		縞鋼板蓋 800×800 t=							単-15号
		3.2mm 溶融亜鉛メッキ							
			枚	4	41,090	164, 360			
排水工									
r en ill i			式	1		3, 292, 710			)/ H
小段排水		W=2. 0m PU1-B300-H300							単-16号
(B)		18-8-40(高炉) 瀝青		0.4	04.700	0.000.000			
 縦排水		繊維質目地板 厚10mm PU1-B240-H240(ソケット付	m	94	24, 780	2, 329, 320			単-17号
<b>利だりF</b> /人 (B)		) 18-8-40(高炉)							甲-11万
(D)		/ 10-0-40(同次)	m	38	25, 000	950, 000			
 側溝蓋		編鋼板蓋 縦排水用 B4	III	30	23,000	330,000			単-18号
15(1144 mr.		40×L600 t=3.2mm 溶							T 10.5
		融亜鉛メッキ	枚	1	13, 390	13, 390			
————————————— 構造物撤去工					,	,			
			式	1		4, 540			
構造物取壊し工									
			式	1		4, 540			
吸出し防止材撤去									単-19号
			m2	43	105.6	4, 540			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去	工事		(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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設工									
			_ <u></u>			405.000			
 交通管理工			式	1		405, 000			
<b>文</b> 題自在工									
			式	1		405, 000			
交通誘導警備員									単-20号
			人目	27	15, 000	405, 000			
直接工事費			ДП	21	15,000	405,000			
匹汉工于京									
			式	1		7, 684, 255			
共通仮設費									
			式	1		1, 104, 000			
————————————— 共通仮設費			14	1		1, 104, 000			
			式	1		126, 000			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		126, 000			
共通仮設費 (率計上)				1		120,000			
			式	1		978, 000			
純工事費									
			式	1		8, 788, 255			
現場管理費									
工事原価			式	1		3, 050, 000			
工 <b>学</b> /小皿									
			式	1		11, 838, 255			

工事名	豊岡道路工事用道路撤去	去工事		( <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	<ul><li>種別・細別</li></ul>	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良						*			
(八鹿-豊岡南工区)									
			式	1		4, 383, 448			
道路土工									
			式	1		269, 552			
			式	1		269, 552			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							単-1号
		含む) 片道運搬距離 L=11.0km以下 DID無	m3	40	6, 093	243, 720			
 土砂等運搬		土砂運搬工(不整地運	ШЭ	40	0,095	243, 720			単-2号
工的分类版		搬車による運搬) 片							7 273
		道運搬距離 60m以下	m3	40	409.6	16, 384			
積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未							単-3号
		満							
			m3	40	236. 2	9, 448			
排水構造物工									
			式	1		1, 257, 274			
						_,			
			式	1		292, 650			
床掘り		土砂							単-4号
			m3	30	2, 135	64, 050			
 埋戻し			III O	30	2, 130	04, 000			単-5号
工/八〇									
			m3	60	3, 810	228, 600			
排水工									
						004 004			
 かご枠		幅120cm 高さ50cm 線	式	1		964, 624			単-6号
<i>ル</i> ・ <u>千</u>		幅120cm 高さ50cm 線 径6mm 単粒度砕石4号							<del>半                                   </del>
		30-20	m	23	27, 740	638, 020			

工事名	豊岡道路工事用道路	各撤去工事		(票	首 初)	事業区分	道路新設·改築		
てまたハーマダ	5 15 DU 6 MDU	Tra 744	224/4	业. 目	)\\ /\\	工事区分	道路改良	4.64154 4	松亚
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
じゃかご		径45cm 線径4.0mm							単-7号
		割栗石 50-150mm		59	5, 351	315, 709			
 止杭		末口9cm L=1.5m	m	59	5, 551	315, 709			単-8号
<u> </u>		A □ 9Cm L-1.5m							平-0 夕
			本	5	2, 179	10, 895			
防護柵工					=, 110	10,000			
			式	1		1, 351, 912			
防止柵工									
			式	1		1, 351, 912			
基礎ブロック、鋼管	基礎	基礎ブロック 200×200×							単-9号
		450	<del></del>	50	5 000	001 010			
	⊢.ı +m\	m = u 1 c + t> = = [7]	基	52	5, 806	301, 912			単-10号
金網·支柱(立入防 (A2)	り上に付げ)	柵高H=1.5m 支柱間隔2 m ブロック基礎							单-10万
(AZ)			m	100	10, 500	1, 050, 000			
			III	100	10, 500	1, 000, 000			
是四门冯旭队工									
			式	1		1, 123, 400			
境界工									
			式	1		1, 123, 400			
境界杭		コンクリート境界杭 120×12							単-11号
		0×1000 根巻き基礎無							
/		L	本	200	5, 617	1, 123, 400			
仮設工									
			-	1		201 212			
			式	1		381, 310			
<b>坦</b>									
			式	1		81, 310			
 除草				1		01, 010			単-12号
1,41.1.		114461.55.							3
			m2	1,000	81. 31	81, 310			

工事名 豊岡道路工事用道路撤去	工事		(型	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		数量増減	金額増減	摘要
交通管理工	79614	71.2		一一川		<u> </u>	亚城7日17久	頂及
		式	1		300,000			
交通誘導警備員								単-13号
		人日	20	15, 000	300, 000			
直接工事費								
		式	1		4, 383, 448			
共通仮設費		14	1		4, 303, 440			
N™NN X								
		式	1		651,000			
共通仮設費								
		式	1		80, 000			
現場環境改善費(率計上)								
		式	1		00.000			
		又	1		80, 000			
<u> </u>								
		式	1		571,000			
純工事費					,			
		式	1		5, 034, 448			
現場管理費								
		_ <u>-</u>	_		1 505 000			
工事原価		式	1		1, 767, 000			
↓ <del>上                                   </del>								
		式	1		6, 801, 448			
			-		5, 501, 110			

2025. 05

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 1号内訳書

							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			
ンステム初期費(ICT)	ブルドーザ							
		_1>			- 10 000			
		式	1		548, 000			
合 計								
П н					1, 146, 000			
					1, 110, 000			

2025. 05

単価使用年月

#### 一式当たり内訳書

#### 道路施設基本データ作成費用

第 2号内訳書	/ II //A 94 / II						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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直路施設基本データ作成費								
		式	1		63, 180			
合 計								
					63, 180			

# 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

	1-11						方務調整係級	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 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 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

単位

m 3

m3

数量

土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満

規格

土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満

掘削(ICT)

計

単価

名称

単-1号

掘削(ICT)

	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		298. 3
単価	金額		L 摘要	
298. 3	298. 3			
	298. 3			
	298. 3	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-2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1, 354
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(IC)	Γ)	土砂 片切掘削						
			m 3	1	1, 354	1, 354		
	計							
						1, 354		
	単価							
						1, 354	円/m3	

1	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

					<b>穷</b> 務調整係数	1.000	-00-00-2-0
i 単一3号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	236. 2
3	 規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満						
		m 3	1	236. 2	236. 2		
計							
					236. 2		
単価							
					236. 2	円/m3	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
単一4号	耕土	単位	m3	数量	1	単価 125.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し					
		m 3	1	125. 7	125. 7	
計						
					125. 7	
単価						
					125. 7	円/m3

1	次単価表

単位

単位

m 3

m3

数量

1

路体(築堤)盛土

計

単価

名称

単-5号

路体(築堤)盛土

2.5m未満

2.5m未満

規格

	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	6, 322		
 単価	金額		摘要		
6, 322	6, 322				
	6, 322				
	6, 322	円/m3			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
W 0.0	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	224 (-1-		¥4. ⊟		単価		
単一6号			単位	m3	数量	1	1 11111		810.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満							
					010.0	010.0			
			m 3	1	810.8	810. 8			
	計								
	н					810.8			
	))/ fre-								
	単価					810.8	円/m²	3	
						·			

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=4.0km以

規格

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 4.0km以下

下 DID無

土砂等運搬

計

単価

名称

単-7号

土砂等運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025.	
数量	刀伤岬歪床奴	単価	892.2
単価	金額		摘要
892. 2	892. 2		
032.2	032.2		
	892. 2		
	892. 2	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	月 2025.05		
単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	251	
	名称 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

1次単価表	長
-------	---

歩掛使用年月 2025.05 1.000-00-00-2-0

2025.05

						方務調整係級	1.000-	00-00-2-0	
単一9号	法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、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 は質土、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	;	

						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-10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			
	単価					545. 7	円/m2	1	
						010.1	1 3/ 1112		

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=5.5km

規格

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 5.5km以下

以下 DID無

土砂等運搬

計

単価

名称

単-11号

土砂等運搬

	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	1, 071
単価	金額		摘要
1, 071	1, 071		
	1, 071		
	1,071	円/m²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-12号	土砂等運搬	士砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.5km 以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1, 862
		規格	単位	数量	単価	金額		1,002 摘要
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1	1, 862	1, 862		
	計					1, 862		
	単価					1, 862	円/m	3

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=0.3km

規格

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 0.3km以下

以下 DID無

土砂等運搬

計

単価

名称

単-13号

土砂等運搬

	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		386. 7
 単価	金額		L 摘要	
386. 7	386. 7			
	3331.			
	386. 7			
	386. 7	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		)
単-14号	種子散布	1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価		247
100 L A 100 TE 16	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機燃播種施」	<b>工による植生工</b>	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	247	247			
	計					247			
	単価						円/mi	2	

## 1 %出压主

	1次単価表       単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数		歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0				
単-15号	植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	4, 635
機械播種施口	名称 工による植生工	規格 植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	数量	単価	金額		摘要
	計		m 2	1	4, 635	4, 635		
	単価					4, 635		
						4, 635	円/mi	2

単価使用年月

# 1次単価表

	1 火	<b>単</b> 恤表			■ 単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 05
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
連続繊維舗強土	t=20cm	単位	m2	数量	554	単価 30,760
 名称		単位	数量	単価	金額	摘要
連続繊維補強土工	t=20cm	1 122	7,1	1 ()		799
		m 2	554	22, 950	12, 714, 300	
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無					
//		m 2	554	4, 635	2, 567, 790	
保水・保肥材						
		個	1, 108	200	221, 600	
プレート付きアンカーピン	D19×1.2m 亜鉛メッキ					
		本	246	3, 890	956, 940	
裏面排水材	t=10mm W=300mm					
		m	582	805	468, 510	
排水管(有孔管)	VP-50					
		m	145	580	84, 100	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50					
		m	18	440	7, 920	
排水管T字継手	φ 50用				,	
		個	36	454	16, 344	
31						
計					17, 037, 504	
単価						
- 半川					30, 760	円/m2

2025.05

単価使用年月

単価使用年月

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

		エバール	Щ2Х			歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-		
単-17号	ふとんかご	幅120cm 高さ50cm 線材3.2mm スロープ式 割栗石50-150mm	単位	m	数量	1	単価	13, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm						
			m	1	13, 130	13, 130		
	計					13, 130		
	単価						円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025.		ı
単-18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			
	計					241.6			
	単価					241.6	円/mi	3	
							,		

2025.05

単価使用年月

歩掛使用年月

1次単位	表		
	単位	m3	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1, 921
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満						
			m 3	1	1, 921	1, 921		
	計							
						1, 921		
	単価					1 001	Ш / с	
						1, 921	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅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
---	------

規格

単位

単位

m 2

m2

数量

1

479.4

	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	479. 4		
単価	金額	摘要			

479.4

479.4

479.4

計

基面整正

名称

単-21号

基面整正

単価

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

円/m2

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-22号	重力式擁壁(7号)	平均高さ H=1.90m 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板厚10mm	単位	m3	数量	55	単価	72, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し						
			m 3	27	75, 410	2, 036, 070		
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し						
			m 3	28	68, 730	1, 924, 440		
	計							
						3, 960, 510		
	単価							
						72, 010	円/m	3

単価使用年月

1次単価表						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-23号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	172, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場		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	1	172, 600	172, 600		
	計					172, 600		
	単価					172, 600	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025.		
単一24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			
	計					241. 6			
	単価					241.6	円/mi	3	

2025.05

1	次単価表

規格

土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し

単位

単位

m 3

m3

数量

1

床掘り

計

単価

名称

単-25号

床掘り

土砂

	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
		))/ /T	
<b></b> 数量		単価	
	1		279. 1
単価	金額		摘要
279. 1	279. 1		
	279. 1		
	279. 1	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	
単-26号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 135
		規格	単位	数量	   単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2, 135	2, 135		
	計					2, 135		
	単価					2, 135	円/m	3

1次単価表						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
埋戻し	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

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単-28号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 130
		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/m²	3

1	次単価表

規格

上記以外(小規模) 土砂 全ての費用

単位

単位

m 3

m3

数量

1

埋戻し

計

単価

名称

単-29号

埋戻し

土砂

	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		
	1		3, 810	
単価	金額	摘要		
3,810	3, 810			
	3, 810			
	3, 810	円/m	3	

							2025. 2025. 1. 000		
単一30号	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/mi	2	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

数量

1

プレキャストU型側溝

計

単価

名称

単-31号

U型側溝

PU1-B180-H180

規格

据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm

60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.39m3/10m

	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	6, 124	
単価	金額		摘要	
6, 124	6, 124			
	6, 124			
	6, 124	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	
単-32号	プレキャストU型側溝	PU1-B240-H240	単位	m	数量	1	単価	6, 847
	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 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	6, 847	6, 847		
	計					6, 847		
	単価					6, 847	円/m	

1	次単価表
---	------

単位

数量

1

プレキャストU型側溝

計

単価

名称

単-33号

U型側溝

PU1-B300-H300

規格

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	0.545	
	1		9, 545	
単価	金額		摘要	
9, 545	9, 545			
	9, 545			

9,545

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	
単一34号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝	PU1-B450-H450	単位	m	数量	1	単価	13, 050
	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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	13, 050	13, 050		
	計					13, 050		
	単価					13, 050	円/m	

1	次单	首冊	i表
	レヽー	┌  Ш	111

単位

数量

1

プレキャストU型側溝

計

単価

名称

単-35号

U型側溝

PU3-B300-H300

3種 JIS A 5372 300A

300×300×2000 無し 無し 有り

規格

据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝

	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	9, 712	
単価	金額	摘要		
9, 712	9, 712			
	9, 712			
	9,712	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-	
単-36号	プ・レキャストU型側溝	PU3-B500-H600	単位	m	数量	1	単価	17, 020
	名称 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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500B 500×600×2000 無し 無し 有り	m	1	17, 020	17, 020		
	計					17, 020		
	単価					17, 020	円/m	

1	次単価表
---	------

単位

単位

数量

1

	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	12, 130	
単価	金額	摘要		
12, 130	12, 130			

円/m

12, 130

12, 130

F	

プレキャストU型側溝

名称

単-37号

U型側溝

PU-B300-H300

規格

据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm

1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
Ж П	プレキャストU型側溝	PU-B300-H400	27.41.		W E		単価	
単-38号			単位	m	数量	1	- IIII	13, 280
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	147	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm	半江	奴里	- 平岡	並似		順女
O 11/01/17		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	13, 280	13, 280		
	<b>計</b>							
	<b>μ</b> Ι					13, 280		
	単価					13, 280	円/m	

## 1 1/4 1/4 /元 | + |

		1 涉	マ単価表			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
単-39号	プ レキャストU型側溝	横断用 PU-B300-H300	単位	m	数量	1	単価 53,070
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	53, 070	53, 070	
	<del>11</del>					53, 070	
	単価					53, 070	円/m

## 1 次 畄 価 丰

		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
単-40号	プ レキャストU型側溝	PUA-B600-H900	単位	m	数量	10	単価 41, 460
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 1.35m3/10m	m	10	37, 290	372, 900	
コンクリー	<b>,</b>	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	0.9	35, 110	31, 599	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m s	0. 9	33, 110	31, 599	
			m 2	2	5, 035	10, 070	
	計					414, 569	
	単価					41, 460	円/m

### 1 次 畄 価 丰

		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
単-41号	プ レキャストU型側溝	PUA-B600-H1000	単位	m	数量	10	単価 53, 250
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	49, 080	490, 800	
コンクリー	ŀ	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					
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 3	0.9	35, 110	31, 599	
			m 2	2	5, 035	10, 070	
	計					532, 469	
	単価					53, 250	円/m

- 23 -

## 1 1/4 1/4 /元 | + |

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. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
単-42号	プ゚レキャストU型側溝	PUA-B1000-H1000	単位	m	数量	10	単価	55, 680	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	50, 100	501, 000			
コンクリート	`	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	1.3		45, 643			
型枠		一般型枠 均しコングリート	m 3	1. 3	35, 110	45, 643			
			m 2	2	5, 035	10, 070			
	計					556, 713			
	単価					55, 680	円/m		

1	次単価表

単位

PUB-B300-H400∼700

プレキャストU型側溝

単-43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	23	単価	15, 680	
単価	金額		摘要	
14, 600	335, 800			

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 側溝(各種) L=2000mm					
	1000kg/個以下 無し 無し 有り					
	再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	m	23	14,600	335, 800	
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉)					
	一般養生 無し 全ての費用					
		m 3	0.7	35, 430	24, 801	
計						
					360, 601	
単価						
					15, 680	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-44号	自由勾配側溝	横断用 B700-H500	単位	m	数量		単価	
11.5			1 122			1		108, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側海	<b>基</b>	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.07m3/10m 有り	m	1	108, 000	108, 000		
	計					108, 000		
	単価					108, 000	円/m	

12, 790

円/m

12, 790

		1次単位	<b></b>			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-45号	ポリエチレン製側溝	В300-Н300	単位	m	数量	1	単価	12, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポリエチレン製側ス	<b>推設置</b>	B300-H300	m	1	1, 890	1, 890		
ポリエチレン製側ネ	<b>*</b>	B300-H300 アングル、取付ポルト、パッキン含む	m	1	10, 900	10, 900		
	計							

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-	
ポリエチレン製側溝単一46号	B800-H800	単位	m	数量		単価	
					1		41, 960
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ポリエチレン製側溝設置 ポリエチレン製側溝	B800-H800 アンケール、取付ホールト、パッキン含む	m	1	3,060	3, 060		
		m	1	38, 900	38, 900		
計					41, 960		
単価					41, 960	円/m	

1次単価表
-------

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 B250用 T-2 普通目 ボルト固定

据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

無し

規格

側溝蓋

計

単価

名称

単-47号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05	
	<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-0	00-2-0
数量		単価	
<b>外</b> 里	1		22, 420
単価	金額		商要
22, 420	22, 420		
	22, 420		
	22, 420	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
.w	側溝蓋	グレーチング蓋 B250用(嵩上げ) T-25 普通目 ボルト固定	224		W E		単価	
単-48号			単位	枚	数量	1	- іш	26, 310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	26, 310	26, 310		
	計							
						26, 310		
	単価							
						26, 310	円/セ	女

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 B500用 T-25 普通目 ボルト固定

据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し

規格

側溝蓋

計

単価

名称

単-49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	77, 810	
単価	金額		摘要	
55.010				
77, 810	77, 810			
	77, 810			
	77, 810	円/村	女	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
,,,, =	側溝蓋	グレーチング蓋 B700用 T-25 普通目 ボルト固定	24.11		W E		単価	
単一50号			単位	枚	数量	1	Т-тіш	112, 900
	名称	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	112, 900	112, 900		
	計							
						112, 900		
	単価							
						112, 900	円/柞	女

1	次单	首冊	i表
	レヽー	┌  Ш	111

単位

枚

枚

数量

コンクリート蓋 B250用 PC3-B250

JIS A 5372 250 36.2×9×50

無し 無し

規格

据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種

側溝蓋

計

単価

名称

単-51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 1,568
単価	金額	摘要
1, 568	1, 568	
	1, 568	
	1, 568	円/枚
	,	

						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-52号	側溝蓋	コンクリート蓋 B250用 PC4-B250	単位	枚	数量	1	単価	1, 698
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 250 36.2×9×50 無し 無し	枚	1	1, 698	1, 698		
	計					1, 698		
	単価					1, 698	円/核	ζ

1次単価表
-------

コンクリート蓋 B300用 PC2-B300

規格

据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS

側溝蓋

名称

単-53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			
	1	単価	3, 570		
			摘要		
70	2 570				

	A 5372 300 40×10×60 無し 無し						
		枚	1	3, 570	3, 570		l
<del>}</del>							
					3, 570		l
単価							
					3, 570	円/枚	l
							ĺ
							1

単位

単位

枚

数量

数量

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一54号	側溝蓋	コンクリート蓋 B300用 PC4-B300	単位	枚	数量	1	単価	2, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2, 380	2, 380		
	計					2, 380		
	単価					2, 380	円/柞	ζ

- 30 -

# 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-55号	側溝蓋	コンクリート蓋 B500用 PC4-B500	単位	枚	数量	1	単価	3, 780
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し	枚	1	3, 780	3, 780		
	計					,		
						3, 780		
	単価					3, 780	円/枚	
						,		

単価使用年月

# 1 次単価表

	1 //	· <del>+</del> ·············			歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-56号 PCスラブ	1145×1000 t=160	単位	m	数量	10	単価 63, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	7.4	1, 345	9, 953	
コンクリート	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 3	1. 25	40, 800	51, 000	
型枠	一般型枠 小型構造物	III 0	1. 20	10,000	01,000	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	m 2	10	8,910	89, 100	
<b>外</b>	CD245 D12 60-44-14-10-4-13-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	孔	40	626. 7	25, 068	
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) 差筋及び杭頭処理	t	0. 011	169, 200	1, 861. 2	
PCスラブ設置	1000kg/枚以下		0,011	100,200	1,001.2	
РСҳラプ	T-25 1145×1000 t=160	m	10	5, 916	59, 160	
		個	10	39, 700	397, 000	
計					633, 142. 2	
単価					63, 320	円/m

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m

数量

1

硬質塩化ビニル管 VUφ100

据付 直管 50~150mm 全ての費用

規格

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		
1		単価	923	
金額			摘要	
9	)23			
	歩掛使用年月 労務調整係数 1 金額	歩掛使用年月 労務調整係数 1	歩掛使用年月 労務調整係数 1.000- 単価 1 金額	

923

923

単価

計

暗渠排水管

名称

単-57号

暗渠排水管

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

円/m

						少孫 使用 平月	1. 000	-00-00-2-0
単-58号	暗渠排水管	硬質塩化ビニル管 WUφ200	単位	m	数量	1	単価	3, 041
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用						
			m	1	3, 041	3, 041		
	計							
						3, 041		
	単価							
						3, 041	円/m	

1	次単価表
---	------

単位

箇所

箇所

数量

1

G1-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)

0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

18-8-40(高炉)

規格

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-59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 66, 110
単価	金額	摘要
66, 110	66, 110	
	66, 110	
	66, 110	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一60号	現場打ち集水桝	G1-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	69, 980
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	69, 980	69, 980		
	計					69, 980		
	単価					69, 980	円/箇	節所

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

箇所

個

箇所

数量

1

3

G1-B500-L500-H1300 現場打材 18-8-40(高炉)

18-8-40(高炉)

0.58m3を超え0.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設

W=300 φ19 全樹脂巻

規格

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-61号

足掛金物

	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	94, 750	
単価	金額		摘要	
87, 340	87, 340			
2, 470	7, 410			
	94, 750			

94, 750

円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一62号	現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H1000 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	150, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	150, 800	150, 800		
	計					150, 800		
	単価					150, 800	円/籄	所

#### 1 次 甾 価 耒

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	
単-63号	現場打ち集水桝	G1-B900-L900-H1200 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	155, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	150, 800	150, 800		
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻	個	2	2, 470	4, 940		
	計					155, 740		
	単価					155, 800	円/筐	所

### 1 次 畄 価 丰

		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
単-64号	現場打ち集水桝	G1-B1400-L1400-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価 285, 500
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集る	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-40(高炉)					
		1.90m3を超え2.00m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	260, 100	2, 601, 000	
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)				2,112,111	
		補正無(一般構造物)	t	1. 04	172, 600	179, 504	
足掛金物		W=300 φ19 全樹脂巻					
			個	30	2, 470	74, 100	
	計					2, 854, 604	
	単価					285, 500	円/箇所
						283, 300	口/ 画刀

# 1次単価表

単位

単位

箇所

箇所

数量

1

G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)

0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

18-8-40(高炉)

規格

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-65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	60, 950		
単価	金額		摘要		
60, 950	60, 950				
	60, 950				
	60, 950	円/箟	節所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-66号	現場打ち集水桝	小段排水桝 G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66, 110
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集れ	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	66, 110	66, 110		
	<del>1</del>					66, 110		
	単価					66, 110	円/箟	節所

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

箇所

箇所

数量

1

G2-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)

18-8-40(高炉)

0.43m3を超え0.46m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設

規格

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-67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	69, 980		
単価	金額		摘要		
69, 980	69, 980				
	69, 980				
	69, 980	円/筐	節所		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-68号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	63, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63, 620	63, 620		
	計					63, 620		
	単価					63, 620	円/領	節所

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

箇所

箇所

数量

G2-B600-L600-H1000 現場打材 18-8-40(高炉)

18-8-40(高炉)

0.55m3を超え0.58m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設

規格

現場打ち集水桝

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

名称

単-69号

	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	83, 870
単価	金額		摘要
83, 870	83, 870		
	83, 870		

83,870

円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-70号	現場打ち集水桝	G2-B900-L900-H1200 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	155, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集る	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハブックホウ(クレーン機能付)打設 W=300 φ19 全樹脂巻	箇所	2	150, 800 2, 470	150, 800 4, 940		
	計					155, 740		
	単価					155, 800	円/箟	節所

## 1 次 当 価 表

	1次単	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	
現場打ち集水桝 単-71号	G2-B1300-L1300-H1500 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	283, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.90m3を超え2.00m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	260, 100	2, 601, 000		
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	0.9	172,600	155, 340		
足掛金物	W=300 φ19 全樹脂巻	個	30	2, 470	74, 100		
計		liei .	00	2, 110	2, 830, 440		
単価					283, 100	円/篋	節所

単価使用年月

# 1 次単価表

						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-72号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 現場打材 18-8-40(高炉) 蓋版24 -12-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	67, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	51,770	517, 700		
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.88	41, 750	36, 740		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	10. 96	8, 910	97, 653. 6		
鉄筋工[市場	易単価]	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. 11	172, 600	18, 986		
	計					671, 079. 6		
	単価					67, 110	円/箇	所

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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
一筆排水桝	300×130×550	単位	基	数量	1	単価	17, 630
	規格	単位	数量	単価金額		摘要	
	据付 50kg以下 基礎砕石無し						
		基	1	1, 429	1, 429		
	$300 \times 130 \times 550$						
		個	1	16, 200	16, 200		
카							
					17, 629		
単価					17, 620	m /#	-
	名称 計		単位   単位   単位   接付 50kg以下 基礎砕石無し   基   300×130×550   個   個   日本   日本   日本   日本   日本   日本	単位 基	単位 基 数量	事件水桝     300×130×550     単位     基     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       据付 50kg以下 基礎砕石無し     基     1     1,429     1,429       300×130×550     個     1     16,200     16,200       計     1     17,629	単位     基     数量     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額       据付 50kg以下 基礎砕石無し     基     1     1,429     1,429       300×130×550     個     1     16,200     16,200       計     17,629

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一74号	蓋	グ レーチング 蓋 500×500用 T-25 普通目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	34, 910
	名称	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	34, 910	34, 910		
	計					34, 910		
	単価					34, 910	円/村	女

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 900×900用 T-25 普通目 ボルト固定

据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し

規格

蓋

計

単価

名称

単-75号

	単価使用年月	2025.		
	歩掛使用年月	2025.	05	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
数量		単価		
	1		90, 810	
単価	金額	摘要		
90, 810	90, 810			
	90, 810			
	90, 810	円/村	女	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単-76号	蓋	グレーチング 蓋 1400×1400用(2枚/組) T-25 普通目 ボルト 固定	単位	枚	数量	1	単価	328, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋設置		200kgを超え800kg以下	組	1	5, 122	5, 122		
グレーチング蓋		1400×1400用(2枚/組) T-25 普通目 ボルト固定	組	1	323, 000	323, 000		
	計					328, 122		
	単価					328, 200	円/杉	ζ

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

枚

枚

数量

1

縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ

据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

小段面部

規格

蓋

計

単価

名称

単-77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	25, 390	
 単価	 金額		摘要	
25, 390	25, 390			
	25, 390			
	25, 390	円/セ	攵	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
単-78号	蓋	縞鋼板蓋 800×800 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	41, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41, 090	41, 090		
	計					41, 090		
	単価					41,090	円/杉	ζ

1	次員	单価	i表
_	シヽ	1 11 11 11	17-

単位

枚

枚

数量

1

縞鋼板蓋 600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ

据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し

無し

規格

蓋

計

単価

名称

単-79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	31, 890	
単価	金額		摘要	
31, 890	31, 890			
	31, 890			
	31, 890	円/セ	女	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-80号	蓋	縞鋼板蓋 900×900用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量		単価	
						1		55, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	,	55 520	FF F20		
			仪	1	55, 530	55, 530		
	計							
						55, 530		
	単価							
						55, 530	円/ヤ	文 ·
1								

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

枚

組

枚

数量

2

縞鋼板蓋 1300×1300用(2枚/組) t=3.2 溶融亜鉛片

規格

据付け 無し 蓋版(各種)

40を超え170kg/枚以下 無し 無し

1300×1300用(2枚/組) t=3.2mm (HDZT49)

蓋

計

単価

名称

単-81号

蓋版

縞鋼板蓋

	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	108, 400
単価	金額		摘要
909. 9	1, 819. 8		
106, 500	106, 500		
	108, 319. 8		

108, 400

円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-82号	小段排水 (A)	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10, 880
		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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	1	10, 880	10, 880		
	計					10, 880		
	単価					10, 880	円/m	

1	次単価表
---	------

単位

m

数量

1

PU1-B300-H300 (ソケット付)

規格

据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 小段面部 無し

	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	12, 840
単価	金額		摘要
12, 840	12, 840		

12,840

12,840

単価

計

小段排水

名称

単-83号

U型側溝

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

円/m

						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単-84号	小段排水 (C)	PU1-B300-H300 (ソケット付)	単位	m	数量	1	単価	12, 840
	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 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 小段面部 無し						
			m	1	12, 840	12, 840		
	計					12, 840		
	114 Fm					12,010		
	単価					12, 840	円/m	

2025.05

単価使用年月

歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-85号	小段排水 (B1)	W=1.5m PU1-B300-H300 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	22, 040
		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						.,,,,,
Till ld		無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	10, 880	108, 800		
型枠工		小段排水溝	m 2	2	10, 920	21, 840		
コンクリー	卜打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し	m z	2	10, 920	21, 840		
		11.5m3/100m2 有り	m 2	12	7, 273	87, 276		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	12	198. 7	2, 384. 4		
	計					220, 300. 4		
	単価							
						22, 040	円/m	

単価使用年月

		1 ()	単価衣			步掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単-86号	縦排水 (A)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	22, 590
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し			0.054	00.540		
型枠工		縦排水溝	m	10	9, 851	98, 510		
コンクリー	·선물	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ	m 2	4	11, 840	47, 360		
	11 BY T	18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	10	7, 800	78, 000		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	III Z	10	1,000	70,000		
			m 2	10	198. 7	1, 987		
	計					225, 857		
	単価					220, 001		
						22, 590	円/m	

単価使用年月

		1 火車	単価表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-87号	縦排水 (B)	PU1-B450-H450 (ソケット付) 18-8-40 (高炉)	単位	m	数量	10	単価	41, 340
	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 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	28, 600	286, 000		
型枠工		<b>縦排水溝</b>	111	10	20,000	200, 000		
			m 2	4	11, 840	47, 360		
コンクリー	卜打設工	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	m 2	10	7, 800	78, 000		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	10	198. 7	1, 987		
	計							
						413, 347		
	単価					41, 340	円/m	

単価使用年月

		1 火車	単価表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単-88号	縦排水 (C)	PU1-B600-H600(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	56, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し		10	40.500	405.000		
型枠工		縦排水溝	m	10	43, 580	435, 800		
			m 2	4	11, 840	47, 360		
コンクリー	卜打設工	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	m 2	10	7, 800	78, 000		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	10	198. 7	1, 987		
	計							
						563, 147		
	単価					56, 320	円/m	

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

枚

枚

数量

1

縞鋼板蓋 縦排水用 B440×L600 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-89号

	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	13, 390
単価	金額		摘要
13, 390	13, 390		
	13, 390		
	13, 390	円/セ	¢

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
ж оо П	側溝蓋	稿鋼板蓋 縦排水用 B650×L600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ		44.	ж. н		単価	
単-90号			単位	枚	数量	1	1 11111	18, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						
			枚	1	18, 190	18, 190		
	카							
						18, 190		
	単価							
						18, 190	円/杉	ζ

2025.05

単価使用年月

単価使用年月

		1 八平川	11/1X			歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 1. 000-	05 -00-00-2-0
単-91号	側溝蓋	縞鋼板蓋 縦排水用 B800×L600 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	24, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	2					
			枚	1	24, 390	24, 390		
	計					24, 390		
	単価					24, 390	円/杉	·
						24, 390	1 1/ 10	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	
単-92号	石張り水路	幅1.6m 割栗石150-200mm	単位	m2	数量	1	単価	7, 462
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石張り水路		B1600-H300						
			m 2	1	7, 462	7, 462		
	計					7, 462		
						1, 402		
	単価							
						7, 462	円/m2	2

1	次単価表

規格

土砂 上記以外(小規模) 全ての費用

単位

単位

m 3

m3

数量

1

床掘り

計

単価

名称

単-93号

床掘り

土砂

	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
<b></b> 数量		単価
	1	2, 135
単価	金額	摘要
2, 135	2, 135	
	2, 135	
	2, 135	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単一94号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 810
		規格	単位	数量	   単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
			m 3	1	3, 810	3, 810		
	計					3, 810		
						3, 810		
	単価					3, 810	円/m	3

1	次单	首冊	i表
	レヽー	┌  Ш	111

単位

基

基

数量

1

基礎ブロック 200×200×450

基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用

規格

基礎ブロック、鋼管基礎

名称

単-95号

基礎ブロック,鋼管基礎

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	5, 806	
単価	金額	摘要		
5, 806	5, 806			
	5, 806			
	5, 806	円/基	Į.	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
基礎ブ゚ロック,鋼管基礎 単一96号	鋼管基礎 φ101.6×3.2×700	単位	基	数量		単価	
平-90万		平江	<b></b>	<b>数里</b>	1		5, 684
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎ブロック、鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用						
		基	1	5, 684	5, 684		
計							
					5, 684		
単価							
					5, 684	円/基	ţ

### 1 次 当 価 表

		1 次	以単価表			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
単-97号	基礎ブロック	門扉両開き用 500×500×700	単位	基	数量	10	単価 40, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	7. 2		9, 684	
コンクリー	<b>,</b>	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			1, 345		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 3	3. 5	40, 800	142, 800	
			m 2	28	8, 910	249, 480	
	計					401, 964	
	単価					40, 200	円/基
						,	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

基

数量

0.12

2.4

単位

単位

m 3

m 2

門扉両開き用 300×200×200

一般養生 無し 全ての費用

一般型枠 小型構造物

小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)

規格

基礎ブロック

計

単価

名称

単-98号

コンクリート

型枠

	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	10	単価	2, 628	
単価	金額		摘要	
40, 800	4, 896			
8, 910	21, 384			
	26, 280			

2,628

円/基

						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-99号	金網·支柱(立入防止柵) (A2)	柵高H=1.5m 支柱間隔2m ブロック基礎	単位	m	数量	1	単価	10, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	(立入防止柵) (材料費)	基礎ブロック 2m	m	1	3, 288	3, 288		
亚州 文任	(工八岁正伽) (竹村貝)		m	1	7, 210	7, 210		
	<del>1</del>					10, 498		
	単価					10, 500	円/m	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m

m

数量

1

柵高H=2.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎

鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 2m

規格

金網·支柱(立入防止柵)

名称

単-100号 (B)

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 2025.05 歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 1 27,970 単価 金額 摘要 3,661 3,661 24, 300 24, 300

27,961

27,970

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
単一101号	両開き W=4000 H=1500	単位	基	数量	1	単価 236, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
門扉(材料費)	両開き	基基	1	37, 360 199, 000	37, 360 199, 000	
計					236, 360	
単価					236, 400	円/基

		1 }	1 次単価表				2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
単-102号	獣害防止柵復旧	柵高1.8m 土中建込	単位	m	数量	1	単価 6,017
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網・支柱影		H=1.8m					
獣害防止柵		H=1.8m 溶接金網、支柱、アンカー含む	m	1	1, 997	1, 997	
			m	1	4, 020	4, 020	
	計					6, 017	
	単価					6, 017	円/m

単価使用年月

	1 1)( )	1					
単一103号	$400\times200\times120$	単位	m	数量	10	単価	17, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック設置	C種 120×190×390 2段積						
			10	F 067	F0. 670		
コンクリートブ゛ロック	C#F 190 \/ 100 \/ 200	m	10	5, 267	52, 670		
12// y = F/ 12//	C種 120×190×390						
		個	50	185	9, 250		
コンクリート	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	0. 12	35, 110	4, 213. 2		
型枠	一般型枠 均しコンクリート						
			0.004	5 005	10 100 0		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)	m 2	2. 024	5, 035	10, 190. 84	ŧ	
	一般養生 無し 全ての費用						
		m 3	0.48	40, 800	19, 584		
型枠	一般型枠 小型構造物	III 0	0.40	40,000	13, 504		
4.11	MATI A TIME!						
		m 2	8. 096	8, 910	72, 135. 36	5	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	0.033	263, 200	8, 685. 6		
計					450 500		
					176, 729		
単価							
半岬					17, 680	円/m	
					1.,000	1 3/ 11/	

1	次単位	西表	

単位

基

本

基

数量

1

 $\phi$  101. 6×3. 2×900

 $\phi$  101. 6×3. 2×900

柵高0.8m φ101.6×3.2×900

規格

鋼管基礎

計

単価

名称

単-104号

鋼管基礎設置

鋼管基礎

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 単価 数量 1 8, 362 単価 金額 摘要 4,822 4,822 3,540 3,540 8, 362

円/基

8, 362

					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
管理用階段 単一105号	W=0.6m	単位	m	数量	1	単価 36, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管理用階段設置	W=0.6m			12,010	19.010	
管理用階段	W=0.6m	m	1	13, 910	13, 910	
		m	1	22, 567	22, 567	
計					36, 477	
単価					36, 480	円/m

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m

数量

柵高0.8m 支柱間隔2.0m

プ レキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無

柵高0.8m ビーム・パネル式 支柱間隔2.0m

規格

階段用手摺

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

計

単価

名称

単-106号

階段用手摺

	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	15, 610
単価	金額		摘要
5, 493	5, 493		
10, 110	10, 110		
	15, 603		

15,610

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-		
単-107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		617. 4
	<b>名</b> 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	<b>車道・路肩部)</b>	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			
	<del>11</del>					617. 4			
	単価					617. 4	円/m <sup>2</sup>	2	

## 1次単価表

単位

単位

m 2

m2

数量

1

再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以

規格

1.4m以上3.0m以下 50mm

PK-3 全ての費用

再生密粒度アスコン(20) プライムコート

表層(車道・路肩部)

名称

単-108号

表層(車道・路肩部)

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	
数量	1	単価	2, 115
単価	金額		摘要
2, 115	2, 115		
	2, 115		
	2, 115	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			
単一109号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 019
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・	路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 019	2, 019		
	計		111 2	1	2,013	2, 019		
	単価					2, 019	円/m2	

### 1 次 畄 価 丰

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	長掛使用年月 2025.05		
単-110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	617. 4	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(車	<b>正道・路肩部)</b>	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				
	計					617. 4			
	単価					617. 4	円/mi	2	

## 1 次 当 価 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
単-111号	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	293	単価 7,675
	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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	44	35, 110	1, 544, 840	
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物	III 3	44	30, 110	1, 344, 640	
溶接金網設置	<u>.</u>		m 2	35	9, 880	345, 800	
			m 2	291	768	223, 488	
溶接金網		G3551 径6. 0×150×150					
			m 2	291	462	134, 442	
	計					2, 248, 570	
	単価					7, 675	円/m2

## 1次単価表

単位

単位

数量

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白

無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し

1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用

規格

溶融式区画線

計

単価

名称

単-112号

区画線設置

	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	3	60.8
単価	金額		摘要	
360.8	360. 8			
	360. 8			
	360. 8	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
単一113号	排水管撤去	高密度ポリエチレン管 半割管 φ400~600	単位	m	数量	1	単価	25	52
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水管撤去		高密度ポリエチレン管 半割管 φ 400~600	m	1	252	252			
	計					252			
	単価					252	円/m		

単価使用年月

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

歩掛使用年月 2025.05 1.000-00-00-2-0

2025.05

						<b>万務調整係</b> 級	1.000-	00-00-2-0	
単-114号	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ 200~400	単位	m	数量	1	単価		189. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管 200~400mm							
			m	1	189. 6	189. 6			
	計								
						189. 6			
	14 /m								
	単価					100.0	m /		
						189. 6	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
	暗渠排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ 800	224 64-		ж. =		単価	
単-115号			単位	m	数量	1	1 11111	1,071
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		撤去 波状管 700~1,000mm						
			m	1	1,071	1,071		
	計							
						1, 071		
	単価							
						1,071	円/m	

1	次单	首冊	i表
	レヽー	┌  Ш	111

単位

枚

枚

数量

1

グレーチング蓋 40kg/枚以下

無し 無し

規格

再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下

蓋版撤去

計

単価

名称

単-116号

蓋版

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価		240. 4	
単価	金額		摘要		
240. 4	240. 4	:			
	240. 4	:			

240.4

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-117号	蓋版撤去	グレーチング蓋 40を超え170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価 564.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	564.1	564. 1	
	출 <b>1</b>					564. 1	
	単価					564. 1	円/枚

単価使用年月

1	次単価表
---	------

歩掛使用年月 2025.05 1 000-00-00-2-0

2025.05

					<b>牙務調整係数</b>	1.000-0	00-00-2-0
蓋版撤去	グレーチング蓋(2枚/組)	単位	枚	数量	1	単価	1, 129
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
		枚	2	564. 1	1, 128. 2		
計					1 128 2		
					1, 120. 2		
単価					1, 129	円/枚	
	名称 計		単位   単位   単位   単位   単位   単位   単位   再利用撤去 無し 蓋版(各種)   40を超え170kg/枚以下 無し 無し   枚   計	単位   枚   単位   枚   単位   枚   単位   数量   再利用撤去 無し 蓋版(各種)   40を超え170kg/枚以下 無し 無し   枚   2   計	名称     規格     単位     数量       再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し     枚     2     564.1       計	蓋版撤去     り レナル 蓋(2枚/組)     単位     枚     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し     枚     2     564.1     1,128.2       計     1     1,128.2	蓋版撤去     グレーチング蓋(2枚/組)     単位     枚     数量     単価       名称     規格     単位     数量     単価     金額       再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し     枚     2     564.1     1,128.2       計     「1,128.2     1,128.2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単一119号 植生シート撤去		単位	m2	数量	1	単価		534. 1
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
植生シート撤去		m 2	1	534. 1	534. 1			
計					534. 1			
単価					534. 1	円/m2	2	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

幅120cm 高さ50cm 線材3.2mm スロープ式 割栗石50~150

規格

撤去 スロープ式 高さ50cm×幅120cm

ふとんかご撤去

計

単価

名称

単-120号

ふとんかご

		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	2, 887
数量	単価	金額	·	摘要
1	2, 887	2, 887		
		2, 887		
		2, 887	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-121号	仮設補強土壁撤去		)+/ (+		₩. 目.		単価	
単一121方			単位	m	数量	18		8, 182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
壁面材・補強	財撤去							
			m 2	52	2, 832	147, 264		
	計							
						147, 264		
	単価							
						8, 182	円/m	

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

m 3

m3

数量

1

無筋構造物 機械施工

規格

無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要

	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	8, 254			
単価	金額		摘要			
8, 254	8, 254					

8, 254

8, 254

単価使用年月

計

単-122号

構造物とりこわし

コンクリート構造物取壊し

名称

単価

<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0				
	単価				
1		16, 830			
金額	摘要				
16, 830					
44.000					
	労務調整係数 1 金額	労務調整係数       1.000         単価       1         金額       16,830			

円/m3

2025. 05

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000	05 -00-00-2-0
単-123号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			10.000	10,000		
			m 3	1	16, 830	16, 830		
	計							
						16, 830		
	単価							
						16, 830	円/m	3

単価使用年月

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

歩掛使用年月 2025.05 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

2025.05

						<b>穷</b> 務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
単-124号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	67	7 <b>4.</b> 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用							
			m	1	674. 5	674. 5			
	計								
						674. 5			
	単価								
						674. 5	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-125号	舗装版破砕	アススファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価		
単一120万			中亚	III.Z		1			207
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用							
			m 2	1	207	207			
	計								
						207			
	単価								
						207	円/m <sup>2</sup>	2	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm 障害有り

アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下

有り 全ての費用

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-126号

舗装版破砕

	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		
	1		4, 832	
単価	金額	摘要		
4, 832	4, 832			
	4, 832			
	4, 832	円/mi	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000		
¥ 107 F	舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 10 c m	)		ж. =		単価		
単-127号			単位	m2	数量	1			207
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用							
			m 2	1	207	207			
	計								
						207			
	単価								
						207	円/m	2	

1	次員	单価	i表
_	シヽ	1 11 11 11	17-

単位

m 2

m2

数量

1

集積積込有 機械施工 t=5cm

有り 機械施工

規格

吹付法面取壊し

計

単価

名称

単-128号

吹付法面取壊し

	単価使用年月 歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05		
	労務調整係数		-00-00-2-0	
数量		単価		
	1			730. 1
単価	金額		摘要	
730. 1	730. 1			
	730. 1			
	730. 1	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	吹付法面取壊し	集積積込有 人力施工 t=5cm	兴仕	0	₩- 目.		単価	
単-129号			単位	m2	数量	1		2, 945
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吹付法面取壊	Į.	有り 人力施工						
			m 2	1	2, 945	2, 945		
	計							
						2, 945		
	単価							
						2, 945	円/m2	2

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-		
単-130号	大型土のう撤去		単位	袋	数量	4 000	単価	
		規格	単位	数量	単価	1, 282 金額		1,131  摘要
大型土のう工		撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	袋	1, 282	942. 4	1, 208, 156. 8		119.24
積込(ルーズ)	)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1, 020	236. 2	240, 924		
	<del>11</del>					1, 449, 080. 8		
	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-131号	袋詰玉石撤去	2t用	単位	袋	数量		単価	
						1		2, 582
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石撤去	云・解体	袋型根固め用袋材 2t用	袋	1	2, 582	2, 582		
	<del>1</del>				2,112	2, 582		
	単価					2, 582	円/袋	75

円/袋

1, 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

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-132号	殼運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2, 983
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)						
		無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 983	2, 983		
	計					2, 983		
	単価					2, 983	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
)\\\ 100 F	殼運搬	アスファルト殼(掘削) 人力積込	226.64		ж. =		単価	
単-133号			単位	m3	数量	1		4, 489
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		アススファルト(掘削) 人力積込 DID無 4.0km以下						
			m 3	1	4, 489	4, 489		
	計							
						4, 489		
	単価							
						4, 489	円/m3	3

1次単価表
-------

単位

m 3

m3

数量

1

コンクリート殻(無筋)

規格

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込

無し 5.7km以下 全ての費用

殼運搬

計

単価

名称

単-134号

殼運搬

	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	1, 343
単価	金額		摘要
1, 343	1, 343		
	1, 343		

円/m3

1,343

					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		05	
単-135号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 665
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 665	1, 665		
	計					1, 665		
	単価					1, 665	円/m	3

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

単位

単位

m 3

m3

数量

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			
数量	1	単価	1, 592		
単価	金額		摘要		
1, 592	1, 592				

1,592

1,592

円/m3

計

殼運搬

名称

単-136号

殼運搬

モルタル殻

4.5km以下 全ての費用

規格

吹付法面とりこわし(モルタル) 機械積込 無し

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-137号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	4, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)		m 3	1	4, 700	4, 700		
	計					4, 700		
	単価					4, 700	円/m	3

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
世-138号   微処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 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	
計					5, 875	
単価					5, 875	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. ( 2025. ( 1. 000-	
世-139号 	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	_	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,500 摘要
処分費 (m 3)							
		m 3	1	7, 500	7, 500		
計					7, 500		
単価					7, 500	円/m;	3

1	次单	单価	表
_	· ·	1 1 1	1

単位

単位

t

t

数量

1

グレーチング蓋、縞鋼板蓋

5km以下

規格

トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 20.

トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、吊能力2.9t

現場発生品運搬

名称

単-140号

現場発生品及び支給品運搬

現場発生品及び支給品積込み・荷卸し

計

単価

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 単価 数量 1 18,040 単価 金額 摘要 9, 257 9, 257 8,782 8, 782

18,039

18,040

円/t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
仮排水路 単一141号	幅900mm 深さ300mm 厚さ50mm 18-8-25(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	2, 056
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート 目地板	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 3	0.548	35, 430	19, 415. 64	1	
口地似	OUⅢ2.小(両 (底 目 秒X补注 貝 口 地 仮 いー10	m 2	0. 286	3, 995	1, 142. 57	7	
計					20, 558. 21	1	
単価					2, 056	円/m	

2025. 05

単価使用年月

## 1 次単価表

	1 次	【単価表			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
敷鉄板 単-142号	縞鋼板敷鉄板 25×1524×3048 撤去	単位	m2	数量	93	単価 1,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去	撤去					
床掘り	土砂 現場制約あり	m 2	93	197. 2	18, 339. 6	
DENTILL O	The Sugaritation )					
1 上 (本) 1	1.7%	m 3	7	10,070	70, 490	
人力積込	土砂					
		m 3	7	3, 356	23, 492	
計					440.004.0	
					112, 321. 6	
単価					1, 208	円/m2
					1,200	1 1 / 1112

1 }	欠単価表	
-----	------	--

規格

単位

単位

人日

人日

数量

1

数量

	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	15, 000	
単価	金額	摘要		
15, 000	15, 000			

15,000

15,000

計

交通誘導警備員

名称

単-143号

交通誘導警備員B

単価

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

円/人日

					步	1. 000-	-00-00-2-0
仮設材運搬費 単一144号		単位	t	数量	1	単価	5, 850
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東·中部·近畿 5.1km 12m以内						
	各種(実数入力) 0無 無						
		t	1	4, 350	4, 350		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(片道分)						
		t	1	1, 500	1, 500		
計							
					5, 850		
単価							
					5, 850	円/t	

12124 121	/ .	`
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

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

					方務調整係級	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工	種子散布					
		m 2	1	247. 45	247	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					247	
単価					0.15	III (
					247	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	4, 635
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工(植生	<b>E基材吹付)</b>	厚3 c m	m 2	1	4, 635. 9	4, 635		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計		T\	1		4, 635		
	単価					4, 635	円/m	. 2

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
連続繊維補強土工	t=20cm	単位	m 2	数量	100	単価 22, 950
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
去面清掃工						
		m 2	100	1,030	103, 000	
<b>基続繊維補強土工</b>	t=20cm					
		m 3	20	105, 800	2, 116, 000	
<b></b>	プレート付きアンカーピン					
		本	45	1,708	76, 860	
計					2, 295, 860	
					2, 295, 800	
単価					22, 950	円/m2
					22, 930	11/ 111 2

					労務調整係数	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 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)						
		式	1		93	
計						
					172, 600	
単価					172, 600	  円/ t
					112,000	137 0

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 60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.39m3/10m	単位	m	数量	10	単価 6,124
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
L600 60kg以下 昼 無					
	m	10	4, 327. 86	43, 278	
PU1-B180-H180 L=600					
	個	16. 5	1,020	16, 830	
R C - 4 0					
	m 3	0.468	2, 400	1, 123	
	式	1		9	
				61, 240	
				6, 124	円/m
	60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.39m3/10m 規格 L600 60kg以下 昼 無 PU1-B180-H180 L=600	60kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラシ 40~0 0.39m3/10m   規格 単位	#位 m 再生クラッシャラン 40~0 0.39m3/10m  規格 単位 数量  L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無  m 10  PU1-B180-H180 L=600  個 16.5  R C - 4 0  m 3 0.468	単位 m 数量   単位 m 数量   単位 m 数量   単位	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm

					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 240 240×240×600 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 6,847
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L600 60kg以下 昼 無					
		m	10	4, 327. 86	43, 278	
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0					
		個	16. 5	1, 450	23, 925	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0. 528	2, 400	1, 267	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
PT.					68, 470	
単価						
. ,					6, 847	円/m

					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
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型側溝	L600 300kg以下 昼 無					
		m	10	6, 331. 14	63, 311	
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	
生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0.6	2, 400	1, 440	
雑費(まるめ)						
		式	1		9	
計						
					95, 450	
単価						
					9, 545	円/m

					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 450 450×450×600 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 13,050
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	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0					
		個	16. 5	3, 960	65, 340	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0					
		m 3	0. 756	2, 400	1,814	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		35	
計					130, 500	
単価					10.050	m /
					13, 050	円/m

#### **参考容料**(1)

	参考資料(1)					2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 9,712
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>U型側溝</b>	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 000. 44	40, 004	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000		10	1, 0001 11		
		個	5	11, 100	55, 500	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0					
		m 3	0. 672	2, 400	1, 612	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		4	
計					97, 120	
単価					9, 712	円/m
					,	

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
U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500B 500×600×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価 17,020
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
		m	10	4, 000. 44	40, 004	
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500B 500×600×2000					
		個	5	25, 600	128, 000	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0					
		m 3	0. 9	2, 400	2, 160	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		36	
計					170, 200	
単価						
					17, 020	円/m

#### 会去资料。(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 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価 12, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 000. 44	40, 004	
プレキャストU型側	溝	PU-B300-H300 L=2000	(13)	_	15.000	70.500	
再生クラッシ	· ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	R C – 4 0	個	5	15, 900	79, 500	
			m 3	0.72	2, 400	1,728	
諸雑費(まる	5.6)		式			60	
			工	1		68	
	計					121, 300	
	単価					12, 130	円/m

### 会**学**次业 (1)

		参考資	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 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 000. 44	40, 004		
プレキャストU型側	溝	PU-B300-H400 L=2000	個	5	18, 200	91,000		
再生クラッシ	· ヤーラン	R C - 4 0	m 3	0.72	2, 400	1,728		
諸雑費(まる	(b)		式	1	2, 100	1,728		
	計					132, 800		
	単価					13, 280	円/n	ı

2025.05

単価使用年月

#### 参考資料(1)

	<b>参与</b>	負科 (Ⅰ	)		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 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価 53,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
		m	10	4, 000. 44	40, 004	
プレキャストU型側溝	横断用 PU-B300-H300 L=2000					
		個	5	97, 780	488, 900	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0.72	2, 400	1, 728	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		68	
計						
					530, 700	
単価					53, 070	円/m
					53,070	H/ m

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 1.35m3/10m	単位	m	数量	10	単価 37, 290
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無					
e <sup>0</sup> . ) ) veTU free bills		m	10	4, 000. 44	40, 004	
゚゚レキャストU型側溝	PUA-B600-H900 L=2000					
		個	5	65, 800	329, 000	
写生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	1.62	2, 400	3, 888	
者雑費(まるめ)						
		式	1		8	
計					372, 900	
単価						
					37, 290	円/m

2025. 05

単価使用年月

#### 参考資料(1)

	<b>参</b> 有	参 <b>与</b> 資科(1)				2025. 05
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 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 49,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 2000kg以下 昼 無					
		m	10	6, 237. 3	62, 373	
プ゚レキャストU型側溝	PUA-B600-H1000 L=2000					
		個	5	84, 900	424, 500	
再生クラッシャーラン	R C – 4 0					
		m 3	1. 62	2, 400	3, 888	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		39	
計					400,000	
					490, 800	
単価					49, 080	円/m
					13,000	11/ 111

#### 会去资料 (1)

		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		
	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 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 50, 100	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	6, 237. 3	62, 373		
プレキャストU型側	溝	PUA-B1000-H1000 L=2000						
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0	個	5	86, 600	433, 000		
			m 3	2. 34	2, 400	5, 616		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		11		
	計					501, 000		
	単価					50, 100	円/m	

#### **参考容料**(1)

	参考	資料(1	)		歩掛使用年月	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価 14,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4, 000. 44	40, 004	
プレキャストU型側溝	PUB-B300-H400~700	個	5	20, 842	104, 210	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0					
		m 3	0.72	2, 400	1,728	
諸雑費(まるめ)		-4-			50	
		式	1		58	
計					146, 000	
単価					14, 600	円/m

#### **参考容料**(1)

	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		05
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.07m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	108, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自由勾配側溝	L2000 2000kg以下 昼 無	m	10	7, 816. 26	78, 162		
自由勾配側溝	B700-H500	個	5	192, 810	964, 050		
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1. 134	25, 200	28, 576		
生コンクリート	18-8-25(高炉)	m 3	0. 149	25, 500	3, 799		
再生クラッシャーラン	R C – 4 0	m 3	1. 932	2, 400	4, 636		
諸雑費(まるめ)		式	1		777		
計					1, 080, 000		
単価					108, 000	円/n	n

		参考資料	斗(1	)		単価使用年月 2025.05 步掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-		05
	ポリエチレン製側溝設置	В300-Н300	単位	m	数量	10	単価	1, 890
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		Ууста	十匹	外重	<b>→</b> Im	712 HW		间女
			人	0. 15	28, 866	4, 329		
特殊作業員								
			人	0. 15	25, 194	3, 779		
普通作業員								
3+7+14-3+1 /. L >7			人	0. 45	23, 970	10, 786		
諸雑費(まる	00)							
			式	1		6		
			14	1		0		
	計							
	H					18, 900		
						,		
	単価							
						1,890	円/m	1

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
ポリエチレン製側溝設置	B800-H800	単位	m	数量	10	単価 3,060	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 3	28, 866	8, 659		
特殊作業員							
				05.404	T 550		
普通作業員		人	0. 3	25, 194	7, 558		
育进作来貝							
		人	0.6	23, 970	14, 382		
諸雑費(まるめ)			0.0	20,010	11,000		
		式	1		1		
計							
					30, 600		
)\\ \							
単価					2,000	円/m	
					3, 060	円/ m	
		<u>!</u>		!	!	!	

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 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 22, 420
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
40kg以下 昼 無					
	枚	100	387.6	38, 760	
B250用 T-2 普通目 ボルト固定					
	枚	100	22, 030	2, 203, 000	
	式	1		240	
				2, 242, 000	
				22, 420	円/枚
	無し 規格 40kg以下 昼 無	無し 単位 規格 単位 4 0 k g 以下 昼 無 枚 B250用 T-2 普通目 ボルト固定 枚	無し 単位 枚 単位 数量 4 0 k g 以下 昼 無 枚 100 B250用 T-2 普通目 ボルト固定 枚 100	無し 単位 枚 数量 単価 4 0 k g 以下 昼 無 枚 100 387.6 B 250用 T-2 普通目 ボル 固定 枚 100 22,030	据付け無し蓋版(各種) 40kg/枚以下無し 無し 単位 枚 数量 単価 金額 40kg以下 昼 無 枚 100 387.6 38,760 B250用 T-2 普通目 ボルト固定 枚 100 22,030 2,203,000

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 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 枚 数量 単価 無し 単位 100 26, 310 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版コンクリート・鋼製 40kg以下 昼 無 枚 100 387.6 38, 760 グレーチング蓋 B250用(嵩上げ) T-25 普通目 ボルト固定 枚 100 25,920 2, 592, 000 諸雑費(まるめ) 式 240 計 2,631,000 単価 円/枚 26, 310

					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 77,810	
 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	B500用 T-25 普通目 ボルト固定						
		枚	100	76, 900	7, 690, 000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		16		
計							
					7, 781, 000		
単価							
					77, 810	円/枚	

					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 112, 900	
	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	B700用 T-25 普通目 ボルト固定	12	100	909.04	90, 904		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	DIOONI I BO E AME I WATER						
		枚	100	111, 950	11, 195, 000		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		4, 016		
計							
н					11, 290, 000		
単価							
					112, 900	円/枚	

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 250 36.2×9×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 1,568
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無					
		枚	100	387. 6	38, 760	
道路用側溝蓋	1種 250 36.2×9×50					
		枚	100	1, 180	118, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		40	
計					156, 800	
					150, 800	
単価					1, 568	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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 枚 数量 単価 単位 100 1,698 単位 数量 単価 金額 摘要 枚 100 387.6 38, 760 3種 250 36.2×9×50 枚 100 1,310 131,000 式 40 169,800 円/枚 1,698

蓋版

計

単価

蓋版コンクリート・鋼製

道路用側溝蓋

諸雑費 (まるめ)

名称

JIS A 5372 250 36.2×9×50

40kg以下 昼 無

規格

無し 無し

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
蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372 300 40×10×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 3,570
	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	
U形用蓋	2種 300 40×10×60					
		枚	100	2,660	266, 000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		16	
計						
					357, 000	
単価					0.570	III /#-
					3, 570	円/枚

#### **幺**≯次业 (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. 0 2025. 0 1. 000-	
	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2, 380
	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		
道路用側溝蓋		3種 300 41.2×9.5×50						
			枚	100	1, 470	147, 000		
諸雑費(まる	) め)							
			式	1		16		
	計					238, 000		
	単価							
	- <del></del>					2, 380	円/杉	Ţ
							1	

#### ⇒⇒次业 (1)

	参考資料(1)						05 05 -00-00-2-0
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 500 62.2×12.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3, 780
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		
道路用側溝蓋	3種 500 62.2×12.5×50	枚	100	2,870	287, 000		
諸雑費(まるめ)		111	100	2,010	281,000		
al		式	1		16		
<del>計</del>					378, 000		
単価					3, 780	円/杉	Ż

					労務調整係数	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 169, 200	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
失筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1. 03	102, 000	105, 060		
筋工	加工・組立共 一般構造物						
		t	1	64, 104. 45	64, 104		
雑費 (まるめ)							
		式	1		36		
計							
					169, 200		
単価							
					169, 200	円/ t	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
PCスラブ設置	1000kg/枚以下	単位	m	数量	10	単価 5,916	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 866	11, 546		
特殊作業員							
		人	0. 1	25, 194	2, 519		
普通作業員							
		人	0.6	23, 970	14, 382		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊						
		時間	3. 6	8, 376	30, 153		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		560		
計					59, 160		
単価							
					5, 916	円/m	

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
プレキャスト集水桝	据付 50kg以下 基礎砕石無し	単位	基	数量	10	単価 1,429
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
d Land 11 Mile Pa		人	0. 1	28, 866	2, 886	
特殊作業員						
		人	0. 1	25, 194	2, 519	
普通作業員			0.1	23, 134	2, 019	
		人	0. 2	23, 970	4, 794	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊					
		日	0. 1	40, 910	4, 091	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
			1		0	
計						
					14, 290	
単価						
					1, 429	円/基

					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	34, 910
	規格	単位	数量	単価	金額	<del>                                     </del>	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	500×500用 T-25 普通目 ボルト固定						
		枚	100	34, 000	3, 400, 000		
諸雑費(まるめ)		100	100	04,000	3, 400, 000		
		式	1		16		
計							
					3, 491, 000		
単価							
- 华-					34, 910	円/枚	
						1 47 54	
						-	

				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				12.0		
		枚	100	909. 84	90, 984		
グレーチング蓋	900×900用 T-25 普通目 ボルト固定						
		枚	100	89, 900	8, 990, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		16		
計							
ді					9, 081, 000		
単価							
1 Печ					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 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 枚 小段面部 数量 単価 単位 100 25, 390 単位 規格 数量 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 枚 100 387.6 38, 760 500×500用 t=3.2mm(HDZT49) 枚 100 25,000 2,500,000 式 240 2, 539, 000 円/枚 25, 390

蓋版

計

単価

蓋版コンクリート・鋼製

縞鋼板蓋

諸雑費(まるめ)

名称

単価使用年月

						2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
盖版	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 41,090	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	387. 6	38, 760		
縞鋼板蓋	800×800 t=3.2mm(HDZT49)						
		枚	100	40, 700	4, 070, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		240		
計					4, 109, 000		
単価					1,100,000		
					41, 090	円/枚	

#### 会**学**次业 (1)

	参考資料(1)						05 05 -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	31, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	387.6	38, 760		
縞鋼板蓋	600×600用 t=3.2mm(HDZT49)						
		枚	100	31, 500	3, 150, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		240		
計					3, 189, 000		
					3, 109, 000		
単価					31, 890	円/枚	(

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 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 枚 数量 単価 無し 単位 100 55, 530 単位 名称 規格 数量 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 387.6 38, 760 縞鋼板蓋 900×900用 t=3.2mm (HDZT49) 枚 100 55, 140 5, 514, 000 諸雑費(まるめ) 式 240 計 5, 553, 000 単価 円/枚 55, 530

					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 909.9
	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					
&± /5π 1 ++-	DIDANI I	枚	100	909.84	90, 984	
稿鋼板蓋	別途計上					
		枚	100	0	0	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		6	
-11						
計					90, 990	
					90, 990	
単価						
					909. 9	円/枚

単価使用年月

	参与 <u>。</u>	食科(Ⅰ	₹ <i>1</i> 17 ( I <i>)</i>			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 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 10,880	
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	7, 660. 67	76, 606		
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						
シャル・オーノン・ファント		m 3	0.6	2, 400	1, 440		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		64		
<del>il</del>							
					108, 800		
単価							
					10,880	円/m	

単価使用年月

	<b>少</b> 有复	₹// (Ⅰ	)		歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 1. 000-00-00-2-0
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価 12,840
	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, 666. 69	66, 666	
U型側溝	PU1-B300-H300 (ソケット付)					
		個	16. 5	3, 740	61, 710	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		24	
計					128, 400	
単価						
+ IIII					12, 840	円/m

	参考資料(1)					2025. 0	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 920	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			0.9	28, 866	25, 979			
型わくエ			0.9	28, 800	20, 919			
		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		C 150			
		T.	1		6, 150			
計					109, 200			
単価					10.000	m /	0	
					10, 920	円/m	2	

	参考資料 (1) 						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 11.5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	7, 273	
名称	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	1.8	28, 866	51, 958			
		人	2. 1	25, 194	52, 907			
普通作業員								
		人	3. 5	23, 970	83, 895			
生コンクリート 高炉	18-8-40							
and the second s	III V	m 3	13. 915	25, 200	350, 658			
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2.9t 							
		時間	13. 3	13, 850	184, 205			
諸雑費 (率+まるめ)								
2%		式	1		3, 677			
計								
					727, 300			
単価					7, 273	円/m	. 9	
					1,210	1 1/ 11	1 <i>U</i>	

LH	/ 六熚尔袞入川八庇門同	17/17/15/15
	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
L	100	単価 198.7
fi	金額	摘要
866	6, 061	
970	13, 423	
	386	
	19, 870	
	198. 7	円/m2

						另務調整係数	1.000-00-00-2	0
	養生工	縦排水溝・小段排水溝						
			単位	m 2	数量		単価	
			—			100		198. 7
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世記			于江	<b>双里</b>	平Щ	亚 帜	7向安	
上/下 双巴品	首 仅							
			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							
	HI					19, 870		
						13,010		
	124 /m							
	単価							
						198. 7	円/m2	
				!		-		

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
<b>U型側溝</b>	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 9,851
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	L600 60kg以下 昼 無			. ,,		
		m	10	5, 197. 75	51, 977	
U型側溝	PU1-B240-H240 (ソケット付)					
		個	16. 5	2, 820	46, 530	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		3	
計						
					98, 510	
単価						
					9, 851	円/m
	!					

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	
木一般世話役							
		人	1. 2	28, 866	34, 639		
 わくエ					1 2, 111		
		人	1.6	30, 192	48, 307		
通作業員 通作業員			1.0	30,102	10,001		
		人	1. 2	23, 970	28, 764		
雑費(率+まるめ)							
6%		式	1		6, 690		
計							
					118, 400		
単価					11, 840	円/m2	
					11, 040	7/11/2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
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							
				05.104	50.007		
普通作業員		人	2. 1	25, 194	52, 907		
百进 <u>下未</u> 貝							
		人	5	23, 970	119, 850		
生コンクリート 高炉	18-8-40			20,010	110,000		
		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%		100					
		式	1		1, 633		
計							
#I					780, 000		
					100,000		
単価							
					7, 800	円/m 2	

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 U型側溝 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 28,600 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 L600 300kg以下 昼 無 7,603.69 76,036 10 m U型側溝 PU1-B450-H450(ソケット付) 個 16.5 12,720 209,880 諸雑費(まるめ) 式 84 計 286,000 単価 円/m 28,600

据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm

L600 300kg以下 昼 無

PU1-B600-H600(ソケット付)

60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し

U型側溝

計

単価

U型側溝

U型側溝

諸雑費(まるめ)

名称

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 数量 単価 単位 m 10 43,580 単位 数量 単価 金額 摘要 7,603.69 76,036 10 m 個 16.5 21,800 359, 700 式 64 435, 800 円/m 43,580

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 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 13,390
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
40kg以下 昼 無					
	枚	100	387. 6	38, 760	
縦排水用 B440×L600 t=3.2(HDZT49)					
	枚	100	13, 000	1, 300, 000	
	式	1		240	
				1 220 000	
				1, 339, 000	
				13 390	円/枚
				10, 000	117 (X
	無し 規格 40kg以下 昼 無	無し 単位 規格 単位 4 0 k g 以下 昼 無 枚 縦排水用 B440×L600 t=3.2(HDZT49)	無し 単位 枚 単位 数量 4 O k g 以下 昼 無 枚 100 総排水用 B440×L600 t=3.2(HDZT49) 枚 100	無し 単位 枚 数量 単価 4 0 k g 以下 昼 無 枚 100 387.6 縦排水用 B440×L600 t=3.2 (HDZT49) 枚 100 13,000	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/校以下 無し

					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 18, 190	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無		3,12			1,723	
		枚	100	387. 6	38, 760		
縞鋼板蓋	縦排水用 B650×L600 t=3.2(HDZT49)						
		枚	100	17, 800	1, 780, 000		
諸雑費 (まるめ)		111	100	17,800	1, 780, 000		
THE STOWN							
		式	1		240		
計							
					1, 819, 000		
)\\ /m-							
単価					18, 190	円/枚	
					10, 190	月/ 仅	

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 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 蓋版 枚 数量 単価 無し 単位 100 24, 390 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 387.6 38, 760 縞鋼板蓋 縦排水用 B800×L600 t=3.2(HDZT49) 枚 100 24,000 2, 400, 000 諸雑費(まるめ) 式 240 計 2, 439, 000 単価 円/枚 24, 390

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
石張り水路	B1600-H300	単位	m 2	数量	10	単価 7,462	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
** \		人	0.3	28, 866	8, 659		
普通作業員							
		人	1. 1	23, 970	26, 367		
	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		111	20,010	20,001		
		時間	3. 2	8, 376	26, 803		
割栗石	150-200mm						
			0.00	5 500	10.505		
		m 3	2. 28	5, 520	12, 585		
0.6%							
		式	1		206		
計							
					74, 620		
単価							
<b>华</b> 伽					7, 462	円/m 2	
					1, 102	1 17 111 2	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
金網・支柱設置	H=1.8m	単位	m	数量	10	単価 1,997	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0. 26	28, 866	7, 505		
普通作業員							
		人	0. 52	23, 970	12, 464		
諸雑費(まるめ)							
		_4_					
		式	1		1		
計							
рI					19, 970		
					19, 910		
単価							
1 13444					1, 997	円/m	
					2,111	1 1 7 2 2 2	

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	1.000-0	0-00-2-0
ブ・ロック設置	C種 120×190×390 2段積						
		単位	m	数量		単価	
					10		5, 267
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.2	28, 866	5, 773		
ブロックエ				,	,		
		人	0.8	31, 518	25, 214		
普通作業員				,	,		
		人	0.8	23, 970	19, 176		
   諸雑費 (率+まるめ)		1		-,	,		
5%							
		式	1		2, 507		
			-		2,001		
計							
H1					52, 670		
					02, 010		
単価							
<del>                                      </del>					5, 267	円/m	
					0, 201	1 1/ 111	

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 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 263, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10					
		t	1. 03	190, 000	195, 700	
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)						
		式	1		53	
計					263, 200	
					203, 200	
単価					263, 200	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

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
鋼管基礎設置	柵高0.8m φ101.6×3.2×900	単位	基	数量	100	単価 4,822	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	3	28, 866	86, 598		
特殊作業員							
*************************************		人	3	25, 194	75, 582		
普通作業員							
		人	10	23, 970	239, 700		
諸雑費(率+まるめ)		7	10	20, 310	203,100		
20%							
		式	1		80, 320		
計							
					482, 200		
)\\ /m-							
単価					4, 822	円/基	
					4, 022		

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
W=0.6m	単位	m	数量	1	単価 13,910
規格	単位	数量	単価		摘要
	人	0. 47	29, 580	13, 902	
	式	1		8	
				13, 910	
				13, 910	円/m
	W=0.6m  規格	単位	規格     単位     数量       人     0.47	単位     m     数量       規格     単位     数量     単価       人     0.47     29,580	W=0.6m     単位     m     数量     1       規格     単位     数量     単価     金額       人     0.47     29,580     13,902

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
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価
	規格	単位	数量	単価	100 金額	5, 493 摘要
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ළ	- 単位	<b></b>	- 単個	並領	
TATION THE RELL OF TOTAL CONTROL OF THE PARTY OF THE PART						
		m	100	5, 492. 3	549, 230	
階段用手摺	別途計上					
		m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)						
		ls.				
		式	1		70	
計						
司					549, 300	
					043, 000	
単価						
					5, 493	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				
溶接金網設置		単位	m 2	数量	10	単価 768
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 1	28, 866	2, 886	
普通作業員						
		人	0. 2	23, 970	4, 794	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計					7, 680	
単価					768	円/m2
					100	11/ 11/ 2

単価使用年月

	<i>参</i>		. )		步掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 360.	). 8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無						
		m	1,000	202. 98	202, 980		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	570	225	128, 250		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
LIANGER OF A		k g	25	175	4, 375		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	470	11, 750		
軽油							
		L	40	150	6, 000		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		7, 445		
計							
н					360, 800		
単価							
					360.8	円/m	

252 摘要
摘要

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

					万万万阿亚	1.000	00 00 2 0
蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	240. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	240. 31	24, 031		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
PI					24, 040		
単価							
+- Im					240. 4	円/村	ά

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-		
蓋版	再利用撤去 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		564. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
<b>蓋版コンクリート・鋼製</b>	170kg以下 昼 無							
		枚	100	564. 1	56, 410			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					56, 410			
単価								
					564. 1	円/枚	C	

参考資料(1)				単価使用年月 2025.05 步掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-0			)	
植生シート撤去		単位	m 2	数量	100	単価		534. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 2	28, 866	5, 773			
法面工								
		人	0.8	29, 580	23, 664			
普通作業員								
		人	1	23, 970	23, 970			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		3			
計								
П					53, 410			
単価								
					534. 1	円/m	2	

	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
壁面材・補強材撤去		単位	m 2	数量	10	単価 2,832
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0.15	00.000	4.000	
法面工		人	0. 15	28, 866	4, 329	
普通作業員		人	0.4	29, 580	11, 832	
日四十万天兵		人	0. 4	23, 970	9, 588	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 571	
計			1			
単価					28, 320	
					2, 832	円/m2

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

					刀伤则歪你奴	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						
					8, 254	
単価						
					8, 254	円/m 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				
1	単価	16, 830			

					労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1		16, 830
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	16, 826. 6	16, 826		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
					16, 830		
単価							
T 1984					16, 830	円/m	ı 3

#### 

0.087

0.087

0.087

人

人

日

式

大型土のう工

バックホウ運転(クレーン仕様)

計

単価

諸雑費 (率+まるめ) 0.4%

土木一般世話役

特殊作業員

名称

撤去 6m以下 -3m≦H≦2m

撤去 6m以下 -3m≦H≦2m

規格

1				
	単価使用年月	2025.		
	歩掛使用年月	2025.		
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
数量		単価		
	10			942.4
単価	金額		摘要	
28, 866	2, 511			
20,000	2, 011			
05 104				
25, 194	2, 191			
54, 070	4, 704			
	18			
	9, 424			
	3, 121			
		m /4	3-	
	942. 4	円/鉱	₹	

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
袋詰玉石撤去・解体	袋型根固め用袋材 2t用	単位	袋	数量	10	単価 2,582
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 13	28, 866	3, 752	
特殊作業員						
		人	0. 13	25, 194	3, 275	
普通作業員						
		人	0. 27	23, 970	6, 471	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	0. 13	44, 000	5, 720	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	山積0.8m2(平積0.6m3) 2.9t吊					
		日	0. 13	49, 770	6, 470	
諸雑費 (率+まるめ)						
1%		式	1		132	
計						
					25, 820	
単価						
<b>子</b> 脚					2, 582	円/袋

参考資料	(1)	
<b>少</b> 与貝们	(I)	

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

					力伤训登怵数	1.000 0	0-00-2-0
殼運搬	アスファルト(掘削) 人力積込 DID無 4.0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	4, 489
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
ダンプトラック運搬	ディーゼル式 2t積級						
		日	1.3	34, 530	44, 889		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		1		
<b>3</b> 1							
計					44, 890		
単価							
- 平畑					4, 489	円/m3	3

						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 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	4, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻(掘削)	m 3	100	4, 700	470, 000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m	ı 3

<b>学</b> 学次业	(1)
参考資料	$(\perp)$

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

					刀伤调定体数	1.000	00 00 2 0
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	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)						
		m 3	100	5, 875	587, 500		
計							
					587, 500		
単価							
					5, 875	円/m	n 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-	
処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	7, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	100	7, 500	750, 000		
計					750, 000		
単価					7, 500	円/m	ı 3

### 参考資料(1)

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
敷鉄板設置・撤去	撤去					
		単位	m 2	数量		単価
					100	197. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 143	28, 866	4, 127	
とび工						
ANT HANK E		人	0. 143	28, 560	4, 084	
普通作業員						
		r	0.149	99, 070	0.407	
バックホウ(クローラ型)運転		人	0. 143	23, 970	3, 427	
ハックホワ(クローノ空)連転						
		日	0. 143	55, 200	7, 893	
		Н	0. 143	55, 200	1,090	
1%						
1/0		式	1		189	
			1		100	
計						
					19, 720	
					,	
単価						
					197. 2	円/m2

101 AX 1A CA	<b>/</b> → \
参考資料	(1)
沙门只们	\ \ \ /

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
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

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、積 、敷鉄板等)の運	賢工板 関東·中部·近畿 5.1km 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					4, 350	円/ t	

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 1.000-00-2-0

					方務調整係級	1.000-00-00-2-0
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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)						
		t	1	1,500	1, 500	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					1, 500	
単価						
- <del></del>					1, 500	円/ t

					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
システム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ	単位	式	数量		単価
					1	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	
		八	1		590, 000	
計						
					598, 000	
¥/II						
単価					598, 000	円/式

- 155 -

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

					万務調整係数	1.000-00-00-2-0	
システム初期費(ICT)	ブルト゛ーサ゛	単位	式	数量	1	単価 548,000	0
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/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
			<b>中</b> 加		<b>数</b> 重	1		63, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員諸雑費(まる	5 <i>b</i> )		人	1.75	36, 100	63, 175		
			式	1		5		
	計					63, 180		
	単価					63, 180	円/〒	Ç

参考資料 (2)						2025. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
法面清掃工		単位	m 2	数量	100	単価	1, 030
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.68	28, 866	19, 628		
法面工							
		人	2. 72	29, 580	80, 457		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		2, 915		
計							
ξl					103, 000		
単価							
平 叫					1, 030	円/m	2

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
t=20cm	単位	m 3	数量	1	単価 105,800	
規格	単位	数量	単価		摘要	
	人	0. 25	28, 866	7, 216		
	Ι,	0.75	29 580	22 185		
		0.15	23,000	22, 100		
	人	0. 25	25, 194	6, 298		
V4-)	人	0. 25	23, 970	5, 992		
洗い						
	m 3	1 56	4 400	6 864		
ジオファイバー	in 5	1.00	1, 100	0,004		
	k g	4. 13	2, 000	8, 260		
4本ノズル						
ジャファノッ*。 声 田	日	0. 25	9, 750	2, 437		
▽ 4/バ4/ハー守用						
	<b>本</b>	0.04	28,000	1, 120		
可搬式 20~28ボビン	'					
	日	0. 25	20, 250	5, 062		
0.8∼1.2m3/h						
		0.05	00.550			
10.0-10.0-2/	日	0. 25	23, 570	5, 892		
18. U∼19. Um3/min						
	l H	0.25	42 250	10 569		
	<ul> <li>洗い 荒目</li> <li>ジオファイバー</li> <li>4本/ズル</li> <li>可搬式 20~28ボビン</li> </ul>	現格 単位	規格 単位 数量	単位 m 3 数量 単値 数量 単値 数量 単値 人 0.25 28,866 人 0.75 29,580 人 0.25 25,194 人 0.25 23,970 洗い 売目 m 3 1.56 4,400 ジオファイバー  k g 4.13 2,000 4本/ズル 日 0.25 9,750 ジオファイバー専用 本 0.04 28,000 可頼式 20~28ポt゚ン 日 0.25 20,250 0.8~1.2m3/h 日 0.25 20,250	T=20cm	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
連続繊維補強土工	t=20cm	単位	m 3	数量	1	単価 105, 800	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転	0.34~0.35m3						
		日	0. 25	8, 702	2, 175		
散水車運転	5500~6500L						
34.14.# (カーナッル)		日	0. 25	47, 120	11, 780		
諸雑費 (率+まるめ) 24%							
24%		式	1		9, 957		
		11	1		9, 951		
計							
H					105, 800		
					,		
単価							
					105, 800	円/m 3	

参考資料(2)						2025. 0 2025. 0 1. 000-	
挿入工	プレート付きアンカーピン	単位	本	数量	100	単価	1, 708
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0.75	28, 866	21, 649		
<b>法面</b> 工							
普通作業員		人	3	29, 580	88, 740		
諸雑費(率+まるめ)		人	2. 25	23, 970	53, 932		
指椎貝(平千まるの) 4%		式	1		6, 479		
計					170, 800		
単価					1, 708	円/本	-
					1, 100	111/ /4	

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価 8,376	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	0. 17	26, 214	4, 456		
軽油							
		L	8.6	150	1, 290		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊				,		
		時間	1	2, 630	2, 630		
諸雑費(まるめ)		- 31113		2,000	2,000		
		式	1		0		
計							
					8, 376		
単価							
<b>+&gt;   </b> ш					8, 376	円/時間	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	40, 910
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
<b>重転手(特殊)</b>							
		人	1	26, 214	26, 214		
圣油							
		L	38	150	5, 700		
ヾックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						
		日	1. 42	6, 330	8, 988		
<b>者雑費(まるめ)</b>							
		式	1		8		
計							
					40, 910		
単価							
					40, 910	円/日	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
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	単位	時間	数量	1	単価 13,850	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)							
#Z \A		人	0. 17	26, 214	4, 456		
軽油							
		L	18	150	2, 700		
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	1	6, 690	6, 690		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		4		
		八	1		4		
計							
					13, 850		
単価							
					13, 850	円/時間	
		+					

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	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価 8,376	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	0. 17	26, 214	4, 456		
軽油							
		L	8.6	150	1, 290		
	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊		0.0	150	1, 290		
	所の八主 (第1队) 四領 0. 4 0 m 0 2. 3 t m						
		時間	1	2, 630	2, 630		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計					0.970		
					8, 376		
単価							
- <del></del> 1)44					8, 376	円/時間	
					,		

- 164 -

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	
バックホウ運転(クレーン仕様)	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価 54,070
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			1	20, 211	20, 211	
		L	101	150	15, 150	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊					
		日	1. 21	10, 500	12, 705	
諸雑費(まるめ)						
		式	1		1	
		14	1		1	
計						
					54, 070	
単価						
					54, 070	円/目
		1				

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

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.8m2(平積0.6m3) 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 49,770
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						
		_	0.7	150	10.050	
	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	L	87	150	13, 050	
	四項 0. 6 冊 5 (平頃 0. 6 冊 5) 2. 9 刊					
		日	1	10, 500	10, 500	
諸雑費(まるめ)				,	,	
		式	1		6	
計						
					49, 770	
単価						
4- jiii					49, 770	円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
ダンプトラック運搬	ディーセ゛ル式 2t積級	単位	日	数量	1	単価 34,530	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
		人	1	23, 970	23, 970		
軽油							
		L	25	150	3, 750		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級						
		供用日	1. 17	5, 520	6, 458		
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)						
		供用日	1. 17	298	348		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		4		
<del>11</del>					34, 530		
					34, 550		
単価					34, 530	円/日	

参考資料(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	
バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	数量	1	単価	55, 200
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	119	150	17, 850		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t吊						
		日	1.06	10, 500	11, 130		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		6		
計					55, 200		
					33,200		
単価					55, 200	円/日	
					55, 200	1 1 / H	

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

						刀伤则至怀奴	1.000 00 00 2 0
	モルタル吹付機運転	0.8~1.2m3/h					
	The state of the s	11.5 = -1.5 = -1.5	単位	目	数量		単価
			- 平位	H	数 里	_	
						1	23, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油							
1211							
			L	54. 7	150	8, 205	
モルタルコ	ンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h					
			供用日	1. 59	9, 660	15, 359	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		6	
			14	1		· ·	
	<b>∄</b> +						
						23, 570	
						,	
	単価						
						23, 570	円/日

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
空気圧縮機運転	18.0∼19.0m3/min	単位	日	数量	1	単価 42,250	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油							
		L	192. 4	150	28, 860		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次)18~19m3/min						
		供用日	1.75	7, 650	13, 387		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
<del>11</del>							
					42, 250		
単価							
					42, 250	円/目	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
ホイールローケ 運転	0.34~0.35m3	単位	日	数量	1	単価 8,702	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油							
		L	15	150	2, 250		
ホイールローダ(トラクタショベル)[普通]	排出ガス対策型(第1次) 0.34~0.35m3						
		供用日	1. 54	4, 190	6, 452		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					8, 702		
単価							
					8, 702	円/日	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
散水車運転	5500~6500L	単位	日	数量	1	単価 47, 120	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
(m)		人	1	26, 214	26, 214		
軽油							
		L	35. 6	150	5, 340		
散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	L	33. 0	150	5, 540		
		供用日	1. 63	9, 550	15, 566		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
-1							
計					47, 100		
					47, 120		
単価							
1 1144					47, 120	円/日	
_							

単価使用年月

1次単価表	長
-------	---

歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0	05 -00-00-2-0
	畄価	

2025.05

						<b>─</b>		
単一1号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	251
		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					951		
						251		
	単価							
						251	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-2号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り	光仔	0	*/ <sub>7</sub> . □		単価		
単一2方			単位	m2	数量	1			864
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(	ICT)	盛土部 有り は質土、砂及び砂質土、粘性土							
			m 2	1	864	864			
	計								
						864			
	単価								
						864	円/m2	2	

247

円/m2

					2025. 0 2025. 0 1. 000-		
種子散布 単-3号	1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	247	247		
計		m B		211	247		
						+	

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-4号 吸出し防止材		単位	m2	数量	1	単価	1, 041
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材設置							
		m 2	1	1, 041	1, 041		
計							
					1, 041		
単価							
					1, 041	円/m2	2

単価使用年月

<b>ド単価表</b>
以単価表

歩掛使用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

2025.05

				刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
土砂	単位	m3	数量	1	単価 279.1
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					
	m 3	1	279. 1	279. 1	
				279. 1	
				279. 1	円/m3
	規格	規格       単位         土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	規格     単位     数量       土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価       土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し     無し	土砂     単位     m3     数量       規格     単位     数量     単価     金額       土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し     m3     1     279.1     279.1       279.1     279.1

						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	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3, 130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3, 130	3, 130		
	計					3, 130		
	単価					3, 130	円/m3	3

### 1次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一7号	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					110.1	
	- <del></del>					479. 4	円/m2

2025. 05

単価使用年月

# 1 次単価表

		1次里1	<b>並</b> 表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一8号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm 瀝青繊維質目地 板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	9, 674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎	[コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)						
			m 3	0. 828	74, 920	62, 033. 76		
コンクリー	·	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	0. 63	35, 110	22, 119. 3		
型枠		一般型枠 均しコンクリート						
			m 2	2	5, 035	10, 070		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10						
			m 2	0.63	3, 995	2, 516. 85		
	計					96, 739. 91		
	単価					90, 739. 91		
	平1川					9, 674	円/m	

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

単位

m 2

m2

数量

控え35cm 瀝青繊維質目地板 厚10mm

JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積

無(胴込のみ) 0.22m3/m2

18-8-40(高炉)

規格

コンクリート(間知)ブロック積

名称

単一9号

コンクリートブロック積工

計

単価

	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	
	1		26, 480
単価	金額		摘要
26, 480	26, 480		
	26, 480		
	26, 480	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.000	
単-10号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8, 228
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		)
胴込・裏込材	才(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8, 228	8, 228		
	計				,	8, 228		
	単価					8, 228	円/m	3

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

単位

単位

m 3

m 2

m3

数量

0.9

0.07

18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目地板 厚10mm

18-8-40(高炉) 一般養生

30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10

規格

現場打天端コンクリート

名称

単-11号

目地板

現場打天端コンクリート

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	
数量	0.9	単価	70, 450
単価	金額		摘要
70, 130	63, 117		
3, 995	279. 65		

63, 396. 65

円/m3

70,450

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 床掘り 土砂 単価 単-12号 単位 数量 m32, 135 1 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 床掘り 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 2, 135 m 3 2, 135 計 2, 135 単価

円/m3

2, 135

1	次単価表
---	------

規格

上記以外(小規模) 土砂 全ての費用

単位

単位

m 3

m3

数量

1

 単価使用年月
 2025.05

 歩掛使用年月
 2025.05

 労務調整係数
 1.000-00-2-0

 単価
 3,810

 金額
 摘要

3,810

3,810

3,810

計	
ΡI	

埋戻し

名称

単-13号

埋戻し

土砂

単価

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

円/m3

						少哲使用年月 労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単-14号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	58, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	<b>ド桝・街渠桝(本体)</b>	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設			50.050			
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	58, 650	58, 650		
	計					58, 650		
	単価					58, 650	円/籄	前所

- 180 -

数量

単価

3,810

#### 1 %出压主

		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	
単-15号	蓋	縞鋼板蓋 800×800 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	41, 090
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	thr	1	41,000	41,000		
			枚	1	41, 090	41, 090		
	計					41, 090		
	単価					41, 090	    円 <i>/</i> 杪	ζ

2025. 05

単価使用年月

# 1 次単価表

			1 次単価表					5 5 00-00-2-0
単-16号	小段排水 (B)	W=2.0m PU1-B300-H300 18-8-40(高炉) 瀝青繊維質目 地板 厚10mm	単位	m	数量	10	単価	24, 780
	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		10	10.000	100,000		
コンクリー	卜打設工	無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し	m	10	10, 880	108, 800		
		9.59m3/100m2 有り	m 2	17	6, 691	113, 747		
型枠工		小段排水溝						
			m 2	2	10, 920	21, 840		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	17	198. 7	3, 377. 9		
	<b>∄</b> †					0.45 504 0		
	14 fm					247, 764. 9		
	単価					24, 780	円/m	

2025.05

単価使用年月

### 1次単価表

		1 次 5	1 次単価表					5 5 00-00-2-0
単-17号	縦排水 (B)	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し						
	) [m20]	WILL SHE L. Whet I . S D.	m	10	12, 260	122, 600		
コンクリー	卜打設上	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						
77.111		無し	m 2	10	7, 800	78, 000		
型枠工		縦排水溝						
			m 2	4	11, 840	47, 360		
養生工		縦排水溝・小段排水溝						
			m 2	10	198. 7	1, 987		
	<b>計</b>					249, 947		
						210, 011		
	単価					25, 000	円/m	
							1 47	

1 八平 川	1	次单	鱼価表	
--------	---	----	-----	--

単位

単位

枚

枚

数量

1

縞鋼板蓋 縦排水用 B440×L600 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-18号

蓋版

	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	13, 390
単価	金額		摘要
13, 390	13, 390		
	13, 390		
	13, 390	円/村	¢

							2025. 2025. 1.000		
単-19号	吸出し防止材撤去		単位	m2	数量		単価		
4 13/3			41111	1112	<b></b>	1			105.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止権	才撤去		0	1	105.6	105.6			
			m 2	1	105.6	105. 6			
	計					105. 6			
	単価					105. 6	円/m2		

					少 <del>街</del> 使用 千月		00-00-2-0
交通誘導警備員		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
f員 B							
		人日	1	15, 000	15, 000		
計					15, 000		
単価							
					15, 000	円/人	日
	名称 i員 B 計	名称 規格 i員B	単位   単位   単位   単位   単位   単位	単位   人日   単位   数量	名称     規格     単位     数量       j員B     人日     1     15,000	交通誘導警備員     単位     人目     数量     1       名称     規格     単位     数量     単価     金額       計     人目     1     15,000     15,000       単価     単価     15,000     15,000	交通誘導警備員     単位     人目     数量     月       名称     規格     単位     数量     単価     金額       計     人目     1     15,000     15,000       単価     単価     15,000     15,000

### 参考資料(1)

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

							1. 000-00-00-2-0		
機械播種	<b>Í施工による植生工</b>	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		単価		
	名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		247 摘要	
大面工 名称		種子散布 規格 規格	単位	数 里	- 単個	金額		<b>加安</b>	
			m 2	1	247. 45	247			
諸雑費(まるめ)									
			式	1		0			
計									
н						247			
単価									
						247	円/m	2	
				<del>!</del>	+		-		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工	昼間 制約無						
		m 2	100	13, 503. 57	1, 350, 357		
コンクリート積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満						
		m 2	100	6, 760	676, 000		
生コンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	24. 64	25, 200	620, 928		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		715		
計							
					2, 648, 000		
単価							
					26, 480	円/m2	

2025.05

単価使用年月

#### 参考資料(1)

無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し部	単位	枚				
<b></b>		12	数量	100	単価	41, 090
♪元 / 1 Tr	単位	数量	単価			摘要
	.,					
OO . O . (UDATAO)	枚	100	387.6	38, 760		
00 t=3.2mm (HDZ149)						
	松	100	40.700	4 070 000		
			10,100	2, 0, 0, 0, 0		
	式	1		240		
				4, 109, 000		
				41, 090	四/枚	
				11,000	1 37 12	
	規格 g以下 昼 無 00 t=3.2mm (HDZT49)	g以下 昼 無 枚 00 t=3.2mm (HDZT49) 枚	g以下 昼 無 枚 100 DO t=3.2mm (HDZT49) 枚 100	度以下 昼 無 枚 100 387.6 DO t=3.2mm (HDZT49) 枚 100 40,700	規格 単位 数量 単価 金額 g以下 昼 無 枚 100 387.6 38,760 か t=3.2mm (HDZT49) 枚 100 40,700 4,070,000	規格 単位 数量 単価 金額 g以下 昼 無 枚 100 387.6 38,760 か 100 40,700 4,070,000 式 1 240 4,109,000

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 鉄筋コンクリートU型 JIS 単価 A 5372 300B 300×300×600 単位 数量 m 無し 小段面部 有り 再生クラッシャラン 40~0 10 10,880 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 L600 300kg以下 昼 無 76,606 10 7,660.67 m 300B 300×300×600 個 16.5 1,860 30,690 RC - 400.6 2,400 1,440 m 3 式 1 64 108,800 10,880 円/m

U型側溝

U型側溝

鉄筋コンクリートU形

再生クラッシャーラン

計

単価

諸雑費 (まるめ)

名称

	参考資料	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			
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 9.59m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 6, 691
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役						
		人	1.8	28, 866	51, 958	
殊作業員						
		人	2. 1	25, 194	52, 907	
通作業員		ı	2.5	22, 070	92.905	
コンクリート 高炉	18-8-40	人	3. 5	23, 970	83, 895	
		m 3	11.603	25, 200	292, 395	
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	n+ 88	40.0	40.050	404.005	
		時間	13. 3	13, 850	184, 205	
推費 (率+まるめ) 2%						
		式	1		3, 740	
計						
					669, 100	
単価						
					6, 691	円/m 2

	参考資料(1)							
型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 920	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			0.9	28, 866	25, 979			
型わくエ			0.9	28, 800	20, 919			
		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		C 150			
		T.	1		6, 150			
計					109, 200			
単価					10.000	m /	0	
					10, 920	円/m	2	

	参考資料(1)						
養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	198. 7
	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%		ls.					
		式	1		386		
計					19, 870		
					10,010		
単価					198.7	円/m	ı 2
					100.1	1 17 22	

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 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価 12, 260	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L600 300kg以下 昼 無						
	m	10	7, 603. 69	76, 036		
PU1-B240-H240 (ソケット付)						
	個	16. 5	2, 820	46, 530		
	式	1		34		
				122 600		
				122, 000		
				12, 260	円/m	
				12, 200	11/ 111	
	60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 規格	60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位	B	単位   単位   数量   単位   数量   単価   上 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無   m   10   7,603.69   PU1-B240-H240(ソクァット付)   個   16.5   2,820	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60を超え300kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 数量 10 規格 単位 数量 単価 金額 L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無 m 10 7,603.69 76,036 PU1-B240-H240(ソクァット付) 個 16.5 2,820 46,530	

	参考資料 (1) 							
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		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上木一般世話役								
		人	2. 5	28, 866	72, 165			
<b>持殊作業員</b>								
		人	2. 1	25, 194	52, 907			
普通作業員								
		人	5	23, 970	119, 850			
ミコンクリート 高炉	18-8-40							
		m 3	12. 1	25, 200	304, 920			
ベックホウ(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2.9t							
		時間	16. 5	13, 850	228, 525			
者雑費 (率+まるめ) 0.7%								
		式	1		1, 633			
計								
					780, 000			
単価								
					7, 800	円/m 2		

	参考資料(1)						
型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11, 840
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役							
		人	1. 2	28, 866	34, 639		
型わく工							
		人	1. 6	30, 192	48, 307		
<b>普通作業員</b>							
		人	1. 2	23, 970	28, 764		
諸雑費(率+まるめ)							
6%		式	1		6, 690		
計							
					118, 400		
単価							
					11,840	円/m	2

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) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 13, 390	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無						
		枚	100	387. 6	38, 760		
<b>縞鋼板蓋</b>	縦排水用 B440×L600 t=3.2(HDZT49)						
		枚	100	13, 000	1, 300, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		240		
計							
					1, 339, 000		
単価							
					13, 390	円/枚	

- 196 -

			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					
	吸出し防止材撤去		単位	m 2	数量	100	単価		105. 6
1 1 4e 01 %	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	500								
			人	0.05	28, 866	1, 443			
普通作業員									
			٨.	0. 38	23, 970	9, 108			
諸雑費(まる	5B)		人	0. 30	23, 910	9, 108			
			式	1		9			
	計								
						10, 560			
	W free								
	単価					105. 6	  円/m	n 2	
						100.0	1 37 11		

					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		
	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)								
		ls.						
		式	1		6			
計								
βI					15, 000			
					15,000			
単価								
					15, 000	円/人目		
					!			

### 参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
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2.9t	単位	時間	数量	1	単価 13,850		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)								
		人	0. 17	26, 214	4, 456			
軽油								
		L	18	150	2, 700			
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	1	6, 690	6, 690			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		4			
		IL.	1		4			
計								
					13, 850			
単価								
					13, 850	円/時間		

1	次単価表
---	------

単位

m 3

m3

数量

1

土砂(岩塊・玉石混り土含む) 片道運搬距離 L=11.0km

規格

現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

以下 DID無

無し 11.0km以下

土砂等運搬

計

単価

名称

単-1号

土砂等運搬

	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	6, 093
 単価			摘要
6, 093	6, 093		
	6, 093		
	6, 093	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-2号	土砂等運搬	土砂運搬工(不整地運搬車による運搬) 片道運搬距 離 60m以下	単位	m3	数量	1	単価		409. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂運搬工	(不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 60m以下	m 3	1	409. 6	409. 6			
	計					409. 6			
	単価					409. 6	円/m3	3	

236. 2

円/m3

		1 次単位	表				2025. 2025. 1. 000	
単一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	236. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
漬込(ルース	(*)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	236. 2	236. 2		
	計					236. 2		
	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-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 135
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用						
			m 3	1	2, 135	2, 135		
	計							
						2, 135		
	単価							
						2, 135	円/m	3
i								

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
土砂	単位	m3	数量	1	単価 3,810
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					
	m 3	1	3, 810	3, 810	
				3, 810	
				3, 810	円/m3

埋戻し

計

単価

名称

単-5号

埋戻し

2025.05

2025.05

単価使用年月

歩掛使用年月

## 1 次単価表

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
単一6号	かご枠	幅120cm 高さ50cm 線径6mm 単粒度砕石4号 30-20	単位	m	数量	23	単価	27, 740
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
かご枠設置		幅100~120cm 高さ50cm						
			m	23	4, 732	108, 836		
単粒度砕石		4号30-20mm						
			m 3	14	4, 200	58, 800		
吸出し防止き	ンート	(1)						
			m 2	21	765	16, 065		
かご枠		幅120cm 高さ50cm 長さ200cm						
			m 2	10	37, 218	372, 180		
かご枠		幅100cm 高さ50cm 長さ200cm						
			m 2	2	41, 066	82, 132		
	計							
						638, 013		
	単価							
						27, 740	円/m	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m

m

数量

径45cm 線径4.0mm 割栗石 50-150mm

径45cm 線径4.0mm 割栗石 50-150mm

4. 0  $13 \times 45$  cm

規格

じゃかご

計

単価

名称

単一7号

じゃかご

じゃかご設置

	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	5, 351
単価	金額		摘要
4, 091	4, 091		
1, 260	1, 260		
	5, 351		

5, 351

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-	
単一8号	末口9cm L=1.5m	単位	本	数量	1	単価	2, 179
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止杭打込	末口9cm L=1.5m	本	1	1, 439	1, 439		
松丸太	末口9cm L=1.5m						
		本	1	740	740		
計					2, 179		
単価					2, 179	円/本	;

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

基

基

数量

1

基礎ブロック 200×200×450

基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用

規格

基礎プロック、鋼管基礎

名称

単一9号

基礎ブロック, 鋼管基礎

計

単価

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 単価 数量 1 5,806 単価 金額 摘要 5,806 5,806 5,806

5,806

円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 0 2025. 0 1. 000-	
単一10号	金網·支柱(立入防止柵) (A2)	柵高H=1.5m 支柱間隔2m ブロック基礎	単位	m	数量	1	単価	10, 500
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金網・支柱金網・支柱	(立入防止柵) (材料費)	基礎ブ゚ロック 2m	m	1	3, 288 7, 210	3, 288 7, 210		
	計					10, 498		
	単価					10, 500	円/m	

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

本

本

数量

1

コンクリート境界杭 120×120×1000 根巻き基礎無し

根巻き基礎無し

手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無

規格

境界杭

計

単価

付属物設置工 (境界杭設置)

名称

単-11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 5,617
単価	金額	摘要
5, 617	5, 617	
	5, 617	
	5, 617	円/本

							2025. ( 2025. ( 1. 000-		
単-12号	除草	肩掛け式	単位	m2	数量	1	単価		81. 31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	81.31	81. 31			
	# <del> </del>					81. 31			
	単価					81. 31	円/m2	2	

# 1 次単価表

五 数 15,000	2025. 1.000	-00-00-2-0 15,000 摘要
	単価	
	早仙	
		1112
.5, 000		
5, 000	1	
000	円//	C H

						少掛使用平月 労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単-13号	交通誘導警備員		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	精員 B							
			人日	1	15, 000	15, 000		
	計					15, 000		
	単価							
						15, 000	円/人	<u> </u>

					<b>労務調整係数</b>	1. 000-00-00-2-0
土砂運搬工(不整地運搬車による運 搬)	5,000m3未満	単位	m 3	数量	100	単価 409.6
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転	5,000m3未満					
諸雑費 (まるめ)		日	0. 529	77, 430	40, 960	
		式	1		0	
計					40, 960	
単価					40, 500	
					409.6	円/m3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
かご枠設置	幅100~120cm 高さ50cm	単位	m	数量	10	単価 4,732	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
11-1-71, 12-116 G		人	0. 24	28, 866	6, 927		
特殊作業員							
		人	0. 26	25, 194	6, 550		
普通作業員				,	,		
S 111 () - Floreste 1		人	0.82	23, 970	19, 655		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						
		日	0. 26	50, 760	13, 197		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
3%							
		式	1		991		
計							
н					47, 320		
					,		
単価							
					4, 732	円/m	

#### **参考答料**(1)

		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. 05 2025. 05 1. 000-00-00-2-0	
	じゃかご設置	径45cm 線径4.0mm 割栗石 50-150mm	単位	m	数量	10	単価	4, 091
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
割栗石		50-150mm	m 3	1.5	4, 400	6, 600		
土木一般世話	<b>5</b> 役							
特殊作業員			人	0.08	28, 866	2, 309		
			人	0. 24	25, 194	6, 046		
普通作業員				0.4	00, 070	9, 588		
ハ゛ックホウ(クローラ)	[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	人	0.4	23, 970	9, 388		
諸雑費(まる			日	0. 4	40, 910	16, 364		
舶継賃 (よる	00)		式	1		3		
	함					40, 910		
	単価					4, 091	円/n	
						4, 091		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					
止杭打込	末口9cm L=1.5m	単位	本	数量	10	単価	1, 439
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	į
通作業員							
		人	0.6	23, 970	14, 382		
雑費(まるめ)							
		式	1		8		
計					14, 390		
					11,000		
単価					1, 439	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

					刀伤帆歪床奴	1.000 00 00 2 0
付属物設置工 (境界杭設置)	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 5,617
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
境界杭設置工	コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ					
		本	1	3, 757. 2	3, 757	
道路境界杭	国土交通省型 120×120					
		本	1	1,860	1,860	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					5, 617	
単価						
					5, 617	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	
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	
<b>E</b> 通誘導警備員 B							
		人	1	14, 994	14, 994		
者雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
⇒ [.							
計					15, 000		
					15,000		
単価							
— nu					15, 000	円/人目	
					22,111	147 741	

- 213 -

### 参考資料(2)

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
5,000m3未満	単位	目	数量	1	単価 77, 430	
規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人	1	26, 214	26, 214		
	L	133	150	19, 950		
[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級						
	目	1. 54	20, 300	31, 262		
	式	1		4		
				77, 430		
				77, 430	円/日	
		規格       単位         人       L         [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級       B	規格     単位     数量       人     1       L     133       [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級     日     1.54	単位     目     数量       規格     単位     数量     単価       人     1     26,214       L     133     150       [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級     日     1.54     20,300	単位 日 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額  人 1 26,214 26,214  L 133 150 19,950  [クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級 日 1.54 20,300 31,262  式 1 4	

### 参考資料(2)

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	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	目	数量	1	単価 50,760	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1. 3	26, 214	34, 078		
軽油							
		L	69	150	10, 350		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊						
		日	1	6, 330	6, 330		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					50, 760		
単価							
					50, 760	円/日	

参考資料	(2)
<b>シープスイー</b>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	単位	目	数量	1	単価	40, 910
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							
		_		450	5.500		
3. 万上み(万~ 二)「無池 カューン様々しょ)	11.5k 0 0 0 0 (Tf.5k 0 0 0) 1 7 . H	L	38	150	5, 700		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山槓U. 28m3 (平槓U. 2m3)   1. 7 t fb						
		目	1. 42	6, 330	8, 988		
		H	1. 12	0,000	0,300		
		式	1		8		
計							
					40, 910		
単価					40.010	m / n	
					40, 910	円/日	