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

工事地名	東九州道(清武〜北郷) 芳ノ元九平地区改良(1工区) 宮崎県宮崎市大字鏡洲地先	外工事	
2. 工事内容			
 発注年月 事務所番名 契約国 契更工事期 エエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエエ	令和 3年 8月 宮崎河川国道事務所 工務第三課 2189650026 単年度(繰越を含む)の分任官 2回 道路改良工事 292日間 自 令和 3年 8月13日 (当初) 至 令和 4年 3月15日 (2回変更) 至 令和 4年 5月31日 宮崎県 宮崎	12) 設計年月 13)機械損料一括 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16)前請負工事費 17)前請負代公分 18)調整区分 19)共通仮設費對約 20)現場管理費等 21)一般管理費等 22)处分費 23)公告日	2021年 6月 2021年 6月 379, 258, 000 0 象額 象額
3. 予算科目			
) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費(直轄高速)	4) 事業名: 東九州自動車道(清武~北郷)

工事名 東九州道(清武~		1 工区) 外:	工事 (2 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良								
(芳ノ元九平地区)			1		131, 856, 681			
		式	1		138, 187, 769	1	6, 331, 088	
道路土工		1			, ,		, ,	
			1		116, 507, 450			
		式	1		121, 869, 542	1	5, 362, 092	
		120	1		121, 000, 042	1	0, 002, 002	
がは日17 工			0		0			
		式	1		-	1	1 701 600	
	[7 + 7°) + 1 + HI [/m²	八	1		1, 731, 600	1	1, 731, 600	₩ 1 □
掘削	土砂オープンカット押土無				_			単-1号
	障害無 5,000m3以上1		0	0	0		. 501 ***	
	0,000m3未満	m3	7, 200	240. 5	1, 731, 600	7, 200	1, 731, 600	
路体盛土工								
(芳ノ元九平地区)			1		21, 119, 934			
		式	1		21, 119, 934	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							単-2号
(健全土)			19, 900	182. 5	3, 631, 750			
		m3	19,900	182. 5	3, 631, 750	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上							内-1号
(排水層)			5,900		16, 973, 744			
		m3	5, 900		16, 973, 744	0	0	
押土(ルーズ)	土砂		,					単-3号
,			3,600	142.9	514, 440			
		m3	3,600	142. 9	514, 440	0	0	
 路体盛土工(ICT)		1110	2, 300	112.0	011, 110	<u> </u>		
⊮H T - 1111 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			1		94, 863, 258			
		式	1		98, 493, 750	1	3, 630, 492	
		120	1		50, 455, 150	1	5, 050, 492	内-2号
(不溶化)			7, 100		90, 883, 940			r 1 4 7
(小份化)		2	· ·				^	
1.7小饮气量桶。		m3	7, 100		90, 883, 940	0	0	H 4 D
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土		7.000	000 1	0 505 500			単−4号
	含む)		7, 920	320. 4	2, 537, 568		0.010.15	
		m3	15, 150	320. 4	4, 854, 060	7, 230	2, 316, 492	W - H
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							単-5号
	満		7, 900	182. 5	1, 441, 750			
		m3	15, 100	182. 5	2, 755, 750	7, 200	1, 314, 000	

工事名	東九州道(清武~北統	郡) 芳ノ元九平地区改良(1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
て東広ハ て谷	- 4fru (mru)	10 147	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	*/ ₂ 目.	\\\\ \/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	道路改良	人。在10年	₩
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形工						000 414			
				1		393, 414		0	
注: ************************************	\	(大元) 公司 (大元) (大元) (大元) (大元) (大元) (大元) (大元) (大元)	式	1		393, 414	0	0	W C
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無		1 140	245 1	202 414			単-6号
		赤リ無	m2	1, 140	345. 1 345. 1	393, 414	0	0	
 法面整形工(ICT)			mZ	1, 140	345. 1	393, 414	0	0	
伝画笠沙工(101)				1		130, 844			
			式	1		130, 844	0	0	
 法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	14	1		130, 644	0	0	単-7号
	/ (101)	は田畑田のボし		280	467. 3	130, 844			
			m2	280	467. 3	130, 844	0	0	
			III2	200	101.0	100,011	0		
				1		874, 156			
			式	1		830, 199	1	-43, 957	
				1		000, 100	1	10,00	
(赤木橋)				1		874, 156			
(24 - 1 11/4)			式	1		830, 199	1	-43, 957	
 管理用階段(1)		岩盤部 傾斜角25°30				,			内-3号
		0		11		437, 078			
			m	0		0	-11	-437, 078	
管理用階段(1)		岩盤部 傾斜角25°30							内-4号
		0		0		0			
			m	11		432, 821	11	432, 821	
管理用階段(2)		岩盤部 傾斜角25°30							内-5号
		0		11		437, 078			
			m	0		0	-11	-437, 078	
管理用階段(2)		岩盤部 傾斜角25°30							内-6号
		0		0		0			
			m	10		397, 378	10	397, 378	
排水構造物工									
				1		10, 520, 998			
			式	1		11, 533, 951	1	1, 012, 953	
側溝工									
				1		3, 670, 674			
			式	1		3, 670, 674	0	0	

工事名 東九州道(清詞	弐~北郷)芳ノ元九平地区改良(11	工区)外工	[事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	300×300							単-8号
			28	6,818	190, 904			
		m	28	6, 818	190, 904	0	0	
プレキャストL型階段水路 法面部	2. 30×1. 80/2. 356			,	,			単-9号
	2. 30 / 1. 33 / 2. 333		14	248, 555	3, 479, 770			- 0.5
		m	14	248, 555	3, 479, 770	0	0	
地下排水工		III	11	240, 000	0, 110, 110	0	0	
11111111111111111111111111111111111111			1		2 107 E00			
		<u>-</u> -	1		3, 107, 582	1	1 010 050	
101 LIII. L.		式	1		4, 120, 535	1	1, 012, 953))/ 10 H
地下排水	波状管 φ 300 (ダブル				,			単-10号
	構造 無孔管)		261	6, 271	1, 636, 731			
		m	261	6, 271	1, 636, 731	0	0	
地下排水	波状管 φ150(ダブル							単-11号
	構造 有孔管)		757	1, 943	1, 470, 851			
		m	757	1, 943	1, 470, 851	0	0	
水平排水層	t=30cm 再生クラッシャーランR							内-7号
	C-40		0		0			
		m2	1, 184		1,012,953	1, 184	1,012,953	
場所打水路工			_,			_,	_,,	
7/1/11/1/104			1		217, 235			
		式	1		217, 235	0	0	
現場打水路	18-8-40(高炉)	10	1		211, 200	0	0	単−12号
光 物打小的	10-0-40(同分)		1	017 025	017 005			中 ⁻ 14 ケ
		<i>k</i> /c =r′	1	217, 235	217, 235			
III I		箇所	1	217, 235	217, 235	0	0	
排水工					,			
			1		1, 945, 920			
		式	1		1, 945, 920	0	0	
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m							単-13号
	m 内高 300mm		120	6, 857	822, 840			
		m	120	6, 857	822, 840	0	0	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリ							単-14号
	小夜間割増無		120	9, 359	1, 123, 080			
		m	120	9, 359	1, 123, 080	0	0	
防草コンクリート			1=0	-,	2, 120, 000	-		
D ▼ 〒 ▼ / / 1			1		1, 579, 587			
		式	1		1, 579, 587	0	0	

工事名	東九州道(清武~北郷)芳ノ元九平地区改良(コ	工区)外:	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	COLL AMENI	1014		W/ B))/ fre	工事区分	道路改良	A stern (AEN IX	I de
工事区分・工程	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
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							単-15号
(STEP4法尻部)		→夜間割増無		101	7, 767	784, 467			
			m	101	7, 767	784, 467	0	0	
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							単-16号
(STEP4法肩部)		小夜間割増無		120	6, 626	795, 120			
			m	120	6, 626	795, 120	0	0	
応急処理工									
				1		631, 437			
			式	1		631, 437	0	0	
応急処理作業工									
				1		631, 437			
			式	1		631, 437	0	0	
応急作業									内-8号
				1		631, 437			
			式	1		631, 437	0	0	
				1		3, 322, 640			
			式	1		3, 322, 640	0	0	
工事用道路工						, ,			
				1		3, 322, 640			
			式	1		3, 322, 640	0	0	
						, ,			内-9号
				28		270, 392			
			枚	28		270, 392	0	0	
									内-10号
D C P C P C P C P C P C P C P C P C P C				2,000		3, 052, 248			
			m2	2,000		3, 052, 248	0	0	
直接工事費				_,		-, -, -, -10	,		
				1		131, 856, 681			
			式	1		138, 187, 769	1	6, 331, 088	
 共通仮設費				1		100, 101, 103	1	0,001,000	
八世队队员				1		19, 836, 737			
			式	1		20, 416, 257	1	579, 520	
 共通仮設費			120	1		20, 110, 201	1	013,020	
六坦以以貝				1		4, 342, 643			
			式	1		4, 273, 975	1	-68, 668	
			工	1		4, 273, 975	1	-68, 668	

工事区分・7種・種別・細別 規格 単位 接磁 単価 金額 数量熔減 金額度減 接要 接要 上級機械運搬費 上級人	工事名	東九州道(清武~北郷)	芳ノ元九平地区改良(1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
正教養		CCDU AMBU	10.14))/ /I.	W =)\\ /#*	工事区分	道路改良	A sterright N Is	I-to
大田		種別・細別	規格	単位	数量	単価 単価	金額	数量增减	金額増減	摘要
大 1 120,918 0 0 0 0 0 0 0 0 0	運搬費									
接政機械運搬費										
大大 1				式	1		120, 918	0	0	
技術管理性	建設機械運搬費									内-11号
技術管理費					1		120, 918			
1 3,021,865 1 -112,757 道路施設基本方* - 9作成費				式	1		120, 918	0	0	
式 1 2,909,108 1 -112,757 内-12号 大 1 45,795 内 -12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-12号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-13号 内-14号 内-15号 内-14号 内-15号 内-15号 内-15号 内-16号 内-17号 日 1,046,454 D 0 0 内-17号 日 1,046,454 D 0 0 内-17号 日 1,625,382 内-17号 内-17号 日 1,625,382 内-17号 内-18号 内-18号 日 1,625,382 日 1	技術管理費									
道路施設基本データ作成費					1		3, 021, 865			
道路施設基本データ作成費				式	1		2, 909, 108	1	-112,757	
大質モクリソゲ 大質モクリソゲ 大質モクリソゲ 大質モクリソゲ 大質モクリンゲ 大質・大変・ 大変・ 大	道路施設基本データイ	乍成費							•	内-12号
大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対ソゲ 大質に対サンゲ 大質に対サ					1		45, 795			
大質モタリング 268,882 元 268,88				式				0	0	
大質に対ソゲ							10,100	,		内-13号
大質モクリング	7,1,2				1		268 882			1 10 5
水質モクリング 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-14号 内-15号 日				#				-1	-268 882	
Ref管理(ICT)	水 煙ェーカルカ゛			14	0		0	1	200,002	内-14号
保守管理(ICT) 式 1 156,125 1 156,125 内-15号 式 1 22,112 0 0 システム初期費(ICT) 22,112 0 0 式 1 1,046,454 0 0 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) 1 1,625,382 0 内-17号 用(ICT) 1 1,625,382 0 0 ICT活用効果等調査費用 1 13,240 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 1,243,949 1 44,089	小貝にが				0		0			r 1 1 4 7
保守管理(ICT) 式 1 22,112 0 0 0 ジバテム初期費(ICT) 式 1 1,046,454								1	1EC 10E	
大通仮設費(率計上) 1 22,112 0 0 0 0 0 0 0 0 0				又	1		150, 125	1	150, 125	d 15 B
式 1 22,112 0 0 0 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-16号 内-17号 内-18号	体寸官理(101)						00.110			
システム初期費(ICT) 内-16号 式 1 1,046,454 1,046,454 0 0 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) 1 1,625,382 1,625,382 0 内-17号 I ICT活用効果等調査費用 1 1,625,382 0 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1,243,949 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094 1 44,089									•	
1				式	1		22, 112	0	0	
式 1 1,046,454 0 0 0 0 3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT) 1 1,625,382 0 0 0 ICT活用効果等調査費用 1 13,240	システム初期費(ICT)									内-16号
3次元起工測量・3次元設計デークの作成費 用(ICT)										
用(ICT) 1 1,625,382 0 0 ICT活用効果等調査費用 内-18号 1 13,240 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094 1 44,089				式	1		1, 046, 454	0	0	
ICT活用効果等調査費用 式 1 1,625,382 0 0 月場環境改善費(率計上) 式 1 13,240 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1 1,243,949 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094 1 15,494,094		欠元設計データの作成費								内-17号
ICT活用効果等調査費用 力-18号 1 13,240 式 1 現場環境改善費(率計上) 1 1 1,199,860 式 1 1 1,243,949 其通仮設費(率計上) 1 44,089	用(ICT)									
現場環境改善費(率計上) 1 13,240 0 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1 1,243,949 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094				式	1		1, 625, 382	0	0	
現場環境改善費(率計上) 1 13,240 0 0 現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094 1	ICT活用効果等調査	費用								内-18号
現場環境改善費(率計上) 1 1,199,860 式 1 1,243,949 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094					1		13, 240			
共通仮設費(率計上) 1 1,199,860 1 44,089 共通 (交替) 1 15,494,094 1				式	1		13, 240	0	0	
共通仮設費(率計上) 1 1,199,860 1 44,089 共通 (交替) 1 15,494,094 1	現場環境改善費(率割	计上)								
式 1 1,243,949 1 44,089 共通仮設費(率計上) 1 15,494,094					1		1, 199, 860			
共通仮設費 (率計上) 1 15, 494, 094				式	1				44, 089	
1 15, 494, 094	共通仮設費 (率計上)			-			, , , , , , , , , , , , ,		,	
					1		15, 494, 094			
$ T_{\lambda} $				式	1		16, 142, 282	1	648, 188	

1

印刷日時: 2022/02/14 19:07:31

工事名	東九州道 (清武~北郷)	芳ノ元九平地区改良(1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	別合意) 事業区分	道路新設・改築	Ė	
 工事区分・工種	· 種別·細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	 摘要
純工事費	111/04	//2016	1 1	<i></i>	1 Deed		33141 1131		11.42
				1		151, 693, 418			
			式	1		158, 604, 026	1	6, 910, 608	
現場管理費									
			式	1 1		48, 762, 384	1	2, 089, 321	
			八	1		50, 851, 705	1	2, 089, 321	
工 尹 //八岡				1		307, 167, 078			
			式	1		311, 625, 251	1	4, 458, 173	
一般管理費等									
				1		37, 612, 922			
			式	1		38, 054, 749	1	441, 827	
工事価格				1		344, 780, 000			
			式	1		349, 680, 000	1	4, 900, 000	
消費税相当額				1		010,000,000	1	1, 500, 000	
				1		34, 478, 000			
			式	1		34, 968, 000	1	490, 000	
工事費計									
			_ <u>-</u> -	1		379, 258, 000		5 000 000	
			式	1		384, 648, 000	1	5, 390, 000	

工事名	東九州道(清武~北	郷)芳ノ元九平地区改良(1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	J合意) <u>事業区分</u>	道路新設·改築		
丁事区分•丁	<u> </u> 種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
道路改良	1五 1五万寸 万四万寸	79616	71		μμ	37.15	<u> </u>	亚原-日/次	洞女
(今泉地区)				1		73, 325, 193			
(1 /1/2012)			式	1		70, 125, 155	1	-3, 200, 038	
道路土工						10, 120, 100	1	0,200,000	
是加工工				1		10, 127, 662			
			式	1		9, 971, 032	1	-156, 630	
				-		0, 011, 002	1	100,000	
孙田111 工				1		905, 346			
			式	1		905, 346	0	0	
 掘削		土砂 オープンカット 押土無		1		500,010		0	単-1号
APT 1.1.1		障害無 5,000m3未満		730	279. 2	203, 816			7 1.7
		序 日 0, 000m0/内间	m3	730	279. 2	203, 816	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	ino	100	210.2	200,010	0	0	単-2号
工的分连派				730	961	701, 530			1
			m3	730	961	701, 530	0	0	
路体盛土工			IIIO	130	301	101, 000	0	0	
MD 144 mm 1-1-				1		7, 231, 180			
			式	1		7, 231, 180	0	0	
路体(築堤)盛土		4.0m以上	14	1		1, 231, 100	0	0	単-3号
四件(采处/鱼工	•	4.01125.1.		2, 400	180. 9	434, 160			1 3 7
			m3	2, 400	180. 9	434, 160	0	0	
		高炉(B) 50kg/m3	ШЭ	2,400	100. 9	434, 100	0	0	単-4号
/イルビバンド(比) ロ		同分 (D) 50Kg/III3		2,630	1, 443	3, 795, 090			
			m3	2,630	1, 443	3, 795, 090	0	0	
 土砂等運搬		 土砂(岩塊・玉石混り土	ШЭ	2,030	1, 445	3, 793, 090	0	0	単-5号
工砂寺建城		含む)		2,630	961	2, 527, 430			中 5万
			m3	2,630	961	2, 527, 430	0	0	
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	шЭ	2,030	901	2, 521, 450	U	0	単-6号
(現た)(パ ヘ)		満		2,600	182. 5	474, 500			' - 0 / 2
		11141	m3	2,600	182. 5	474, 500	0	0	
 法面整形工			шо	2,000	102. 0	474, 500	U	0	
14 田 主 17 工				1		1, 913, 610			
			式	1		1, 756, 980	1	-156, 630	
 法面整形(切土:	(水)	現場制約無い背質土、砂	1	1		1, 150, 500	1	100, 000	 単-7号
佐田笠沙(男工)	111/	及び砂質土、粘性土		2,810	681	1, 913, 610			平 イク
			m2	2, 810 2, 580	681	1, 913, 610 1, 756, 980	-230	-156, 630	
			IIIZ	∠, aðu	180	1, 750, 980	-230	-150, 630	

工事名	東九州道(清武~北郷)) 芳ノ元九平地区改良 (1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
マオロハ マダ	· 体印 /mp/	I.II I.A))/ /L	W E	\\\ /#*	工事区分	道路改良	4-2 441 Toba A	lete and
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工									
				1		77, 526			
det v.			式	1		77, 526	0	0	
整地		残土受入れ地での処理							単-8号
				730	106. 2	77, 526			
) I			m3	730	106. 2	77, 526	0	0	
法面工				_					
				1		55, 183, 264			
N. II			式	1		52, 123, 951	1	-3, 059, 313	
法枠工									
				1		55, 183, 264			
			式	1		52, 123, 951	1	-3, 059, 313	
吹付枠		1200×1500							内-1号
				2, 329		46, 742, 576			
			m2	0		0	-2, 329	-46, 742, 576	
吹付枠		1200×1500							内-2号
				0		0			
		(111.)	m2	2, 160		44, 125, 901	2, 160	44, 125, 901	
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							単-9号
		小夜間割増無		481	7, 026	3, 379, 506			
			m2	418	7, 026	2, 936, 868	-63	-442, 638	
排水パイプ		ϕ 60. 5 × t2. 3 L=3600							単-10号
				106	47, 747	5, 061, 182			
			本	106	47, 747	5, 061, 182	0	0	
道路付属施設工									
				1		27, 018			
W 2016 1			式	1		53, 031	1	26, 013	
作業土工									
			, b	1		1, 211			
			式	1		7, 321	1	6, 110	
床掘り		土砂							内-3号
				0.7		163			
			m3	0		0	-0.7	-163	
床掘り		土砂							内-4号
				0		0			
			m3	2		467	2	467	

工事名	東九州道(清武~北海	郷)芳ノ元九平地区改良	. (1工区) 外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
工事区分・工種	 	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工程 床掘り	■ 作里方り * が中方り	土砂	- 単位	数里		並領	数 里增侧	並領境例	摘安 内-5号
木掘り		工的		0		0			
			m3	0 0. 7		0	0. 7	1, 158	
 埋戻し			IIIO	0.7		1, 158	0. 7	1, 100	内-6号
生庆し				0.4		863			P3-0 5
			m3	0.4		0	-0.4	-863	
 埋戻し			IIIO	U		0	0.4	000	内-7号
生庆し				0		0			1,1,4
			m3	0.9		1, 941	0.9	1, 941	
		土砂	IIIO	0.3		1, 541	0.3	1, 541	内-8号
玉八し		1-11/		0		0			1, 10.7
			m3	0.4		1, 125	0.4	1, 125	
		土砂	ino ino	0.1		1,120	0.1	1,120	内-9号
(保護砂)		12.0		0		0			, , , ,
(11.10.10.7)			m3	0.3		2, 322	0.3	2, 322	
基面整正						,		,	内-10号
				0.6		185			
			m2	0		0	-0.6	-185	
基面整正									内-11号
				0		0			
			m2	1		308	1	308	
道路付属物工									
				1		25, 807			
			式	1		45, 710	1	19, 903	
消防基礎		18-8-40(高炉)							単-11号
				1	25, 807	25, 807			
			箇所	0	25, 807	0	-1	-25, 807	
消防基礎		18-8-40(高炉)							単-12号
				0	0	0			
			箇所	1	45, 710	45, 710	1	45, 710	
構造物撤去工									
				1		844, 480			
1000 11			式	1		834, 372	1	-10, 108	
構造物取壊し工									
				1		834, 372			
			式	1		834, 372	0	0	

工事名	東九州道 (清武~北郷)	芳ノ元九平地区改良(1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
		1517	T 334.44			工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
植生マット撤去									単-13号
				903	924	834, 372			
			m2	903	924	834, 372	0	0	
運搬処理工									
				1		10, 108			
			式	0		0	-1	-10, 108	
現場発生品運搬		植生マット							内-12号
				1		10, 108			
			回	0		0	-1	-10, 108	
仮設工									
				1		7, 142, 769			
			式	1		7, 142, 769	0	0	
法面吹付工									
				1		7, 142, 769			
			式	1		7, 142, 769	0	0	
仮設用モルタル吹付		t=3cm 高炉B(袋物) 50							内-13号
		0m2以上1000m2未満 法		869		1, 548, 941			
		面清掃不要の補正無	m2	869		1, 548, 941	0	0	
仮設用モルタル吹付		t=10cm 高炉B(袋物) 5							内-14号
		00m2以上1000m2未満		688		5, 593, 828			
		法面清掃不要の補正無	m2	688		5, 593, 828	0	0	
直接工事費									
				1		73, 325, 193			
			式	1		70, 125, 155	1	-3, 200, 038	
 共通仮設費			-			, , , ===		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
				1		8, 360, 674			
			式	1		8, 030, 492	1	-330, 182	
 共通仮設費			-			, , , ===		,	
				1		755, 163			
			式	1		729, 084	1	-26, 079	
	計上)			_		, , , ,	_	,	
25% 2N 20 3N H 3N N I	··· /			1		755, 163			
			式	1		729, 084	1	-26, 079	
			- 4	1		.20,001	-	20,010	
				1		7, 605, 511			
			式	1		7, 301, 408	1	-304, 103	

1

印刷日時: 2022/02/14 19:07:31

工事名	東九州道(清武~北郷)	芳ノ元九平地区改良 (1	工区)外	工事 (2 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		道路改良 数量増減	金額増減	摘要
純工事費									
				1		81, 685, 867		0 500 000	
			式	1		78, 155, 647	1	-3, 530, 220	
				1		25, 025, 409			
			式	1		24, 013, 873	1	-1, 011, 536	
工事原価						100 511 050			
			式	1 1		106, 711, 276 102, 169, 520	1	-4, 541, 756	
			14	1		102, 109, 520	1	4, 541, 750	

5,900m3当たり内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:53

路体(築堤)盛土

(排水層)

第 1号内訳書

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称 規格 単位 数量 単価 全額 数量増減 全額増減 一番 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	005
路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3以上 無し 5,946 199.9 1,188,605 0 0 0 (B2105 m 3 5,946 199.9 1,188,605 0 0 0 位 (材料費)再生クラッシャーラン RC-40	005
(材料費)再生クラッシャーラン RC-40 7,909 2,200 17,399,800 WYB000 m 3 7,909 2,200 17,399,800 0 0 単一 合 計 16,973,744 16,973,744 0 0 0 0	
(材料費)再生クラッシャーラン RC-40 7,909 2,200 17,399,800 WYB000 m 3 7,909 2,200 17,399,800 0 0 単一 合 計 16,973,744 16,973,744 0 0 0 0	
m 3 7,909 2,200 17,399,800 0 0 単一 合 計	
合 計 16,973,744	17号
合 計 16,973,744	17号
A 計	

7,100m3当たり内訳書

路体(築堤)盛土(ICT)

第 2号内訳書

(不溶化)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 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
名か 路体(築堤)盛土(ICT		- 単位	数重 7,128	単1四 245.8	金領 1,752,062	級重增減	至領項 澳
	10,000m3未満 無し		7, 128	245. 8	1, 752, 062		CB210570
,		9	7 100	945.0	1 750 000		0
办办师理) b 555 1 701 / 0	m 3	7, 128	245. 8	1, 752, 062	0	
安定処理工(自走式土質改	VF質主 70kg/m3 		11, 761	7, 269	85, 490, 709		WB211720
良工)						_	, W I
for the con-		m 3	11, 761	7, 269	85, 490, 709	0	0 単一 18号
粒径処理	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スクルトンバケット付		7, 128	547. 8	3, 904, 718		WYB00076
		m 3	7, 128	547. 8	3, 904, 718	0	0 単一 19号
破砕工(自走式)	クラッシャー寸法 150mm以下		2, 495	3, 268	8, 153, 660		WYB00080
		m 3	2, 495	3, 268	8, 153, 660	0	0 単一 20号
自走式土質改良機設置・撤	設置·撤去		1	228, 300	228, 300		WB211710
去工							
		台・回	1	228, 300	228, 300	0	0 単一 21号
					90, 883, 940		
合 計							
					90, 883, 940		0

11/0m当たり内訳書

管理用階段(1)

第 3号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:53 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 1.000-00-00-2-0

						少海使用年月 2021.06 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
岩盤部 傾斜角25°,30°		11	17, 710	194, 810		WYB00017
	m	11	17, 710	194, 810	0	0 単一 22号
リサイクルフ° ラスチック 傾斜角25°		32	3, 460	110, 720		WYB00019
		32	3, 460	110, 720	0	0 単一 23号
リサイクルフ° ラスチック 傾斜角30°		1	3, 460	3, 460		WYB00018
	枚	1	3, 460	3, 460	0	0 単一 24号
リサイクルフ [®] ラスチック □90×90×2000L		11	5, 400	59, 400		WYB00020
	本	11	5, 400	59, 400	0	0 単一 25号
M16×500L		33	1, 240	40, 920		WYB00021
	本	33	1, 240	40, 920	0	0 単一 26号
φ 3. 8×57L		36	17	612		WYB00023
	本	36	17	612	0	0 単一 27号
φ 5. 5×90L		4	27	108	<u> </u>	WYB00038
	本	4	27	108	0	0 単一 28号
30 t × w 40 × 90L	71.	2	130	260		WYB00022
	本	2	130	260	0	0 単一 29号
間隔 2.0m	717	11	2, 304	25, 344		WYB00024
	m	11	2 304	25 344	0	0 単一 30号
φ 60. 5×3. 2×1429	111	11	4, 430	48, 730		WYB00025
	m	11	4, 430	48, 730	0	0 単一 31号
			1, 100	437, 078		31.7
				0		-437, 078
				v		101, 010
	岩盤部 傾斜角25°,30° リサイクルフ°ラスチック 傾斜角25° リサイクルフ°ラスチック 傾斜角30° リサイクルフ°ラスチック 回90×90×2000L M16×500L φ 3.8×57L φ 5.5×90L 30 t × w 40×90L 間隔 2.0m	岩盤部 傾斜角25°,30°	岩盤部 傾斜角25°,30°	岩盤部 傾斜角25°,30°	### 類似	対象部 傾斜角25°、30°

0/11m当たり内訳書

管理用階段(1)

第 4号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:53

単価使用年月 2021.06

歩掛使用年月 2021.06

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							力 榜調登(R数 1.000-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
管理用階段設置	岩盤部 傾斜角25°,30°		0	0	0		WYB00043
		m	11	17, 710	194, 810	11	194,810 単一 32号
(材料費)階段ステップ	リサイクルプ ラスチック 傾斜角25°		0	0	0		WYB00044
(Libiol Htt) Blacti	Indianas and heart to the transfer	枚	31	3, 460	107, 260	31	107, 260 単一 33号
(材料費)階段ステップ	リサイクルフ [°] ラスチック 傾斜角30°		0	0	0		WYB00048
		枚	1	3, 460	3, 460	,	3,460 単一 34号
(材料費)角材	リサイクルフ° ラスチック □90×90×2000L	111	0	3, 460	3, 460	1	3,460 単一 34号 WYB00049
(例付負) 用例	1947W7 7X197		U		0		W1D00049
		本	11	5, 400	59, 400	11	59,400 単一 35号
(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L	77-	0	0	0	11	WYB00051
(1) (1) (2) (1)			, and the second		, and the second		
		本	32	1, 240	39, 680	32	39,680 単一 36号
(材料費)SUSコーススレット	φ 3. 8×57L		0	0	0		WYB00052
		本	35	17	595	35	595 単一 37号
(材料費)SUSコーススレット゛	φ 5. 5×90L		0	0	0		WYB00054
		本	4	27	108	4	108 単一 38号
(材料費)スタート固定板	$30 \text{ t} \times \text{w} 40 \times 90 \text{L}$		0	0	0		WYB00053
- 170 m m		本	2	130	260	2	260 単一 39号
手摺設置	間隔 2.0m		0	0	0		WYB00056
			1.1	2, 304	25, 344	11	25,344 単一 40号
(材料費)手摺本体(支柱、t	460 5×2 2×1420	m	0	2, 304	25, 344	11	25, 344 単一 40号 WYB00057
"-4、************************************	φ 00. 5 \ 5. 2 \ 1429		U		0		W1B00037
200 (1) AXII W.X/		m	11	4, 430	48, 730	11	48,730 単一 41号
		111		1, 100	0	**	10,100 — 11.3
合 計							
					479, 647		479, 647
					0		
変更積算金額							
					432, 821		432,821 円/m

11/0m当たり内訳書

管理用階段(2)

第 5号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:53 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							力 傍 調 登 保 数 1.000-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
管理用階段設置	岩盤部 傾斜角25°,30°		11	17, 710	194, 810		WYB00017
		m	11	17, 710	194, 810	0	0 単一 22号
(材料費)階段ステップ	リサイクルプ ラスチック 傾斜角25°		32	3, 460	110, 720		WYB00019
		枚	32	3, 460	110, 720	0	0 単一 23号
(材料費)階段ステップ	リサイクルプ。ラスチック 傾斜角30°		1	3, 460	3, 460		WYB00018
		枚	1	3, 460	3, 460	0	0 単一 24号
(材料費)角材	リサイクルフ° ラスチック $\square 90 \times 90 \times 2000L$		11	5, 400	59, 400		WYB00020
)
(Listal #1))) New Lefe	Mariana	本	11	5, 400	59, 400	0	0 単一 25号
(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L		33	1, 240	40, 920		WYB00021
					40.000		0 W 00 H
(Libial#) arra		本	33	1, 240	40, 920	0	0 単一 26号
(材料費)SUSコーススレット	$\phi 3.8 \times 57L$		36	17	612		WYB00023
			0.0		210	0	0 14 07 1
(十十四 土) (110- 221 - 12	, 5 5 × 001	本	36	17	612	0	0 単一 27号
(材料費)SUSコーススレット	ϕ 5. 5×90L		4	27	108		WYB00038
		本	4	27	100	0	0 単一 28号
(材料費)スタート固定板	30 t × w 40 × 90L	4	2	130	108	0	0 単一 28号 WYB00022
(竹村賀)/グト回足似	30 t × W 40 × 90L		2	130	200		W1B00022
		本	2	130	260	0	0 単一 29号
手摺設置	間隔 2.0m	4	11	2, 304	25, 344	0	0 単一 29号 WYB00024
于1600 但	FJ 控 2. UIII		11	2, 304	25, 544		W1D00024
		m	11	2, 304	25, 344	0	0 単一 30号
(材料費)手摺本体(支柱、t	ϕ 60. 5×3. 2×1429	111	11	4, 430	48, 730		WYB00025
"一厶、ボルト、取付金具)	ψ 00. 3 × 3. 2 × 1423		11	1, 100	10, 100		W1D00020
W.W. W.L. AVI.1 30 24)		m	11	4, 430	48, 730	0	0 単一 31号
		111	11	1, 100	437, 078		0 T 017
合 計					101, 010		
H FI					0		-437, 078
							10., 0.0

単価使用年月

歩掛使用年月

0/10m当たり内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:53

2021.06

2021.06

管理用階段(2)

第 6号内訳書

A U O O P 1 IIV III							少掛使用年月 2021.06 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
管理用階段設置	岩盤部 傾斜角25°,30°		0	0	0		WYB00059
		m	10	17, 710	177, 100	10	177,100 単一 42号
(材料費)階段ステップ	リサイクルプラスチック 傾斜角25°		0	0	0		WYB00060
		枚	29	3, 460	100, 340	29	100,340 単一 43号
(材料費)階段ステップ	リサイクルフ。ラスチック 傾斜角30°		0	0	0		WYB00048
		枚	1	3, 460	3, 460	1	3,460 単一 34号
(材料費)角材	リサイクルプ [°] ラスチック □90×90×2000L		0	0	0		WYB00063
		本	10	5, 400	54, 000	10	54,000 単一 44号
(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L		0	0	0		WYB00064
		本	30	1, 240	37, 200	30	37,200 単一 45号
材料費)SUSコーススレット゛	φ 3. 8×57L		0	0	0		WYB00065
		本	33	17	561	33	561 単一 46号
(材料費)SUSコーススレット゛	φ 5. 5×90L		0	0	0		WYB00054
		 本	4	27	108	4	108 単一 38号
(材料費)スタート固定板	30 t × w 40 × 90L		0	0	0		WYB00053
		 本	2	130	260	2	260 単一 39号
手摺設置	間隔 2.0m		0	0	0		WYB00068
		m	10	2, 304	23, 040	10	23,040 単一 47号
材料費)手摺本体 (支柱、ヒ ーム、ボルト、取付金具)	ϕ 60. 5×3. 2×1429		0	0	0		WYB00069
		m	10	4, 430	44, 300	10	44,300 単一 48号
合 計					0		
H 111					440, 369		440, 369
変更積算金額					0		
× ✓ 1× 尹 丛 1×					397, 378		397, 378 円/m

0/1,184m2当たり内訳書

水平排水層

第 7号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:53 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							力 務 調 登 保 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
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		0	0	0		CB210	510
		m 3	355	199. 9	70, 964	355	70, 964	
(材料費)再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		WYB00	070
		m 3	472	2, 200	1, 038, 400	472	1,038,400 単一	57号
					0			
合 計								
					1, 109, 364		1, 109, 364	
					0			
変更積算金額								
					1, 012, 953		1,012,953 円/m	2

一式当たり内訳書

応急作業

第 8号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:53 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							力 伤調 登 休 数 1.000-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
【労務】							
土木一般世話役			32	3, 136	100, 352		WYB00039
		時間	32	3, 136	100, 352	0	0 単一 67号
普通作業員			48	2, 152	103, 296		WYB00042
		時間	48	2, 152	103, 296	0	0 単一 68号
【機械】							
バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3[標準]		16	7, 661	122, 576		WYB00050
		時間	16	7, 661	122, 576	0	0 単一 69号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 10kVA		408	498	203, 184		WYB00055
		時間	408	498	203, 184	0	0 単一 70号
工事用水中ポンプ賃料	径50mm		816	31	25, 296		WYB00073
		時間	816	31	25, 296	0	0 単一 71号
【材料】							
大型土のう袋	角型 86cm×120cm		120	1, 140	136, 800		WYB00061
/ - /				<u> </u>	,		
		袋	120	1, 140	136, 800	0	0 単一 72号
				-,	631, 437	<u> </u>	
合 計					,		
					631, 437		0
					,		-

2021.09

2021.09

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

単価使用年月

歩掛使用年月

28枚当たり内訳書

敷鉄板

第 9号内訳書

o ographe							少	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
(鉄板賃料	22×1524×3048 無 182日 無 無		10	6, 188	61, 880			WB253630
		枚	10	6, 188	61, 880	0	0	単一 73号
鉄板賃料	22×1219×2438 無 182日 無 無		18	3, 913	70, 434			WYB00046
		枚	18	3, 913	70, 434	0	0	単一 74号
ムマット賃料	182日		18	9, 100	163, 800			WYB00047
		枚	18	9, 100	163, 800	0	0	単一 75号
				.,	270, 392			
合 計					270, 392		0	
					210, 002			

単価使用年月

歩掛使用年月

2,000m2当たり内訳書

仮設舗装

第 10号内訳書

印刷日時:2022/02/16 19:54:53

2021.09

2021.09

9 10 9 F 10 G							少哲使用年月 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
下陸整正	無し 全ての費用		2, 000	109. 3	218, 600			CB410010
							_	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m 2	2,000	109. 3	218, 600	0	0	
長層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用		2, 000	1, 562	3, 124, 000			CB410260
	無し主の負用	m 2	2,000	1, 562	3, 124, 000	0	0	
		111 2	2,000	1,002	3, 052, 248			
合 計					, -,			
					3, 052, 248		0	

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

印刷目時: 2022/02/16 19:54:53

一式当たり内訳書

		•		1 11/1/12			113451113	
建設模 第 11号内訳書	後械運搬費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 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
貨物自動車による運搬(1	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm		2	67, 000	134, 000			WB010010
車1回)	幅925mm 15.9km 無 有 4500円							
		台	2	67, 000	134, 000	0		0 単一 76号
					120, 918			
合 計					,			
					120, 918			0
					120,010			
I							I	1

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

単価使用年月

歩掛使用年月

2021.06

2021.06

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 12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
道路施設基本データ作成費			1	50, 750	50, 750			WYB00015
								, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		工事	1	50, 750	50, 750	0	0	単一 77号
合 計					45, 795			
					45, 795		0	
					10, 100			

一式当たり内訳書

水質モニタリング

第 13号内訳書

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 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
簡易法	ひ素・ほう素		31	9, 612	297, 972		WYB00016
		旦	31	9, 612	297, 972	0	0 単一 78号
Λ =1					268, 882		
合 計					0		-268, 882
					U		-208, 882

]

一式当たり内訳書

水質モニタリング

第 14号内訳書

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 9 2021.06 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
簡易法	ひ素・ほう素	1 police	0	0	0	>>	WYB00085
		旦	18	9, 612	173, 016	18	173,016 単一 79号
					0		
合 計							
					173, 016		173, 016
					0		
変更積算金額							
					156, 125		156, 125 円/式

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54

一式当たり内訳書

				1 1H// 🗎			
保守管第 15号内訳書	育理(ICT)						単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 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
	10,000m3未満 無し 7128m3		1		22, 761		WB010420
		式	1		22, 761	0	0 単一 80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 280m2		1		1, 455		WB010440
		式	1		1, 455	0	0 単一 81号
					22, 112		
승 計					22, 112		0

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 16号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06

2021.06

10 77 100							少預使用平月 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
ステム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		1		548, 000			WB010510
		式	1		548, 000	0	0	単一 82号
·ステム初期費(ICT)	ハ゛ックホウ		1		598, 000			WB010510
		式	1		598, 000	0	0	単一 83号
					1, 046, 454			
合 計								
					1, 046, 454		0	

1.000-00-00-2-0

2021.06

[宮崎県宮崎市大字鏡洲地先

歩掛使用年月

労務調整係数

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 17号内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06

							力伤调登怵奴	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
3次元起工測量・3次元設	1780千円		1		1, 780, 000			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		1, 780, 000	0	0	単一 84号
			_		1, 625, 382			
合 計					1, 020, 002			
					1, 625, 382			
					1, 625, 382		0	

労務調整係数

一式当たり内訳書

ICT活用効果等調査費用

第 18号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

1.000-00-00-2-0

### 2017年 第2017年 第20	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
式 1 14,500 0 0 単一 85号 合 計	1CT活用効果空調本费用	一	平1年		半៕	立領	数里堉腴	並與增機
合 計	1016円別未守祠宜貨用	12(利) 貝() 5(人)		1		14, 500		WYB00002
合 計) V/ 05 []
A 計			式	1			0	0 単一 85号
						13, 240		
	合 計							
						13, 240		0
			-					

2,329/0m2当たり内訳書

吹付枠

第 1号内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

A I O P I INCH							労務調整係数 2021.06 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
ラス張工[市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		2, 329	1, 751	4, 078, 079		WB811120
		m 2	2, 329	1, 751	4, 078, 079	0	0 単一 16号
吹付枠工[市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無		3, 812	10, 210	38, 920, 520		WB811110
		m	3, 812	10, 210	38, 920, 520	0	0 単一 17号
水切モルタル・コンクリー ト加算額[市場単価]			2	55, 420	110, 840		WB811130
		m 3	2	55, 420	110, 840	0	0 単一 18号
モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 有		1, 567	4, 806	7, 531, 002		WB810810
		m 2	1, 567	4, 806	7, 531, 002	0	0 単一 19号
人力積込・取卸し			27	1, 549	41, 823		WYB00039
		t	27	1, 549	41, 823	0	0 単一 20号
不整地運搬車による運搬[クローラ型・ダンプ式]	排ガス型(第2次) 2.5t積 運搬距離100m以下		27	18, 770	506, 790		WYB00043
		t	27	18, 770	506, 790	0	0 単一 21号
合 計					46, 742, 576		
П #1					0		-46, 742, 576

0/2,160m2当たり内訳書

吹付枠

第 2号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54

単価使用年月 2021.06

歩掛使用年月 2021.06

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

7 2 7 F 1 DV EF							少每使用 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
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0			WB811120
		m 2	2, 160	1, 751	3, 782, 160	2, 160	3, 782, 160	単一 22号
大付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無		0	0	0			WB811110
		m	3, 640	10, 210	37, 164, 400	3, 640	37, 164, 400	単一 23号
く切モルタル・コンクリー 、加算額 [市場単価]			0	0	0			WB811130
7.11.57 19.11.50 1 11.11.5		m 3	2	55, 420	110, 840	2	110, 840	単一 24号
トルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 有		0	0	0			WB810810
		m 2	1, 440	4, 806	6, 920, 640	1, 440	6, 920, 640	単一 25号
人力積込・取卸し			0	0	0			WYB00041
		t	17	1, 549	26, 333	17	26, 333	単一 26号
整地運搬車による運搬[ワローラ型・ダンプ式]	排ガス型(第2次) 2.5t積 運搬距離100m以下		0	0	0			WYB00047
		t	17	18, 770	319, 090	17	319, 090	単一 27号
合 計					0			
					48, 323, 463		48, 323, 463	
変更積算金額					0			
					44, 125, 901		44, 125, 901	円/m2

労務調整係数

0.7/0m3当たり内訳書

第 3号内訳書

床掘り

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0. 7	259. 9	181		CB210030
		m 3	0. 7	259. 9	181	0	0
					163		
合 計							
					0		-163
	!						

0/2m3当たり内訳書

床掘り

第 4号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54

単価使用年月 2021.06

歩掛使用年月 2021.06

労務調整係数 1.000-00-00-2-0

カ まついい音								21. 06 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0		CBS	210030
		m 3	2	259. 9	519	2	519	
合 計					0			
					519		519	
変更積算金額					0			
					467		467 円,	/m3

労務調整係数

0/0.7m3当たり内訳書

床掘り

第 5号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

1.000-00-00-2-0

£	1 m 11		W/	***		W/ III	万 初 前 走
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0		CB210030
		m 3	0. 7	1, 838	1, 286	0.7	1, 286
				-,,,,,	0		2,211
合 計							
合 計							
					1, 286		1, 286
					0		
変更積算金額							
					1, 158		1,158 円/m3
					1, 100		1, 100 1,7 110
				!			

歩掛使用年月

0.4/0m3当たり内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54

2021.06

2021.06

埋戻し

第 6号内訳書

6 0万円扒音							労務調整係数	2021.06 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	最大埋戻幅1m未満		0. 4	2, 393	957			CB210410
		m 3	0.4	2, 393	957	0	0	
Λ =1					863			
合 計					0		-863	
					0		-003	

0/0.9m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

分 「カドリ以音								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	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	0. 9	2, 393	2, 153	0.9	2, 153	
合 計					0			
					2, 153		2, 153	
変更積算金額					0			
					1, 941		1, 941	円/m3

歩掛使用年月

0/0.4m3当たり内訳書

印刷目時:2022/02/16 19:54:54

2021.06

2021.06

埋戻し

第 8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		0	0	0			CB210410
		m 3	0.4	3, 121	1, 248	0.4	1, 248	
					0			
合 計								
					1, 248		1, 248	
					0			
変更積算金額								
					1, 125		1, 125	円/m3

0/0.3m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書 (保護砂)

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

L 41	In 16	27.71	W/ =))/ f==1	A 4-7	W/ III (A/) 5	A 47 (MAX I)
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		0	0	0		CB210410
		m 3	0.3	3, 121	936	0.3	936
中埋材 (材料費)	砂		0	0	0		CB440730
	H2				O O		CD410100
		m 3	0. 4	4, 100	1, 640	0.4	1, 640
					0		
合 計							
					2, 576		2, 576
					0		
変更積算金額							
久 入 惧 异 並 帜					0.000		0.200 / 0
					2, 322		2,322 円/m3

0.6/0m2当たり内訳書

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54

基面整正

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021. 06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0
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
基面整正		T	0.6	344. 4	206			CB210080
		m 2	0.6	344. 4	206	0	0	
					185			
合 計								
					0		-185	

労務調整係数

0/1m2当たり内訳書

基面整正

第 11号内訳書

印刷日時: 2022/02/16 19:54:54 単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06

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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	1	344. 4	344	1	344	
A =1					0			
合 計					344		344	
					0		344	
変更積算金額					Ŭ			
					308		308	円/m2

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

単価使用年月

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54

2021.06

を称	第 12号内訳書							歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-2-0
現場発生品・支給品運搬	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減 摘要
合 計	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2						
A 計			回	1	11, 070		0	0
						10, 108		
	合 計							
						0		-10, 108

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

単価使用年月

歩掛使用年月

2021.11

2021.11

869m2当たり内訳書

仮設用モルタル吹付

第 13号内訳書

印刷目時:2022/02/16 19:54:54

							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
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水·片吸込		869	1, 952	1, 696, 288			WB254010
	口径50mm揚程10m 標準							
		m 2	869	1, 952	1, 696, 288	0	0	単一 42号
					1, 548, 941			
合 計								
					1, 548, 941		0	
					1, 0 10, 0 11			

[宮崎県宮崎市清武町今泉地先

688m2当たり内訳書

仮設用モルタル吹付

第 14号内訳書

単価使用年月 2021.11 歩掛使用年月 2021.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

印刷目時: 2022/02/16 19:54:54

							75 177 B-1 E-11-30	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
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	1	688	8, 904	6, 125, 952			WYB00005
					, ,			
		m 2	688	8, 904	6, 125, 952	0		単一 43号
		III Z	000	0, 904		0	V	平一 43万
					5, 593, 828			
合 計								
					5, 593, 828		0	
				1				
		-		+	-			

歩掛使用年月

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:14 E月 2021.06

2021.06

1 涉	く単位	西表
-----	-----	----

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3 未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		240. 5
	名称	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以上10,000m3未満		0	0	0	CB210	100
			m 3	1	263. 3	263. 3		
	計					0		
						263. 3		
	単価					0		
						263. 3	円/m	3
変更積算単位	価							
						240. 5	円/m	3

							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単一2号	路体(築堤)盛土 (健全土)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価		182. 5
						1			182. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体 (築堤)	盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		1	199. 9	199. 9	CB210	510	
			m 3	1	199. 9	199. 9			
	計					199. 9			
						199. 9			
	単価					199. 9			
	—					199. 9	円/m3	3	

印刷日時: 2022/02/16 19:55:14 F月 2021.06

1次単価表

			Ιţ	人 早 川 衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0		
単一3号	押土(ルーズ)	土砂		単位	m3	数量	1	単価		142. 9
				単位	数量	単価	金額		摘要	142. 9
押土(ルー)	ズ)	土砂			1	156. 5	156. 5	CB2100	10	
				m 3	1	156. 5	156. 5			
	計						156. 5			
	PΙ						156. 5			
	単価						156. 5			
							156. 5	円/m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000		
単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価		320. 4
			7-12-			1			320. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下		1	350. 9	350. 9	CB210	110	
			m 3	1	350. 9	350. 9			
	計					350. 9			
						350. 9			
	単価					350. 9			
						350. 9	円/m	3	

印刷目時:2022/02/16 19:55:14

1次単価表

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	182. 5
			, ,		77.2	1		182. 5
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	199. 9	199. 9	CB210	020
			m 3	1	199. 9	199. 9		
						199. 9		
	計							
						199. 9		
						199. 9		
	単価							
						199. 9	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0		
単一6号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価		345. 1 345. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	378	378	CB2200	010	
			m 2	1	378	378			
	計					378			
						378			
	単価					378			
						378	円/m2	2	

2021.06

印刷日時: 2022/02/16 19:55:14 E月 2021.06

1次単価表

		1 次	半ш衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0		
単-7号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価		467. 3
						1			467.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
法面整形(ICT)	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	511.8	511.8	CB2200	70	
			m 2	1	511.8	511.8			
	計					511.8			
						511.8			
	単価					511. 8			
						511.8	円/m2	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1. 000-	
	プレキャストU型側溝	300×300			W E	1	単価	6, 818
単一8号			単位	m	数量		іші	
						1		6, 818
	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	7, 467	7, 467	WB8214	110
		1000kg/個以下 無し 無し 有り						
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	7, 467	7, 467	単一	49号
						7, 467		
	計							
						7, 467		
						7, 467		
	単価							
						7, 467	円/m	

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.10

2021. 10

1次単価表

						歩掛使用年月労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
	プレキャストL型階段水路 法面部	2. 30×1. 80/2. 356				10	1.000	248, 555
単一9号	7 44(八世至阿权八郎 1公田司)	2. 30 × 1. 00/ 2. 330	単位	m	数量	10	単価	240, 000
, ,,					<i>///</i> =	10		248, 555
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下		24. 7	1, 282	31, 665. 4	CB221	.10
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用						
			m 2	24.7	1, 282	31, 665. 4		
りしコンク!	リート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)W/C指定無		1. 2	25, 750	30, 900	WYB00	.14
			m 3	1.2	25, 750	30, 900	単一	50号
世枠		一般型枠 均しコンクリート		0.85	4, 009	3, 407. 65	CB2402	210
			m 2	0.85	4, 009	3, 407. 65	5	
テルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0. 56	33, 000	18, 480	CB2400	060
			m 3	0. 56	33, 000	18, 480		
『レキャス』	トレ型水路設置	法面部 2mを超え3.5m以下		10	200, 100	2, 001, 000	WYBOO	.15
			m	10	200, 100	2,001,000	単一	51号
コンクリー	F	無筋·鉄筋構造物 人力打設		1.3	27, 030	35, 139	CB2400	010
		21-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し						
		全ての費用	m 3	1. 3	27, 030	35, 139		
・筋工 [市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満		0. 14	159, 400	22, 316	WB8100	010
		無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	0.14	159, 400	22, 316	単一	•
· 筋工[市 ʲ	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.06	161, 500	9, 690	WB8100	010
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						_
		補正無(一般構造物)	t	0.06	161, 500	9, 690	単一	
『レキャス』	ト止水板設置 	$2700 \times 550 \times 150$		10	56, 890	568, 900	WYB00	.17
			枚	10	56, 890	568, 900	単一	54号
	計					2, 721, 498. 05	5	
	P1					2, 721, 498. 05	5	
						272, 200		
	単価							
						272, 200	円/m	

- 5 -

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 手月 2021.10

1	次単価表
---	------

		1 次	平恤衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一10号	地下排水	波状管 φ300(ダブル構造 無孔管)	単位	m	数量	10	単価	6, 271
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		6,271 摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		10	4, 738	47, 380	CB222	770
			m	10	4, 738	47, 380		
フィルター	र्ज	単粒度砕石 5号 20-13 全ての費用		2.8	7, 605	21, 294	WYB00	001
			m 3	2.8	7, 605	21, 294	単一	55号
	計					68, 674		
						68, 674		
単価						6, 868		
						6, 868	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
地下排 単一11号	排水	波状管 φ150(ダブル構造 有孔管)	単位	m	数量	10 10	単価	1, 943 1, 943
	 名称	規格	単位	数量	単価			
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		10	1, 466	14, 660	CB222	
フィルター材		単粒度砕石 5号 20-13 全ての費用	m	10 0.87	1, 466 7, 605	14, 660 6, 616. 35	WYBOO	003
2 17 2 43		THE COURT OF BOILD IN TO THE COURT OF THE CO	m 3	0.87	7, 605	6, 616. 35		
計						21, 276. 35		
単化	価					21, 276. 35 2, 128		
						2, 128	円/m	

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.10

2021. 10

1次単価表

					歩 掛 使 用 年 月	1. 000-00-00-2-0
THE LET L. HA	10.0.40/===					
現場打水路	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	217, 235 単価
# 12 <i>5</i>		中位	直刀	效里	1	217, 235
┃ 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り	7 7 12	4.8	41, 650	199, 920	CB226320
	無し 一般養生 延長無し			,	,	
		m 3	4.8	41,650	199, 920	
円形空洞型枠	D400		1. 4	3, 263	4, 568. 2	WYB00037
		m	1.4	3, 263	4, 568. 2	単一 58号
底版コンクリート	無筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)		0.69	31, 580	21, 790. 2	WYB00026
		m 3	0. 69	31, 580		単一 59号
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		0.92	7,820	7, 194. 4	CB240210
		_				
++ 754-74	45 5 45 00 0 NT	m 2	0. 92	7, 820	7, 194. 4	apostate.
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下		3. 1	1, 414	4, 383. 4	CB221110
	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	2.1	1 414	4 909 4	
		m 2	3. 1	1, 414	4, 383. 4 237, 856. 2	
計					251, 000. 2	
р					237, 856. 2	
					237, 900. 2	
単価					201,000	
l					237, 900	円/箇所
		1				

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.10

1次単価表

	1次単価表							0
•						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-13号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位 n	n	数量	1	単価	6, 857 6, 857
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	5	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		
))/ /m					7, 510		
	単価					7, 510	円/m	

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 =月 2021.10

1次単価表

					事価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021.10		
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
張 り コンクリート 単 一14号	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m	数量	10	9,359 単価 9,359	
<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額	新要 第559	
型枠工	小段排水溝	- 単位	数里 4	8,751	35,004	顺安 WB240720	
				0.554	25.004)	
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	m 2	12	8, 751 5, 468	35, 004 65, 616	単一 61号 WB240730	
コンテラ 下打成工	18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2		12	3, 400	00,010	WD240130	
	有り	m 2	12	5, 468	65, 616	単一 62号	
養生工	縦排水溝・小段排水溝		12	152. 1	1, 825. 2	WB240740	
		m 2	12	152. 1	1, 825. 2	単一 63号	
					102, 445. 2		
11 h					102, 445. 2		
					102, 445. 2		
単価							
					10, 250	円/m	

- 9 -

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.10

2021. 10

1次単価表

					歩 掛 使 用 年 月	2021. 10 1. 000-00-00-2-0
単一15号	張りコンクリート (STEP4法尻部)	18-8-40 (高炉) コンケリート夜間割増無	単位 m	数量	10	7,76 単価 7,76
	 名称	規格	単位数量	 量 単価	金額	摘要
型枠工	SPAM.	防草コンクリート		1. 5 4, 577		WB240720
			m 2	1. 5 4, 577	6, 865. 5	単一 64号
コンクリー]	、打設工	防草コンクリート クレーン機能付き パックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2	23			WB240730
		有り	m 2 23			単一 65号
養生工		防草コンクリート	23	3 77.47	1, 781. 81	WB240740
			m 2 23	3 77.47		単一 66号
	計				85, 053. 31	
					85, 053. 31	
	単価				8, 506	
					8, 506	円/m

歩掛使用年月

印刷目時: 2022/02/16 19:55:15 F月 2021.10

2021. 10

1次単価表

						が掛使用年月 労務調整係数	2021.	-00-00-2-0
	張りコンクリート	10 0 40 (京原) 小川 佐田本山路無					1.000	
単一16号	(STEP4法肩部)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位 m		数量	10	単価	6, 626
平 10万	(OIDI HA) FIDI		平位			10	平皿	6, 626
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工	- H.M.	防草コンクリート	7-12-	1	4, 577	4, 577	WB2407	
			m 2	1	4, 577	4,577	単一	64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		20	3, 322	66, 440	WB2407	730
		18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2						
		有り	m 2	20	3, 322	66, 440	単一	65号
€生工		防草コンクリート		20	77. 47	1, 549. 4	WB2407	740
			m 2	20	77. 47	1, 549. 4	単一	66号
						72, 566. 4		
	計							
						72, 566. 4		
						7, 257		
	単価							
						7, 257	円/m	

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 =月 2021.06

2021.06

					歩掛使用年月 労務調整係数	1 000-0	0-00-2-0
/上が日本/ 〒 // 187 / 197 /	Po. 40					1.000 (
(材料費)再生クラッシャーラン 単一17号	RC-40	単位	9	数量	1	単価	2, 200
甲一17万		早14.	m 3	数里	1	早畑	2, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		
再生クラッシャーラン	R C — 4 0	- 144	<u> </u>	2, 200	至領 2,200		1
	KC 40		1	2, 200	2, 200		
		m 3	1	2, 200	2, 200		
		m o	1	2,200	2, 200		
計					2,200		
н					2, 200		
					2, 200		
単価					2,200		
—— III					2, 200	 円/m	3
					2,200	1 37 111	

印刷目時:2022/02/16 19:55:15

2021.06

		少	与其科(Ⅰ	.)		歩掛使用年月	2021. 06
						少ろ	1. 000-00-00-2-0
						力份调登怵数	1.000-00-2-0
	安定処理工(自走式土質改良工)	レキ質土 70kg/m3					
単一18号			単位	m 3	数量		単価
						100	7, 269
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
			人	0. 267	25, 095	6, 700	
特殊作業員					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
14 // 111 // 200							
			人	0. 267	23, 100	6, 167	
TT // . 4-4		~1.41.0.P		0. 201	23, 100	0, 107	
固化材		デナイトSE					
			t	7. 28	85, 000	618, 800	
自走式土質	改良機運転						WK210320
			日	0. 267	274, 300	73, 238	単一 86号
バックホウ	(クローラ型) 運転				·		WK210330
	()						
				0. 267	56, 100	14, 978	単一 87号
⇒17. 11.16° ±14. (5.75°	 		H	0. 201	30, 100	14, 370	平 01 <i>9</i>
諸雑費(率							
7	%						
			式	1		7, 017	
	計						
						726, 900	
	単価						
	I I I I I I I I I I					7, 269	円/m 3
						1, 200	117 m 8

印刷目時:2022/02/16 19:55:15

		単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0					
単一19号	^、ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)スケルトン^、ケット付	単位	m 3	数量	100	単価	547. 8 547. 8
名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ (クローラ) (スケルトンバケット付)	排ガス型(第1次) 山積0.8m3		0.6	84, 540	50, 724	WYBOO	
		目	0.6	84, 540	50, 724	単一	88号
諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		4, 056		
		式	1		4, 056		
計					54, 780		
					54, 780		
単価					547. 8		
					547. 8	円/r	n 3

印刷目時:2022/02/16 19:55:15

	参考資	参考資料 (1)					06 06 -00-00-2-0
単−20号 磁砕工(自走式)	クラッシャ-寸法 150mm以下	単位	m 3	数量	100	単価	3, 268 3, 268
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			1. 2	25, 095	30, 114		
		人	1. 2	25, 095	30, 114		
特殊作業員			1. 2	23, 100	27, 720		
		人	1. 2	23, 100	27,720		
自走式破砕機運転	クラッシャー寸法 開き450mm 幅925mm		1. 2	144, 900	173, 880	WYB00	
		日	1.2	144, 900	173, 880	単一	89号
バックホウ(クローラ型)運転	クローラ型 山積0.8m3(0.6m3) 排ガス対策1次		1. 2	63, 840	76, 608	WYB00	082
		日	1.2	63, 840	76, 608	単一	90号
諸雑費 (率+まるめ) 6%		lo.	1		18, 478		
		式	1		18, 478		
計					326, 800 326, 800		
<u> </u> 					3, 268		
					3, 268	円/n	1 3

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.06

2021.06

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一21号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置·撤去	単位	台・回	数量	1	単価	228, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
:木一般世		/9uTH	1 122	W.E.	1 1144	12.00		3143
			人	0. 66	25, 095	16, 562		
殊作業員								
				0.66	92 100	15 946		
転手(特殊	姓)		人	0.66	23, 100	15, 246		
:#54 1 (147	2K)							
			人	0.66	23, 310	15, 384		
走式土質							WK2103	320
+# +# / 3 ·			日	0.66	274, 300	181, 038	単一	86号
雑費 (ま)	るめ) -							
			式	1		70		
			-					
	計							
						228, 300		
))/ /m*							
	単価					228, 300	 円/台	· [ii]
						220, 300	1112	

歩掛使用年月

印刷目時: 2022/02/16 19:55:15 2021.06

2021.06

分 . 土 次 小	(1)
参考資料	$(\mid \mid)$
	\ _ /

				労務調整係数		-00-00-2-0	
管理用階段設置 単一22号	岩盤部 傾斜角25°,30°	単位	m	数量	10	単価	17, 710
					10		17, 710
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工			6. 5	24, 780	161, 070		
		人	6. 5	24, 780	161, 070		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		16, 030		
		式	1		16, 030		
計					177, 100		
					177, 100		
単価					17, 710		
					17, 710	円/m	ı

						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)階段ステップ	リサイクルブ [*] ラスチック 傾斜角25°				1	単価	3, 460
単一23号			単位	枚	数量		т- іш	0.400
						1		3, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
階段ステッ	プ	リサイクルプラスチック傾斜角25°		1	3, 460	3, 460		
			枚	1	3, 460	3, 460		
						3, 460		
	計							
						3, 460		
						3, 460		
	単価							
						3, 460	円/杪	女

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 E月 2021.06

参考資料(1)

		<i>少</i> 气)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一24号	(材料費)階段ステップ	リサイクルブ [®] ラスチック 傾斜角30 [®]	単位	枚	数量	1	単価	3, 460
						1		3, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
階段ステップ	T ^o	リサイクルプラスチック傾斜角30°		1	3, 460	3, 460		
			枚	1	3, 460	3, 460		
	計					3, 460		
						3, 460		
	単価					3, 460		
						3, 460	円/枚	(

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一25号	(材料費)角材	リサイクルブ [°] ラスチック	単位	本	数量	1	単価	5, 400
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		5,400
角材		リサイクルプラスチック □90×90×2000L		1	5, 400	5, 400		
			本	1	5, 400	5, 400		
	計					5, 400		
						5, 400		
	単価					5, 400		
						5, 400	円/本	:

- 18 -

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 F月 2021.06

参考資料	(1	1
沙 /分貝/17	/ T	/

		<i>少</i>	与 質科(1)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一26号	(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L	単位	本	数量	1	単価	1, 240
		規格	単位	数量	単価	金額		1,240 摘要
メッキ鋼棒		M 1 6 × 5 0 0 L		1	1, 240	1, 240		
			本	1	1, 240	1, 240		
	計					1, 240		
						1, 240		
	単価					1, 240		
						1, 240	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
)V == I	(材料費)SUSコーススレット	φ 3. 8×57L	24.41		W E	1	単価		17
単一27号			単位	本	数量	1	— іш		17
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
SUS⊐ー	ススレッド	φ 3. 8×9 0 L		1	17	17			
			本	1	17	17			
						17			
	計					17			
						17			
	単価					17	円/本	Z	

印刷目時:2022/02/16 19:55:15 2021.06

参考資料	(1)
沙 勺貝们	(\mathbf{L})

	少 与貝付(1)					歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-0		. 06 0-00-00-2-0	
単一28号	(材料費)SUSコーススレット。	φ 5. 5×90L	単位	本	数量	1	単価		27
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	27
SUS⊐ー	ススレッド	φ 5. 5×9 0 L		1	27	27			
			本	1	27	27			
	計					27			
						27			
	単価					27			
						27	円/本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
¥ 00 E	(材料費)スタート固定板	30 t × w 40 × 90L);4 /-t-	+-	₩. 目.	1	単価	130
単一29号			単位	本	数量	1	, ,	130
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スタート固定	定版	3 0 t ×W 4 0 × 9 0 L		1	130	130		
			本	1	130	130		
	計					130		
	μ1					130		
						130		
	単価					130	円/本	

印刷日時: 2022/02/16 19:55:15 =月 2021.06

	少				歩掛使用年月	o 6	
	T				労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
手摺設置	間隔 2.0m	単位	m	数量	10	単価	2, 304
					10		2, 304
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上木一般世話役			0. 1	25, 095	2, 509		
		人	0. 1	25, 095	2, 509		
持殊作業員			0. 5	23, 100	11,550		
		人	0. 5	23, 100	11, 550		
普通作業員			0.4	17, 220	6, 888		
		人	0.4	17, 220	6, 888		
野雑費 (率+まるめ)			1		2, 093		
10%		式	1		2, 093		
		10	1		23, 040		
計							
					23, 040		
単価					2, 304		
					2, 304	円/m	

印刷目時:2022/02/16 19:55:15 2021.06

会老次实	(1	1
参考資料	(I)

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	06 -00-00-2-0	
単一31号	(材料費)手摺本体 (支柱、ビーム、ボルト、取付金具)	ϕ 60. 5×3. 2×1429	単位	m	数量	1	単価	4, 430
						1		4, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
手摺本体(支	柱、ビーム、ボルト、取付金具)	ϕ 6 0 . 5 × 3 . 2 × 1 4 2 9		1	4, 430	4, 430		
			m	1	4, 430	4, 430		
	計					4, 430		
						4, 430		
	単価					4, 430		
						4, 430	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-	
	管理用階段設置	岩盤部 傾斜角25°,30°				0	単価	0
単一32号			単位	m	数量		早畑	
						10		17, 710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工				0	0	0		
			人	6. 5	24, 780	161,070		
諸雑費 (率-	+まるめ)			0		0		
10%								
			式	1		16, 030		
						0		
	計							
						177, 100		
						0		
	単価							
						17, 710	円/m	L

٦

印刷目時:2022/02/16 19:55:15

2021.06

		<i>少</i> 气	5月17(1)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単-33号	(材料費)階段ステップ	リサイクルブ [*] ラスチック 傾斜角25°	単位	枚	数量	0	単価	0
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,460 摘要
階段ステップ	Î	リサイクルプラスチック傾斜角25°		0	0	0		
			枚	1	3, 460	3, 460		
	計					0		
						3, 460		
	単価					0		
						3, 460	円/枚	ξ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一34号	(材料費)階段ステップ	リサイクルプ ラスチック 傾斜角30°	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
階段ステップ	J	リサイクルプラスチック傾斜角30°		0	0	0		
			枚	1	3, 460	3, 460		
	計					0		
						3, 460		
	単価					0		
						3, 460	円/村	t

歩掛使用年月

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 F月 2021.06

2021.06

参考資料(1)

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
(材料費)角材 単一35号	リサイクルフ [*] ラスチック □90×90×2000L	単位	本	数量	0	単価 0
		1 1		7.3	1	5, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
角材	リサイクルプラスチック □90×90×2000L		0	0	0	
		本	1	5, 400	5, 400	
計					0	
					5, 400	
単価					0	
					5, 400	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一36号	(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
メッキ鋼棒		M 1 6 × 5 0 0 L		0	0	0		
			本	1	1, 240	1, 240		
	計					0		
						1, 240		
	単価					0		
	, ,					1, 240	円/オ	Z.

- 24 -

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:16 2021.06

2021.06

参考資料	(1)
少 与貝們	(\perp)

					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
(材料費) SUSコーススレット [*] 単一37号	φ 3. 8×57L	単位	本	数量	0	単価		0
					1			17
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
SUSコーススレッド	φ 3. 8×9 0 L		0	0	0			
		本	1	17	17			
### ##					0			
					17			
単価					0			
					17	円/本		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000		
単一38号	(材料費)SUSコーススレット	φ 5. 5×90L	単位	本	数量	0	単価		0 27
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
SUS⊐ー	ススレッド	φ 5. 5×90 L		0	0	0			
			本	1	27	27			
	計					0			
	йT					27			
))(/m-					0			
	単価					27	円/本	ž.	

印刷目時:2022/02/16 19:55:16 2021.06

	<i>一</i>	与 負科(1)		步掛使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
(材料費)スタート固定板 単一39号	30 t × w 40 × 90L	単位	本	数量	0	単価 130
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スタート固定版	3 0 t ×W 4 0 × 9 0 L		0	0	0	
		本	1	130	130	
		4	1	130	0	
計						
					130	
単価					0	
₽Ⅲ					130	円/本

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 =月 2021.06

2021.06

手摺設置 間隔 2.0m 単一40号 単位 m 数量	労務調整係数 0	1. 000-00-00-2-0
単一40号	•	0
		単価
	10	2,304
名称 規格 単位 数量 単価	金額	摘要
土木一般世話役 0	0	
	2.500	
人 0.1 25,095	2, 509	
* 特殊作業員 0 0	0	
人 0.5 23,100	11, 550	
普通作業員 0.6 25,100 0 0	0	
人 0.4 17,220	6, 888	
諸雑費 (率+まるめ) 0	0	
10%		
式 1	2, 093	
	0	
計		
	23, 040	
Marian	0	
	2, 304	円/m
	2,004	117 111

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 =月 2021.06

2021.06

参考資料	(1	1
沙 /分貝/17	/ T	/

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一41号	(材料費)手摺本体 (支柱、ビーム、ボルト 、取付金具)	ϕ 60. 5×3. 2×1429	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
手摺本体(支	柱、ビーム、ボルト、取付金具)	φ 6 0. 5 × 3. 2 × 1 4 2 9		0	0	0		
			m	1	4, 430	4, 430		
	# 					0		
						4, 430		
	単価					0		
						4, 430	円/m	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-	
管理用階段記	置 岩盤部 傾斜角25°,30°				0	単価	0
単一42号		単位	m	数量		平1皿	
					10		17, 710
名詞	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面工			0	0	0		
		人	6. 5	24, 780	161,070		
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
10%							
		式	1		16, 030		
					0		
計							
					177, 100		
					0		
単価							
					17, 710	円/m	

歩掛使用年月

印刷目時: 2022/02/16 19:55:16

2021.06

2021.06

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一43号	(材料費)階段ステップ	リサイクルフ [*] ラスチック 傾斜角25°	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
階段ステッ	プ	リサイクルプラスチック傾斜角25°		0	0	0		
			枚	1	3, 460	3, 460		
	計					0		
						3, 460		
	単価					0		
						3, 460	円/枚	:

						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)角材	リサイクルフ° ラスチック				0	単価	0
単一44号			単位	本	数量		4- іш	
						1		5, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
角材		リサイクルプラスチック □90×90×2000L		0	0	0		
			本	1	5, 400	5, 400		
						0		
	計							
						5, 400		
						0		
	単価							
						5, 400	円/本	\$

印刷目時:2022/02/16 19:55:16 2021.06

		少	与其代(1	<i>)</i>		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一45号	(材料費) メッキ鋼棒	M16×500L	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,240
メッキ鋼棒		M 1 6 × 5 0 0 L		0	0	0		
			本	1	1, 240	1, 240		
	計					0		
	,,,					1, 240		
	単価					0		
	→ <u>u</u>					1, 240	円/本	=

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00	-00-2-0	
¥ 40 E	(材料費)SUSコーススレット	φ 3. 8×57L	224 64-		W. E	0	単価		0
単一46号			単位	本	数量	1			17
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
SUSコース	ススレッド	φ 3. 8×9 0 L		0	0	0			
			本	1	17	17			
	計·					0			
						17			
						0			
	単価					17	円/本		

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 E月 2021.06

2021.06

						歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-0
单一47号	手摺設置	間隔 2.0m	単位	m	数量	0	単価	0
						10		2, 304
	全 称	規	格単位	数量	単価	金額		摘要
木一般世話				0	0	0		
			人	0. 1	25, 095	2, 509		
殊作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.1	23, 093	2, 309		
WILWA					Ŭ.			
			人	0. 5	23, 100	11, 550		
通作業員				0	0	0		
			人	0.4	17, 220	6, 888		
雑費 (率+	トまるめ)			0		0		
10%								
			式	1		2, 093		
	計					0		
	aT					23, 040		
						23, 040		
	単価							
	1 Ibed					2, 304	円/m	l.
							+	

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 E月 2021.06

2021.06

						歩掛使用年月 労務調整係数	1. 000	-00-00-2-0
単一48号	(材料費)手摺本体(支柱、ビーム、ポルト 、取付金具)	ϕ 60. 5×3. 2×1429	単位	m	数量	0	単価	0 4, 430
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
手摺本体(支	柱、ビーム、ボルト、取付金具)	φ 6 0 . 5 × 3 . 2 × 1 4 2 9	+111.	0	0	0		IM 女
			m	1	4, 430	4, 430		
	計					0		
						4, 430		
	単価							
						4, 430	円/n	ı

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021. 10

		<u> </u>	負科(Ⅰ)		步掛使用年月 労務調整係数	2021. 10 2021. 10 1. 000-00-00-2-0
単-49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 7,467
	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	
プレキャス	トU型側溝	300×300 L=2000					
			個	5	8, 070	40, 350	
再生クラッ	シャーラン	R C - 4 0					
			m 3	0.6	2, 200	1, 320	
諸雑費(ま	るめ)						
			式	1		0	
	∄ †						
						74, 670	
	単価					7. 407	
						7, 467	円/m

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021.10

		参考 資料	字(I)		事価使用年月 歩掛使用年月	2021. 1	0
						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一50号	均しコンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)W/C指定無	単位	m 3	数量	1	単価	25, 750 25, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		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	25, 750	25, 750	CB2400	
			m 3	1	25, 750	25, 750		
	計					25, 750		
						25, 750		
	単価					25, 750		
						25, 750	円/m	3

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 E月 2021.10

2021. 10

						歩掛使用年月労務調整係数	1. 000-	00-00-2-0
単一51号	プレキャストL型水路設置	法面部 2mを超え3.5m以下	単位	m	数量	10	単価	200, 100
						10		200, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
二木一般世記	舌役			0. 9	25, 095	22, 585		
			人	0. 9	25, 095	22, 585		
持殊作業員				0.9	23, 100	20, 790		
			人	0.9	23, 100	20, 790		
普通作業員				2. 23	17, 220	38, 400		
			人	2. 23	17, 220	38, 400		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0.9	43, 300	38, 970		
				0.9	43, 300	38, 970		
材料費)プロ	/キャストL型水路	H=2356/1800×L=1000		20	94, 000	1, 880, 000	WYB001	16
			個	20	94, 000	1, 880, 000	単一	91号
者雑費(率-	+まるめ)			1		255		
1%				4		955		
			式	1		255		
	計					2, 001, 000		
						2, 001, 000		
	単価					200, 100		
	平1四					200, 100	円/m	

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021. 10

	少 与	多与其代(I) 				
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 159, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	1.03	92, 000	94, 760	
跌筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	64, 601. 25	64, 601	
者雑費 (まるめ)						
		式	1		39	
計					159, 400	
単価					159, 400	円/t

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021. 10

	<i></i>	歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 10 1. 000-00-00-2-0			
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 161,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1.03	94, 000	96, 820	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	64, 601. 25	64, 601	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		79	
計					161, 500	
₩ /m					101,000	
単価					161,500	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. 10 2021. 10 1. 000-00-00-2-0
プレキャスト止水板設置 単一54号	2700×550×150	単位	枚	数量	10	56, 890 単価 56, 890
┣────────────────────────────────────	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	7,314	, ,	0. 43	25, 095	10,790	3,722
		人	0. 43	25, 095	10, 790	
普通作業員			1. 39	17, 220	23, 935	
		人	1. 39	17, 220	23, 935	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		0. 43	30, 800	13, 244	
(11111		日	0. 43	30, 800	13, 244	
(材料費)プレキャスト止水板	$2700 \times 550 \times 150$		10	52, 000	520, 000	WYB00118
		ш.	10	50.000	500.000	¥ 00 □
せか (カーナット)		枚	10	52, 000	520, 000	単一 92号
諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		931	
2%		式	1		931	
			1		568, 900	
計					500, 500	
н					568, 900	
					56, 890	
単価						
					56, 890	円/枚

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 三月 2021.10

		<i>沙</i> ^大 、	多与具件(I) 					
単一55号	フィルター材	単粒度砕石 5号 20-13 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	7,605
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7,605 摘要
フィルター	d	各種 全ての費用		1	7, 605	7, 605	CB222	780
			m 3	1	7, 605	7, 605		
	計					7, 605		
	ום					7, 605		
	単価					7, 605		
	+ ш					7, 605	円/n	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000-	
単一56号	フィルター材	単粒度砕石 5号 20-13 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	7, 605
	5 21	1916	200 (1)	W. D	N/ Inc	1		7, 605
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フィルター	材	各種 全ての費用		1	7, 605	7, 605	CB222'	780
			m 3	1	7, 605	7, 605		
	計					7, 605		
						7, 605		
	単価					7,605		
						7, 605	円/n	ı 3

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:16 2021.06

2021.06

参考資料(1	

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
(材料費)再生クラッシャーラン 単一57号	RC-40	単位	m 3	数量	0	単価	0
					1		2, 200
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		
		m 3	1	2, 200	2, 200		
計					0		
					2, 200		
単価					0		
					2, 200	円/m	. 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1. 000-	
単一58号	円形空洞型枠	D400	単位	m	数量	1	単価	3, 263 3, 263
		規格	単位	数量	単価	金額		
箱抜き		各種 全ての費用		1	3, 263	3, 263	CB4208	
			m	1	3, 263	3, 263		
	計					3, 263		
						3, 263		
	単価					3, 263		
						3, 263	円/m	-

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021.10

		参考 資	歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2021.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0				
単-59号	底版コンクリート	無筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉)	単位	m 3	数量	1	単価	31, 580 31, 580
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	31, 580	31, 580	CB2400	
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	31, 580	31, 580		
	#					31, 580		
						31, 580		
	単価					31, 580		
						31, 580	円/m	3

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 三月 2021.10

参考資料(1)

2021. 10 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 U型側溝 据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 単一60号 数量 単価 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し 単位 m 10 7,510 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無 m 10 3, 474. 9 34, 749 プレキャストU型側溝 300×300 L=2000 個 5 8,070 40,350 諸雑費(まるめ) 式 1 計 75, 100 単価 円/m 7,510

印刷日時: 2022/02/16 19:55:16 =月 2021.10

参考資料(1)

歩掛使用年月 2021. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 小段排水溝 型枠工 単一61号 単位 数量 単価 m 2 10 8,751 規格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 0.9 人 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+まるめ) 6% 式 1 4,949 計 87,510 単価 8,751 円/m2

印刷目時:2022/02/16 19:55:16

2021. 10

	少 与貝科	半(1)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 10 2021. 10 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	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 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5, 468
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
二木一般世話役							
		人	1.8	25, 095	45, 171		
殊作業員							
		人	2. 1	23, 100	48, 510		
通作業員							
		人	3. 5	17, 220	60, 270		
ニコンクリート 高炉	18-8-40						
		m 3	12. 1	18, 300	221, 430		
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, 660	168, 378	単一 93	3号
新雄費(率+まるめ)							
2%		式	1		3, 041		
計							
					546, 800		
単価					5.400	III (0	
					5, 468	円/m 2	

参考資料(1)

単価使用年月 2021.10 2021.10 2021.10 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000-0	0 00 2 0
	養生工	縦排水溝・小段排水溝						
単一63号			単位	m 2	数量		単価	
<u> </u>						100		152. 1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								<u> </u>
			人	0. 21	25, 095	5, 269		
普通作業員					<u> </u>	· · ·		
			人	0. 56	17, 220	9, 643		
諸雑費 (率-	+まるめ)							
2%								
			式	1		298		
	計							
						15, 210		
	単価							
						152. 1	円/m 2	2

参考資料(1)

単価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000-00-00-2-0
	型枠工	防草コンクリート					
単一64号			単位	m 2	数量		単価
						10	4, 577
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	5役						
			人	0. 43	25, 095	10, 790	
型わく工							
			人	0.86	24, 570	21, 130	
普通作業員							
			人	0. 52	17, 220	8, 954	
諸雑費 (率+							
12%							
			式	1		4, 896	
	計+						
						45, 770	
	単価						
						4, 577	円/m 2

参考資料(1)

防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ

コンクリート打設工

単価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021. 10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一65号	18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2	単位	m 2	数量		単価	
	有り				100		3, 322
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木一般世話役							
771. 16-3116 II		人	0.6	25, 095	15, 057		
殊作業員							
		人	1. 1	23, 100	25, 410		
通作業員		Λ	1.1	23, 100	23, 410		
WIFKS							
		人	1.9	17, 220	32, 718		
コンクリート 高炉	18-8-40	7.7					
		m 3	12. 1	18, 300	221, 430		
ックホウ(クローラ型)運転						WK240050	
		日	0.89	39, 000	34, 710	単一 94	号
雑費 (率+まるめ)							
4%							
		式	1		2, 875		
31							
計					200 000		
					332, 200		
単価							
平順					3, 322	円/m 2	
						137 111 2	

参考資料(1)

単価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021. 10 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0	
	養生工	防草コンクリート							
単-66号			単位	m 2	数量	100	単価		77. 47
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	11.41
土木一般世記		, MUTE	412		+>1101	7E 11%		胴女	
			人	0.09	25, 095	2, 258			
普通作業員									
			人	0.31	17, 220	5, 338			
諸雑費(率-	+まるめ)								
2%)								
			式	1		151			
	計								
	p1					7, 747			
	単価								
						77. 47	円/m	2	
						!			

- 48 -

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:17 年月 2021.06

参考資料	(1	1
沙 /分貝/17	/ T	/

		少 有其称	歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 00 2021. 06 1. 000-00-00-2-0				
単一67号	下一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3, 136 3, 136
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役				0. 125	25, 095	3, 136		
			人	0. 125	25, 095	3, 136		
=						3, 136		
Ē	i I					3, 136		
Y	Y for					3, 136		
Ē	単価					3, 136	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一68号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 152 2, 152
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0. 125	17, 220	2, 152		
			人	0. 125	17, 220	2, 152		
	11					2, 152		
						2, 152		
	単価					2, 152		
						2, 152	円/時	間

参考資料(1)

単位

時間

時間

数量

1

排ガス型(第2次)山積0.45m3[標準]

排ガス型(第2次) 山積0.45m3

バックホウ(クローラ)運転

バックホウ(クローラ)[標準]

計

単価

単一69号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0		
数量	1	単価	7, 661	
	1		7, 661	
単価	金額		摘要	
7, 661	7, 661			
7, 661	7, 661	単一	95号	
	7, 661			
	7, 661			
	7, 661			
	7, 661	円/睛		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
	発動発電機運転	ディーゼ、ルエンシ、ン駆動 10kVA	24.41	-1.55		1	単価		498
単一70号			単位	時間	数量	1	— іш		498
	」 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	100
発動発電機道	重転	ディーゼルエンジン駆動 10kVA		0. 125	3, 986	498	WYB00		
			日	0. 125	3, 986	498	単一	96号	
	計					498			
						498			
						498			
	単価					498	円/時	宇間	

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:17 2021.06

2021.06

参考資料	(1)
沙 勺貝们	/ T	- /

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一71号	工事用水中ポンプ賃料	Tポンプ 賃料 径50mm 単位 時間 数量		数量	1	単価		31	
					<i></i>	1			31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中ポ	゚ンプ賃料[35%長期割引無し][4週8休以上]	径50mm		0. 125	255	31			
			日	0. 125	255	31			
						31			
	計								
						31			
						31			
	単価								
						31	円/時	f間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一72号	大型土のう袋	角型 86cm×120cm	単位	袋	数量	1	単価	1, 140 1, 140
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土のう袋		角型 86cm×120cm		1	1, 140	1, 140		
			袋	1	1, 140	1, 140		
	計					1, 140		
	ы					1, 140		
						1, 140		
	単価					1, 140	円/袋	i

٦

印刷目時:2022/02/16 19:55:17

参考資料(1)

単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						75 157 阿亚巴 (木 55)	1.000	00 00 2 0
単一73号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 182日 無 無	単位	枚	数量		単価	
						1		6, 188
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料	}	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8						
			枚	1	6, 188	6, 188		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						6, 188		
	単価							
						6, 188	円/柞	¢

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一74号	敷鉄板賃料	22×1219×2438 無 182日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	3, 913
						1		3, 913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷鉄板賃料		各種 無 182日 無 無		1	3, 913	3, 913	WB253	630
			枚	1	3, 913	3, 913	単一	97号
	計					3, 913		
						3, 913		
	単価					3, 913		
						3, 913	円/杪	¢

2021.09

			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. 0 2021. 0 1. 000-	
単一75号	ゴムマット賃料	182日		単位	枚	数量	1	単価	9, 100 9, 100
	 名称			単位	数量	単価	金額		摘要
ゴムマット釘				,	182	50	9, 100		
				枚・日	182	50	9, 100		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
				式	1		0		
	計						9, 100		
							9, 100		
	単価						9, 100		
							9, 100	円/枚	

印刷目時:2022/02/16 19:55:17

2021.06

		<i></i>	与其材(I 	.)		歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2		
単一76号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開450mm 幅925mm 15.9km 無 有 4500円	単位	台	数量	1	単価 67,000	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車	基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで						
			台	1	62, 500	62, 500		
貨物自動車	運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')						
			台	1	4, 500	4, 500		
音雑費 (ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						67,000		
	単価							
						67,000	円/台	

印刷目時:2022/02/16 19:55:17 2021.06

参考資料(1)

一						2021.06		
					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0	
道路施設基本データ作成費 単一77号		単位	工事	数量	1	単価	50, 750 50, 750	
名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
技術員	7961H	7-122	1.75	29, 000	50, 750		کر امال	
		人	1.75	29, 000	50, 750			
計					50, 750			
рI					50, 750			
単価					50, 750			
					50, 750	円/エ	事	

- 55 -

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:17 E月 2021.06

2021.06

参考資料(1)

					歩掛使用年月労務調整係数	1 000-	00-00-2-0
簡易法	ひ素・ほう素				50	1.000	9,612
単一78号	○ ※・ほり茶 	単位	回	数量	50	単価	9, 612
平 10 分		平 四			50	平岡	9, 612
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師 (B)	796114	7 122	7. 15	40, 600	290, 290		Jin S.
					·		
		人	7. 15	40,600	290, 290		
ひ素測定セット			1		176, 100		
		式	1		176, 100		
硫酸	試薬 特級500mL		1	1, 950	1,950		
I							
		本	1	1, 950	1, 950		
塩酸	試薬 特級500mL		1	1, 950	1,950		
		本	1	1, 950	1, 950		
蒸留水	2 0 L		1	6, 050	6,050		
		箱	1	6, 050	6, 050		
パックテスト	ほう素50回分		1	4, 250	4, 250		
		foto		4.050	4.050		
されが連 (ナッル)		箱	1	4, 250	4, 250		
諸雑費 (まるめ)			1		10		
		式	1		10		
		1	1		480, 600		
計					400, 000		
рі					480, 600		
					9, 612		
単価					-,		
, ,,=					9, 612	円/回	
					,	1	

- 56 -

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:17 E月 2021.06

2021.06

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 1.000-00-00-2-0
単一79号	簡易法	ひ素・ほう素	単位	П	数量	0	0 単価
		規格	単位	数量	単価	50 金額	9,612 摘要
技師(B)	<u> </u>		- 単位	数里 0	平1四	金 領	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
2000				-			
			人	7. 15	40, 600	290, 290	
ひ素測定セ	ット			0		0	
			式	1		176, 100	
硫酸		試薬 特級500mL	77	0	0	0	
			本	1	1, 950	1, 950	
塩酸		試薬 特級500mL		0	0	0	
			本	1	1, 950	1, 950	
蒸留水		2 0 L		0	0	0	
			箱	1	6, 050	6, 050	
パックテス	h	ほう素50回分		0	0	0	
			箱	1	4, 250	4, 250	
諸雑費(まん	るめ)			0		0	
			式	1		10	
	計					0	
	н					480, 600	
						0	
	単価						
						9, 612	円/回

٦

印刷日時: 2022/02/16 19:55:17 E月 2021.06

会老次实	(1	1
参考資料	(I)

			与 貝 付 (I)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一80号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3未満 無し 7128m3	単位	式	数量	1	単価	22, 761
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0. 907	25, 095	22, 761		
	計					22, 761		
	単価					23,101		
						22, 761	円/式	<u>.</u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一81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 280m2	単位	式	数量		単価
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額	1,455 摘要
土木一般世記		796111	+1:-		ТР (М	32,48	100 94
			人	0.058	25, 095	1, 455	
	計						
						1, 455	
	単価						
						1, 455	円/式

参考資料(1)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						刀扮明定床数	1.000 00 00 2 0
システム初期費(ICT)	ブ゛ルト゛ーサ゛		単位	式	数量	1	単価 548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費	ブルドーザ						
			式	1		548, 000	
計							
						548, 000	
単価							
						548, 000	円/式

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一83号	パックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
		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					500.000		
					598, 000		
14 fm							
単価					598, 000	円/封	J

٦

印刷目時:2022/02/16 19:55:17

2021.06

参考資料	(1	1
沙 /分貝/17	/ T	/

	少与真材(1) 					歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-		
単-84号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	1780千円	単位	式	数量	1	単価	1, 780, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工	則量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		1, 780, 000		
	計							
						1, 780, 000		
	単価							
						1, 780, 000	円/〒	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一85号	ICT活用効果等調査費用	技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14, 500	
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		14,500 摘要	
技術員	F	79614	, ,	0. 5	29, 000	14, 500		41.42-7	
			人	0. 5	29, 000	14, 500			
	計					14, 500			
						14, 500			
	単価					14, 500			
						14, 500	円/式	Č	

参考資料(2)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一86号		単位	目	数量	1	単価 274, 300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号	47111		-1-3 lm	775.174	洞女
		L	115	122	14, 030	
自走式土質改良機[解砕・固化材混合式]	機械質量20 t級					
		供用日	1.82	143, 000	260, 260	
諸雑費(まるめ)			1.02	143,000	200, 200	
		式	1		10	
71						
計					274, 300	
					214, 300	
単価						
					274, 300	円/日
	!			!	 	+

参考資料(2)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一87号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	56, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		7,014		77.22	, ,,,,			11.7.2.
497 NA		4 0 0	人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号						
			L	105	122	12, 810		
バックホウ	(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)				,		
			日	1.8	11, 100	19, 980		
諸雑費(まえ	るめ)							
			式	1		0		
			10	1		0		
	計							
						56, 100		
	単価					FC 100	m /n	
						56, 100	円/目	

印刷目時:2022/02/16 19:55:17 2021.06

参考資料(2)

			5 食科(2)			歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一88号	バックホウ (クローラ) (スケルト ンバケット付)	排ガス型 (第1次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	84, 540
	 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		84, 540 摘要
運転手(特別			- 単位	<u> </u>	平価 23,310	金 額 23, 310		1
~ (11)					_=,			
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号		101	122	12, 322		
			L	101	122	12, 322		
バックホウ	(クローラ) (スケルトンバケット付)	排ガス型(第1次) 山積0.8m3		1. 63	30,000	48, 900		
			供用日	1. 63	30, 000	48, 900		
諸雑費(ま	3 め)			1		8		
			式	1		8		
	計					84, 540		
						84, 540		
	単価					84, 540		
						84, 540	円/目	1

印刷目時:2022/02/16 19:55:17

2021.06

参考資料(2)

		食料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 0	6	
	J. J. Donal and 100 services	IN A LAL PROVINCE AND A				労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-89号	自走式破砕機運転	クラッシャー寸法 開き450mm 幅925mm	単位	日	数量	1	単価	144, 900 144, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	, , , , ,	169	122	20, 618		377
			L	169	122	20, 618		
自走式破砕	機[ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き 450mm 幅925mm		1.69	73, 500	124, 215		
- le l 1/1 = 1 / 2			供用日	1.69	73, 500	124, 215		
諸雑費(ま	るめ)			1		67		
			式	1		67 144, 900		
	計					144, 900		
						144, 900 144, 900		
	単価							
						144, 900	円/日	

印刷目時:2022/02/16 19:55:17 2021.06

参考資料(2)

	科(2)		歩掛使用年月	2021.0	2021.06	
					労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
ドー90号 ドー90号	クローラ型 山積0.8m3(0.6m3) 排ガス対策1次	単位	日	数量	1	単価	63, 840 63, 840
 名称		単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊)	ушн	71111	1	23, 310	23, 310		IM 交
		人	1	23, 310	23, 310		
軽油	1. 2号		101	122	12, 322		
		L	101	122	12, 322		
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3		1.63	17, 300	28, 199		
41.17.48		供用日	1.63	17, 300	28, 199		
諸雑費(まるめ)			1		9		
		式	1		9		
計					63, 840		
					63, 840		
単価					63, 840		
					63, 840	円/日	

- 65 -

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.10

2021. 10

参考資料(2	,)
--------	-----

					労務調整係数	1.000	1. 000-00-00-2-0	
単一91号	(材料費)プレキャストL型水路	H=2356/1800×L=1000	単位	個	数量	1	単価	94, 000
						1		94, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	トL型水路	$H = 2 \ 3 \ 5 \ 6 / 1 \ 8 \ 0 \ 0 \times L = 1 \ 0 \ 0 \ 0$		1	94, 000	94, 000		
			個	1	94, 000	94, 000		
	計					94,000		
						94, 000		
	単価					94, 000		
						94, 000	円/個	国

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一92号	(材料費)プレキャスト止水板	2700×550×150	単位	枚	数量	1	単価	52, 000
平 32万			十7年	12		1		52,000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャス	卜 止水板	2 7 0 0 × 5 5 0 × 1 5 0		1	52,000	52,000		
			枚	1	52, 000	52, 000		
	計					52,000		
						52, 000		
	単価					52, 000		
	1 11244					52, 000	円/杉	Ċ.

参考資料(2)

単価使用年月 2021.10 歩掛使用年月 2021.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力例调登怵奴	1.000-00-00-2-0
単一93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 12,660
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特							
			人	0.16	23, 310	3, 729	
軽油		1. 2号					
			L	18	129	2, 322	
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	るめ)						
			式	1		9	
	71						
	計					10.000	
						12, 660	
	単価						
	₽1Ш					12, 660	円/時間
						12,000	□\ ≒社(前)

参考資料(2)

単価使用年月 2021. 10 2021. 10 歩掛使用年月 学鑫調敷係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単一94号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	39, 000
	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	129	5, 095		
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						
			B	1.6	6, 620	10, 592		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	21							
	## 					00.000		
						39, 000		
	単価							
	早 1Щ					39,000	円/日	
						39,000		

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 三月 2021.06

参考資料(2)

歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 バックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 単一95号 数量 単価 単位 時間 1 7,661 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (特殊) 人 0.16 23, 310 3,729 軽油 1. 2号 L 9.2 122 1, 122 バックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.45m3 時間 1 2,810 2,810 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 7,661 単価 7,661 円/時間

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:18

2021.06

2021.06

参考資料(2)

					労務調整係数	1.000-00	-00-2-0
単一96号	ディーゼ、ルエンシ、ン駅区動 10kVA	単位	日	数量	1	単価	3, 986 3, 986
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発動発電機賃料 [35%長期割引無し][4週8休以上]	ディーセ゛ルエンシ゛ン駆動 10kVA	十二	1	2, 132	2, 132		阿 女
		E	1	2, 132	2, 132		
軽油	1. 2号		15. 2	122	1,854		
		L	15. 2	122	1,854		
者雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					3, 986		
					3,986		
単価					3, 986		
					3, 986	円/日	

参考資料(2)

式

各種 無 182日 無 無

22×1219×2438 無 182日 無 無

敷鉄板賃料

計

単価

名称

単一97号

敷鉄板賃料

諸雑費(まるめ)

単価使用年月 2021.09 歩掛使用年月 2021.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 単位 枚 数量 3,913 1 単位 数量 単価 金額 摘要 枚・日 182 21.5 3,913 1 0 3,913 円/枚 3,913

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

		1 1/4				歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	06 -00-00-2-0
単一1号	掘削	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	279. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	, , , , ,	1	309. 5		CB2101	
			m 3	1	309. 5	309. 5		
	計					309. 5		
	,,,					309. 5		
	単価					309. 5		
	— ш					309. 5	円/m3	l

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-)
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				1	単価		961
単一2号			単位	m3	数量		単1四		
						1			961
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂運搬工	(不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満		1	1, 053	1,053	WB211	810	
		バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)							
		380m以下	m 3	1	1,053	1, 053	単一	14号	
						1,053			
	計								
						1,053			
						1,053			
	単価								
						1, 053	円/m	3	

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

1	欠単	価表
---	----	----

		1 1	火甲佃衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	180. 9 180. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤))盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		1	198. 2	198. 2	CB2105	510
			m 3	1	198. 2	198. 2		
	計					198. 2		
						198. 2		
	単価					198. 2		
						198. 2	円/m3	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-		-0
,,,,	ソイルセメント混合	高炉(B) 50kg/m3	,,,,,,		N4 E	1	単価		1, 443
単一4号			単位	m3	数量	1	іш		1, 443
	_	規格	単位	*/ ₁ . =	単価	金額		松邢	
			- 早112	数量				摘要	
ソイルセメン	ント混合	高炉(B) 50kg/m3		1	1, 581	1, 581	WYB000	021	
									!
			m 3	1	1, 581	1, 581	単一	15号	
						1, 581			
	計								
						1, 581			
						1, 581			
	単価								
	1 12-4					1, 581	円/m3	3	

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

		1	八牛Щ么			歩掛使用年月 労務調整係数	2021.0	06 -00-00-2-0
単一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	961
		規格	単位	数量	単価	金額		
土砂運搬工(2	不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1	1, 053	1,053	WB2118	
		380m以下	m 3	1	1, 053	1, 053	単一	14号
	計					1, 053 1, 053		
	単価					1,053		
						1,053	円/m3	3

						2021. 2021. 1. 000	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	274.41-	_	W =	1	単価	182. 5
単一6号		単位	m3	数量	1	— іш	182. 5
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	199. 9	199. 9	CB210	
		m 3	1	199. 9	199. 9		
計					199. 9		
					199. 9		
74 tm					199. 9		
単価					199. 9	円/m	3

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

		1 1/1	平川			歩掛使用年月 202 労務調整係数 1.0		06 -00-00-2-0
単一7号	法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	681 681
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形		切土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	745. 8	745. 8	CB220	010
			m 2	1	745. 8	745. 8		
	計					745. 8		
						745. 8		
	単価					745.8		
						745. 8	円/mi	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-		
),/ - F	整地	残土受入れ地での処理	200.01		W E	1	単価		106. 2
単一8号			単位	m3	数量	1	- јш		106. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	117. 7	117. 7	CB2106	510	
			m 3	1	117.7	117.7			
	計					117.7			
						117. 7			
	単価					117. 7			
						117. 7	円/m3	3	

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 F月 2021.06

1次単価表

	1次単価表							
				,		労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
張りコンクリート 単一9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	7, 026 7, 026
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠工		防草コンクリート		1	4, 577	4, 577	WB24072	
			m 2	1	4, 577	4, 577	単一 2	8号
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		1	3, 040		WB24073	
			m 2	1	3, 040	3, 040		
養生工		防草コンクリート		1	77. 47	77. 47	WB24074	0
			m 2	1	77. 47		単一 3	0号
3 +						7, 694. 47		
						7, 694. 47		
単価						7, 695		
						7, 695	円/m2	

- 76 -

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 F月 2021.06

2021.06

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
Life 1° 2m²°	1.00 5.4.0 0 I 0000				•	
排水パイプ	φ 60. 5×t2. 3 L=3600	224 /		*** E	1	47, 747
単一10号		単位	本	数量		単価 47.747
	To Le	24.11			1	47, 747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水パイプ設置	φ 60. 5×t2. 3 L=3600		1	17, 690	17, 690	WYB00025
		本	1	17, 690	17, 690	単一 31号
(材料費)排水パイプ(先端金具・接続管付)	STK400 φ 60.5×t2.3 L=3600 高耐食メッキ鋼管		1	34, 600	34, 600	WYB00026
		組	1	34, 600	34, 600	単一 32号
					52, 290	
計						
					52, 290	
					52, 290	
単価					,	
1 Deed					52, 290	円/本
					02,200	132 71-

印刷目時: 2022/02/16 19:55:18 F月 2021.06

	Ⅰ 次甲1	曲表			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
消防基礎 単一11号	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	25, 807 単価 25, 807
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【基礎工】						
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0.64	1, 147	734. 08	3 CB221110
		m 2	0.64	1, 147	734. 0	3
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0. 32	4, 009	1, 282. 88	B CB240210
		m 2	0. 32	4, 009	1, 282. 8	3
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)W/C指定無		0.06	25, 750	1, 545	WYB00013
		m 3	0.06	25, 750	1, 545	単一 33号
【本体工】						
型枠	一般型枠 小型構造物		1. 4	7, 023	9, 832. 2	CB240210
		m 2	1. 4	7, 023	9, 832. 2	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0.009	148, 600		WB810010
	補正無(一般構造物)	t	0.009	148, 600		単一 34号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 22	30, 310	6, 668. 2	CB240010
		m 3	0. 22	30, 310	6, 668. 2	
(材料費)アンカーボルト	M16×200 SUS L型・ナット付き		4	1, 690	6, 760	WYB00014
		個	4	1,690	6, 760	単一 35号
(材料費)波付硬質ポリエチレン管	FEP30		2	220	440	WYB00015
		m	2	220	440	単一 36号
1					28, 599. 70	5
- '					28, 599. 70	3

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

		歩掛使用年月 2021 労務調整係数 1.00						
単一11号	消防基礎	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	25, 807 25, 807
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
						28, 600		
	単価					28, 600	円/籄	所

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 F月 2021.06

2021.06

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0
	N/ 17-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	10 0 10 (= 10)					
単一12号	消防基礎	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	0	0 単価
平 12万			- 1	直//	双 里	1	45, 710
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下		0	0	0	CB221110
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					
			m 2	1. 4	1, 147	1, 605. 8	
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210
			m 2	2. 4	7, 023	16, 855. 2	
コンクリー	F	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0	0	0	CB240010
		一般養生 無し 全ての費用					
			m 3	0.6	30, 310	18, 186	
アンカーボ	ルト材料費			0	0	0	WB812180
			,	45.5	205	10.005.5	W 05 E
かんな 人人で五 尼丘 人 。		* PD W \ (library #FF PPD FO 1/2	kg	17. 5	625		単一 37号
波竹便質合)	成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%		0	0	0	WE110500
		0%	m	5. 5	386. 3	2 124 65	 単一 38号
埋設表示シー	一ト軟設		111	0	0		WYB00004
主成私小、					Ü	Ü	FOOODI
			m	4.7	80. 22	377. 03	単一 39号
(材料費)埋	 設表示シート	150mm×50m 2倍		0	0		WYB00001
			m	4.7	119.6	562. 12	単一 40号
						0	
	計						
						50, 648. 3	
						0	
	単価						
						50, 650	円/箇所
****	hre-						
変更積算単位	曲					45 710	m / ## ===
						45, 710	円/箇所

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 F月 2021.06

2021.06

						労務調整係数	1.000-00-	00-2-0
植生マット撤去 単一13号			単位	m2	数量	1	単価	924 924
名称			単位	数量	単価	金額		
植生マット撤去	人力	//uih	1 1	1	1, 024	1,024	WYB00016	3179.2
			m 2	1	1, 024	1,024	単一 41号	<u>1</u> .
計						1, 024 1, 024		
						1, 024		
単価						,		
						1,024	円/m2	

参考資料(1)

						力伤调登怵数	1.000-00-00-2-0
単一14号	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3未満 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 380m以下	単位	m 3	数量	100	単価 1,053
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車		5,000m3未満					WK210340
			日	1. 316	79, 940	105, 201	単一 44号
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		99	
	31						
	11-h					105 900	
						105, 300	
	単価						
						1, 053	円/m 3
						_, -, 0	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1

印刷目時:2022/02/16 19:55:18

2021.06

		<i>炒</i> 4	歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-	-00-2-0			
単-15号	ソイルセメント混合	高炉(B) 50kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1, 581 1, 581
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世				0.7	25, 095	17, 566		
			人	0.7	25, 095	17, 566		
特殊作業員				0.7	23, 100	16, 170		
			人	0.7	23, 100	16, 170		
普通作業員				0.7	17, 220	12, 054		
			人	0. 7	17, 220	12, 054		
セメント		高炉B 1 t 袋入		5	11, 900	59, 500		
			t	5	11, 900	59, 500		
バックホウ	(クローラ)	山積0.8m3(平積0.6m3)		1.3	31, 720	41, 236	WYB00022	
			Ħ	1.3	31, 720	41, 236	単一 45	号
諸雑費(率 13.3				1		11,574		
			式	1		11,574		
	計·					158, 100		
						158, 100		
	単価					1, 581		
						1,581	円/m 3	

印刷目時:2022/02/16 19:55:18 2021.06

	参考資料(1)						単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-	
単-16号	ラス張工[市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 751
	各称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場吹付法枠	҈生 ラス張工		m 2	100	1, 751	175, 100		
諸雑費(まる) &)		式	1		0		
	計					175, 100		
	単価					1, 751	円/m	2

500m以上(標準) 無 規格	単位	m	数量)\/ /m	
担 枚	甲位	m	207 亩		単価	
 			<u></u> 外里	100	1	10, 210
A元1日	単位	数量	単価	金額		摘要
2 0 0	m	100	10 207 3	1 020 730		
		100	10, 201. 0	1, 020, 100		
	式	1		270		
				1, 021, 000		
		m 式			式 1 270	工 1 270

印刷日時: 2022/02/16 19:55:18 =月 2021.06

参考資料(1)

2021.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 水切モルタル・コンクリート加算額 単価 単一18号 [市場単価] 単位 数量 m 3 100 55, 420 単位 数量 摘要 単価 金額 現場吹付法枠工 加算額 水切モルタル・コンクリート m 3 100 55, 414 5, 541, 400 諸雑費(まるめ) 式 1 600 計 5, 542, 000 単価 円/m3 55, 420

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一19号	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	4.000
		規格	単位	数量	単価	金額		4,806 摘要
法面工(モ	ルタル吹付)	厚8 c m						
			m 2	1	4, 806. 24	4, 806		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
	μ					4, 806		
	単価							
	- - 					4, 806	円/n	n 2

印刷目時: 2022/02/16 19:55:19 2021.06

会老次实	(1	1
参考資料	(I)

	<u> </u>					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	人力積込・取卸し		単位	t	数量	1	単価	1, 549
	名称	規格	単位	数量	 単価	1 金額		1,549 摘要
普通作業員		79019	, ,	0.09	17, 220	1, 549		****
			人	0.09	17, 220	1, 549		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	計					1, 549		
						1, 549		
	単価					1, 549		
						1, 549	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一21号	不整地運搬車による運搬[クローラ型・ダンプ式]	排ガス型(第2次) 2.5t積 運搬距離100m以下	単位	t	数量	1	単価	18,770
						1		18, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不整地運搬」	車運転	排ガス型(第2次) 2.5t積		0. 532	35, 270	18, 763	WYB00	
諸雑費(まん	z 14)		日	0. 532	35, 270	18, 763	単一	46号
神神貝 (よ)	ଧ 🗤			1		,		
			式	1		7		
	計					18,770		
						18, 770		
	単価					18, 770		
						18, 770	 円/ t	5

- 86 -

参考資料(1)

単位

単位

m 2

式

m 2

数量

100

1

1000m2以上(標準) 無 無

規格

ラス張工 [市場単価]

単-22号

諸雑費(まるめ)

現場吹付法枠工 ラス張工

計

単価

単価使用年月 2021.06 2021.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単価 数量 100 1,751 摘要 単価 金額 1,751 175, 100 0

175, 100

1,751

円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一23号	吹付枠工[市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価 10,210
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付枠工(ご) おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おおり おお	モルタル・コンクリート) るめ)	梁断面 200×200	m	100	10, 207. 3	1, 020, 730	
			式	1		270	
	計					1, 021, 000	
	単価					10, 210	円/m

印刷日時: 2022/02/16 19:55:19 E月 2021.06

参考資料(1)

2021.06 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 水切モルタル・コンクリート加算額 単価 単一24号 [市場単価] 単位 数量 m 3 100 55, 420 単位 数量 摘要 単価 金額 現場吹付法枠工 加算額 水切モルタル・コンクリート m 3 100 55, 414 5, 541, 400 諸雑費(まるめ) 式 1 600 計 5, 542, 000 単価 円/m3 55, 420

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一25号	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	4 906
	_	規格	単位	数量	単価	金額		4,806 摘要
法面工(モ	ルタル吹付)	厚8 c m						
			m 2	1	4, 806. 24	4, 806		
諸雑費(ま	るめ)							
			式	1		0		
	計							
	PΙ					4, 806		
	単価							
	一 [ju]					4, 806	円/m	ı 2

歩掛使用年月

印刷目時: 2022/02/16 19:55:19 2021.06

2021.06

参考資料(1	

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
人力積込・取卸し 単一26号		単位	t	数量	0	単価	0
					1		1, 549
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			0	0	0		
		人	0.09	17, 220	1,549		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					1, 549		
単価					0		
					1, 549	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一27号	不整地運搬車による運搬[クローラ型・ダンプ式]	排ガス型(第2次) 2.5t積 運搬距離100m以下	単位	t	数量	0	単価	0
						1		18, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
不整地運搬」	車運転	排ガス型(第2次) 2.5t積		0	0	0	WYB00	048
			日	0. 532	35, 270	18, 763	単一	47号
諸雑費(まん	るめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						18, 770		
	単価					0		
						18, 770	円/ t	;

印刷目時:2022/02/16 19:55:19

2021.06

		参与其件(1 <i>)</i>					2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一28号	防草コンクリート		単位	m 2	数量	10	単価 4,577
全 称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
			人	0. 43	25, 095	10, 790	
型わくエ							
			人	0.86	24, 570	21, 130	
普通作業員							
			人	0. 52	17, 220	8, 954	
諸雑費 (率+まるめ) 12%							
			式	1		4, 896	
n il							
						45, 770	
単価						4, 577	円/m2
						4, 5//	H / m 2

印刷目時:2022/02/16 19:55:19

2021.06

		<i>参与</i>	賃∤ (Ⅰ)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 00 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単一29号	コンクリート打設工	防草コングリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 3,040
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世	話役						
			人	1	25, 095	25, 095	
普通作業員							
			人	3. 2	17, 220	55, 104	
生コンクリ	ート 高炉	18-8-40					
			m 3	12. 1	18, 300	221, 430	
諸雑費(率							
			式	1		2, 371	
	計					304, 000	
	単価					3, 040	用/m 2
						3, 040	円/ III 2

参考資料(1)

単価使用年月 2021.06 2021.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤调登际数	1.000-00-00	
¥ 20 E	養生工	防草コンクリート	224 /		W. E) 14 /m	
単一30号			単位	m 2	数量	100	単価	77. 47
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	·····································
土木一般世話								
普通作業員			人	0.09	25, 095	2, 258		
育理[[来貝								
			人	0.31	17, 220	5, 338		
諸雑費 (率+								
2%								
			式	1		151		
	計							
	Р					7,747		
	単価							
						77. 47	円/m2	

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:19

2021.06

2021.06

参考資料(1)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
排水パイプ設置単一31号	φ 60. 5×t2. 3 L=3600	単位	本	数量	10	17,690 単価 17,690
┃ ┃ 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	/9UTH	T Juda	1	25, 095	25, 095	3149
		人	1	25, 095	25, 095	
法面工			2	24, 780	49, 560	
		人	2	24, 780	49, 560	
普通作業員			2	17, 220	34, 440	
		人	2	17, 220	34, 440	
空気圧縮機(賃料)(4週8休以上)(割引無し)	吐出量 1 7 m 3/min		1	8, 580	8, 580	
		日	1	8, 580	8, 580	
コンプレッサーホース(賃料)(4週8休以上)	20m×1巻		1		7, 800	
		式	1		7, 800	
コンクリートブレーカー(賃料)(4週8休以上)	30kg打込み仕様		1	5, 200	5, 200	
		基	1	5, 200	5, 200	
パイプ打ち込み架台(賃料)(4週8休以上)			1	17, 680	17, 680	
		日	1	17, 680	17, 680	
ブレーカー用丸ノミ			0. 225	5, 500	1, 237	
		個	0. 225	5, 500	1, 237	
アダプター			0. 225	98, 500	22, 162	
		個	0. 225	98, 500	22, 162	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		5, 146	
		式	1		5, 146	
計					176, 900	
					176, 900	

- 93 -

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:19

2021.06

2021.06

					分 務調整係数	1. 000-00-00)-2-0
排水パイプ設置 単-31号	φ 60. 5×t2. 3 L=3600	単位	本	数量	10	単価	17, 690
					10		17, 690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘	i要
単価					17, 690		
₽Щ					17, 690	円/本	

印刷日時: 2022/02/16 19:55:19 E月 2021.06

		<i>一</i> 一个人)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単一32号	(材料費)排水パイプ(先端金具・接 続管付)	STK400 φ60.5×t2.3 L=3600 高耐食メッキ鋼管	単位	組	数量	1	単価	34, 600
						1		34, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水パイプ(先端金具・接続管付)	STK400 φ60.5×t2.3 L=3600 高耐食メッキ鋼管		1	34, 600	34, 600		
			組	1	34, 600	34, 600		
	計					34, 600		
						34, 600		
	単価					34, 600		
						34, 600	円/組	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-	
単一33号	コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)W/C指定無	単位	m 3	数量	1	単価	25, 750
						1		25, 750
	名称	規格	単位	数量	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	25, 750	25, 750	CB2400	010
			m 3	1	25, 750	25, 750		
	∄ 					25, 750		
						25, 750		
	単価					25, 750		
						25, 750	円/n	ı 3

印刷目時:2022/02/16 19:55:19

2021.06

	<i></i>	貝们(1	歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 1. 000-00-00-2-0		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 148,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
渋筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1.03	84, 500	87, 035	
共筋工	加工・組立共 一般構造物					
le la de la companya		t	1	61, 525	61, 525	
者雑費 (まるめ)						
		走	1		40	
計					148, 600	
単価						
					148, 600	円/ t

歩掛使用年月

印刷日時: 2022/02/16 19:55:19 E月 2021.06

2021.06

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一35号	(材料費)アンカーボルト	M16×200 SUS L型・ナット付き	単位	個	数量	1	単価	1,690
						1		1,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーボル	レト	M16×200 SUS L型・ナット付き		1	1, 690	1,690		
			個	1	1, 690	1, 690		
	計					1,690		
						1,690		
	単価					1, 690		
						1,690	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00	-00-2-0
単一36号	(材料費)波付硬質ポリエチレン管	FEP30	単位	m	数量	1	単価	220
		1917		W. 5	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1		220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
波付硬質ポリ	リエチレン管	FEP30		1	220	220		
			m	1	220	220		
	計					220		
						220		
	単価					220		
						220	円/m	

参考資料(1)

単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤调登怵数	1.000-00-00-2-0	
	アンカーボルト材料費							
単一37号			単位	k g	数量		単価	
				9		1		625
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識設置		アンカーボルト材料	- 単位	数里	- 半川	並領	10000000000000000000000000000000000000	
坦鉛倧畝臤[1. 小异似	ノンカーハルト例件						
			k g	1	625	625		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						625		
	単価							
	- 					625	円/kg	
						020	11/ K g	

参考資料(1)

単価使用年月 2021.06 2021.06 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤调登怵奴	1.000-00-0	
単一38号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量		単価	
						100		386. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	簡要
電工								
\h/1===== 10 10			人	0.5	20, 055	10, 027		
波付便質ホリ	Jエチレン電線管	FEP 50mm						
				100	286	28, 600		
諸雑費(まる	ろめ)		m	100	200	20,000		
四种具 (5.3	···							
			式	1		3		
	計							
						38, 630		
	単価							
						386. 3	円/m	

歩掛使用年月

印刷目時: 2022/02/16 19:55:19 2021.06

2021.06

参考資料(1	

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
埋設表示シート敷設 単一39号		単位	m	数量	0	単価	0
					100		80. 22
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			0	0	0		
		人	0. 4	20, 055	8, 022		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					8,022		
単価					0		
					80. 22	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 00 2021. 00 1. 000-0		
	(材料費)埋設表示シート	150mm×50m 2倍	24.11		W E	0	単価		0
単一40号			単位	m	数量	50	іш		110.6
						50			119.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
埋設標識シー	- ▶	150mm×50m 2倍		0	0	0			
			巻	1	5, 980	5, 980			
						0			
	計								
						5, 980			
						0			
	単価								
						119. 6	円/m		

印刷目時:2022/02/16 19:55:19 2021.06

参考資料(1)

	少	 有負科(Ⅰ)		歩掛使用年月	2021.00	3
					労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
植生マット撤去 単一41号	人力	単位	m 2	数量	100	単価	1, 024 1, 024
	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話役	УСТ	平 1	0.5	25, 095	12, 547		泂女
		人	0.5	25, 095	12, 547		
法面工			2.8	24, 780	69, 384		
		人	2.8	24, 780	69, 384		
普通作業員			0.8	17, 220	13, 776		
		人	0.8	17, 220	13, 776		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		6, 693		
170		式	1		6, 693		
計					102, 400		
FΙ					102, 400		
単価					1,024		
平					1,024	円/m	2

印刷日時:2022/02/16 19:55:19 2021.11

参考資料(1)

歩掛使用年月 2021.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 仮設用モルタル吹付工 高炉B(袋物) 呼水·片吸込 数量 単価 単-42号 口径50mm揚程10m 標準 単位 m 2 100 1,952 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 土木一般世話役 人 0.5 25,095 12,547 法面工 2 49,560 人 24, 780 特殊作業員 人 0.8 23, 100 18,480 普通作業員 人 22, 386 1.3 17, 220 セメント 高炉B 25kg袋入 t 1.6 18, 400 29, 440 コンクリート用骨材 砂 洗い細目 m 3 4.7 4, 100 19,270 モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式] [モータ駆動] 0.8~1.2m3/h 時間 単一 48号 4.4 2,030 8,932 空気圧縮機運転 WK250450 日 単一 49号 0.69 16,820 11,605 発動発電機運転 WK250460 日 単一 50号 0.69 9,300 6, 417 ホイールローダ運転 WK250580 日 単一 51号 0.37 24, 480 9,057 計量器 [骨材累加算・機械式] ひょう量300kg×1槽・2桿 H

- 102 -

0.69

767

529

参考資料(1)

単価使用年月 2021.11 2021.11 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水·片吸込口径50mm揚程10m 標準	単位	m 2	数量	100	単価 1,952
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコン	ベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅 3 5 0 mm 機長 7 m					
			日	1. 4	825	1, 155	
小型渦巻ポン	ンプ[呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径 φ 5 0 mm 全揚程 1 0 m					
			日	0. 69	340	234	
渚雑費 (率-							
4%	6		式	1		5, 588	
	計					195, 200	
	単価					130, 200	
						1, 952	円/m 2

印刷目時:2022/02/16 19:55:19 2021.11

参考資料(1)

	参 与其	个人工)		歩掛使用年月	2021. 11	
					労務調整係数	1.000-0	0-00-2-0
仮設用モルタル吹付工 単一43号	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m 2	数量	100	単価	8, 904 8, 904
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		
土木一般世話役	ALTH	辛匹	2. 4	25, 095	60, 228]順女
		人	2. 4	25, 095	60, 228		
法面工			7. 7	24, 780	190, 806		
		人	7.7	24, 780	190, 806		
特殊作業員			2. 1	23, 100	48, 510		
		人	2. 1	23, 100	48, 510		
普通作業員			4	17, 220	68, 880		
		人	4	17, 220	68, 880		
セメント	高炉B 25kg袋入		5. 08	18, 400	93, 472		
		t	5. 08	18, 400	93, 472		
コンクリート用骨材 砂	洗い、細目		81. 41	4, 100	333, 781		
A CALLER (N. 1987). EVE INT		m 3	81. 41	4, 100	333, 781		
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h		6. 7	2, 030	13, 601		
		時間	6. 7	2,030	13, 601	単一 5	2号
空気圧縮機運転			1. 4	16, 820	23, 548	WK25045	0
		Ħ	1. 4	16, 820	23, 548	単一 5	3号
発動発電機運転			1.6	9, 300	14, 880	WK25046	0
		H	1.6	9, 300	14, 880	単一 5	
ホイールローダ運転			0.74	24, 480	18, 115	WK25058	0
		日	0.74	24, 480	18, 115	単一 5	5号
計量器[骨材界加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿		1	767	767		
		日	1	767	767		

参考資料(1)

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2 2021. 2 1. 000-	
単一43号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m 2	数量	100	単価	8, 904 8, 904
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベルトコング	ジャ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m		2	825	1, 650		
小型渦巻ポン	ンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径 φ 5 0 mm 全揚程 1 0 m	目	2	825 340	1, 650 340		
			Ħ	1	340	340		
諸雑費(率- 4.95				1		21,822		
			式	1		21, 822		
	計					890, 400		
						890, 400 8, 904		
	単価					8, 904	円/m	. 2

- 105 -

参考資料(2)

単価使用年月 2021.06 2021. 06 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	不整地運搬車運転	5,000m3未満	単位	目	数量	1	単価 79,940
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別		7.20		<i>,,,</i>			W.12.1
			人	1	23, 310	23, 310	
圣油		1. 2号					
			L	112	122	13, 664	
不整地運搬車	Ē	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 6~7 t 積級					
			日	1. 54	27, 900	42, 966	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		0	
	nh- 出					79, 940	
	単価					10,010	
	+ IIII					79, 940	円/日

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021. 06 2021. 06

					労務調整係数	1.000-00-00-2-0
ボックホウ (クローラ) 単-45号	山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	31,720 単価 31,720
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)	/9UH	1 1	0. 54	23, 310	12, 587	3100
		人	0. 54	23, 310	12, 587	
軽油	1. 2号		65.8	122	8, 027	
		L	65. 8	122	8, 027	
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)		1	11, 100	11, 100	
		日	1	11, 100	11, 100	
諸雑費 (まるめ)			1		6	
		式	1		6	
計					31, 720	
					31, 720 31, 720	
単価					31, 720	円/目

		参考資	(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-	
単一46号	不整地運搬車運転	排ガス型(第2次) 2.5t積	単位	Ħ	数量	1	単価	35, 270 35, 270
			単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		/уын	+112	1	23, 310	23, 310		阿
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号		27. 2	122	3, 318		
			L	27. 2	122	3, 318		
不整地運搬耳	į.	[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量2.5 t		1.54	5, 610	8, 639		
=+/+仏曲 / 上、	7 \Z\		В	1. 54	5, 610	8, 639		
諸雑費(まる	S 80)			1		3		
			式	1		3		
			10	1		35, 270		
	∰					50, 210		
						35, 270		
						35, 270		
	単価							
						35, 270	円/月	I

歩掛使用年月

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021.06

2021.06

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	不整地運搬車運転	排ガス型(第2次) 2.5t積				0	0
単一47号			単位	日	数量	1	単価 35, 270
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特別			,	0	0	0	7,12,1
					22.010	00.040	
軽油		1. 2号	人	0	23, 310	23, 310	
<u> </u>		1. 2.3			Ü		
			L	27. 2	122	3, 318	
不整地運搬車	<u>ī</u>	[クローラ型油圧ダンプ式] 積載質量2.5 t		0	0	0	
			B	1. 54	5, 610	8, 639	
諸雑費(まる	5め)			0	-,	0	
			式	1		3	
	計					0	
						35, 270	
))/ fre					0	
	単価					35, 270	円/目
						00, 210	137 H

参考資料 (2)

単価使用年月 2021.11 歩掛使用年月 2021.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

単一48号 田) [湿式] 「モータ駆動] 0.8~1.2 m 3 / h 単位 時間 数量 其 名称 規格 単位 数量 単価 金額 モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式] 「モータ駆動] 0.8~1.2 m 3 / h 時間 1 2,030 2,030 諸雑費(まるめ) 式 1 0	美価 2,030 摘要
名称 規格 単位 数量 単価 金額 モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式] [モータ駆動] 0.8~1.2 m 3 / h 時間 1 2,030 2,030 諸雑費(まるめ) 高額 日本の関係を表現している。 日本の関係を表現となる。	2,030
名称 規格 単位 数量 単価 金額 モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式] [モータ駆動] 0.8~1.2 m 3 / h 時間 1 2,030 2,030 諸雑費(まるめ) 「まるめ) 「お経費(まるめ) 1 2,030 2,030	
モルタルコンクリート吹付機(法面用)[湿式] [モータ駆動] 0.8~1.2 m 3 / h 時間 1 2,030 2,030 諸雑費(まるめ) (まるめ) (まるみ) (まるみ	摘要
時間 1 2,030 2,030 諸雑費(まるめ) 1 2,030 2,030	
諸雑費 (まるめ)	
諸雑費(まるめ)	
式 1 0	
計	
2,030	
2,000	
単価	
	円/時間

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021. 11

	<i></i>	其材(2)		歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0
空気圧縮機運転 単一49号		単位	目	数量	1	単価 16,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1. 2号					
		L	81	132	10, 692	
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5~11.0m3/分					
		日	1.71	3, 580	6, 121	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		7	
計					16, 820	
					10, 620	
単価						
					16, 820	円/日

参考資料(2)

単価使用年月 2021.11 歩掛使用年月 2021.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						万務調整係数	1.000-00-00-2-0	000-00-00-2-0	
単一50号	発動発電機運転		単位	目	数量	1	単価 9,30	00	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号							
			L	36	132	4, 752			
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A							
=+/ +#- #- / -}-	7 12)		日	1.71	2, 660	4, 548			
諸雑費(ま	ବ ୬୬)								
			式	1		0			
	計								
						9, 300			
	単価								
	半 伽					9, 300	円/日		
				-			!		

- 112 -

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021. 11

		* 与 貝 们 (2			歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
ホイールローダ運転 単一51号		単位	目	数量	1	単価 24, 480	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
to VL	4 0 0	人	0.8	20, 265	16, 212		
軽油	1. 2号						
		L	15	132	1, 980		
ホイールローダ(トラクタショベル) [普通]	山積0.34m3	L	13	132	1, 900		
v. i /v / / / / / / / コ /v / [日巡]	HARO. OTHO						
		日	1.58	3, 980	6, 288		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					24, 480		
単価							
中皿					24, 480	円/目	
					21, 100	117 H	

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021. 11

		少 つ。				歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	モルタルコンクリート吹付機(法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	1	単価 2,030	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタルコ、	レクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m3/h						
			時間	1	2, 030	2, 030		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						2, 030		
	単価							
						2,030	円/時間	

印刷目時:2022/02/16 19:55:20

2021.11

		沙 木	5 寅 科 (2)		步掛使用年月 労務調整係数		2021. 11 2021. 11 1. 000–00–00–2–0	
空気圧 単一53号	縮機運転		単位	目	数量	1	単価	16, 820	
'	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号							
			L	81	132	10, 692			
空気圧縮機[可搬式	・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量10.5~11.0m3/分							
			日	1.71	3, 580	6, 121			
諸雑費 (まるめ)									
			式	1		7			
計						16, 820			
単位	ti								
						16, 820	円/日		

参考資料(2)

単価使用年月 2021.11 歩掛使用年月 2021. 11 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一54号	発動発電機運転		単位	目	数量	1	単価	9, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		
軽油	,,,,	1. 2号	,					
			L	36	132	4, 752		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	L	30	132	4, 732		
諸雑費(まえ	ス め \		B	1.71	2, 660	4, 548		
神稚貝 (よ)	S (9)							
			式	1		0		
	計							
	₫T					9, 300		
	単価					9, 300	円/日	
						9, 500	H / P	

- 116 -

参考資料(2)

単一55号

軽油

単価使用年月 2021.11 歩掛使用年月 2021.11 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 ホイールローダ運転 日 数量 単価 単位 1 24, 480 規格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 運転手 (一般) 人 0.8 20, 265 16, 212 1. 2号 L 15 132 1,980 ホイールローダ(トラクタショベル)「普通」 山積0.34m3 日 1.58 3,980 6,288 諸雑費(まるめ) 式 1 0 計 24, 480 単価 24, 480 円/日