

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

鏡

1. 工事名

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事
工事地名	長崎県諫早市森山町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年12月	12) 設計年月	令和3年1月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089450013	14) 単価適用年月	2021年1月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年1月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	277,970,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	385日間 自 令和3年3月1日 (当初) 至 令和4年3月20日 (2回変更) 至 令和4年3月20日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	諫早	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道57号	22) 処分費等	42,644
		23) 公告日	令和2年12月10日

3. 予算科目

1) 予算科目: 道路交通円滑化事業費	2) 目: 道路交通円滑化事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 森山拡幅
------------------------	---------------------	-----------------	-----------------

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					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			1		150,572,167				
		式	1		151,170,523	1	598,356		
PC橋工			1		127,137,443				
		式	1		127,137,443	0	0		
プレテンション桁製作工			1		84,721,297				
		式	1		84,721,297	0	0		
プレテンション桁製作 (A1-P1径間)			12		24,930,401			内-1号	
		本	12		24,930,401	0	0		
プレテンション桁製作 (P1-P2径間)			12		25,002,926			内-2号	
		本	12		25,002,926	0	0		
プレテンション桁製作 (P2-P3径間)			12		24,912,270			内-3号	
		本	12		24,912,270	0	0		
プレテンション桁補強			36	274,325	9,875,700			単-1号	
		本	36	274,325	9,875,700	0	0		
支承工			1		10,300,632				
		式	1		10,300,632	0	0		
ゴム支承 (A1)	最大反力 433kN		12		2,024,095			内-4号	
		個	12		2,024,095	0	0		
ゴム支承 (P1)	最大反力 520kN		24		1,286,507			内-5号	
		個	24		1,286,507	0	0		
ゴム支承 (P2)	最大反力 520kN		24		1,276,541			内-6号	
		個	24		1,276,541	0	0		
ゴム支承 (P3)	最大反力 433kN		12		2,024,095			内-7号	
		個	12		2,024,095	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工 (A1-P3) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
防蝕アンカー装置 (A1)		組	11		1,058,859	0	0	内-8号	
			11		1,058,859				
防蝕アンカー装置 (P1)		組	11		817,224	0	0	内-9号	
			11		817,224				
防蝕アンカー装置 (P2)		組	11		817,224	0	0	内-10号	
			11		817,224				
防蝕アンカー装置 (P3)		組	11		996,087	0	0	内-11号	
			11		996,087				
落橋防止装置工			1		4,366,683				
		式	1		4,366,683	0	0		
落橋防止装置			10		2,573,036			内-12号	
		箇所	10		2,573,036	0	0		
落橋防止装置 (P3側)			4		1,793,647			内-13号	
		箇所	4		1,793,647	0	0		
架設工(クレーン架設)			1		9,380,720				
		式	1		9,380,720	0	0		
桁架設 (A1~P1)	プレテンションPC単純T桁橋		12		5,223,961			内-14号	
		本	12		5,223,961	0	0		
桁架設 (P1~P2)	プレテンションPC単純T桁橋		12		1,793,901			内-15号	
		本	12		1,793,901	0	0		
桁架設 (P2~P3) (夜間)	プレテンションPC単純T桁橋		12		2,362,858			内-16号	
		本	12		2,362,858	0	0		
床版・横組工			1		12,796,661				
		式	1		12,796,661	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
鉄筋	SD345 D13	t	6.27 6.27	201,404 201,404	1,262,803 1,262,803	0	0	単-2号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.42 1.42	199,508 199,508	283,301 283,301	0	0	単-3号	
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	73 73	73,114 73,114	5,337,322 5,337,322	0	0	単-4号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	1,716 1,716	2,091 2,091	3,588,156 3,588,156	0	0	単-5号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	141 141		2,325,079 2,325,079	0	0	内-17号	
連結工		式	1 1		5,571,450 5,571,450	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.49 0.49	201,404 201,404	98,687 98,687	0	0	単-6号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	7.3 7.3	199,508 199,508	1,456,408 1,456,408	0	0	単-7号	
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	46 46	73,114 73,114	3,363,244 3,363,244	0	0	単-8号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	190 190	2,091 2,091	397,290 397,290	0	0	単-9号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	16 16		255,821 255,821	0	0	内-18号	
橋梁付属物工		式	1 1		15,181,060 15,217,250	1	36,190		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工 (A1-P3) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
伸縮装置工		式	1 1		6,943 6,943	0	0		
伸縮継手装置補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0.06 0.06	115,733 115,733	6,943 6,943	0	0	単-10号	
排水装置工		式	1 1		4,641,499 4,641,499	0	0		
排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	8 8	143,267 143,267	1,146,136 1,146,136	0	0	単-11号	
排水管 (上部工)	VP150	m	95 95		2,107,266 2,107,266	0	0	内-19号	
排水管 (上部工)	VP40、VP50	m	32 32		417,167 417,167	0	0	内-20号	
排水管 (下部工)	VP150	m	46 46		737,686 737,686	0	0	内-21号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	228 228	1,023 1,023	233,244 233,244	0	0	単-12号	
地覆工		式	1 1		6,654,707 6,654,707	0	0		
場所打地覆		m	149 149		4,318,986 4,318,986	0	0	内-22号	
中央分離帯		m	75 75		2,260,427 2,260,427	0	0	内-23号	
コーキング処理		m	39 39		75,294 75,294	0	0	内-24号	

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工 (A1-P3) 工事 (2回変更) (個別合意)					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	
橋梁用防護柵工		式	1 1		722,637 722,637	0	0		
落下物等防止柵		m	54 54		722,637 722,637	0	0	内-25号	
配管・配線工		式	1 1		3,155,274 3,155,274	0	0		
通信管路		m	600 600		1,674,320 1,674,320	0	0	内-26号	
プルボックス設置	HH-F3 接続 2条用	個	2 2	315,845 315,845	631,690 631,690	0	0	単-13号	
プルボックス設置	HH-F4 伸縮 2条用	個	4 4	212,316 212,316	849,264 849,264	0	0	単-14号	
銘板工		式	0 1		0 36,190				
橋歴板	200×300×13 鋳物用 銅合金地金	枚	0 1	0 36,190	0 36,190			単-15号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1 1		7,194,620 7,897,164				
橋梁足場工		式	1 1		5,762,296 6,636,586				
架設足場		m2	950 0		3,613,999 0			内-27号	
架設足場		m2	0 950		0 3,780,790	-950	-3,613,999	内-28号	
						950	3,780,790		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
橋脚回り足場		m	100 0		1,149,557 0	-100	-1,149,557	内-29号	
橋脚回り足場		m	0 100		0 1,730,617	100	1,730,617	内-30号	
側部足場		m	149 0		998,740 0	-149	-998,740	内-31号	
側部足場		m	0 149		0 1,125,179	149	1,125,179	内-32号	
橋梁防護工		式	1 1		557,645 613,665	1	56,020		
板張防護		m2	320 0		557,645 0	-320	-557,645	内-33号	
板張防護		m2	0 320		0 613,665	320	613,665	内-34号	
昇降用設備工		式	1 1		874,679 646,913	1	-227,766		
登り栈橋		箇所	4 0		874,679 0	-4	-874,679	内-35号	
登り栈橋		箇所	0 4		0 646,913	4	646,913	内-36号	
仮設工		式	1 1		1,059,044 918,666	1	-140,378		
工事用道路工		式	1 1		269,446 269,446	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
作業ヤード造成		式	1		27,816			内-37号	
		式	1		27,816	0	0		
作業ヤード撤去		式	1		73,853			内-38号	
		式	1		73,853	0	0		
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	223		167,777			内-39号	
		m2	223		167,777	0	0		
交通管理工		式	1		789,598				
		式	1		649,220	1	-140,378		
交通誘導警備員		人日	46		569,123			内-40号	
		人日	0		0	-46	-569,123		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-41号	
		人日	38		462,877	38	462,877		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	12		220,475			内-42号	
		人日	0		0	-12	-220,475		
交通誘導警備員 (夜間)		人日	0		0			内-43号	
		人日	10		186,343	10	186,343		
直接工事費		式	1		150,572,167				
		式	1		151,170,523	1	598,356		
共通仮設費		式	1		17,951,136				
		式	1		19,000,801	1	1,049,665		
共通仮設費		式	1		9,036,025				
		式	1		10,024,155	1	988,130		
運搬費		式	1		6,893,324				
		式	1		6,893,324	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					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	
重建設機械分解組立輸送費		回	2		6,682,254			内-44号	
			2		6,682,254	0	0		
仮設材運搬費		t	20.9		211,070			内-45号	
			20.9		211,070	0	0		
安全費		式	1		242,441				
			1		619,284	1	376,843		
列車見張員		人日	6		122,413			内-46号	
			0		0	-6	-122,413		
列車見張員		人日	0		0			内-47号	
			23		469,249	23	469,249		
列車見張員 (夜間)		人日	4		120,028			内-48号	
			0		0	-4	-120,028		
列車見張員 (夜間)		人日	0		0			内-49号	
			5		150,035	5	150,035		
役務費		式	1		558,440				
			1		558,440	0	0		
借地料		式	1		558,440			内-50号	
			1		558,440	0	0		
技術管理費		式	1		649,209				
			1		749,209	1	100,000		
諸経費動向調査費		式	0		0			内-51号	
			1		100,000	1	100,000		
施工調査費		式	1		13,145			内-52号	
			1		13,145	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎57号仁反田川橋上部工(A1-P3)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
遠隔臨場費		式	1		591,983			内-53号	
			1		591,983	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		44,081			内-54号	
			1		44,081	0	0		
営繕費		式	0		0				
			1		504,990	1	504,990		
快適トイレ		式	0		0			内-55号	
			1		504,990	1	504,990		
現場環境改善費(率計上)		式	1		692,611				
			1		698,908	1	6,297		
共通仮設費(率計上)		式	1		8,915,111				
			1		8,976,646	1	61,535		
純工事費		式	1		168,523,303				
			1		170,171,324	1	1,648,021		
現場管理費		式	1		48,328,716				
			1		49,446,779	1	1,118,063		
工事原価		式	1		216,852,019				
			1		219,618,103	1	2,766,084		
一般管理費等		式	1						
			1						
業務委託料		式	1						
			1						
工事価格		式	1						
			1						

12本当たり内訳書

第 1号内訳書 プレテンション桁製作 (A1-P1径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (A 1 - P 1 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 3) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 4) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 5) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 6) (A 1 - P 1 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 7) (A 1 - P 1 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 8) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 9) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (A 1 - P 1 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (A 1 - P 1 径間)			1	2,440,000	2,440,000			
		本	1	2,440,000	2,440,000	0	0	

12本当たり内訳書

第 2号内訳書 プレテンション桁製作 (P1-P2径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 1 - P 2 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 1 - P 2 径間)			1	2,330,000	2,330,000			
		本	1	2,330,000	2,330,000	0	0	
主桁 (G 7) (P 1 - P 2 径間)			1	2,330,000	2,330,000			
		本	1	2,330,000	2,330,000	0	0	
主桁 (G 8) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 9) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (P 1 - P 2 径間)			1	2,260,000	2,260,000			
		本	1	2,260,000	2,260,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (P 1 - P 2 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	

12本当たり内訳書

第 3号内訳書 プレテンション桁製作 (P2-P3径間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
主桁 (G 1) (P 2 - P 3 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	
主桁 (G 2) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 3) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 4) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 5) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 6) (P 2 - P 3 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 7) (P 2 - P 3 径間)			1	2,320,000	2,320,000			
		本	1	2,320,000	2,320,000	0	0	
主桁 (G 8) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 9) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 0) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 1) (P 2 - P 3 径間)			1	2,250,000	2,250,000			
		本	1	2,250,000	2,250,000	0	0	
主桁 (G 1 2) (P 2 - P 3 径間)			1	2,420,000	2,420,000			
		本	1	2,420,000	2,420,000	0	0	

12個当たり内訳書

第 4号内訳書
 ゴム支承 (A1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無		12	186,400	2,236,800			WB474000
		個	12	186,400	2,236,800	0	0	単一 17号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.04	133,300	5,332			WB810010
		t	0.04	133,300	5,332	0	0	単一 18号
合 計					2,024,095			
					2,024,095		0	

24個当たり内訳書

第 6号内訳書
 コム支承 (P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
ゴム支承Aタイプ (パッドタイプ) 据付	0.013m3/個		24	58,530	1,404,720			WB473990
		個	24	58,530	1,404,720	0	0	単一 20号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.07	133,300	9,331			WB810010
		t	0.07	133,300	9,331	0	0	単一 18号
合 計					1,276,541			
					1,276,541		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 8号内訳書 (A1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個		11	15,700	172,700			WYB00007
		箇所	11	15,700	172,700	0	0	
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400 プレテン用 めっき付 可動 M46D		11	90,202	992,222			
		組	11	90,202	992,222	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.06	133,300	7,998			WB810010
		t	0.06	133,300	7,998	0	0	
合 計					1,058,859			
					1,058,859		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 10号内訳書 (P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.02m ³ /個		11	18,220	200,420			WYB00011
		箇所	11	18,220	200,420	0	0	単一 23号
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400ブレン用 めっき付 固定 F60D		11	64,076	704,836			
		組	11	64,076	704,836	0	0	
合 計					817,224			
					817,224		0	

11組当たり内訳書

防蝕アンカー装置
第 11号内訳書 (P3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個		11	15,700	172,700			WYB00007
		箇所	11	15,700	172,700	0	0	単一 22号
防蝕アンカー装置 (材料費)	SS400 プレテン用 めっき付 可動 M42D		11	84,002	924,022			
		組	11	84,002	924,022	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.05	133,300	6,665			WB810010
		t	0.05	133,300	6,665	0	0	単一 18号
合 計					996,087			
					996,087		0	

10箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		10	33,630	336,300			WB474030
		組	10	33,630	336,300	0	0	
落橋防止装置 (A1)	(橋台側シス・トランペットシス含まず)		10	251,000	2,510,000			
		組	10	251,000	2,510,000	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.03	130,200	3,906			WB810010
		t	0.03	130,200	3,906	0	0	
合 計					2,573,036			
					2,573,036		0	

4箇所当たり内訳書

第 13号内訳書 落橋防止装置
(P3側)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		4	33,630	134,520			WB474030
		組	4	33,630	134,520	0	0	単一 24号
落橋防止装置 (P 3)	(フック含まず) 170tf型 L=3220 シース含む		4	461,000	1,844,000			
		組	4	461,000	1,844,000	0	0	
合 計					1,793,647			
					1,793,647		0	

12本当たり内訳書

第 15号内訳書
 桁架設 (P1~P2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
クローラークレーン架設			12	164,900	1,978,800			WYB00027
		本	12	164,900	1,978,800	0	0	単一 27号
合 計					1,793,901			
					1,793,901		0	

12本当たり内訳書

第 16号内訳書 桁架設
 (P2~P3) (夜間)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
クローラークレーン架設			12	217,200	2,606,400			WYB00023
		本	12	217,200	2,606,400	0	0	単一 28号
合 計					2,362,858			
					2,362,858		0	

141ケーブル当たり内訳書

緊張

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
緊張工 [床版部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		121	17,880	2,163,480			WYB00001
		ケーブル	121	17,880	2,163,480	0	0	単一 33号
緊張工 [中間横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		12	17,260	207,120			WYB00003
		ケーブル	12	17,260	207,120	0	0	単一 34号
緊張工 [端支点横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		8	17,260	138,080			WYB00005
		ケーブル	8	17,260	138,080	0	0	単一 35号
グリッド筋 鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		0.26	133,300	34,658			WYB00002
		t	0.26	133,300	34,658	0	0	単一 36号
機械器具損料	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8) 7供用日		1	32,200	32,200			WB474040
		工事	1	32,200	32,200	0	0	単一 37号
合 計					2,325,079			
					2,325,079		0	

16ケーブル当たり内訳書

緊張

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
緊張工 [連結部]	シングルストラントシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)		16	17,260	276,160			WYB00009
		ケーブル	16	17,260	276,160	0	0	単一 38号
グリッド筋 鉄筋工 [市場 単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		0.03	133,300	3,999			WYB00008
		t	0.03	133,300	3,999	0	0	単一 39号
機械器具損料	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 0.7供用日		1	3,220	3,220			WB474040
		工事	1	3,220	3,220	0	0	単一 40号
合 計					255,821			
					255,821		0	

95m当たり内訳書

排水管
第 19号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		94.7	3,705	350,863			CB473320
		m	94.7	3,705	350,863	0	0	
直管L-1 (VP150スリーブ付)	L=2.900m (有効長L=2.768m)		2	12,500	25,000			
		本	2	12,500	25,000	0	0	
直管L-2 (VP150スリーブ付)	L=4.000m (有効長L=3.868m)		8	17,200	137,600			
		本	8	17,200	137,600	0	0	
直管L-3 (VP150スリーブ付)	L=3.500m (有効長L=3.368)		4	17,200	68,800			
		本	4	17,200	68,800	0	0	
加工管L-4 (VP150スリーブ付)	L=4.000m (有効長L=3.868m) VP50枝付		2	27,500	55,000			
		本	2	27,500	55,000	0	0	
加工管L-5 (VP150スリーブ付)	L=2.578m (有効長L=2.446m) VP50枝付		1	70,000	70,000			
		本	1	70,000	70,000	0	0	
加工管L-6 (VP150スリーブ付)	L=2.578m (有効長L=2.446m) VP50枝付		1	70,000	70,000			
		本	1	70,000	70,000	0	0	
加工管L-7 (VP150スリーブ付)	L=3.578m (有効長L=3.446m)		2	73,000	146,000			
		本	2	73,000	146,000	0	0	
加工管L-8 (VP150スリーブ付)	L=1.450m (有効長L=1.318m)		4	19,200	76,800			
		本	4	19,200	76,800	0	0	
加工管L-9 (VP150スリーブ付)	L=1.450m (有効長L=1.318m) VP50枝付		2	31,000	62,000			
		本	2	31,000	62,000	0	0	
加工管L-10 (VP150スリーブ付)	L=3.231m (有効長L=2.769m) VP150, VP50枝付		2	68,000	136,000			
		本	2	68,000	136,000	0	0	
加工管L-11 (VP150スリーブ付)	L=3.064m (有効長L=2.932m)		2	17,200	34,400			
		本	2	17,200	34,400	0	0	

95m当たり内訳書

排水管
第 19号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
加工管L-12 (VP150 スリーブ付)	L=1.950m (有効長L=1.818m) VP50枝付		2	44,000	88,000			
		本	2	44,000	88,000	0	0	
加工管L-13 (VP150 スリーブ付)	L=0.608m (有効長L=0.528m)		1	23,000	23,000			
		本	1	23,000	23,000	0	0	
加工管L-14 (VP150 スリーブ付)	L=0.285m (有効長L=0.205m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-15 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-16 (VP150 スリーブ付)	L=0.285m (有効長L=0.205m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-17 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		1	15,600	15,600			
		本	1	15,600	15,600	0	0	
加工管L-18 (VP150 スリーブ付)	L=0.284m (有効長L=0.204m)		2	15,600	31,200			
		本	2	15,600	31,200	0	0	
加工管L-19 (VP150 スリーブ付)	L=0.608m (有効長L=0.528m)		1	23,000	23,000			
		本	1	23,000	23,000	0	0	
伸縮管(VP150用)	φ167～φ165 L=0.464m		6	36,800	220,800			
		本	6	36,800	220,800	0	0	
取付金具S-1 (VP150用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		54	12,100	653,400			
		組	54	12,100	653,400	0	0	
合 計					2,107,266			
					2,107,266		0	

32m当たり内訳書

排水管
第 20号内訳書 (上部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 100mm未満		27.3	3,705	101,146			WYB00021
		m	27.3	3,705	101,146	0	0	単一 42号
床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満		10	11,440	114,400			WYB00029
		箇所	10	11,440	114,400	0	0	単一 43号
直管D-1 (VP40 スリーブ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)		10	101	1,010			WYB00030
		本	10	101	1,010	0	0	単一 44号
加工管D-2 (VP50 スリーブ無)	L=1.180m (有効長L=1.180m)		2	12,000	24,000			
		本	2	12,000	24,000	0	0	
直管D-3 (VP50 スリーブ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)		4	210.8	843			WYB00031
		本	4	210.8	843	0	0	単一 45号
加工管D-4 (VP50 スリーブ無)	L=1.228m (有効長L=1.228m)		2	12,000	24,000			
		本	2	12,000	24,000	0	0	
加工管D-5 (VP50 スリーブ無)	L=0.889m (有効長L=0.889m)		2	6,600	13,200			
		本	2	6,600	13,200	0	0	
直管D-6 (VP50 スリーブ付)	L=3.000m (有効長L=2.937m)		4	3,000	12,000			
		本	4	3,000	12,000	0	0	
加工管D-7 (VP50 スリーブ付)	L=3.201m (有効長L=3.138m)		2	24,000	48,000			
		本	2	24,000	48,000	0	0	
取付金具S-2 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		20	4,650	93,000			
		組	20	4,650	93,000	0	0	
取付金具S-3 (VP50 用)	溶融亜鉛メッキボルト, ナット, ワッシャー, セラミックインサート含む		6	4,610	27,660			
		組	6	4,610	27,660	0	0	
耐圧ホース	φ19		3	302	906			WYB00020
		m	3	302	906	0	0	単一 46号

46m当たり内訳書

排水管
第 21号内訳書 (下部工)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		46	3,705	170,430			CB473320
		m	46	3,705	170,430	0	0	
直管K-1 (VP150スリーブ付)	L=3.964m (有効長L=3.832m)		6	17,200	103,200			
		本	6	17,200	103,200	0	0	
加工管K-2 (VP150スリーブ付)	L=1.582m (有効長L=1.430m)		6	21,000	126,000			
		本	6	21,000	126,000	0	0	
加工管K-3 (VP150スリーブ付)	L=4.377m (有効長L=4.113m)		1	75,000	75,000			
		本	1	75,000	75,000	0	0	
加工管K-4 (VP150スリーブ付)	L=3.666m (有効長L=3.402m)		2	70,000	140,000			
		本	2	70,000	140,000	0	0	
直管K-5 (VP150スリーブ付)	L=1.538m (有効長L=1.406m)		1	6,800	6,800			
		本	1	6,800	6,800	0	0	
直管K-6 (VP150スリーブ付)	L=2.231m (有効長L=2.099m)		1	9,600	9,600			
		本	1	9,600	9,600	0	0	
取付金具T-1 (VP150用)	溶融亜鉛メッキボルト、ナット、ワッシャー、コンクリートアンカー含む		36	5,170	186,120			
		組	36	5,170	186,120	0	0	
合計					737,686			
					737,686		0	

149m当たり内訳書

場所打地覆

第 22号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		363	7,769	2,820,147			CB240210
		m ²	363	7,769	2,820,147	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		2.5	130,200	325,500			WB810010
		t	2.5	130,200	325,500	0	0	単一 25号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		5	128,200	641,000			WB810010
		t	5	128,200	641,000	0	0	単一 41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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		53.2	18,280	972,496			CB240010
		m ³	53.2	18,280	972,496	0	0	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=10		2.9	1,726	5,005			CB224710
		m ²	2.9	1,726	5,005	0	0	
合 計					4,318,986			
					4,318,986		0	

75m当たり内訳書

中央分離帯

第 23号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		169	7,769	1,312,961			CB240210
		m 2	169	7,769	1,312,961	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1.3	130,200	169,260			WB810010
		t	1.3	130,200	169,260	0	0	単一 25号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		3.1	128,200	397,420			WB810010
		t	3.1	128,200	397,420	0	0	単一 41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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		34	18,280	621,520			CB240010
		m 3	34	18,280	621,520	0	0	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=10		1.6	1,726	2,761			CB224710
		m 2	1.6	1,726	2,761	0	0	
合 計					2,260,427			
					2,260,427		0	

39m当たり内訳書

コーキング処理

第 24号内訳書

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
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
コーキング処理			39.2	1,887	73,970			WYB00032
		m	39.2	1,887	73,970	0	0	単一 47号
変成シリコン系シーリング (材料費)	2成分形		7.9	1,150	9,085			WYB00033
		L	7.9	1,150	9,085	0	0	単一 48号
合計					75,294			
					75,294		0	

54m当たり内訳書

落下物等防止柵

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
落下物等防止柵			54	2,905	156,870			CB421810
		m	54	2,905	156,870	0	0	
落下物等防止柵	標準部 H1100 メッキ品 (勾配付)		50	10,800	540,000			
		m	50	10,800	540,000	0	0	
落下物等防止柵	袖部 H1100 メッキ品 (勾配付)		4	7,100	28,400			
		箇所	4	7,100	28,400	0	0	
落下物等防止柵	伸縮部 H1100 メッキ品 (勾配付)		2	20,000	40,000			
		箇所	2	20,000	40,000	0	0	
U型アンカーボルト	M12(4T) ナット・ワッシャー含む 亜鉛メッキ		50	637	31,850			
		組	50	637	31,850	0	0	
合 計					722,637			
					722,637		0	

600m当たり内訳書

通信管路

第 26号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
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		587	1,955	1,147,585			WE112010
		m	587	1,955	1,147,585	0	0	単一 49号
硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 15%		587	446	261,802			WE505400
		m	587	446	261,802	0	0	単一 50号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり		8	3,258	26,064			WE111100
		m	8	3,258	26,064	0	0	単一 51号
SUS製配管（材料費）	EX54SP		8	10,800	86,400			WYB00034
		m	8	10,800	86,400	0	0	単一 52号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり		5.2	2,534	13,176			WE111100
		m	5.2	2,534	13,176	0	0	単一 53号
厚鋼電線管	G 5 4		5.2	920.72	4,787			
		m	5.2	920.72	4,787	0	0	
伸縮継手	EX54L		8	34,600	276,800			WYB00035
		個	8	34,600	276,800	0	0	単一 54号
変換継手	AD50		16	1,180	18,880			WYB00036
		個	16	1,180	18,880	0	0	単一 55号
ハットワイヤ（リト線）	φ 4mm（通信用）		600	19	11,400			
		m	600	19	11,400	0	0	
合 計					1,674,320			
					1,674,320		0	

950/0m2当たり内訳書

架設足場

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1～P1径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 7.1箇所		318	4,503	1,431,954			WB473950
		m ²	318	4,503	1,431,954	0	0	単一 62号
【P1～P2径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 5.8箇所		318	4,243	1,349,274			WB473950
		m ²	318	4,243	1,349,274	0	0	単一 63号
【P2～P3径間】								
桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.8箇所		318	3,843	1,222,074			WB473950
		m ²	318	3,843	1,222,074	0	0	単一 64号
合 計					3,613,999			
					0		-3,613,999	

0/950m2当たり内訳書

架設足場

第 28号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1～P1径間】								
桁下足場	ﾌﾟﾚﾝｼﾞｮﾝ桁 両側朝顔 標準以外 6.8箇所		0	0	0			WB473950
		m ²	318	4,443	1,412,874	318	1,412,874	単一 65号
【P1～P2径間】								
桁下足場	ﾌﾟﾚﾝｼﾞｮﾝ桁 両側朝顔 標準以外 6.6箇所		0	0	0			WB473950
		m ²	318	4,404	1,400,472	318	1,400,472	単一 66号
【P2～P3径間】								
桁下足場	ﾌﾟﾚﾝｼﾞｮﾝ桁 両側朝顔 標準以外 6.2箇所		0	0	0			WB473950
		m ²	318	4,323	1,374,714	318	1,374,714	単一 67号
合 計					0			
					4,188,060		4,188,060	
変更積算金額					0			
					3,780,790		3,780,790	円/m ²

100/0m当たり内訳書

橋脚回り足場

第 29号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.6箇月		19.9	13,240	263,476			WB474410
		m	19.9	13,240	263,476	0	0	単一 68号
【P1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月		29.2	13,330	389,236			WB474410
		m	29.2	13,330	389,236	0	0	単一 69号
【P2】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月		29.2	13,330	389,236			WB474410
		m	29.2	13,330	389,236	0	0	単一 69号
【P3】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.5箇月		17.6	13,150	231,440			WB474410
		m	17.6	13,150	231,440	0	0	単一 70号
合 計					1,149,557			
					0		-1,149,557	

0/100m当たり内訳書

橋脚回り足場

第 30号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	m	19.9	19,990	397,801	19.9	397,801	WB474410 単一 71号
【P1】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	m	29.2	19,990	583,708	29.2	583,708	WB474410 単一 71号
【P2】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	m	29.2	19,990	583,708	29.2	583,708	WB474410 単一 71号
【P3】								
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	m	17.6	19,990	351,824	17.6	351,824	WB474410 単一 71号
合計					0 1,917,041		0 1,917,041	
変更積算金額					0 1,730,617		0 1,730,617	円/m

0/149m当たり内訳書

側部足場

第 32号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
側部足場	5.5箇所		0	0	0			WYB00026
		m	149	8,365	1,246,385	149	1,246,385	単一 73号
合計					0			
					1,246,385		1,246,385	
変更積算金額					0			
					1,125,179		1,125,179	円/m

320/0m2当たり内訳書

板張防護

第 33号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 両側朝顔		315	1,961	617,715			WB470720
		m ²	315	1,961	617,715	0	0	単一 74号
合 計					557,645			
					0		-557,645	

4/0箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 35号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.1m		1	168,200	168,200			WB470760
		箇所	1	168,200	168,200	0	0	単一 76号
【P1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.9m		1	211,600	211,600			WB470760
		箇所	1	211,600	211,600	0	0	単一 77号
【P2】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 4.6m		1	250,900	250,900			WB470760
		箇所	1	250,900	250,900	0	0	単一 78号
【P3】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 6.2m		1	338,200	338,200			WB470760
		箇所	1	338,200	338,200	0	0	単一 79号
合 計					874,679			
					0		-874,679	

0/4箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 36号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
【A1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 3.1m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	124,800	124,800	1	124,800	単一 80号
【P1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 3.9m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	157,000	157,000	1	157,000	単一 81号
【P2】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 4.6m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	185,200	185,200	1	185,200	単一 82号
【P3】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 6.2m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	249,600	249,600	1	249,600	単一 83号
合 計					0			
					716,600		716,600	
変更積算金額					0			
					646,913		646,913	円／箇所

一式当たり内訳書

作業内容 造成

第 37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
路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		14.7	193.3	2,841			CB210510
		m 3	14.7	193.3	2,841	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 小規模（標準）		16.3	917	14,947			CB210020
		m 3	16.3	917	14,947	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 1.0km以下		16.3	791.2	12,896			CB210110
		m 3	16.3	791.2	12,896	0	0	
合 計					27,816			
					27,816		0	

一式当たり内訳書

作業内容 撤去

第 38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
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準)		14.7	917	13,479			CB210020
		m ³	14.7	917	13,479	0	0	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		14.7	1,425	20,947			CB210110
		m ³	14.7	1,425	20,947	0	0	
処分費 (m ³)			14.7	3,200	47,040			WB020051
		m ³	14.7	3,200	47,040	0	0	単一 84号
合 計					73,853			
					73,853		0	

223m2当たり内訳書

敷鉄板

第 39号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		223	330.2	73,634			WB253610
		m ²	223	330.2	73,634	0	0	単一 85号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 110日 無 有		11	9,580	105,380			WB253630
		枚	11	9,580	105,380	0	0	単一 86号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 26日 無 有		2	3,028	6,056			WB253630
		枚	2	3,028	6,056	0	0	単一 87号
合 計					167,777			
					167,777		0	

2回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 44号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,865,000	3,865,000			WB010350
		回	1	3,865,000	3,865,000	0	0	単一 96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 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無		1	3,506,000	3,506,000			WB010350
		回	1	3,506,000	3,506,000	0	0	単一 97号
合 計					6,682,254			
					6,682,254		0	

20.9t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 45号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		41.8	4,070	170,126			WB010020
		t	41.8	4,070	170,126	0	0	単一 98号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		20.9	3,000	62,700			WB010030
		t	20.9	3,000	62,700	0	0	単一 99号
合 計					211,070			
					211,070		0	

0/23人日あたり内訳書

列車見張員

第 47号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
列車見張員			0	0	0			WYB00038
		人日	23	22,600	519,800	23	519,800	単一 101号
合計					0			
					519,800		519,800	
変更積算金額					0			
					469,249		469,249	円/人日

一式当たり内訳書

借地料

第 50号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
借地料 (一式入力)	616千円		1		616,000			WB010220
		式	1		616,000	0	0	単一 104号
合 計					558,440			
					558,440		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 51号内訳書

単価使用年月	2021. 12
歩掛使用年月	2021. 12
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
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00004
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 105号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 52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
施工形態動向調査(モニタリング調査)	P C 橋架設工(技術員0.5人)		1		14,500			WYB00025
		式	1		14,500	0	0	
合 計					13,145			
					13,145		0	

一式当たり内訳書

遠隔臨場費

第 53号内訳書

単価使用年月	2021.04
歩掛使用年月	2021.04
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
遠隔臨場費	10ヶ月		1		653,000			WYB00044
		式	1		653,000	0	0	単一 107号
合 計					591,983			
					591,983		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本^等作成費

第 54号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^等 作成費			1		48,830			WYB00019
		式	1		48,830	0	0	単一 108号
合 計					44,081			
					44,081		0	

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 55号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	男性用		0	0	0			WYB00006
		基・月	9.3	27,150	252,495	9.3	252,495	単一 109号
快適トイレ費用	女性用		0	0	0			WYB00010
		基・月	9.3	27,150	252,495	9.3	252,495	単一 110号
合 計					0			
					504,990		504,990	
変更積算金額					0			
					504,990		504,990	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	ブレテンション桁補強		単位	本	数量	1	単価	274,325
						1		274,325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブレテンション桁補強					1	302,600	302,600	WYB00043
				本	1	302,600	302,600	単-16号
計							302,600	
単価							302,600	
							302,600	円/本

						単価使用年月	2021.1	
						歩掛使用年月	2021.1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	201,404
						1		201,404
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横組鉄筋工		SD345 D13			1	223,100	223,100	WB473910
				t	1	223,100	223,100	単-29号
計							223,100	
単価							223,100	
							223,100	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	199,508
						1		199,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	221,000	221,000	WB473910	
			t	1	221,000	221,000	単- 30号	
	計					221,000		
						221,000		
	単価					221,000	円/t	
						221,000		

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	73,114
						1		73,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	80,990	80,990	WB473920	
			m3	1	80,990	80,990	単- 31号	
	計					80,990		
						80,990		
	単価					80,990	円/m3	
						80,990		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,091
						1		2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,317	2,317	WB473930	
			m	1	2,317	2,317	単- 32号	
計						2,317		
単価						2,317		
						2,317	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	201,404
						1		201,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	223,100	223,100	WB473910	
			t	1	223,100	223,100	単- 29号	
計						223,100		
単価						223,100		
						223,100	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	199,508
						1		199,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	221,000	221,000	WB473910	
			t	1	221,000	221,000	単- 30号	
計						221,000		
単価						221,000		
						221,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	73,114
						1		73,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ホステンション桁 30-12-25(20)(早強)有 プーム打設		1	80,990	80,990	WB473920	
			m3	1	80,990	80,990	単- 31号	
計						80,990		
単価						80,990		
						80,990	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,091
						1		2,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,317	2,317	WB473930	
			m	1	2,317	2,317	単- 32号	
計						2,317		
単価						2,317		
						2,317	円/m	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	伸縮継手装置補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	115,733
						1		115,733
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(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	128,200	128,200	WB810010	
			t	1	128,200	128,200	単- 41号	
計						128,200		
単価						128,200		
						128,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	143,267
						1		143,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	158,700	158,700	CB422710	
			箇所	1	158,700	158,700		
計						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,023
						1		1,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,134	1,134	CB473310	
			本	1	1,134	1,134		
計						1,134		
単価						1,134		
						1,134	円/本	

1 次単価表

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

単-13号	プルボックス設置	HH-F3 接続 2条用	単位	個	数量	1	単価	315,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 160cm 19.3cm	個	1	22,120	22,120	WE122300	
	ハンドホール (HH-F 3) 接続 2条用 (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	個	1	322,000	322,000	単- 56号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	140,000	2,800	WB810010	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	142,100	1,421	単- 58号	
	計					348,341		
	単価					348,400		
						348,400	円/個	

1 次単価表

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

単-14号	プルボックス設置	HH-F4 伸縮 2条用	単位	個	数量	1	212,316
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 100cm 19.3cm	個	1	15,910	15,910	15,910	WE122300
ハンドホール (HH-F 4) 伸縮 2条用 (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	個	1	214,000	214,000	214,000	単一 60号 WYB00039
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.02	140,000	2,800	2,800	WB810010 単一 58号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	142,100	1,421	1,421	WB810010 単一 59号
計					234,131		
単価					234,200	234,200	円/個

1 次単価表

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

単-15号	橋歴板	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋名板等取付			0	0	0	CB422720	
			枚	1	39,990	39,990		
	計					0		
	単価					39,990	円/枚	
	変更積算単価					36,190	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	ブ ^レ テンション桁補強		単位	本	数量	1	1	302,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ブ ^レ テンション桁補強			1	302,600	302,600		
			本	1	302,600	302,600		
	計					302,600		
	単価					302,600		
						302,600		円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無					10		186,400
	橋りょう世話役		人	3.333	35,910		119,688		
	橋りょう特殊工		人	6.667	29,190		194,609		
	普通作業員		人	6.667	18,480		123,206		
	ゴム支承（A1）	反力 433kN 230×320×76	個	10	116,000		1,160,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	562.5	122		68,625		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125		180,398		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			17,474		
	計						1,864,000		
	単価						186,400	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	76,000	78,280			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		20			
	計					133,300			
	単価					133,300		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0.015m3/個	個				10	58,990
	橋りょう世話役		人	1.111	35,910	39,896		
	橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860		
	普通作業員		人	2.222	18,480	41,062		
	ゴム支承（P1）	反力 520kN 270×330×71	個	10	40,400	404,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	281.25	122	34,312		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,770		
	計					589,900		
	単価					58,990	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ゴム支承Aタイプ（パッドタイプ） 据付	0.013m3/個	単位	個	数量	10	単価	58,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	1.111	35,910	39,896		
	橋りょう特殊工		人	2.222	29,190	64,860		
	普通作業員		人	2.222	18,480	41,062		
	ゴム支承（P2）	反力 520kN 270×330×71	個	10	40,400	404,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	243.75	122	29,737		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		5,745		
	計					585,300		
	単価					58,530	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	ゴム支承Bタイプ据付	0.03m3/個 標準以外 1.25無	単位	個	数量	10	単価	186,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	35,910	119,688			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	18,480	123,206			
ゴム支承 (P3)	反力 433kN 230×320×76	個	10	116,000	1,160,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	562.5	122	68,625			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	54,125	180,398			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,474			
計					1,864,000			
単価					186,400		円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.009m3/個	単位	箇所	数量	10	10	単価	15,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	35,910	35,910			
			人	1	35,910	35,910			
	橋りょう特殊工			2	29,190	58,380			
			人	2	29,190	58,380			
	普通作業員			2	18,480	36,960			
			人	2	18,480	36,960			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		168.75	122	20,587			
			k g	168.75	122	20,587			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		5,163			
			式	1		5,163			
	計					157,000			
						157,000			
	単価					15,700			
						15,700		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	防蝕アンカー設置	無収縮モルタル 0.02m3/個	単位	箇所	数量	10	10	単価	18,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	35,910	35,910			
			人	1	35,910	35,910			
	橋りょう特殊工			2	29,190	58,380			
			人	2	29,190	58,380			
	普通作業員			2	18,480	36,960			
			人	2	18,480	36,960			
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		375	122	45,750			
			k g	375	122	45,750			
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		5,200			
			式	1		5,200			
	計					182,200			
						182,200			
	単価					18,220			
						18,220		円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	10	単価	33,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.667	35,910	59,861			
橋りょう特殊工		人	5	29,190	145,950			
普通作業員		人	1.667	18,480	30,806			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226			
落橋防止装置	材料費別途計上	組	10	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,457			
計						336,300		
単価						33,630	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	73,000	75,190		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					130,200		
	単価					130,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	トラッククレーン架設	単位	本	数量	単価	金額	単価	480,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2	35,910		71,820	
		人		2	35,910		71,820	
	橋りょう特殊工			12	29,190		350,280	
		人		12	29,190		350,280	
	普通作業員			10	18,480		184,800	
		人		10	18,480		184,800	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ]	360t吊 (4週8休)		5	839,000		4,195,000	
		日		5	839,000		4,195,000	
	諸雑費 (まるめ)			1			100	
		式		1			100	
	計						4,802,000	
							4,802,000	
	単価						480,200	
							480,200	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	クローラークレーン架設	単位	本	数量	10	10	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役			2	35,910	71,820			
		人	2	35,910	71,820			
橋りょう特殊工			12	29,190	350,280			
		人	12	29,190	350,280			
普通作業員			10	18,480	184,800			
		人	10	18,480	184,800			
クローラークレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	300t吊		5	208,300	1,041,500		WYB00028	
		日	5	208,300	1,041,500		単- 111号	
諸雑費（まるめ）			1		600			
		式	1		600			
計					1,649,000			
					1,649,000			
単価					164,900			
					164,900		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-28号	クローラークレーン架設	単位	本	数量	10	10	単価	217,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役			2	53,865	107,730			
		人	2	53,865	107,730			
橋りょう特殊工			12	43,785	525,420			
		人	12	43,785	525,420			
普通作業員			10	27,720	277,200			
		人	10	27,720	277,200			
クローラークレーン [油圧駆動ウィンチ・ラチスジブ]	300t吊		5	252,300	1,261,500		WYB00024	
		日	5	252,300	1,261,500		単- 112号	
諸雑費 (まるめ)			1		150			
		式	1		150			
計					2,172,000			
					2,172,000			
単価					217,200			
					217,200		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	223,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,890	18,312			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	73,000	76,650			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,947			
計					223,100			
単価					223,100	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	221,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	22,890	18,312			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	71,000	74,550			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,947			
計					221,000			
単価					221,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 フ-ム打設	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	80,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	2.9	35,910	104,139				
特殊作業員		人	4	21,210	84,840				
型わく工		人	9.3	23,940	222,642				
普通作業員		人	9.1	18,480	168,168				
生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	15,050	158,025				
コンクリートポンプ車運転	フ-ム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,330	19,995	WK470090 単- 113号			
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		52,091				
計					809,900				
単価					80,990	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	P C 工	プレテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.7	35,910	25,137		
橋りょう特殊工			人	2.2	29,190	64,218		
普通作業員			人	1.3	18,480	24,024		
P C 鋼より線		1 S 2 1 . 8 (S W P R 1 9)	k g	260.61	389	101,377		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		16,944		
計						231,700		
単価						2,317	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	緊張工 [床版部]	シングルストレートシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,880
						10	17,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,880	178,800	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,880	178,800	単- 114号	
計						178,800		
						178,800		
単価						17,880		
						17,880	円/ケーブル	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	緊張工 [中間横桁部]	シングルストレートシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,260
						10	17,260	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,260	172,600	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	単- 115号	
計						172,600		
						172,600		
単価						17,260		
						17,260	円/ケーブル	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-35号	緊張工 [端支点横桁部]	シングルストラットシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価	17,260
						10		17,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		10	17,260	172,600	WB473940	
		緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	単- 115号	
計						172,600		
単価						17,260		
						17,260	円/ケーブル	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-36号	グリッド筋 鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)	単位	t	数量	1	単価	133,300
						1		133,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		1	133,300	133,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	133,300	133,300	単- 18号	
計						133,300		
単価						133,300		
						133,300	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. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-37号	機械器具損料	シングルstrandシステム 570kN(60t) (1S21.8) 7供用日	単位	工事	数量	1	単価 32,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	7	4,600	32,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						32,200	
単価						32,200	円/工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-38号	緊張工 [連結部]	シングルstrandシステム 570kN(60t) (緊張用定着装置)	単位	ケーブル	数量	10	単価 17,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緊張工		シングルstrandシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	10	17,260	172,600	WB473940 単- 115号
計						172,600	
単価						17,260	円/ケーブル

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	グリッド筋 鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)	単位	t	数量	1	単価	133,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)		1	133,300	133,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	133,300	133,300	単- 18号	
計						133,300		
単価						133,300		
						133,300	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	機械器具損料	シングルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 0.7供用日	単位	工事	数量	1	単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC 緊張ジャッキ 損料		1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)						
			供用日	0.7	4,600	3,220		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,220		
単価						3,220	円/工事	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	128,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	71,000	73,130		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					128,200		
	単価					128,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	排水管設置	VP管 100mm未満	単位	m	数量	10	10	単価	3,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,890	6,867			
			人	0.3	22,890	6,867			
	特殊作業員			0.9	21,210	19,089			
			人	0.9	21,210	19,089			
	普通作業員			0.6	18,480	11,088			
			人	0.6	18,480	11,088			
	諸雑費（まるめ）			1		6			
			式	1		6			
	計					37,050			
						37,050			
	単価					3,705			
						3,705		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	床版水抜きパイプ据付	VP管 60mm未満	単位	箇所	数量	1	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.1	22,890	2,289	
			人	0.1	22,890	2,289	
	特殊作業員			0.1	21,210	2,121	
			人	0.1	21,210	2,121	
	普通作業員			0.3	18,480	5,544	
			人	0.3	18,480	5,544	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		1,486	
			式	1		1,486	
	計					11,440	
	単価					11,440	
						11,440	円/箇所

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	直管D-1 (VP40 スリーブ無)	L=0.430m (有効長L=0.430m)	単位	本	数量	1,000	単価	101	
						1,000		101	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-40		430	235	101,050			
			m	430	235	101,050			
計						101,050			
						101,050			
単価						101			
						101	円/本		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	直管D-3 (VP50 スリーブ無)	L=0.663m (有効長L=0.663m)	単位	本	数量	1,000	単価	210.8	
						1,000		210.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		663	318	210,834			
			m	663	318	210,834			
計						210,834			
						210,834			
単価						210.8			
						210.8	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐圧ホース	φ19	単位	m		1	302
						1	302
	耐圧ホース	φ19		1	302	302	
			m	1	302	302	
	計					302	
	単価					302	円/m
						302	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.05
歩掛使用年月	2021.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	コーキング処理		単位	m	数量	100	100	単価	1,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	型わく工			5.4	24,045	129,843			
			人	5.4	24,045	129,843			
	普通作業員			2.7	18,480	49,896			
			人	2.7	18,480	49,896			
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,961			
			式	1		8,961			
	計					188,700			
						188,700			
	単価					1,887			
						1,887		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 05 2021. 05 1.000-00-00-2-0	
単-48号	変成シリコン系シーリング（材料費）	2成分形	単位	L	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変成シリコン系シーリング		2成分形		1	1,150	1,150		
			L	1	1,150	1,150		
計						1,150		
						1,150		
単価						1,150	円/L	
						1,150		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-49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	1,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	9.45	20,685	195,473		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		27		
計						195,500		
単価						1,955	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
					1			446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m	1	388.2	388		
附属品費 15%			式	1		58		
計						446		
単価						446	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
					100			3,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15.75	20,685	325,788		
諸雑費（まるめ）			式	1		12		
計						325,800		
単価						3,258	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-52号	SUS製配管（材料費）	EX54SP	単位	m	数量	1	単価	10,800
						1		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SUS製管		EX54SP		1	10,800	10,800		
			m	1	10,800	10,800		
計						10,800		
						10,800		
単価						10,800		
						10,800	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-53号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	12.25	20,685	253,391		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		9		
計						253,400		
単価						2,534	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-54号	伸縮継手	EX54L	単位	個	数量	1	単価	34,600
						1		34,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		EX54L		1	34,600	34,600		
			個	1	34,600	34,600		
計						34,600		
						34,600		
単価						34,600	円/個	
						34,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-55号	変換継手	AD50	単位	個	数量	1	単価	1,180
						1		1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
変換継手		AD50		1	1,180	1,180		
			個	1	1,180	1,180		
計						1,180		
						1,180		
単価						1,180	円/個	
						1,180		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-56号	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 160cm 19.3cm	単位	個	数量	1	単価	22,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.069	20,685	22,112		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						22,120		
単価						22,120	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-57号	ハンドホール（HH-F3）接続 2条用（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個	数量	1	単価	322,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール（HH-F3）接続 2条用		SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		1	322,000	322,000		
			個	1	322,000	322,000		
計						322,000		
単価						322,000	円/個	
						322,000		

参考資料（１）

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

単-58号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	140,000
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	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					140,000			
単価					140,000		円/t	

参考資料（1）

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

単-59号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	142,100
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 D13	t	1.03	84,500	87,035		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,000	55,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		65		
	計					142,100		
	単価					142,100	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	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-60号	プルボックス設置	各種 新設 34.5cm 100cm 19.3cm	単位	個	数量	1	単価	15,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.769	20,685	15,906		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,910		
単価						15,910	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0	
単-61号	ハンドホール（HH-F4）伸縮 2条用（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)	単位	個	数量	1	単価	214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール（HH-F4）伸縮 2条用		SS400 溶融亜鉛メッキ(HDZ55)		1	214,000	214,000		
			個	1	214,000	214,000		
計						214,000		
単価						214,000	円/個	
						214,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 7.1箇月	単位	m ²	数量	1	単価	4,503
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.1	29,190	2,919		
	足場材賃料		月	7.1	223.23	1,584		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,503		
	単価					4,503	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 5.8箇月	単位	m ²	数量	1	単価	4,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.1	29,190	2,919			
足場材賃料		月	5.8	228.44	1,324			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,243			
単価					4,243	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 3.8箇月	単位	m ²	数量	1	単価	3,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	3.8	243.42	924		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,843		
単価						3,843	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 6.8箇所	単位	m ²	数量	1	単価	4,443
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	6.8	224.26	1,524		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,443		
単価						4,443	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 6.6箇月	単位	m 2	数量	1	単価	4,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	29,190	2,919		
足場材賃料			月	6.6	225	1,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,404		
単価						4,404	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	桁下足場	プレテンション桁 両側朝顔 標準以外 6.2箇月	単位	m ²	数量	1	単価	4,323
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.1	29,190	2,919			
足場材賃料		月	6.2	226.61	1,404			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,323			
単価					4,323	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.6箇月	単位	m	数量	1	単価	13,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	0.6	3,566.66	2,139			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,240			
単価					13,240	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.7箇月	単位	m	数量	1	単価	13,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	29,190	11,092		
足場材賃料			月	0.7	3,185.71	2,229		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						13,330		
単価						13,330	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 0.5箇月	単位	m	数量	1	単価	13,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	29,190	11,092		
足場材賃料			月	0.5	4,100	2,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						13,150		
単価						13,150	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準以外 8.1箇月	単位	m	数量	1	単価	19,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092			
足場材賃料		月	8.1	1,097.53	8,889			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					19,990			
単価					19,990	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	側部足場	1.7箇所	単位	m	数量	1	7,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			0.24	29,190	7,005	
			人	0.24	29,190	7,005	
	足場材賃料			1.7	247.35	420	
			月	1.7	247.35	420	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,425	
	単価					7,425	
						7,425	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	側部足場	5.5箇月	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう特殊工				0	0	0			
足場材賃料			人	0.24	29,190	7,005			
諸雑費（まるめ）			月	5.5	247.35	1,360			
			式	1		0			
計						0			
単価						8,365			
						0			
						8,365		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,961
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	29,190	1,138			
防護材賃料		月	4.3	191.46	823			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,961			
単価					1,961	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	板張防護工	設置・撤去・賃料 5.7月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	2,158
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.039	29,190	1,138			
防護材賃料		月	5.7	179.07	1,020			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,158			
単価					2,158	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.1m	単位	箇所	数量	1	単価	168,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.275	29,190	66,407			
登り栈橋損料		月	9.5	10,712.13	101,765			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					168,200			
単価					168,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.5月 3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	211,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.863	29,190	83,570			
登り栈橋損料		月	9.5	13,476.55	128,027			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					211,600			
単価					211,600	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 4.6m	単位	箇所	数量	1	単価	250,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.376	29,190	98,545			
登り栈橋損料		月	9.6	15,869.61	152,348			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					250,900			
単価					250,900	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 9.6月 6.2m	単位	箇所	数量	1	単価	338,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	4.551	29,190	132,843		
	登り栈橋損料		月	9.6	21,389.48	205,339		
	諸雑費（まるめ）		式	1		18		
	計					338,200		
	単価					338,200	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 3.1m	単位	箇所	数量	1	単価	124,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.275	29,190	66,407			
登り栈橋損料		月	4.7	12,417.08	58,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					124,800			
単価					124,800	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	157,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	2.863	29,190	83,570		
	登り栈橋損料		月	4.7	15,621.49	73,421		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					157,000		
	単価					157,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 4.6m	単位	箇所	数量	1	単価	185,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.376		29,190	98,545		
登り栈橋損料		月	4.7		18,425.34	86,599		
諸雑費（まるめ）		式	1			56		
計						185,200		
単価						185,200	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.7月 6.2m	単位	箇所	数量	1	単価	249,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.551	29,190	132,843			
登り栈橋損料		月	4.7	24,834.16	116,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		37			
計					249,600			
単価					249,600	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	330.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	22,890	6,752			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,480	5,451			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	46,160	13,617	WK250590 単- 116号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		324			
計					33,020			
単価					330.2	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 26日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	2,028	2,028			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,028			
単価					3,028		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-88号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-89号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-90号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,280		
単価						14,280	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		13,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13,125	13,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						13,130		
単価						13,130	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-92号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,420	21,420		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,420		
単価						21,420	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-93号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,687	19,687		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						19,690		
単価						19,690	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-94号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	21,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,420	21,420		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					21,420		
	単価					21,420	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-50
単-95号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	19,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	19,687	19,687		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					19,690		
	単価					19,690	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,865,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	20.5	21,210	434,805			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	5.7	99,375	566,437			
運搬費等率 286%		式	1		2,863,552			
諸雑費 (まるめ)		式	1		206			
計					3,865,000			
単価					3,865,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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 160t吊超え360t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	3,506,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	21,210	248,157		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	4	99,375	397,500		
運搬費等率 443%			式	1		2,860,260		
諸雑費 (まるめ)			式	1		83		
計						3,506,000		
単価						3,506,000	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. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-98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 33km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0
単-99号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量		1	単価 3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-100号	列車見張員		単位	人日	数量	1	単価	22,600
						1		22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張員				1	22,600	22,600		
			人日	1	22,600	22,600		
計						22,600		
						22,600		
単価						22,600	円/人日	
						22,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00-00-2-0	
単-101号	列車見張員		単位	人日	数量	0	単価	0
						1		22,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
列車見張員				0	0	0		
			人日	1	22,600	22,600		
計						0		
						22,600		
単価						0	円/人日	
						22,600		

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	列車見張員	夜間	単位	人日	数量	1	単価	33,100
						1		33,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
列車見張員		夜間			1	33,100	33,100	
				人	1	33,100	33,100	
計							33,100	
単価							33,100	
							33,100	円/人日

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	列車見張員	夜間	単位	人日	数量	0	単価	0
						1		33,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
列車見張員		夜間			0	0	0	
				人	1	33,100	33,100	
計							0	
単価							33,100	
							0	
							33,100	円/人日

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 06 2021. 06 1. 000-00-00-2-0
単-104号	借地料（一式入力）	616千円	単位	式	数量	1	単価 616, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	借地料		式	1		616, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					616, 000	
	単価					616, 000	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 12 2021. 12 1. 000-00-00-2-0
単-105号	諸経費動向調査費		単位	工事	数量	0	単価 0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費動向調査費		工事	1	100, 000	100, 000	
	計					0	
	単価					100, 000	円／工事

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-106号	施工形態動向調査(モニタリング調査)	P C 橋架設工(技術員0.5人)	単位	式	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工形態動向調査(モニタリング調査)		P C 橋架設工(技術員0.5人)		1		14,500		
			式	1		14,500		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500		
						14,500	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 04 2021. 04 1.000-00-00-2-0	
単-107号	遠隔臨場費	10ヶ月	単位	式	数量	1	単価	653,000
						1		653,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場費		10ヶ月		1		653,000		
			式	1		653,000		
計						653,000		
						653,000		
単価						653,000		
						653,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	27,900	48,825	
				人	1.75	27,900	48,825	
諸雑費（まるめ）					1		5	
				式	1		5	
計							48,830	
							48,830	
単価							48,830	円/式
							48,830	

						単価使用年月	2021. 06	
						歩掛使用年月	2021. 06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	快適トイレ費用	男性用	単位	基・月	数量	0	単価	0
						1		27,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
快適トイレ費用		男性用			0	0	0	
				基・月	1	27,151	27,151	
計							0	
							27,151	
単価							0	
							27,150	円/基・月

参考資料（1）

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

単-110号	快適トイレ費用	女性用	単位	基・月	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	快適トイレ費用	女性用			0	0	0		
			基・月		1	27,151	27,151		
	計						0		
							27,151		
	単価						0		
							27,150	円/基・月	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊	単位	日	数量	1	208,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		110	111	12,210		
		L	110	111	12,210		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊		1	196,000	196,000		
		日	1	196,000	196,000		
諸雑費（まるめ）			1		90		
		式	1		90		
計					208,300		
					208,300		
単価					208,300		
					208,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊	単位	日	数量	1	252,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		110	111	12,210		
		L	110	111	12,210		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	300t吊		1	240,000	240,000		
		日	1	240,000	240,000		
諸雑費（まるめ）			1		90		
		式	1		90		
計					252,300		
					252,300		
単価					252,300		
					252,300		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	コンクリートポンプ車運転	ブ-4式90~110m3/h	単位	時間	数量	1	単価	13,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	21,000	2,940		
軽油		1. 2号	L	16	111	1,776		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90~110m3/h	時間	1	8,610	8,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						13,330		
単価						13,330	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	17,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	35,910	14,364				
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028				
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088				
P C鋼材 定着装置	長方形（標準アンカープレート）□180×100×32（クリップ含）	組	20	5,800	116,000				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,320				
計					178,800				
単価					17,880	円/ケーブル			

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	35,910	14,364		
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028		
普通作業員		人	0.6	18,480	11,088		
P C 鋼材 定着装置	正方形（標準アンカープレート）□135×135×28（クリップ含）	組	20	5,490	109,800		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,320		
計					172,600		
単価					17,260	円/ケーブル	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000			
軽油	1. 2号	L	112	111	12,432			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						46,160		
単価						46,160	円/日	