工事名	令和2年度湖陵多伎道路二部地区改良第19工事			
工事地名	島根県出雲市湖陵町二部地内			
2. 工事内容				
<ol> <li>発注年月</li> <li>事務番号</li> <li>契約医型</li> <li>変更工事</li> <li>エ事期</li> <li>が加川・路線</li> </ol>	令和 2年 7月 松江国道事務所 工務課 3540010015 単年度 (繰越を含む) の分任官 0回 道路改良工事  207日間 自 令和 2年 8月 6日 (当初) 至 令和 3年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日 島根県 出雲 一般国道 9 号	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14)	令和 2年 7月 0	0%
3. 予算科目				
) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	令和2年度湖陵多伎道	路二部地区改良第19工事		( <u>=</u>	乡 初)	事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
			式	1		151, 828, 896			
			八	1		151, 828, 890			
, e.g. 1.1									
			式	1		11, 863, 790			
掘削工									
			式	1		6, 674, 880			
		軟岩 オープンカット 障害無				,			単-1号
		5,000m3以上							
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	m3	13, 600	308	4, 188, 800			単-2号
1頁(2)()/ / /		満							平 2万
			m3	13,600	182.8	2, 486, 080			
掘削工(ICT)									
			式	1		1, 236, 480			
		土砂 オープンカット 障害無		1		1, 200, 400			単-3号
		し 5,000m3未満							
(1			m3	3, 200	386. 4	1, 236, 480			
法面整形工(ICT)									
			式	1		2, 924, 230			
法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-4号
		粘性土		200	501.5	105 554			
上 法面整形(切土部)	(ICT)	 軟岩I	m2	220	761. 7	167, 574			単-5号
四四正///(列上印/	(101)	77/11 1							7 0.7
			m2	3, 020	912.8	2, 756, 656			
残土処理工									
			式	1		1, 028, 200			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土		1		1, 020, 200			単-6号
		含む)							
			m3	1,000	463. 2	463, 200			

工事名	令和2年度湖陵多伎道	道路二部地区改良第19工事		( =	乡 初)	事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種	<ul><li>・括則・細則</li></ul>	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	* 个里方门 * 下口方门		十二 十二	数里	平川	立识	<b>数里</b> 垣概	立領垣帆	
工物分是加		70.40							平 1 万
			m3	1,000	565	565, 000			
—————————————————————————————————————				-		•			
			式	1		121, 593, 082			
植生工									
			式	1		0 094 000			
 植生基材吹付		5cm 植生基材吹付工 1	IV.	1		9, 024, 000			単-8号
他工巫的外门		000m2以上							平 0 分
			m2	1,880	4, 800	9, 024, 000			
				,	,	, ,			
			式	1		112, 569, 082			
プレキャストコンクリート板打	居付	クロスタイプ。 2900×2900×							単-9号
		300	1.7	110	100.000				
	모산	クロスタイプ。 2900×2900×	枚	118	190, 900	22, 526, 200			単-10号
ノーレイヤストコングリートが入り	占17 <b>)</b>	300							平-10万
		300	枚	133	173, 600	23, 088, 800			
 1号裏込					2.2,2.2				単-11号
			基	9	67, 590	608, 310			
2号裏込									単-12号
			 	10	00.040	005 000			
			基	12	82, 940	995, 280			単-13号
3万表心									平-13万
			基	21	100, 600	2, 112, 600			
	·-)	251本				_, <b>11_,</b> 000			内-1号
			式	1		10, 473, 000			
削孔 (アンカー)		削孔長 12m 杭径 90							単-14号
		mm							
			m	12	6, 111	73, 332			

工事名	令和2年度湖陵多伎边	直路二部地区改良第19工事		( <u>파</u>	前 初)	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔 (アンカー)		削孔長 3412m 杭径 9							単-15号
		0 m m							
			m	3, 412	12, 400	42, 308, 800			
アンカー鋼材加工・組	立・挿入・緊張・定着・頭	[ 48本							単−16号
部処理(アンカー)									
			本	48	27, 360	1, 313, 280			
アンカー鋼材加工・組	立・挿入・緊張・定着・頭	[ 203本							単-17号
部処理(アンカー)									
			本	203	28, 360	5, 757, 080			
グラウト注入		普通セメント σ ck=24N/mm							単-18号
		2							
			m3	70	47, 320	3, 312, 400			
排水構造物工									
			式	1		1, 204, 985			
作業土工									
			式	1		51, 953			
床掘り(掘削)		軟岩							単-19号
			m3	10	2, 497	24, 970			
埋戻し		軟岩							単-20号
			m3	9	2, 230	20,070			
基面整正									単-21号
			m2	10	340.3	3, 403			
		土砂 平均施工幅1m以							単-22号
		上2m未満							
			m3	10	241.4	2, 414			
		土砂 土量50,000m3未							単-23号
		満							
			m3	6	182.8	1,096			
 側溝工						•			
			式	1		173, 624			

工事名	令和2年度湖陵多伎道路	8二部地区改良第19工事		(票	台 初)	事業区分	道路新設·改築	·改築	
			T 2244			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		幅30cm 高30cm							単-24号
PU1-B300-H300									
			m	22	7, 892	173, 624			
集水桝・マンホール工									
			式	1		36, 470			
現場打ち集水桝		現場打材 コンクリート(1号)							単-25号
1号集水桝		法面作業補正無							
			箇所	1	36, 470	36, 470			
					,	,			
#1 <u> </u>									
			式	1		942, 938			
KH-1-1				1		0 12, 000			単-26号
MI I I									7 2073
				131	7, 198	942, 938			
			m	131	7, 190	942, 930			
地下外排除工									
			式	1		14 000 450			
供加 1.18 11.18 -			式	1		14, 929, 456			
集排水ボーリング工									
			Is.						
12.0.12			式	1		13, 046, 646			
ホ゛ーリンク゛		地表 軟岩 径90mm							単-27号
			m	680	14, 500	9, 860, 000			
ホ゛ーリンク゛		地表 軟岩 径90mm							単-28号
			m	165	16, 250	2, 681, 250			
保孔管		地表VP ストレーナ現場加工							単-29号
		無 VP40							
			m	823	460. 2	378, 744			
 保孔管		地表VP ストレーナ現場加工							単-30号
		無 VP40							
			m	22	384. 2	8, 452			
* リンク 仮設機材					551.2	3, 101			単-31号
4 / / NVBV DXL1									F 01.5
			同	1	118, 200	118, 200			

工事名	令和2年度湖陵多伎道	道路二部地区改良第19工事		( <u>#</u>	乡 初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
流末処理工									
			式	1		1, 882, 810			
1号流末処理									単-32号
			箇所	7	62, 830	439, 810			
2号流末処理									単-33号
			箇所	15	96, 200	1, 443, 000			
仮設工									
			式	1		2, 237, 583			
作業土工									
			式	1		59, 383			
		土砂							単−34号
			m3	30	260. 1	7,803			
 床掘り		土砂							単-35号
			m3	20	257	5, 140			
		土砂				,			単-36号
_~~ ·									
			m3	30	439. 9	13, 197			
 埋戻し		土砂	in a		100.0	10, 10.			単-37号
玉//( 0									' ' ' '
			m3	20	1, 492	29, 840			
基面整正			1	20	1, 102	20,010			単-38号
在叫正址									- 55.5
			m2	10	340. 3	3, 403			
 防塵対策工			1112	10	010.0	0, 100			
炒(生/)水上									
			式	1		1, 843, 670			
タイヤ洗浄装置基礎			11/	1		1, 045, 070			単-39号
711亿伊农但垄诞									中 53万
			基	1	60.070	CC CEO			
			基	1	66, 670	66,670			

工事名	令和2年度湖陵多伎道路	各二部地区改良第19工事		( <u>≡</u>	台 初)	事業区分	道路新設·改築		
		1917		)kt	)/ <del>[-</del>	工事区分	道路改良	A Aleman A	Literant
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイヤ洗浄装置									単-40号
			基	1	1, 777, 000	1, 777, 000			
交通管理工									
_			式	1		334, 530			
交通誘導警備員									単-41号
			人日	27	12, 390	334, 530			
直接工事費									
			式	1		151, 828, 896			
共通仮設費									
			式	1		20, 941, 194			
共通仮設費									
			式	1		3, 162, 194			
運搬費									
			式	1		1, 110, 800			
重建設機械分解組	且立輸送費								単-42号
			回	2	555, 400	1, 110, 800			
技術管理費									
			式	1		685, 394			
保守管理(ICT)									内-2号
			式	1		38, 564			
システム初期費(ICT)									内-3号
			式	1		598, 000			
道路施設基本デー	9作成費用								内-4号
	·								
			式	1		48,830			

工事名	令和2年度湖陵多伎道	路二部地区改良第19工事		( <u>=</u>	i 初)	事業区分	道路新設・改築	Ę	
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		1, 366, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		17, 779, 000			
純工事費						, ,			
, = , ,									
			式	1		172, 770, 090			
				1		112, 110, 000			
少心加日本工具									
			式	1		55, 927, 000			
			1	1		55, 927, 000			
上 <b>尹</b> 原៕									
				_		000 007 000			
An hate will the hate			式	1		228, 697, 090			
一般管理費等									
			式	1		31, 202, 910			
工事価格									
			式	1		259, 900, 000			
消費税相当額									
			式	1		25, 990, 000			
工事費計									
			式	1		285, 890, 000			
			-	_		,,,			

## 一式当たり内訳書

### アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00010
	本	45	36, 000	1, 620, 000			単一 56号
PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00011
	本	3	37, 200	111, 600			単一 57号
PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00006
	本	34	37, 800	1, 285, 200			単一 58号
PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00014
		_					)V = 5 E
DOMESTIC WITH A CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	本	7	38, 900	272, 300			単一 59号
PC鋼より線 φ12.7×3 関部処理材、スペーサ含む							WYB00015
			40.400				) // aa []
POMIL NO TO THE THE TO THE TO THE TOTAL TO T	本	32	40, 100	1, 283, 200			単一 60号
PC輌より線 φ12.7×3 與部処理材、Δ^ ーサートーラむ							WYB00016
	4-	F	40, 600	000 000			₩ c1 E
DC網上的領 119 7×9 西郊加畑壮 7。 4全十。	4	5	40, 600	203, 000			単一 61号
PC調より豚 φ12.7×3 頭部処理材、バーリろむ							WYB00017
	<del>*</del>	7	41 200	200 400			  単一 62号
PC細トり組 * 19 7 > 2 頭部加細材 7/~ ようす。	4		41, 200	200, 400			型 62号 WYB00018
FC     10     10     12.1 へり 項印及空生物、ベ り占む							WIDOOOIO
	*	1	42 900	42 900			単一 63号
PC鋼 L N 線 は 12 7×3 頭部処理材 スペーササ今オ。	74	1	42, 300	42, 300			WYB00019
10%以外,以12.1八0%,即是是例(八、7日日							11000013
	本	31	43 500	1 348 500			単一 64号
PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材 スペーサ含ォャ	71.	01	15,000	1,010,000			WYB00020
	<u>*</u>	5	44, 100	220, 500			単一 65号
PC鋼より線 o 12.7×3 頭部処理材、スペーサ含ナロ	1		11,100	,			WYB00021
The same of the sa							
	<b>本</b>	6	44. 700	268, 200			単一 66号
PC鋼より線 o 12.7×3 頭部処理材、スペーサ含ナロ	· ·		,				WYB00022
The state of the s							
	<b>本</b>	7	45 200	316 400			単一 67号
	規格 PC鋼より線	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む 本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、xn゚ーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材 xn゚ーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材 xn゚ーサ含む   本   PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材 xn゚ーサ含む   本   PC   PC   PC   PC   PC   PC   PC	PC鋼より線	PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 45 36,000     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 34 37,800     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 7 38,900     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 7 38,900     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 5 40,600     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 7 41,200     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 7 41,200     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 1 42,900     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 1 42,900     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 5 44,100     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 5 44,100     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ含む   本 6 44,700     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材、 パーサ合む   本 7 41,200     PC鋼より線 612.7×3 頭部処理材 7 41,200   本 7 41,200   和 7 41,200	PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       45       36,000       1,620,000         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       3       37,200       111,600         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       34       37,800       1,285,200         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       7       38,900       272,300         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       32       40,100       1,283,200         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       5       40,600       203,000         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       7       41,200       288,400         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       1       42,900       42,900         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       5       44,100       220,500         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       6       44,700       268,200         PC網より線 612.7×3 頭部処理材、ボーオ含む       本       6       44,700       268,200	PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     45     36,000     1,620,000       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     3     37,200     111,600       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     34     37,800     1,285,200       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     7     38,900     272,300       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     32     40,100     1,283,200       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     5     40,600     203,000       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     7     41,200     288,400       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     1     42,900     42,900       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     5     44,100     220,500       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     5     44,100     220,500       PC朔より線 φ12.7×3 頭部処理材、バーナ合む     本     6     44,700     268,200	現格 単位 数景 単値 参照 数景 単値 参額 数景 220,500 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 3 37,200 111,600 11,285,200 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 34 37,800 1,285,200 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 32 40,100 1,283,200 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 32 40,100 1,283,200 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 5 40,600 203,000 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 7 41,200 288,400 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 7 41,200 288,400 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 7 41,200 288,400 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 1 42,900 42,900 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 1 42,900 42,900 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 1 43,500 1,348,500 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 5 44,100 220,500 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 6 44,700 268,200 PC親より線 612.7×3 頭部処理材、パーナ合む 本 6 44,700 268,200

単価使用年月 歩掛使用年月

2020.07

## 一式当たり内訳書

### アンカー工材料費(アンカー)

				1 11/1/1				
	こ材料費(アンカー)						単価使用年月	2020. 07
第 1号内訳書							歩掛使用年月	2020. 07
							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
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00023
=17.5m)								
		本	22	45, 800	1, 007, 600			単一 68号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00024
=18.0m)								
		本	5	46, 400	232, 000			単一 69号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00025
=18.5m)								
		本	5	47,000	235, 000			単一 70号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む							WYB00026
=19.0m)								
		本	4	47, 500	190,000			単一 71号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む				·			WYB00027
=19.5m)								
		本	22	48, 100	1, 058, 200			単一 72号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む			,	, ,			WYB00028
=20.0m)								
		本	5	48, 700	243, 500			単一 73号
アンカー(Td=313.9kN/本 L	PC鋼より線 φ12.7×3 頭部処理材、スペーサ含む				·			WYB00012
=20.5m)								
		本	5	49, 300	246, 500			単一 74号
				,	,			
合 計								
					10, 473, 000			
					, ,			
							1	

### 保守管理(ICT)

第 2号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満							WB010400
	3200m3							
		式	1		13, 305			単一 98号
法面整形(ICT)保守点	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 220m2							WB010440
検								
		式	1		1, 476			単一 99号
法面整形(ICT)保守点	切十部 軟岩I 3020m2	-			,			WB010440
検	70 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -							
1天		式	1		23, 783			単一 100号
		14	1		20, 100			平 100万
∧ ∌I								
合 計					00.504			
					38, 564			

単価使用年月

歩掛使用年月

2020. 07

## 一式当たり内訳書

### システム初期費(ICT)

歩掛使用年月 第 3号内訳書 2020. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 システム初期費(ICT) バックホウ WB010510 単一 101号 式 1 598,000 合 計 598,000

単価使用年月

### 道路施設基本データ作成費用

第 4号内訳書

単価使用年月 2020.07 歩掛使用年月 2020.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費用								WYB00057
~ / II / /								
								l
		式	1		48, 830			単一 102号
合 計								
ц н								
					48, 830			
		!						

	1次単価表						2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	10	単価	308
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	10	308	3, 080	CB2101	00
	計					3, 080		
	単価					308	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
(重して) (ルース*) (ルース*)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	182. 8
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					CB2100	
		m 3	10	182.8	1, 828		
<del>함</del>							
					1, 828		
単価							
					182. 8	円/m3	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単一3号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	386. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削(IC)	Γ)	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m 3	10	386. 4	3, 864	CB210	120
	計					3, 864		
	単価					386. 4	円/mi	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	)7 -00-00-2-0	
単-4号	法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	10	単価	761.	7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
		切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土					CB2200	CB220070	
			m 2	10	761. 7	7, 617			
	計								
						7, 617			
	単価								
	1 live					761. 7	円/m2	2	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		
単-5号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I		単位	m2	数量	10	単価	912.8
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(	ІСТ)	切土部 軟岩I		m 2	10	912. 8	9, 128	CB220	070
	計						9, 128		
	単価						912. 8	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	10	単価	463. 2
		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 1.5km以下					CB210	110
			m 3	10	463. 2	4, 632		
	計					4,632		
	単価					463. 2	円/m <sup>2</sup>	2
						403. 2	11/ 11/	J

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. ( 2020. ( 1. 000-	
単一7号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	10	単価	565
	l 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) 軟岩 無し 1.5km以下	m 3	10	565	5, 650	CB210	110
	計					5, 650		
	単価					565	円/m;	3

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	用位	m <sup>2</sup>	*/r <del>昌-</del>		単価	
	1 年12	1112	<b>数里</b>	10		4, 800
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無					WB8108	330
	m 2	10	4,800	48, 000	単一	43号
				48, 000		
				4 800	□ /m <sup>2</sup>	
				4, 800	1 1/ 1112	•
	規格 植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準)	単位	規格     単位     数量       植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準)     無 無 無	規格     単位     m2     数量       植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準)     無 無 無	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上     単位     m2     数量       10     規格     単位     数量     単価     金額       植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準)     無 無 無	歩掛使用年月 労務調整係数     2020.0 1.000-1       5cm 植生基材吹付工 1000m2以上     単位     数量     単価       規格     単位     数量     単価       植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無     WB8108 WB8108       加 2     10     4,800     48,000       48,000     単一

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-9号	プレキャストコンクリート板据付	クロスタイプ <sup>®</sup> 2900×2900×300	単位	枚	数量	10	単価	190, 900
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プ。レキャストコンク!	リート板据付(クロスタイプ 2900×2900×300)						WYB000	059
			枚	10	20, 840	208, 400	単一	44 <del>号</del>
材料費プレキュ	ャストコンクリート板		100	10	20,040	200, 400	WYB000	
			枚	10	158, 000	1, 580, 000	単一	45号
(クロスタイプ 29	900×2900×300 傾斜角 上向き15.2°)							
プ レキャストコンク!	リート板運搬(不整地運搬車 L=100m以下)						WYB000	062
.,	,							
			枚	10	11, 970	119, 700	単一	46号
	<del>計</del>					1 000 100		
						1, 908, 100		
	単価							
						190, 900	円/枚	•

	1 2	欠単価表	文単価表 			2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0	
プ゚レキャストコンクリート板据付単一10号	クロスタイプ。 2900×2900×300	単位	枚	数量	133	単価	173, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プレキャストコンクリート板	クロスタイプ 30枚以上 標準					CB2208	10
材料費プレキャストコンクリート板		枚	133	15, 510	2, 062, 830	WYB0008	
(クロスタイプ 2900×2900×300 傾斜角 上向き10.0°)		枚	112	158, 000	17, 696, 000	単一	47号
材料費プレキャストコンクリート板		+/-	10	150,000	1,000,000	WYB0008	
(クロスタイプ 2900×2900×300 傾斜角 上向き12.7°)		枚	12	158, 000	1, 896, 000	単一	18 <i>7</i> 7
材料費プレキャストコンクリート板		+/-	0	150,000	1 400 000	WYB0008	
(クロスタイプ 2900×2900×300 傾斜角 上向き15.2°)		枚	9	158, 000	1, 422, 000	単一 4	19 <i>1</i> 7
計					23, 076, 830		
単価					173, 600	円/枚	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2020.07	
単-11号	1号裏込		単位	基	数量	1	単価	67, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ざぶとんわく	設置(2900×2900) Mt=10cm						WYB00	005
			基	1	45, 710	45, 710	単一	50号
モルタル吹付	江	10cm 250m2未満 無 有					WB810	810
			m 2	2. 9	6, 344	18, 397. 6		
表面コテ仕上	表面コテ仕上げ(加算額)[市場単価]						WB811	140
			m 2	2. 9	1, 200	3, 480	単一	52号
	計					67, 587. 6		
	単価					67, 590	円/基	r.

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-12号	2号裏込		単位	基	数量	1	単価	82, 940
(8.1.	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ざぶとんわく	設置(2900×2900) Mt=15cm						WYB00	007
			基	1	56, 920	56, 920	単一	53号
モルタル吹付	†(Mt=15cm)							
水切モルタル	水切モルタル・コンクリート加算額[市場単価]						WB811	130
			m 3	0. 435	51,800	22, 533	単一	54号
表面コテ仕上	<b>長面コテ仕上げ(加算額)</b> [市場単価]						WB811	140
			m 2	2. 9	1, 200	3, 480	単一	52号
	計					82, 933		
	単価					82, 940	円/基	· S

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-13号	3号裏込		単位	基	数量	1	単価	100, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ざぶとんわく	設置(2900×2900) Mt=21cm						WYB000	009
			基	1	65, 540	65, 540	単一	55号
モルタル吹付	†(Mt=21cm)							
水切モルタル	・コンクリート加算額 [市場単価]						WB8111	130
			m 3	0. 609	51, 800	31, 546. 2		
表面コテ仕上	上げ(加算額) [市場単価]						WB8111	140
			m 2	2. 9	1, 200	3, 480	単一	52号
	計					100, 566. 2		
	単価					100, 600	円/基	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一14号	削孔 (アンカー)	削孔長 12m 杭径 90mm	単位	m	数量	10	単価	6.111
		規格	単位	数量	単価	10 金額		6,111
削孔(アンカ		無し(クローラ型) 二重管方式 90mm 粘性土・砂質土	m	10	6, 111	61, 110	CB2239	
	計					61, 110		
	単価					6, 111	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020.0	
単-15号	削孔(アンカー)	削孔長 3412m 杭径 90mm	単位	m	数量	10	単価	12, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		無し(クローラ型) 二重管方式 90mm 軟岩					CB2239	910
			m	10	12, 400	124, 000		
	計					124, 000		
						124,000		
	単価					12, 400	円/m	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-16号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭 部処理(アンカー)	48本	単位	本	数量		単価	
						10		27, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー鋼材加コ	C・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内   f < 400kN 有り					CB2239	920
			本	10	27, 360	273, 600		
	計					273, 600		
単価						27, 360	円/本	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一17号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭 部処理(アンカー)	203本	単位	本	数量		単価	
事-11万	即及连(//////		中心	74	<b></b>	10		28, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー鋼材加工	こ・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える					CB2239	920
		f<400kN 有り						
			本	10	28, 360	283, 600		
	計							
	μΙ					283, 600		
	単価							
	宇					28, 360	円/本	5

	1次単価表						2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-18号	グラウト注入	普通tメント σck=24N/mm2	単位	m3	数量	10	単価	47, 320
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
グラウト注入	、 (アンカー)		m 3	10	47, 320	473, 200	CB2239	940
	計					473, 200		
	単価					47, 320	円/mí	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一19号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	
平 13万			4世	lii S	<b>数里</b>	10		2, 497
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		軟岩 オープンカット 有り 5,000m3未満 無し 無し					CB210	100
			m 3	10	2, 497	24, 970		
	計					04.050		
						24, 970		
	単価					2, 497	円/mS	3

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-20号	埋戻し	軟岩	単位	m3	数量	10	単価	2, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	10	2, 230	22, 300	CB2104	410
	計·					22, 300		
	単価					2, 230	円/mS	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000		
基面整正 単一21号		単位	m2	数量	10	単価		340. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正		m 2	10	340. 3	3, 403	CB210	080	
計			10	313, 3	3, 403			
単価					340.3	円/m2		

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. ( 2020. ( 1. 000-	
単一22号	(j) (// / / / / / / / / / / / / / / / / /	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m3	数量	10	単価	0.41
	名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		241. 4
積込 (ルーズ)		土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m 3	10	241. 4	2, 414	CB210	020
	計					2, 414		
	単価					241. 4	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
積込(ルーズ)   単−23号	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	10	単価	182. 8
	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					CB2100	
		m 3	10	182. 8	1, 828		
計							
					1, 828		
単価							
					182. 8	円/m3	3

	1 次単価表						2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-24号	プ <sup>°</sup> レキャストU型側溝 PU1-B300-H300	幅30cm 高30cm	単位	m	数量		単価	
						10		7, 892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0	m	10	7, 892	78, 920	WB8214	
	#H				,	78, 920		•
	単価					7, 892	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-25号	現場打ち集水桝 1号集水桝	現場打材 コンクリート(1号) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	10	単価	36, 470
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	36, 470	364, 700	CB222	950
	計					364, 700		
	単価					36, 470	円/筐	節所

	1 次単価表					
単-26号 KH-1-1		単位	m	数量	10	単価 7,198
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40(高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	16	4, 357	69, 712	WB240730 単一 76号
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	16	141.6	2, 265. 6	WB240740 単一 77号
計					71, 977. 6	
単価					7, 198	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一27号 ポーリング	地表 軟岩 径90mm	単位	m	数量		単価	
	規格	単位	数量	単価	10 金額		14,500 摘要
ボーリング	地表 軟岩 φ90mm 50m/本以下	<b>中</b> 亚	<b></b>	平個		CB3401	
		m	10	14, 500	145, 000		
計					145 000		
					145, 000		
単価					14, 500	円/m	

	1次単価表					
単 - 28号 ボーリング	地表 軟岩 径90mm	単位	m	数量	10	単価 16, 250
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボーリング	地表 軟岩 φ90mm 50m/本を超え80m/本以下	m	10	16, 250	162, 500	CB340110
計					162, 500	
単価					16, 250	円/m

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	)7 -00-00-2-0
単-29号	保孔管	地表VP ストレーナ現場加工無 VP40	単位	m	数量	10	単価	460. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		
保孔管		地表 VP 無し 工場加工品 各種					CB3401	
			m	10	460. 2	4, 602		
	計					4 (09		
						4, 602		
	単価					460. 2	円/m	

	1 次単価表					
保孔管単一30号	地表VP ストレーナ現場加工無 VP40	単位	m	数量	10	単価 384.2
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
保孔管			10	384. 2	3, 842	CB340120
計					3, 842	
単価					384. 2	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
ま゛ーリンク゛仮設機材 単-31号		単位	回	数量	10	単価	118, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボーリング仮設機材	地表 標準					CB3401	130
		回	10	118, 200	1, 182, 000		
計					1, 182, 000		
単価					118, 200	円/回	1

	1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
1号流末処理 単-32号		単位	箇所	数量	1	単価	62, 830
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
1号流末処理設置						WYB000	008
		箇所	1	23, 830	23, 830	単一	78号
材料費 導水管 硬質塩化ビニル管(VP75)						WYBOO	013
		m	1.8	646	1, 162. 8		
材料費 取付管 硬質塩化ビニル管(VP75)						WYB000	033
		m	3. 4	646	2, 196. 4		
材料費(チーズφ75用)						WYB000	030
		個	1	953	953	単一	81号
材料費(キャップ゙φ75用)						WYB000	031
		個	1	433	433	単一	82号
材料費 (22 1/2° エルボφ75用)						WYB000	029
		個	1	706	706	単一	83号
材料費 (30° エルボ φ 75用)						WYB000	034
		個	2	715	1, 430	単一	84号
材料費 (固定バント゛φ75用)						WYB000	032
		個	2	1,840	3, 680	単一	
モルタル吹付工	7cm 250m2未満 無 無					WB8108	310
		m 2	4. 374	6, 500	28, 431	単一	86号
計							
					62, 822. 2		
単価							
					62, 830	円/饚	所

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-33号	2号流末処理		単位	箇所	数量	1	単価	96, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
2号流末処理	設置						WYB00	036
			箇所	1	39, 730	39, 730	単一	87号
材料費 導水	管 硬質塩化ビニル管(VP75)						WYBOO	037
			m	1.8	646	1, 162. 8	単一	79号
材料費 取付	管 硬質塩化ビニル管(VP75)						WYB00	038
			m	6.8	646	4, 392. 8	単一	88号
材料費(チーズ	`φ75用)						WYBOO	039
			個	1	953	953	単一	81号
材料費(キャッン	プ`φ 75用)						WYB00	040
			個	1	433	433	単一	82号
材料費 (22	1/2° エルボ φ 75用)						WYBOO	041
			個	1	706	706	単一	83号
材料費(30°	エルホ˙ φ 75用)						WYBOO	
			個	2	715	1, 430	単一	84号
材料費(固定	ヹ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙						WYBOO	043
			個	2	1,840	3, 680	単一	85분
モルタル吹作	ナエ.	7cm 250m2未満 無 無	III	2	1,040	3,000	WB810	
			m 2	6. 724	6, 500	43, 706	単一	86号
				321	5,555	10,100	<u> </u>	
	#					96, 193. 6		
	単価							
	半៕					96, 200	円/包	節所

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単一34号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	10	単価	260. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し m 3		m 3	10	260. 1	2, 601	CB210030	
	計					2, 601		
	単価					260. 1	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. ( 2020. ( 1. 000-		
単-35号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価		
						10			257
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し					CB210030		
			m 3	10	257	2, 570			
	計					0.550			
						2, 570			
	単価								
						257	円/m3	3	

							単価使用年月 2020.07 歩掛使用年月 2020.07 労務調整係数 1.000-00-00	
単一36号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	10	単価	439. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	10	439. 9	4, 399	CB210-	410
	計					4, 399		
	単価					439. 9	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-37号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	
						10		1, 492
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し		最大埋戾幅1m以上4m未満					CB2104	410
			m 3	10	1, 492	14, 920		
	計					14 090		
						14, 920		
	単価					1, 492	円/m	3

	1 次単価表							2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-38号	基面整正		単位	m2	数量	10	単価		340. 3	
++	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
基面整正							CB210080			
			m 2	10	340. 3	3, 403				
	計					3, 403				
	単価					340. 3	円/mi	2		
							, , ,			

単位					-00-00-2-0
	基	数量	1	単価	66, 670
単位	数量	単価	金額		摘要
m 3	1. 255	23, 580	29, 592. 9	CB2400	010
	1.504	0.550		CB2402	210
m 2	1.504	3, 576		GD0011	10
					.10
m 2	14. 094	1, 257	17, 716. 15		110
0	1.055	0.000	10,000,50		
m 3	1. 255	8,606			
··· 2	1 955	1 719			010
III 3	1. 200	1, /12	2, 146. 00		051
m 3	1. 255	822. 5	1, 032. 23	単一	90号
			66, 668, 67		
			00, 010	117/2	•
	m 3 m 2 m 3 m 3	m 3 1. 255  m 2 1. 504  m 2 14. 094  m 3 1. 255  m 3 1. 255	m 3 1. 255 23, 580  m 2 1. 504 3, 576  m 2 14. 094 1, 257  m 3 1. 255 8, 606  m 3 1. 255 1, 712	m 3	m 3 1. 255 23, 580 29, 592. 9 CB2402 m 2 1. 504 3, 576 5, 378. 3 CB2211 m 2 14. 094 1, 257 17, 716. 15 WB8240 m 3 1. 255 8, 606 10, 800. 53 単一 CB2270 m 3 1. 255 1, 712 2, 148. 56 WB0200 m 3 1. 255 822. 5 1, 032. 23 単一

	1 }	<b>欠単価表</b>	<b>鱼価表</b>			2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0
9/1/洗浄装置 単一40号		単位	基	数量	1	単価 1,777,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置設置	湿式 前後輪型 鋼製ピット含む					WYB00049
タイヤ洗浄装置撤去	湿式 前後輪型 鋼製ピット含む	基	1	197, 200	197, 200	単一 91号 WYB00035
タイヤ洗浄装置賃料	湿式 前後輪型 鋼製ピット含む	基	1	181, 500	181, 500	単一 92号 WYB00045
ノイ 〒 /ルげ   次世   貝代		基	1	1, 285, 000	1, 285, 000	WIB00045 単一 93号
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	25kVA					WYB00046
水中ポンプ	口径50mm 揚程10m 0.75kVA	台	1	105, 100	105, 100	単一 94号 WYB00047
		台	1	7, 920	7, 920	単一 95号
計					1, 776, 720	
単価					1,777,000	円/基

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-41号	交通誘導警備員		単位	人目	数量	10	単価	12, 390
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	⋕員 B		人日	10	12, 390	123, 900	WB010212 単一 96号	
	計					123, 900		
単価						12, 390	円/丿	<b>、</b> 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 07 2020. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-42号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	10	単価 555, 400	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重建設機械分		分解組立+輸送(往復) ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	□	10	555, 400	5, 554, 000	WB010350 単一 97号	
	計					5, 554, 000		
単価						555, 400	円/回	1