この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	日南・志布志道路日南油津大橋下部工基礎外工事			
工事地名	宮崎県日南市大字益安地先			
2. 工事内容		<u> </u>		
 発注年月 事務所名 工事番号 	令和 3年 8月 宮崎河川国道事務所 工務第三課 2189200016	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月	令和 3年 8月 0 労務費一括割増 2021年 8月	0%
4) 契約区分5) 変更回数6) 主 工 種	単年度(繰越を含む)の本官 1回 河川・道路構造物工事	15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額	2021年 8月 412, 280, 000	
7) 工事量 8) 工 期	287日間 自 令和 3年 9月17日 (当初) 至 令和 4年 6月30日 (1回変更) 至 令和 4年 6月30日	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	0	
9) 施工県 10) 地 区 11) 河川・路線	宮崎県 日南	22) 処分費等23) 公告日	13,451 令和 3年 6月17日	
3. 予算科目				
 l) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 日南・志布志道路日南	油津大橋下部工基礎外工事	Ē	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1916		No. 17	\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	工事区分	橋梁下部	A Alemania A	Literant
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
橋梁下部								
			1		218, 234, 036			
		式	1		220, 466, 084	1	2, 232, 048	
道路土工								
			1		13, 646, 924			
		式	1		5, 848, 412	1	-7, 798, 512	
		1	_		1,111,111	_	.,,	
MH111-1-			1		1, 483, 696			
		式	0		0	-1	-1, 483, 696	
	土砂 オープンカット 押土無	14	0		0	1	1, 400, 000	単-1号
1/百月1	エロシューノ フルット 7甲工無 障害無 5,000m3未満		00	000.0	F 000			中 ⁻¹ ケ
	厚吉無 5,000m3木凋		20	283. 3	5, 666			
15-10-1		m3	0	283. 3	0	-20	-5, 666	
掘削	土砂 オープンカット 押土有							単-2号
(仮置土)	普通土30,000m3未満		6, 100	242. 3	1, 478, 030			
	又は湿地軟弱土	m3	0	242. 3	0	-6, 100	-1, 478, 030	
路体盛土工								
			1		86, 584			
		式	0		0	-1	-86, 584	
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-3号
			20	4, 229	84, 580			, .
		m3	0	4, 229	0	-20	-84, 580	
B体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	mo		1, 220	•	20	01,000	単-4号
四件(未处) 盖上	2. om/_1. om/\\1m		3	668. 3	2,004			+ 1/J
		m3	0	668. 3	2,004	-3	-2,004	
		III9	U	000. 3	0	-5	-2,004	
路体盛土工(ICT)			-		7 010 000			
			1		7, 912, 920		0.000.000	
Ph. II. / Mar IPI \ Ph. I. / \		式	1		4, 042, 940	1	-3, 869, 980)/ - H
路体(築堤)盛土(ICT)								単-5号
			36, 600	216. 2	7, 912, 920			
		m3	18, 700	216. 2	4, 042, 940	-17, 900	-3, 869, 980	
法面整形工(ICT)								
			1		1, 622, 724			
		式	1		671, 472	1	-951, 252	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し							単-6号
			3, 480	466. 3	1, 622, 724			-
		m2	1, 440	466. 3	671, 472	-2,040	-951, 252	

工事名	日南・志布志道路日	1南油津大橋下部工基礎外工事	‡	(1 回変更) (個別	」合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
防草コンクリート									
				1		2, 541, 000			
			式	1		1, 134, 000	1	-1, 407, 000	
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							単-7号
		一个夜間割増無		1, 210	2, 100	2, 541, 000			
		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	m2	540	2, 100	1, 134, 000	-670	-1, 407, 000	
				0.10		1, 101, 000	0.10	2, 101, 000	
				1		1, 005, 144			
			式	1		365, 928	1	-639, 216	
 植生工			1	1		505, 526	1	009, 210	
但土土				1		1 005 144			
			-	1		1, 005, 144	1	600 016	
		4 1/1 4 FEE 100	式	1		365, 928	1	-639, 216	
人工張芝		ネット付き 幅50~100cm							単-8号
				2, 170	463. 2	1, 005, 144			
			m2	790	463. 2	365, 928	-1, 380	-639, 216	
石・ブロック積(張)工									
				1		9, 059, 958			
			式	0		0	-1	-9, 059, 958	
作業土工									
				1		432, 496			
			式	0		0	-1	-432, 496	
床掘り		土砂							内-1号
				130		214, 119			
			m3	0		0	-130	-214, 119	
		土砂							内-2号
1.17, 0		1.00		80		218, 377			1,32,3
			m3	0		0	-80	-218, 377	
コンクリートフ゛ロック 工 (コンクリ	ートフ゛ロック活)		mo .	V		0	00	210, 011	
	1/ 11/11貝/			1		8, 627, 462			
			式	0		0, 021, 402	_1	_0 697 469	
コンカリートフ ^ト コール サ 7世		18-8-40(高炉) 底幅 5	八	U		0	-1	-8, 627, 462	単-9号
コンクリートフ゛ロック基礎				0.7	0.000	011 500			早-9万
		5cm 高さ 35cm		97	8, 366	811, 502	0.5	044	
		III. S	m	0	8, 366	0	-97	-811, 502	W H
コンクリートフ゛ロック積		控え35cm							単-10号
				281	23, 818	6, 692, 858			
			m2	0	23, 818	0	-281	-6, 692, 858	

工事名	日南・志布志道路日南	南油津大橋下部工基礎外工事	F	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40							単-11号
				92	6, 974	641, 608			
			m3	0	6, 974	0	-92	-641, 608	
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)							内-3号
				6		291, 644			
			m3	0		0	-6	-291, 644	
		18-8-40(高炉)	mo	0		<u> </u>	O I	231, 011	内-4号
(1号)		10 0 10 (1)//		0. 4		23, 879			r 1 ± 7
(15)				0.4		23, 619	0.4	02 070	
		10.0.10(====)	m3	0		0	-0.4	-23, 879	
小口止コンクリート		18-8-40(高炉)							内-5号
(2号)				0.4		23, 879			
			m3	0		0	-0.4	-23, 879	
張りコンクリート		18-8-40(高炉) W/C指							単-12号
		定無し		6	23, 682	142, 092			
			m3	0	23, 682	0	-6	-142, 092	
排水構造物工									
				1		7, 584, 375			
			式	1		2, 438, 032	1	-5, 146, 343	
				1		2, 100, 002	1	0,110,010	
				1		115, 922			
			式	0		0	-1	-115, 922	
 床掘り		土砂	IV.	0		0	-1	-115, 922	内-6号
水畑り		1.49		20		50 500			
				30		53, 529			
			m3	0		0	-30	-53, 529	,
埋戻し		土砂							内-7号
				20		62, 393			
			m3	0		0	-20	-62, 393	
側溝工									
				1		843, 432			
			式	0		0	-1	-843, 432	
		300×300×2000						•	単-13号
11.1-11.04113				12	6, 791	81, 492			•
			m	0	6, 791	0	-12	-81, 492	
		400×400×2000	111	V	0,101	0	12	01, 102	単-14号
/ パカイハドビュニ		100 / 400 / 2000		90	8, 466	761, 940			147
					l control of the cont		00	701 040	
			m	0	8, 466	0	-90	-761, 940	

工事名 日南	志布志道路日南油津大橋下部工基礎外工事		(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築	Ę	
工事反八 工徒 後叩	\(\sqrt{m} \) \(\frac{1}{2} \) \(\fra	出任	**· 目.	単価	工事区分	橋梁下部	▽ 4型T円 7F	松冊
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
集水桝・マンホール工								
			1		314, 205			
		式	0		0	-1	-314, 205	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-15号
G1-500-500-700	炉) 法面作業補正無		1	50, 229	50, 229			
		箇所	0	50, 229	0	-1	-50, 229	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-16号
G1-600-600-800	炉) 法面作業補正無		1	59, 831	59, 831			
		箇所	0	59, 831	0	-1	-59, 831	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高							単-17号
G2-500-500-700	炉)法面作業補正無		1	62, 968	62, 968			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	0	62, 968	0	-1	-62, 968	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	1721	-			_	,	単-18号
G3-500-500-700	炉)法面作業補正無							10 3
00 000 000 100	鋼製蓋 500×500用 T-		1	63, 122	63, 122			
	25 並目 ボルト固定	箇所	0	63, 122	00, 122	-1	-63, 122	
 現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高	回刀	U	03, 122	0	1	03, 122	単-19号
元物170条八型 G3-600-600-800	炉)法面作業補正無							平 13万
03 000 000 800	鋼製蓋 600×600用 T-		1	78, 055	78, 055			
		松 司 丘	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	70.055	
ルナルトナ	25 並目 ボトト固定	箇所	U	78, 055	0	-1	-78, 055	
地下排水工			_		0.010.700			
		Is.	1		2, 813, 738			
## ## III I F		式	1		1, 308, 240	1	-1, 505, 498	
基盤排水層	RC-40 平均W=9261							単-20号
			33	20, 708	683, 364			
		m	0	20, 708	0	-33	-683, 364	
基盤排水層	RC-40 平均W=7367							単-21号
			127	16, 202	2, 057, 654			
		m	0	16, 202	0	-127	-2, 057, 654	
基盤排水層	RC-40 平均W=6910							単-22号
			0	0	0			
		m	100	12, 840	1, 284, 000	100	1, 284, 000	
水平排水層	RC-40 300×300×2500							単-23号
I			48	1, 515	72, 720			_
		箇所	16	1, 515	24, 240	-32	-48, 480	
		E-1// 1	10	1,010	21,210	02	10, 100	

工事名 日南・志布志道路日南	j油津大橋下部工基礎外工事	F.	(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	橋梁下部		
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
排水工								
			1		3, 497, 078			
		式	1		1, 129, 792	1	-2, 367, 286	
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m							単-24号
	m 内高 300mm		225	6, 809	1, 532, 025			
		m	80	6, 809	544, 720	-145	-987, 305	
縦排水	側溝(各種) 内幅 300			·				単-25号
	mm 内高 300mm		17	7, 252	123, 284			
		m	0	7, 252	0	-17	-123, 284	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリ		-	.,			,	内-8号
(小段排水)	小夜間割増無		270		1, 649, 485			. , 0.5
V-3 *X-121/3V/	I IVINI HAVE W	m2	0		0	-270	-1, 649, 485	
張 り コンクリート	18-8-40(高炉) コンクリ	1112			<u> </u>	210		内-9号
(小段排水)	小夜間割増無		0		0			11 3 2
(1,421/1/1)	11文目 11/14 無	m2	96		585, 072	96	585, 072	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリ	IIIZ	90		565, 072	90		内-10号
			17		107 004			
(縦排水)	- 卜夜間割増無		17		127, 894	1.5	105.004	
BU. L. Belevi. UC	000 111	m2	0		0	-17	-127, 894	W 00 F
跳水防止版	300用							単-26号
(A)		£1£1	1	30, 554	30, 554			
		箇所	0	30, 554	0	-1	-30, 554	
跳水防止版	300用							単-27号
(B)			2	16, 918	33, 836			
		箇所	0	16, 918	0	-2	-33, 836	
舗装工								
			1		461, 024			
		式	0		0	-1	-461, 024	
アスファルト舗装工								
			1		461,024			
		式	0		0	-1	-461, 024	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-28号
	上り厚 100mm		215	506. 3	108, 854			
		m2	0	506. 3	0	-215	-108, 854	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合		-		<u> </u>			単-29号
220 (176 28/118)	物(20) 舗装厚 50mm		215	1,638	352, 170			, =- •
	3.0m超	m2	0	1, 638	0	-215	-352, 170	

工事名	日南・志布志道路日	 南油津大橋下部工基礎外工事	- -	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
	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
RC橋脚工									
				1		127, 832, 901			
			式	1		128, 125, 566	1	292, 665	
 場所打杭工								·	
(P1橋脚)				1		52, 704, 213			
(= 1144 17			式	1		52, 996, 878	1	292, 665	
 場所打杭		杭径 2000mm 杭長(32,000,000	1		単-30号
300171111/10		設計長) 32.5m		9	5, 788, 192	52, 093, 728			- 00.5
			本	0	5, 788, 192	02,033,128	-9	-52, 093, 728	
 場所打杭		杭径 2000mm 杭長(74	0	5, 700, 192	0	9	52, 095, 126	単-31号
場所打机				0					甲-31万
		設計長) 32.5m		0	0	0		50 000 000	
		1 -1	本	9	5, 821, 000	52, 389, 000	9	52, 389, 000	
積込(ルーズ)		土砂							内-11号
				940		171, 438			
			m3	0		0	-940	-171, 438	
積込(ハーズ)		土砂							内-12号
				0		0			
			m3	930		170, 706	930	170, 706	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-13号
		含む)		940		439, 047			
			m3	0		0	-940	-439, 047	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土					0.10	100, 01.	内-14号
工的分类		含む)		0		0			1 1 11.5
			m3	930		437, 172	930	437, 172	
 場所打杭工			IIIO	930		431, 112	930	431, 112	
場別打机工 (P2橋脚)				1		20 662 040			
「ビン作品料)			-	1		39, 663, 848		^	
THELTER		+	式	1		39, 663, 848	0	0	₩ 20 □
場所打杭		杭径 2000mm 杭長(単-32号
		設計長) 22.5m		9	4, 360, 184	39, 241, 656			
			本	9	4, 360, 184	39, 241, 656	0	0	
積込(ルーズ)		土砂							内-15号
				650		118, 561			
			m3	650		118, 561	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-16号
		含む)		650		303, 631			
			m3	650		303, 631	0	0	

工事名 日南・志布志道路日南	f油津大橋下部工基礎外工事	Į.	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	橋梁下部		
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
場所打杭工								
(P3橋脚)			1		35, 464, 840			
		式	1		35, 464, 840	0	0	
場所打杭	杭径 2000mm 杭長(単-33号
	設計長) 18m		9	3, 885, 995	34, 973, 955			
		本	9	3, 885, 995	34, 973, 955	0	0	
積込(ルーズ)	土砂							内-17号
			530		97, 337			
		m3	530		97, 337	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土				,			内-18号
	含む)		530		393, 548			
		m3	530		393, 548	0	0	
			333		000,010	·		
			1		65, 790			
		式	1		65, 790	0	0	
		170	1		00,130	· ·	<u> </u>	
情色の状象で工			1		50, 185			
		式	1		50, 185	0	0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以	10	1		50, 105	U	0	内-19号
m 表/灰 97 四	下		24		11, 775			L1 19 4
			24		11, 775	0	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版	m	24		11,775	U	0	単-34号
	厚 5 c m		81	474. 2	20 410			中-34万
	序 5 C M				38, 410	0	0	
↑毎 校正 An で田 →		m2	81	474. 2	38, 410	0	0	
運搬処理工			4		15 005			
			1		15, 605		_	
+n.\c <u>cc</u> L4n.	727 1 170	式	1		15, 605	0	0	W 05 F
殼運搬	アスファルト殻			505.0				単-35号
			4	705. 3	2, 821			
der to the		m3	4	705. 3	2, 821	0	0	W
殼処分	アスファルト殻							単-36号
			4	3, 196	12, 784			
		m3	4	3, 196	12, 784	0	0	
仮設工								
			1		58, 577, 920			
		式	1		83, 622, 356	1	25, 044, 436	

工事円近路 現所	工事名	日南・志布志道路日	南油津大橋下部工基礎外工事	‡	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
工事用道路工 (広漢川左岸) 1	てまにハ てた	6 1600 (mod	10 16	224 /	业. 目)\\ /\m'	工事区分	橋梁下部	44.64.74	let and
(公徳川左岸) 式 1 1,006,098 2 2,505,666 工事用道路 2 1 3,513,764 1 2,505,666 工事用道路 8 6 472,630 7 7 工事用道路 0 0 -555 472,630 7 7 整砂利 RC-40 數厚 100mm 2,170 535,468 2,373,711 525 2,373,711 7 数砂利 RC-40 數厚 100mm 2,170 535,468 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 <td></td> <td>車・種別・細別</td> <td><u>規格</u></td> <td>単位</td> <td>-</td> <td>単価</td> <td>金額</td> <td></td> <td>金額增减</td> <td>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /</td>		車・種別・細別	<u>規格</u>	単位	-	単価	金額		金額增减	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
工事用道路										
工事用道路	(広渡川左岸)									
工事用道路				式	1		3, 513, 764	1	2, 505, 666	
工事用道路	工事用道路									内-20号
工事用道路					555		472, 630			
数砂利 RC-40 数厚 100mm 2,170 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 2,373,711 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 525 5				m	0		0	-555	-472, 630	
RC-40 敷厚 100mm	工事用道路									内-21号
敷砂利 RC-40 敷厚 100mm 2,170 535,468 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-24号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-26号 内					0		0			
敷砂利 RC-40 敷厚 100mm 2,170 535,468 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-22号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-23号 内-24号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-25号 内-26号 内				m	525		2, 373, 711	525	2, 373, 711	
RC-40 敷厚 100 mm	敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							内-22号
RC-40 敷厚 100mm	200 21 2 1 W				2, 170		535, 468			
数砂利				m2				-2 170	-535 468	
快水・伏竹	載が がま		RC-40 軟厚 100mm	me -				2, 1.0	000, 100	内-23号
検木・伐竹 検木・火竹 検木・火竹 検木・火竹 (大木・丸・火木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木・大木	7X H2 419		ine to map roomin		0		0			7 207
技術・校竹 技術(中)				m2				3 030	747 690	
T事用道路工 (P2橋脚)	4: ★·4:hh		(大大(山)	IIIZ	3, 030		141,000	3,030	141,000	
工事用道路工 (P2橋脚)			(水(牛)		0					ドリ ^ー 24 万
工事用道路工 (P2橋脚)							ľ	4.000	000 070	
(P2橋脚)				m2	4, 300		392, 373	4, 300	392, 373	
工事用道路盛士 (設置・撤去) 1,500 1,733,027 内-25号 工事用道路盛士 (設置・撤去) 0 0 -1,500 -1,733,027 工事用道路盛士 (設置・撤去) 0 0 0 0 1,725,336 670 1,725,336 敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm (設置・撤去) 270 87,130 -270 -87,130 敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm (設置・撤去) 0 0 -270 -87,130 敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm (設置・撤去) 0 0 0 内-28号 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購 入材 425 10,758,195 内-29号										
工事用道路盛士 (設置・撤去)	(P2橋脚)									
(設置・撤去)				式	1		6, 398, 224	1	-6, 180, 128	
工事用道路盛生 (設置・撤去) 0 m3 0 0 670 0 1,725,336 -1,500 -1,733,027 敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm 270 m2 87,130 0 0 87,130 0 0 -270 0 -87,130 -87,130 内-27号 敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0										内-25号
工事用道路盛土 (設置·撤去) 0 m3 0 670 0 1,725,336 670 内-26号 敷砂利 (設置·撤去) RC-40 敷厚 100mm 270 m2 87,130 0 87,130 0 -270 0 -87,130 0 内-27号 敷砂利 (設置·撤去) RC-40 敷厚 100mm 0 m2 0 130 40,547 40,547 130 40,547 10,758,195 内-29号 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購入材 425 10,758,195 内-29号	(設置・撤去)									
(設置・撤去)				m3	0		0	-1, 500	-1, 733, 027	
数砂利										内-26号
敷砂利	(設置・撤去)				0		0			
(設置・撤去) m2 270				m3	670		1, 725, 336	670	1, 725, 336	
敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm 0 m2 0 0 m2 0 0 130 0 40,547 -270 0 0 40,547 -87,130 0 40,547 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購 入材 425 10,758,195 10,758,195 内-29号	敷砂利		RC-40 敷厚 100mm							内-27号
敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm 0 m2 0 0 m2 0 0 130 0 40,547 -270 0 0 40,547 -87,130 0 40,547 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購 入材 425 10,758,195 10,758,195 内-29号	(設置・撤去)				270		87, 130			
敷砂利 (設置・撤去) RC-40 敷厚 100mm 内-28号 0 m2 130 40,547 130 40,547 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購入材 425 10,758,195 内-29号				m2	0			-270	-87, 130	
(設置・撤去) 0 0 0 40,547 130 40,547 袋詰玉石 (設置・撤去) 2t用(長期性能型) 購入材 425 10,758,195 内-29号	敷砂利		RC-40 敷厚 100mm						·	
袋詰玉石 2t用(長期性能型) 購 (設置・撤去) 人材 40,547 130 40,547 130 40,547 内-29号 10,758,195					0		0			
袋詰玉石 2t用(長期性能型) 購 内-29号 (設置・撤去) 入材 425 10,758,195	1100			m_2			_	130	40, 547	
(設置·撤去)			2t用(長期性能型) 膳		100		10,011	100	10, 011	内-29号
					495		10 758 105			1 1 20 /
	(以巴)以厶/		\ \times \(\times \)	袋	0		10, 730, 133	-425	-10, 758, 195	

工事名 日南・志布志道	道路日南油津大橋下部工基礎外工事	Į	(1 回変更) (個	別合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	橋梁下部		
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
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購							内-30号
(設置・撤去)	入材		0		0			
		袋	183		4, 632, 341	183	4, 632, 341	
工事用道路工								
(P3橋脚)			1		400, 423			
		式	1		2, 437, 394	1	2, 036, 971	
	土砂 オープンカット 押土無							内-31号
	障害無 5,000m3未満		370		103, 983			
	11 27.11 37 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	m3	370		103, 983	0	0	
工事用道路盛土								内-32号
(設置・撤去)			80		148, 629			11,02.5
(NE INA)		m3	0		0	-80	-148, 629	
 工事用道路盛土		mo	<u> </u>			00	110, 023	内-33号
(設置・撤去)			0		0			1,100,7
(以色)取五/		m3	80		216, 317	80	216, 317	
	RC-40 敷厚 100mm	IIIO	80		210, 317	80	210, 317	内-34号
(設置・撤去)	KC-40		260		88, 146			P 1 = 34 5
(改 旦· 俶 <i>云)</i>		. 0	260			0	0	
L o E	十 刑 110×100 上 刑	m2	260		88, 146	0	0	# 05 H
土のう	丸型 φ110×108 大型		10		50.005			内-35号
(設置・撤去)	土のう	10-	10		59, 665			
Dr. Art. Live		袋	10		59, 665	0	0	,
敷鉄板	25×1524×6096 設置・							内-36号
	撤去		0		0			
		m2	1, 161		1, 969, 283	1, 161	1, 969, 283	
仮橋·仮桟橋工								
(P3橋脚)			1		6, 680, 992			
		式	1		6, 680, 992	0	0	
床掘り	土砂							内-37号
			20		40, 147			
		m3	20		40, 147	0	0	
埋戻し	土砂							内-38号
			10		36, 868			
		m3	10		36, 868	0	0	
橋脚								内-39号
(設置・撤去)			28. 7		3, 182, 811			
300-17		t	28. 7		3, 182, 811	0	0	

工事名	日南・志布志道路日	日南油津大橋下部工基礎外工	[事	(1 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
仮橋上部		架設							内-40号
				20.4		1, 934, 130			
			t	20.4		1, 934, 130	0	0	
		撤去							内-41号
		33.2		20. 4		277, 256			
			t	20. 4		277, 256	0	0	
			C	20. 1		211, 200	· ·		内-42号
復工(収成)直 1版公[1人们 1人人大们			160		076 204			P1 42 5
						976, 304		0	
()\(\frac{1}{2}\)	m2	160		976, 304	0	0	
仮設高欄		単管パイプ型 設置							内-43号
				40		88, 237			
			m	40		88, 237	0	0	
仮設高欄		単管パイプ型 撤去							内-44号
				40		18, 575			
			m	40		18, 575	0	0	
土のう									内-45号
(設置·撤去)				144		101, 638			
			袋	144		101, 638	0	0	
現場発生品運搬		H形鋼、鋼板	12	111		101, 000	· ·		内-46号
元		11月~岁四、岁四九久		3		25, 026			P1 40 5
							0	0	
16-246).) \(\hat{\pi} = 6-146-146-146-146-146-146-146-146-146-14			回	3		25, 026	0	0	
作業ヤード整備工				_					
(P1橋脚)				0		0			
			式	1		3, 417, 972	1	3, 417, 972	
ヤード造成									内-47号
(設置・撤去)				0		0			
			m3	1,400		3, 417, 972	1,400	3, 417, 972	
作業ヤード整備工									
(P2橋脚)				1		16, 647, 959			
1000017			式	1		32, 943, 902	1	16, 295, 943	
 ヤード造成			- 4	-		02, 010, 002	-	10, 200, 010	内-48号
(設置・撤去)				3, 400		4, 851, 925			1,110,0
(以巴]以厶/			_{m2}	0		4, 651, 925	-3, 400	-4, 851, 925	
h 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			m3	U		0	-3, 400	-4, 001, 920	
かが造成						_			内-49号
(設置・撤去)				0		0			
			m3	6, 300		16, 287, 691	6, 300	16, 287, 691	

工事名	日南・志布志道路日南	南油津大橋下部工基礎外工事	‡	(1 回変更) (個)	別合意) 事業区分	道路新設·改築	į	
						工事区分	橋梁下部		
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
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 購							内-50号
(設置・撤去)		入材		466		11, 796, 034			
			袋	0		0	-466	-11, 796, 034	
—————————————————————————————————————		2t用(長期性能型) 購							内-51号
(設置・撤去)		入材		0		0			
,—			袋	658		16, 656, 211	658	16, 656, 211	
作業ヤード整備工									
(P3橋脚)				1		17, 110, 193			
(11-44-17			式	1		25, 214, 808	1	8, 104, 615	
 ヤード造成			1				_	-,,	内-52号
(設置·撤去)				2,900		5, 261, 053			, , , ,
(灰色 100.47)			m3	0		0, 201, 000	-2,900	-5, 261, 053	
 ヤード造成			IIIO	0		0	2, 900	0, 201, 000	内-53号
(設置·撤去)				0					P1 = 99 75
(設圓・俶云)				-		0	4 100	11 600 005	
<i>₩</i> =+=====			m3	4, 100		11, 632, 885	4, 100	11, 632, 885	
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 購							内-54号
(設置・撤去)		入材		465		11, 849, 140			
			袋	0		0	-465	-11, 849, 140	
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 購							内-55号
(設置・撤去)		入材		0		0			
			袋	533		13, 581, 923	533	13, 581, 923	
汚濁防止工									
				1		3, 265, 287			
			式	1		2, 128, 684	1	-1, 136, 603	
―――――――――――――――――――――――――――――――――――――		設置·撤去							内-56号
				140		2, 128, 684			
			m	140		2, 128, 684	0	0	
 汚濁防止フェンス		設置·撤去				, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			内-57号
1 4 120 124 224 74 74		711/1-		80		1, 136, 603			
			m	0		0	-80	-1, 136, 603	
				Ŭ			00	1, 100, 000	
人巡日江上				1		886, 616			
			式	1		886, 616	0	0	
大沼禾 道数 供 只			17/	1		000, 010	U	0	内-58号
交通誘導警備員				07		000 010			11-00万
				87		886, 616		_	
			人日	87		886, 616	0	0	

工事庁分・工程・種別・細別 製格 単位 数量 単価 金級 数量増減 金額増減 指表 金額 数量増減 金額増減 指表 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036 218,234,036	工事名	日南・志布志道路日南	南油津大橋下部工基礎外工		(1 回変更) (個)	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
武徳 (京平章) また							工事区分	橋梁下部		
大地域の設置		・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大通仮設費	直接工事費									
共通仮設費					1		218, 234, 036			
1				式	1		220, 466, 084	1	2, 232, 048	
1	共通仮設費									
大					1		41, 305, 663			
共通の設費 1 19,765,861 1 22,403,424 1 2,637,563 運練費 1 16,791,168 1 16,791,168 1 2,254,166 重建設機械分解組立輸送費 9 15,349,228 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>式</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>2, 814, 904</td><td></td></td<>				式	1		1	1	2, 814, 904	
1	共通仮設費							_	_,,	
連線費 式 1 22,403,424 1 2,637,563 工業機費 1 16,791,168 19,045,334 1 2,254,166 工業総裁機械分解組立輸送費 9 15,349,228 0 0 内-59号 位設村運搬費 64 1,441,940 -64 -1,441,940 -64 -1,441,940 -64 -1,441,940 -61号					1		19, 765, 861			
連線費				*				1	2 637 563	
式 1 16,791,168 1 2,254,166 重建設機械分解組立輸送費 9 15,349,228 0 0 仮設材運搬費 64 1,441,940 -64 -1,441,940 仮設材運搬費 0 0 -64 -1,441,940 仮設材運搬費 0 0 0 0 0 技術管理費 1 1,185,830 1 3696,106 技術管理費 1 1,185,830 1 365,100 内-62号 対衛施設基本7 * 9作成 1 46,013 0 0 内-62号 式 1 46,013 0 0 内-63号 ボーリング 調査費 0 0 0 0 内-63号 (保守管理(ICT) 1 100,772 0 0 内-64号 システム初期費 (ICT) 1 1,039,045 内-65号					1		22, 100, 121	1	2, 001, 000	
重建設機械分解組立輸送費 式 1 19,045,334 1 2,254,166 原子9号 15,349,228 0 0 仮設村運搬費 64 1,441,940 0 -64 -1,441,940 仮設村運搬費 0 0 0 -64 -1,441,940 内-60号 技術管理費 1 1,185,830 1 -61号 技術管理費 1 1,185,830 1 -66,106 支 1 1,550,930 1 365,100 -62号 立路施設基本下'-9作成 1 46,013 0 0 -62号 式 1 46,013 0 0 -63号 ボーリンア 調査費 0 0 0 0 -64号 (保守管理(ICT) 1 100,772 0 0 システム初期費 (ICT) 1 1,039,045 中-65号	建 /权員				1		16 701 169			
重建設機級分解組立輸送費				<u> </u>			1	1	2 254 166	
回 9 15,349,228 0 0 0 15,349,228 0 0 0 0 15,349,228 0 0 0 0 0 0 0 0 0	手 Z + 5八 + 10 + 11 + 11 + 11 + 11 + 11 + 11 + 1			II,	1		19, 040, 554	1	2, 234, 100	rta 50 ₽.
回 9		立			0		15 240 000			
(仮設材運搬費							1	0	0	
仮設村運搬費 1 1,441,940 -64 -1,441,940 仮設村運搬費 0 0 0 0 0 内-61号 技術管理費 1 1,185,830 1 365,100 道路施設基本データ作成 1 46,013 0 0 ボーリング 調査費 0 0 0 0 内-62号 保守管理(ICT) 1 100,772 0 0 ジステム初期費(ICT) 1 100,772 0 0 オーリング 調査費 1 100,772 0 0 リンテム初期費(ICT) 1 100,772 0 0 リー・65号 1 1,039,045 内-65号	/r==n. l. l. Vz lén ±			旦	9		15, 349, 228	0	0	J- 20 F
仮設材連練費 t 0 0 -64 -1,441,940 技術管理費 0 0 0 0 264 3,696,106 264 3,696,106 技術管理費 式 1 1,185,830 1 365,100 道路施設基本データ作成 1 46,013 0 内-62号 ボーリング 調査費 365,100 1 365,100 内-63号 保守管理(ICT) 1 100,772 0 内-64号 ジステム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号	版設材 連搬資 				2.4		1 111 010			内-60号
(仮設材運搬費 0 0 0 3,696,106 264 3,696,106 技術管理費 1 1,1,185,830 1,550,930 1 365,100 対 1 365,1							1			
大統管理費 1				t	0		0	-64	-1, 441, 940	,
t 264 3,696,106 264 3,696,106 技術管理費 1 1,185,830 1,185,830 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,100 1 365,	仮設材運搬費									内-61号
技術管理費										
式 1 1,185,830 1,550,930 1 365,100 道路施設基本データ作成				t	264		3, 696, 106	264	3, 696, 106	
式 1 1,550,930 1 365,100 道路施設基本下 - 身作成 1 46,013 0 内-62号 北 一川ソケ 調査費 0 0 0 内-63号 保守管理(ICT) 1 365,100 1 365,100 内-64号 東京 首和財費(ICT) 1 100,772 0 0 システム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号	技術管理費									
道路施設基本データ作成					1		1, 185, 830			
式 1 46,013 0 0				式	1		1, 550, 930	1	365, 100	
式 1 46,013 0 0 内-63号 内-63号 の で 可のでは できます できます できます できます かっています カーカーロック できます カーカーロック かっています カーロック カーロー カーロー カーロー カーロー カーロー カーロー カーロー カーロ	道路施設基本データ	作成								内-62号
ボーリング 調査費 0 0 0 0 1 365,100 1 365,100					1		46, 013			
R守管理(ICT) 1 365,100 1 365,100 内-64号 内-64号 大ステム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号 内-65号 カー65号 カー6				式	1		46,013	0	0	
式 1 365, 100 1 365, 100 保守管理(ICT) 内-64号 1 100, 772 0 0 システム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号	ボーリング調査費									内-63号
保守管理(ICT) 式 1 365, 100 1 365, 100 内-64号 1 100, 772 100, 772 0 0 システム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号					0		0			
保守管理(ICT)				式	1		365, 100	1	365, 100	
対ステム初期費(ICT) 1 100,772 0 0 システム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号	保守管理(ICT)								•	内-64号
式 1 100,772 0 0 システム初期費(ICT) 1 1,039,045 内-65号					1		100, 772			
システム初期費(ICT) 内-65号 1 1,039,045				式			1	0	0	
1 1,039,045				-			100,.10			内-65号
	*/·/··//3/94 X (IOI)				1		1 039 045			. , 55.5
一				式	1		1, 039, 045	0	0	

工事名 日南・志布志道路日南浦	由津大橋下部工基礎外工事	ŗ.	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	<u> </u>	
					工事区分	橋梁下部		
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
現場環境改善費(率計上)								
			1		1, 788, 863			
		式	1		1, 807, 160	1	18, 297	
共通仮設費 (率計上)			_		2,111,211	_		
八起队队员(平山工)			1		21, 539, 802			
		式				1	177 941	
/と マ 古 典		式	1		21, 717, 143	1	177, 341	
純工事費								
			1		259, 539, 699			
		式	1		264, 586, 651	1	5, 046, 952	
現場管理費								
			1		73, 553, 751			
		式	1		74, 749, 491	1	1, 195, 740	
工事原価			-		, 1, , 10, 101	_	1, 100, 110	
工事がЩ			1		333, 093, 450			
		<u> </u>					C 040 C00	
to take any the take		式	1		339, 336, 142	1	6, 242, 692	
一般管理費等								
			1					
		式	1					
工事価格								
			1					
		式	1					
		124	1					
			1					
			1					
1.46.41		式	1					
工事費計								
			1					
		式	1					

		10	o, omo,		⊣			
床掘 第 1号内訳書	19						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		128	1, 845	236, 160			CB210030
		m 3	128	1,845	236, 160	0	0	
A =1					214, 119			
合 計					0		-214, 119	

印刷日時:2022/03/08 12:45:27

2021. 08

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

埋戻し

第 2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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		77	3, 128	240, 856			CB210410
		m 3	77	3, 128	240, 856	0	0	
0					218, 377			
合 計							010.077	
					0		-218, 377	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

天端コンクリート

第 3号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
18-8-40(高炉) 一般養生		6	53, 490	320, 940			CB226180
Ver de tab (II file of the tab)	m 3				0	0	
瀝青繊維質目地板t=10		0. 4	1,813	725			CB224710
	m 2	0.4	1 019	795	0	0	
	III Z	0.4	1,013		0	0	
				201, 011			
				0		-291, 644	
	規格 18-8-40(高炉) 一般養生 瀝青繊維質目地板t=10	18-8-40(高炉) 一般養生 m 3	18-8-40(高炉) 一般養生 6 m 3 6	18-8-40(高炉) 一般養生 6 53,490 m 3 6 53,490 瀝青繊維質目地板t=10 0.4 1,813	18-8-40(高炉) 一般養生 6 53,490 320,940 m 3 6 53,490 320,940 瀝青繊維質目地板t=10 0.4 1,813 725	18-8-40(高炉) 一般養生 6 53,490 320,940 m 3 6 53,490 320,940 0 瀝青繊維質目地板t=10 0.4 1,813 725 0 m 2 0.4 1,813 725 0 291,644	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 18-8-40(高炉) 一般養生 6 53,490 320,940 m 3 6 53,490 320,940 0 瀝青繊維質目地板t=10 0.4 1,813 725 m 2 0.4 1,813 725 0 291,644

0.4/0m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 12:45:27

小口止コンクリート

第 4号内訳書 (1号)

単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							7.3万阿正尔奴	1: 000 00 00 Z 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0.4	30, 730	12, 292			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
			0.4	00.700	10.000			
		m 3	0.4	30, 730	12, 292	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7, 023	14, 046			CB240210
		m 2	2	7, 023	14, 046	0	0	
					23, 879			
合 計					20,010			
							00.070	
					0		-23, 879	
						-		

0.4/0m3当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 12:45:27

小口止コンクリート

第 5号内訳書 (2号)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								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
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0.4	30, 730	12, 292			CB240010
	一般養生 無し 全ての費用							
		m 3	0.4	30, 730	12, 292	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2	7,023	14, 046			CB240210
	7211 4 2117.214			,,,,,				
		m 2	2	7, 023	14, 046	0	0	
		111 2	2	1,020	23, 879	0	· ·	
合 計					20,013			
`□` <u>=</u> I					0		-23, 879	
					0		-23, 879	

5 6号内訳書	末掘り						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		32	1,845	59, 040			CB210030
		m 3	32	1,845	59, 040	0	0	
					53, 529			
合 計								
					0		-53, 529	

第 7号内訳書

 埋戻し
 単価使用年月
 2021.08

 事
 歩掛使用年月
 2021.08

 労務調整係数
 1.000-00-02-0

 称
 規格
 単位
 数量
 単価
 金額
 数量増減
 金額増減
 摘要

 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用
 22
 3,128
 68,816
 CB210410

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		22	3, 128	68, 816			CB210410
		m 3	22	3, 128	68, 816	0	0	
					62, 393			
合 計					,			
H F1					0		-62, 393	
					<u> </u>		02,000	
			!	<u>:</u>	!		:	:

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

張りコンクリート

第 8号内訳書 (小段排水)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
小段排水溝		68	8, 751	595, 068			WB240720
	m 2	68	8, 751	595, 068	0	0	単一 62号
小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ							WB240730
18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2							
有り	m 2	270	4, 382	1, 183, 140	0	0	単一 63号
縦排水溝・小段排水溝		270	152. 1	41, 067			WB240740
	m 2	270	152. 1	41, 067	0	0	単一 64号
				1, 649, 485			
				0		-1, 649, 485	
	小段排水溝 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 5m3/100m2 有り	小段排水溝 m 2 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 5m3/100m2 有り m 2	小段排水溝 68 m 2 68 m 2 68 小段排水溝 パーン機能付き バックホウ 270 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り m 2 270 縦排水溝・小段排水溝 270	小段排水溝 68 8,751 m 2 68 8,751 小段排水溝 パーン機能付き バックホウ 270 4,382 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り m 2 270 4,382 縦排水溝・小段排水溝 270 152.1	小段排水溝 10	小段排水溝 68 8,751 595,068 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1	接格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 小段排水溝 68 8,751 595,068 0 0 0 0 0 0 0 0 0

張りコンクリート

(小段排水)

第 9号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								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
型枠工	小段排水溝		0	0	0			WB240720
		m 2	24	8, 751	210, 024	24		単一 65号
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		0	0	0			WB240730
	18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2							
	有り	m 2	96	4, 382	420, 672	96	420, 672	単一 66号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		0	0	0			WB240740
		m 2	96	152. 1	14, 601	96	14, 601	単一 67号
					0			
合 計								
					645, 297		645, 297	
					0			
変更積算金額								
					585, 072		585, 072	円/m2

単価使用年月

張りコンクリート

	排水)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
 	縦排水溝		5	9, 549	47, 745			WB240720
		m 2	5	9, 549	47, 745	0	0	単一 68号
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン		17	5, 337	90, 729			WB240730
	18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2							
	無し標準	m 2	17	5, 337	90, 729	0	0	単一 69号
生工	縦排水溝・小段排水溝		17	152. 1	2, 585			WB240740
		m 2	17	152. 1	2, 585	0	0	単一 64号
合 計					127, 894			
台 軒					0		-127, 894	

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

第 11号内訳書

積込(ルーズ)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		937	201. 8	189, 086			CB210020
		m 3	937	201. 8	189, 086	0	0	
A =1					171, 438			
合 計					0		-171, 438	
					0		-171, 436	

積込(ハーズ)

第 12号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

								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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	933	201.8	188, 279	933	188, 279	
					0			
合 計								
					188, 279		188, 279	
					0			
変更積算金額								
久入恒开业 版					170, 706		170, 706	□ /m3
					170,700		170, 700	11/ 1119

第 13号内訳書

土砂等運搬 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		937	516.8	484, 241			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	937	516.8	484, 241	0	0	
					439, 047			
合 計								
					0		-439, 047	

第 14号内訳書

土砂等運搬 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021.08 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 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) CB210110 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下 m 3 933 516.8 482, 174 933 482, 174 合 計 482, 174 482, 174 変更積算金額 437, 172 円/m3 437, 172

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

積込(ルーズ)

第 15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
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		648	201.8	130, 766			CB210020
		m 3	648	201. 8	130, 766	0	0	
合 計					118, 561			
विं ही					118, 561		0	
					110, 301		0	

単価使用年月

土砂等運搬

16号内訳書							歩掛使用年月	2021. 08
<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	平位	<u> </u>	516.8	334, 886	双里归 网	並領垣帆	7向女 CB210110
0 子座 0	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		040	310.0	334, 000			CD210110
	工作(石地工石版)工石切/ 無し1.0세1001	m 3	648	516.8	334, 886	0	0	
		III 5	040	310.0	303, 631	O O	0	
合 計					303, 031			
					303, 631		0	
					303, 031		0	

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

第 17号内訳書

積込(ルーズ)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		532	201.8	107, 357			CB210020
		m 3	532	201. 8	107, 357	0	0	
					97, 337			
合 計					05.005			
					97, 337		0	
		 			!		!	

単価使用年月

土砂等運搬

18号内訳書							事 個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		532	815. 9	434, 058			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	532	815. 9	434, 058	0	0	
					393, 548			
合 計								
					393, 548		0	

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

舗装版切断 第 19号内訳書

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 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
舗装版切断	アススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		24	541. 2	12, 988			CB430510
		m	24	541. 2	12, 988	0	0	
					11, 775			
合 計								
					11, 775		0	

単価使用年月

工事用道路

- 第 20号内訳書	L争用追陷						単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 08 2021. 08
							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
屈削	土砂 オープンカット 無し 無し		1, 011	312. 5	315, 937			CB210100
	5,000m3未満							
		m 3	1,011	312. 5	315, 937	0	0	
法面整形	切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		257	749.8	192, 698			CB220010
	全ての費用							
		m 2	257	749. 8	192, 698	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		104	121.6	12, 646			CB210610
		m 3	104	121.6	12, 646	0	0	
					472, 630			
合 計								
					0		-472, 630	

工事用道路

第 21号内訳書

 単価使用年月
 2021.08

 歩掛使用年月
 2021.08

 券務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 単位
 数量
 単価
 金額
 数量増減
 金額増減
 摘要

 0
 0
 0
 CB210610

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	1, 234	121.6	150, 054	1, 234	150, 054	
(材料費)土材料			0	0	0			WYB00003
								W .= E
		m 3	1, 234	2,000	2, 468, 000	1, 234	2, 468, 000	単一 97号
合 計					0			
百 訂					2, 618, 054		2, 618, 054	
					2,010,034		2,010,004	
変更積算金額								
久入快开业队					2, 373, 711		2, 373, 711	円/m
					2,111,122		_,,,,,,,	147

2021.08

単価使用年月

歩掛使用年月

敷砂利

第 22号内訳書

22 77 11八日							少 新使用 平 月	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
地	敷均し(ルーズ) 標準		217	121.6	26, 387			CB210610
		m 3	217	121. 6	26, 387	0	0	
才料費) 再生クラッシャ	z — RC-40	m ə	217	2,600	564, 200	U	0	WYB00011
ン	.			_,				
		m 3	217	2,600	564, 200	0	0	単一 98号
					535, 468			
合 計					0		-535, 468	
					0		555, 406	

単価使用年月

敷砂利

第 23号内訳書	<u>፲</u> ፱፻፫ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲፱፻፱ ፲						歩掛使用年月	2021. 08
t	1 (51)		W F))((A store	W H W h	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
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	303	121.6	36, 844	303	36, 844	
	** RC-40	III 0	0	0	0	000		WYB00037
ラン			-		-			
		m 3	303	2, 600	787, 800	303	787, 800	単一 99号
					0			
合 計								
					824, 644		824, 644	
to-salata a co					0			
変更積算金額					_			
					747, 680		747, 680	円/m2

伐木·伐竹

第 24号内訳書

伐木・枝竹(技术部段) 伐木(中)(10本/10m/2以上61本/10m/2共産的 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 0 432,763 432,763 変更積算金額 0	伐木・伐竹 (伐木除根)	伐木(中)(10本/100m2以上50本/100m2未満)							
合計 0 432,763 432,763 変更積算金額 0									
合計 432,763 432,763 変更積算金額 0			m 2	4, 319	100. 2		4, 319	432, 763	
変更積算金額 432,763 432,763	A 31					0			
変更積算金額 0	台計					490.769		400.700	
変更積算金額								432, 763	
	変 更					0			
	交入預升並 版					392, 373		392, 373	円/m2
									1 47

1,500/0m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

工事用道路盛土 第 25号内訳書 (設置·撤去)

							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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		940	201.8	189, 692			CB210020
		m 3	940	201. 8	189, 692	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		940	516.8	485, 792			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	940	516. 8	485, 792	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		1, 471	121.6	178, 873			CB210610
		m 3	1, 471	121. 6	178, 873	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1, 471	201.8	296, 847			CB210020
		m 3	1, 471	201. 8	296, 847	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1, 471	516.8	760, 212			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	1, 471	516.8	760, 212	0	0	
					1, 733, 027			
合 計								
					0		-1, 733, 027	
ĺ								

0/670m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

工事用道路盛土 第 26号内訳書 (設置·撤去)

【設置	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地 敷均し(ルズ) 標準 0 0 0 0 0 (8210610 m 3 670 121.6 81,472 670 81,472 (材料費)土材料 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
m 3 670 121.6 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670									
Max									
m3 670 121.6 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 81,472 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670 670		敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
(材料費) 土材料									
(材料費) 土材料			m 3	670	121.6	81, 472	670	81, 472	
m 3 670 2,000 1,340,000 670 1,340,000 単一 100号 1,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0	0				WYB00095
【撤去】									
横込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 0 0 0 0 0 CB210020 m 3 670 201.8 135,206 670 135,206 上砂等運搬 標準 バックおか山積0.8m3(平積0.6m3) 0 0 0 0 CB210110 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し1.5km以下 m 3 670 516.8 346,256 670 346,256 670 346,256 670 346,256 670 346,256 670 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			m 3	670	2,000	1, 340, 000	670	1, 340, 000	単一 100号
横込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 0 0 0 0 0 CB210020 m 3 670 201.8 135,206 670 135,206 上砂等運搬 標準 バックおか山積0.8m3(平積0.6m3) 0 0 0 0 CB210110 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し1.5km以下 m 3 670 516.8 346,256 670 346,256 670 346,256 670 346,256 670 346,256 670 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0]								
上砂等運搬									
上砂等運搬									
世帯 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
世帯 (
土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し1.5km以下 m3 670 516.8 346,256 670 346,256 合計 1,902,934 1,902,934 1,902,934 変更積算金額			m 3	670	201.8	135, 206	670	135, 206	
由 m3 670 516.8 346,256 670 346,256 合計 1,902,934 1,902,934 1,902,934 変更積算金額 0 0 0	運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
由 m3 670 516.8 346,256 670 346,256 合計 1,902,934 1,902,934 1,902,934 変更積算金額 0 0 0		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
合計 1,902,934 1,902,934 変更積算金額 0			m 3	670	516. 8	346, 256	670	346, 256	
変更積算金額 1,902,934 1,902,934						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額						1, 902, 934		1, 902, 934	
						0			
	算金額								
						1, 725, 336		1, 725, 336	円/m3

270/0m2当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

敷砂利

第 27号内訳書 (設置·撤去)

							刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
-data to	-DLU > (A) Impald.							
整地	敷均し(ルーズ) 標準		27	121.6	3, 283			CB210610
		m 3	27	121.6	3, 283	0	0	
(材料費)再生クラッシャー	RC-40		27	2,600	70, 200			WYB00042
ラン				2,000	,			
			0.5		5 0.000))/ 101 F
		m 3	27	2, 600	70, 200	0	0	単一 101号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		27	201. 8	5, 448			CB210020
			21	201.0	0, 110			00210020
		m 3	27	201. 8	5, 448	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		27	516.8	13, 953			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	27	516.8	13, 953	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		27	119. 1	3, 215			CB210610
走地			21	113.1	0, 210			CD210010
		m 3	27	119. 1	3, 215	0	0	
					87, 130			
合 計								
					0		-87, 130	
							01,100	
		-						

0/130m2当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

敷砂利

第 28号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 2021. 08 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

								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
【設置】								
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								
整地	敷均し(ハーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	13	121. 6	1,580	13	1, 580	
(材料費)再生クラッシャー	PC 40	III 0	0	0	0	10	1,000	WYB00047
	KC-40		0	0	U			W1D00041
ラン								
		m 3	13	2,600	33, 800	13	33, 800	単一 102号
【撤去】								
odera (N								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	13	201.8	2, 623	13	2, 623	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0		,	CB210110
工机分层网			· ·					CD210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	13	516. 8	6, 718	13	6, 718	
					0			
合 計								
Ц 11					44, 721		44, 721	
							44, 721	
					0			
変更積算金額								
					40, 547		40, 547	円/m2
					,		,	

425/0袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:28

袋詰玉石

第 29号内訳書 (設置·撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		425	16, 130	6, 855, 250			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材							
	全ての費用	袋	425	16, 130	6, 855, 250	0	0	
袋詰玉石積込	2t用		425	2, 055	873, 375			WYB00079
		袋	425	2, 055	873, 375	0	0	単一 103号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.5km以下		425	2, 319	985, 575			WYB00080
		袋	425	2, 319	985, 575	0	0	単一 104号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		449	36	16, 164			WYB00081
		m 2	449	36	16, 164	0	0	単一 105号
【撤去】								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		425	2, 340	994, 500			WYB00082
		450						
All of Land and Line	TT Smills Details	袋	425	2, 340	994, 500	0	0	単一 106号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		425	2, 597	1, 103, 725			WYB00083
		450) .
//v 3.L //v		袋	425	2, 597	1, 103, 725	0	0	単一 107号
袋詰玉石荷卸	2t用		425	2, 440	1, 037, 000			WYB00084
		44-	405	0.440	1 007 000	0		₩ 100 B
		袋	425	2, 440	1, 037, 000	0	0	単一 108号
合 計					10, 758, 195			
合 計					0		10 750 105	
					0		-10, 758, 195	

0/183袋当たり内訳書

印刷日時:2022/03/08 12:45:29

袋詰玉石

第 30号内訳書 (設置·撤去)

							乃仍嗣正所欽	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
【設置】								
	2t用(長期性能型)		0	0	0			CB322430
衣印上石	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材		U		0			CD322430
		415-	100	10.100	0.054.500	100	0.054.500	
Albart	全ての費用	袋	183	16, 130	2, 951, 790	183	2, 951, 790	
袋詰玉石積込	2t用		0	0	0			WYB00089
		袋	183	2, 055	376, 065	183	376, 065	単一 109号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.5km以下		0	0	0			WYB00090
		袋	183	2,319	424, 377	183	424, 377	単一 110号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		0	0	0			WYB00091
(四年1頁) 2 /* V I	#2000 0.070.1		v	· ·				W1D00001
			100	9.0	C 040	100	C 040	W 111 B
Fib. 1. T		m 2	193	36	6, 948	193	6, 948	単一 111号
【撤去】								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		0	0	0			WYB00092
		袋	183	2, 340	428, 220	183	428, 220	単一 112号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		0	0	0		,	WYB00093
火 間工 □ 左/火	20/11 XEDARAGE II VIIIISA		v					111111111111111111111111111111111111111
		袋	100	9 507	475 951	183	475 951	単一 113号
45-34-7-7-45-fm	0.11	农	183	2, 597	475, 251	183	475, 251	
袋詰玉石荷卸	2t用		0	0	0			WYB00094
		袋	183	2, 440	446, 520	183	446, 520	単一 114号
					0			
合 計								
					5, 109, 171		5, 109, 171	
					0			
変更積算金額								
△ ○					4, 632, 341		4, 632, 341	田 /俗
					4, 032, 341		4, 052, 541	11/ 衣

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

第	31号内訳書	

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘掘削 土砂 キブンカット 無し 無し 5,000m3未満 367 312.5 114,687 0 0 0 0 0 0 0 0 0	要
掘削 土砂 オーープンカット 無し 無し 5,000m3未満 367 312.5 114,687 CB210100 m 3 367 312.5 114,687 0 0 0 CB210100 合 計	
m 3 367 312.5 114,687 0 0 0 合計	
음 計 103,983	
음 計 103,983	
合 計	
合 計	

80/0m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

工事用道路盛土 第 32号内訳書

(設置・撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】	усти	714		——————————————————————————————————————	五元刊名	20 =E*FIVO	五元 14名 C日 1734	門女
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		76	201. 8	15, 336			CB210020
損危(ゲークリ	工的 工工00,000m0/内侧		10	201.0	10,000			CB210020
		m 3	76	201.8	15, 336	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	III 0	76	815. 9	62, 008	· ·	0	CB210110
工的分类版	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		10	010. 5	02,000			CB210110
	工物(石塊 工石能)工百包/ 無し 4.0km以下	m 3	76	815. 9	62, 008	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	111 3	76	121. 6	9, 241	0	0	CB210610
登地	数均し(N=A) 標準		10	121.0	9, 241			CD210010
		2	76	191 6	0.941	0	0	
【撤去】		m 3	10	121. 6	9, 241	U	0	
【觚去】								
ですいて (2 マペ)	176 1 850 000 0 2 2 2		7.0	001.0	15.000			GD010000
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		76	201. 8	15, 336			CB210020
t at blevantes	Institute of the second of the	m 3	76	201. 8	15, 336	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		76	815. 9	62, 008			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	76	815. 9	62, 008	0	0	
					148, 629			
合 計								
					0		-148, 629	
I								

0/80m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

工事用道路盛土 第 33号内訳書

(設置・撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	△ #E	粉冒两泻	A 新 拼 讲	摘要
	規格	- 単位	 	- 単個	金額	数量増減	金額増減	
【設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	76	121.6	9, 241	76	9, 241	
(材料費)土材料			0	0	0		-,	WYB00078
(四年夏) 五四十			v					"IBOOOTO
			7.0	0.000	150,000	7.0	150,000	W 115 B
THU I. Y		m 3	76	2,000	152, 000	76	152,000	単一 115号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	76	201. 8	15, 336	76	15, 336	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0		23,333	CB210110
工砂寺連俶	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		V		· ·			CD210110
	工物(石塊・玉石化り工百む) 無し 4.0km以下		7.0	015.0	20,000	7.0	20,000	
		m 3	76	815. 9	62, 008	76	62, 008	
					0			
合 計								
					238, 585		238, 585	
					0			
変更積算金額								
					216, 317		216, 317	円/m3
					210, 011		210, 011	1 47

敷砂利

第 34号内訳書 (設置·撤去)

							刀伤帆歪床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
±he Isla	+0.14-1 / \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			101.0	0.404			anot out o
整地	敷均し(ルーズ) 標準		26	121.6	3, 161			CB210610
		m 3	26	121.6	3, 161	0	0	
(材料費)再生クラッシャー	RC-40		26	2,600	67, 600			WYB00017
ラン				,	,			
, •		2	26	2,600	67, 600	0	0	単一 116号
Flat 1. T		m 3	20	2,600	67,600	U	U	里一 110万
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		26	201.8	5, 246			CB210020
,					,			
			0.0	001.0	F 0.4C	0	0	
t at Mounth		m 3	26	201. 8	5, 246	0	0	
	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		26	815. 9	21, 213			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	26	815. 9	21, 213	0	0	
					88, 146			
合 計					00,110			
`⊟` ∄ l								
					88, 146		0	
								<u> </u>

土のう

第 35号内訳書 (設置·撤去)

							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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		8	201. 8	1,614			CB210020
		m 3	8	201. 8	1,614	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		8	815. 9	6, 527			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	8	815. 9	6, 527	0	0	
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		10	4, 451	44, 510			WB252730
ĺ								
		袋	10	4, 451	44, 510	0	0	単一 117号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		10	662. 9	6, 629			WB252730
, LL 1 / L					,			
		袋	10	662. 9	6, 629	0	0	単一 118号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		8	815. 9	6, 527			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下				,			
		m 3	8	815. 9	6, 527	0	0	
					59, 665			
合 計					,			
					59, 665		0	
					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
							+	

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

2021. 08

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

敷鉄板

第 36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
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去		0	0	0			WB253610
At he last follows		m 2	1, 161	348. 4	404, 492	1, 161		単一 119号
敷鉄板賃料	25×1524×6096 無 151日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	125	14, 140	1, 767, 500	125	1 767 500	単一 120号
		112	123	14, 140	1, 767, 500	125	1, 707, 500	平 120万
合 計								
П					2, 171, 992		2, 171, 992	
					0			
変更積算金額								
					1, 969, 283		1, 969, 283	円/m2

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

床掘り

第 37号内訳書

							步 将 使用平月	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
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		24	1, 845	44, 280			CB210030
		m 3	24	1, 845	44, 280	0	0	
					40, 147			
合 計								
					40, 147		0	

埋戻し

第 38号内訳書

 単価使用年月
 2021.08

 歩掛使用年月
 2021.08

 歩掛使用年月
 2021.08

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 単位
 数量
 単価
 金額
 数量増減
 金額増減
 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		13	3, 128	40, 664			CB210410
		m 3	13	3, 128	40, 664	0	0	
					36, 868			
合 計								
					36, 868		0	

橋脚

第 39号内訳書 (設置·撤去)

				1	1		刀伤则歪床奴	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
【設置】								
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H300 無 4m以下		8	11, 790	94, 320			WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	本	8	11, 790	94, 320	0	0	単一 121号
導枠設置・撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊		10	11, 260	112, 600			WB252870
		本	10	11, 260	112, 600	0	0	単一 122号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H300 無 10m以下		10	24, 250	242, 500			WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	本	10	24, 250	242, 500	0	0	単一 123号
杭橋脚打込み工(杭基礎形	H300 無 8m以下		10	19, 630	196, 300			WB252850
式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	本	10	19,630	196, 300	0	0	単一 124号
杭橋脚引抜き工	4m以下		8	8, 953	71,624			WB252880
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	本	8	8, 953	71,624	0	0	単一 125号
杭橋脚設置・撤去工(杭基	設置		11	70, 490	775, 390			WB252860
礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	t	11	70, 490	775, 390	0	0	単一 126号
H形鋼杭賃料	H350 9m/本 121日 無 有 3500円		2	21,840	43, 680			WB251760
	無 1回							
		本	2	21,840	43, 680	0	0	単一 127号
H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 121日 無 有		20	15, 890	317, 800			WB251760
	3500円 無 1回							
		本	20	15, 890	317, 800	0	0	単一 128号
(材料費) H形鋼	H300 SS400 1.5m/本 中古品		10	12, 140	121, 400			WYB00034
		本	10	12, 140	121, 400	0	0	単一 129号
(材料費)鋼板	SS400 12≦W≦25 中古品		7. 1	101, 900	723, 490			WYB00019
		t	7. 1	101, 900	723, 490	0	0	単一 130号
(材料費)摩擦接合用高力ボ	F10T M22×80		120	184	22, 080			WYB00016
ルト								
		組	120	184	22, 080	0	0	単一 131号

28.7t当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

橋脚

第 39号内訳書 (設置·撤去)

		1					刀伤则歪床奴	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
【撤去】								
杭橋脚設置・撤去工(杭基	撤去		11	40,050	440, 550			WB252860
礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	200t吊	t	11	40,050	440, 550	0	0	単一 132号
杭橋脚引抜き工	10m以下		10	18, 520	185, 200			WB252880
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	200t吊	本	10	18, 520	185, 200	0	0	単一 133号
杭橋脚引抜き工	8m以下		10	16, 350	163, 500			WB252880
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	200t吊	本	10	16, 350	163, 500	0	0	単一 134号
					3, 182, 811			
合 計								
					3, 182, 811		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

仮橋上部

第 40号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設		20. 4	22, 650	462, 060			WB252810
クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
120t吊	t	20.4	22, 650	462, 060	0	0	単一 135号
プレガーター部材 供用日数113日 整備費含む		20. 4	72, 800	1, 485, 120			WYB00018
	t.	20. 4	72, 800	1, 485, 120	0	0	単一 136号
M30×110		40	633	25, 320			WYB00021
	組	40	633	25, 320	0	0	単一 137号
M24×60	//	20	54	1, 080			WYB00022
	佃	20	5.4	1 080	0	0	単一 138号
S10T M22×70	III	320	159	50, 880	0	0	WYB00025
	4 0	900	150	50,000	0		¥ 100 F
\$10T M22 × 05	組			· ·	0	0	単一 139号 WYB00026
3101 M22 × 93		200	102	50, 900			
	組	280	182	50, 960	0	0	単一 140号
F10T M22×60		328	165	54, 120			WYB00027
	組	328	165	54, 120	0	0	単一 141号
F10T M22×80		20	184	3, 680			WYB00023
	組	20	184	3, 680	0	0	単一 142号
				1, 934, 130			
				1, 934, 130		0	
				, ,			
	架設 /n-ラ/レーン油圧駆動式 / インチ・ラチスジ プ 型 120t 吊 プ レ か ー チー 部材 供用 日数 113日 整備費含む M30×110 M24×60 S10T M22×70 S10T M22×95	架設	架設 プローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジプ*型 120tR t 20.4 プレカ*ーター部材 供用日数113日 整備費含む t 20.4 M30×110	架設 クローラクレーン油圧駆動式カインチ・ラチスン ブ 型 120t吊 t 20.4 22,650 ブ レカ ーター部材 供用日数113日 整備費含む t 20.4 72,800 M30×110 40 633 M24×60 20 54 S10T M22×70 320 159 S10T M22×95 280 182 F10T M22×60 328 165 F10T M22×80 20 184	### 20.4	架設 20.4 22,650 462,060 120t日 120t日 t 20.4 22,650 462,060 0 0 7 いか 一か一部材 供用日数113日 整備費合む t 20.4 72,800 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 0 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,120 1,485,12	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 20.4 22.650 462.060 75-791-27 2型 120t元 22.4 22.650 462.060 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

仮橋上部

第 41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
上部工架設・撤去工	撤去		20. 4	14, 990	305, 796			WB252810
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	200t吊	t	20. 4	14, 990	305, 796	0	0	単一 143号
					277, 256			
合 計								
					277, 256		0	

単価使用年月

覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]

第 42号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去工	設置		160	1,590	254, 400	33.22 (47)		WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	120t吊	m 2	160	1, 590	254, 400	0	0	単一 144号
覆工板設置・撤去工	撤去		160	1,011	161, 760			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	200t吊	m 2	160	1,011	161, 760	0	0	単一 145号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 4月 無 有 975円		160	4, 129	660, 640			WB251920
	1回							
		m 2	160	4, 129	660, 640	0	0	単一 146号
					976, 304			
合 計								
					976, 304		0	

- 43 -

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

仮設高欄

第 43号内訳書

AT TO A LIDINE							少 哲 使用年月	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
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		40	905. 4	36, 216			WB252830
		m	40	905. 4	36, 216	0	0	単一 147号
リキポスト賃料	S·Ⅱ型 供用日数104日 整備費含む		22	2, 510	55, 220			WYB00024
		本	22	2, 510	55, 220	0	0	単一 148号
足場パイプ賃料	48.6×2.4×5000 供用日数104日	7	16	195	3, 120	0		WYB00029
								W
パイプジョイント賃料	供用日数104日	本	16 12	195 47	3, 120 564	0	0	単一 149号 WYB00030
ハイノンヨイント貝科	供用 F 数 104 F		12	47	504			W1B00030
		個	12	47	564	0	0	単一 150号
直交クランプ賃料	供用日数104日		44	50	2, 200			WYB00020
		個	44	50	2, 200	0	0	単一 151号
					88, 237			
合 計					00 007			
					88, 237		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

仮設高欄

第 44号内訳書

44万円扒音							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 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
闌設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		40	512. 2	20, 488			WB252830
		m	40	512. 2	20, 488	0	0	単一 152号
					18, 575			
合 計								
					18, 575		0	

144袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

土のう

第 45号内訳書 (設置·撤去)

							方務調整係数	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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3	201.8	605			CB210020
個点 (ルーハ)	工49 工里50,0001113八個		3	201.0	003			CD210020
				001.0	205			
t at the said to	(mark)	m 3	3	201. 8	605	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3	815. 9	2, 447			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	3	815. 9	2, 447	0	0	
土のう工	仕拵·積立		144	533. 6	76, 838			WB252610
		袋	144	533. 6	76, 838	0	0	単一 153号
【撤去】					,			
1 = 2 = 7	httt.			200 5	20.524			WP050040
土のう工	撤去		144	206. 7	29, 764			WB252610
		袋	144	206. 7	29, 764	0	0	単一 154号
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3	815. 9	2, 447			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	3	815. 9	2, 447	0	0	
					101, 638			
合 計					101,000			
Ц П					101, 638		0	
					101, 056		0	

現場発生品運搬

第 46号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		3	9, 201	27, 603			CB010410
	5.0km以下 2.6t超2.95t以下							
		口	3	9, 201	27, 603	0	0	
					25, 026			
合 計								
					25, 026		0	

0/1,400m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

ヤード造成

第 47号内訳書 (設置·撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
	工业工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工		V	· ·	· ·			CD210020
			450			450		
		m 3	170	201.8	34, 306	170	34, 306	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	170	516. 8	87, 856	170	87, 856	
整地	敷均し(ハーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	1, 404	121.6	170, 726	1, 404	170, 726	
		III 0	0	0	0	1, 101	110,120	WYB00003
(四月17月/11701年								6000001
								,
		m 3	1, 234	2,000	2, 468, 000	1, 234	2, 468, 000	単一 97号
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
,								
		m 3	1, 404	201.8	283, 327	1, 404	283, 327	
I Tal. Arte Vers Lien.	LIEVIE ALAUTIE O O (TETEO C O)	III 5			, , ,	1, 404	200, 021	OD010110
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下							
		m 3	1, 404	516. 8	725, 587	1, 404	725, 587	
					0			
合 計								
					3, 769, 802		3, 769, 802	
					0		3,.55,002	
変更積算金額								
及 欠 惧 异 並 領					0 445 056		0 445 050	III / 9
					3, 417, 972		3, 417, 972	円/m3

3,400/0m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

ヤード造成

第 48号内訳書 (設置・撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】	усти	11111		——————————————————————————————————————	五七九公	20 =E*FIVO	五元 14名 C日 1734	門女
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3, 433	201.8	692, 779			CB210020
19.2 (/· /·/	7.0 7.200, 000m0/King		0, 100	201.0	002,770			08210020
		m 3	3, 433	201.8	692, 779	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	in o	3, 433	516. 8	1, 774, 174	<u> </u>		CB210110
工的分类形	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0, 100	010.0	1, 111, 111			00210110
	工的(石)图 至日間 / 工口号 / 灬 〇 1. 0㎞ / 1	m 3	3, 433	516.8	1, 774, 174	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	III 5	3, 433	121.6	417, 452	0	0	CB210610
E-C	放めし(ルイ) 伝生		3, 433	121.0	417, 402			CD210010
		m 3	3, 433	121.6	417, 452	0	0	
【撤去】		шэ	3, 433	121.0	417, 402	U	0	
【拟本】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3, 433	201.8	692, 779			CB210020
傾込 (ルース)	工砂 工重50,000m3木個		3, 433	201. 8	692, 779			CB210020
			0.400		200 550			
I T.L. MAYTTIAN	Law Net 2 h blood of the condition of a condition o	m 3	3, 433	201. 8	692, 779	0	0	CD040440
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3, 433	516. 8	1, 774, 174			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下					_		
		m 3	3, 433	516. 8	1, 774, 174	0	0	
A =1					4, 851, 925			
合 計								
					0		-4, 851, 925	

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

ヤード造成

第 49号内訳書 (設置·撤去)

								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
【設置】								
±le lui.	and the york time offer							GD040040
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	6, 325	121.6	769, 120	6, 325	769, 120	
(材料費)土材料			0	0	0			WYB00046
		m 3	6, 325	2,000	12, 650, 000	6, 325	12, 650, 000	 単一 155号
【撤去】		III 0	0,020	2,000	12, 000, 000	0,020	12,000,000	7 100 /
加工								
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	6, 325	201.8	1, 276, 385	6, 325	1, 276, 385	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0		, ,	CB210110
工的分类版	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		Ů	ď	· ·			00210110
	上版(石塊・玉石化り上百む)無し 1.5km以下		2 225	510.0	0 000 500	2 225	0.000.500	
		m 3	6, 325	516. 8	3, 268, 760	6, 325	3, 268, 760	
					0			
合 計								
					17, 964, 265		17, 964, 265	
					0			
変更積算金額								
久入資升並於					16, 287, 691		16, 287, 691	□ /m2
					10, 201, 091		10, 201, 091	11/ 1119

466/0袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:29

2021. 08

単価使用年月

袋詰玉石

	置·撤去)						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
【設置】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		466	16, 130	7, 516, 580			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材 全ての費用	袋	466	16, 130	7, 516, 580	0	0	
袋詰玉石積込	2t用	- X	466	2, 055	957, 630	U	0	WYB00045
		袋	466	2, 055	957, 630	0	0	単一 156号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.5km以下		466	2, 319	1, 080, 654			WYB00054
		袋	466	2, 319	1, 080, 654	0	0	単一 157号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		492	36	17, 712			WYB00039
		m 2	492	36	17, 712	0	0	単一 158号
【撤去】								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		466	2, 340	1, 090, 440			WYB00040
		袋	466	2, 340	1, 090, 440	0	0	単一 159号
沒詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		466	2, 597	1, 210, 202			WYB00032
		袋	466	2, 597	1, 210, 202	0	0	単一 160号
沒詰玉石荷卸	2t用		466	2, 440	1, 137, 040			WYB00043
		袋	466	2, 440	1, 137, 040	0	0	単一 161号
合 計					11, 796, 034			
Н 61					0		-11, 796, 034	

0/658袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

袋詰玉石

第 51号内訳書

(設置・撤去)

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
【設置】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		0	0	0			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材	40-						
ひみた マイキン	全ての費用	袋	658	16, 130	10, 613, 540	658	10, 613, 540	
袋詰玉石積込	2t用		0	0	0			WYB00050
		袋	658	2,055	1, 352, 190	658	1 252 100	 単一 162号
	2t用 運搬距離1.5km以下	教	0	2,055	1, 352, 190	658		平- 162号 WYB00056
衣印上有是顶	21/円 (建物以此内由1. 3Kiii)2人		U		0			W1D00030
		袋	658	2, 319	1, 525, 902	658	1, 525, 902	単一 163号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	20	0	0	0	000		WYB00051
		m 2	695	36	25, 020	695	25, 020	単一 164号
【撤去】								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		0	0	0			WYB00052
45-24		袋	658	2, 340	1, 539, 720	658		単一 165号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		0	0	0			WYB00055
		445-	650	0.507	1 700 000	250	1 700 000	₩ 100 B
袋詰玉石荷卸	2t用	袋	658 0	2, 597	1, 708, 826	658		単一 166号 WYB00066
	21/H		U	0				W1D00000
		袋	658	2, 440	1, 605, 520	658	1 605 520	単一 167号
		24	000	2, 110	0	000	1,000,020	T 101/3
合 計								
					18, 370, 718		18, 370, 718	
					0			
変更積算金額								
					16, 656, 211		16, 656, 211	円/袋

2,900/0m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

ヤード造成

第 52号内訳書 (設置·撤去)

					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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2, 491	201. 8	502, 683			CB210020
		m 3	2, 491	201. 8	502, 683	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		2, 491	815. 9	2, 032, 406			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	2, 491	815. 9	2, 032, 406	0	0	
整地	敷均し(ハーズ) 標準		2,868	121.6	348, 748			CB210610
		m 3	2,868	121.6	348, 748	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		2,868	201. 8	578, 762			CB210020
	·				·			
		m 3	2,868	201.8	578, 762	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		2,868	815. 9	2, 340, 001			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	2,868	815. 9	2, 340, 001	0	0	
			,		5, 261, 053			
合 計					, , ,			
					0		-5, 261, 053	
					<u> </u>		1, 212, 000	

0/4,100m3当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

ヤード造成

第 53号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 2021. 08 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

h -11	In the	2271.	₩ □	\\\ / free	A stops	₩/. 🗎 134 \ K	77 17 MM IE PR 95	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
【設置】								
整地	敷均し(ハーズ) 標準		0	0	0			CB210610
1570	Action of the control			· ·	· ·			05210010
		m 3	4, 087	121. 6	496, 979	4, 087	496, 979	
(材料費)土材料			0	0	0			WYB00049
		m 3	4, 087	2,000	8, 174, 000	4, 087	8, 174, 000	単一 168号
【撤去】			,	,	, ,	,	, ,	
1111/2/								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	4, 087	201.8	824, 756	4, 087	824, 756	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0	,	,	CB210110
工切守建城	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							CD210110
	工砂(石塊・玉石底り工百む) 悪し 4.0km以下	_						
		m 3	4, 087	815. 9	3, 334, 583	4, 087	3, 334, 583	
					0			
合 計								
					12, 830, 318		12, 830, 318	
					0			
· 市 · 本 · 人 · / · · · · · · · · · · · · · · · ·					0			
変更積算金額								
					11, 632, 885		11, 632, 885	円/m3

465/0袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

袋詰玉石

第 54号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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
【設置】	が批析	平位		- 平皿	並領	奴里垍帆	並領垣帆	加女
【以色】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		465	16, 130	7, 500, 450			CB322430
			400	16, 130	1, 500, 450			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材	10-				_		
(Dest Adam)	全ての費用	袋	465	16, 130	7, 500, 450	0	0	
袋詰玉石積込	2t用		465	2, 055	955, 575			WYB00097
		袋	465	2, 055	955, 575	0	0	単一 169号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		465	2, 597	1, 207, 605			WYB00098
		袋	465	2, 597	1, 207, 605	0	0	単一 170号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		491	36	17,676			WYB00099
		m 2	491	36	17, 676	0	0	単一 171号
【撤去】					,			<u> </u>
111/2								
袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用		465	2, 340	1, 088, 100			WYB00100
秋阳 上 日 駅 ム	行们用版本 有反应 A 20月		400	2, 340	1, 000, 100			W1D00100
		44:	465	0.040	1 000 100	0		単一 172号
Δν-34- Τ - γ. γ. (An	O. EL VERNIERRO OL INT	袋	465	2, 340	1, 088, 100	0	0	
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離3.0km以下		465	2, 505	1, 164, 825			WYB00101
		袋	465	2, 505	1, 164, 825	0	0	単一 173号
袋詰玉石荷卸	2t用		465	2, 440	1, 134, 600			WYB00102
		袋	465	2, 440	1, 134, 600	0	0	単一 174号
					11, 849, 140			
合 計								
					0		-11, 849, 140	

- 55 -

0/533袋当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

袋詰玉石

第 55号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2021. 08 2021. 08 3021. 08 3021. 08 3021. 08 3020-00-00-2-0

							方務調整係数	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
【設置】								
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		0	0	0			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材							
	全ての費用	袋	533	16, 130	8, 597, 290	533	8, 597, 290	
袋詰玉石積込	2t用		0	0	0			WYB00104
		袋	533	2, 055	1, 095, 315	533	1 1	単一 175号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下		0	0	0			WYB00105
		袋	533	2, 597	1, 384, 201	533		単一 176号
(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4		0	0	0			WYB00106
		m 2	563	36	20, 268	563	20, 268	単一 177号
【撤去】								
16 -21								
袋詰玉石撤去	再利用撤去·積込み 2t用		0	0	0			WYB00107
		40-						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
(I) the end one best like	a FEL Versión ElEstrica da 134 est	袋	533	2, 340	1, 247, 220	533		単一 178号
袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離3.0km以下		0	0	0			WYB00108
		415-	500	0.505	1 005 105	500	1 005 105))/ 450 F
(b) 34 + 1 (c)	0.17	袋	533	2, 505	1, 335, 165	533		単一 179号
袋詰玉石荷卸	2t用		0	0	0			WYB00109
		45:	500	0.440	1 200 500	F99	1 200 500	₩ 100 日
		袋	533	2, 440	1, 300, 520 0	533	1, 300, 520	単一 180号
合 計					0			
百 軒					14 070 070		14 070 070	
					14, 979, 979		14, 979, 979	
変更積算金額								
久又惧异亚识					13, 581, 923		13, 581, 923	田 / 伐
					15, 501, 923		15, 501, 923	口/ 衣
							ļ	

汚 56号内訳書	濁防止フェンス						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
選防止フェンス	単独フロートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数143日	1 1	140	16, 770	2, 347, 800	<i>></i> , H	22.00	WYB00031
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				, ,			
		m	140	16, 770	2, 347, 800	0	0	単一 181号
		111	110	10,110	2, 128, 684	Ů		7 101.7
合 計					2, 120, 001			
ц ы					2, 128, 684		0	
					2, 120, 001			

第 57号内訳書

単価使用年月 2021. 08 2021. 08 3021. 08 3021. 08 3021. 08 3021. 08 3021. 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
汚濁防止フェンス	単独フロートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数125日		80	15, 670	1, 253, 600			WYB00035
		m	80	15, 670	1, 253, 600	0	0	単一 182号
Λ =1					1, 136, 603			
合 計					0		-1, 136, 603	
					0		-1, 130, 003	

87人日当たり内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30

交通誘導警備員 第 58号內訳書 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

전표하기 전 11,240 17,800	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
음 計 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 8	交通誘導警備員B			87	11, 240	977, 880			WB010212
음 計 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 886,616 8									
合 計			人日	87	11, 240		0	0	単一 183号
	A =1					886, 616			
	合 計					000.040			
						886, 616		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

重建設機械分解組立輸送費

第 59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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルドーザ		1	364, 200	364, 200			WB010350
	20t級以上21t級以下 標準(1.0)							
		口	1	364, 200	364, 200	0	0	単一 184号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		2	912, 000	1, 824, 000			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	旦	2	912, 000	1, 824, 000	0	0	単一 185号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		2	2, 203, 000	4, 406, 000			WB010350
	80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準以外 1.25無	旦	2	2, 203, 000	4, 406, 000	0	0	単一 186号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	4, 015, 000	4, 015, 000			WB010350
	150t吊を超え300t吊以下 標準以外		-		-,, - • •			
	1. 25無	日	1	4, 015, 000	4, 015, 000	0	0	単一 187号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機		2	2, 072, 000	4, 144, 000			WB010350
主人以以以为方面显而之	スキット、式(クローラクレーン排が、ス3次70t)		2	2, 0.2, 000	1, 111, 000			"Bologo
	All Della Committee and the co	□	2	2, 072, 000	4, 144, 000	0	0	単一 188号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機		1	2, 176, 000	2, 176, 000			WB010350
	スキット・式 (クローラクレーン排ガス2011年100t)		1	2,170,000	2, 110, 000			WD010350
	777 FG (75 777 795% 72011+100t)	□	1	2, 176, 000	2, 176, 000	0	0	単一 189号
		Ш	1	2, 170, 000	15, 349, 228		0	年 109万
合 計					15, 549, 226			
<u>П</u> #I					15 240 222			
					15, 349, 228		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

仮設材運搬費

第 60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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 883km		40. 9	24, 230	991, 007			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 有 18円/t							
		t	40.9	24, 230	991, 007	0	0	単一 190号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 52km		86.8	4, 700	407, 960			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	86. 8	4, 700	407, 960	0	0	単一 191号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(往復分)		63.8	3,000	191, 400			WB010030
費								
		t	63. 8	3,000	191, 400	0	0	単一 192号
					1, 441, 940			
合 計								
					0		-1, 441, 940	

0/264t当たり内訳書

仮設材運搬費 第 61号内訳書

印刷目時:2022/03/08 12:45:30 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

1. 000-00-00-2-0

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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 883km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 有 18円/t							
		t	40. 9	24, 230	991, 007	40.9	991, 007	単一 193号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 52km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	487.8	4, 700	2, 292, 660	487.8		単一 194号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み, 取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	264. 3	3,000	792, 900	264. 3	792, 900	単一 195号
					0			
合 計								
					4, 076, 567		4, 076, 567	
					0			
変更積算金額								
					3, 696, 106		3, 696, 106	円/t
					<u> </u>			

道路施設基本データ作成

		▼		1 1H/ / 🗎				
道路施設基本デーク 62号内訳書	炉作成						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
路施設基本データ作成費			1	50, 750	50, 750			WYB00033
		工事	1	50, 750	50, 750	0	0	単一 196号
					46, 013			
合 計								
					46, 013		0	

2021. 08

単価使用年月

歩掛使用年月

ボーリング調査費

第 63号内訳書

) 00 VI 10/CE							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
質ボーリング(ノンコア	φ66mm 砂·砂質土 鉛直下方		0	0	0			WYB00006
度50m以下)								
		m	1	13, 500	13, 500	1	13, 500	単一 197号
_質ボーリング(オールコ	φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			WYB00077
′深度50m以下)								
		m	4	30, 200	120, 800	4	120, 800	単一 198号
_質ボーリング(オールコ	φ66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			WYB00075
′深度50m以下)								
		m	1	60,000	60,000	1	60,000	単一 199号
揺盤ボーリング(オールコ	φ66mm 硬岩 鉛直下方		0	0	0			WYB00070
′深度50m以下)								
		m	4	42, 700	170, 800	4	170, 800	単一 200号
					0			
合 計								
					365, 100		365, 100	
					0			
E更積算金額								
					365, 100		365, 100	円/式

単価使用年月

保守管理(ICT)

第 64号内訳書	至(101)						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 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
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3以上 無し 36565m3		1		93, 077			WB010420
		式	1		93, 077	0	0	単一 201号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 3483m2		1		18, 068			WB010440
		式	1		18, 068	0	0	単一 202号
合 計					100, 772			
					100, 772		0	

- 65 -

一式当たり内訳書

印刷日時: 2022/03/08 12:45:30

2021. 08

単価使用年月

第 65号内訳書

システム初期費(ICT)

歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 システム初期費(ICT) ブルドーザ 548,000 WB010510 式 0 単一 203号 1 548,000 0 システム初期費(ICT) バックホウ 1 598,000 WB010510 式 1 598,000 0 0 単一 204号 1, 039, 045 合 計 1, 039, 045 0

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
掘削 単一1号	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	283. 3 283. 3
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	312. 5	312. 5	CB210	100
		m 3	1	312. 5	312. 5		
計					312. 5 312. 5		
単価					312. 5 312. 5	円/mi	3
					01210	, , , , , , , ,	-

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
単一2号	掘削 (仮置土)	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地 軟弱土	単位	m3	数量	1	単価		242. 3 242. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削		土砂 オープンカット 有り 普通土30,000m3未満又は湿地軟 弱土	. ,—	1	267. 3		CB210		
			m 3	1	267. 3	267. 3			
	計					267. 3			
						267. 3			
	単価					267.3			
						267. 3	円/m	3	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-				
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 229 4, 229
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)	盛土	2. 5m未満		1	4, 665	4, 665	CB2105	510
			m 3	1	4, 665	4, 665		
	計					4, 665 4, 665		
	単価					4, 665 4, 665	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単一4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		668. 3
						1			668. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤) 显	盛土	2.5m以上4.0m未満		1	737. 1	737. 1	CB2105	510	
			m 3	1	737. 1	737. 1			
	計					737. 1			
	н					737. 1			
	単価					737. 1			
	1 Deed					737. 1	円/m3	}	

2021. 08

単価使用年月

	1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
路体(築堤)盛土(ICT) 単-5号		単位	m3	数量	1	単価	216. 2 216. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し		1	238. 5		CB2105	70
		m 3	1	238. 5	238. 5		
計					238. 5		
					238. 5		
単価					238. 5		
					238. 5	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)8 -00-00-2-0	
単一6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		466. 3
						1			466.3
	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		1	514. 3	514. 3	CB2200)70	
			m 2	1	514. 3	514. 3			
	計					514. 3			
						514. 3			
	W/ free					514. 3			
	単価					514. 3	円/m2	2	

2021.08

単価使用年月

					1 14WH 1 11.0	. 2022/ 00	3, 00 1 2 10 00
	1 次	(単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
張りコンクリート 単一7号	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2, 100 2, 100
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2		1	2, 239	2, 239	WB2407	
	有り	m 2	1	2, 239	2, 239	単一	37号
養生工	防草コンクリート		1	77. 47	77. 47	7 WB2407	40
		m 2	1	77. 47	77. 47	7 単一	38号
計					2, 316. 47	7	
					2, 316. 47	7	
単価					2, 317		
					2, 317	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一8号	人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	単位	m2	数量	1	単価	463. 2
平一0万						1		463. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
人工張芝				1	510. 9	510. 9	CB2209	910
			m 2	1	510. 9	510. 9		
	計					510.9		
						510. 9		
	単価					510. 9		
						510. 9	円/m2	2

								0,00 12.10.00
		1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-9号	コンクリートブ・ロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	100	単価	8, 366
						100		8, 366
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コ	ェンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		13. 6	67, 850	922, 760	CB2261	70
			m 3	13. 6	67, 850	922, 760		
	計					922, 760 922, 760		
	単価					9, 228		
						9, 228	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
ゴンクリートブ ロック積	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価	23, 818 23, 818
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2		1	26, 270	26, 270	WB8250	
	18-8-40(高炉)	m 2	1	26, 270	26, 270	単一	39号
1 1					26, 270		
					26, 270 26, 270		
単価					20, 210		
					26, 270	円/m2	2

2021.08

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	2021. 2021. 1.000	
単-11号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6, 974 6, 974
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材	打(砕石)	間知・平・連節・緑化プロック 再生砕石 RC-40		1	7, 692	7, 692	CB226	120
			m 3	1	7, 692	7, 692		
	計					7, 692 7, 692		
	単価					7, 692 7, 692	円/m²	3
						,,,,,		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	08 -00-00-2-0
単-12号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) W/C指定無し	単位	m3	数量	1	単価	23, 682
						1		23, 682
名称 規格 単位 数量 単価		単価	金額		摘要			
コンクリー	F	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	26, 120	26, 120	CB2400	010
			m 3	1	26, 120	26, 120		
	計					26, 120		
						26, 120		
	単価					26, 120		
						26, 120	円/m3	3

2021.08

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	2021. 08 2021. 08 1. 000-0	
単-13号	プ レキャストU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	6, 791
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		6,791 摘要
U型側溝	44V	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り	李山	7 1	7, 491	7, 491	WB821410)
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	7, 491	7, 491	単一 40	0号
	計					7, 491 7, 491		
	単価					7, 491		
						7, 491	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		0
単-14号	プ [°] レキャストU型側溝	400×400×2000	単位	m	数量	1	単価		8, 466
						1			8, 466
	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		1	9, 338	9, 338	WB8214	410	
		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	9, 338	9, 338	単一	41号	
						9, 338			
	計								
						9, 338			
						9, 338			
	単価								
						9, 338	円/m		

単価使用年月

1次単価表

		1 1/2	中侧仪			歩掛使用年月	2021.	
						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無				1	l	50, 229
単-15号	G1-500-500-700		単位	箇所	数量		単価	
						1		50, 229
	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)	18-8-25(高炉)		1	42, 280	42, 280	CB222	<i>9</i> 50
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設	forta more					
-td-tl-s		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	42, 280	42, 280		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		2	739	1, 478	WB821	130
		40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部						_
			枚	2	739	1, 478	単一	42号
【コンクリ	ート蓋】							
コンクリー	F	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)		0.04	30, 840	1, 233. 6	CB240	010
		一般養生 無し 全ての費用						
			m 3	0.04	30, 840	1, 233. 6		
型枠		一般型枠 小型構造物		0. 38	7, 023	2, 668. 74	4 CB240:	210
			m 2	0.38	7, 023	2, 668. 74	4	
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間		0.009	153, 000	1, 377	WYB00	002
			t	0.009	153, 000	1, 377	単一	43号
(材料費)鋼	板	SS400 t=3.2		9. 4	123. 3	1, 159. 02	2 WYB00)59
			k g	9. 4	123.3	1, 159. 02	2 単一	44号
(材料費)つ	り金具			4	1, 300	5, 200	WYB00	062
			個	4	1, 300	5, 200	単一	45号
						55, 396. 36	3	
	計							
						55, 396. 36	3	
						55, 400		
	単価							
						55, 400	円/筐	所
				•		:		

単価使用年月

1次単価表

			半៕衣			歩掛使用年月	2021.	
						労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無				1		59, 831
単-16号	G1-600-600-800		単位	箇所	数量		単価	
						1		59, 831
	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)	18-8-25(高炉)		1	51,650	51, 650	CB222	950
		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	51,650	51,650		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		2	739	1, 478	WB821	430
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し						
			枚	2	739	1, 478	単一	46号
【コンクリ	ート蓋】							
コンクリー	<u> </u>			0.05	30, 840	1, 542	CB240	010
		一般養生 無し 全ての費用						
			m 3	0.05	30, 840	1, 542		
型枠		一般型枠 小型構造物		0. 44	7, 023	3, 090. 12	2 CB240	210
			m 2	0. 44	7,023	3, 090. 12	2	
鉄筋工[市場	;単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間		0.011	153, 000	1, 683	WYB00	004
			t	0. 011	153,000	1, 683	単一	47号
(材料費)鋼	万	SS400 t=3.2		10.9	123. 3	1, 343. 97	WYB00	064
			k g	10. 9	123.3	1, 343. 97	単一	48号
(材料費)つ	0 金具			4	1, 300	5, 200	WYB00	065
			個	4	1, 300	5, 200	単一	45 .2
			THE	4	1, 300	65, 987. 09		40.7
	計					05, 967. 08	"	
	μΙ					65, 987. 09		
						65, 990	1	
	単価					00, 330		
	→ IIII					65, 990	円/筐	所

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-17号	現場打ち集水桝 G2-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	62, 968 62, 968
	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)	18-8-25(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45, 850 45, 850	45, 850 45, 850	CB222	950
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	直別	1	23, 600	23, 600	WB821	430
			枚	1	23, 600	23, 600	単一	49号
	वो ।					69, 450		
						69, 450		
	単価					69, 450	m //m	%
						69, 450	円/筒	国 別

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-18号	現場打ち集水桝 G3-500-500-700	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 鋼製蓋 500 ×500用 T-25 並目 ボルト固定	単位	箇所	数量	1	単価	63, 122 63, 122
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打ち集み	水桝・街渠桝 (本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設	十四	1	42, 280	42, 280	CB2229	
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	42, 280	42, 280		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		1	27, 340	27, 340	WB821	430
			枚	1	27, 340	27, 340	単一	50号
	計					69, 620		
						69, 620		
	単価					69, 620		
						69, 620	円/筐	節所

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-19号	現場打ち集水桝 G3-600-600-800	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 鋼製蓋 600 ×600用 T-25 並目 ボルト固定	単位	箇所	数量	1	単価	78, 055 78, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集み	k桝・街渠桝(本体)	18-8-25(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	51, 650 51, 650	51, 650 51, 650	CB2229	950
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	四//1	1	34, 440	34, 440	WB8214	130
			枚	1	34, 440	34, 440	単一	51号
	計					86, 090		
						86, 090 86, 090		
	単価					86, 090	円/籄	正

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-20号	基盤排水層	RC-40 平均W=9261	単位	m	数量	10	単価	20, 708 20, 708
		規格	単位	数量	単価	金額		
路床盛土	<u> </u>		半世	42. 2	302.8	立領 12,778.16	6 CB2105	
PH / 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10,000 moy 12 mo		12.2	332.3	12, 11011	022100	
			m 3	42. 2	302.8	12, 778. 16	5	
法面整形		盛土部 無し 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	380.5	3, 424. 5	CB2200	010
			m 2	9	380. 5	3, 424. 5		
吸出し防止権	才設置			85. 1	741. 7	63, 118. 67	CB2247	720
			m 2	85. 1	741.7	63, 118. 67	,	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	230. 3	1, 151. 5	CB2227	770
			m	5	230. 3	1, 151. 5		
(材料費)硬質	賃塩化ビニル管	有孔管 VP50		5	387	1, 935	WYB000	073
			m	5	387	1, 935	単一	
(材料費)再生	上 クラッシャーラン	RC-40		56. 1	2, 600	145, 860	WYB000	069
			m 3	56. 1	2,600	145, 860	単一	53号
(材料費)吸出	出し防止材	100×100		10	5. 4	54	WYB000	068
			箇所	10	5. 4	54	単一	54号
	計					228, 321. 83	3	
						228, 321. 83	3	
	単価					22, 840		
	1 Hept					22, 840	円/m	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	基盤排水層	RC-40 平均W=7367				10		16, 202
単-21号			単位	m	数量		単価	,
						10		16, 202
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
烙床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し		32. 7	302. 8	9, 901. 56	CB2105	
			m 3	32. 7	302.8	9, 901. 56		
± ¬ + π/		ET L TO ATT) NEED TO THE LOCAL PROPERTY WILLIAM	шъ			· ·		210
去面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		9	380. 5	3, 424. 5	CB2200	010
			m 2	9	380.5	3, 424. 5		
吸出し防止権	才設置			66. 2	741.7	49, 100. 54	CB2247	720
			m 2	66. 2	741.7	49, 100. 54	Į.	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		5	230. 3	1, 151. 5		770
			m	5	230. 3	1, 151. 5		
(材料費)硬質	賃塩化ビニル管	有孔管 VP50		5	387	1, 935	WYBOOG)76
				5	387	1 025	単一	го П.
(++小) 書 (DC 40	m			1, 935		
(材料質) 丹台	Eクラッシャーラン	RC-40		43. 5	2, 600	113, 100	WYB000	771
			m 3	43. 5	2,600	113, 100	単一	55号
(材料費)吸占	出し防止材	100×100		10	5. 4	54	WYB000	072
			箇所	10	5. 4	54	単一	54号
	-1					178, 667. 1		
	計					178, 667. 1		
						17, 870		
	単価					17,870	 円/m	
						2.,0.0	, 47 11	

1次単価表 単価使用年月 2021.08 2021. 08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 基盤排水層 RC-40 平均W=6910 0 0 単-22号 単価 単位 数量 10 12,840 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 路床盛土 4.0m以上 10,000m3以上 無し 0 CB210520 302.8 m 3 25.6 7, 751. 68 法面整形 盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 CB220010 全ての費用 m 2 9 380.5 3, 424. 5 吸出し防止材設置 0 0 CB224720 52 m 2 741.7 38, 568, 4 暗渠排水管 据付 直管 50~150mm 全ての費用 CB222770 5 230.3 1, 151, 5 m (材料費)硬質塩化ビニル管 有孔管 VP50 0 0 WYB00086 5 387 単一 56号 m 1,935 (材料費)再生クラッシャーラン RC-40 WYB00087 m 3 34. 1 2,600 88,660 単一 57号 (材料費)吸出し防止材 100×100 WYB00088 箇所 54 単一 58号 10 5.4 0 計 141, 545. 08 単価 14, 160 円/m 変更積算単価

円/m

12,840

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単-23号	水平排水層	RC-40 300×300×2500	単位	箇所	数量	100	単価	1, 515 1, 515
		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		19. 8	1, 845	36, 531	CB2100	30
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	19. 8 19. 8	1, 845 3, 128	36, 531 61, 934. 4	CB2104	10
			m 3	19.8	3, 128	61, 934. 4		
(材料費)再生	Eクラッシャーラン	RC-40		26. 4	2, 600	68, 640	WYB000	74
			m 3	26. 4	2, 600	68, 640	単一	59号
	計					167, 105. 4 167, 105. 4		
						1,672		
	単価					1,672	円/箇	所

		1 次 🛚	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-24号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	6, 809 6, 809
		規格	単位	数量	単価	金額		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し		1	7, 510	7, 510	WB8214	
			m	1	7, 510	7, 510	単一	60号
	計					7, 510		
						7, 510		
	単価					7, 510		
						7, 510	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-25号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	7, 252
						1		7, 252
	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 縦排水部 無し		1	7, 999	7, 999	WB8214	
			m	1	7, 999	7, 999	単一	61号
	計					7, 999		
						7, 999		
	単価					7, 999		
						7, 999	円/m	

1	次単価表
---	------

印刷日時: 2022/03/08 12:45:31 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-26号	跳水防止版 (A)	300用	単位	箇所	数量	1	30, 554 単価 30, 554
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版	HO	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	1 122	4	292	1, 168	WB821430
			枚	4	292	1, 168	単一 70号
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		18	544. 2	9, 795. 6	CB224410
			孔	18	544. 2	9, 795. 6	
(材料費)跳力	k防止版	590×1000×10		2	4, 800	9, 600	WYB00057
			枚	2	4,800	9, 600	単一 71号
(材料費)跳刀	k防止版	590×500×10		1	2, 400	2, 400	WYB00058
			枚	1	2, 400	2, 400	単一 72号
(材料費)跳力	K防止版	590×200×10		1	960	960	WYB00053
			枚	1	960	960	単一 73号
(材料費)コン	ンクリートアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS		18	543	9, 774	WYB00005
			本	18	543	9, 774	単一 74号
	計					33, 697. 6	
						33, 697. 6	
	単価					33, 700	
						33, 700	円/箇所

						H1\ll\(1) \L	. 2022/0	3/06 12.43.31
		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	跳水防止版	300用				1		16, 918
単-27号	(B)		単位	箇所	数量		単価	
	27 III-	規格	774 C-F-	₩ 目.	単価	1		16,918 摘要
 蓋版	名称		単位	数量 2	単個 292	金額 584	WB8214	
		無し		_				
			枚	2	292	584	単一	75号
コンクリー	ト削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		10	544. 2	5, 442	CB2244	110
材料費)跳7	レ/ナ·L· 따드	590×1000×10	孔	10	544. 2	5, 442	WYBOOG	000
77个年月1岁67	NPJ II. NX	590 × 1000 × 10		1	4,800	4, 800	WIDOOC	700
			枚	1	4,800	4, 800	単一	76号
材料費)跳7	k防止版	590×500×10		1	2, 400	2, 400	WYB000	
			枚	1	2, 400	2, 400	単一	
材料費)コン	ノクリートアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS		10	543	5, 430	WYB000	044
			+	10	543	F 420	単一	77 P.
			本	10	543	5, 430 18, 656	平-	115
	≒					10,000		
						18, 656		
						18, 660		
	単価							
						18, 660	円/籄	i所
		The state of the s	1	i .	1	1		

- 18 -

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-28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	506. 3 506. 3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	近道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	_	1	558. 5	558. 5	CB410	030
			m 2	1	558. 5	558. 5		
	計					558. 5 558. 5		
単価						558. 5		
						558. 5	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-29号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 638 1, 638
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・		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		1	1,807	1, 807	CB410:	
	計		m 2	1	1, 807	1, 807 1, 807		
	単価					1, 807 1, 807	円/mi	2

		1次単	1次単価表					3 3 3 00-00-2-0
単-30号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	1	単価	5, 788, 192 5, 788, 192
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
全回転式オー	ールケーシングエ	2,000mm 42.9m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		1	4, 727, 000	4, 727, 000	WB2303	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	本	0.03	4, 727, 000 141, 000	4, 727, 000 4, 230	単一 WYB000	
			t	0.03	141,000	4, 230	単一	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		3. 05	138, 900	423, 645	WYB000	09
			t	3. 05	138, 900	423, 645	単一	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		6	139, 900	839, 400	WYB000	
free Sala Lala	N=7, 1.1.1.1.del -110		t	6	139, 900	839, 400	単一	
無溶接工法補	形 独材材料實		式	1		389, 580 389, 580	WYB000 単一 :	
	11					6, 383, 855 6, 383, 855		
	単価					6, 384, 000 6, 384, 000	円/本	

	1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
場所打杭 単一31号	杭径 2000mm 杭長(設計長) 32.5m	単位	本	数量	0	0 単価 5,821,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オールケーシングエ	2,000mm 44.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種		0	0	0	WB230310
		本	1	4, 763, 000	4, 763, 000	単一 83号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		0	0	0	WYB00048
		t	0.03	141,000	4, 230	単一 84号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		0	0	0	WYB00103
		t	3. 05	138, 900	423, 645	単一 85号
鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		0	0	0	WYB00110
		t	6	139, 900	839, 400	単一 86号
無溶接工法補強材材料費			0		0	WYB00111
		式	1		389, 580	単一 87号
計					0	
					6, 419, 855	
単価					6, 420, 000	円/本
変更積算単価						
					5, 821, 000	円/本

		1次単	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (
単-32号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 22.5m	単位	本	数量	1	単価	4, 360, 184 4, 360, 184
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
全回転式オー	ールケーシング工	2,000mm 30.7m 3.9m 0m 0m 22.5m 生コンクリート各種		1	3, 402, 000	3, 402, 000	WB2303	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	本	0.03	3, 402, 000 141, 000	3, 402, 000 4, 230	単一 WYB000	
			t	0.03	141,000	4, 230	単一	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		2. 19	138, 900	304, 191	WYB000	015
			t	2. 19	138, 900	304, 191	単一	
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		5. 75	143, 000	822, 250	WYBOOO	
free Sala Lala	N=7, 1.1.1.1.del -11		t	5. 75	143, 000	822, 250	単一	
無溶接工法補	用独材材料實		式	1		276, 000 276, 000	WYB000	
	計					4, 808, 671 4, 808, 671		
	単価					4, 809, 000 4, 809, 000	円/本	:

		1次単	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0			
単-33号	場所打杭	杭径 2000mm 杭長(設計長) 18m	単位	本	数量	1	3, 885, 995 単価 3, 885, 995
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オー	ールケーシング工	2,000mm 21m 7.5m 0m 0m 18m 生コンクリート各種		1	2, 757, 000	2, 757, 000	WB230310
			本	1	2, 757, 000	2, 757, 000	単一 92号
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		0. 03	141, 000	4, 230	WYB00036
			t	0.03	141,000	4, 230	単一 79号
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		2. 04	138, 900	283, 356	WYB00038
			t	2. 04	138, 900	283, 356	単一 93号
鉄筋工[市場	単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間		6. 58	143, 000	940, 940	WYB00041
			t	6. 58	143, 000	940, 940	単一 94号
無溶接工法補	i 強材材料費			1		300, 360	WYB00067
			式	1		300, 360 4, 285, 886	単一 95号
	≅†					4, 285, 886	
						4, 286, 000	
	単価					4, 286, 000	円/本

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-34号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	474. 2 474. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		アスファル・舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	_	1	523. 1	523. 1	CB430	310
			m 2	1	523. 1	523. 1		
	計					523. 1		
	単価					523. 1 523. 1		
	+- Im					523. 1	円/mí	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単-35号	殼運搬	7スファルト殻	単位	m3	数量	1	単価		705. 3
						1			705.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
殼運搬	·	舗装版破砕		1	777.9	777. 9	CB2270	010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)							
		無し 0.5km以下 全ての費用	m 3	1	777.9	777. 9			
						777.9			
	計								
						777. 9			
						777. 9			
	単価								
						777.9	円/m3	3	

2021. 08

単価使用年月

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-36号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	3, 196 3, 196
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 525	3, 525	WB0200	
			m 3	1	3, 525	3, 525 3, 525	単一	96号
	計					3, 525		
	単価					3, 525		
						3, 525	円/mS	3

		参考	参考資料 (1)				2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-37号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付き バックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2, 239
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0.6	25, 095	15, 057		
特殊作業員								
			人	1.1	23, 100	25, 410		
普通作業員								
			人	1.9	17, 220	32, 718		
生コンクリー	・ト 高炉	18-8-40						
			m 3	6. 05	18, 700	113, 135		
バックホウ((クローラ型) 運転				,	,	WK2400	50
			日	0.89	38, 960	34, 674	単一 2	05号
諸雑費(率+	まるめ)							
4%			式	1		2, 906		
	計							
	н					223, 900		
	単価							
						2, 239	円/m	2

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-					
単-38号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価		77. 47
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0.09	25, 095	2, 258			
普通作業員									
			人	0. 31	17, 220	5, 338			
諸雑費(率+									
2%			式	1		151			
	計					7, 747			
	単価					77 47	円/m	2	
							1,17, 22.	· -	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-39号	ロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	26, 270
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	12, 365	1, 236, 500		
コンクリート積ブロック		JIS滑面 150kg/個未満						
			m 2	100	6, 150	615, 000		
生コンクリート 高炉		18 - 8 - 40						
			m 3	41. 44	18, 700	774, 928		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		572		
#								
						2, 627, 000		
単価						26, 270	円/m	2.
						23,273	177	· <u>-</u>

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-40号	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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7, 491
	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	3, 300	33, 000		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	8,070	40, 350		
再生クラッシ	ノャーラン	R C - 4 0						
諸雑費(まる	ろめ)		m 3	0.6	2,600	1, 560		
(5.			式	1		0		
	1					74, 910		
	単価					7, 491	円/n	ı

- 29 -

		参考資料(1)					2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-41号	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	9, 338
	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	3, 300	33,000		
U型側溝		本体 普通型 400×400×2000		10	3, 300	33,000		
			個	5	11, 700	58, 500		
再生クラッシ	ノャーラン	R C – 4 0						
			m 3	0.72	2, 600	1, 872		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		8		
	計					93, 380		
	単価						H (
						9, 338	円/m	1

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) 単-42号 枚 数量 単価 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部 単位 100 739 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 170kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 739 73,900 コンクリート蓋(別途計上) 枚 0 100 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 73,900 単価 円/枚 739

		参考	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-43号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 000 153, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D13	+112	1. 03	94, 000	96, 820		加女
2511/1	7,13,17,273			1.00	0 1, 000	00,020		
			t	1. 03	94, 000	96, 820		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 一般構造物		1	56, 175	56, 175		
			t	1	56, 175	56, 175		
諸雑費(まる	るめ)			1		5		
			式	1		5		
						153, 000		
	計							
						153, 000		
						153, 000		
	単価							
						153, 000	円/ t	

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0	
単-44号	(材料費)鋼板	SS400 t=3.2	単位	k g	数量	1,000 1,000	単価	123. 123.	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼板		SS400 t=3.2		1	123, 300	123, 300			
			t	1	123, 300	123, 300			
	計					123, 300 123, 300			
	単価					123. 3 123. 3	円/k	g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-45号	(材料費)つり金具		単位	個	数量	1	単価	1, 300 1, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
つり金具		φ13 200×200 錆止め黒塗装		1	1, 300	1, 300		
	計		個	1	1, 300	1, 300 1, 300		
	р					1, 300		
	単価					1, 300	円/個	
						1, 300	门 / 惟	4

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 据付け 無し 蓋版(各種) 蓋版 単-46号 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 枚 数量 単価 単位 100 739 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 170kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 739 73,900 コンクリート蓋(別途計上) 枚 0 100 0 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 73,900 単価 円/枚 739

		参考	·資料(1)	参考資料(1)				
単-47号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 000 153, 000	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋コンク!		SD345 D13	712	1.03	94, 000	96, 820		1161 🗴	
			t	1.03	94, 000	96, 820			
鉄筋工(4週8	休以上)	加工·組立共 一般構造物		1	56, 175	56, 175			
			t	1	56, 175	56, 175			
諸雑費(まる	5め)		· ·	1	50, 175	5			
			式	1		5			
			IV.	1		153, 000			
	計								
						153, 000 153, 000			
	単価								
						153, 000	円/ t		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-48号	(材料費)鋼板	SS400 t=3.2	単位	k g	数量	1,000 1,000	単価	123. 3 123. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板		SS400 t=3.2	t	1	123, 300 123, 300	123, 300 123, 300		
	計		C	1	120,000	123, 300		
	単価					123, 300 123. 3		
						123. 3	円/1	C g

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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 単-49号 枚 小段面部 数量 単価 単位 100 23,600 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 100 292 29, 200 縞鋼板蓋(集水桝500×500用) 600×600 t=3.2 亜鉛メッキ ズレ止め含む 枚 100 23, 300 2, 330, 000 諸雑費 (まるめ) 式 800 計 2, 360, 000 単価 円/枚 23,600

		参考	参考資料 (1)					8 8 -00-00-2-0
単-50号	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	27, 340
	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	739	73, 900		
鋼製蓋(集水	桝)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定						
** * ** ** / . 1- マ			枚	100	26, 600	2, 660, 000		
諸雑費(まる	0.80)		Is.					
			式	1		100		
	計					2, 734, 000		
	単価							
						27, 340	円/枚	•

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 蓋版 据付け 無し 蓋版(各種) 枚 単一51号 数量 単価 40を超え170kg/枚以下 無し 無し 単位 100 34, 440 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 100 739 73,900 鋼製蓋(集水桝) 600×600用 T-25 並目 ボルト固定 枚 100 33, 700 3, 370, 000 諸雑費 (まるめ) 式 100 計 3, 444, 000 単価 円/枚 34, 440

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-52号	(材料費)硬質塩化ビニル管	有孔管 VP50	単位	m	数量	1	単価	387 387
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	ニル管	VP50 有孔管	孔管 1 387 38		387 387			
	計		m	1	387	387		
						387		
	単価					387		
						387	円/m	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一53号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
再生クラッジ	シャーラン	R C - 4 0		1	2, 600	2, 600		
			m 3	1	2, 600	2, 600		
	計					2, 600		
						2, 600		
	単価					2, 600		
	1 Jan					2, 600	円/m	ı 3

	参考資料 (1)							2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0		
単一54号 (材料	斗費)吸出し防止材	100×100		単位	箇所	数量	100	単価		5. 4 5. 4
	名称		 格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止シート	(河川護岸用)	t = 1 0 mm		_	1	540	540			
				m 2	1	540	540 540			
書	t						540			
単	 鱼価						5. 4 5. 4	円/籄	: TE	
							5.4	一口/ 直	ולתו	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一55号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	生クラッシャーラン R C - 4 0			1	2,600	2, 600		
			m 3	1	2, 600	2, 600		
	計					2, 600		
						2, 600		
	単価					2, 600		
	半 伽					2, 600	円/n	ı 3

			多考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-56号	(材料費)硬質塩化ビニル管	有孔管 VP50	単位	m	数量	0	単価	0 387
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質塩化ビニ	-ル管	VP50 有孔管	m	0	387	387		
	計			-		0		
	単価				,		円/n	1
						387	11,17,11	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-57号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	ンャーラン	R C - 4 0		0	0	0		
			m 3	1	2, 600	2, 600		
	計					0		
						2, 600		
	単価					0		
						2,600	円/n	n 3

			参考資料	 \$\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tett{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tetx{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\text{\texit{\texi}\text{\texit{\texit{\texi}\texittt{\text{\texi}\tex{\text{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi}\texi{\texi{\texi{\t)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-58号	(材料費)吸出し防止材	100×100		単位	箇所	数量	0	単価		0 5. 4
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止シ	ノート(河川護岸用)	t = 1 0 mm		0	0	0 540	0 540			
	計			m 2	1	340	0 540			
	単価						0 5. 4	円/箇所		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単-59号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	<u> </u>		単位	数量	単価	金額		
再生クラッ	シャーラン	R C - 4 0		1	2, 600	2, 600		
			m 3	1	2, 600	2, 600		
	計					2, 600		
	ρI					2, 600		
	単価					2, 600		
	李 顺					2,600	円/m	3

2021.08

単価使用年月

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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 小段面部 無し 単一60号 数量 単価 単位 m 10 7,510 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無 10 3, 474. 9 34, 749 m U型側溝 本体 普通型 300×300×2000 個 5 8,070 40, 350 諸雑費 (まるめ) 式 1 計 75, 100 単価 円/m 7,510

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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 単一61号 数量 単価 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し 単位 m 10 7,999 名称 数量 規格 単位 単価 金額 摘要 U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無 10 3, 963. 3 39,633 m U型側溝 本体 普通型 300×300×2000 個 5 8,070 40, 350 諸雑費 (まるめ) 式 7 計 79,990 単価 円/m 7,999

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-62号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	8, 751
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 9	25, 095	22, 585		
型わく工								
			人	1. 6	24, 570	39, 312		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 220	20, 664		
諸雑費(率+								
6%			式	1		4, 949		
	計							
						87, 510		
	単価					0.554	m /	
						8, 751	円/n	1 2

人 1.8 25,095 45,171 特殊作業員 人 2.1 23,100 48,510)-00-00-2-0
土木一般世話役 人 1.8 25,095 45,171 特殊作業員 人 2.1 23,100 48,510	4, 382
特殊作業員 人 2.1 23,100 48,510	摘要
特殊作業員 人 2.1 23,100 48,510	
人 2.1 23,100 48,510	
普通作業員	
人 3.5 17,220 60,270	
生コンクリート 高炉 18-8-40	
m 3 6.05 18,700 113,135	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t	
時間 13.3 12,640 168,112 単一:	206号
諸雑費 (率+まるめ)	
2% 式 1 3,002	
計	
438, 200	
単価 単価	
4,382 円/n	m 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-		
単-64号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		152. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	括役								
			人	0. 21	25, 095	5, 269			
普通作業員									
			人	0. 56	17, 220	9, 643			
諸雑費(率+									
2%			式	1		298			
	計					15, 210			
						15, 210			
	単価					152. 1	円/m	. 2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-65号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	8, 751
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 9	25, 095	22, 585		
型わく工								
			人	1.6	24, 570	39, 312		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 220	20, 664		
諸雑費 (率+								
6%			式	1		4, 949		
	計							
						87, 510		
	単価							
						8, 751	円/n	n 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-66号	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 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4, 382
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	1.8	25, 095	45, 171		
特殊作業員								
			人	2. 1	23, 100	48, 510		
普通作業員								
			人	3. 5	17, 220	60, 270		
生コンクリー	- ト 高炉	18-8-40						
			m 3	6. 05	18, 700	113, 135		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9 t						
			時間	13. 3	12, 640	168, 112	単一:	207号
諸雑費(率+	-まるめ)							
2%			式	1		3, 002		
	計							
						438, 200		
	単価							
						4, 382	円/n	n 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2		
単-67号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価		152. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌 役								
			人	0. 21	25, 095	5, 269			
普通作業員									
			人	0. 56	17, 220	9, 643			
諸雑費(率+									
2%			式	1		298			
	計					15, 210			
	単価					10, 210			
						152. 1	円/m	. 2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-68号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	9, 549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話								
			人	1. 2	25, 095	30, 114		
型わく工								
			人	1.6	24, 570	39, 312		
普通作業員								
			人	1. 2	17, 220	20, 664		
諸雑費(率+								
6%			式	1		5, 400		
	計							
						95, 490		
	単価					0.540		
						9, 549	円/n	1 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-69号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレーンクレーン 18-8-40(高炉) 無し 5m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	5, 337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	3. 9	25, 095	97, 870		
特殊作業員								
			人	5	23, 100	115, 500		
普通作業員								
			人	7. 2	17, 220	123, 984		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40						
			m 3	6. 05	18, 700	113, 135		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			目	1. 9	43, 300	82, 270		
諸雑費(率+								
0.39	%		式	1		941		
	計							
						533, 700		
	単価							
	1 1944					5, 337	円/n	n 2

参考資料(1)

単価使用年月 2021.08 2021.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-70号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量		単価	
	h. et	(n)	2441	No. 17)\(\(\begin{array}{c} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	100		292
蓋版コンクリ	名称	規格 40kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額		摘要
金 版コンクリ	一下・刺殺	4 U K g 以 F · 查 · 無						
			枚	100	292	29, 200		
跳水防止版(別途計上)					,		
			枚	100	0	0		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	HI					29, 200		
						·		
	単価							
						292	円/枚	

	参考資料 (1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一71号	(材料費)跳水防止版	590×1000×10	単位	枚	数量	1	単価	4, 800 4, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
跳水防止版		590×1000×10	44.	1	4, 800	4, 800		
	計		枚	1	4,800	4, 800 4, 800 4, 800		
	単価					4, 800 4, 800	円/枚	c

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-72号	(材料費)跳水防止版	590×500×10	単位	枚	数量	1	単価	2, 400
						1		2, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
跳水防止版		590×500×10		1	2, 400	2, 400		
			枚	1	2, 400	2, 400		
	計					2, 400		
						2, 400		
	単価					2, 400		
						2, 400	円/枚	(

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-73号	(材料費)跳水防止版	590×200×10	単位	枚	数量	1	単価	960 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
跳水防止版		590×200×10	枚	1	960 960	960 960		
	計		12	1	900	960 960		
	単価					960 960	円/枚	C

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-74号	(材料費)コンクリートアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS	単位	本	数量	1	単価	543
						1		543
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS		1	543	543		
			本	1	543	543		
	計					543		
						543		
	単価					543		
						543	円/本	

2021. 08

単価使用年月

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 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 単-75号 枚 単位 数量 単価 無し 100 292 規格 単位 数量 名称 単価 金額 摘要 40kg以下 昼 無 蓋版コンクリート・鋼製 枚 100 292 29, 200 跳水防止版(別途計上) 枚 0 0 100 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 29, 200 単価 円/枚 292

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
単-76号	(材料費)跳水防止版	590×1000×10	単位	枚	数量	1	単価	4, 800 4, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
跳水防止版		590×1000×10		1	4, 800	4, 800		
			枚	1	4, 800	4, 800		
	計					4, 800 4, 800		
	単価					4, 800 4, 800	円/杉	ζ
						,		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-77号	(材料費)コンクリートアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS	単位	本	数量	1	単価	543
						1		543
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	トアンカー	M12×80 芯棒打込式 SUS		1	543	543		
			本	1	543	543		
	計					543		
						543		
	単価					543		
						543	円/本	:

- 58 -

単価使用年月

2021. 08

		参考	芳資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-78号	全回転式オールケーシングエ	2,000mm 42.9m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4, 727, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
土木一般世記	5役							
			人	2. 79	25, 095	70, 015		
とびエ								
			人	2. 79	24, 255	67, 671		
特殊作業員								
			人	2. 79	23, 100	64, 449		
普通作業員								
			人	2. 79	17, 220	48, 043		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機運転	2,000mm 42.9m					WK2305	80
			日	2. 79	344, 400	960, 876	単一 2	08号
クローラクレ	/一ン運転	2,000mm 42.9m					WK2300	70
			日	2. 79	223, 500	623, 565	単一 2	09号
バックホウ運	転						WK2305	70
			日	2. 79	32, 890	91, 763	単一 2	10号
生コンクリー	- ト 高炉	30-18-25(20) 単位セメント量350kg/m3						
			m 3	111. 291	20, 150	2, 242, 513		
諸雑費(率+								
29%			式	1		558, 105		
	計							
						4, 727, 000		
))/ Fa							
	単価					4, 727, 000	円/本	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-79号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	141, 000 141, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!		SD345 D13	1,122	1.03	94, 000	96, 820		3000
			t	1. 03	94,000	96, 820		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	3め)			1		80		
			式	1		80		
	計					141, 000 141, 000		
						141,000		
	単価					141,000	 円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-80号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	138, 900 138, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D16~25	1 122	1.03	92,000	94, 760		1147
			t	1. 03	92, 000	94, 760		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	5め)			1		40		
			式	1		40		
	21					138, 900		
	計					138, 900		
						138, 900		
	単価					100, 300		
	1 Ilea					138, 900	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-81号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	139, 900 139, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D29~32	1 1224	1. 03	93, 000	95, 790		1142
			t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	56)			1		10		
			式	1		10		
	計					139, 900		
						139, 900 139, 900		
	単価						_ ,	
						139, 900	円/ t	

						日7世1日時:2022/03/00 12:43:33		
	参考資料(1)					単価使用年月 2021.08 2021.08 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		08
	無溶接工法補強材材料費					1	1.000	389, 580
単-82号	無俗按上法補短的材料質		単位	式	数量	1	単価	389, 380
P 02 7			辛业	10		1	半皿	389, 580
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
・		L=5177 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費72箇所含む	712	5	21, 400	107, 000	+	- IM女
		, , , ,			,	,		
			本	5	21, 400	107, 000		
強リング		L=5177 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費36箇所含む		7	17, 800	124, 600		
			本	7	17,800	124, 600		
i強リング固定用Uボルト		D32用 ナット2個含む		402	270	108, 540		
			個	402	270	108, 540		
鋼		4.5×32×80 穴あけ加工費含む		96	515	49, 440		
			枚	96	515	49, 440		
						389, 580		
	計							
						389, 580		
						389, 580		
	単価							
						389, 580	円/式	
							+-	
							+-	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-83号	全回転式オールケーシングエ	2,000mm 44.3m 0m 0m 0m 32.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	4, 763, 000
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記				33322				
			人	2. 83	25, 095	71, 018		
とび工								
			人	2. 83	24, 255	68, 641		
特殊作業員								
			人	2. 83	23, 100	65, 373		
普通作業員								
시 :: # 프네. 1-		0.000 44.0	人	2. 83	17, 220	48, 732	WYOOO	
全回転型7~	ールケーシング掘削機運転	2,000mm 44.3m					WK2305	080
			日	2. 83	344, 400	974, 652	単一 2	:11号
クローラクし	ノーン運転	2,000mm 44.3m					WK2300	70
			F	2. 83	223, 500	632, 505	単一 2	
バックホウ質	重転						WK2305	570
			日	2. 83	32, 890	93, 078	単一 2	ı19 ⊞.
生コンクリー	- ト 喜桁	30-18-25(20) 単位セメント量350kg/m3	Н	2. 03	32, 090	93,076	単一 2	135
<u> </u>	1 1HJ/9	00 10 20 (20) 中区UVI 重000Kg/ III0						
			m 3	111. 291	20, 150	2, 242, 513		
諸雑費(率-	トまるめ)							
29%								
			式	1		566, 488		
	計							
						4, 763, 000		
	単価							
	半個					4, 763, 000	円/本	
						4, 700, 000	口/ 平	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-84号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	0	単価	0 141, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D13		0	0	0		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1. 03	94, 000	96, 820		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		80		
	計·					141, 000		
	単価					0	_ ,	
						141, 000	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-85号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	0	単価	0 138, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一ト用棒鋼	SD345 D16~25		0	0	0		
he fate a Common			t	1. 03	92, 000	94, 760		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		0	0	0		
=***** (よっ	. 17 /		t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる) Ø)			0		0		
			式	1		40		
	計					138, 900		
						0		
	単価					138, 900	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-86号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	0	単価	0 139, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D29~32		0	0	0		
			t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		0	0	0		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		10		
	計					0		
						139, 900		
	単価					139, 900	 円/ t	

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-87号	無溶接工法補強材材料費		単位	式	数量	0	単価	0 389, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強リング		L=5177 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費72箇所含む		0	0	0		
			本	5	21, 400	107, 000		
補強リング		L=5177 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費36箇所含む		0	0	0		
			本	7	17, 800	124, 600		
補強リング固	記定用Uボルト	D32用 ナット2個含む		0	0	0		
			個	402	270	108, 540		
平鋼		4.5×32×80 穴あけ加工費含む		0	0	0		
			枚	96	515	49, 440		
	計					0 389, 580		
	単価					0		
						389, 580	円/式	<u> </u>

- 68 -

大 2.32 24,255 56,271 一			参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
大木・一般性記後 単位 数量 単値 金額 摘要 接受 接受 接受 接受 接受 接受 接受 接	単-88号	全回転式オールケーシングエ		単位	本	数量		
上本一般世話校								
大 2.32 25,095 58,220 とび工	+* in ##=		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とび王	上/下 水区 匹百	可仅						
とび王				人	2. 32	25, 095	58, 220	
特殊作業員	とびエ							
特殊作業員								
音通作業員 人 2.32 23,100 53,592 音通作業員 人 2.32 17,220 39,950 全回転型オールケーシング機削機運転 2,000mm 30.7m 3.9m 所区30580 クローラクレーン運転 2,000mm 30.7m 3.9m 財産2.32 344,400 799,008 単一214号 バックホウ運転 日 2.32 151,200 350,784 単一215号 バックホウ運転 日 2.32 32,890 76,304 単一210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位だが最350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 高継費 (年+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 3,402,000 単価 3,402,000				人	2. 32	24, 255	56, 271	
普通作業員 人 2.32 17,220 39,950 名 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	特殊作業員							
普通作業員 人 2.32 17,220 39,950 名 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				Α.	2 22	23 100	53 502	
全回転型オールケーシング掘削機運転 2,000mm 30.7m 3.9m 人 2.32 17,220 39,950 WX230580 クローラクレーン運転 2,000mm 30.7m 3.9m 田 2.32 344,400 799,008 単- 214号 グローラクレーン運転 日 2.32 151,200 350,784 単- 215号 パックホウ運転 日 2.32 32,890 76,304 単- 210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セジト量350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 諸維費 (半+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 より、1 415,374 単価 単価 3,402,000	普通作業員				2. 32	23, 100	33, 332	
全回転型オールケーシング掘削機運転 2,000mm 30.7m 3.9m								
日 2.32 344,400 799,008 単一214号 クローラクレーン運転 2,000mm 30.7m 3.9m WK230070 日 2.32 151,200 350,784 単一215号 バックホウ運転				人	2. 32	17, 220	39, 950	
クローラクレーン運転 2,000mm 30.7m 3.9m 日 2.32 151,200 350,784 単一 215号 パックホウ運転 日 2.32 32,890 76,304 単一 210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セルト量350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 3,402,000	全回転型オー	ールケーシング掘削機運転	2,000mm 30.7m 3.9m					WK230580
クローラクレーン運転 2,000mm 30.7m 3.9m 日 2.32 151,200 350,784 単一 215号 パックホウ運転 日 2.32 32,890 76,304 単一 210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セルト量350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 諸雑費 (率+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 3,402,000								
日 2.32 151,200 350,784 単一 215号 バックホウ運転 日 2.32 151,200 350,784 単一 215号 WK230570 日 2.32 32,890 76,304 単一 210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セパト最350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 計雑費 (率+まるめ) 29% 式 1 415,374 計	h h) VE #=	9.000 90.7 9.0	日	2. 32	344, 400	799, 008	
パックホウ運転 目 2.32 32,890 76,304 単-210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セパト量350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 諸雑費(率+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 415,374 単価	0 u = 7 0 l	ノーノ連転	2,000mm 30.7m 3.9m					WK230070
パックホウ運転 目 2.32 32,890 76,304 単-210号 生コンクリート 高炉 30-18-25(20) 単位セパト量350kg/m3 m 3 77.047 20,150 1,552,497 諸雑費(率+まるめ) 29% 式 1 415,374 計 415,374 単価				B	2.32	151, 200	350, 784	単一 215号
### (空中まるめ) 29% 式 1 415, 374 計価 単価	バックホウ	重転				,	,	1
### (空中まるめ) 29% 式 1 415, 374 計価 単価								
m 3 77.047 20,150 1,552,497 29% 式 1 415,374 計価				目	2. 32	32, 890	76, 304	単一 210号
諸雑費 (率+まるめ) 29% 計 計	生コンクリー	ート 高炉	30-18-25(20) 単位セメント量350kg/m3					
諸雑費 (率+まるめ) 29% 計 計				2	77 047	20.150	1 559 407	
29% 式 1 415,374 計 3,402,000	諸雑費 (率-	+ まろめ)		111 9	11.041	20, 150	1, 552, 497	
式 1 415,374 計 単価								
単価 3,402,000				式	1		415, 374	
単価 3,402,000								
単価		計 :						
							3, 402, 000	
		出年						
		宇 洲					3, 402, 000	円/本

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-89号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	138, 900 138, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!		SD345 D16~25	1 1	1. 03	92, 000	94, 760		1142
			t	1. 03	92, 000	94, 760		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	5め)			1		40		
			式	1		40		
	計					138, 900		
						138, 900		
	単価					138, 900		
						138, 900	円/ t	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-90号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	143, 000 143, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D35	712	1. 03	96, 000	98, 880		IMIX
			t	1. 03	96, 000	98, 880		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	5め)			1		20		
			式	1		20		
	計					143, 000		
						143, 000		
	単価					143, 000 143, 000	 円/ t	
						110,000	11/	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-91号	無溶接工法補強材材料費		単位	式	数量	1	単価	276, 000 276, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補強リング		L=5168 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費72箇所含む	. ,	5	21, 300	106, 500		
			本	5	21, 300	106, 500		
補強リング		L=5168 L9×75×75 曲げ・穴あけ加工費36箇所含む		3	17, 700	53, 100		
			本	3	17, 700	53, 100		
補強リング固	記定用Uボルト	D35用 ナット2個含む		298	280	83, 440		
			個	298	280	83, 440		
平鋼		4.5×32×80 穴あけ加工費含む		64	515	32, 960		
			枚	64	515	32, 960		
	計					276, 000 276, 000		
	単価					276, 000		
						276, 000	円/式	٦

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-92号	全回転式オールケーシングエ	2,000mm 21m 7.5m 0m 0m 18m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	2, 757, 000
	 名称		単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話		// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	, , , , ,	,,, <u>,</u>	1 1100			37425
			人	1. 9	25, 095	47, 680		
とび工								
			人	1.9	24, 255	46, 084		
特殊作業員				1.0	21, 200	10, 001		
			人	1.9	23, 100	43, 890		
普通作業員								
			人	1. 9	17, 220	32, 718		
全回転型オー	ールケーシング掘削機運転	2,000mm 21m 7.5m					WK2305	580
			日	1.9	344, 400	654, 360	単一 2	:16号
クローラクレ		2,000mm 21m 7.5m		11.0	311, 100	331, 333	WK2300	
			日	1.9	151, 200	287, 280	単一 2	17号
バックホウ道	重転						WK2305	570
			日	1. 9	32, 890	62, 491	単一 2	10号
生コンクリー	- 卜 高炉	30-18-25(20) 単位セメント量350kg/m3						
			2	61 620	20.150	1 242 005		
諸雑費(率一	- キ ろめ)		m 3	61. 638	20, 150	1, 242, 005		
29%								
2070			式	1		340, 492		
						,		
	計							
						2, 757, 000		
	単価							
						2, 757, 000	円/本	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-93号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	138, 900 138, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D16~25		1.03	92,000	94, 760		
			t	1.03	92, 000	94, 760		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	50)			1		40		
			式	1		40		
	計					138, 900		
						138, 900		
	単価					138, 900		
						138, 900	円/ t	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-94号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	143, 000 143, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D35	1 122	1.03	96, 000	98, 880		1142
			t	1.03	96, 000	98, 880		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 場所打杭用かご筋		1	44, 100	44, 100		
			t	1	44, 100	44, 100		
諸雑費(まる	3め)			1		20		
			式	1		20		
	計					143, 000		
						143, 000		
	単価					143, 000		
						143, 000	円/ t	

参考資料(1) 単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 無溶接工法補強材材料費 1 300, 360 単一95号 単価 単位 式 数量 1 300, 360 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 補強リング L=5168 L12×75×75 曲げ・穴あけ加工費96箇所含む 5 26, 400 132,000 本 26, 400 132,000 5 補強リング L=5168 L12×75×75 曲げ・穴あけ加工費48箇所含む 43, 200 21,600 本 21,600 43, 200 補強リング固定用Uボルト D35用 ナット2個含む 344 280 96, 320 個 280 96, 320 344 平鋼 4.5×32×80 穴あけ加工費含む 28, 840 515 枚 56 515 28,840 300, 360 計 300, 360 300, 360 単価 300, 360 円/式

	参考資料 (1)							単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00	
単-96号	処分費 (m 3)			単位	m 3	数量	100	単価	3, 525
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(アス ⁻	ファルト殻) (車道密粒)	石那田産業(有)		m 3	100	3, 525	352, 500		
	計						352, 500		
	単価						3, 525	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一97号 (材料費)土材料		単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土(レキ質土)	ほぐした土量		0	0	0		
		m 3	1	2,000	2, 000		
計					0		
					2, 000		
単価					0		
					2,000	円/n	n 3

	参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-98号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40		単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッ	ンャーラン	R C - 4 0			1	2, 600	2, 600		
				m 3	1	2,600	2, 600		
	計						2, 600 2, 600		
	単価						2, 600 2, 600	円/m	. 3
							2,000	1,1/ 11.	. •

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-99号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2,600 摘要
再生クラッシ		R C - 4 0	辛加	0	0	0 302.449]问女
			m 3	1	2,600	2,600		
	計					0		
						2, 600		
	単価					0		
						2,600	円/n	ı 3

	参考資料 (1)						単価使用年月 2021.08 2021.08 2021.08 第務調整係数 1.000-00-00-2-6		08
単-100号	(材料費)土材料			単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土(レキ質	〔土)	ほぐした土量		m 3	0	2,000	2,000		
	計				1	2,000	2,000		
	単価						2,000	円/n	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-101号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		1	2,600	2, 600		
			m 3	1	2, 600	2, 600		
	計					2, 600		
	μl					2, 600		
	24 /m²					2,600		
	単価					2, 600	円/m	ı 3

	参考資料(1)					単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0		
単-102号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		0	0	0		
	計		m 3	1	2,600	2,600		
						2,600		
	単価					2, 600	円/n	ı 3

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-103号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 055 2, 055
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		УСТИ	+12	0. 189	25, 095	4, 742		阿女
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0. 189	23, 100	4, 365		
			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0. 189	17, 220	3, 254		
				0.100	17,000	0.054		
ラフテレーン		25t吊	人	0. 189	17, 220	3, 254 8, 183		
	クレーン「佃圧仲稲シノ至」	2 5 t m		0. 189	43, 300	8, 183		
			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費(率+	-まるめ)			1	10,000	6		
0.1%				_				
			式	1		6		
						20, 550		
	計							
						20, 550		
						2, 055		
	単価							
						2, 055	円/袋	8

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-0				
袋詰玉石運搬 単-104号	2t用 運搬距離1.5km以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 319 2, 319
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級		2. 5	9, 275	23, 187		
		時間	2. 5	9, 275	23, 187	単一 218	8号
諸雑費(まるめ)			1		3		
		式	1		3		
計					23, 190		
					23, 190		
単価					2, 319		
					2, 319	円/袋	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0)8 -00-00-2-0	
単一105号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	1	単価		36
						1			36
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6×5.4		1	36. 7	36			
			m 2	1	36. 7	36			
	計					36			
						36			
	単価					36			
						36	円/m	12	

2021.08

単価使用年月

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-0	
単-106号	袋詰玉石撤去	再利用撤去·積込み 2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 340 2, 340
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話		УУСТИ	+12	0.179	25, 095	4, 492		IN 文
			人	0. 179	25, 095	4, 492		
特殊作業員				0. 179	23, 100	4, 134		
			人	0. 179	23, 100	4, 134		
普通作業員				0. 357	17, 220	6, 147		
				0.055	15.000	2.1		
, ,	. b. 1	0.5	人	0. 357	17, 220	6, 147		
フノアレーン 	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0. 179	43, 300	7, 750		
			日	0. 179	43, 300	7, 750		
諸雑費(率+	- まろめ)		H	1	10,000	877		
6%								
			式	1		877		
						23, 400		
	計							
						23, 400		
						2, 340		
	単価							
						2, 340	円/袋	
							-	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-107号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 597 2, 597
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級		2. 8	9, 275	25, 970		
諸雑費(まる	jø)		時間	2.8	9, 275	25, 970	単一 2	218号
			式	1		0 25, 970		
	計					25, 970		
	単価					2, 597		
						2, 597	円/袋	900

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-108号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 440 2, 440
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		7,51,7		0. 182	25, 095	4, 567		,,,,,
			人	0. 182	25, 095	4, 567		
特殊作業員				0. 182	23, 100	4, 204		
			人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員				0. 182	17, 220	3, 134		
			人	0. 182	17, 220	3, 134		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊		0. 182	68, 610	12, 487		
34 4 % -th / -to :	1. 94.3.)		日	0. 182	68, 610	12, 487	単一 :	219号
諸雑費(率+ 0.1%			_15	1		8		
			式	1		8 24, 400		
	計							
						24, 400 2, 440	-	
	単価						円/鉱	5
						2, 440	円/ 参	ξ

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-109号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0	0	0		
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 189	17, 220	3, 254		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費(率+ 0.1%				0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20, 550		
	単価					0	TT /43	
						2, 055	円/袋	ŧ

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-110号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離1.5km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 319
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級	時間	2. 5	9, 275	0 23, 187	単一	220号
諸雑費(まる	5 ø)			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						23, 190		
	単価					0		
						2, 319	円/銅	XX

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-111号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	0	単価		0
	7 Th-	10.14	兴 仕	¥/ _* □.	\\\\ /\\\\	1		₩ m.	36
ブルーシート	名称	規格 #2000 3.6×5.4	単位	数量 0	単価 0	金額 0		摘要	
		#2000 3.073.4	m 2	1	36.7	36			
	計					0 36			
	単価					0 36	円/m	n 2	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-112号	袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 340
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		7,516	1 122	0	0	0		31423
			人	0. 179	25, 095	4, 492		
特殊作業員			7.	0	0	0		
			人	0. 179	23, 100	4, 134		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 357	17, 220	6, 147		
ラフテレーン	ケレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		0	0	0		
			目	0. 179	43, 300	7, 750		
諸雑費(率+	まるめ)		H	0.113	40,000	0		
6%			式	1		877		
			14	1		0		
	計					23, 400		
						23, 400		
	単価					0.040	m /43	
						2, 340	円/袋	<u>:</u>

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-113号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
			時間	2. 8	9, 275	25, 970	単一:	220号
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計							
						25, 970		
	単価					0		
						2, 597	円/鉱	Š

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-114号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 440
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		796111	+12	0	0	0		阿女
			人	0. 182	25, 095	4, 567		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員				0	0	0		
				0.100	17, 220	9 194		
バックナウ	(カローラ) 「堙淮・カレーン	 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	人	0. 182 0	17, 220	3, 134		
7,77,47	(クロープ) [標準・グレープ 機能的で]			0	0	0		
			日	0. 182	68, 610	12, 487	単一:	221 号
諸雑費(率+	-まるめ)			0	,	0	<u> </u>	•
0.1%								
			式	1		8		
						0		
	計							
						24, 400		
						0		
	単価					0.440	m /#	>:
						2, 440	円/銀	रें

	参考資料(1)								08 08 -00-00-2-0
単-115号	(材料費) 土材料			単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土(レキケ	質土)	ほぐした土量		m 3	0	2,000	2,000		
	計				-	3,111	2,000		
	単価			2,000	円/m	ı 3			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-116号	(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2, 600 2, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0		1	2, 600	2, 600		
			m 3	1	2,600	2, 600		
	計					2, 600		
						2,600		
	単価					2, 600		
						2,600	円/m	. 3

2-0
4, 451

		;	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-118号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価		662. 9
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0.069	25, 095	1, 731			
特殊作業員									
			人	0.069	23, 100	1, 593			
バックホウ運	重転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK2505	500	
			日	0.069	47, 910	3, 305	単一 2	23号	
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						6, 629			
	単価					CC0. 0	田ノ代		
						662. 9	円/袋		

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-119号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価		348. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話									
			人	0. 295	25, 095	7, 403			
とびエ									
			人	0. 295	24, 255	7, 155			
普通作業員									
			人	0. 295	17, 220	5, 079			
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	590	
			日	0. 295	50, 370	14, 859	単一 2	224号	
諸雑費 (率+	-まるめ)								
1%			式	1		344			
	計								
						34, 840			
	単価								
						348. 4	円/m	1 2	

参			考資料(1		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-120号	敷鉄板賃料	25×1524×6096 無 151日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	14, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	ł	2 5 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	13, 137	13, 137		
整備費(敷鈴	块板)	2 5 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6						
			枚	1	1,000	1,000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	計							
						14, 140		
	単価							
						14, 140	円/枚	<u> </u>

参考資料			斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-121号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H300 無 4m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [*] プ [*] 型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	11, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 286	25, 095	7, 177		
とびエ								
			人	0. 571	24, 255	13, 849		
普通作業員								
			人	0. 286	17, 220	4, 924		
バイブロハン	マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 120t吊					WK250490	
			目	0. 286	252, 900	72, 329	単一:	225号
諸雑費(率+								
20%			式	1		19, 621		
	計							
						117, 900		
	単価							
						11, 790	円/本	Ž

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-122号	導枠設置・撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	11, 260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行							
			人	0. 36	25, 095	9, 034		
とびエ								
			人	0.87	24, 255	21, 101		
普通作業員								
			人	0. 17	17, 220	2, 927		
クローラクレ	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 120t吊					WK2504	120
			目	0.32	224, 900	71, 968	単一 :	226号
諸雑費(率+								
23%			式	1		7, 570		
	計							
	н					112, 600		
	単価							
						11, 260	円/本	

参考資料			斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-123号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H300 無 10m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ [*] プ 型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	24, 250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 588	25, 095	14, 755		
とびエ								
			人	1. 176	24, 255	28, 523		
普通作業員								
			人	0. 588	17, 220	10, 125		
バイブロハン	マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 120t吊					WK250490	
			日	0. 588	252, 900	148, 705	単一 2	225号
諸雑費 (率+								
20%			式	1		40, 392		
	計							
						242, 500		
	単価							
						24, 250	円/本	<u> </u>

	参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-124号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	H300 無 8m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙フ [*] 型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	19, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 476	25, 095	11, 945		
とびエ								
			人	0. 952	24, 255	23, 090		
普通作業員								
			人	0. 476	17, 220	8, 196		
バイブロハン	マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 120t吊					WK2504	190
			日	0. 476	252, 900	120, 380	単一 2	225号
諸雑費 (率+								
20%			式	1		32, 689		
	計							
						196, 300		
	単価							
						19, 630	円/本	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (
杭橋脚引抜き工	4m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	本	数量	10	単価	8, 953
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
5役							
		人	0. 217	25, 095	5, 445		
		人	0. 435	24, 255	10, 550		
		人	0. 217	17, 220	3, 736		
/ マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 120t吊					WK2504	190
		日	0. 217	252, 900	54, 879	単一 2	225号
		式	1		14, 920		
計							
					89, 530		
単価							
					8, 953	円/本	
	名称 (で杭打機運転 ・まるめ) 計	抗橋脚引抜き工	抗橋脚引抜き工	クローラルーン油圧駆動式カイナ・テチズン・ブ型 単位 本 担位 数量 接格 単位 数量 接後 投格 単位 数量 接後 人 0.217 人 0.217 人 0.435 人 0.217 表示	抗橋脚引抜き工	技権闘引抜き工	技橋脚引抜き工

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-126号	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクルーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ [*] 型 120t吊	単位	t	数量	10	単価	70, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5役							
			人	2. 1	36, 015	75, 631		
橋りょう特殊	江							
			人	4. 9	29, 190	143, 031		
溶接工								
			人	1.8	24, 675	44, 415		
普通作業員								
			人	1. 3	17, 220	22, 386		
クローラクレ	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊					WK2504	120
			日	1. 7	224, 900	382, 330	単一 2	226号
諸雑費 (率+								
13%			式	1		37, 107		
	il							
						704, 900		
	単価							
						70, 490	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-127号	H形鋼杭賃料	H350 9m/本 121日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	21, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用])	350型 (135kg/m)						
				1 015	0.000	11.701		
口形细 体珀	里費及び損耗費		t	1. 215	9, 680	11, 761		
11月夕四 1952	E 真 及 O 7貝をC 頁							
			t	1. 215	8, 295	10, 078		
諸雑費(まる	5め)				*			
			式	1		1		
	-11							
	計					21, 840		
						21, 040		
	単価							
						21, 840	円/本	:

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-128号	H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 121日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	15, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
H形鋼(杭用		300型 (93kg/m)						
			t	0. 884	9, 680	8, 557		
H形鋼 修理	里費及び損耗費							
					0.005	5 000		
並が弗 (ナフ	()		t	0. 884	8, 295	7, 332		
諸雑費(まる) (<i>)</i>)							
			式	1		1		
				1				
	計							
						15, 890		
	単価							
						15, 890	円/本	<u> </u>

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-129号	(材料費) H形鋼	H300 SS400 1.5m/本 中古品	単位	本	数量	1	単価	12, 140 12, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		H300 SS400 1.5m/本 中古品	t	0. 14 0. 14	86, 760 86, 760	12, 146 12, 146	WYB000 単一:	
	計					12, 146 12, 146		
	単価					12, 140 12, 140	円/本	Ž

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
(材料費)鋼板	SS400 12≦W≦25 中古品				1	単価	101, 900
単-130号		単位	t	数量		+- ІШ	101 000
					1		101, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板	SS400 12≦t≦25 中古品		1	101, 970	101, 970		
		t	1	101, 970	101, 970		
					101, 970		
計							
					101, 970		
					101, 900		
単価							
					101, 900	円/ t	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-131号	(材料費)摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	184 184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	活力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		1	184	184		
			組	1	184	184		
	計					184 184		
	単価					184		
	┬ µ4					184	円/組	l

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-132号	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジフ [*] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価	40, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5役							
			人	0.74	36, 015	26, 651		
橋りょう特殊	卡工.							
			人	1. 9	29, 190	55, 461		
溶接工								
			人	0. 52	24, 675	12, 831		
普通作業員								
			人	0. 27	17, 220	4, 649		
クローラクレ		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙ブ [*] 型 200t吊		0.21	11, 220	4, 049	WK2504	120
			目	0. 85	344, 700	292, 995	単一 2	228号
諸雑費(率+	-まるめ)				,	,	<u> </u>	·
8%			式	1		7, 913		
			10	1		7, 913		
	計							
						400, 500		
	単価							
	1 1100					40, 050	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-133号	杭橋脚引抜き工	10m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ [*] プ 型 200t吊	単位	本	数量	10	単価	18, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 333	25, 095	8, 356		
とび工								
			人	0. 667	24, 255	16, 178		
普通作業員								
			人	0. 333	17, 220	5, 734		
バイブロハン	マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 200t吊					WK2504	190
			日	0. 333	372, 700	124, 109	単一 2	229号
諸雑費(率+								
20%			式	1		30, 823		
	計							
						185, 200		
	単価							
						18, 520	円/本	.

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-134号	杭橋脚引抜き工	8m以下 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [*] プ [*] 型 200t吊	単位	本	数量	10	単価	16, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 294	25, 095	7, 377		
とびエ								
			人	0. 588	24, 255	14, 261		
普通作業員								
			人	0. 294	17, 220	5, 062		
バイブロハン	/マ杭打機運転	電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 200t吊					WK2504	490
			目	0. 294	372, 700	109, 573	単一 2	229号
諸雑費(率+								
20%			式	1		27, 227		
	計							
						163, 500		
	単価							
						16, 350	円/本	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-135号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	t	数量	10	単価	22, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0. 62	36, 015	22, 329		
橋りょう特殊	I.							
			人	2. 1	29, 190	61, 299		
普通作業員								
			人	0. 41	17, 220	7, 060		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 120t吊					WK2504	20
			日	0. 58	224, 900	130, 442	単一 2	26号
諸雑費(率+	まるめ)				,	,	† ·	<u> </u>
6%			式	1		5, 370		
				1		3, 3, 7		
	計					226, 500		
						220, 500		
	単価							
						22, 650	円/ t	

	参考資料 (1)						2021. 2021. 1.000	
単-136号	部材賃料	プレガーター部材 供用日数113日 整備費含む	単位	t	数量	1	単価	72, 800 72, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレガーター	部材賃料	180日以内		113	485	54, 805		
			t・目	113	485	54, 805		
プレガーター	部材整備費			1	18, 000	18, 000		
			t	1	18, 000	18, 000		
	합 					72, 805		
						72, 805		
	単価					72, 800		
						72, 800	円/ t	,

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-137号	(材料費)アンカーボルト	M30×110	単位	組	数量	1	単価		633 633
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボル	· F	BN-M30-110		1	633	633			
			組	1	633	633			
	計					633			
	単価					633 633			
	—— IIM					633	円/組	l	

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0	
単-138号	(材料費)ボルト	M24×60	単位	個	数量	1 1	単価	54 54	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト		M 2 4 × 6 0	本	1	54. 3 54. 3	54 54			
	計			1	01.0	54 54			
	単価					54 54	円/個	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-139号	(材料費)摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価		159 159
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
摩擦接合用高	5カボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	159. 2	159			
			組	1	159. 2	159			
	計					159			
						159			
						159			
	単価					159	円/組	l	

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
単-140号	(材料費)摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	182 182
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	カボルト (トルシア) S 1 0 T M 2 2 × 9 5 1 182.2 組 1 182.2		182. 2 182. 2	182 182				
	計		721	1	103.2	182		
	単価					182 182	円/組	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-141号	(材料費)摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	165
						1		165
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0		1	165. 2	165		
			組	1	165. 2	165		
	計					165		
						165		
	単価					165		
	华					165	円/組	l

2021.08

単価使用年月

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-142号	(材料費)摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	184 184
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	5力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		1	184	184		
			組	1	184	184 184		
	n t					184		
	単価					184		
						184	円/糺	1

		参考資	参考資料 (1)					8 8 00-00-2-0
単-143号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 200t吊	単位	t	数量	10	単価	14, 990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0. 34	36, 015	12, 245		
橋りょう特殊	I.							
			人	1	29, 190	29, 190		
溶接工								
			人	0. 13	24, 675	3, 207		
普通作業員								
			人	0. 17	17, 220	2, 927		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊					WK2504	20
			日	0. 29	344, 700	99, 963	単一 2	28号
諸雑費 (率+								
5%			式	1		2, 368		
	計							
						149, 900		
	単価					14.000	m / /	
						14, 990	円/ t	

		参考資	参考資料 (1)					08 08 -00-00-2-0
単-144号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ 型 120t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 45	25, 095	11, 292		
とび工								
			人	1.5	24, 255	36, 382		
普通作業員								
			人	0. 27	17, 220	4, 649		
クローラクレ	/一ン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊					WK2504	120
			日	0. 47	224, 900	105, 703	単一 2	226号
諸雑費(率+	-まるめ)				,	,	<u> </u>	<u> </u>
2%			式	1		974		
	} 					450.000		
						159, 000		
	単価							
						1, 590	円/m	1 2

		参考資	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
単-145号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 011
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 27	25, 095	6, 775		
とび工								
			人	0.8	24, 255	19, 404		
普通作業員								
			人	0. 12	17, 220	2, 066		
クローラクレ	/一ン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊					WK2504	120
			目	0.21	344, 700	72, 387	単一 2	228号
諸雑費(率+	-まるめ)							
2%			式	1		468		
	計					101, 100		
	単価					1,011	円/m	12

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 覆工板賃料 覆工板(鋼製 従来型) 4月 無 有 975円 単-146号 数量 単価 単位 m 2 1 4, 129 名称 数量 規格 単位 単価 金額 摘要 覆工板 鋼製 従来型 183kg/m2 m 2 1 2,940 2,940 覆工板 修理費及び損耗費 m 2 1, 189. 5 1, 189 諸雑費 (まるめ) 式 0 計 4, 129 単価 円/m2 4, 129

		2	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-147号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	905. 4	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記									
			人	1	25, 095	25, 095			
普通作業員					,	,			
			人	3.8	17, 220	65, 436			
諸雑費(まる)め)				,	,			
			式	1		9			
	計								
						90, 540			
	単価								
						905. 4	円/m	L	

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-148号	リキポスト賃料	S・II型 供用日数104日 整備費含む	単位	本	数量	1	単価	2, 510 2, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
リキポスト賃	料	S·Ⅱ型 180日以内	本・日	104 104	15 15	1, 560 1, 560		
リキポスト整	S備費	S·Ⅱ型		1	950	950		
	計		本	1	950	950 2, 510 2, 510		
	単価					2, 510 2, 510	円/4	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
	足場パイプ賃料	48.6×2.4×5000 供用日数104日				1	単価	195
単-149号			単位	本	数量	1	Т Ш	195
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足場パイプ基	基本 料	$48.6 \times 2.4 \times 5000$		1	45	45		
			本	1	45	45		
足場パイプ賃	食料	48. 6×2. 4×5000		104	1.45	150		
			本・日	104	1.45	150		
	計					195		
	pl					195		
	単価					195		
	半៕					195	円/本	

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0	
単-150号	パイプジョイント賃料	供用日数104日	単位	個	数量	1	単価		47 47
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
パイプジョイ	、ント基本料		個	1	14	14			
パイプジョイ	ント賃料			104	0. 32	33			
			個・日	104	0.32	33			
	計					47			
						47			
	単価					47			
						47	円/個	i	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
直交クランプ賃料	供用日数104日	224 (-1-	/177	¥4. 目	1	単価		50
単一151号		単位	固	数量	1	, ,,,,,,		50
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直交クランプ基本料			1	13. 5	13			
		個	1	13. 5	13			
直交クランプ賃料			104	0.36	37			
		個・日	104	0.36	37			
=1					50			
計					50			
単価					50			
- 平川					50	円/個	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-152号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価		512. 2
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5 役								
			人	0.6	25, 095	15, 057			
普通作業員									
			人	2. 1	17, 220	36, 162			
諸雑費(まる	n Ø)								
			式	1		1			
	計					54.000			
						51, 220			
	単価					512. 2	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	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0			
単-153号	土のう工	仕拵·積立	単位	袋	数量	100	単価		533. 6
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
流用土									
			m 3	2	0	0			
普通作業員									
			人	3	17, 220	51,660			
土のう		6 2 × 4 8 c m							
			枚	100	17	1,700			
諸雑費(まる	nø)								
			式	1		0			
	計								
						53, 360			
	単価								
						533. 6	円/袋	ž	

参考資料(1)							2021. 2021. 1.000	
単-154号	土のう工	撤去	単位	袋	数量	100	単価	206. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員 諸雑費(まる	i,b)		人式	1. 2	17, 220	20, 664		
	計					20, 670		
	単価					206.7	円/鉱	Yt.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一155号 (材料費)土材料		単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土(レキ質土)	ほぐした土量		0	0	0		
		m 3	1	2,000	2, 000		
計					0		
					2,000		
					0		
単価					2,000	円/m	ı 3

参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-156号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 055 2, 055
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		/9LTH	7-124	0. 189	25, 095	4, 742		IMIX
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0. 189	23, 100	4, 365		
			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0. 189	17, 220	3, 254		
				0.100	17,000	0.054		
ラフテレーン		25 t 吊	人	0. 189 0. 189	17, 220 43, 300	3, 254 8, 183		
	クレーン「個圧仲補シノ至」	23111		0.109	43, 300	0, 103		
			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費(率+	まるめ)			1		6		
0. 1%								
			式	1		6		
						20, 550		
	計							
						20, 550		
						2, 055		
	単価					9.055	m /43	
						2, 055	円/袋	ŧ

	参考資料(1) 						
袋詰玉石運搬 単-157号	2t用 運搬距離1.5km以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 319 2, 319
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	2. 5 2. 5	9, 275 9, 275	23, 187 23, 187	単一	218号
諸雑費 (まるめ)			1	,	3		
		式	1		3		
計					23, 190		
					23, 190		
単価					2, 319		
					2, 319	円/氯	Ž,

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-158号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	1	単価		36
						1			36
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6×5.4		1	36. 7	36			
			m 2	1	36. 7	36			
	計					36			
						36			
	単価					36			
						36	円/n	n 2	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-159号	袋詰玉石撤去	再利用撤去・積込み 2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 340 2, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		75.00		0. 179	25, 095	4, 492		.,,,,
			人	0. 179	25, 095	4, 492		
特殊作業員				0. 179	23, 100	4, 134		
			人	0. 179	23, 100	4, 134		
普通作業員				0. 357	17, 220	6, 147		
			人	0. 357	17, 220	6, 147		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 179	43, 300	7, 750		
			日	0. 179	43, 300	7, 750		
諸雑費(率+ 6%	- まるめ)			1		877		
			式	1		877		
	計					23, 400		
						23, 400		
	単価					2, 340 2, 340	円/袋	
						2,010	117 30	

- 126 -

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-160号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	10 10	単価	2, 597 2, 597
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級		2. 8	9, 275	25, 970		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		時間	2.8	9, 275	25, 970	単一 2	218号
			式	1		0		
	計					25, 970		
	単価					25, 970 2, 597		
	半 個					2, 597	円/袋	ŧ

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-161号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 440 2, 440
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		/20 DH	1 122	0. 182	25, 095	4, 567		1161 🔨
			人	0. 182	25, 095	4, 567		
特殊作業員				0. 182	23, 100	4, 204		
			人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員				0. 182	17, 220	3, 134		
				0.100	17,000	0.104		
バックナウ	(カローラ) 「堙淮・カレーン	 排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	人	0. 182 0. 182	17, 220 68, 610	3, 134 12, 487		
/	(クローノ) [標準・クレーン機能的で]			0. 182	00,010	12, 407		
			日	0. 182	68, 610	12, 487	単一:	219号
諸雑費(率+	-まるめ)		-	1	33, 313	8	<u> </u>	210.0
0. 1%								
			式	1		8		
						24, 400		
	計							
						24, 400		
						2, 440		
	単価							
						2, 440	円/茅	8

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-162号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役			0	0	0		
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 189	17, 220	3, 254		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費(率+ 0.1%				0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						20, 550		
	単価					0	H /4	
						2, 055	円/袋	

参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
袋詰玉石運搬 単-163号	2t用 運搬距離1.5km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 319
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級	時間	2. 5	9, 275	23, 187		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		3		
計					0		
					23, 190		
単価					0		
					2, 319	円/貋	Ę

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-164号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	0	単価		0 36
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6×5.4		0	0	0			
			m 2	1	36. 7	36			
	計					0			
						36			
	単価					0			
						36	円/n	12	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	08 08 -00-00-2-0		
単-165号	袋詰玉石撤去	再利用撤去·積込み 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		2,340 摘要
土木一般世記		ALTH	辛匹	0	<u>+</u> ш	0 2E 48		10女
			人	0. 179	25, 095	4, 492		
特殊作業員				0	0	0		
				0. 179	23, 100	4, 134		
普通作業員			人	0.179	23, 100	4, 134		
					v	Ť		
			人	0. 357	17, 220	6, 147		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
	- まるめ)		日	0. 179 0	43, 300	7, 750		
6%	- x 3 Ø)			0		0		
0,0			式	1		877		
						0		
	計							
						23, 400		
	単価					0		
	平(四)					2, 340	円/第	32
						2,010	1 37 3	

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-166号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級		0	0	0		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		時間	2.8	9, 275	25, 970 0	単一:	220号
			式	1		0 0		
	計					25, 970		
	単価					0 2, 597	円/鉱	44
						2,001	11/ 3/	

参考資料 (1) 					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	08 08)-00-00-2-0	
袋詰玉石荷卸 単-167号	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 440
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 182	25, 095	4, 567		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 182	17, 220	3, 134		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
		日	0. 182	68, 610	12, 487	単一 2	221号
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
0.1%		式	1		8		
計					0		
· 可					24, 400		
単価					0		
₽Ⅲ					2, 440	円/袋	250

- 133 -

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	08 08 -00-00-2-0	
単-168号	(材料費)土材料		単位	m 3	数量	0	単価	0 2, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土(レキ)	質土)	ほぐした土量		0	0	0		
			m 3	1	2,000	2,000		
	計					2,000		
	単価					0		
	- 単価					2,000	円/m	ı 3

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-169号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 055 2, 055
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0. 189	25, 095	4, 742		
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0. 189	23, 100	4, 365		
			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0. 189	17, 220	3, 254		
			人	0. 189	17, 220	3, 254		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 189	43, 300	8, 183		
= to 1.22 = th			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費(率+ 0.1%			_6	1		6		
			式	1		20, 550		
	計					20, 550		
	単価					2, 055		
						2, 055	円/鉱	75

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
袋詰玉石運搬 単-170号	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 597 2, 597
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級	時間	2. 8	9, 275 9, 275	25, 970 25, 970	単一:	218号
諸雑費 (まるめ)			1	,	0		·
		式	1		0		
計					25, 970		
					25, 970		
単価					2, 597		
					2, 597	円/鉱	Š

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-171号	(材料費)ブルーシート	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	1	単価		36 36
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート		#2000 3.6×5.4		1	36. 7	36			
			m 2	1	36. 7	36			
	計					36			
						36			
	単価					36			
	平					36	円/m	12	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-172号	袋詰玉石撤去	再利用撤去·積込み 2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 340 2, 340
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		79416	1 1222	0. 179	25, 095	4, 492		1147
			人	0. 179	25, 095	4, 492		
特殊作業員				0. 179	23, 100	4, 134		
			人	0. 179	23, 100	4, 134		
普通作業員				0. 357	17, 220	6, 147		
			人	0. 357	17, 220	6, 147		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0. 179	43, 300	7, 750		
			日	0. 179	43, 300	7, 750		
諸雑費(率+ 6%	-まるめ)			1		877		
			式	1		877		
	計					23, 400		
						23, 400		
	単価					2, 340		
						2, 340	円/鉱	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-173号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離3.0km以下	単位	袋	数量	10	単価	2, 505 2, 505
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級		2. 7	9, 275	25, 042		
			時間	2. 7	9, 275	25, 042	単一 2	218号
諸雑費(まる	56)			1		8		
			式	1		8		
	計					25, 050		
						25, 050		
	単価					2, 505		
						2, 505	円/鋭	ê

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-174号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量	10	単価	2, 440 2, 440
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		79616	7-122	0. 182	25, 095	4, 567		1MX
			人	0. 182	25, 095	4, 567		
特殊作業員				0. 182	23, 100	4, 204		
			人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員				0. 182	17, 220	3, 134		
			人	0. 182	17, 220	3, 134		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0. 182	68, 610	12, 487		
								_
3447/-Hb /-b :	1		日	0. 182	68, 610	12, 487	単一:	219号
諸雑費(率+				1		8		
0. 1%			式	1		0		
			IL.	1		8 24, 400		
	計					24, 400		
	н					24, 400		
						2, 440		
	単価					2,110		
						2, 440	円/翁	ž Ž

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-175号	袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 055
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		усти	+122	0	0	0		间女
			人	0. 189	25, 095	4, 742		
特殊作業員				0	0	0		
***			人	0. 189	23, 100	4, 365		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 189	17, 220	3, 254		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	/	0.100	0	0,201		
	2							
			日	0. 189	43, 300	8, 183		
諸雑費 (率+	-まるめ)			0		0		
0.1%								
			式	1		6		
	計					0		
	計					20, 550		
						0		
	単価							
						2, 055	円/袋	Š

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
袋詰玉石運搬 単-176号	2t用 運搬距離4.0km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 597
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級	時間	0 2. 8	9, 275	0 25, 970	単一:	220号
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					25, 970		
単価					0		
					2, 597	円/茅	\$3°

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-0		
(材料費)ブルーシート 単-177号	#2000 3.6×5.4	単位	m 2	数量	0	単価		0 36
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート	#2000 3.6×5.4		0	0	0			
		m 2	1	36. 7	36			
計					36			
単価					0			
					36	円/m 2	2	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		
袋詰玉石撤去	再利用撤去·積込み 2t用	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 340
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
L Z	75-17		0	0	0		
		人	0. 179	25, 095	4, 492		
			0	0	0		
		人	0. 179	23, 100	4, 134		
			0	0	0		
		人	0. 357	17, 220	6, 147		
7レーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	0. 179	43, 300	7, 750		
にるめ)							
		式	1		877		
計					23, 400		
単価					0		
					2, 340	円/袋	!
	名称 プレーン [油圧伸縮ジブ型] **るめ) 計	受詰玉石撤去 再利用撤去・積込み 2t用	製品玉石徹去 再利用撤去・積込み 2t用 名称 規格 単位 人 人 プレーン [油圧伸縮ジブ型] 25tR 日 (るめ) 計	検請玉石徹去 再利用撤去・積込み 2t用 単位 袋 名称 規格 単位 数量 人 0.179 人 0.179 レーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊 日 0.179 (るめ) 式 1 計	第諸玉石撤去	おおけん 日利用撤去・積込み 2t用	Park purple

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-179号	袋詰玉石運搬	2t用 運搬距離3.0km以下	単位	袋	数量	0	単価	0 2, 505
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級	時間	2. 7	9, 275	0 25, 042	単一 2	220.문
諸雑費(まる	5 b)		h4.[H]	0	9, 210	0	平 4	220 19
			式	1		8		
	計					0 25, 050		
	単価					0		
	平 III					2, 505	円/袋	35

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 調整係数 1.000-00-00-2-0 0 単価 2,4 金額 摘要 0 4,567 0 4,204 0 3,134 0 12,487 単一 221号 0 8 0 24,400	
単-180号	袋詰玉石荷卸	2t用	単位	袋	数量		単価	0 2, 440
	 名称	規格	単位	数量	単価			
土木一般世記		/20 TH	1 122	0	0			1147
			人	0. 182	25, 095			
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 182	23, 100	4, 204		
普通作業員				0	0			
			人	0. 182	17, 220			
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0	0	0		
			日	0. 182	68, 610	12 487		991문
諸雑費(率+	-まるめ)		H	0.102	00, 010			321.7
0.1%								
			式	1		8		
	-					0		
	計					24 400		
						24, 400		
	単価							
						2, 440	円/袋	č

		参考資	料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	8
単-181号	汚濁防止フェンス	単独7υ-トφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数143	単位	m	数量	1	単価	16, 770
			単位	数量	単価	金額	単価 16,770 摘要 WB253010 単一 230号	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		1	16, 770	16, 770	WB2530	
			m	1	16, 770	16, 770	単一 23	30号
	計					16, 770		
						16, 770		
	単価					16, 770		
						16, 770	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-182号	汚濁防止フェンス	単独7υ-トφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数125日	単位	m	数量	1	単価	15, 670 15, 670
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	こンス	設置·撤去		1	15, 670	15, 670	WB2530	010
			m	1	15, 670	15, 670	単一 2	231号
	11					15, 670		
						15, 670		
	単価					15, 670		
						15, 670	円/m	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-183号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	11, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	請員 B							
			人	1	11, 235	11, 235		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						11, 240		
	単価					11, 240	円/人	、 日
						,		

		参考	育 資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-184号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) ブルデーザ 20t級以上21t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	364, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	2.8	23, 100	64, 680		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	2. 1	43, 300	90, 930		
運搬費等率								
134%			式	1		208, 517		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		73		
	計					364, 200		
	単価							
						364, 200	円/回]

			資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0	
単-185号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	912, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員			人	5. 5	23, 100	127, 050		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	目	1.5	43, 300	64, 950		
運搬費等率 375%			式	1		720, 000		
諸雑費(まる	(s,b)							
	計		式	1		912, 000		
	単価					912, 000	円/回	1

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-186号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	2, 203, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	11. 3	23, 100	261, 030		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊						
			日	3. 1	99, 375	308, 062		
運搬費等率								
287%			式	1		1, 633, 294		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		614		
	計					2, 203, 000		
						2, 203, 000		
	単価					2, 203, 000	円/回	I

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-187号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	単位	口	数量	1	単価	4, 015, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	20. 5	23, 100	473, 550		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊						
			日	5. 7	99, 375	566, 437		
運搬費等率								
286%			式	1		2, 974, 362		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		651		
	計					4, 015, 000		
	単価					4, 013, 000		
	半 脚					4, 015, 000	円/回	I

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-188号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング 掘削機 スキット 式(クローラクレーン排が ス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2, 072, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	4. 9	23, 100	113, 190		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			時間	11.9	23, 710	282, 149	単一 2	232 号
運搬費等率								
424%			式	1		1, 676, 237		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		424		
	計					2, 072, 000		
	単価					2,072,000	円/回	Ī
						2,112,111	1,47	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-0	
単-189号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシンク 掘削機 スキット 式 (クローラクレーン排か ス2011年100t)	単位	回	数量	1	単価	2, 176, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	4. 9	23, 100	113, 190		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊						
			時間	11. 9	34, 870	414, 953	単一 23	33号
運搬費等率								
312%			式	1		1, 647, 806		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		51		
	計					2, 176, 000		
	単価					2, 176, 000	円/回	
						2,213,111	177	

参考資料(1)

単価使用年月 2021. 08 歩掛使用年月 2021. 08

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-190号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 883km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 18円/t	単位	t	数量	1	単価	24, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m以内 200kmまで						
世上军任臣/	\ D	##I [F 10 NI +> 001 F +n/45 ##	t	1	8, 560	8, 560		
基本運賃区分	7B	製品長12m以内 20km毎加算額						
			t	1	15, 645	15, 645		
仮設材の運賃	賃料金	その他諸料金			,	,		
			t	1	18	18		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
				1				
	計							
						24, 230		
	¥4 /m							
	単価					24, 230	円/ t	
						21, 200	111/ 0	

							: 2022/03/08 12.45
		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-191号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 52km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,70
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分	rB	製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4, 700	
諸雑費(まる) め)		式	1		0	
	∄					4, 700	
	単価					4,700	円/ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-192号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	即し費(仮設材等)		t	2	1, 500	3, 000		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3, 000	円/ t	

参考資料(1)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
	単価	

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-193号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 883km 12m以内 各種(実数入力) 0無 有 18円/t	単位	t	数量	1	単価	24, 230
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m以内 200kmまで						
# 1.275-1	\	AND ELECTRICAL DATA IN MARKET	t	1	8, 560	8, 560		
基本運賃区分	} Β	製品長12m以内 20km毎加算額						
			t	1	15, 645	15, 645		
仮設材の運賃	賃料金	その他諸料金		_		23,722		
			t	1	18	18		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		7		
				1				
	計							
						24, 230		
)\\ /m							
	単価					24, 230	円/ t	
						21, 200	111/ 0	

						日加山口町	. 2022/03/08 12:43:37
		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0
単-194号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 52km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4,700	
諸雑費(まる	5 b)		式	1	2,100	0	
	計			-		4, 700	
	単価					4, 700	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-195号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	即し費(仮設材等)		t	2	1, 500	3, 000		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3, 000	円/ t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-196号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	50, 750 50, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員				1. 75	29, 000	50, 750		
			人	1. 75	29, 000	50, 750		
	計					50, 750 50, 750		
	単価					50, 750 50, 750	円/エ	二 事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000 -	
単一197号	土質ボーリング(ノンコア 深度 5 0 m以下)	φ66mm 砂·砂質土 鉛直下方	単位	m	数量	0	単価	0
平 137万			辛匹	111	数 基	1		13, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土質ボーリン	vグ(ノンコア 深度50m以下)	φ66mm 砂・砂質土 鉛直下方		0	0	0		
			m	1	13, 500	13, 500		
	計					0		
	ĒΙ					13, 500		
))/ free					0		
	単価					13, 500	円/n	1

		参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-6	
土質ボーリング(オールコア 深度 5 0 m以下)	5 φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	単位	m	数量	0	単価	0 30, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土質ボーリング(オールコア 深度50m以下)	φ66mm 礫混じり土砂 鉛直下方		0	0	0		
		m	1	30, 200	30, 200		
計					0		
					30, 200		
単価					0		
					30, 200	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
土質ボーリング(オールコア 深度 5	φ66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	14 th		₩- 目.	0	単価	0
単−199号 0 m以下)		単位	m	数量	1		60, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土質ボーリング(オールコア 深度50m以下)	φ66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方		0	0	0		
		m	1	60,000	60, 000		
					0		
計							
					60, 000		
					0		
単価							
					60, 000	円/m	L

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一200号	岩盤ボーリング(オールコア 深度5 0m以下)	φ 66mm 硬岩 鉛直下方	単位	m	数量	0	単価	0 42, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリン	/グ(オールコア 深度50m以下)	φ66mm 硬岩 鉛直下方		0	0	0		
			m	1	42, 700	42, 700		
	計					0		
						42, 700		
	単価					0		
						42, 700	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
¥ 001 □	路体(築堤)盛土(ICT)保守点	10,000m3以上 無し 36565m3)\\ /L		ж. =		単価	
単-201号	検		単位	式	数量	1	, ,,,,,,	93, 077
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	括役		人	3. 709	25, 095	93, 077		
	計				20,000	93, 077		
	単価					93, 077	円/式	

2021. 08

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0			
単-202号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 3483m2	単位	式	数量	1	単価 18,068
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世記	舌役		人	0.72	25, 095	18, 068	
	計					18, 068	
	単価					18, 068	円/式

							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-203号	システム初期費(ICT)	ブ*ルト*・一サ*		単位	式	数量	1	単価	548, 000
	名称		見格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期			式	1		548, 000			
	計						548, 000		
	単価						548, 000	円/式	;

単価使用年月

参考資料(1) 単価使用年月 2021.08 歩掛使用年月 2021.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ハ゛ックホウ システム初期費(ICT) 単位 式 単価 単-204号 数量 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 計 598,000 単価 円/式 598,000

	参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
バックホウ(クローラ型)運転 単-205号		単位	日	数量	1	単価	38, 960
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	23, 310	23, 310		
軽油	1. 2号						
		L	39. 5	128	5, 056		
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	6, 620	10, 592		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		2		
計							
					38, 960		
単価					38, 960	円/目	
					30, 900		

バックホウ(クローラ)標準・超低 騒音・クレーン付	批					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
	排ガス2011年 山積0.8m3 月	吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	12, 640
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
			人	0. 16	23, 310	3, 729		
	1. 2号							
			L	18	128	2, 304		
クローラ)標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0. 8m3 月	吊能力2.9 t						
			時間	1	6, 600	6, 600		
め)								
			式	1		7		
計						19 640		
						12, 640		
単価						12, 640	円/時	間
	7 ローラ)標準・超低騒音・クレーン付 う) 計	1. 2号 7ローラ)標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2011年 山積0.8m3 引 か)	1. 2号 プローラ)標準・超低騒音・クレーン付 排ガス2011年 山積0.8 m3 吊能力2.9 t	人	人 0.16	人 0.16 23,310 1.2号 L 18 128 ローラ)標準・超低騒音・クレーン付排ガス2011年 山積0.8 m 3 吊能力2.9 t 時間 1 6,600 か) 式 1 計 計 1 1	人	人 0.16 23,310 3,729

		参考	資料	¥ (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-207号	バックホウ (クローラ) 標準・超低 騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2	. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	12, 640
	名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
				人	0. 16	23, 310	3, 729		
軽油		1. 2号							
				L	18	128	2, 304		
バックホウ	(クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2	. 9 t						
				時間	1	6, 600	6, 600		
諸雑費(まる	5め)								
				式	1		7		
	計								
							12, 640		
	単価						19.040	円/時	- H H
							12, 640	円/時	f间

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-208号	全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 42.9m	単位	目	数量	1	単価	344, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(5)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	95	128	12, 160		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 2 0 0 0 mm						
			供用日	1. 45	213, 000	308, 850		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		80		
	計							
						344, 400		
	単価					344, 400	円/日	
						344, 400	П/ н	
							_	

	参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-209号	2,000mm 42.9m	単位	日	数量	1	単価	223, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	23, 310	23, 310		
軽油	1. 2号						
		L	119	128	15, 232		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジン	ブ] 排出ガス対策型(2011年規制)100 t 吊						
		供用日	1. 38	134, 000	184, 920		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		38		
計							
					223, 500		
単価					000 500	m / n	
					223, 500	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-210号	バックホウ運転		単位	目	数量	1	単価	32, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)							
			人	0.8	23, 310	18, 648		
軽油		1. 2号						
			L	29	128	3, 712		
バックホウ((クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)						
			日	1.6	6, 580	10, 528		
諸雑費(まる	b)							
			式	1		2		
	計							
						32, 890		
	単価					32, 890	円/目	1
						32, 690		1

参考資			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-211号	全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 44.3m	単位	目	数量	1	単価	344, 400
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	[;)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	95	128	12, 160		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 2 0 0 0 mm						
			供用日	1. 45	213, 000	308, 850		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		80		
	計							
						344, 400		
	単価					344, 400	円/目	
						011, 100	1137 F	

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-212号	クローラクレーン運転	2,000mm 44.3m	単位	日	数量	1	単価	223, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	119	128	15, 232		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊						
			供用日	1. 38	134, 000	184, 920		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		38		
	計							
						223, 500		
	単価							
						223, 500	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	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-213号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0.8	23, 310	18, 648		
軽油		1. 2号						
			L	29	128	3, 712		
バックホウ((クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)				,		
			目	1.6	6, 580	10, 528		
諸雑費(まる	oめ)				2,222			
			式	1		2		
				1		2		
	計					32, 890		
						32, 890		
	単価							
						32, 890	円/目	
							-	

参考資			斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-214号	全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 30.7m 3.9m	単位	目	数量	1	単価	344, 400
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	[;)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	95	128	12, 160		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 2 0 0 0 mm						
			供用日	1. 45	213, 000	308, 850		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		80		
	計							
						344, 400		
	単価					344, 400	円/目	
						011, 100	137 H	'

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-215号	クローラクレーン運転	2,000mm 30.7m 3.9m	単位	日	数量	1	単価	151, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	106	128	13, 568		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			供用日	1.38	82, 800	114, 264		
諸雑費(まる) め)							
			式	1		58		
	計							
	н					151, 200		
	単価							
						151, 200	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-216号	全回転型オールケーシング掘削機運転	2,000mm 21m 7.5m	単位	日	数量	1	単価	344, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	95	128	12, 160		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 2 0 0 0 mm						
			供用日	1. 45	213, 000	308, 850		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		80		
	計							
						344, 400		
	単価					344, 400	円/日	
						344, 400	17 1	

	参考資	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
グローラクレーン運転 単-217号	2,000mm 21m 7.5m	単位	日	数量	1	単価	151, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	23, 310	23, 310		
軽油	1. 2号						
		L	106	128	13, 568		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジ	ブ] 排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
		供用日	1. 38	82, 800	114, 264		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		58		
計							
					151, 200		
単価							
					151, 200	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	法掛使用年月 2021.08	
単-218号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	1 0 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	ξ)							
			人	0. 17	20, 265	3, 445		
軽油		1. 2号						
			L	11	128	1, 408		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級						
			時間	1	4, 270	4, 270		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ						
			時間	1	152	152		
諸雑費(まる	5 b)		h4.[H]	1	152	152	-	
			式	1		0		
	計							
						9, 275		
	N/ hr							
	単価					9, 275	円/時	計
						,	1, 1,	
						!		

		参考資料	ఫ (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-219号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	68, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	101	128	12, 928		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 66	19, 500	32, 370		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計					68, 610		
	単価							
						68, 610	円/日	

		参考的	資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-220号	ダンプトラック [オンロード・ディ ーゼル]	1 O t 積級	単位	時間	数量	1	単価	9, 275
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	(*)							
			人	0. 17	20, 265	3, 445		
軽油		1. 2号						
			L	11	128	1, 408		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級				,		
			時間	1	4, 270	4, 270		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	- 3114		1, 2.0	1, 2 · ·		
			n+.88		150	150		
諸雑費(まる	め)		時間	1	152	152		
, (31 G	,							
			式	1		0		
	計							
	н					9, 275		
	24 /m							
	単価					9, 275	円/時	
						,	1, 1,	· · ·

		参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-221号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	68, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	101	128	12, 928		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊						
			供用日	1. 66	19, 500	32, 370		
諸雑費(まる	50)							
			式	1		2		
	計					68, 610		
	W Fre					00, 010		
	単価					68, 610	円/日	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-222号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	52, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	98	128	12, 544		
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. 39	12, 000	16, 680		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		6		
	計							
						52, 540		
	単価					52, 540	円/目	
						52, 540	17	

		参考資料	資料(2)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-223号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	74	128	9, 472		
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. 26	12,000	15, 120		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		8		
	計							
						47, 910		
	単価					47, 010	m / n	
						47, 910	円/日	

	参考資料	少国文币平方			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	用年月 2021.08	
ドライン ドライン (クローラ型) 運転 第一224号		単位	日	数量	1	単価	50, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	23, 310	23, 310		
軽油	1. 2号						
		L	112	128	14, 336		
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	1.06	12,000	12, 720		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
m l 							
					50, 370		
単価						m /-	
					50, 370	円/日	

						H1/W1 D H1	. 2022/(05/06 12.40.56
		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-225号	バイブロハンマ杭打機運転	電動式バイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ インチ・ラチスジブ型 120t吊	単位	日	数量	1	単価	252, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	121	128	15, 488		
バイブロハン	/マ(単体) [電動式・普通型]	461~480 kN 60 kW						
			供用日	1. 31	21, 400	28, 034		
クローラクし	レーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)120t吊						
			供用日	1. 31	142, 000	186, 020		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		48		
	計							
						252, 900		
	単価							
						252, 900	円/目	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-226号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ゙プ [*] 型 120t吊	単位	目	数量	1	単価	224, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	121	128	15, 488		
クローラクレ	一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)120t吊						
			供用日	1. 31	142, 000	186, 020		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		82		
	計					224, 900		
	単価					224, 900	円/目	
						224, 900		'

参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-227号	H形鋼	H300 SS400 1.5m/本 中古品	単位	t	数量	1	単価	86, 760 86, 760
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300		0.9	96, 400	86, 760		
			t	0.9	96, 400	86, 760 86, 760		
	計					86, 760		
	単価					86, 760		
						86, 760	円/ t	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0				
単-228号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	単価	344, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ķ)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	136	128	17, 408		
クローラクレ	·ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)200 t 吊						
			供用日	1. 31	232, 000	303, 920		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		62		
	計							
						344, 700		
	単価					344, 700	円/目	
						344, 700		

参考資料(2) 単価使用年月 2021.08 2021.08 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バイブロハンマ杭打機運転 電動式バイブロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウ 単-229号 単価 インチ・ラチスジブ型 200t吊 単位 日 数量 1 372, 700 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 23, 310 23, 310 人 1 軽油 1. 2号 L 136 128 17, 408 バイブロハンマ(単体)「電動式・普通型] $461 \sim 480 \,\mathrm{kN}$ $60 \,\mathrm{kW}$ 供用日 28,034 1.31 21,400 クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 排出ガス対策型 (第3次基準値) 200t吊 供用日 1.31 232,000 303, 920 諸雑費 (まるめ) 式 28 1 計 372, 700 単価 円/日 372, 700

参考資料 (2))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-230号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	16, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	
			m	100	2, 575	257, 500	単一 2	234号
汚濁防止フェ	-ンス	単独7υトφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数143日						
			m	100	12, 900	1, 290, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		129, 000		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		500		
	計					1,677,000		
	単価					2,200,000		
						16, 770	円/n	Į

参考資料(2))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-231号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	15, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	
			m	100	2, 575	257, 500	単一 2	234号
汚濁防止フェ	-ンス	単独フロートφ300 H=1.0m 1000N/3cm未満 供用日数125日						
			m	100	11, 900	1, 190, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		119, 000		
諸雑費(まる	5 b)					500		
			式	1		500		
	計					1, 567, 000		
	単価							
						15, 670	円/m	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0				
単-232号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊	単位	時間	数量	1	単価	23, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 17	23, 310	3, 962		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	16	128	2, 048		
クローラクレ	ーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第3次基準値)70 t 吊						
			時間	1	17, 700	17, 700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					99.710		
						23, 710		
	単価					23, 710	円/時	 手間

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-233号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	単位	時間	数量	1	単価	34, 870
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
運転手(特殊	()							
			人	0. 17	23, 310	3, 962		
軽油		1. 2号						
			L	18	128	2, 304		
クローラクレ	(一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100 t 吊						
			時間	1	28, 600	28, 600		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		4		
	計							
						34, 870		
	単価					04.050	EL /m	- 88
						34, 870	円/時	f间

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0				
汚濁防止フェンス設置・撤去 単-234号	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 575
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 2	25, 095	55, 209		
普通作業員							
		人	5. 4	17, 220	92, 988		
バックホウ(クローラ型)運転						WK2505	50
		日	2.2	46, 300	101, 860	単一 2	35号
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		7, 443		
計							
					257, 500		
単価					0.555		
					2, 575	円/m	

参考資料 			学(4)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 08 2021. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-235号	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	数量	1	単価	46, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(4)							
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	83	128	10, 624		
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	1.03	12, 000	12, 360		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		6		
	計							
						46, 300		
	単価					46, 300	円/目	1
						40, 300		1