この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における 1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行っては ならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名	福岡201号筑前山手橋上部工工事			
工事地名	福岡県糟屋郡篠栗町篠栗地内			
2. 工事内容				
 発注年月 事務所名 事務所名 工事番号 契約回回 変更工種 エ事 エ事 エリー 施工区 が川・路線 	令和 3年 7月 福岡国道事務所 工務課 2189200009 国債(翌債を含む)の本官 0回 P C 橋工事 816日間 自 令和 3年 8月 7日 (当初) 至 令和 5年10月31日 (0回変更)至 年 月 日 福岡県 福岡 一般国道 2 0 1 号	13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等	令和 3年 7月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	福岡201号筑前口	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート橋上部									
			式	1		421, 598			
工場製作工									
			式	1		421, 598			
検査路製作工									
			式	1		140, 295			
製作加工		SM400A PL t≦25							単-1号
			t	0.14	139, 900	19, 586			
製作加工		SS400 PL 3≦t<6							単-2号
			t	0.02	137, 400	2, 748			
製作加工		SS400 FB 9×90							単-3号
			t	0.03	113, 000	3, 390			
製作加工		SS400 FB 6×90							単-4号
			t	0.03	113, 000	3, 390			
製作加工		SS400 FB 6×50							単-5号
			t	0.003	113,000	339			
製作加工		SS400 FB 4.5×50							単-6号
			t	0.08	118,600	9, 488			
製作加工		SS400 FB 4.5 \times 25							単−7号
			t	0.001	119, 700	119			
製作加工		SS400 L $6 \times 65 \times 65$							単-8号
			t	0.07	101, 200	7, 084			
製作加工		SS400 L $6 \times 50 \times 50$							単-9号
			t	0.11	101, 200	11, 132			

工事名	福岡201号筑前	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
	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
製作加工		SS400 H 175×175×							単-10号
		7.5×11							
			t	0. 12	99, 500	11, 940			
製作加工		SS400 CH $6 \times 125 \times 6$							単-11号
		5							
			t	0.02	101, 200	2, 024			
製作加工		SS400 CH $5 \times 100 \times 5$							単-12号
		0							
			t	0. 13	102, 300	13, 299			
製作加工		STK400 ϕ 42. 7 × 2. 3							単−13号
			t	0.02	155, 500	3, 110			
製作加工		STK400 ϕ 21. 7×1. 9							単-14号
			t	0.02	161, 100	3, 222			
製作加工		SS400 RB ϕ 32							単-15号
			t	0.009	117, 500	1, 057			
製作加工		SS400 RB ϕ 22							単-16号
			t	0.04	114, 100	4, 564			
製作加工		SS400 RB ϕ 16							単-17号
			t	0.001	116, 300	116			
製作加工		SS400 RB ϕ 13							単-18号
			t	0.001	118, 600	118			
製作加工		SS400相当 CHPL t=3							単−19号
		. 2							
			t	0.11	122, 300	13, 453			
ボ゛ルト・ナット		SS400 M16×50(UN, 2-							単-20号
		W) HDZ35							
			組	16	124. 3	1, 988			
ホ゛ルト・ ナット		SS400 M16×45(UN, 2-							単-21号
		W) HDZ35							
			組	40	122	4,880			

工事名	福岡201号筑前	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
	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
ホ゛ルト・ナット		SS400 M16×40(UN, 2-							単-22号
		W) HDZ35							
			組	40	119. 7	4, 788			
ホ [*] ルト・ナット		SS400 M12×35(UN, 2-							単-23号
		W) HDZ35							
			組	4	54. 5	218			
ホ゛ルト・ナット		SS400 M10×35(UN, 2-							単-24号
		W) HDZ35							
			組	40	41. 3	1,652			
ホ゛ルト・ナット		SS400 M10×30(UN, 2-							単-25号
		W) HDZ35							
			組	6	40. 3	241			
ホ゛ルト・ナット		SS400 M10×30(UN, W							単-26号
		、TW)HDZ35							
			組	64	51. 4	3, 289			
Uホ゛ルト・ナット		SS400 M10(呼び32C型)							単-27号
		HDZ35							
			組	10	85. 4	854			
Uボルト・ナット		SS400 M10(呼び15C型)							単-28号
		HDZ35							
			組	20	69. 9	1, 398			
割ピン		SWRM8 5 $\phi \times$ 36 HDZ35							単-29号
			本	4	2	8			
アンカーホ゛ルト		SS400 M16×125 HDZ35							単-30号
			本	46	205	9, 430			
Ⅲ ネジ		$SS400 M4 \times 8 HDZ35$							単-31号
			本	14	0.9	12			
ゴム板		エチレンフ゜ロヒ゜レンコ゛ム t=3mm							単-32号
		40×565							
			個	2	475	950			
ゴム板		エチレンフ゜ロヒ゜レンコ゛ム t=3mm							単-33号
		25×60							
			個	2	204	408			

工事名	福岡201号筑前山	手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
マオピハ マギ	ASEU AMEU	LD 14)	W. E)\{ /#*	工事区分	コンクリート橋上部	4.741.754. A	विकं नार
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
工場塗装工									
			式	1		76 700			
		HDZ55	八	1		76, 703			単-34号
<i>1</i> 774		призо							平-34万
			t	0. 69	83, 700	57, 753			
		HDZ45		0.00	00, 100	01,100			単-35号
// 1		110010							- 00.5
			t	0.1	81, 500	8, 150			
		HDZ35			,	,			単-36号
			t	0. 15	72,000	10,800			
製作費									
			式	1		204, 600			
製作直接労務費									内-1号
DD 1.1. W. → 1 → 1 → 1			式	1		204, 600			
間接労務費									
				1		76,000			
			式	1		76, 929			
▲ 上場桃上事賃 ■									
			式	1		498, 527			
 工場管理費			14	1		430, 321			
工物日生貝									
			式	1		103, 178			
(工場製作原価)				-		100, 110			
			式	1		601, 705			
コンクリート橋上部									
			式	1		563, 819, 806			
工場製品輸送工									
			式	1		8,518			

工事名	福岡201号筑前山手	-橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		_
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
輸送工									
			式	1		8, 518			
輸送									単-37号
			t	0. 93	9, 160	8, 518			
PC片持箱桁橋工									
			式	1		490, 979, 798			
PC片持箱桁製作工									
			式	1		233, 595, 827			
鋼製型枠製作費									内-2号
			m2	140		4, 981, 800			
型枠									内-3号
			m2	2,060		28, 984, 200			
型枠				•		, ,			内-4号
[床版後打ち]									
			m2	90		666, 540			
 鉄筋		SD345 D13				,			単-38号
			t	55. 25	242, 900	13, 420, 225			
 鉄筋		SD345 D13	-		,,				単-39号
[床版後打ち]									
2			t	2.3	153, 600	353, 280			
 鉄筋		SD345 D16~25			,	,			単-40号
10 1000									
			t	128. 39	240, 800	30, 916, 312			
 鉄筋		SD345 D16~25	-	120.00		33,010,012			単-41号
[床版後打ち]		22010 210 20							12.3
F 1-7 0 0 1 1 2 3			t	1. 78	151, 500	269, 670			
機械式継手		D13		1.10	101,000	200,010			単-42号
DM DAY ANTE 1									T 13.7
			箇 所	2, 120	2, 180	4,621,600			

工事名	福岡201号筑前	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートアンカー		D13 M12用							単-43号
			本	48	1, 028	49, 344			
コンクリートアンカー		D16 M12用							単-44号
			本	264	1, 161	306, 504			
インサートアンカー		M16							内-5号
			本	1, 032		1, 955, 172			
コンクリート		40-12-25(20)(早強)							単-45号
			m3	1, 163	27, 980	32, 540, 740			
コンクリート		40-12-25(20)(早強)							単-46号
[床版後打ち]									
			m3	15	34, 680	520, 200			
PCケーフ゛ル		縦締 2200kN型(12S12.							単−47号
[内ケーブル(架設)]		7B)							
			t	31. 6	1, 788, 000	56, 500, 800			
PCケーフ゛ル		縦締 2200kN型(12S12.							単-48号
[内ケーブル(閉合)]		7B)							
			t	9	1, 788, 000	16, 092, 000			
PCケーフ゛ル		横締 570kN型(1S21.8)							単-49号
[床版部]									
			t	7. 1	1, 785, 000	12, 673, 500			
PCケーフ゛ル		横締 570kN型(1S21.8)							単-50号
[横桁部]									
			t	0. 26	1, 785, 000	464, 100			
PC緊張		縦締(両引) 2200kN型(単-51号
[内ケーブル(架設)]		12S12. 7B)							
			箇所	164	59, 650	9, 782, 600			
PC緊張		縦締(両引) 2200kN型(単-52号
[内ケーブル(閉合)]		12S12. 7B)							
			箇所	44	59, 650	2, 624, 600			
PC緊張		縦締(片引) 2200kN型(単-53号
[内ケーブル(閉合)]		12S12. 7B)							
			箇所	12	72,890	874, 680			

工事名	福岡201号筑前山	手橋上部工工事		(필		事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
PC緊張		横締(片引) 570kN型(1							単-54号
[床版部]		S21. 8)							
			箇所	378	24, 530	9, 272, 340			
PC緊張		横締(片引) 570kN型(1							単-55号
[横桁部]		S21. 8)							
			箇所	22	24, 530	539, 660			
PC固定		縦締(片引) 2200kN型(単-56号
[内ケーブル(閉合)]		12S12. 7B)							
			箇所	12	38, 830	465, 960			
PC固定		横締(片引) 570kN型(1							単-57号
[床版部]		S21. 8)							
			箇所	378	11,800	4, 460, 400			
PC固定		横締(片引) 570kN型(1							単-58号
[横桁部]		S21. 8)							
			箇所	22	11,800	259, 600			
支承工									
			式	1		130, 944, 000			
ゴム支承		反力 1420kN φ380×6							単-59号
[P2橋脚]		0. 5							
			個	2	3, 596, 000	7, 192, 000			
ゴム支承		反力 1260kN φ380×6							単-60号
[A2橋台]		0. 5							
			個	2	3, 596, 000	7, 192, 000			
ゴム支承		反力 2939kN 1170×11							単-61号
[P2橋脚]		70×292							
			個	1	10, 830, 000	10, 830, 000			
ゴム支承		反力 3495kN 1170×11							単-62号
[A2橋台]		70×292							
			個	1	10, 830, 000	10, 830, 000			
ゴム支承		反力 11020kN 1720×1							単-63号
[P3橋脚]		720×294							
			個	2	33, 550, 000	67, 100, 000			
ゴム支承		反力 9800kN 1170×11							単-64号
[P4橋脚]		70×217.5							
			個	2	13, 900, 000	27, 800, 000			

工事名 福岡201号筑前山手橋	喬上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減		摘要
架設工(片持架設)		- 平位		平皿	立 识		並似有例	1向女
术版工 (/ 113 水版)								
		式	1		125, 826, 501			
					, ,			内-6号
[P3橋脚]								
		m3	6		3, 364, 063			
柱頭部仮固定								内-7号
[P4橋脚]								
		m3	5		3, 196, 453			
桁架設								内-8号
		+++			05 540 000			
		基	4		25, 518, 608			H 0 H
機械器具損料								内-9号
		式	1		71, 794, 499			
		14	1		11, 194, 499			内-10号
[柱頭部上支保工]								1,10,0
		空m3	240		2, 841, 600			
支保工					, ,			内-11号
[柱頭部本体工]								
		t	30. 6		5, 312, 160			
支保工								内-12号
[柱頭部張出床版]								
		空m3	390		1, 612, 260			
支保工								内-13号
[柱頭部箱桁内部]								
+/0.7	20. 201 70. 51 N / 201	空m3	180		744, 120			
支保工 [柱頭部支保工]	68.6以上78.5kN/m2以 下							内-14号
[性與部文]朱上])	空m3	650		4, 917, 900			
		土間の	000		4, 917, 900			内-15号
[中央閉合部張出床版]								11102
		空m3	100		393, 700			
支保工								内-16号
[中央閉合部箱桁内部]								
		空m3	20		78, 740			

工事名	福岡201号筑前山	1手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保工									内-17号
[中央閉合部吊支付	'呆工]								
			t	5. 9		1, 080, 290			
支保工									内-18号
[側径間部張出床	饭]								
			空m3	100		401,500			
支保工									内-19号
[側径間部箱桁内部	部]								
			空m3	20		81, 220			
支保工									内-20号
[側径間部吊支保]									
			t	6		1, 116, 000			
支保工		39.2以上49.0kN/m2未							内-21号
[側径間部支保工]		満							
			空m3	30		135, 990			
支保工基礎									内-22号
[P3橋脚]									
			m2	107		406, 225			
支保工基礎									内-23号
[A2橋台]									
			m2	12		43, 176			
足場									内-24号
[P4橋脚]									
			m	90		1, 169, 100			
足場・防護									内-25号
[床版二次施工]									
			m2	280		1, 291, 217			
足場		安全ネット必要							内-26号
[床版二次施工]									
			掛m2	80		327, 680			
表面被覆工						,			
			式	1		613, 470			
下地処理						,			単-65号
· 									
			m2	66	1,709	112, 794			

工事名	福岡201号筑前山	」手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
プライマー塗布		エポキシ樹脂プライマー							単-66号
			m2	66	1, 646	108, 636			
下塗り(パテ塗布)		エホ。キシ樹脂ハ。テ							単-67号
.1.20 to 1.120 / .) ° 1 > LELETE VA JOL 1. VA	m2	66	1, 956	129, 096)V 22 H
中塗り材塗布		エポキシ樹脂塗料中塗							単-68号
				0.0	1 040	100 040			
1 \\(\Delta\) h ++\\(\Delta\) +		> = 4400000000000000000000000000000000000	m2	66	1, 940	128, 040			₩ 60 日
上塗り材塗布		ふっ素樹脂塗料上塗り							単-69号
			m2	66	2, 044	124 004			
 RC橋脚工			m2	00	2, 044	134, 904			
八八前が十二									
			式	1		5, 847, 258			
 橋脚躯体工			14	1		0,011,200			
[P3橋脚]									
[I ○ HdW-J.]			式	1		2, 990, 437			
コンクリート		30-12-25(20)(高炉)		_		_, ,			単-70号
									,
			m3	60	20, 380	1, 222, 800			
鉄筋		SD345 D16~25							単-71号
			t	2. 27	151, 500	343, 905			
鉄筋		SD345 D29~32							単-72号
			t	0.8	152, 600	122, 080			
型枠		一般型枠							内-27号
LALL I. N. Arl holm L. V. H.			m2	64		523, 520			4- 05 -
機械式鉄筋定着体									内-28号
			ACC TIC	10		7 500			
ツルギル炊料も		D4F0 × 1970	箇所	18		7, 596			単-73号
アンカーボルト箱抜き		D450×1870							半-13万
			箇所	12	7, 598	91, 176			
			直別	14	7, 598	91, 176			

工事名	福岡201号筑前	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保		40kN/m2 <f≤80kn m2[1<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>内-29号</td></f≤80kn>							内-29号
		20 <t≤250cm]< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≤250cm]<>							
			空m3	20		105, 920			
 足場		安全ネット必要							内-30号
			掛m2	140		573, 440			
 橋脚躯体工						·			
[P4橋脚]									
2447.2			式	1		2, 856, 821			
コンクリート		30-12-25(20)(高炉)							単-74号
. , , , ,									' ' ' '
			m3	48	20, 380	978, 240			
 鉄筋		SD345 D16~25	ino ino	10	20,000	0.0,210			単-75号
25/1/3									
			t	1. 91	151, 500	289, 365			
型枠		一般型枠		1. 01	101, 000	200,000			内-31号
土江		从至什							1, 01,7
			m2	52		425, 360			
 ブラケット		φ 40 L=3. 0	1112	52		420, 300			単-76号
7 7 9 1		φ 40 L-3. 0							事 70 分
			箇所	12	774	9, 288			
	•		直の	12	114	9, 200			内-32号
域域式級加足有件	X.								P1 32 5
			箇所	20		8, 440			
		D300×1120	直別	20		8, 440			単-77号
ノノルール ルト相扱さ		D300×1120							甲-11万
			箇所	10	1 704	01 100			
+:/0		401 N / 0 / C / 001 N / 0 [1	固川	12	1, 764	21, 168			H 22 H
支保		$40kN/m2 < f \leq 80kN/m2[1]$							内-33号
		20 <t≤250cm]< td=""><td># 0</td><td>50</td><td></td><td>004 000</td><td></td><td></td><td></td></t≤250cm]<>	# 0	50		004 000			
D 48		カヘラ 1 ツェ	空m3	50		264, 800			H 04 H
足場		安全ネット必要							内-34号
			ш .			***			
Isom II English			掛m2	210		860, 160			
橋梁付属物工									
			式	1		36, 144, 631			

工事名 福岡201号筑前山	手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	工事区分 金額	コンクリート橋上部 数量増減	金額増減	摘要
排水装置工	ATT	十二	数 里	- 平川	亚识	数 里 归 / 以	亚识相风	加女
JI/NAE-1								
		式	1		18, 602, 354			
排水管	VP200							内-35号
III I fode		m	22		1, 012, 310			.I. aaH
排水管	VP40							内-36号
		m	5		40, 806			
鋼製排水溝		m	3		40, 800			内-37号
SPIJAX JVF/JN 114								1, 01,7
		m	163		17, 549, 238			
地覆工								
		式	1		17, 000, 595			
場所打地覆								内-38号
[壁高欄 A1~P2]			54		3, 758, 291			
場所打地覆		m	54		3, 758, 291			内-39号
[壁高欄 P2~A2]								r 1 33 7
C		m	166		7, 571, 612			
場所打地覆					, ,			内-40号
[地覆 P2~A2]								
		m	164		2, 091, 080			
場所打地覆								内-41号
[壁高欄 A2橋台]			_		210 010			
地覆·壁高欄機械設備		m	5		310, 812			内-42号
2018 至 10月網1双194以 I/用								r 1 44 7
		式	1		3, 268, 800			
検査路工					· · ·			
		式	1		501, 792			
検査路								内-43号
			0.00		050 000			
		t	0.93		256, 032			

工事名	福岡201号筑前山	」手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場		安全ネット必要							内-44号
			掛m2	60		245, 760			
銘板工									
			式	1		39, 890			
		200×300×13 鋳物用							単-78号
		銅合金地金							,
			枚	1	39, 890	39, 890			
コンクリート橋足場等設置工					,	,			
77 That C 37 4 BK									
			式	1		8, 970, 147			
——— 橋梁足場工				-		3, 0, 0, 11,			
1100/2/2001									
			式	1		1, 408, 198			
 橋側足場				1		1, 100, 100			内-45号
IIII ING ACT SIM									1,10,3
			m	21		122, 466			
 橋面手摺			III	21		122, 400			内-46号
加西二二月									11 40 9
			m	329		1, 285, 732			
 橋梁防護工			III	323		1, 200, 102			
简 朱									
			式	1		6, 260, 749			
 PC防護			IV.	1		0, 200, 749			内-47号
rいの 改									YY=41 75
			m2	4 400		6 960 740			
 昇降用設備工			m2	4, 490		6, 260, 749			
升阵用取佣工									
			<u>-</u>	4		1 001 000			
76 W 14:14			式	1		1, 301, 200			H 40 F
登り桟橋									内-48号
			<i>k</i> ∕~ =r′	_		1 001 000			
III I I I I I I I I I I I I I I I I I			箇所	2		1, 301, 200			
排水構造物工									
			式	1		567, 082			

工事名	福岡201号筑前山手	橋上部工工事		(<u>=</u>	i 初)	事業区分	道路新設·改築		
	44-1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業土工									
Library.		11	式	1		180, 746			
床掘り		土砂							内-49号
			0	00		00.004			
 埋戻し			m3	90		22, 824			内-50号
性戻し									P3-50-2
			m3	10		26, 120			
 路体(築堤)盛土		2.5m未満	IIIO	10		20, 120			内-51号
四件(未处/重工		2. OIII/[N][M]							7 31 9
			m3	2		10, 892			
法面整形(盛土部)			1110			10,002			内-52号
			m2	8		3, 146			
基面整正									内-53号
			m2	21		8, 599			
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-54号
		含む)							
			m3	70		101, 080			
整地		残土受入れ地での処理							内-55号
/m.i \\ ++c			m3	70		8, 085			
側溝工									
			式	1		990 700			
		300×300	工	1		239, 796			単-79号
/ V1 Y/ NO 至 1則 (冉		300 \ 300							平 13万
			m	36	6, 661	239, 796			
			III.	00	0,001	200, 100			
7,7,7,7									
			式	1		146, 540			
						, ==			

工事名	福岡201号筑前山			(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							単-80号
		炉)500×500×600 グ							
		レーチング蓋 T-14(並目)							
		落込式	箇所	1	61, 140	61, 140			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25(高							単-81号
		炉) 500×500×600							
			箇所	2	42, 700	85, 400			
構造物撤去工									
			式	1		471, 192			
防護柵撤去工									
			式	1		10, 344			
防護柵撤去(ガード	レール)								単-82号
			m	8	1, 293	10, 344			
構造物取壊し工									
			式	1		289, 179			
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工							単-83号
	.,	free feete 14th Marie 12th 1 D. Liverna	m3	19	15, 200	288, 800)/ a . H
コンクリート構造物取壊	! L	無筋構造物 機械施工							単-84号
					F 505	250			
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			m3	0.05	7, 595	379			
運搬処理工									
			<u> </u>	1		171 000			
<u> </u>		コンカル 1 主ル (今年 左が)	式	1		171, 669			単-85号
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							半-85万
			m3	19	3, 168	60, 192			
 殼運搬		コンクリート殻(無筋)	ШЭ	19	3, 108	00, 192			単-86号
汉		コングリード収し無肋ノ							平-00万
			m3	0. 05	1,008	50			
			GIII	0.00	1,000	50			

工事名	福岡201号筑前山	山手橋上部工工事		(当	初)	事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-87号
			m3	19	5, 500	104, 500			
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-88号
			m3	0.05	5, 875	293			
現場発生品運搬		防護柵等							内-56号
			□	1		6, 634			
						•			
			式	1		20, 831, 180			
仮橋·仮桟橋工			-			, ,			
			式	1		9, 212, 850			
				_		-,,			内-57号
(賃料)									
			t	31. 1		6, 577, 650			
				01.1		0, 011, 000			内-58号
(賃料)	7 (10)								1,100.3
(541)			m2	180		2, 635, 200			
 電力設備工			1112	100		2, 000, 200			
电力以加工									
			式	1		1, 190, 000			
 受電設備				1		1, 100, 000			内-59号
人电队师									1, 02,2
			式	1		1, 190, 000			
				1		1, 130, 000			
人地自生工									
			式	1		10, 428, 330			
			14	1		10, 420, 330			内-60号
文 世									r 1 = 00 /5
			人日	760		10 400 220			
			八日	760		10, 428, 330			
□ (近)									
						540 010 000			
			式	1		563, 819, 806			

工事名	福岡201号筑前山手橋	上部工工事		(票	初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築コンクリート橋上部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費									
			式	1		62, 405, 963			
 共通仮設費			14	1		02, 403, 903			
			式	1		5, 794, 963			
運搬費									
			式	1		1, 429, 753			
重建設機械分解組	立輸送費								内-61号
				1		1 220 000			
			回	1		1, 339, 000			内-62号
									, , , , ,
(II = (L) = th			t	9		90, 753			
役務費									
			式	1		321,000			
電力基本料金									内-63号
			-12-			201 000			
 技術管理費			式	1		321, 000			
1Xm 日 2 英									
			式	1		494, 210			
鉄筋探査試験									内-64号
			式	1		278, 460			
平板載荷試験			-	-		,_,			内-65号
						105			
	作战费		式	1		165, 000			単-89号
但如他以签件/ /	下//人具								+ 037
			式	1	50, 750	50, 750			
現場環境改善費(率	計上)								
			式	1		3, 550, 000			
			124	1		5, 550, 000			

工事名 福岡201号筑前山手橋	上部工工事		(플	首 初)	事業区分 工事区分	道路新設・改築コンクリート橋上部	•	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)	ЛУСТЦ	十匹	外里	— іщ	五六九公	<u></u>	32.12.11.79	间女
		式	1		56, 611, 000			
純工事費								
27 LD 665 em #b		式	1		626, 225, 769			
現場管理費								
		式	1		149, 029, 000			
(現場原価)		10	1		143, 023, 000			
(20/////IIII/)								
		式	1		775, 254, 769			
工事原価								
17 (4)		式	1		775, 856, 474			
一般管理費等								
		式	1		83, 323, 526			
工事価格		又	1		83, 323, 320			
上 尹 顺 作								
		式	1		859, 180, 000			
消費税相当額					, ,			
		式	1		85, 918, 000			
工事費計								
		+	4		045 000 000			
		式	1		945, 098, 000			

製作直接労務費

5 1号内訳書	12.77 til 15						事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
作直接労務費(検査路)	0無 各種 8人/t							WB470170
		t	0. 93	220,000	204, 600			単一 126号
合 計								
					204, 600			
				l				

単価使用年月

鋼製型枠製作費

第 2号内訳書

歩掛使用年月 2021.07 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 鋼製型枠材料費 外型枠 WB472240 単一 128号 m 2 102 37, 300 3, 804, 600 鋼製型枠材料費 底型枠 WB472240 m 2 36 32,700 1, 177, 200 単一 129号 合 計 4, 981, 800

単価使用年月

型枠

第 3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 型枠製作・設置・撤去工 標準(1.0) WB472250 単一 130号 m 2 2,060 14,070 28, 984, 200 合 計 28, 984, 200

- 3 -

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

90m2当たり内訳書

型枠

第 4号内訳書 [床版後打ち]

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

	-							1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物							CB240210
				F 400	202 516			
		m 2	90	7, 406	666, 540			
合 計								
1 11					666, 540			
					000, 540			

第 5号内訳書

っ りひとりいく目								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
付けインサートアンカー 枠部設置工	M16以下 木製型枠								WYB00044
			本	156	1,060	165, 360			単一 140号
付けインサートアンカー 枠部設置工	M16以下 鋼製型枠								WYB00022
			本	876	1, 493	1, 307, 868			単一 141号
ンサートアンカー(材料 [;])	M16×70 先付け式	セラミック製							WYB00031
			本	1,032	467	481, 944			単一 142号
合 計									
						1, 955, 172			

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

柱頭部仮固定

第 6号内訳書 [P3橋脚]

							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
柱頭部仮支承工	標準(1.0)							WB472170
		m 3	6. 3	186, 300	1, 173, 690			単一 157号
ヒコンクリート (材料費)	30-12-25(20)(高炉)							WYB00035
		m 3	5. 1	14, 790	75, 429			 単一 158号
ヒコンクリート (材料費)	40-12-25(20)(早強)							WYB00028
		m 3	1. 2	17, 790	21, 348			単一 159号
PC鋼棒工	φ32 B種2号 標準(1.0)							WB472280
		t	0.41	1, 048, 000	429, 680			単一 160号
PC鋼棒定着工	鋼棒径別種別= φ 32 B種2号;							WYB00178
		箇所	8	8, 758	70, 064			単一 161号
PC鋼棒継手工	普通継手 φ32 B種2号							WB472290
		箇所	8	10, 410	83, 280			単一 162号
PC鋼棒緊張工	鋼棒径別種別= φ 32 B種2号;			,	,			WYB00093
		箇所	8	25, 500	204, 000			単一 163号
PC鋼棒解放工				,	,			WB472180
		箇所	8	14, 300	114, 400			単一 164号
·H形鋼設置	H200							WYB00038
		t	0. 64	1, 134, 000	725, 760			単一 165号
H形鋼撤去	H200							WYB00036
		t	0. 52	515, 400	268, 008			単一 166号
H形鋼(中古品)	未撤去部 H200 中古品(市中単価×90%)							WYB00190
		t	0. 12	83, 610	10, 033			単一 167号
H形鋼(中古品)	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	, ==			WYB00037
		t	0. 52	74, 320	38, 646			単一 168号

単価使用年月 歩掛使用年月

2021. 07

柱頭 第 6号内訳書 [P3橋	部仮固定 痛脚]		J (C)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
ガス切断	H形鋼 H200							WYB00039
		箇所	16	5, 531	88, 496			単一 169号
積込 (コンクリート殻)	全ての費用							CB224260
		m 3	6. 3	1, 051	6, 621			
設運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込							CB227010
	有り 18.5km以下 全ての費用							
		m 3	6. 3	3, 168	19, 958			
設処分	コンクリート殻(鉄筋)							WYB00040
								,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		m 3	6.3	5, 500	34, 650			単一 170号
A ==1								
合 計								
					3, 364, 063			

柱頭部仮固定

第 7号内訳書 [P4橋脚]

							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
主頭部仮支承工	標準(1.0)							WB472170
		m 3	5. 1	186, 300	950, 130			単一 157号
ヒコンクリート (材料費)	30-12-25(20)(高炉)							WYB00042
		m 3	3. 9	14, 790	57, 681			 単一 171号
ヒコンクリート (材料費)	40-12-25(20)(早強)							WYB00028
		m 3	1.2	17, 790	21, 348			単一 159号
PC鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)							WB472280
		t	0.6	1, 048, 000	628, 800			単一 160号
· C鋼棒定着工	鋼棒径別種別= φ32 B種2号;							WYB00182
		箇所	12	8, 758	105, 096			単一 172号
PC鋼棒継手工	普通継手 φ32 B種2号							WB472290
		箇所	12	10, 410	124, 920			単一 162号
PC鋼棒緊張工	鋼棒径別種別= φ32 B種2号;							WYB00176
		箇所	12	25, 500	306, 000			単一 173号
PC鋼棒解放工				,	,			WB472180
		箇所	12	14, 300	171, 600			単一 164号
H形鋼設置	H200			,	,			WYB00045
		t	0. 45	1, 134, 000	510, 300			 単一 174号
H形鋼撤去	H200				,			WYB00046
		t	0. 33	515, 400	170, 082			単一 175号
H形鋼(中古品)	未撤去部 H200 中古品(市中単価×90%)			,	,			WYB00190
		t	0. 12	83,610	10, 033			単一 167号
I形鋼(中古品)	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)			,	,			WYB00192
		t	0. 33	74, 320	24, 525			単一 176号

単価使用年月 歩掛使用年月

2021. 07

柱頭部仮固定

7号内訳書 [P4橋	[期]						単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 07
全 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数 金額増減	1.000-00-00-2-0 摘要
 ス切断	H形鋼 H200	平15	数 里	- 平岡	亚椒		亚坝归坝	WYB00048
		箇所	12	5, 531	66, 372			単一 177号
込 (コンクリート殻)	全ての費用							CB224260
		m 3	5. 1	1, 051	5, 360			
重搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込							CB227010
	有り 18.5km以下 全ての費用		F 1	0.160	10, 150			
処分	コンクリート殻(鉄筋)	m 3	5. 1	3, 168	16, 156			WYB00049
延 力	コンケリード元文(歌大角ガ)							W1B00049
		m 3	5. 1	5, 500	28, 050			単一 178号
		III 0	0.1	0,000	20,000			7 110.5
合 計								
					3, 196, 453			

単価使用年月

桁架設

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
作業車据付解体工	標準(1.0)							WB472200
								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
佐米韦根 <i>以阳七</i> 十 (瓜皮头	ココン	台・回	3	5, 252, 000	15, 756, 000			単一 179号
作業単据付 解件工(低床外 芯型)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型(排ガス1次) 45t吊							WYB00041
以 至)		台・回	1	5, 252, 000	5, 252, 000			単一 180号
			-	0,202,000	0, 202, 000			WB472210
		台・回	24	111, 300	2, 671, 200			単一 181号
F業車移動据付工	低床対応型							WYB00052
We had a		台・回	8	153, 200	1, 225, 600			単一 182号
F業車引戻工 -								WB472230
			57	7, 264	414, 048			単一 183号
F業車引戻工	低床対応型	m	57	1, 204	414, 040			WYB00054
- 来平	BANAT PULL							W1D00001
		m	27. 5	7, 264	199, 760			単一 184号
合 計								
					25, 518, 608			

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 9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
PC橋片持架設工具損料	柱頭部仮支承工							WYB00204
		供用日	24	2, 121	50, 904			単一 185号
PC橋片持架設工具損料	片持橋移動作業車							WYB00205
		供用日	485	57, 670	27, 969, 950			単一 186号
PC橋片持架設工具損料	片持橋移動作業車 低床対応型							WYB00206
		供用日	144	57, 670	8, 304, 480			単一 187号
片持架設用移動作業車改装	一般型2主桁基礎価格×8%							WYB00207
費		台	2	3, 528, 000	7, 056, 000			単一 188号
	低床対応型 一般型2主桁基礎価格×31%							WYB00208
費		台	1	13, 670, 000	13, 670, 000			単一 189号
PC橋片持架設工具損料	場所打桁架設工具		_		22, 272, 222			WYB00209
		供用日	136	8, 686	1, 181, 296			単一 190号
主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 型枠工	V/13 F	100	0,000	1, 101, 200			WYB00210
		供用日	481	233	112, 073			単一 191号
主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 鉄筋工	K/11 H	101	200	112,010			WYB00211
		供用日	481	3, 848	1, 850, 888			単一 192号
主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 コンクリートエ	※ カロ	401	3, 646	1, 050, 000			WYB00212
		供用日	481	1,807	869, 167			単一 193号
PC緊張ジャッキ損料	12S12. 7B(ポンプ含む)	(共元日)	401	1, 807	809, 107			WYB00213
		供用日	806	0 101	6 502 896			単一 194号
PC緊張ジャッキ損料	1S21.8(ポンプ含む)	八川 口	000	8, 181	6, 593, 886			単一 194号 WYB00214
		## ED E	400	4.040	1 070 000			W 105 B
PC緊張ジャッキ損料	【 【 径 32型用 (ポンプ含む)	供用日	403	4, 646	1, 872, 338			単一 195号 WYB00215
		供用日	16	4, 878	78, 048			単一 196号

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

機械器具損料

第 9号内訳書	177JATI						事価使用年月 歩掛使用年月	2021. 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
PC橋片持架設用工具損料	PC I							WYB00216
		## EE EE	400	F 400	0 105 400			₩ 107 H
		供用日	403	5, 423	2, 185, 469			単一 197号
合 計								
II FI					71, 794, 499			
					, ,			
							1	

単価使用年月

支保工

第 10号内訳書 [柱頭部上支保工]

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 37 3 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
支保設置撤去(上支保・床	柱頭部ブラケット式 上支保工 101日							WB472110
版・箱桁)	標準(1.0)							
		空m 3	240	11, 840	2, 841, 600			単一 198号
合 計								
					2, 841, 600			
				!	 		!	

30.6t当たり内訳書

支保工

第 11号内訳書 [柱頭部本体工]

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 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
	柱頭部ブラケット式 本体工 101日							WB472120
央閉合)	標準(1.0)							
		t	30.6	173, 600	5, 312, 160			単一 199号
合 計								
					5, 312, 160			
L		ļ					ļ	

支保工

第 12号内訳書 [柱頭部張出床版]

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3 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
	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)					Ţ		WB472110
版・箱桁)		į į				Į,		
		空m 3	390	4, 134	1, 612, 260	Į,		単一 200号
						 		
合 計		ĺ				Į,		
		į į			1, 612, 260	Į,		
						 	T	
		į į				Į,		
		i				Į,		
						 		
ĺ								
ĺ								
ĺ								
		l l				Į,		
						 		
		l				Į,		
		l				Į,		
						 		
		į į				Į,		
		l				Į,		
						 		
		l				Į,		
		l				Į,		
						 		
		<u></u>				<u> </u>		<u> </u>
						 		İ
		l l				Į,		
		l				Į,		
						 		
		l				Į,		
		i				Į,		
						 		
		<u></u> i						
							_	

支保工

第 13号内訳書 [柱頭部箱桁内部]

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3 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
支保設置撤去(上支保・床	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)							WB472110
版・箱桁)								
		空m 3	180	4, 134	744, 120			単一 201号
合 計								
					744, 120			

支保工

第 14号内訳書 [柱頭部支保工]

b	In IA	224.44	\\/ \	V	A street	W = .v.	77177MIE/N9X	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
	68.6以上78.5kN/m2以下 3.6超6.0m以下 RC賃料(1.0)							WYB00009
(柱頭部)								
		空m 3	650	7, 566	4, 917, 900			単一 202号
		土皿り	050	1, 500	4, 311, 300			÷ 2027
合 計								
					4, 917, 900			
					-,,			

支保工

[中央閉合部張出床版] 第 15号内訳書

単価使用年月 2021. 07 歩掛使用年月 2021. 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
支保設置撤去(上支保・床	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)							WB472110
版・箱桁)								
		空m 3	100	3, 937	393, 700			単一 203号
合 計								
					393, 700			

- 18 -

支保工

第 16号内訳書 [中央閉合部箱桁内部]

								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
支保設置撤去(上支保・床	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)							WB472110
版・箱桁)								
		空m 3	20	3, 937	78, 740			単一 204号
合 計								
					78, 740			
					,			

5.9t当たり内訳書

支保工

第 17号内訳書 [中央閉合部吊支保工]

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3 2021.07 3 2021.07 3 2021.07

	<i>i=11</i>							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
	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)							WB472120
央閉合)								
		t	5. 9	183, 100	1, 080, 290			単一 205号
				100,100	1,000,200			1 200 3
A =1								
合 計								
					1, 080, 290			

支保工

第 18号内訳書 [側径間部張出床版]

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2021.07 2021.07 1.000-00-2-0

		_						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
支保設置撤去(上支保・床	張出床版部枠組支保工 54日 標準(1.0)							WB472110
版・箱桁)								
76A 71B 1137		空m 3	100	4, 015	401, 500			単一 206号
		王田 9	100	4,015	401, 500			平 200万
合 計								
					401, 500			
						<u> </u>		

支保工

第 19号内訳書 [側径間部箱桁内部]

単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 2021.07 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
支保設置撤去(上支保・床	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)					[,		WB472110
版・箱桁)						Į,		
		空m 3	20	4, 061	81, 220	l		単一 207号
合 計						Į,		
		L			81, 220	<u> </u>		
						Į,		
				_		Ι ,		
					ļ			
						Į,		
						Į,		
						Į,		
						Į,		
		-				<u> </u>		
						Į,		
						Į,		
		-				 		
						Į,		
						Į,		
		+				 	 	
						Į,		
						Į,		
		†				 	 	
						Į,		
						Į,		
						 	†	
		<u></u>				l		<u> </u>
-				*			*	

6t当たり内訳書

支保工

第 20号内訳書 [側径間部吊支保]

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0

							刀伤则定际效	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保設置撤去(本体工・中	中央閉合部 吊支保工 54日 標準(1.0)							WB472120
央閉合)								
) (mail)		t	6	186, 000	1, 116, 000			単一 208号
		t	0	100,000	1, 110, 000			4 2007
合 計								
					1, 116, 000			

支保工

第 21号内訳書 [側径間部支保工]

								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
くさび結合支保工(側径間	設置·撤去 39.2以上49.0kN/m2未満							WB472400
部)	1.2超え3.6m以下 L≦10 232円							
	10.2円 標準(1.0)	空m 3	30	4, 533	135, 990			単一 209号
				,	,			
合 計								
					135, 990			
					100, 550			

支保工基礎

第 22号内訳書 [P3橋脚]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎用鋼材設置・撤去	設置·撤去 標準(1.0)	半江	奴里	- 平皿	並似		立识归似	测数 WB473120
基礎用調材 故 ■・	改直· 版云 标平(1.0)							WD473120
								W 2.2 F
		m 2	107	2, 231	238, 717			単一 210号
■鋼矢板・H形鋼(一部撤去	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型							WB250030
)	101日 1回 3500円 無							
		t	8. 1	20, 680	167, 508			単一 211号
合 計								
					406, 225			

支保工基礎 単価使用年月 2021. 07 [A2橋台] 第 23号内訳書 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 其磁田鋼材設置・撤去 設置・撤去 煙淮(1 0) WB473120

基礎用鋼材設置・撤去	設置·撤去 標準(1.0)						WB473120
		m 2	12. 3	2, 231	27, 441		単一 210号
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 54日 1回 3500円 無						WB250030
		t	0. 93	16, 920	15, 735		単一 212号
合 計							
					43, 176		

- 26 -

 足場

 第 24号内訳書
 [P4橋脚]

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
柱頭部足場工	有 柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回							WB472350
		m 2	90	12, 990	1, 169, 100			単一 213号
A								
合 計					1 100 100			
					1, 169, 100			

足場·防護

第 25号内訳書 [床版二次施工]

							万務調整係数	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
吊足場	板張り防護なし 供用月数0.5月以内							WYB00068
		m 2	251	4, 463	1, 120, 213			単一 214号
吊足場	板張り防護あり 供用月数0.5月以内		201	1, 100	1, 120, 210			WYB00056
11170	(次) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水) (水							11000000
		m 2	31. 4	F 44C	171 004			単一 215号
		m z	31. 4	5, 446	171, 004			単一 210万
A =1								
合 計								
					1, 291, 217			
					!	+	+	+

80掛m2当たり内訳書

足場

第 26号内訳書

[床版二次施工]

								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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準							WB252110
		掛m 2	80	4, 096	327, 680			単一 216号
				,	,			
合 計								
Ц #1					327, 680			
					021,000			
		1	!	!	-	-		!

型枠

第 27号内訳書 歩掛使用年月 2021.07 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 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 CB240210 m 2 64 8, 180 523, 520 合 計 523, 520

単価使用年月

18箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

5 28号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 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
幾械式鉄筋定着加工費	D16 3m超4m以下							WYB00074
		箇所	18	422	7, 596			単一 223号
合 計								
					7, 596			

単価使用年月

支保

第 29号内訳書

4) 10 (J 14)(E							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
パイプサポート支保・くる								WB252210
び結合支保	$40 \text{kN/m2} \le 6 \text{s0kN/m2} = 120 \le 250 \text{cm}$							W 22.5
	標準(1.0)	空m 3	20	5, 296	105, 920			単一 224号
合 計								
Ц РІ					105, 920			
					100,020			

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

□ 1.E			· • 12/ 1112 /		=			
足場 第 30号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	1 124	», <u> </u>	1 11111		※三日/		WB252110
, - <i>,,</i> ,								
		掛m 2	140	4, 096	573, 440			単一 216号
		12/111/2	110	1,000	010, 110			+ 210·J
合 計								
LI FI					573, 440			
					373, 440			

型枠

31号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 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
卆	一般型枠 鉄筋・無筋構造物							CB240210
		m 2	52	8, 180	425, 360			
合 計								
					425, 360			
								+
								+
						I		

単価使用年月

20箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着体

		20		- / 「 J III \				
機械第 32号内訳書	式鉄筋定着体						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
機械式鉄筋定着加工費	D16 3m超4m以下							WYB00079
		箇所	20	422	8, 440			単一 226号
合 計					0.440			
					8, 440			

支保

第 33号内訳書

摘要 WB252210 単一 224号
単一 224号
単一 224号
-

単価使用年月 歩掛使用年月 2021. 07

足場

第 34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 足場工 手摺先行型枠組足場 必要 標準 WB252110 単一 216号 掛m 2 210 4,096 860, 160 合 計 860, 160

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

排办 第 35号内訳書	《管		ш <u> </u>	7,47,12			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
非水管設置	VP管							CB473320
blo l. AA (JL AA) 111	117000 1 0400 ± 11 = 10	m	22. 3	4, 061	90, 560			HINTIDOOOOO
非水管(曲管)L11	VP200 L=2469 スリーブあり							WYB00099
		本	1	59, 100	59, 100			単一 227号
非水管 (直管) L12	VP200 L=3151 スリーブあり			30,100	30,100			WYB00097
		本	1	10, 080	10, 080			単一 228号
ᆙ水管(曲管)L13	VP200 L=3445 スリーブあり							WYB00103
L. 1. 66 (4L 66) 1.01	UD000 I 4140 77 II 7 47 I (1) 77 I (1)	本	1	80, 900	80, 900			単一 229号
‡水管(曲管)L21	VP200 L=4149 スリーブなし(ビス止め)							WYB00101
		本	1	78,000	78,000			単一 230号
 	VP200 L=1764 スリーブあり	71.		10,000	10,000			WYB00100
		本	1	5, 644	5, 644			単一 231号
非水管(曲管)L23	VP200 L=3806 スリーブあり							WYB00104
II. I. 65 (+65) 101	Whose V cose - II - F.h. le	本	1	71, 000	71, 000			単一 232号
‡水管(直管)L24	VP200 L=2350 スリーブあり							WYB00105
		本	2	7, 520	15, 040			単一 233号
フレキシブルジョイント	E VP200用	7		1, 020	10, 040			WYB00095
		個	2	100, 000	200, 000			単一 234号
文付金具 S11	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ							WYB00106
5/1 A B 040	MDOOG III OMAAA MARLAMAAA	組	2	20,000	40, 000			単一 235号
対付金具 S12	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ							WYB00107
		組	3	17, 000	51,000			単一 236号
文付金具 S13	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	水肚	ა	17,000	51,000			単一 230万 WYB00108
(11 m × 010	1200/13 On 100/1 YE MATERIA / 1							
		組	2	17,000	34, 000			単一 237号

排水管

第 35号内訳書

歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 名称 規格 単価 金額 金額増減 摘要 取付金具 S21 VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ WYB00109 単一 238号 組 2 23,800 47,600 取付金具 S22 VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ WYB00098 組 10 17,000 170,000 単一 239号 ボルト・ナット (材料費) M12×45(1-UN、2-W) 溶融亜鉛メッキ WYB00102 組 単一 240号 76 57.4 4, 362 打込式アンカー M16×125 溶融亜鉛メッキ WYB00111 単一 241号 本 38 205 7,790 コンクリートアンカーボル CB473310 ト設置 本 38 1,243 47, 234 合 計 1,012,310

単価使用年月

	rate.	Om	$\exists \mathcal{L} \mathcal{I}$	1 H/ \				
排水	管						単価使用年月	2021. 07
第 36号内訳書							歩掛使用年月	2021. 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
排水管設置	VP管 φ 40							WYB00110
		m	4. 7	4,061	19, 086			単一 242号
排水管(曲管)VS1	VP40 L=2220 スリーブなし							WYB00114
		本	1	8,820	8,820			単一 243号
排水管(曲管)VS2	VP40 L=2470 スリーブなし							WYB00112
		本	1	8,820	8,820			単一 244号
排水キャップ(橋面排水用)	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ			,	,			
		個	2	2,040	4,080			
				,	,			
合 計								
					40, 806			
							+	
							1	

鋼製排水溝

第 37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
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し							WB820010
		m	163	5, 826	949, 638			 単一 245号
鋼製排水溝 (材料費)	A1 225×60							WYB00116
		m	37.8	108, 000	4, 082, 400			単一 246号
鋼製排水溝 (材料費)	A2 260×60			,	, ,			WYB00117
		m	122	99, 700	12, 163, 400			単一 247号
岡製排水溝(材料費)	D1 225×60			,	, ,			WYB00118
		m	1. 2	114, 000	136, 800			単一 248号
岡製排水溝(材料費)	D2 260×60			,	,			WYB00113
		m	1. 2	107, 000	128, 400			単一 249号
荒末部埋設管 (材料費)	DR1			211,111				WYB00120
		個	1	37, 800	37, 800			単一 250号
流末部埋設管(材料費)	DR2			21,211				WYB00115
		個	1	50, 800	50, 800			単一 251号
合 計								
台 軒					17, 549, 238			

単価使用年月 歩掛使用年月 2021. 07

場所打地覆

第 38号内訳書 [壁高欄 A1~P2]

硬質ビニル管敷設(露出)

硬質ビニル電線管 (材料費 VE 54mm

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 型枠 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 CB240210 m 2 146 8, 180 1, 194, 280 鉄筋工「市場単価] SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間 WYB00119 単一 252号 0.86 153,600 132,096 鉄筋工[市場単価] SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間 WYB00123 単一 253号 2.1 151,500 318, 150 鉄筋工「市場単価] SD345 D13 球 衫樹脂塗装 一般構造物 10t以上 昼間 WYB00129 単一 254号 0.03 884,900 26, 547 t コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 CB240010 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し m 3 20.7 19,900 411, 930 コンクリート削孔(電動ハ 30mm以上200mm未満 CB224410 ンマドリル) 孔 903 563.7 509,021 樹脂アンカー(材料費) D16用 WYB00122 本 単一 255号 903 493 445, 179 目地板 瀝青繊維質目地板t=10 CB224710 m 2 0.98 1,907 1,868 支柱アンカー A型(埋設アンカー方式) 2m 4m以下 CB422220 36.4 503.8 18, 338 m アンカーボルト(材料費) 落下物防止柵用 SS400 M12(2N、2W) 曲げ加工 HDZ35 WYB00125 組 19 1,630 30,970 単一 256号 露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり

単価使用年月

歩掛使用年月

2021.07

2021.07

WE112010

単一 257号

単一 258号

WYB00127

2,084

388

564, 764

105, 148

271

271

m

m

場所打地覆

第 38号内訳書 [壁高欄 A1~P2]

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3 1.000-00-00-2-0

h IL	1 □ 1 /2	以 / 本	777 /m²	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	₩ 目 184.7 4		1.000 00 00 Z 0
名称	規格	単位数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計							
				3, 758, 291			
				, ,			

場所打地覆

第 39号内訳書 [壁高欄 P2~A2]

							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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物							CB240210
		m 2	418	8, 180	3, 419, 240			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間							WYB00132
		t	2. 68	153, 600	411, 648			単一 259号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間							WYB00134
		t	2.62	151, 500	396, 930			単一 260号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装 一般構造物 10t以上 昼間							WYB00138
		t	0.1	884, 900	88, 490			単一 261号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設							CB240010
	24-12-25(20)(普通)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	60.2	19, 900	1, 197, 980			
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=10							CB224710
		m 2	3. 1	1, 795	5, 564			
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり							WE112010
		m	830	2,084	1, 729, 720			単一 257号
硬質ビニル電線管(材料費	VE 54mm							WYB00137
)								
		m	830	388	322, 040			単一 262号
合 計								
					7, 571, 612			
								_

場所打地覆

第 40号内訳書 [地覆 P2~A2]

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物							CB240210
		m 2	159	8, 180	1, 300, 620			
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間			,				WYB00142
E 1 100 E								
		t	1. 7	153, 600	261, 120			単一 263号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		1. (100,000	201, 120			CB240010
	24-12-25(20)(普通)							010010
			00.0	10.000	500.040			
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	26. 6	19, 900	529, 340			
A ==1								
合 計								
					2, 091, 080			

場所打地覆

第 41号内訳書 [壁高欄 A2橋台]

							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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物							CB240210
		m 2	10. 3	8, 180	84, 254			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間							WYB00136
		t	0.07	153, 600	10, 752			単一 264号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間							WYB00144
		t	0. 19	151, 500	28, 785			単一 265号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ゚ンプ 車打設							CB240010
	24-12-25(20)(普通)							
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1.6	19, 900	31, 840			
コンクリート削孔(電動ハ	30mm以上200mm未満							CB224410
ンマドリル)								
		孔	87	563. 7	49, 041			
アンカー	25mm以下 下方向							CB435940
		本	87	1, 174	102, 138			
注入材(材料費)	エポキシ樹脂 0.019kg/本							WYB00025
		本	87	46	4,002			単一 266号
合 計								
					310, 812			

一式当たり内訳書

地覆·壁高欄機械設備

第 42号内訳書	至, 同川南市文小人以, 明						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地覆高欄作業車組立解体								WYB00128
		口	2	170, 200	340, 400			単一 267号
也覆高欄作業車損料 (PC 喬用固定式)	供用日数 11日							WYB00147
		台	2	134, 200	268, 400			単一 268号
也覆高欄作業車損料 (PC 喬用固定式)	供用日数 34日							WYB00131
		台	2	414, 800	829, 600			単一 269号
則部足場	供用日数 36日							WYB00146
		m	220	8, 320	1, 830, 400			単一 270号
合 計					2 200 000			
					3, 268, 800			

単価使用年月

検査路

第 43号内訳書

歩掛使用年月 2021.07 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 検査路架設工 ボルト組立式 WB470590 単一 271号 0.93 215,800 200,694 アンカーボルト設置工 WB470610 本 46 55, 338 単一 272号 1,203 合 計 256, 032

単価使用年月

足場

第 44号内訳書

歩掛使用年月 2021.07 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 足場工 手摺先行型枠組足場 必要 標準 WB252110 単一 216号 掛m 2 60 4,096 245, 760 合 計 245, 760

単価使用年月

橋側足場

第 45号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
橋側足場工 [P2側径間部]	供用月数 1.8月							WYB00151
			9	F 990	47.040			単一 273号
橋側足場工 [A2側径間部]	供用月数 1.8月	m	8	5, 880	47, 040			単一 273号 WYB00152
何例た勿工 [AZ例注间印]	医内分数 1.0万							W1D00132
		m	2. 4	5, 880	14, 112			単一 274号
橋側足場工[中央閉合部]	供用月数 1.2月			,	,			WYB00149
		m	11	5, 574	61, 314			単一 275号
合 計								
					122, 466			

単価使用年月

橋面手摺

第 46号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋面手摺工	8.8月 1回							WB472370
		m	329	3, 908	1, 285, 732			単一 276号
合 計								
					1, 285, 732			
					1, 200, 102			

PC防護

第 47号内訳書

9 41 Q F 1 D C =							少 街 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
護工 [橋面手摺部]	総供用月数 8.8月							WYB00154
			999	000	000 400			¥ 055 F
護工[柱頭部]	総供用月数 3.4月	m 2	329	980	322, 420			単一 277号 WYB00155
受工 [红块印]	松州万数 3.4万							W1D00133
		m 2	547	683	373, 601			単一 278号
護工[中央閉合部]	総供用月数 1.2月				,			WYB00156
		m 2	40. 1	562	22, 536			単一 279号
護工 [移動用作業車]	総供用月数 19.2月							WYB00150
			0. 571	1 550	F F40 100			単一 280号
		m 2	3, 571	1, 552	5, 542, 192			単一 280万
合 計								
П н					6, 260, 749			

単価使用年月

歩掛使用年月

2021. 07

2箇所当たり内訳書

登り桟橋 単価使用年月 2021.07 第 48号内訳書 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 登り桟橋工 [P3] 設置·撤去·損料 供用月数 11.1月 高さ10.3m WYB00158 箇所 単一 281号 1 606, 900 606, 900 登り桟橋工 [P4] 設置·撤去·損料 供用月数 10.9月 高さ11.9m WYB00153 箇所 1 694, 300 694, 300 単一 282号 合 計 1, 301, 200

床掘り 単価使用年月 2021. 07 第 49号内訳書 歩掛使用年月 2021.07 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

床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し						CB210030
		m 3	90	253. 6	22, 824		
合 計							
Ц П					22, 824		

埋戻し

第 50号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満							CB210410
		m 3	10	2, 612	26, 120			
۸ عا								
合 計					96 190			
					26, 120			

第 51号内訳書

 単価使用年月
 2021.07

 歩掛使用年月
 2021.07

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 数量増減
 摘要

 CB210510

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	2.5m未満							CB210510
		m 3	2	5, 446	10, 892			
合 計								
					10, 892			

法面整形(盛土部)

第 52号内訳書

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 3 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
法面整形	盛土部 無し 無し メキ質土、砂及び砂質土、粘性土							CB220010
	全ての費用							
		m 2	8	393. 3	3, 146			
合 計								
					3, 146			

基面整正

第 53号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正								CB210080
		m 2	21	409. 5	8, 599			
合 計								
					8, 599			
								<u> </u>

54号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂等運搬	標準							CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	70	1, 444	101, 080			
	13 (12) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-,	1			
合 計								
Ц П					101, 080			
					101,000			

単価使用年月

整地

第 55号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理							CB210610
		m 3	70	115. 5	8, 085			
A =1								
合 計					8, 085			
					0,000			

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 56号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9							CB010410
	.0km以下 0.8t超1.1t以下							
		回	1	6, 634	6, 634			
合 計								
					6, 634			

31.1t当たり内訳書

仮橋上部

第 57号内訳書 (賃料)

								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
プレガーダー部材 (賃料)	主桁、対傾溝、防護柵上越材、沓座等含む 供用日732日							WYB00165
HELY CALLY								
		t	31.1	211, 500	6, 577, 650			単一 290号
^ ⇒ I								
合 計								
					6, 577, 650			
1								

180m2当たり内訳書

覆工板[仮橋・仮桟橋]

第 58号内訳書 (賃料)

		_						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
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 24.4月 有 34.7月							WB251920
	無							
	711	m 2	180	14, 640	2, 635, 200			単一 291号
		III Z	100	14, 640	2, 030, 200			平 291万
合 計								
					2, 635, 200			
l								
l								
l								
l								
l								
l								
l								
			!					1

受電設備 単価使用年月 2021. 07 第 59号内訳書 歩掛使用年月 2021.07 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 仮設用電力設備費(低圧電 設備容量19.7Kw 在場期間18.7ヶ月 WYB00159 力設備) 単一 292号 式 1 1, 190, 000 合 計 1, 190, 000

760人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 60号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 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
交通誘導警備員A								WB010211
		人目	387	14, 600	5, 650, 200			単一 293号
交通誘導警備員B		7.1		11,000	3, 555, 255			WB010212
		人日	373	12, 810	4, 778, 130			単一 294号
٨ =								
合 計					10, 428, 330			
					10, 420, 330			

単価使用年月

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 61号内訳書

歩掛使用年月 2021.07 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 重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 WB010350 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無 単一 295号 口 1 1, 339, 000 1, 339, 000 合 計 1, 339, 000

単価使用年月

9t当たり内訳書

仮設材運搬費

		00	-1/-1/1					
仮設材 62号内訳書	才運搬費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 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
	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 15.3km	+12		+ іщ	32.198	<u> </u>	业界和	WB010020
	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
极工队(15m5/17 1 E (X 3/X V 3/ V M M	t	17. 9	3, 570	63, 903			単一 296号
記材等の積込み 取知し	積込み, 取卸し(往復分)	· ·	11.0	0,010	00, 500			WB010030
政行守の原心が、私回し								WD010030
		t	8. 95	3, 000	26, 850			単一 297号
		· ·	0.90	3,000	20, 650			平 231万
合 計								
					90, 753			
					90, 755			

電力基本料金

第 63号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重力其大料.今	321千円	1 1	77	1 Deed		771- HVA		WB010240
電力基本料金	341 🗇					ļ		WD010240
1						ļ		
1		式	1		321,000	ļ		単一 298号
			1		521,000	<u></u>		- 2007
1			ĺ			ļ		
合 計			ĺ			ļ		
I					001.000	ļ		
			I		321,000	<u> </u>		
1								
1			ĺ			ļ		
1						ļ ,		
1			ĺ			ļ		
1			į i			ļ ,		
1			ĺ			ļ		
1			į i			ļ ,		
<u> </u>			+		<u> </u>		_	
1			į į					
1			ĺ			ļ		
1			į i			ļ		
<u> </u>			-					
1			į i			ļ ,		
1			ĺ			ļ		
1			į į					
			i			<u> </u>		
1			ĺ			ļ		
1			ĺ			ļ		
1			ĺ			ļ		
1								
1			į i			ļ		
1			į į					
1			į į					
<u> </u>								
1			ĺ			ļ		
1			ĺ			ļ		
1			į i			ļ		
<u> </u>						<u> </u>		
1			ĺ			ļ		
1			ĺ			ļ		
l i			ĺ			ļ		
						<u></u>		
l i			į i			ļ		
1			į i			ļ ,		
1			ĺ			ļ		
1			1			<u> </u>	<u> </u>	
1			ĺ			ļ		
l i			ĺ			ļ		
1			ĺ			ļ		
								

鉄筋探査試験

第 64号内訳書

								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
鉄筋探査工	下向き							WYB00160
27/1// 1/\ E	1 Pac							111111111111111111111111111111111111111
		m 2	23.8	11, 700	278, 460			単一 299号
A =1								
合 計								
					278, 460			
					,			
	A	-		!				

平板載荷試験

第 65号内訳書

単価使用年月 2021.07 2021.07 2021.07 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

							1.000 00 00 2 0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	50kN以内							WYB00082
1 100 450 July 10 May C								
		箇所	1	165, 000	165, 000			単一 300号
A =1								
合 計								
					165, 000			
I								
I								
L	<u> </u>							

	1次単価表						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-02-2-	
単一1号	製作加工	SM400A PL t≦25	単位	t	数量	1	単価	139, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(鋼材	反1 各種)		t	1	139, 900	139, 900	WB4700 単一	
	計					139, 900		
	単価					139, 900	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
単一2号	加工	SS400 PL 3≦t<6	単位	t	数量	1	単価	137, 400
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(鋼板 1 名	} 種)						WB4700	010
			t	1	137, 400	137, 400	単一	91号
計						137, 400		
単	囲							
						137, 400	円/t	

	1次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一3号	製作加工	SS400 FB 9×90	単位	t	数量	1	単価	113, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	岡 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	t	1	113, 000	113, 000	WB4700 単一	
	計					113, 000		
	単価					113, 000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一4号	製作加工	SS400 FB 6×90	単位	t	数量	1	単価	113, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形鋼 2	2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100					WB470	060
			t	1	113, 000	113, 000	単一	93号
	計					113, 000		
	単価					113, 000	円/t	

	1次単価表						単価使用年月2021.0歩掛使用年月2021.0労務調整係数1.000	
単一5号	製作加工	SS400 FB 6×50	単位	t	数量	1	単価	113, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形銀	圈2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	t	1	113, 000	113, 000	WB4700 単一	
	計					113,000		
	単価					113, 000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000	
単一6号	製作加工	SS400 FB 4.5×50	兴化		₩. 目.		単価	
単一6万			単位	t	数量	1		118, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形鋼	到2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50					WB470	060
			t	1	118, 600	118, 600	単一	95号
	計							
	н					118, 600		
	単価							
	↑					118, 600	円/t	

	1次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一7号	製作加工	SS400 FB 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	119, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形銀	剛 2 規格品)	平鋼(SS400) 4.5×25	t	1	119, 700	119, 700	WB4700 単一	
	計					119, 700		
	単価					119, 700	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
製作加工	SS400 L 6×65×65	2244		NV E		単価	
単一8号		単位	t	数量	1	1 1 	101, 200
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 1700		WB470	
		t	1	101, 200	101, 200	単一	97号
計							
					101, 200		
単価							
					101, 200	円/t	

	1次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-9号	製作加工	SS400 L 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	101, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形象	到2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	1	101, 200	101, 200	WB4700 単一	
	計					101, 200		
	単価					101, 200	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-10号	製作加工	SS400 H 175×175×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	99, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	岡1 各種)						WB4700	
			t	1	99, 500	99, 500	単一	99号
	計					99, 500		
	単価					99, 500	99, 500 円/t	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0				
単一11号	SS400 CH 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	101, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形鋼 2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	t	1	101, 200	101, 200	WB47006 単一 10	
計					101, 200		
単価					101, 200	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一12号	製作加工	SS400 CH 5×100×50	単位	t	数量		単価	
					, , <u> </u>	1		102, 300
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形鋼	周2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50					WB470	060
			t	1	102, 300	102, 300	単一	101号
	計					100.000		
						102, 300		
	単価							
						102, 300	円/t	

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-13号	製作加工	STK400 ϕ 42. 7×2. 3	単位	t	数量	1	単価	155, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	岡1 各種)		t	1	155, 500	155, 500	WB4700 単一	050
	計					155, 500		
	単価					155, 500	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
製作加工 単-14号	STK400 φ 21. 7×1. 9	単位	t	数量		単価	
	規格		数量	単価	金額		161, 100 摘要
鋼材費 (形鋼1 各種)	УСТП	単位	外里	→ IIII	77. HM	WB4700	
		t	1	161, 100	161, 100	単一 1	103号
計							
					161, 100		
単価							
					161, 100	円/t	

1 次単価表							2021. (2021. (1. 000-	
単一15号	製作加工	SS400 RB φ 32	単位	t	数量	1	単価	117, 500
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(丸鋼	周・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	t	1	117, 500	117, 500	WB4700 単一	
	計					117, 500		
単価						117, 500	円/t	

		歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0			
単一16号	SS400 RB φ22	単位	t	数量	1	単価	114 100
	規格	単位	数量	単価	金額		114, 100 摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)						WYB000	
		t	1	114, 100	114, 100	単一 1	105号
計							
					114, 100		
単価							
					114, 100	円/t	

1 次単価表							2021. (2021. (1. 000-	
単-17号	製作加工	SS400 RB φ16	単位	t	数量	1	単価	116, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(丸釺	岡・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	t	1	116, 300	116, 300	WB4700 単一	
	計					116, 300		
	単価					116, 300	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-18号	製作加工	SS400 RB φ13	単位	t	数量	1	単価	118, 600
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(丸錐	岡・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 13	. 123	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. Ipon		WB470	
			t	1	118, 600	118, 600	単一	107号
	計					118, 600		
						110,000		
	単価 		118, 600	円/t				

	1 次単価表							07 07 -00-00-2-0
単-19号	製作加工	SS400相当 CHPL t=3.2	単位	t	数量	1	単価	122, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材費(形錐	岡1 各種)						WB4700	050
			t	1	122, 300	122, 300	単一	108号
	計					122, 300		
	単価					122, 300	円/t	

							2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-20号	ボ゛ルト・ナット	SS400 M16×50(UN, 2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価 124.3
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナ	ット(材料費)(メッキ品)						WYB00001
			組	1	124. 3	124. 3	単一 109号
	計					124. 3	
	単価						
						124. 3	円/組

1 次単価表							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単一21号	ホ*ルト・ナット	SS400 M16×45(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価		22
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ボルト・ナッ	ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		組	1	122	122	WYB000 単一 1		
	計					122			
	単価					122	円/組		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0)
単一22号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量		単価		110.7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	119. 7
ボルト・ナッ	名称 規格 単位 製量 単価 金額 ナット (材料費) (メッキ品)		並俶	WYBOO					
			組	1	119. 7	119.7	単一	111号	
	計 								
						119. 7			
	単価								
						119. 7	円/組	1	

	1 次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-23号	ボルト・ナ ット	SS400 M12×35 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価		54. 5
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ボルト・ナッ	7ト(材料費)(メッキ品)		組	1	54. 5	54. 5	WYB00008 単一 112号		
	計					54. 5			
	単価					54. 5	円/組	L	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-0	7 00-00-2-0
単−24号 ボ゛ルト・ナット	SS400 M10×35(UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量		単価	41.0
	規格	単位	数量	単価	 金額		41.3 摘要
ボルト・ナット (材料費) (メッキ品)						WYB0001	
		組	1	41. 3	41. 3	単一 11	3号
計					41. 3		
単価						円/組	

	1 八平						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-0		
単一25号	ホ [*] ルト・ナット	SS400 M10×30 (UN、2-W) HDZ35	単位	組	数量	1	単価		40. 3
		規格	単位	数量	 単価			摘要	10.0
ボルト・ナッ	7ト(材料費)(メッキ品)		組	1	40.3	40.3	WYB00012 単一 114号		
	計					40. 3			
	単価					40. 3	円/刹	l	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単一26号	ボ゛ルト・ナット	SS400 M10×30(UN, W, TW) HDZ35	単位	組	数量	1	単価 51.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナ	ット(材料費)(メッキ品)						WYB00014
			組	1	51. 4	51. 4	単一 115号
	計					51.4	
	単価					01.1	
						51. 4	円/組

	1 次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00	J-2-0
単-27号	Uボ [*] ルト・ナット	SS400 M10(呼び32C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価	85. 4
		規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
Uボルト・フ	トット(材料費)(メッキ品)		組	1	85. 4	85. 4	WYB00002 単一 116号	
	計					85. 4		
	単価					85. 4	円/組	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0	
単-28号	Uボ [*] ルト・ナット	SS400 M10(呼び15C型) HDZ35	単位	組	数量	1	単価		69. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	00.0
Uボルト・フ	ナット(材料費)(メッキ品)						WYB000	007	
			組	1	69.9	69. 9	単一 1	17号	
	計					69. 9			
	単価					69. 9	円/組	Ĺ	

	1 次単価表						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単一29号	割ピン	SWRM8 5 $\phi \times$ 36 HDZ35	単位	本	数量	1	単価		2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
割ピン(材料	斗費)(メッキ品)		本	1	2	2	WYB00011 単一 118号		
	計					2			
	単価					2	円/本		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0	
単一30号	アンカーホ゛ルト	SS400 M16×125 HDZ35	単位	本	数量	1	単価	205	
		規格	単位	数量	単価	金額			
アンカーボル	ルト(材料費)(メッキ品)						WYB00015		
			本	1	205	205	単一	119号	
	計					205			
	N/ Fr					200			
	単価					205	円/本	ξ	

	1 次単価表						2021. 2021. 1. 000		
単一31号	皿ネジ	SS400 M4×8 HDZ35	単位	本	数量	1	単価		0.9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
皿ネジ(材料	斗費)(メッキ品)		本	1	0.9		WYB00017 単一 120号		
	計					0.9			
	単価					0.9	円/オ	Σ.	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
単一32号	コ゛ム板	エチレンプ ロピ レンコ ム t=3mm 40×565	単位	個	数量	1	単価	475
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム板(材料	斗費)						WYB000	19
			個	1	475	475	単一 1	21号
	計					475		
	単価					475	円/個	
						110	1 4/ 10	

	1 次単価表						2021. (2021. (1. 000-	
単-33号	コ゚A板	エチレンフ゜ロヒ゜レンコ゛ム t=3mm 25×60	単位	個	数量	1	単価	204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム板(材料	斗費)		個	1	204	204	WYB000	
	計					204		
	単価					204	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一34号	X97	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	83, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッキエ			t	1	83, 700	83, 700	WYB00013 単一 123号	
	計					83, 700		
単価						83, 700	円/t	

1 次単価表					単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-2-		07
単一35号	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	81, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛メッキエ		t	1	81, 500	81, 500	WYB00023 単一 124号	
計					81, 500		
単価					81,500	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-36号	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	72, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキエ						WYB00047	
		t	1	72, 000	72, 000	単一 1	125号
計					72, 000		
					72,000		
単価					72, 000	円/t	

	1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-37号		単位	t	数量	1	単価 9,160
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 20km	t	1	9, 160	9, 160	WB470200 単一 127号
計					9, 160	
単価					9, 160	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一38号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
4 30 7			4-10-			1		242, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工(PC	(香片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)					WB472	260
			t	1	242, 900	242, 900	単一	131号
	計							
						242, 900		
	単価							
						242, 900	円/t	

	1 次 单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00)-00-2-0
鉄筋 単-39号 [床版後打ち]	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	153, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	t	1	153, 600	153, 600	WYB00169 単一 132)
計					153, 600		
単価					153, 600	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-40号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						1		240, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工(PC	C.橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)					WB472	260
			t	1	240, 800	240, 800	単一	133号
	計							
						240, 800		
	単価					940, 900	 円/t	
						240, 800	Ħ/ t	

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-41号	鉄筋 [床版後打ち]	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	151, 500
			単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	揚単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	t	1	151, 500	151, 500	WYB00:	171
	計					151, 500		
	単価					151, 500	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-42号	機械式継手	D13	単位	箇所	数量	1	単価	2, 180
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式継手	I	スリーブ圧着ネン゙継手 打継面 D13×D13					WYB000	
			箇所	1	1,070	1,070	単一 1	35号
機械式継手	(材料費)	スリーフ゛圧着ネジ継手 Aタイプ D13×D13					WYBOOG)18
			組	1	1, 110	1, 110	単一 1	.36号
	計							
						2, 180		
	単価							
	т іш					2, 180	円/籄	i所

		1次)	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-43号	コンクリートアンカー	D13 M12用	単位	本	数量	1	単価	1, 028
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	トアンカー	M12×50 本体打込式	本	1	64	64	WYB000 単一 1	
コンクリート	削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満					CB2244	
鉄筋ネジ切力	口工費	加工費のみ SD345 D13 M12用 加工長20mm	孔	1	563. 7	563. 7	WYB000	33
			箇所	1	400	400	単一 1	38号
	計					1, 027. 7		
	単価					1, 028	円/本	:

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-44号	コンクリートアンカー	D16 M12用	単位	本	数量	1	単価 1,161	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	アンカー	M12×50 本体打込式					WYB00034	
			本	1	64	64	単一 137号	
コンクリート	・削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満					CB224410	
			孔	1	563. 7	563. 7		
鉄筋ネジ切力	口工費	加工費のみ SD345 D16 M12用 加工長20mm					WYB00024	
			箇所	1	533	533	単一 139号	
	計					1, 160. 7		
	単価							
						1, 161	円/本	

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-45号	コンクリート	40-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量	1	単価	27, 980
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
コンクリート	、工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20)(早強)配管式 90~100m3/h無	m 3	1	27, 980		WB4722	270
	計					27, 980		
	単価					27, 980	円/mS	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
コンクリート 単一46号 [床版後打ち]	40-12-25(20)(早強)	単位	m3	数量		単価	04 000
 	規格	単位	数量	単価	 金額		34,680 摘要
コンクリート	小型構造物 ルシ車打設 各種 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下 標準以外 1.25無 全ての費用	m 3	1	34, 680	34, 680	CB240	
計					34, 680		
単価					34, 680	円/m	3

		1 岁	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-47号	PCケーブ゛ル [内ケーブ゛ル(架設)]	縦締 2200kN型(12S12.7B)	単位	t	数量	1	単価	1, 788, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCケーブ	VI	縦締 2200KN型 (12S12.7B) 標準 (1.0)	t	1	1, 788, 000	1, 788, 000	WB4723	
	計					1, 788, 000		
	単価					1, 788, 000	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	07 -00-00-2-0
単-48号	PCケーブ ル [内ケーブ ル(閉合)]	縦締 2200kN型 (12S12.7B)	単位	t	数量	1	単価	1, 788, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCケーブル	レエ	縦締 2200KN型 (12S12. 7B) 標準 (1. 0)					WB4723	
			t	1	1, 788, 000	1, 788, 000	単一 1	144号
	計					1 700 000		
						1, 788, 000		
	単価							
						1, 788, 000	円/t	

	1次単価					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-49号	PCケーブル [床版部]	横締 570kN型(1S21.8)	単位	t	数量	1	単価	1, 785, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
P C ケーブ	VΪ	横締 570KN型(1S21.8) 標準(1.0)					WB4723	320
			t	1	1, 785, 000	1, 785, 000	単一:	145号
	計					1, 785, 000		
	単価					1, 785, 000	円/t	

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-50号	PCケーブル [横桁部]	横締 570kN型(1S21.8)	単位	t	数量	1	単価	1, 785, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		横締 570KN型(1S21.8) 標準(1.0)					WB4723	320
			t	1	1, 785, 000	1, 785, 000	単一:	145号
	計					1, 785, 000		
単価						1, 785, 000	円/t	
						. ,		

	1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00		
単-51号	PC緊張 [内ケーブル(架設)]	縦締(両引) 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	59, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
P C ケーブ	レ緊張工	縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	箇所	1	59, 650	59, 650	WYB00026 単一 146	
	計					59, 650		
	単価					59, 650	円/箇所	Ť

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単-52号	PC緊張 [内ケーフ [*] ル(閉合)]	縦締(両引) 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	59, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCケーブル緊張工		縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	folio				WYB000	
			箇所	1	59, 650	59, 650	単一	146号
	計					F0. CF0		
						59, 650		
	単価					59, 650	円/筐	節所

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-53号	PC緊張 [内ケーブ・ル(閉合)]	縦締(片引) 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価 72,890
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C ケーブ	ル緊張工	縦締(片引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	箇所	1	72, 890	72, 890	WYB00087 単一 147号
	計					72, 890	
	単価					72, 890	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-54号	PC緊張 [床版部]	横締(片引) 570kN型(1S21.8)	単位	箇所	数量		単価	
						1		24, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCケーブル	ル緊張工	横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用					WYB00	
			箇所	1	24, 530	24, 530	単一	148号
	計							
						24, 530		
	単価					04 520	m //o	e arc
						24, 530	円/筐	I PT

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-55号	PC緊張 [横桁部]	横締(片引) 570kN型(1S21.8)	単位	箇所	数量	1	単価	24, 530
		規格	単位	数量	単価	金額		
PCケーブル		横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用	, , , , , ,	77.11	1 Iber	327/	WYB000	
			箇所	1	24, 530	24, 530	単一	148号
	計					24, 530		
	単価							
						24, 530	円/酱	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-56号	PC固定 [内ケーフ [*] ル(閉合)]	縦締(片引) 2200kN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	38, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
P C ケーブ	P C ケーブル定着工 縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 固定側(緊張側						WYB000	089
			箇所	1	38, 830	38, 830	単一 :	149号
	計					38, 830		
	単価					38, 830	円/饚	所

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-57号	PC固定 [床版部]	横締(片引) 570kN型(1S21.8)	単位	箇所	数量	1	単価	11, 800
		規格	単位	数量	 単価			摘要
PCケーブル	レ定着工	横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用	箇所	1	11,800	11, 800	WYB000 単一:	096
	計					11, 800		
	単価					11, 800	円/篋	前所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-58号	PC固定 [横桁部]	横締(片引) 570kN型(1S21.8)	単位	箇所	数量	1	単価	11, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PCケーブバ	レ定着工	横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用					WYB00	173
			箇所	1	11,800	11, 800	単一	150号
	計					11, 800		
	単価					23,111		
						11,800	円/筐	所

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-59号	コ゛ム支承 [P2橋脚]	反力 1420kN φ380×60.5	単位	個	数量	1	単価	3, 596, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据的		0.14m3/個 標準(1.0)	個	1	3, 596, 000	3, 596, 000	WB472 単一	
	計					3, 596, 000		
	単価					3, 596, 000	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
₩ co.⊟	ゴム支承	反力 1260kN φ380×60.5)) (+	/m	₩- 目.		単価	
単-60号	[A2橋台]		単位	固	数量	1		3, 596, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据付	寸工	0.14m3/個 標準(1.0)					WB472	190
			個	1	3, 596, 000	3, 596, 000	単一:	152号
	計							
						3, 596, 000		
	単価							
						3, 596, 000	円/個	1

		1 次	単価表			単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-		
単-61号	コ゚ム支承 [P2橋脚]	反力 2939kN 1170×1170×292	単位	個	数量	1	単価	10, 830, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据作		0.54m3/個 標準(1.0)	個	1	10, 830, 000	10, 830, 000	WB472 単一	190
	計					10, 830, 000		
単価						10, 830, 000	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-62号	コ [*] 4支承 [A2橋台]	反力 3495kN 1170×1170×292	単位	個	数量		単価	
						1		10, 830, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据付	寸工	0.54m3/個 標準(1.0)	個	1	10, 830, 000	10, 830, 000	WB472 単一	
	11					10, 830, 000		
	単価					10, 830, 000	円/個	5

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-63号	コ゛ム支承 [P3橋脚]	反力 11020kN 1720×1720×294	単位	個	数量	1	単価	33, 550, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据作	, T	2. 19m3/個 トラッククレーン120t 吊 補正係数1. 25	個	1	33, 550, 000	33, 550, 000	WYB00005 単一 155号	
	計					33, 550, 000		
	単価					33, 550, 000	円/個	5

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	
単-64号	ゴム支承 [P4橋脚]	反力 9800kN 1170×1170×217.5	単位	個	数量	1	単価	13, 900, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承据付工		0.72m3/個 ラフテレーンクレーン60t吊 補正係数1.25					WYB00	032
			個	1	13, 900, 000	13, 900, 000	単一	156号
	計							
						13, 900, 000		
	単価							
	1 1944					13, 900, 000	円/個	<u> </u>

	1 次単価表						2021. (2021. (1. 000-	
単-65号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	1, 709
	 名称	規格	単位	数量	 単価			摘要
下地処理(表	面被覆)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満					WYB000	066
			m 2	1	1, 709	1, 709	単一 2	217号
	計					1, 709		
	}					1, 709		
	単価					1, 709	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
7゚ライマー塗布 単-66号	エポ゚キシ樹脂プライマー	単位	m2	数量	1	単価	1, 646
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
プライマー塗布(CC-A塗装) 固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2=						WYB000	067
		m 2	1	1, 646	1, 646	単一 2	218号
計							
					1, 646		
単価							
1 Jaca					1, 646	円/m2	?

	1 次単価表						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-67号	下塗り (パテ塗布)	エボ゜キシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	1, 956
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地調整(CC	-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満					WYBOO	071
			m 2	1	1, 956	1, 956	単一 2	219号
	計							
						1, 956		
	単価					1, 956	円/m2)
						1,000	1 37 1116	-

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
中塗り材塗布 単-68号	エポキン樹脂塗料中塗	単位	m2	数量		単価	
					1		1, 940
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(中塗り)(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満					WYB00	073
		m 2	1	1, 940	1, 940	単一:	220号
 計							
					1, 940		
単価							
					1, 940	円/m	2

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-69号	上塗り材塗布	ふっ素樹脂塗料上塗り	単位	m2	数量	1	単価	2 044
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		2,044
塗装(上塗り))(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満					WYB000	075
			m 2	1	2, 044	2, 044	単一 221号	
	計							
						2, 044		
	単価							
						2, 044	円/m2	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	2771		W E		単価	
単一70号		単位	m3	数量	1	- μμ	20, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設					CB240	010
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生						
	延長無し 全ての費用	m 3	1	20, 380	20, 380		
=1							
計					20, 380		
14 /m							
単価					20, 380	円/m	3

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	151 500
		規格	単位	数量	単価	 金額		151,500 摘要
鉄筋工[市場	景単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間					WYB000	070
			t	1	151, 500	151, 500	単一	134号
	計							
						151, 500		
	単価					151, 500	51,500 円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
鉄筋 単-72号	SD345 D29~32	光片		*/ _* =		単価	
単一12万		単位	t	数量	1		152, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上 昼間					WYB00	077
		t	1	152, 600	152, 600	単一:	222号
計							
"					152, 600		
単価							
平 脚					152, 600	円/t	

		1 }	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-73号	アンカーボルト箱抜き	D450×1870	単位	箇所	数量	10	単価	7, 598
		規格	単位	数量	単価			
箱抜き		各種 全ての費用	m	18. 7	4, 063	75, 978. 1	CB4208	
	計					75, 978. 1		
	単価					7, 598	円/酱	所

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021.	
単-74号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ・車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	20, 380	20, 380	CB240	010
	11					20, 380		
	単価					20, 380	円/m	3

	1 次单	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単-75号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価 151,500
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	t	1	151, 500	151, 500	WYB00080 単一 134号
計					151, 500	
単価					151, 500	円/t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	7 00-00-2-0
ブラケット 単一76号	φ 40 L=3, 0	単位	箇所	数量	1	単価	774
名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
スパイラルシース(材料費)	φ 40 t=0. 27					WYB000	76
		m	3	258	774	単一 2	25号
計							
					774		
単価							
					774	円/箇	所

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一77号	アンカーボ・ルト箱抜き	D300×1120	単位	箇所	数量	10	単価	1, 764
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
箱抜き		各種 全ての費用	m	11. 2	1, 575	17, 640	CB4208	860
	計					17, 640		
	単価					1,764	円/篋	所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-)7 -00-00-2-0
橋歴板 単一78号	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量		単価	
					1		39, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋名板等取付						CB4227	720
		枚	1	3, 189	3, 189		
銘板 (橋歴板)	200×300×13 鋳物用銅合金地金						
		枚	1	36, 700	36, 700		
計							
					39, 889		
単価							
					39, 890	円/枚	(

		1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単一79号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	6, 661
			単位	数量	単価	金額		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	6, 661	6, 661	WB82141 単一 28	
	計					6, 661		
	単価					6, 661	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	07 -00-00-2-0
単-80号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×600 が レチング 蓋 T-14(並目) 落込式	単位	箇所	数量	1	単価	61, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42, 700	42,700	CB2229	950
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	四//1		12,100	12,100	WB8214	130
			枚	1	18, 440	18, 440	単一 2	284号
	計							
						61, 140		
	単価							
						61, 140	円/籄	i所

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-81号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×600	単位	箇所	数量	1	単価	42, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	42, 700	42, 700	CB2229	950
	計					42, 700		
	単価					42, 700	円/篋	節所

単一 単位 m 数量 単価 単価 1,293 1,29							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 下がかがい固定 Gr-A種 支柱間隔 2m m 1 1,293 単一 285号 計 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価	単-82号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量		単価	
防護柵撤去工(ガードレール撤去) アンカーボルト固定 Gr-A種 支柱間隔 2m m 1 1,293 WYB00157 計 1,293 1,293 単価							1		1, 293
m 1 1,293 1,293 単一 285号 1,293 単一 285号 1,293 単価 1,293 単一 285号 1,293				単位	数量	単価	金額		摘要
計 1, 293 単価	防護柵撤去工	こ(ガードレール撤去)	アンカーボ゛ルト固定 Gr-A種 支柱間隔 2m						
単価				m	1	1, 293	1, 293	単一:	285号
単価		計							
							1, 293		
1,293 円/m		単価							
							1, 293	円/m	

		1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-83号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	15, 200	15, 200	WB8240 単一 2	
	計					15, 200		
	単価					15, 200	円/m♡	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-84号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 595
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり、	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要					WB8240	
			m 3	1	7, 595	7, 595	単一 2	287号
	計							
						7, 595		
	単価							
						7, 595	円/m3	3

	1次単価表						2021. 2021. 1. 000	
単-85号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	3, 168	3, 168	CB227	010
	計					3, 168		
	単価					3, 168	円/m²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-86号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
単一00万			半世	III3	数里	1		1, 008
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用					CB227	010
			m 3	1	1,008	1, 008		
	計							
						1, 008		
	単価							
						1, 008	円/m	3

	1 次単価表						2021. (2021. (1. 000-	
単-87号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)			t	2. 5	2, 200	5, 500	WB0200 単一:	
	計					5, 500		
	単価					5,500	円/mi	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-88号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	出任	9	*/ _* =		単価	
単一88万			単位	m3	数量	1		5, 875
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)	子費(t)						WB020	052
			t	2. 35	2, 500	5, 875	単一:	289号
	計							
						5, 875		
	単価					5, 875	 円/m:	3
						5, 515	1 1 1 111	,

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-89号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50, 750
Wat 11 - 22 - 45	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路施設基本	本データ作成費 						WYB001	62
			工事	1	50, 750	50, 750	単一 3	01号
	計					50, 750		
	単価					50, 750	円/式	
						50,100	137 20	

		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. 2021. 1.000	
単-90号	鋼材費(鋼板1 各種)		単位	t	数量	1	単価	139, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼材		厚板 無規格 12≦t≦25	t	1. 15	122, 000	140, 300		
規格エキス	トラ	SM400A t≤38						
寸法エキス	トラ	計上無し	t	1. 15	3, 500	4, 025		
			t	1. 15	0	0		
厚みエキス	トラ	計上無し	t	1. 15	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1		1.10	· ·			
諸雑費(ま)	3め)		t	-0. 105	42, 200	-4, 431		
			式	1		6		
	計					139, 900		
	単価					139, 900	円/ t	:

		斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.0	07 07 -00-00-2-0
剛板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	137, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	中板 無規格 3≦t<6						
	SS400	t	1. 15	122, 000	140, 300		
		t	1. 15	1, 300	1, 495		
	計上無し						
		t	1. 15	0	0		
	計上無し						
	ヘビーH 1	t	1. 15	0	0		
		t	-0. 105	42, 200	-4, 431		
		式	1		36		
					137, 400		
					137, 400	円/ t	
	名称	名称 規格 中板 無規格 3≦t<6 SS400 計上無し 計上無し	単位 名称 規格 単位 中板 無規格 3≦t<6 SS400 t 計上無し ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	単位 t 名称 規格 単位 数量 中板 無規格 3≦t<6 t 1.15 SS400 t 1.15 計上無し t 1.15 小ビーH1 t -0.105	単位 t 数量 名称 規格 単位 数量 単価 中板 無規格 3≦t<6 t 1.15 122,000 SS400 t 1.15 1,300 計上無し t 1.15 0 ホレーH1 t 1.15 0	単位 t 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 中板 無規格 3≦t<6 t 1.15 122,000 140,300 SS400 t 1.15 1,300 1,495 計上無し t 1.15 0 0 計上無し t 1.15 0 0 ハビーH 1 t -0.106 42,200 -4,431	単位 世位 数量 単価 全額 単価 全額 中板 無規格 3≦1<6

		参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-92号	鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	113, 000
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		SS400 9×90~100	t	1. 12	104, 000	116, 480		
スクラップ		ヘビーH 1	· ·	1.12	104, 000	110, 400		
=1.br.1.1/1119 / 1. set			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		64		
	計					113, 000		
	単価					113, 000	円/ t	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-93号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量	1	単価	113, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		SS400 6×90~100		1.10	404.000	444,400		
スクラップ		ヘビーH 1	t	1. 12	104, 000	116, 480		
74+1/-H1 / 1. x	4.0.		t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)							
			式	1		64		
	計					113, 000		
	単価					113, 000	円/ t	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-94号	鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	113, 000
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		SS400 6×50~75	t	1. 12	104, 000	116, 480		
スクラップ		ヘビーH 1	t	1.12	104, 000	110, 400		
諸雑費(まる	() (t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
神椎賃 (よる) (v)		式	1		64		
	計					113, 000		
	単価					113, 000	円/ t	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-95号	鋼材費(形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	118, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		SS400 4.5×50	t	1. 12	109, 000	122, 080		
スクラップ		ヘビーH 1		1. 12	109, 000	122, 000		
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		64		
	計					118, 600		
	単価					118, 600	円/ t	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-96号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	119, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平鋼		S S 4 0 0 4. 5 × 2 5		1 10	110,000	100,000		
スクラップ		ヘビーH 1	t	1. 12	110,000	123, 200		
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(ま	3め)							
			式	1		44		
	計					119, 700		
	単価					119, 700	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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-97号	鋼材費(形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	101, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65						
			t	1. 12	93, 500	104, 720		
スクラップ		ヘビーH1						
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		24		
	計					101 000		
						101, 200		
	単価					101, 200	円/ t	
						101, 200	137 0	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-98号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 6×50×50						
			t	1. 12	93, 500	104, 720		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		24		
	計					101, 200		
	単価					101, 200		
	- 中心					101, 200	円/ t	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-99号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	99, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 175×175						
和枠~ナコ	7 =	⇒1 1 Amr. 1	t	1. 12	92,000	103, 040		
規格エキス		計上無し		1. 12	0	0		
スクラップ		ヘビーH 1	t	1. 12	U U	0		
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		4		
	라					99, 500		
	単価					33,000		
						99, 500	円/ t	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-100号	鋼材費(形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	101, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 6×125×65						
			t	1. 12	93, 500	104, 720		
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0.084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		24		
	計					101, 200		
	単価							
						101, 200	円/ t	

		参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-101号	鋼材費(形鋼 2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量			102, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		中形 SS400 5×100×50		1 10	0.4.500	105.040		
スクラップ		ヘビーH 1	t	1. 12	94, 500	105, 840		
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		4		
	計					102, 300		
	単価					102, 300	円/ t	

	参 参	参考資料 (1)				
鋼材費(形鋼 1 各種) 単-102号		単位	t	数量	1	単価 155, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3					
規格エキストラ	計上無し	t	1. 12	142, 000	159, 040	
		t	1. 12	0	0	
スクラップ	ヘビーH 1					
		t	-0. 084	42, 200	-3, 544	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4	
計					155, 500	
単価						
					155, 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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
鋼材費 (形鋼 1 各種) 単-103号		単位	t	数量	1	単価 161, 100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9						
		t	1. 12	147, 000	164, 640		
規格エキストラ	計上無し						
		t	1. 12	0	0		
スクラップ	ヘビーH 1						
		t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		4		
計							
~					161, 100		
単価					101 100		
					161, 100	円/ t	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-104号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価	117, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造用丸鋼		SS400 径32	t	1. 12	108, 000	120, 960		
スクラップ		ヘビーH 1						
諸雑費(まる	め)		t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
			式	1		84		
	計					117, 500		
	単価					117, 500	円/ t	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-105号	鋼材費(丸鋼·耐溝状腐食電縫鋼管)		単位	t	数量	1	単価	114, 100
. 17 45 17 1 1 15	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料	·費(t)						WB0200	38
			t	1. 12	105, 000	117, 600	単一 3	02号
スクラップ		ヘビーH 1						
			t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	(み)							
			式	1		44		
	計							
	н					114, 100		
	単価							
						114, 100	円/ t	

		参考資	単価使用年月 2021.07 步掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-0					
単-106号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	116, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造用丸鋼		SS400 径16	t	1. 12	107, 000	119, 840		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費(まる	5め)		t .	-0.064	42, 200	-5, 544		
			式	1		4		
	計					116, 300		
	単価					116, 300	円/ t	

		参考資	単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-					
単-107号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 13	単位	t	数量	1	単価	118, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造用丸鋼		SS400 径13	t	1. 12	109,000	122, 080		
スクラップ		ヘビーH 1						
諸雑費(まる	め)		t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
(01 G			式	1		64		
	計					118, 600		
	単価					118, 600	円/ t	

	参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一108号 鋼材費(形鋼 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	122, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
縞鋼板	無規格 厚3.2						
		t	1. 12	111, 000	124, 320		
規格エキストラ	SS400						
		t	1. 12	1, 300	1, 456		
スクラップ	ヘビーH 1						
		t	-0. 084	42, 200	-3, 544		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		68		
計·							
					122, 300		
単価					122, 300	円/ t	
					122, 300	H / 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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
ボルト・ナット(材料費)(メッキ 品)		単位	組	数量	100	単価 1	124. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(本)						WB020034	
		本	1	3, 250	3, 250	単一 303号	
工場製作材料費(個)		77*	1	0, 200	0, 200	WB020035	
		個	1	8, 160	8, 160	単一 304号	
工場製作材料費(枚)						WB020036	
		枚	0	510	1 000	単一 305号	
		111	2	510	1,020	単一 305万	
HEATEN (S. D. V.)							
		式	1		0		
計							
					12, 430		
単価							
1 100					124. 3	円/組	

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
ボルト・ナット (材料費) (メッキ 品)		単位	組	数量	100	単価	122
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料費(本)						WB0200	134
		本	1	3, 020	3, 020	 単一 3	.06号
工場製作材料費(個)		7	1	3, 020	3,020	WB0200	
		個	1	8, 160	8, 160	単一 3	
工場製作材料費(枚)						WB0200	36
		枚	2	510	1,020	 単一 3	о E —
 諸雑費 (まるめ)		111	2	510	1,020	事- 3	000 7
HETHER (C. D. V.)							
		式	1		0		
計							
					12, 200		
単価							
					122	円/組	

参考資料(1)							2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-111号	ボルト・ナット (材料費) (メッキ 品)		単位	組	数量	100	単価		119. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工場製作材料	要 (本)						WB0200	WB020034	
			本	1	2, 790	2, 790	単一 3	607号	
工場製作材料	費 (個)				,	,	WB0200		
工場製作材料	进, (北)		個	1	8, 160	8, 160	単一 3 WB0200		
工物製作的科	r 貞 (代)						WB0200	130	
			枚	2	510	1,020	単一 3	05号	
諸雑費(まる	め)								
			_15						
			式	1		0			
	計								
						11, 970			
	単価					119. 7	円/組		
						119.7	円/組	•	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
ボルト・ナット(材料費)(メッキ 単-112号 品)		単位	組	数量	100	単価 54.8	5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費 (本)						WB020034	
		本	1	1, 460	1, 460	単一 308号	
工場製作材料費(個)						WB020035	
		/==	_		0.000)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
工場製作材料費(枚)		個	1	3, 380	3, 380	単一 309号 WB020036	-
						11000000	
		枚	2	305	610	単一 310号	
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
			1				
計							
					5, 450		_
単価							
					54. 5	円/組	
							-
							\neg
							_

	参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00	-00-2-0
ボルト・ナット(材料費)(メッキ 単-113号 品)		単位	組	数量	100	単価	41. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料費(本)						WB020034	
		本	1	1,070	1, 070	単一 311	号
工場製作材料費(個)						WB020035	
		/m		0.540	0.540	,,,,	П
工場製作材料費(枚)		個	1	2, 540	2, 540	単一 312 WB020036	
						#B020000	
		枚	2	260	520	単一 313	号
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
			1				
計							
					4, 130		
単価							
1 1944					41.3	円/組	

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
ボルト・ナット(材料費)(メッキ 単-114号 品)		単位	組	数量	100	単価	40. 3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料費 (本)						WB02003	34
		本	1	970	970	単一 31	4号
工場製作材料費(個)						WB02003	
							_
工場製作材料費(枚)		個	1	2, 540	2, 540	単一 31 WB02003	
工物器下的作賃(仅)						WD02003	00
		枚	2	260	520	単一 31	3号
諸雑費 (まるめ)							
		15.					
		式	1		0		
計							
					4, 030		
単価					40.0	m /øn	
					40. 3	円/組	
						-	

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ボルト・ナット (材料費) (メッキ 単-115号 品)		単位	組	数量	100	単価 51.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費(本)						WB020034
		本	1	970	970	単一 314号
工場製作材料費(個)						WB020035
		個	1	2, 540	2, 540	単一 312号
工場製作材料費(枚)						WB020036
		枚	1	260	260	単一 313号
工場製作材料費(枚)						WB020036
諸雑費(まるめ)		枚	1	1, 370	1, 370	単一 315号
商維負 (まるの)						
		式	1		0	
計						
					5, 140	
単価						
					51. 4	円/組

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0	
単-116号	Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		単位	組	数量	100	単価		85. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工場製作材料	斗費(組)		組	1	8, 540	8, 540	WB0200 単一 3		
	計					8, 540			
	単価					85. 4	円/組	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-		
Uボルト・ナット (材料費) (メッキ品)		単位	組	数量	100			69. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工場製作材料費(組)		組	1	6, 990	6, 990	WB0200 単一;		
計					6, 990			
単価					69. 9	円/組	l	

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0	
単-118号	割ピン(材料費)(メッキ品)		単位	本	数量		単価		
	h.d.	1016	277.11	W E)\/ f==	100		lake area	2
工場製作材料	名称 (木)	規格	単位	数量	単価	金額	WB0200	摘要	
工物表下的科	(本)						WD0200	704	ı
			本	1	200	200	単一 3	318号	
	計								
						200			
	単価								I
						2	円/本		ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
アンカーボルト (材料費) (メッキ 単-119号 品)		単位	本	数量	1			205
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工場製作材料費(本)		本	1	205	205	WB020034 単一 319号		
11					205			
単価					205	円/本	ž.	

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0	
単-120号	皿ネジ (材料費) (メッキ品)		単位	本	数量	100	単価		
	 名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		摘要	0.9
工場製作材料	P費(本)		本	1	90	90	WB0200 単一 3		
	計					90			
	単価					0.9	円/本	;	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
ゴム板 (材料費) 単-121号		単位	個	数量	1	単価	475	5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工場製作材料費(個)		個	1	475	475	WB020035 単一 321号		
計		Ш	1	410	410	半	521 75	
					475			
単価					475	円/個	1	

	参考資料	斗(1)			2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ゴム板 (材料費) 単-122号		単位	個	数量	1	単価 204
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場製作材料費(個)		個	1	204		WB020035 単一 322号
計					204	
単価					204	円/個

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
溶融亜鉛メッキエ単一123号		単位	t	数量	1	単価	83, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料費(t)						WB020	
		t	1	83, 700	83, 700	単一:	323号
計					83, 700		
単価					83, 700	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-124号	溶融亜鉛メッキエ		単位	t	数量		単価	
						1		81, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料	 費(t)						WB0200	
			t	1	81, 500	81, 500	単一 3	324号
	計							
						81, 500		
	単価							
						81, 500	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-125号	溶融亜鉛メッキ工		単位	t	数量	1	単価	72, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
工場製作材料	費 (t)						WB020	
			t	1	72, 000	72, 000	単一:	325号
	計					72, 000		
	単価					72,000	円/ t	;

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-126号	製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8人/t	単位	t	数量		単価	
						1		220, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
製作工(橋図	₽)		人工	8	27, 500	220, 000		
諸雑費(まる	5 b)		式	1	,	0		
	計		14	1		220, 000		
	単価					220,000	円/ t	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 20km	226.64		ж. =		単価	
単-127号			単位	t	数量	1	Т-1114	9, 160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼橋工場製作	輸送単価							
			t	1	9, 160	9, 160		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 160		
	単価							
						9, 160	円/ t	

		参考資料	学(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
鋼製型枠材料費 単-128号	外型枠		単位	m 2	数量		単価	
						1		37, 300
名称		見格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC片持桁製作用鋼製型枠	外型枠		m 2	1	37, 300	37, 300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						37, 300		
単価						37, 300	円/n	n 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-	
	鋼製型枠材料費	底型枠)+4 (+-	0	₩- 目.		単価	
単-129号			単位	m 2	数量	1	, ,,,,,,	32, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC片持桁製	业 作用鋼製型枠	底型枠						
			m 2	1	32, 700	32, 700		
諸雑費(まる	ob)							
			式	1		0		
	計							
						32, 700		
	単価							
	— _{II} III					32, 700	円/n	n 2

		参考資	学(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-130号	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m 2	数量	10	単価	14, 070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話往	· ·							
			人	0.4	25, 095	10, 038		
型わく工								
			人	3. 2	24, 360	77, 952		
普通作業員								
			人	1.6	20, 475	32, 760		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
諸雑費(率+る	まるめ)		日	0.1	43, 300	4, 330		
13%	+ 3W)							
			式	1		15, 620		
	計					140, 700		
						140, 700		
	単価							
						14, 070	円/m	2

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
鉄筋工(PC橋片特架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	242, 900
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		
鉄筋工							
		人	3. 4	24, 255	82, 467		
普通作業員							
		人	1. 9	20, 475	38, 902		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13						
		t	1.05	93, 000	97, 650		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	0. 2	43, 300	8, 660		
諸雑費 (率+まるめ)							
2%		式	1		2, 674		
計							
P.					242, 900		
単価							
					242, 900	円/ t	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-132号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 600
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 一般構造物					WYB001	70
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		60		
	計							
						153, 600		
	単価					153, 600	円/ t	
						100,000	13/ 0	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-133号	鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	240, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 5	25, 095	12, 547		
鉄筋工								
			人	3. 4	24, 255	82, 467		
普通作業員								
			人	1. 9	20, 475	38, 902		
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25						
			t	1. 05	91, 000	95, 550		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	0. 2	43, 300	8,660		
諸雑費(率+								
2%			式	1		2, 674		
	計							
	рі					240, 800		
	単価							
						240, 800	円/ t	

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価] 単-134号	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価 151,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25					
		t	1. 03	91, 000	93, 730	
鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物					WYB00172
		t	1	57, 750	57, 750	単一 326号
諸雑費(まるめ)						
		式	1		20	
計					151, 500	
単価					151, 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. 0 2021. 0 1. 000-	
単-135号	機械式継手工	スリープ、圧着ネン゙継手 打継面 D13×D13	単位	箇所	数量	1	単価	1, 070
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)			組	1	1,070	1,070	WB0200 単一 3)19
諸雑費(まる	5 め)		式	1		0		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/籄	所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-136号	機械式継手 (材料費)	スリーフ [*] 圧着ネv [*] 継手 Aタイフ [*] D13×D13	単位	組	数量	1	単価	1, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)			組	1	1, 110	1, 110	WB020	
	計					1, 110		
	単価					1, 110	円/糺	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000		
単-137号	コンクリートアンカー	M12×50 本体打込式	単位	本	数量	1	単価		64
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(本)			本	1	64	64	WB020		
	計					64			
	単価					64	円/オ	ž	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-138号	鉄筋ネジ切加工費	加工費のみ SD345 D13 M12用 加工長20mm	単位	箇所	数量	1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)							WB0200)19
			組	1	400	400	単一;	330号
	計					400		
	単価						円/箇	i Tik
						400	门/ 固	ולזו

2021.07

単価使用年月

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-139号	鉄筋ネジ切加工費	加工費のみ SD345 D16 M12用 加工長20mm	単位	箇所	数量	1	単価	533
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (組)							WB0200	019
			組	1	533	533	単一;	331号
	計					533		
	単価					533	円/饚	所

		参考資料	\$(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-140号	先付けインサートアンカー型枠部設 置工	M16以下 木製型枠	単位	本	数量	10	単価	1, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	0. 1	36, 015	3, 601		
特殊作業員								
			人	0. 1	23, 100	2, 310		
普通作業員								
			人	0.2	20, 475	4, 095		
諸雑費(率+	-まるめ)							
6%			式	1		594		
	計							
						10, 600		
	単価							
						1,060	円/本	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-141号	先付けインサートアンカー型枠部設 置工	M16以下 鋼製型枠	単位	本	数量	10	単価	1, 493
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	500							
			人	0. 1	36, 015	3, 601		
特殊作業員								
			人	0. 2	23, 100	4, 620		
普通作業員								
			人	0.3	20, 475	6, 142		
諸雑費(率+	-まるめ)							
4%			式	1		567		
	il ·							
						14, 930		
	単価							
						1, 493	円/本	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-142号	インサートアンカー (材料費)	M16×70 先付け式 tラミック製	単位	本	数量	1	単価 467
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (本)							WB020014
			本	1	467	467	単一 332号
	計					467	
	単価					467	円/本
						101	11/ 4

	参考資料 (1)						
コンクリート工(PC橋片持架設工 単-143号)	40-12-25(20)(早強)配管式 90~100m3/h無	単位	m 3	数量	10	単価 27, 980)
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.3	25, 095	7, 528		
特殊作業員							
		人	1.6	23, 100	36, 960		
普通作業員							
		人	1.4	20, 475	28, 665		
生コンクリート 早強	40-12-25 (20)						
		m 3	10. 3	17, 450	179, 735		
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無					WK470120	
		時間	1.8	11,740	21, 132	単一 333号	
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		5, 780		
計							
П					279, 800		
単価							
					27, 980	円/m3	

	参考資料 (1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-144号	PCケーブルエ	縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1, 788, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	行役							
			人	4. 4	36, 015	158, 466		
橋りょう特殊	江							
			人	23. 3	29, 190	680, 127		
普通作業員								
			人	17. 3	20, 475	354, 217		
PC鋼より線	1	SWPR7B 径12.7						
			k g	1,060	369	391, 140		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		·				
			日	0.6	43, 300	25, 980		
諸雑費 (率+	-まるめ)				,	,		
15%								
			式	1		178, 070		
	計							
						1, 788, 000		
	124 /m²							
	単価					1, 788, 000	円/ t	

	参考資料(1)						0-00-2-0
単-145号 PCケーブルエ	横締 570KN型(1S21.8) 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1, 785, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	4.6	36, 015	165, 669		
橋りょう特殊工							
		人	21. 5	29, 190	627, 585		
普通作業員							
		人	17. 8	20, 475	364, 455		
PC鋼より線	1 S 2 1. 8 (SWPR 1 9)						
		k g	1,060	404	428, 240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	11. 8	1,000	101	120, 210		
		日	0.6	43, 300	25, 980		
諸雑費 (率+まるめ) 15%							
10/0		式	1		173, 071		
					,		
計							
					1, 785, 000		
単価							
					1, 785, 000	円/ t	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
P C ケーブル緊張工 単−146号	縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	10	単価	59, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	1. 1	36, 015	39, 616		
橋りょう特殊工							
		人	6. 6	29, 190	192, 654		
普通作業員							
		人	3	20, 475	61, 425		
PC鋼材 定着装置	緊張用					WYB000	30
		組	10	25, 000	250, 000	単一 3	34号
諸雑費(率+まるめ)				,	,	<u> </u>	
18%		式	1		52, 805		
計							
					596, 500		
単価							
					59, 650	円/箇	所

	参考資料(1)						7 7 00-00-2-0
P C ケーブル緊張工 単−147号	縦締(片引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	10	単価	72, 890
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	1.5	36, 015	54, 022		
橋りょう特殊工							
		人	8. 7	29, 190	253, 953		
普通作業員							
		人	5. 3	20, 475	108, 517		
PC鋼材 定着装置	緊張用					WYB0008	88
		組	10	25, 000	250, 000	単一 33	34号
諸雑費 (率+まるめ)							
15%		式	1		62, 408		
}							
					728, 900		
単価					50.000	/ ktr-	
					72, 890	円/箇	町

	参考資料 (1)						7 7 00-00-2-0
単−148号 P C ケーブル緊張工	横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用	単位	箇所	数量	10	単価	24, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0.7	36, 015	25, 210		
橋りょう特殊工							
		人	3. 1	29, 190	90, 489		
普通作業員							
		人	1.8	20, 475	36, 855		
PC鋼より線 定着具	埋込用					WYB000	86
		組	10	6, 690	66, 900	単一 3	35号
諸雑費 (率+まるめ)							
17%		式	1		25, 846		
計							
					245, 300		
単価							
					24, 530	円/箇	所

- 96 -

	参考資料 (1)						
P C ケーブル定着工 単-149号	縦締 2200kN(225t)型(12S12.7B) 固定側(緊張側用)	単位	箇所	数量	10	単価	38, 830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	
橋りょう特殊工		人	3	29, 190	87, 570		
PC鋼材 定着装置	緊張用					WYB00185	
諸雑費(率+まるめ)		組	10	25, 000	250, 000	単一 334号	
58%		式	1		50, 730		
計					388, 300		
単価					38, 830	円/箇所	

	参考資料 (1)						
単-150号	横締 570kN(60t)型(1S21.8) 埋込用	単位	箇所	数量	10	単価	11, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工		人	1. 2	29, 190	35, 028		
PC鋼より線 定着具	埋込用	組	10	6, 690	66, 900	WYB000 単一 3	
諸雑費 (率+まるめ) 46%			10	0,090		平 3	30 <i>7</i>
計		式	1		16, 072		
п					118, 000		
単価					11, 800	円/箇	所

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ゴム支承据付工 単-151号	0.14m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価 3,596,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	0. 4	36, 015	14, 406	
橋りょう特殊工						
		人	1.8	29, 190	52, 542	
型わく工						
		人	0. 4	24, 360	9, 744	
普通作業員						
		人	1. 1	20, 475	22, 522	
弾性荷重支持板	φ380×60.5 機能分離型 最大反力 1420kN用					
		個	1	3, 460, 000	3, 460, 000	
無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ。					
		m 3	0. 14	228, 750	32, 025	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊					
		目	0. 1	43, 300	4, 330	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		431	
計						
н					3, 596, 000	
単価						
. 					3, 596, 000	円/個

	参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ゴム支承据付工 単-152号	0.14m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価 3,596,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	0.4	36, 015	14, 406	
橋りょう特殊工						
		人	1.8	29, 190	52, 542	
型わく工						
		人	0.4	24, 360	9, 744	
普通作業員						
		人	1.1	20, 475	22, 522	
弾性荷重支持板	φ 380×60.5 機能分離型 最大反力 1260kN用					
		個	1	3, 460, 000	3, 460, 000	
無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ					
		m 3	0. 14	228, 750	32, 025	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	0.1	43, 300	4, 330	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		431	
3 1						
計					3, 596, 000	
¥ /π						
単価					3, 596, 000	円/個

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	2-0	
ゴム支承据付工 単-153号	0.54m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価 10,830	0, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役								
		人	0. 4	36, 015	14, 406			
橋りょう特殊工								
		人	1.8	29, 190	52, 542			
型わく工								
		人	0.4	24, 360	9, 744			
普通作業員								
		人	1.1	20, 475	22, 522			
ゴムバッファー	1170×1170×292 機能分離型 最大反力 2939kN用							
		個	1	10, 600, 000	10, 600, 000			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ							
		m 3	0. 54	228, 750	123, 525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
		日	0.1	43, 300	4, 330			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		2, 931			
計								
äΤ					10, 830, 000			
単価								
半 伽					10, 830, 000	円/個		

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ゴム支承据付工 単-154号	0.54m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価 10,830,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	0.4	36, 015	14, 406	
橋りょう特殊工						
		人	1.8	29, 190	52, 542	
型わく工						
		人	0.4	24, 360	9, 744	
普通作業員						
		人	1.1	20, 475	22, 522	
ゴムバッファー	1170×1170×292 機能分離型 最大反力 3495kN用					
		個	1	10, 600, 000	10, 600, 000	
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ					
		m 3	0. 54	228, 750	123, 525	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊					
		日	0.1	43, 300	4, 330	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2, 931	
計						
司					10, 830, 000	
単価						
半 IIII					10, 830, 000	円/個

	参考資	参考資料(1)					
ゴム支承据付工 単-155号	2. 19m3/個 トラッククレーン120t吊 補正係数1. 25	単位	個	数量	1	単価 33,550,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	1. 7	36, 015	61, 225		
橋りょう特殊工							
		人	9. 2	29, 190	268, 548		
型わく工							
		人	5. 2	24, 360	126, 672		
普通作業員							
		人	9. 5	20, 475	194, 512		
ゴム支承	1720×1720×294 反力 11020kN		0.0	20, 110	101, 012	WYB00168	
		個	1	31, 800, 000	31, 800, 000	単一 336号	
無収縮モルタル	セルト系 プレミックスタイプ			, ,		WYB00175	
		m 3	2. 19	228, 700	500, 853	単一 337号	
トラッククレーン賃料	120t吊					WYB00090	
				057,000	501 100	¥ 000 E	
諸雑費(まるめ)		日	2. 3	257, 000	591, 100	単一 338号	
		式	1		7, 090		
計							
					33, 550, 000		
単価							
単個					33, 550, 000	円/個	

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
ゴム支承据付工 単-156号	0.72m3/個 ラフテレーンクレーン60t吊 補正係数1.25	単位	個	数量	1	単価 13, 900, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役						
		人	1.5	36, 015	54, 022	
橋りょう特殊工						
		人	6. 6	29, 190	192, 654	
型わく工						
		人	3. 7	24, 360	90, 132	
普通作業員						
		人	6. 5	20, 475	133, 087	
ゴム支承	1170×1170×217.5 反力 9800kN					WYB00181
		個	1	13, 100, 000	13, 100, 000	単一 339号
無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ					WYB00184
		m 3	0.72	228, 700	164, 664	単一 340号
ラフテレーンクレーン賃料	60t吊					WYB00189
		日	1. 5	107, 000	160, 500	単一 341号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		4, 941	
計						
äT					13, 900, 000	
単価						
甲伽					13, 900, 000	円/個

	参	参考資料(1)				
柱頭部仮支承工 単-157号	標準(1.0)	単位	m 3	数量	10	単価 186, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	16	25, 095	401, 520	
特殊作業員						
		人	22. 8	23, 100	526, 680	
鉄筋工						
		人	4.8	24, 255	116, 424	
型わく工						
		人	7. 2	24, 360	175, 392	
普通作業員			1.2	24, 000	110, 002	
		人	23. 9	20, 475	489, 352	
生コンクリート	別途計上		20. 3	20, 110	100, 002	
			10.0			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊	m 3	10. 2	0	0	
<u> </u>						
-W+W.## (-M-1 - N-17 -		日	1. 2	43, 300	51, 960	
諸雑費 (率+まるめ) 6%						
		式	1		101, 672	
n i 						
声 I					1, 863, 000	
N/ free						
単価					186, 300	円/m3

		参考資	*料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000 -	
単-158号	生コンクリート (材料費)	30-12-25(20)(高炉)	単位	m 3	数量	10	単価	14, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		
材料費(m 3			m 3	10.2	14, 500	147, 900	WB0200 単一 3	
	計					147, 900		
	単価					14, 790	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
生コンクリート (材料費)	40-12-25(20)(早強)	224 644		M. E		単価	
単-159号		単位	m 3	数量	10	1 1111	17, 790
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート 早強	40-12-25 (20) W/C50%以下						
		m 3	10. 2	17, 450	177, 990		
11							
					177, 990		
単価							
					17, 790	円/m	13

		参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-				
単-160号	PC鋼棒工	φ32 B種2号 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1, 048, 000
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	1.6	36, 015	57, 624		
橋りょう特殊	末工							
			人	13. 6	29, 190	396, 984		
普通作業員								
			人	7. 5	20, 475	153, 562		
PC鋼棒		B種2号 径32						
			k g	1,000	376	376, 000		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	11. 8	1,000	0.0	0.0,000		
			日	0. 5	43, 300	21, 650		
諸雑費(率+	-まるめ)			0.0	10,000	21,000		
7%								
			式	1		42, 180		
	計							
						1, 048, 000		
	単価							
	平1川					1, 048, 000	円/ t	
							+	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-161号	PC鋼棒定着工	鋼棒径別種別= ϕ 32 B種2号;	単位	箇所	数量	10	単価	8, 758
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	₹I		人	1. 1	29, 190	32, 109		
PC鋼棒 定着	損	固定側用	組	10	4, 360	43,600	WYB00: 単一:	
諸雑費(率+ 37%	-まるめ)			10	4, 300	43, 600	平一 ,)4১ <i>দ</i>
			式	1		11, 871		
	∄					87, 580		
	単価					8, 758	円/筐	所

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-162号	PC鋼棒継手工	普通継手 φ32 B種2号	単位	箇所	数量	10	単価	10, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	役							
			人	0. 4	36, 015	14, 406		
橋りよう特殊	江							
			人	1. 4	29, 190	40, 866		
普通作業員								
			人	0.8	20, 475	16, 380		
PC鋼棒 継	手	普通継手 径32 B種2号						
			組	10	2, 820	28, 200		
諸雑費(率+	·まるめ)		Vitt	10	2, 020	20, 200		
6%			式	1		4, 248		
			IX.	1		4, 240		
	計							
						104, 100		
	単価							
						10, 410	円/箇	所

		参	参考資料 (1)					7 7 00-00-2-0
単-163号	PC鋼棒緊張工	鋼棒径別種別=φ32 B種2号;	単位	箇所	数量	10	単価	25, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	役							
			人	0.8	36, 015	28, 812		
橋りょう特殊	:							
			人	4. 6	29, 190	134, 274		
普通作業員								
			人	2	20, 475	40, 950		
PC鋼棒 定着	·具	緊張側用					WYB001	66
			組	10	3, 670	36, 700	単一 3	44号
諸雑費(率+	まるめ)							
7%			式	1		14, 264		
	計							
						255, 000		
	単価							
						25, 500	円/箇	所

		参考資料	》(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-164号	PC鋼棒解放工		単位	箇所	数量	10	単価	14, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	6役							
			人	0. 5	36, 015	18, 007		
橋りょう特殊	工							
			人	3. 3	29, 190	96, 327		
普通作業員								
			人	1. 4	20, 475	28, 665		
諸雑費(まる	nø)							
			式	1		1		
	計							
						143, 000		
	単価							
						14, 300	円/籄	所

		参考資料	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
単-165号	H形鋼設置	H200	単位	t	数量	1	単価	1, 134, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	話役							
			人	3. 7	36, 015	133, 255		
橋りょう特殊	未工							
			人	11. 1	29, 190	324, 009		
普通作業員								
			人	7. 4	20, 475	151, 515		
ラフテレーン	vクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	3. 7	43, 300	160, 210		
諸雑費(率+	-まるめ)							
60%			式	1		365, 011		
	計							
						1, 134, 000		
	単価							
						1, 134, 000	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-166号	H形鋼撤去	H200	単位	t	数量	1	単価	515, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	舌役							
			人	2. 4	36, 015	86, 436		
橋りょう特殊	朱工							
			人	7. 1	29, 190	207, 249		
普通作業員								
			人	4.8	20, 475	98, 280		
ラフテレーン	ノクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			目	2. 4	43, 300	103, 920		
諸雑費(率+			H	2. 1	10,000	100, 320		
5%			式	1		19, 515		
			14	1		19, 515		
	計							
						515, 400		
	単価							
						515, 400	円/ t	

	参考資料(1)						2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-167号	H形鋼(中古品)	未撤去部 H200 中古品(市中単価×90%)	単位	t	数量	1	単価 83,610
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼		未撤去部 H200 中古品(市中単価×90%)	t	1	83, 610	83, 610	WYB00195 単一 345号
	計					83, 610	
	単価					83, 610	円/ t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一168号 H形鋼(中古品)	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)	単位	t	数量	1	単価	74, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)					WYB00	
		t	1	74, 320	74, 320	単一:	346号
計					74, 320		
単価					74, 320	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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
ガス切断 単-169号	H形鋼 H200	単位	箇所	数量	1	単価	5, 531
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工							
		人	0. 13	26, 250	3, 412		
普通作業員							
		人	0.07	20, 475	1, 433		
酸素	ボンベ						
		m 3	0. 76	293	222		
アセチレン	ボンベ						
		k g	0.34	1, 340	455		
諸雑費(率+まるめ)		A g	0.54	1, 340	400		
0. 2%							
		式	1		9		
計							
н					5, 531		
単価					5, 531	円/箇	75
					5, 531	円/ 固	וא

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-170号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m 3	数量		単価	F 500
		規格	単位	数量	単価	 金額		5,500 摘要
処分費(t)							WB0200	052
			t	2. 5	2, 200	5, 500	単一 2	288号
	計							
						5, 500		
	単価					F F00	Ш /	- 0
						5, 500	円/m	1 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
生コンクリート (材料費)	30-12-25(20)(高炉)	226.64		ж. =		単価	
単一171号		単位	m 3	数量	10	1 11111	14, 790
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (m 3)						WB020	013
		m 3	10. 2	14, 500	147, 900	単一:	342号
計							
					147, 900		
単価					14, 790	円/m	. 9
					14, 790		1 0

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-172号	PC鋼棒定着工	鋼棒径別種別= ϕ 32 B種2号;	単位	箇所	数量	10	単価	8, 758
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	I		人	1. 1	29, 190	32, 109		
PC鋼棒 定着	具	固定側用					WYB001	
組 10 4,360 諸雑費 (率+まるめ) (率・まるめ)		43, 600	単一 3	43号				
37%			式	1		11, 871		
	計					87, 580		
	単価					8, 758	円/篋	所

		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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-173号	PC鋼棒緊張工	鋼棒径別種別= ϕ 32 B種2号;	単位	箇所	数量	10	単価	25, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌 役							
			人	0.8	36, 015	28, 812		
橋りょう特殊	未工							
			人	4. 6	29, 190	134, 274		
普通作業員								
			人	2	20, 475	40, 950		
PC鋼棒 定着		緊張側用					WYB00	177
			組	10	3, 670	36, 700	単一;	344号
諸雑費(率+	-まるめ)		,, <u>-</u>		2,211	22,111		\$
7%			式	1		14, 264		
	-1							
	計					255, 000		
	単価							
	単 伽					25, 500	円/筐	訢

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-174号	H形鋼設置	H200	単位	t	数量	1	単価	1, 134, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	話役							
			人	3. 7	36, 015	133, 255		
橋りょう特殊	未 工							
			人	11. 1	29, 190	324, 009		
普通作業員								
			人	7. 4	20, 475	151, 515		
ラフテレーン	vクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	3. 7	43, 300	160, 210		
諸雑費(率+	-まるめ)							
60%			式	1		365, 011		
	計							
						1, 134, 000		
	単価							
						1, 134, 000	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-175号	H形鋼撤去	H200	単位	t	数量	1	単価	515, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	舌役							
			人	2. 4	36, 015	86, 436		
橋りょう特殊	朱工							
			人	7. 1	29, 190	207, 249		
普通作業員								
			人	4.8	20, 475	98, 280		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			目	2.4	43, 300	103, 920		
諸雑費(率+			Н	2. 1	10,000	100, 320		
5%			式	1		19, 515		
			10	1		19, 515		
	計							
						515, 400		
	単価							
						515, 400	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-176号	H形鋼 (中古品)	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)	単位	t	数量	1	単価	74, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)					WYB00	193
			t	1	74, 320	74, 320	単一:	346号
	計					74, 320		
	単価					F1 000		
						74, 320	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	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-177号	ガス切断	H形鋼 H200	単位	箇所	数量	1	単価	5, 531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工			人	0. 13	26, 250	3, 412		
普通作業員								
酸素		ボンベ	人	0. 07	20, 475	1, 433		
マルイ・、		٥, ١٩٠	m 3	0.76	293	222		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 34	1, 340	455		
諸雑費(率+ 0.2%			式	1	1, 040	9		
	計		24	1		5, 531		
	単価					5, 531	円/筃	前 所
						,		· · ·

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-178号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m 3	数量	1	単価	5, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)							WB020	
			t	2. 5	2, 200	5, 500	単一	288号
	計					5, 500		
	単価					5, 500	円/n	ı 3

参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
作業車据付解体工	標準(1.0)	単位	台・回	数量	1	単価 5, 252, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	9. 1	36, 015	327, 736		
橋りょう特殊工							
		人	61. 7	29, 190	1, 801, 023		
普通作業員							
		人	51. 3	20, 475	1, 050, 367		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊						
		日	13. 2	72, 800	960, 960		
諸雑費 (率+まるめ)							
35%		式	1		1, 111, 914		
하					5 050 000		
					5, 252, 000		
単価							
					5, 252, 000	円/台・回	

	参考資料(1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-180号	作業車据付解体工(低床対応型)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型(排ガス1次) 45t吊	単位	台・回	数量	1	単価	5, 252, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話	舌役							
			人	9. 1	36, 015	327, 736		
橋りょう特殊	朱工							
			人	61. 7	29, 190	1, 801, 023		
普通作業員								
			人	51. 3	20, 475	1, 050, 367		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊						
			日	13. 2	72, 800	960, 960		
諸雑費 (率+	-まるめ)			10.2	12,000	000,000		
35%			式	1		1, 111, 914		
	計					5, 252, 000		
	W. Fr							
	単価					5, 252, 000	円/台	• 🗉

参考資料(1)						2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
作業車移動据付工 単-181号		単位	台・回	数量	1	単価 111,300	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役							
		人	0. 5	36, 015	18, 007		
橋りょう特殊工							
		人	1.2	29, 190	35, 028		
普通作業員							
		人	1.5	20, 475	30, 712		
諸雑費 (率+まるめ) 33%							
		式	1		27, 553		
計							
					111, 300		
単価					111, 300	円/台・回	
					111, 300	D	

- 126 -

佐 医		参	考資料(1	参考資料(1)				
単-182号	作業車移動据付工	低床対応型	単位	台・回	数量	1	単価 153, 200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話	5役							
			人	0. 75	36, 015	27, 011		
橋りょう特殊	 末工							
			人	1.8	29, 190	52, 542		
普通作業員								
			人	2. 25	20, 475	46, 068		
諸雑費 (率-	-まるめ)							
22%			式	1		27, 579		
			1	1		21, 313		
	計					153, 200		
	単価					153, 200	円/台・回	

		少 … (工)					単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-	
単-183号	作業車引戻工		単位	m	数量	10	単価	7, 264
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0. 5	36, 015	18, 007		
橋りょう特殊	江							
			人	1. 1	29, 190	32, 109		
普通作業員								
			人	1. 1	20, 475	22, 522		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		2		
	計							
						72, 640		
	単価					7, 264	円/n	n
						1, 204		11

		参考資料	参考資料 (1)			歩掛使用年月		07 07 -00-00-2-0
単-184号	作業車引戻工	低床対応型	単位	m	数量	10	単価	7, 264
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	0. 5	36, 015	18, 007		
橋りょう特殊	江							
			人	1. 1	29, 190	32, 109		
普通作業員								
			人	1. 1	20, 475	22, 522		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		2		
	計							
						72, 640		
	単価					7, 264	 円/m	
						1, 204	H/ n	1

	参考資料(1)							2021. (2021. (1. 000-	
単-185号	PC橋片持架設工具損料	柱頭部仮支承工		単位	供用日	数量		単価	0.101
			規格	単位	数量	単価	金額		2,121 摘要
PC橋片持纳		柱頭部仮支承工	усти	供用日	1	2, 100	2, 100		INI Ø
諸雑費(率 + 1%	- まるめ)			式	1	2,100	21		
	計						2, 121		
単価							2, 121	円/供	用日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
P C 橋片持架設工具損料 単-186号	片持橋移動作業車	単位	供用日	数量	1	単価	57, 670
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC橋片特架設工具 損料	片持橋移動作業車	供用日	1	57, 100	57, 100		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		570		
計					57, 670		
単価					57, 670	円/供	共用 日

	参考資料(1)						2021. 2021. 1.000	
単-187号	PC橋片特架設工具損料	片持橋移動作業車 低床対応型	単位	供用日	数量		単価	
						1		57, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC橋片持架		片持橋移動作業車 低床対応型	供用日	1	57, 100	57, 100		
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		式	1		570		
	計					57, 670		
	単価					57, 670	円/供	共用日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-188号	片持架設用移動作業車改装費	一般型2主桁基礎価格×8%	単位	台	数量		単価	
						1		3, 528, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)			組	1	3, 528, 000	3, 528, 000	WB0200 単一;	
	計					3, 528, 000		
	単価					3, 528, 000	円/台	ì

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-189号	片持架設用移動作業車改装費	低床対応型 一般型2主桁基礎価格×31%	単位	台	数量	1	単価	13, 670, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)	a.		組	1	13, 670, 000	13, 670, 000	WB020	
	計					13, 670, 000		
	単価					13, 670, 000	円/台	<u>च</u> े

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000	
	PC橋片持架設工具損料	場所打桁架設工具	2441		W E		単価	
単-190号			単位	供用日	数量	1	Т Щ	8, 686
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC橋片持架	段工具 損料	場所打桁架設工具						_
			供用日	1	8, 600	8, 600		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
1%			式	1		86		
	計							
						8, 686		
	単価							
						8, 686	円/供	共 用日

	参考資料 (1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-191号	主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 型枠工	単位	供用日	数量		単価		200
		規格	単位	数量	単価	金額			233
主桁製作用架		PC橋片持 型枠工							
			供用日	1	231	231			
諸雑費(率+	-まるめ)								
1%			式	1		2			
	計								
						233			
	単価								
						233	円/供	用目	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
¥ 100 E	主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 鉄筋工	24/4	## III II	ж. =		単価	
単-192号			単位	供用日	数量	1		3, 848
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主桁製作用雑	性器具 損料	PC橋片持 鉄筋工						
			供用日	1	3, 810	3, 810		
諸雑費(率+	-まるめ)							
1%								
			式	1		38		
	計							
						3, 848		
	単価							
						3, 848	円/供	共 用日

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-193号	主桁製作用雑器具損料	PC橋片持 コンクリートエ	単位	供用日	数量	1	単価	1, 807
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主桁製作用雑		PC橋片持 コンクリートエ		33.00	1 11-11			*****
			供用日	1	1, 790	1,790		
諸雑費(率+	-まるめ)							
1%			式	1		17		
	計							
						1, 807		
	単価							
	1 1944					1, 807	円/供	共用日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
)% 101E	PC緊張ジャッキ損料	12S12. 7B(ポンプ含む)))(the	//L III II	ж. =		単価	
単-194号			単位	供用日	数量	1	1 11114	8, 181
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC 緊張ジ	ジャッキ 損料	12 S 1 2. 7 B (ポンプ含む)						
			供用日	1	8, 100	8, 100		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
1%								
			式	1		81		
	計							
						8, 181		
	単価							
						8, 181	円/供	共用 日

	参考資料 (1)						2021. (2021. (1. 000-	
単-195号	PC緊張ジャッキ損料	1S21.8(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	4, 646
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC 緊張シ	ジャッキ 損料	1 S 1 7. 8~1 S 2 1. 8 (ポンプ含む)						
			供用日	1	4, 600	4, 600		
諸雑費 (率+ 1%	-まるめ)							
1/0			式	1		46		
	計							
						4, 646		
	単価							
	. 11					4, 646	円/供	共用 日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一196号	PC緊張ジャッキ損料	径32型用(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価	4, 878
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC 緊張ジャ	ヤツキ 損料	径32型用(ポンプ含む)	供用日	1	4, 830	4, 830		
諸雑費(率+3 1%	まるめ)		式	1		48		
	計					4, 878		
	単価					4, 878	円/供	共用 日

			参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	3		
単-197号	PC橋片特架設用工具損料	PCI.		単位	供用日	数量	1	単価	5, 423	
			規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要	
PC橋片持勢	R設工具 損料	РСІ								
				供用日	1	5, 370	5, 370			
諸雑費(率- 1%	⊦まるめ)									
				式	1		53			
	計						5, 423			
							0, 423			
	単価						5, 423	円/供	:用日	

		参考	垮資料(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-198号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	柱頭部ブラケット式 上支保工 101日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	11, 840
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
橋りょう世話	5役							
			人	0. 4	36, 015	14, 406		
型わく工								
			人	0. 4	24, 360	9, 744		
橋りょう特殊	大							
			人	1. 3	29, 190	37, 947		
普通作業員								
			人	1. 3	20, 475	26, 617		
支保工仮設材	才 損料	柱頭部・上支保工						
			供用日	101	131	13, 231		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 3	43, 300	12, 990		
諸雑費 (率+								
4%			式	1		3, 465		
	計							
						118, 400		
	単価							
						11, 840	円/空	m 3

		参え	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-199号	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	柱頭部ブラケット式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	173, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	:役							
			人	0. 4	36, 015	14, 406		
型わく工								
			人	0. 2	24, 360	4, 872		
橋りょう特殊	江							
			人	2. 4	29, 190	70, 056		
普通作業員								
			人	1. 6	20, 475	32, 760		
支保工仮設材	† 損料	柱頭部・本体工						
			供用日	101	80	8, 080		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 3	43, 300	12, 990		
諸雑費(率+								
25%			式	1		30, 436		
	計							
						173, 600		
	334 /m²							
	単価					173, 600	円/ t	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-200号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌 役							
			人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わく工								
			人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊	未工							
			人	0.5	29, 190	14, 595		
普通作業員								
			人	0. 5	20, 475	10, 237		
支保工仮設材	才 損料	張出床版部・箱桁内部						
			供用日	80	46	3, 680		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+								
8%			式	1		2, 461		
	計					41 240		
						41, 340		
	単価							
						4, 134	円/空	m 3

- 139 -

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁))	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 134
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わく工							
		人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊工							
		人	0. 5	29, 190	14, 595		
普通作業員							
		人	0. 5	20, 475	10, 237		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部						
		供用日	80	46	3, 680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		目	0. 1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		2, 461		
# 							
					41, 340		
単価							
					4, 134	円/空	Em 3
						-	

		参考資料	\$(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-202号	くさび結合支保工設置撤去(柱頭部)	68.6以上78.5kN/m2以下 3.6超6.0m以下 RC賃料(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	7, 566
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	1	36, 015	36, 015		
型わく工								
			人	1	24, 360	24, 360		
橋りょう特殊	大工							
			人	5	29, 190	145, 950		
普通作業員								
			人	5	20, 475	102, 375		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1	43, 300	43, 300		
柱頭間部くさ	び結合支保	仮設材賃料 供用日数109日					WYB000	20
			空m 3	100	3, 800	380, 000	単一 3	49号
諸雑費 (率+	-まるめ)							
8%			式	1		24, 600		
	31							
	計					756, 600		
						100,000		
	単価						 	
						7, 566	円/空	m 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-203号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	3, 937
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌 役							
			人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わく工								
			人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊	*工							
			人	0.5	29, 190	14, 595		
普通作業員								
			人	0. 5	20, 475	10, 237		
支保工仮設を	才 損料	張出床版部・箱桁内部						
			供用日	37	46	1,702		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+								
8%			式	1		2, 469		
	計					39, 370		
	単価							
	т інч					3, 937	円/空	im 3

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁))	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	3, 937
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わくエ							
		人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊工							
		人	0.5	29, 190	14, 595		
普通作業員							
		人	0.5	20, 475	10, 237		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部						
		供用日	37	46	1, 702		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	0.1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		2, 469		
計							
					39, 370		
単価							
					3, 937	円/空	fm 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-205号	支保設置撤去(本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	183, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	話役 一							
			人	0. 4	36, 015	14, 406		
橋りょう特殊	朱工							
			人	2. 6	29, 190	75, 894		
普通作業員								
			人	1.8	20, 475	36, 855		
支保工仮設材	才 損料	中央閉合部						
			供用日	37	171	6, 327		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	0. 5	43, 300	21, 650		
諸雑費 (率+								
22%			式	1		27, 968		
						,		
	計					183, 100		
	単価							
						183, 100	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. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁))	張出床版部枠組支保工 54日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 015
名称	規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わく工							
		人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊工							
		人	0. 5	29, 190	14, 595		
普通作業員							
		人	0. 5	20, 475	10, 237		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部						
		供用日	54	46	2, 484		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	0. 1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		2, 467		
計							
					40, 150		
単価							
					4, 015	円/空	£m 3

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁))	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	10	単価	4, 061
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 1	36, 015	3, 601		
型わく工							
		人	0. 1	24, 360	2, 436		
橋りょう特殊工							
		人	0.5	29, 190	14, 595		
普通作業員							
		人	0.5	20, 475	10, 237		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部						
		供用日	64	46	2, 944		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
		日	0.1	43, 300	4, 330		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		2, 467		
計							
					40, 610		
単価							
					4, 061	円/空	m 3

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-208号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 54日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	186, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	行							
			人	0. 4	36, 015	14, 406		
橋りょう特殊	江							
			人	2. 6	29, 190	75, 894		
普通作業員								
			人	1.8	20, 475	36, 855		
支保工仮設材	† 損料	中央閉合部						
			供用日	54	171	9, 234		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	0. 5	43, 300	21, 650		
諸雑費(率+								
22%			式	1		27, 961		
	計							
						186, 000		
	単価							
						186, 000	円/ t	;

	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-	
ビー209号 くさび結合支保工(側径間部)	設置·撤去 39.2以上49.0kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≦10 232円 10.2円 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 533
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	1. 08	36, 015	38, 896		
橋りょう特殊工							
		人	4. 42	29, 190	129, 019		
普通作業員							
		人	3. 18	20, 475	65, 110		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
側径間部くさび結合支保 仮設材賃料		日	0. 42	43, 300	18, 186		
関任的の くこし 加口 大水 一次飲力 負力							
		空m 3	100	2, 020	202, 000		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		89		
計							
н					453, 300		
単価							
					4, 533	円/空	m 3

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
基礎用鋼材設置・撤去 単一210号	設置·撤去 標準(1.0)	単位	m 2	数量	10	単価	2, 231
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.08	25, 095	2, 007		
特殊作業員							
		人	0. 4	23, 100	9, 240		
普通作業員							
		人	0. 35	20, 475	7, 166		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		B	0.09	43, 300	3, 897		
 諸雑費 (まるめ)			0.09	43, 300	3, 897		
		式	1		0		
計							
нI					22, 310		
単価					2, 231	円/m	2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-211号	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 101日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	20, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢	-板)	3型 (60kg/m)						
			t	1	8, 080	8, 080		
鋼矢板 修理	費及び損耗費			_	2,121	2,722		
			t	1	12, 600	12, 600		
諸雑費(まる	め)		į.	1	12, 000	12,000		
			式	1		0		
	=							
						20, 680		
	単価							
	- 					20, 680	円/ t	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-212号	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 鋼矢板III型 54日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	16, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	尺板)	3型 (60kg/m)						
			t	1	4, 320	4, 320		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	1	12, 600	12, 600		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		0		
	計					16, 920		
	単価					16, 920	円/ t	
						,		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	7 7 00-00-2-0
単-213号	柱頭部足場工	有 柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	12, 990
I-C to > dide and	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	<u>F</u>							
			人	0. 36	29, 190	10, 508		
足場材損料								
				0.4	700	0.475		
諸雑費(まる			月	3. 4	728	2, 475		
11174 (O. C.								
			式	1		7		
	計							
	п					12, 990		
	単価					19,000	m /	9
						12, 990	円/m	. 2
							+	

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-214号	吊足場	板張り防護なし 供用月数0.5月以内	単位	m 2	数量	100	単価	4, 463
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0.9	36, 015	32, 413		
橋りょう特殊	I							
			人	10. 6	29, 190	309, 414		
高所作業車	賃料	トラック架装リフト バケット・ブーム型 作業床高 22~23m					WYB000	069
			目	1. 1	26, 700	29, 370	単一;	350号
諸雑費(率+ 22%	まるめ)							
			式	1		75, 103		
	計							
						446, 300		
	単価							
						4, 463	円/n	12

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-215号	吊足場	板張り防護あり 供用月数0.5月以内	単位	m 2	数量	100	単価	5, 446
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0. 9	36, 015	32, 413		
橋りょう特殊	₹I							
			人	13. 6	29, 190	396, 984		
高所作業車	賃料	トラック架装リフト バケット・ブーム型 作業床高 22~23m					WYBOO	059
			日	1.1	26, 700	29, 370	単一;	350号
諸雑費(率+ 20%	まるめ)							
			式	1		85, 833		
	카					544, 600		
						344, 000		
	単価					5, 446	円/m	n 2

- 154 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-216号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 096
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	500							
			人	1. 4	25, 095	35, 133		
とび工								
			人	7. 7	24, 990	192, 423		
普通作業員								
			人	1. 2	20, 475	24, 570		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	1.4	43, 300	60, 620		
諸雑費(率+	-まるめ)		н	1. 4	40, 000	00,020		
31%			式	1		96, 854		
						,		
	計					409, 600		
						409, 000		
	単価					4, 096	円/排	∤m 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-217号	下地処理(表面被覆)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満	単位	m 2	数量	1	単価	1, 709
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 2			m 2	1	1,709	1, 709	WB0200 単一 3	
	計					1, 709		
	単価					1, 709	円/m	ı 2

						歩掛使用年月 労務調整係数		07 -00-00-2-0
単一218号	プライマー塗布(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満	単位	m 2	数量	1	単価	1, 646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 2	2)						WB0200	012
			m 2	1	1, 646	1, 646	単一 3	352号
	計							
						1, 646		
	単価							
	1 Dead					1,646	円/m	n 2

2021.07

単価使用年月

	参考資料(1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-219号	下地調整(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満	単位	m 2	数量	1	単価	1, 956
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 2	2)		m 2	1	1, 956	1, 956	WB02003 単一 38	
	計					1, 956		
	単価					1, 956	円/m	2

						歩掛使用年月 労務調整係数)7 -00-00-2-0
単-220号	塗装(中塗り)(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満	単位	m 2	数量		単価	1.040
		規格	単位	数量	単価	金額		1,940
材料費(m 2		ATT	++117		平岡	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	WB0200	
			m 2	1	1, 940	1, 940	単一 3	854号
	計							
						1, 940		
	単価							
						1, 940	円/m	n 2

2021.07

単価使用年月

参考資料 (1) 							2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0			
単-221号	塗装(上塗り)(CC-A塗装)	固定足場 時間的制約:無し 施工規模:100m2未満	単位	m 2	数量	1	単価	2, 044		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
材料費(m 2	2)						WB020	012		
			m 2	1	2, 044	2, 044	単一:	355号		
	計					2, 044				
	単価					2, 044	円/n	n 2		
						,				

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-222号	跌筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	152, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリー	ート用棒鋼	SD345 D29~32						
鉄筋工(4週8休	:以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	92, 000	94, 760	WYBOOG	78
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
諸雑費(まるぬ	か)							
			式	1		90		
	計					152, 600		
	単価					152, 600	円/ t	

参考資料 (1) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000		
単-223号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3m超4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	422	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (本)							WB020	014	
			本	1	422	422	単一	356号	
	計					422			
	単価					422	円/箆	節所	
_									

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-224号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	くさび結合支保 40kN/m2⟨f≦80kN/m2[120⟨t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m 3	数量	100	単価	5, 296
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	2. 1	25, 095	52, 699		
型わく工								
			人	2. 7	24, 360	65, 772		
とびエ								
			人	4. 2	24, 990	104, 958		
普通作業員								
			人	6	20, 475	122, 850		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 2	43, 300	51, 960		
諸雑費 (率+	-まるめ)							
33%			式	1		131, 361		
	計							
						529, 600		
	単価							
						5, 296	円/空	Em 3

参考資料(1)							2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単一225号	スパイラルシース (材料費)	φ 40 t=0. 27	単位	m	数量	1	単価	258
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
材料費(m)			m	1	258	258	WB0200 単一;	
	計					258		
	単価					258	円/m	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-226号	機械式鉄筋定着加工費	D16 3m超4m以下	単位	箇所	数量	1	単価	42	22
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(本)							WB0200)14	
			本	1	422	422	単一 356号		
	計					422			
	単価					422	円/饚	所	

2021.07

単価使用年月

	参考資料(1)						2021. (2021. (1. 000-	
単-227号	排水管(曲管)L11	VP200 L=2469 スリーブあり	単位	本	数量	1	単価	59, 100
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
材料費(本)			本	1	59, 100	59, 100	WB0200 単一:	014
	計					59, 100		
	単価					59, 100	円/本	ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
排水管(直管)L12 単-228号	VP200 L=3151 スリーブあり	単位	本	数量		単価	
平-220万		半世	平	数里	1		10, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)						WB020	
		m	3. 151	3, 200	10, 083	単一:	359号
計					10, 083		
単価					10,080	円/本	Ž
					10,000	13/ /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. (2021. (1. 000-	
単-229号	排水管(曲管)L13	VP200 L=3445 スリーブあり	単位	本	数量	1	単価	80, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		
材料費(本)	計		本	1	80, 900	80, 900	WB0200 単一:	
	μ					80, 900		
	単価					80, 900	円/本	5

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	
単-230号	排水管(曲管)L21	VP200 L=4149 スリーブなし(ビス止め)	単位	本	数量	1	単価	78, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (本)							WB0200	014
			本	1	78, 000	78, 000	単一 3	361号
	計					78, 000		
	単価					78,000	円/本	;

	参考資料(1)						2021. (2021. (1. 000-	
単-231号	排水管(直管)L22	VP200 L=1764 スリーブあり	単位	本	数量	1	単価	5, 644
		規格	単位	数量	 単価			摘要
材料費(m)			m	1.764	3, 200	5, 644	WB0200 単一:	011
	計					5, 644		
	単価					5, 644	円/本	<u> </u>

					歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0)7 -00-00-2-0
排水管 (曲管) L23 単-232号	VP200 L=3806 スリーブあり	単位	本	数量	1	単価	71, 000
	規格	単位	数量	単価	<u> </u>		摘要
材料費(本)				WB0200			
		本	1	71,000	71, 000	単一 3	362号
計					71.000		
					71, 000		
単価					71,000	円/本	:

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-233号	排水管(直管)L24	VP200 L=2350 スリーブあり	単位	本	数量	1	単価	7, 520
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)			m	2. 35	3, 200	7, 520	WB0200 単一;	011
	計					7, 520		
	単価					7, 520	円/本	.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0)7 -00-00-2-0
単-234号	フレキシブルジョイント EX	VP200用	単位	個	数量	1	単価	100, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)							WB0200)15
			個	1	100,000	100, 000	単一 3	363号
	計					100,000		
						100, 000		
	単価					100, 000	円/個	1

	参考資料 (1)						単価使用年月2021.07歩掛使用年月2021.07労務調整係数1.000-00-0	
単-235号	取付金具 S11	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量		単価	90, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		20,000 摘要
材料費(組)	*H-13*	796114	組	1	20, 000	20,000	WB0200 単一:	019
	計					20, 000		
単価						20,000	円/組	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-236号	取付金具 S12	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	単位	組	*/- =		単価	
単一230万			1 年12	,	数量	1		17, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)							WB020	019
			組	1	17, 000	17, 000	単一:	365号
	m 							
						17, 000		
	単価					17, 000	円/組	1

	参考資料(1)						2021. (2021. (1. 000-	
単-237号	取付金具 S13	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価	17, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)			組	1	17, 000	17, 000	WB0200 単一:	019
	計					17, 000		
単価						17,000	円/組	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
₩ 000 H	取付金具 S21	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	774 (-t-	ψΠ	₩- 目.		単価	
単-238号			単位	組	数量	1		23, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)							WB020	019
			組	1	23, 800	23, 800	単一:	367号
	計							
						23, 800		
	単価					22 200	円/糺	
						23, 800	门/和	1

		参	参考資料 (1)				
単-239号	取付金具 S22	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	1	単価 17,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (組)							WB020019
			組	1	17, 000	17, 000	単一 368号
	計·					17,000	
	W. free					17, 000	
	単価					17, 000	円/組

		参考資料	単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-						
単一240号	ボルト・ナット(材料費)	M12×45(1-UN、2-W) 溶融亜鉛メッキ	単位	組	数量	100	単価		57. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(本)						1.770	WB0200		
材料費(個)			本	1	1,750	1, 750	単一: WB020		
			個	1	3, 380	3, 380	単一;	370号	
材料費(枚)							WB020		
			枚	2	305	610	単一:	371号	
	計					5, 740			
	単価					57.4	円/組	1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-241号	打込式アンカー	M16×125 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (本)							WB0200	014
			本	1	205	205	単一 3	72号
	m l					205		
	単価					205	円/本	

			参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-242号	排水管設置	VP管 φ 40	単位	m	数量	10	単価	4, 061
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5 役							
			人	0. 3	25, 095	7, 528		
特殊作業員								
			人	0. 9	23, 100	20, 790		
普通作業員								
			人	0.6	20, 475	12, 285		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		7		
	計							
						40, 610		
	単価							
						4, 061	円/m	1

	参考資料(1)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-243号	排水管(曲管)VS1	VP40 L=2220 スリーブなし	単位	本	数量	1	単価	8, 820
		規格	単位	数量	単価	金額		
材料費(本)			本	1	8, 820	8, 820	WB0200 単一:	014
	計					8, 820		
	単価					8, 820	円/本	Ž.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0	07 -00-00-2-0
単-244号	排水管(曲管)VS2	VP40 L=2470 スリーブなし	単位	本	数量	1	単価	8, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(本)							WB0200)14
			本	1	8, 820	8, 820	単一 3	374号
	計					8, 820		
	単価					8, 820	円/本	:

	参考資料 (1)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-245号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量		単価	5 00C
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5,826 摘要
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有						
諸雑費(まる	5め)		m	1	5, 826	5, 826		
			式	1		0		
計						5, 826		
単価						5, 826	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-	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	鋼製排水溝 (材料費)	A1 225×60	224 64-		ж. =		単価	
単-246号			単位	m	数量	1	- іш	108, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)			m	1	108, 000	108, 000	WB0200 単一;	
	計					108, 000		
	単価					108, 000	円/m	1

	参考資料(1)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-	
単-247号	鋼製排水溝(材料費)	A2 260×60	単位	m	数量	1	単価	99, 700
		規格	単位	数量	 単価	金額		 摘要
材料費(m)			m	1	99, 700	99, 700	WB0200 単一;	011
	計					99, 700		
	単価					99, 700	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-248号	鋼製排水溝(材料費)	D1 225×60	単位	m	数量		単価	
平 - 240 万			147亿	m		1		114, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)							WB020	011
			m	1	114, 000	114, 000	単一:	377号
	計					114, 000		
	単価					114, 000	円/n	1

- 175 -

	参考資料(1)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-0	
単-249号	鋼製排水溝(材料費)	D2 260×60	単位	m	数量	1	単価	107, 000
		規格	単位	数量	 単価			摘要
材料費(m)			m	1	107, 000	107, 000	WB0200 単一;	011
	計					107, 000		
	単価					107, 000	円/m	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1. 000	07 -00-00-2-0
単-250号	流末部埋設管 (材料費)	DR1	単位	個	数量	1	単価	37, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)							WB020	
			個	1	37, 800	37, 800	単一:	379号
	計							
						37, 800		
	単価							
						37,800 円/個		<u> </u>

			参考資料(1)					2021. 07 2021. 07 1. 000-00-	00-2-0
単-251号	流末部埋設管(材料費)	DR2		単位	個	数量	1	単価	50, 800
	名 称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)								WB020015	
				個	1	50, 800	50, 800	単一 380]
	mint.						50, 800		
	単価						50, 800	円/個	
								1 47 11	

		参考	参考資料 (1)					77 77 -00-00-2-0
単-252号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8位	木以上)	加工・組立共 一般構造物		1.00			WYB001	
諸雑費(まる	め)		t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
			式	1		60		
	計					153, 600		
	単価					153, 600	円/ t	

		参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
単-253号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	151, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一ト用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	91, 000	93, 730		
鉄筋工(4週8位	休以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	91,000	93, 130	WYB001	24
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	326号
諸雑費(まる) b)							
			式	1		20		
	쾀					151, 500		
	単価					151, 500	円/ t	

		参考資料	参考資料(1)					7 7 00-00-2-0
単-254号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 エポキン樹脂塗装 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	884, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂	i 塗装鉄筋	SD345 D13 現着(輸送費込)					WYB001	21
			t	1. 03	803, 000	827, 090	単一 3	
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 一般構造物					WYB001	30
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		60		
	計							
						884, 900		
	単価					884, 900	円/ t	
						884, 900	円/ t	

- 180 -

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-255号	樹脂アンカー (材料費)	D16用	単位	本	数量	1	単価		493
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	430
材料費 (本)							WB0200)14	
			本	1	493	493	単一 3	882号	
	計					493			
	単価					493	円/本		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0)7 -00-00-2-0
単-256号	アンカーボルト (材料費)	落下物防止柵用 SS400 M12(2N、2W) 曲げ加工 HDZ35	単位	組	数量	1	単価	1, 630
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)							WB0200	019
			組	1	1,630	1, 630	単一 3	383号
	計					1,630		
	単価					1,630	円/組	ı
						1,000	11/ //	-

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-257号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2, 084
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	9. 45	22, 050	208, 372		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		28		
	計							
						208, 400		
	単価							
						2,084	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000		
単-258号	硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価	38	38
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(m)			m	1	388	388	WB020		
	計					388			
	単価					388	円/n	ı	

		参考	参考資料(1)					77 77 -00-00-2-0
単-259号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8位	木以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1.00			WYB001	
諸雑費(まる	め)		t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
			式	1		60		
	計					153, 600		
	単価					153, 600	円/ t	

		参考資	参考資料(1)					07 07 -00-00-2-0
単-260号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	151, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	91, 000	93, 730		
鉄筋工(4週8位	木以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	91,000	93, 130	WYB001	35
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
諸雑費(まる	め)							
			式	1		20		
	計					151, 500		
	単価					151, 500	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-261号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	884, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂	f塗装鉄筋	SD345 D13 現着(輸送費込)					WYB001	39
			t	1.03	803, 000	827, 090	単一 3	81号
鉄筋工(4週8	休以上)	加工・組立共 一般構造物					WYB001	40
			t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		60		
	計							
						884, 900		
	単価							
						884, 900	円/ t	

			参考資料(1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-	2-0
単-262号	硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 54mm	単位	m	数量	1	単価	388
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘罗	Ę
材料費(m)							WB020011	
			m	1	388	388	単一 384号	
	計					388		
	単価					388	円/m	
							1,0,7 ===	

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-263号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8位	木以上)	加工・組立共 一般構造物		1.00			WYB001	
諸雑費(まる	め)		t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
			式	1		60		
	計					153, 600		
	単価					153, 600	円/ t	

		参考	·資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-264号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	153, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	93, 000	95, 790		
鉄筋工(4週8位	木以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1.00			WYB001	
諸雑費(まる	め)		t	1	57, 750	57, 750	単一 3	26号
			式	1		60		
	計					153, 600		
	単価					153, 600	円/ t	

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-265号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上 昼間	単位	t	数量	1	単価	151, 500
	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	91,000	93, 730		
鉄筋工(4週80	休以上)	加工・組立共 一般構造物					WYB00	
- ** ** ** / よっ			t	1	57, 750	57, 750	単一	326号
諸雑費(まる	o <i>(</i> 0)		式	1		20		
	計					151, 500		
	単価					151, 500	円/1	:

- 189 -

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-266号	注入材(材料費)	エポキシ樹脂 0.019kg/本	単位	本	数量	1	単価	46
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
注入材(材料	斗費)	0.019kg/本					CB435	942
			本	1	46. 93	46		
	計					46		
	単価					46	円/オ	\$

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
地覆高欄作業車組立解体単一267号		単位	□	数量	1	単価	170, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊工							
		人	1. 5	29, 190	43, 785		
普通作業員							
		人	2	20, 475	40, 950		
電工							
		人	0. 5	22, 050	11, 025		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25t吊						
			1.5	49, 900	64.050		
		日	1.5	43, 300	64, 950		
10%							
		式	1		9, 490		
=1							
큐 +					170, 200		
					110,200		
単価							
					170, 200	円/回	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-268号	地覆高欄作業車損料 (P C 橋用固定式)	供用日数 11日	単位	台	数量	1	単価	134, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地覆高欄作業	美車(PC橋用)	作業足場 固定式						
			供用日	11	12, 200	134, 200		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
54. 2/2. 5=21	. 7 22/2=11			1		•		
	計							
						134, 200		
	単価							
						134, 200	円/台	ì

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-269号	地覆高欄作業車損料 (PC橋用固定 式)	供用日数 34日	単位	台	数量	1	単価	414, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地覆高欄作業	美車(PC橋用)	作業足場 固定式						
			供用日	34	12, 200	414, 800		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
166. 1/2. 5=60	6. 4 67/2=33. 5							
	計							
	н					414, 800		
	単価							
						414, 800	円/台	

		参考資) (1	■ 9/H C/11-71 20		2021. 0 2021. 0 1. 000-	7 7 -00-00-2-0	
単-270号	側部足場	供用日数 36日	単位	m	数量	1	単価	8, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)							WB0200	11
			m	1	8, 320	8, 320	単一 3	85号
諸雑費(まる	5め)				,	,	<u> </u>	
			式	1		0		
	計							
						8, 320	-	
	単価					8, 320	円/m	
						3,323	1 37 11	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-271号	検査路架設工	ボルト組立式	単位	t	数量	1	単価	215, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	5役							
			人	1	36, 015	36, 015		
橋りょう特殊	末工				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		
			人	4	29, 190	116, 760		
普通作業員								
			人	1	20, 475	20, 475		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t			,	,		
			n+ 88	6.7	2.007	40.457	224	200
諸雑費(まる	5め)		時間	6. 7	6, 337	42, 457	単一:	380万
			式	1		93		
	計							
						215, 800		
	単価							
						215, 800	円/ t	;

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0° 2021. 0° 1. 000-	
アンカーボルト設置工 単-272号		単位	本	数量	100	単価	1, 203
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 476	25, 095	11, 945		
特殊作業員							
		人	2. 381	23, 100	55, 001		
普通作業員							
		人	2. 381	20, 475	48, 750		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38~40mm						
		日	2. 381	468	1, 114		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A						
		日	2. 381	1, 434	3, 414	単一 38	87号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		76		
計							
					120, 300		
単価							
					1, 203	円/本	

	参考資料(1)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-273号	橋側足場工 [P2側径間部]	供用月数 1.8月	単位	m	数量	1	単価	5, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋側足場工		1.8月 1回	m	1	5, 880	5, 880	WB4723 単一 3	
	計				,	5, 880		
	単価					5, 880	円/m	ı

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-274号	橋側足場工 [A2側径間部]	供用月数 1.8月	単位	m	数量	1	単価	5, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋側足場工		1.8月 1回					WB4723	360
			m	1	5, 880	5, 880	単一 3	888号
	計							
						5, 880		
	単価							
						5, 880	円/m	ı

- 197 -

2021.07

			参考資	译料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
単-275号	橋側足場工[中央閉合部]	供用月数 1.2月		単位	m	数量	1	単価 5,574
	名称	規	格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋側足場工		1.2月 1回						WB472360
				m	1	5, 574	5, 574	単一 389号
	計						5, 574	
	単価						5, 574	円/m
							0,011	117 111

- 198 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-276号	橋面手摺工	8.8月 1回	単位	m	数量	1	単価	3, 908
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	江							
			人	0. 054	29, 190	1, 576		
橋面手摺 損	料							
			月	8.8	265	2, 332		
諸雑費(まる	58)							
			式	1		0		
	計					3, 908		
	単価					3, 908	円/m	
						3,111	1,4%	

- 199 -

	参考資料(1)							07 07 -00-00-2-0
単-277号	防護工 [橋面手摺部]	総供用月数 8.8月	単位	m 2	数量	1	単価	980
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
防護工		8.8月 1回	m 2	1	980	980	WB4723 単一:	380
	計					980		
	単価					980	円/m	ı 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
単-278号	防護工 [柱頭部]	総供用月数 3.4月	単位	m 2	数量		単価		
						1			683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護工		3.4月 1回					WB472380		
			m 2	1	683	683	単一:	391号	
	計					683			
	単価					683	円/m2		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-279号	防護工 [中央閉合部]	総供用月数 1.2月	単位	m 2	数量	,	単価	562
	 名称	規格	単位	数量	 単価	 金額		
防護工		1.2月 1回					WB4723	
			m 2	1	562	562	単一 3	392号
	計					562		
	単価					562	円/m	12

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-280号	防護工 [移動用作業車]	総供用月数 19.2月	単位	m 2	数量		単価	
						1		1, 552
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護工		19.2月 1回					WB472	380
			m 2	1	1, 552	1, 552	単一:	393号
	計							
						1, 552		
	単価					1, 552	円/m	ı 2
						-,		

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0
登り桟橋工 [P3] 単-281号	設置・撤去・損料 供用月数 11.1月 高さ10.3m	単位	箇所	数量	1	単価 606, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
登り桟橋工 (箇所)	設置·撤去·損料 11.1月 10.3m	箇所	1	606, 900	606, 900	WB470760 単一 394号
 					606, 900	
単価					606, 900	円/箇所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
登り桟橋工 [P4] 単-282号	設置·撤去·損料 供用月数 10.9月 高さ11.9m	単位	箇所	数量	1	単価	694, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
登り桟橋工 (箇所)	設置·撤去·損料 10.9月 11.9m	箇所	1	694, 300	694, 300	WB4707 単一;	
計					694, 300		
単価					694, 300	円/篋	所

		参考資	(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-283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	6, 661
	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, 550	35, 500		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	/77	_		00.000		
再生クラッシ	ィャーラン	R C - 4 0	個	5	6,000	30, 000		
			m 3	0.6	1,850	1, 110		
諸雑費(まる	9.80)		式	1		0		
	計					66, 610		
	単価					6, 661	円/n	1

		参考資	枓(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-284号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18, 440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	40kg以下 昼 無						
			枚	100	333	33, 300		
グレーチンク	·盖	500×500用 T-14 並目 落込式 38.4kg/枚						
			枚	100	18, 100	1, 810, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		700		
	計							
						1, 844, 000		
	単価							
						18, 440	円/杪	ζ

	参考資料(1)						2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-285号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去)	アンカーボルト固定 Gr-A種 支柱間隔 2m	単位	m	数量	1	単価	1, 293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)			m	1	1, 293	1, 293	WB0200 単一;	
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					1, 293		
	単価					1, 293	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-	
構造物とりこわし 単-286号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 200
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 195	15, 195		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計		14	1		15, 200		
単価					15, 200	円/m	3

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-287号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7. 505
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		7, 595 摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	9	1	7 505	7 505		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		m 3	1	7, 595	7, 595		
			式	1		0		
	計					7, 595		
	単価					7, 595	円/m	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
処分費 (t) 単-288号		単位	t	数量	100	単価	2, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	コンクリート殻(鉄筋) 昼間	+	100	2, 200	220, 000		
計		C	100	2,200	220, 000		
単価					2, 200	円/ t	

	参考資料 (1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-289号	処分費 (t)			単位	t	数量	100	単価	2, 500
	 名称		 B格	単位	数量	単価	金額		
処分費		コンクリート殻(無筋) 昼	間						
				t	100	2, 500	250, 000		
	計								
							250, 000		
	単価						2, 500	円/ t	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	07 -00-00-2-0
単-290号	プレガーダー部材 (賃料)	主桁、対傾溝、防護柵上越材、沓座等含む 供用日732日	単位	t	数量		単価	
						1		211, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)							WB0200	018
			t	732	289	211, 548	単一 3	397号
	計					211, 548		
	単価					211, 500	円/ t	

2021.07

単価使用年月

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-291号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 24.4月 有 34.7月 無	単位	m 2	数量	1	単価	14, 640
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板		鋼製 補強型						
			m 2	1	14, 640	14, 640		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						14, 640		
	単価							
						14, 640	円/n	n 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-	
₩ 202 日	仮設用電力設備費 (低圧電力設備)	設備容量19.7Kw 在場期間18.7ヶ月	14 th	<u> </u>	₩- 目.		単価	
単-292号			単位	式	数量	1	, ,,,,,,	1, 190, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (式)							WB0200	
			式	1		1, 190, 000	単一;	398号
	計					1, 190, 000		
	単価					1, 190, 000	円/式	<u>.</u>

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
交通誘導警備員A 単一293号		単位	人目	数量	1	単価	14, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	14, 595	14, 595 5		
計					14, 600		
単価					14, 600	円/人	

						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-294号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12, 810
		規格	単位	数量	単価			摘要
交通誘導警備								
			人	1	12, 810	12, 810		
諸雑費(まる)	め)							
			式	1		0		
	計							
	рI					12, 810		
	単価							
						12, 810	円/人	、目

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-295号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 80t吊以上120t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	1, 339, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	4. 3	23, 100	99, 330		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	5 0 t 吊						
			日	1. 5	99, 375	149, 062		
運搬費等率								
439%			式	1		1, 090, 440		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		168		
	計							
						1, 339, 000		
	単価					1, 339, 000	円/回	1
						2,000,000	1177	•

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-296号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 15.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
基本運賃区分	} В	製品長12m以内 20kmまで	t	1	3, 570	3, 570		
諸雑費(まる	5 Ø)		式	1		0		
	#H					3, 570		
	単価					3, 570	円/ 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-	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	226.64		ж. =		単価	
単-297号		単位	t	数量	1	, ,,,,,,	3,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸し費(仮設材等)							
		t	2	1, 500	3,000		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
					3, 000		
単価							
					3,000	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	7 7 00-00-2-0
単-298号	電力基本料金	321千円	単位	式	数量	1	単価	321, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力基本料金	<u>È</u>							
			式	1		321, 000		
諸雑費(まる	5め)			1		021, 000		
			式	1		0		
	計							
	н					321, 000		
						·		
	単価						_	
						321, 000	円/式	

- 212 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-299号	鉄筋探査工	下向き	単位	m 2	数量	1	単価	11, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(A)							WYB001	163
			人	0. 06	51, 200	3, 072	単一 3	399号
技師 (B)					,	,	WYB001	
			人	0. 11	40,600	4, 466	単一	100무
技師(C)			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.11	40,000	4, 400	WYB001	
			人	0. 11	32, 800	3, 608	単一 4	101号
諸雑費 (率+ 5%	-まるめ)							
5/0			式	1		554		
	11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1					11 700		
						11, 700		
	単価							
						11, 700	円/m	12

	参考資料 (1)							07 07 -00-00-2-0
単-300号	平板載荷試験	50kN以内	単位	箇所	数量		単価	105 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		165,000 摘要
材料費(組)			組	1	165, 000	165, 000	WB020019 単一 402号	
	計					165, 000		
	単価					165, 000	円/酱	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
道路施設基本データ作成費 単-301号		単位	工事	数量		単価	
平-301万		中心	上事	数 里	1		50, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員		ı	1.75	20, 000	50, 750	WYB003	
		人	1. 75	29, 000	50, 750	———	103万
計					50, 750		
単価					50, 750	円/エ	
							-

	参考資料 (2)						2021. 2021. 1. 000	
単-302号	工場製作材料費(t)		単位	t	数量	1	単価	105, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造用丸鋼		SS400 径22			105.000	105.000		
	計		t	1	105, 000	105, 000		
	単価					105, 000	円/ t	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
工場製作材料費(本)		単位	本	数量		単価	
平-303万		中位	7		1		3, 250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト(100本当り)	M16×50 溶融亜鉛めっき (HDZ35)						
		本	1	3, 250	3, 250		
計							
					3, 250		
単価							
					3, 250	円/本	

- 215 -

	参考資料 (2)						2021. 2021. 1.000	
単一304号	工場製作材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	8, 160
		規格	単位	数量	単価	金額		l 摘要
緩み止めナッ	ット(100個当り)	M 1 6 溶融亜鉛めっき (HD Z 3 5)	個	1	8, 160	8, 160		
	計					8, 160		
	単価					8, 160	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
工場製作材料費(枚)		単位	枚	数量		単価		
平 300万		辛匹	1X	奴里	1			510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワッシャー(100枚当り)	M16 溶融亜鉛めっき (HDZ35)							
		枚	1	510	510			
計					540			
					510			
単価								
					510	円/枚	C	

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-306号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量		単価	
	17 Th-	HI 44	77. C-	₩, 目.	兴/正	1		3, 020
六角ボルト(名称 (100本当り)	規格 M16×45 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	単位	数量	単価	金額		摘要
	計		本	1	3, 020	3, 020 3, 020		
	単価					3, 020	円/本	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一307号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	2, 790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト	(100本当り)	M 1 6×4 0 溶融亜鉛めっき (HDZ 3 5)			0.500	0.500		
	롸.		本	1	2, 790	2, 790		
	計					2, 790		
	単価					2, 790		z
						-,		

	参考資料(2)							07 07 -00-00-2-0
単一308号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	1, 460
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト	(100本当り)	M12×35 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	本	1	1, 460	1, 460		
	計					1, 460		
	単価					1, 460	円/本	ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
工場製作材料費(個)		単位	個	数量		単価	
平-3007		中心			1		3, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
緩み止めナット(100個当り)	M12 溶融亜鉛めっき (HDZ35)						
		個	1	3, 380	3, 380		
計							
					3, 380		
単価							
					3, 380	円/個	1

	参考資料 (2)						2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-310号	工場製作材料費(枚)		単位	枚	数量		単価		
						1			305
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワッシャー((100枚当り)	M12 溶融亜鉛めっき(HDZ35)	枚	1	305	305			
	計		11X	1	303	305			
	単価					305	円/枚		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-311号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	1, 070
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト	(100本当り)	M 1 0 × 3 5 溶融亜鉛めっき (H D Z 3 5)	本	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/2	4

	参考資料(2)						2021. 2021. 1.000	
単-312号	工場製作材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	0.540
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,540 摘要
緩み止めナッ	,ト(100個当り)	M 1 0 溶融亜鉛めっき (HD Z 3 5)	個	1	2, 540	2, 540		
	計					2, 540		
	単価					2, 540	円/個	5

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
工場製作材料費(枚) 単-313号		単位	枚	数量	1	単価		260
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	200
ワッシャー(100枚当り)	M10 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	枚	1	260	260			
計					260			
単価					260	円/杉	ζ	

	参考資料(2)						2021. (2021. (1. 000-	
単-314号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量		単価	
						1		970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト((100本当り)	M10×30 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	+		970	970		
	計		本	1	970	970		
	単価					970	円/本	s

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一315号	工場製作材料費 (枚)		単位	枚	数量		単価	
争 310万			争匹	100	数 重	1		1, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
テーパーワッ	・シャー(100枚当り)	M10 溶融亜鉛めっき (HDZ35)						
			枚	1	1, 370	1, 370		
	il							
						1, 370		
	単価							
						1, 370	円/村	Ż

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一316号	工場製作材料費 (組)			単位	組	数量		単価	
							1		8, 540
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
Uボルト・ナッ	ツト(100組当り)	M10 (呼び32C型)	溶融亜鉛めっき(HDZ35)						
				組	1	8, 540	8, 540		
	計								
							8, 540		
	単価								
							8, 540	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-	
工場製作材料費(組)		単位	組	数量		単価	
+ 51179		4-112	/NL		1		6, 990
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
Uボルト·ナット (100組当り)	M10 (呼び15C型) 溶融亜鉛めっき(HDZ35)						
		組	1	6, 990	6, 990		
計							
					6, 990		
単価							
					6, 990	円/組	1

	参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一318号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量		単価	
						1		200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
割ピン(1002	本当り)	5φ×36 SWRM8 溶融亜鉛めっき(HDZ35)						
			本	1	200	200		
	n i i							
						200		
	単価							
						200	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-		
工場製作材料費(本) 単-319号		単位	本	数量	1	単価		205
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボルト	M16×125 スリーブ打込み式 溶融亜鉛めっき(HDZ35)	本	1	205	205			
計		71.	1	200	205			
単価					205	円/本	.	

	参考資料 (2)							07 07 -00-00-2-0	
単-320号	工場製作材料費(本)		単位	本	数量	1	単価		90
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
皿ネジ (100)	本当り)	M4×8 SS400 溶融亜鉛めっき(HDZ35)	本	1	90	90			
	計					90			
	単価					90	円/オ	Σ.	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
工場製作材料費(個) 単一321号		単位	個	数量		単価		
平 0217		辛匹		数 重	1			475
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
エチレンプロピレンゴム	$40 \times 3 \times 565$							
		個	1	475	475			
計					155			
					475			
単価								
					475	円/個	1	

	参考資料(2)							07 07 -00-00-2-0	
単-322号	工場製作材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価		204
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
エチレンプロ	コピレンゴム	25×3×60	個	1	204	204			
	計					204			
	単価					204	円/個		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
工場製作材料費 (t) 単-323号		単位	t	数量	1	単価	83, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛めっき[材工]	加工品 2種 HDZ55 鉄骨溶接体 施工規模10t	t	1	83, 700	83, 700		
計				,	83, 700		
単価					83, 700	円/ t	

	参考資料(2)						2021. (2021. (1. 000-	
単一324号	工場製作材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	81, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛めっ	っき [材工]	加工品 2種 HDZ45 鉄骨溶接体 施工規模10t		_	04.500	04.500		
	計		t	1	81, 500	81, 500		
						81, 500		
	単価					81, 500	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
工場製作材料費 (t) 単-325号		単位	t	数量	1	単価	72, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶融亜鉛めっき[材工]	加工品 2種 HDZ35 鉄骨単体 施工規模10t	t	1	72, 000	72, 000		
計					72, 000		
単価					72, 000	 円/ t	:

	参考資料 (2)							07 07 -00-00-2-0
単-326号	鉄筋工(4週8休以上)	加工・組立共 一般構造物	単位	t	数量		単価	EG
		規格	単位	数量	単価	金額		57,750 摘要
材料費(t)		жит	t t	1	57, 750	57, 750	WB0200	018
	計					57, 750		
	単価					57, 750	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (組) 単−327号		単位	組	数量	1	単価	1, 070
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式継手工【手間のみ】 4週8休補正	スリーフ゛圧着衫゛継手 打継面 D13×D13 組/箇所						
		組	1	1,070	1, 070		
計							
					1, 070		
単価							
					1,070	円/組	1

	参考資料(2)							07 07 -00-00-2-0
単-328号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	1, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式継手		スリーフ [*] 圧着衫 [*] 継手 Aタイフ [*] D13×D13	組	1	1, 110	1, 110		
	計					1, 110		
	単価					1, 110	円/刹	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-		
材料費 (本) 単-329号		単位	本	数量	1	単価		64
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリートアンカー	M12×50 本体打込式	本	1	64	64			
āl					64			
単価					64	円/本	5	

		参考資	枓(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-330号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋ネジ切加	口工費	加工費のみ SD345 D13 M12用 加工長20mm	組	1	400	400		
	計					400		
	単価					400		1

					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(組) 単−331号		単位	組	数量	1	単価		533
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋ネジ切加工費	加工費のみ SD345 D16 M12用 加工長20mm	組	1	533	533			
計					533			
単価					533	円/糺	l	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-332号	材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価	467	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
インサートア	ンカー	M16×70 先付け式 セラミック製							
			本	1	467	467			
	計					467			
	単価					467	円/本		
						101	13/ 7		

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-333号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	単位	時間	数量	1	単価	11, 740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 14	22, 365	3, 131		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	11	122	1, 342		
コンクリート	・ポンプ車[トラック架装・配管式]	圧送能力 90~100m3/h						
			時間	1	7, 260	7, 260		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		7		
	計							
						11, 740	-	
	単価					11, 740	円/時	·間
						11, 110	1 32	173

	参考資料 (2)						2021. (2021. (1. 000-	
単-334号	PC鋼材 定着装置	緊張用	単位	組	数量	1	単価	25, 000
		規格	単位	数量	単価	 金額		
材料費(組)							WB0200	019
			組	1	25, 000	25, 000	単一	405号
	計							
						25, 000		
	単価					25, 000	25,000 円/組	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
PC鋼より線 定着具 単-335号	埋込用	単位	組	数量		単価	
平-350万		半业	形旦	数里 	1		6, 690
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼より線 定着具	埋込用 60T型						
		組	1	6, 690	6, 690		
計							
					6, 690		
単価							
					6, 690	円/糺	1

参考資料(2)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-		07
単-336号	ゴム支承	1720×1720×294 反力 11020kN	単位	個	数量	1	単価	31, 800, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)			個	1	31, 800, 000	31, 800, 000	WB020015 単一 406号	
	計					31, 800, 000		
	単価					31, 800, 000	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-337号	無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ・	単位	m 3	数量		単価	
						1		228, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m 3))						WB020013	
			m 3	1	228, 700	228, 700	単一 407号	
	計					228, 700		
	単価					228, 700	円/m	ı 3

	参考資料(2)						単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00-00-	
単-338号	トラッククレーン賃料	120t吊	単位	日	数量	1	単価	257, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組)			組	1	257, 000	257, 000	WB020019 単一 408号	
	計					257, 000		
	単価					257, 000	円/目	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単一339号	ゴム支承	1170×1170×217.5 反力 9800kN	光体	/FE	*/r.=J.		単価	
単一339万			単位	個	数量	1		13, 100, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)							WB020015	
			個	1	13, 100, 000	13, 100, 000	単一 409号	
	計					13, 100, 000		
	単価					13, 100, 000	円/個	<u> </u>

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-					
単-340号	無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ	単位	m 3	数量	1	単価	228, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m:			m 3	1	228, 700	228, 700	WB020013 単一 407号	
	計					228, 700		
単価						228, 700	円/m	ı 3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 1. 000-00-2-0		
単一341号	ラフテレーンクレーン賃料	60t吊	単位	日	数量	1	単価	107, 000	
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費 (組)							WB0200)19	
			組	1	107, 000	107, 000	単一 4	410号	
	計					107, 000			
	単価					107, 000	円/日	ı	

2021.07

単価使用年月

		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-342号	材料費 (m 3)		単位	m 3	数量	1	単価	14, 500
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー	- -	30-12-25(20)(高炉) W/C60%以下						
			m 3	1	14, 500	14, 500		
	計							
						14, 500		
	単価					14, 500	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
PC鋼棒 定着具 単-343号	固定側用	単位	組	数量		単価	
平 0107		辛匹	↑ ↑□	奴里	1		4, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)						WB0200	
		組	1	4, 360	4, 360	単一	111号
計					4, 360		
単価					4, 360	円/組	l

	参考資料 (2)							
PC鋼棒 定着具 単一344号	緊張側用	単位	組	数量	1	単価 3,670		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)		組	1	3, 670	3, 670	WB020019 単一 412号		
計					3, 670			
単価					3, 670	円/組		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-345号	H形鋼	未撤去部 H200 中古品(市中単価×90%)	単位	t	数量	1	単価	83, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 200×200						
			t	0.9	92, 900	83, 610		
	計					83, 610		
						03, 010		
	単価					83, 610	円/ t	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-346号	H形鋼	撤去部 H200 中古品(市中単価×80%)	単位	t	数量	1	単価	74, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 200×200	t	0.8	92, 900	74, 320		
	計					74, 320		
	単価					74, 320	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (組) 単−347号		単位	組	数量	1	単価	3, 528, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
片特架設用移動車改装費	基礎価格×8% 台/組	V □	1	2 522 000	2 522 000		
		組	1	3, 528, 000	3, 528, 000		
計					3, 528, 000		
単価					3, 528, 000	円/組	l

		参考資料	斗(2)		単価使用年月2021.歩掛使用年月2021.労務調整係数1.000		
単-348号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	13, 670, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
片持架設用移	多動車改装費	低床対応型 基礎価格×31% 台/組	組	1	13, 671, 000	13, 671, 000		
	計					13, 671, 000		
	単価					13, 670, 000	円/糸	A.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
	柱頭間部くさび結合支保	仮設材賃料 供用日数109日	224 64-	# 0	¥4. 目		単価	
単-349号			単位	空m 3	数量	1		3, 800
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(組)							WB020	
			組	1	3, 800	3, 800	単一 4	413号
	m l 					9,000		
						3, 800		
	単価					3, 800	円/空	₹m 3
						0,000	1147 1	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0				
単-350号	高所作業車 賃料	トラック架装リフト バケット・ブーム型 作業床高 22~23m	単位	目	数量	1	単価 26,700
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(組)			組	1	26, 700	26, 700	WB020019 単一 414号
	計					26, 700	
	単価					26, 700	円/目

					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 (m 2) 単-351号		単位	m 2	数量	1	単価	1, 709
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表面被覆)【手間のみ】	昼間 時間制約無 固定足場 1現場当たり:100m2未満	m 2	1	1,709	1, 709		
計		111 2	1	1,103	1,709		
単価					1,709	円/m	ı 2

- 240 -

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (m 2) 単-352号			単位	m 2	数量	_	単価	
		規格	単位	数量	単価	 金額		1,646 摘要
プライマー塗布(CC-A CC-B塗	装)【材工共】	昼間 時間制約無 固定足場 1現場当たり:100m2未満						
			m 2	1	1, 646	1, 646		
≅ 								
						1, 646		
単価								
						1, 646	円/m	n 2

					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 (m 2) 単-353号		単位	m 2	数量	1	単価	1, 956
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下地調整(CC-A CC-B塗装)【材工共】	昼間 時間制約無 固定足場 1現場当たり:100m2未満	m 2	1	1, 956	1, 956		
計					1, 956		
単価					1, 956	円/m	ı 2

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-354号	材料費 (m 2)		単位	m 2	数量	1	単価	1, 940
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(中塗り))(CC-A塗装)【材工共】	昼間 時間制約無 固定足場 1現場当たり:100m2未満	m 2	1	1, 940	1, 940		
	計					1, 940		
	単価					1, 940	円/n	ı 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単一355号	材料費 (m 2)		単位	m 2	数量	1	単価	2, 044
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
塗装(上塗り)(CC-A塗装)【材工共】	昼間 時間制約無 固定足場 1現場当たり:100m2未満	m 2	1	2, 044	2, 044		
	計				,	2, 044		
	単価					2, 044	円/n	n 2

	参考資料 (2))7)7 -00-00-2-0	
単一356号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	4	422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	Z着加工費	D16 3m超4m以下 箇所/本	本	1	422	422			
	計					422			
	単価					422	円/本	ξ	

					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 (m) 単-357号		単位	m	数量	1	単価		258
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
スパイラルシース	φ 40 t=0. 27	m	1	258	258			
計					258			
単価					258	円/m	n	

	参考資料(2)						
材料費 (本) 単-358号		単位	本	数量	1	単価 59, 10	.00
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管(曲管)L11	VP200 L=2469 スリーブあり	本	1	59, 100	59, 100		
計					59, 100		
単価					59, 100	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	
材料費 (m) 単-359号		単位	m	数量	1	単価	3, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(直管)	VP200 スリーブあり	m	1	3, 200	3, 200		
計					3, 200		
単価					3, 200	円/m	1

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-360号	材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価	80, 900
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(曲管	F) L13	VP200 L=3445 スリーブあり	本	1	80, 900	80, 900		
	計					80, 900		
	単価					80, 900	円/本	ž.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
材料費 (本) 単-361号		単位	本	数量	1	単価	78, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(曲管)L21	VP200 L=4149 スリーブなし(ビス止め)	本	1	78, 000	78, 000		
計					78, 000		
単価					78,000	円/本	Š.

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-362号	材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価	71, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(曲管	管) L23	VP200 L=3806 スリーブあり	本	1	71, 000	71,000		
	計					71,000		
	単価					71, 000	円/本	ξ.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費(個) 単-363号		単位	個	数量	1	単価	100, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フレキシブルジョイント EX	VP200用	個	1	100, 000	100, 000		
計					100, 000		
単価					100,000	円/個	1

	参考資料(2)							07 07 -00-00-2-0
単-364号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	20, 000
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
取付金具 S11		VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	組	1	20, 000	20, 000		
	計					20, 000		
	単価					20,000	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-	
単一365号 材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	17, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
取付金具 S12	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	組	1	17,000	17, 000		
計					17, 000		
単価					17, 000	円/組	1

- 247 -

	参考資料 (2)							07 07 -00-00-2-0
単-366号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	17, 000
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
取付金具 S13	3	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	組	1	17, 000	17, 000		
	計					17, 000		
	単価					17,000	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-	
村料費(組) 単-367号		単位	組	数量	1	単価	23, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
取付金具 S21	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	組	1	23, 800	23, 800		
計					23, 800		
単価					23, 800	円/組	1

	参考資料(2)							07 07 -00-00-2-0
単-368号	材料費 (組)		単位	組	数量	1	単価	17, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
取付金具 S22	2	VP200用 SM400A 溶融亜鉛メッキ	組	1	17, 000	17, 000		
	計					17, 000		
	単価					17,000	円/組	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一369号 材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	1, 750
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト(100本当り)	M12×45 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	本	1	1,750	1, 750		
計					1, 750		
単価					1,750	円/本	5
							_

		参考資	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-370号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	3, 380
	A称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
緩み止めナッ	, 卜(100個当り)	M12 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	個	1	3, 380	3, 380		
	計					3, 380		
	単価					3, 380	円/個	1

					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(枚) 単-371号		単位	枚	数量	1	単価		305
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ワッシャー (100枚当り)	M12 溶融亜鉛めっき (HDZ35)	枚	1	305	305			
計					305			
単価					305	円/杉	ζ	

		参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0		
単-372号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	205	5
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
アンカーボル	· F	M16×125 スリーブ打込み式 溶融亜鉛めっき(HDZ35)	本	1	205	205			
	計					205			
	単価					205	円/本	ς	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-373号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	8, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(曲管	ぎ)VS1 計	VP40 L=2220 スリーブなし	本	1	8, 820	8, 820		
						8, 820		
	単価					8, 820	円/オ	Z

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-374号	材料費 (本)		単位	本	数量	1	単価	8, 820
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排水管(曲管	F) VS2	VP40 L=2470 スリーブなし	本	1	8,820	8,820		
	計				,	8, 820		
	単価					8, 820	円/本	z z

					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 (m) 単-375号		単位	m	数量	1	単価	108, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝	A1 225×60 (一般部)	m	1	108, 000	108, 000		
計					108,000		
単価					108, 000	円/m	ı

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-376号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	99, 700
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝		A2 260×60 (一般部)	m	1	99, 700	99, 700		
	計					99, 700		
	単価					99, 700	円/m	n

					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 (m) 単-377号		単位	m	数量	1	単価	114, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝	D1 225×60(流末部)	m	1	114, 000	114, 000		
計					114, 000		
単価					114, 000	円/m	1

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-					
単-378号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	107, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼製排水溝		D2 260×60 (流末部)	m	1	107, 000	107, 000		
	計					107, 000		
	単価					107, 000	円/m	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費(個) 単-379号		単位	個	数量	1	単価	37, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
流末部埋設管	DR1	個	1	37, 800	37, 800		
計					37, 800		
単価					37, 800	円/個	1

		参考資	料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単-380号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	50, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
流末部埋設管		DR2	個	1	50, 800	50, 800		
	計					50, 800		
単価						50, 800	円/個	5

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 現着(輸送費込)	224 (-1-		ж. =		単価	
単-381号		単位	t	数量	1		803, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(t)						WB0200	018
		t	1	803, 000	803, 000	単一	415号
計					803, 000		
					803, 000		
単価					803, 000	 円/ t	
					,		

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-0	
単-382号	材料費(本)		単位	本	数量	1	単価	493
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂アンカー	-	D16用 たたき込み式	本	1	493	493		
	計					493		
	単価					493	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単一383号 材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	1,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーボルト	落下物防止柵用 SS400 M12(2N、2W) HDZ35 曲げ加工	組	1	1,630	1,630		
計					1, 630		
単価					1,630	円/組	1

		参考賞	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1. 000	
単一384号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
硬質ビニル電	意線管	VE 54mm	m	1	388. 2	388		
	計					388		
	単価					388	円/n	1

					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 (m) 単-385号		単位	m	数量	1	単価	8, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
側部足場	地覆・壁高欄 4週8休補正	m	1	8, 320	8, 320		
計					8, 320		
単価					8, 320	円/m	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	07 07 -00-00-2-0				
単-386号	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	0. 17	22, 365	3, 802		
軽油		1. 2号						
			L	5. 7	122	695		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.0 t						
			時間	1	1,840	1, 840		
諸雑費(まる	oめ)							
			式	1		0		
	計							
						6, 337		
	単価					6, 337	円/時	= P E
						6, 337	円/ 味	r [F]

		参考資	料(2)		歩掛使用年月 202		歩掛使用年月 2021.0		
単-387号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	単位	日	数量	1	単価	1, 434		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
ガソリン		レギュラー								
			L	8.4	136	1, 142				
発動発電機	[ガソリンエンジン駆動]	2 k V A				2, 2 2 2				
諸雑費(まる	(M)		日	1	292	292				
昨年貝 (よる	, w)									
			式	1		0				
	計					1, 434				
						1, 454				
	単価									
						1, 434	円/日			
							+			

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-388号	橋側足場工	1.8月 1回	単位	m	数量	1	単価	5, 880
橋りょう特殊		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
			人	0. 17	29, 190	4, 962		
橋側足場 損	具料							
諸雑費(まる	5ø)		月	1.8	510	918		
			式	1		0		
	計					5, 880		
	単価							
						5, 880	円/m	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-389号	橋側足場工	1.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	5, 574
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
橋りょう特殊	大工							
			人	0. 17	29, 190	4, 962		
橋側足場 損	料							
			月	1.2	510	612		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					5, 574		
	単価					5, 574	円/m	
						0,011	1 1 1 11	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-390号	防護工	8.8月 1回	単位	m 2	数量	1	単価		980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊	大工								
			人	0. 017	29, 190	496			
防護工 損料	ł				,				
			В	0 0	EE	494			
諸雑費(まる	jめ)		月	8.8	55	484			
			式	1		0			
	計								
						980			
)\\ /\rac{1}{2}								
	単価					980	円/m	n 2	
							1,47		

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-391号	防護工	3.4月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	683
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	大工							
			人	0. 017	29, 190	496		
防護工 損料	ł							
			月	3. 4	55	187		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計							
	н					683		
	単価							
						683	円/m	2

参考資料(2))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	7 7 00-00-2-0	
単-392号	防護工	1.2月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	562
橋りょう特殊	名称 * 工	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
			人	0. 017	29, 190	496		
防護工 損料	}							
諸雑費(まる	(月	1. 2	55	66		
田林田県 (みる	<i>191</i> 1		式	1		0		
	쾀					562		
	単価							
						562	円/m	2

参考資料(2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-		
単-393号	防護工	19.2月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	1, 552
Into to the seal	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	₹⊥.							
			人	0. 017	29, 190	496		
防護工 損料	ł							
			月	19. 2	55	1, 056		
諸雑費(まる	5め)		71	10.2	00	1,000		
			15					
			式	1		0		
	<u>하</u>							
						1, 552		
	単価							
	→Щ					1, 552	円/m	2

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-394号	登り桟橋工(箇所)	設置·撤去·損料 11.1月 10.3m	単位	箇所	数量	1	単価	606, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	*工							
			人	7. 56	29, 190	220, 676		
登り桟橋損料	4							
			月	11. 1	34, 792. 37	386, 195		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		29		
	計					606, 900		
	単価					606, 900	円/筐	ă Dir
						211,111		1271

		参考資料	ఫ (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
単-395号	登り桟橋工 (箇所)	設置·撤去·損料 10.9月 11.9m	単位	箇所	数量	1	単価	694, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう特殊	朱工							
			人	8. 735	29, 190	254, 974		
登り桟橋損料	¥							
			月	10. 9	40, 297. 65	439, 244		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		82		
	11					694, 300		
	W.far					302,000		
	単価					694, 300	円/筐	i所

参考資料 (2 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-396号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	1, 293
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵撤去工	こ(ガードレール撤去)	アンカーボ・ルト固定 Gr-A種 支柱間隔 2m 4週8休補正	m	1	1, 293	1, 293		
	計					1, 293		
	単価					1, 293	円/m	1

					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 (t) 単-397号		単位	t	数量	1	単価		289
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
プレガーダー部材(賃料)	主桁、対傾溝、横溝、防護柵上越材、沓座等含む t・日							
		t	1	289	289			
計					289			
単価					289	円/ t		

	参考資料(2)						2021. (2021. (1. 000-	
単-398号	材料費 (式)		単位	式	数量	1	単価	1, 190, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設用電力設	设備費(低圧電力設備)	設備容量19.7Kw 在場期間18.7ヶ月	式	1	1 1,190,			
	計					1, 190, 000		
	単価					1, 190, 000	円/式	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
技師 (A) 単-399号		単位	人	数量	1	単価	51, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(式)		式	1		51, 200	WB0200 単一 4	
計					51, 200		,
単価					51, 200	円/人	\

	参考資料 (2)							
技師 (B) 単-400号		単位	人	数量	1	単価 4	0, 600	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(式)		式	1		40, 600	WB020022 単一 417号		
計					40, 600			
単価					40,600	円/人		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
技師 (C) 単-401号		単位	人	数量	1	単価	32, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (式)		式	1		32, 800	WB0200	
計					32, 800		
単価					32, 800	円/人	

		参考	資料 (2)		単価使用年月 2021.07 歩掛使用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-00		
単-402号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	165, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣	ф	50kN以内 箇所/組	組	1	165, 000	165, 000		
	計					165, 000		
	単価					165, 000	円/約	A.

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
技術員 単-403号		単位	人	数量	1	単価	29, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(式)		式	1		29, 000	WB0200	
計					29, 000		
単価					29, 000	円/人	

		参考	資料 (3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-404号	材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	57, 750
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工(4週8/	休以上)	加工・組立共 一般構造物	t	1	57, 750	57, 750		
	計					57, 750		
	単価					57, 750	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (組) 単-405号		単位	組	数量	1	単価	25, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼材 定着装置	緊張用 2200kN型(225t) (12S12.7)						
		組	1	25, 000	25, 000		
計							
					25, 000		
単価							
					25, 000	円/組	1

		参考資) (3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 2021. 1.000	
単-406号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	31, 800, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承		1720×1720×294 機能分離型 最大反力 11020kN用	個	1	31, 800, 000	31, 800, 000		
	計					31, 800, 000		
	単価					31, 800, 000	円/個	固

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (m3) 単-407号		単位	m 3	数量	1	単価	228, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無収縮モルタル	セメント系 プ・レミックスタイプ・	m 3	1	228, 750	228, 750		
計					228, 750		
単価					228, 700	円/m	ı 3

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-408号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	257, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラッククレーン(ラチブ	スジプ型 油圧伸縮ジブ型) 賃料	120t吊 ホペ付 長期割無 4週8休補正 日/組	組	1	257, 000	257, 000		
	計					257, 000		
	単価					257, 000	円/組	1

					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 (個) 単-409号		単位	個	数量	1	単価	13, 100, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴム支承	1170×1170×217.5 機能分離型 最大反力 9800kN用	個	1	13, 100, 000	13, 100, 000		
計		Ш	1	13, 100, 000	13, 100, 000		
単価					13, 100, 000	円/個	5

		参考資	料(3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. (2021. (1. 000-	
単-410号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	107, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ラフテレーンクレーン ()	油圧伸縮ジブ型) 賃料	60t吊 オペ付 長期割無 4週8休補正 日/組	組	1	107, 000	107, 000		
	計					107, 000		
	単価					107, 000	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-	
材料費(組) 単-411号		単位	組	数量	1	単価	4, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼棒 定着具	固定側用 埋込用 φ32	組	1	4, 360	4, 360		
F.					4, 360		
単価					4, 360	円/組	1

参考資料(3)							2021. (2021. (1. 000-	
単-412号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	3, 670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
PC鋼棒 定	Z着具	緊張側用 後付用 φ32	組	1	3, 670	3, 670		
	計					3, 670		
	単価					3, 670	円/組	I

					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(組) 単-413号		単位	組	数量	1	単価	3, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
柱頭間部くさび結合支保 仮設材賃料	10 <l≦20 3.6越6.0以下="" 68.6以上78.5以下(kn="" m2)<="" td=""><td>組</td><td>1</td><td>3, 800</td><td>3, 800</td><td></td><td></td></l≦20>	組	1	3, 800	3, 800		
計					3, 800		
単価					3, 800	円/糺	1

参考資料(3)							2021. (2021. (1. 000-	
単-414号	材料費(組)		単位	組	数量	1	単価	26, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高所作業車	賃料 4週8休補正	TC架装 バケット・ブーム型 床高22~23m 長期割 組/日	組	1	26, 700	26, 700		
	計					26, 700		
	単価					26, 700	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−415号 材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	803, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂塗装鉄筋	SD345 D13 現着(輸送費込)						
		t	1	803, 000	803, 000		
計							
					803, 000		
単価							
					803, 000	円/ t	

参考資料(3)							単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		
単-416号	材料費 (式)		単位		式	数量	1	単価	51, 200
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
技師(A)		週休2日の補正対象外 人/式	式		1		51, 200		
	計						51, 200		
	単価						51, 200	円/ヹ	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費(式) 単-417号		単位	式	数量	1	単価	40, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(B)	週休2日の補正対象外 人/式	式	1		40, 600		
計					40, 600		
単価					40, 600	円/式	<u>.</u>

参考資料(3)							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 07 2021. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-418号	材料費 (式)		単位	位	式	数量	1	単価	32, 800
	名称	規格	単位	立	数量	単価	金額		摘要
技師(C)		週休2日の補正対象外 人/式	式		1		32, 800		
	計						32, 800		
	単価						32, 800	円/코	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
材料費 (式) 単-419号		単位	式	数量	1	単価	29, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技術員	週休2日の補正対象外 人/式	式	1		29, 000		
計					29, 000		
単価					29, 000	円/式	Š