

契約年月日 令和4年8月10日（単価合意日 令和4年9月1日）

# 国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）

## 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）
工事地名	(自)大阪市都島区網島町地先 (至)大阪市福島区福島4丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年7月	12) 設計年月	令和4年5月
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4251010006	14) 単価適用年月	2022年7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	2022年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	233日間 自 令和4年8月11日 (当初) 至 令和5年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大阪市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道1号	22) 処分費等	594,714
		23) 公告日	令和4年5月31日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
						工事区分		橋梁保全工事	
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	
橋梁保全工事 【桜宮橋】		式	1		53,260,390				
舗装工		式	1		17,660,971				
路面切削工 (夜間)		式	1		2,446,606				
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1,840	687.8	1,265,552			単-1号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	203	3,233	656,299			単-2号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	203	2,585	524,755			単-3号	
橋面防水工 (夜間)		式	1		7,228,630				
橋面防水 (車道部)		m2	1,840	3,088	5,681,920			単-4号	
橋面防水 (旧歩道部)		m2	545	2,838	1,546,710			単-5号	
アスファルト舗装工 (車道部)(夜間)		式	1		7,179,680				
レベリング層	再生密粒度改質As混合物 ポリマー改質AsⅡ型(20)DS3000 舗装厚 70mm 3.0m超	m2	1,840	2,289	4,211,760			単-6号	

# 設計内訳書

工事名		国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）				（当初）		事業区分	道路維持・修繕	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層（車道・路肩部）		密粒度改質As混合物ホ リマ-改質AsⅡ型(20)DS 5000 舗装厚 40mm 3.0 m超	m2	1,840	1,613	2,967,920				単-7号
アスファルト舗装工 （旧歩道部）（夜間）			式	1		806,055				
表層（歩道部）		再生密粒度アスファルト混 合物(20) 舗装厚 40mm 1 .4m以上	m2	545	1,479	806,055				単-8号
区画線工			式	1		418,065				
区画線工 （夜間）			式	1		418,065				
熔融式区画線		熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	420	418.5	175,770				単-9号
熔融式区画線		熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	330	452.2	149,226				単-10号
熔融式区画線		熔融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 黄色	m	81	1,149	93,069				単-11号
橋梁付属物工			式	1		1,308,500				
排水施設工 （夜間）			式	1		1,308,500				
床版水抜孔(A)		床版厚 475mm	箇所	5	131,800	659,000				単-12号

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					（当 初）		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
床版水抜孔(B)			床版厚 280mm	箇所	5	129,900	649,500				単-13号
橋梁補修工				式	1		15,690,325				
当て板補修工				式	1		2,796,947				
製作加工				t	0.8	875,300	700,240				単-14号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×65	組	109	173.7	18,933				単-15号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×75	組	16	184	2,944				単-16号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×80	組	138	189.2	26,109				単-17号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×85	組	46	194	8,924				単-18号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×90	組	35	199	6,965				単-19号
摩擦接合用高力ボルト			S10T M22×100	組	11	209.7	2,306				単-20号
現場孔明			φ24.5	本	302	1,177	355,454				単-21号
リベット撤去			φ22 拡孔(φ24.5)	本	29	3,885	112,665				単-22号

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分	橋梁保全工事		
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	
ボルト撤去		本	20	1,600	32,000			単-23号	
ガス切断	切削仕上げ 6mm ≤ t ≤ 10mm	m	5	13,690	68,450			単-24号	
部材撤去	横桁・垂直補剛材	箇所	6	9,067	54,402			単-25号	
金属パテ充填	エポキシ樹脂系 t=8mm(平均)	m2	2	52,460	104,920			単-26号	
ボルト本締め		本	355	2,215	786,325			単-27号	
部材取付	当て板	箇所	23	21,200	487,600			単-28号	
既設部材一時撤去・復旧	添接板	箇所	5	5,742	28,710			単-29号	
部材復旧工		式	1		267,689			単-30号	
製作加工		t	0.02	570,000	11,400			単-31号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×50	組	6	158.2	949			単-31号	
リベット孔拡孔	φ22 拡孔(φ24.5)	孔	6	37,040	222,240			単-32号	
ボルト本締め		本	6	2,215	13,290			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分		橋梁保全工事	
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	
部材取付	上横構	部材	1	19,810	19,810			単-34号	
部材取替工		式	1		4,199,999				
製作加工		t	0.5	737,000	368,500			単-35号	
摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×60	組	108	185	19,980			単-36号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M20×70	組	19	134.5	2,555			単-37号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×55	組	49	163.7	8,021			単-38号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×60	組	66	168.7	11,134			単-39号	
摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×65	組	50	173.7	8,685			単-40号	
現場孔明	φ24.5	本	40	1,177	47,080			単-41号	
リベット撤去	φ22 拡孔(φ24.5)	本	97	3,885	376,845			単-42号	
リベット孔拡孔	φ20 拡孔(φ22.5)	孔	19	7,411	140,809			単-43号	
ボルト撤去		本	108	1,600	172,800			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					（当初）		事業区分	道路維持・修繕
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	
							数量増減	金額増減	摘要
ボルト本締め			本	292	2,215	646,780			単-45号
ガス切断		切削仕上げ 6mm ≤ t ≤ 10mm	m	0.4	13,690	5,476			単-46号
既設部材一時撤去・復旧		下横構・下弦材	箇所	11	126,500	1,391,500			単-47号
既設部材一時撤去・復旧		下横構・下弦材	箇所	1	63,280	63,280			単-48号
部材取替		ガセット	箇所	15	28,880	433,200			単-49号
部材取替		下横構・下弦材	箇所	3	58,880	176,640			単-50号
部材取替		下フランジ	箇所	2	25,300	50,600			単-51号
支保工			空m3	51	5,414	276,114			単-52号
支承補修工			式	1		766,680			
支承セットボルト取替		M27	本	30	19,700	591,000			単-53号
支承防錆			m2	16	10,980	175,680			単-54号
排水管取替工			式	1		5,952,400			

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁排水管取替(A)	VU φ 150	箇所	9	57,250	515,250			単-55号	
橋梁排水管取替(B)	VU φ 150	箇所	5	66,470	332,350			単-56号	
橋梁排水管取替(C)	VP φ 200	箇所	40	118,200	4,728,000			単-57号	
橋梁排水管取替(D)	VP φ 100	箇所	2	188,400	376,800			単-58号	
ひび割れ補修工		式	1		232,610				
充てん工法	20m未満	構造物	1	89,510	89,510			単-59号	
低圧注入工法	25m未満	構造物	1	143,100	143,100			単-60号	
断面修復工		式	1		1,474,000				
左官工法	1構造物当り修復延べ 体積 0.569m3 鉄筋ケレン ・鉄筋防錆処理有	構造物	1	1,474,000	1,474,000			単-61号	
現場塗装工		式	1		7,138,478				
塗替塗装工		式	1		6,997,022				
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂 塗料(2層) スプレー 塗装回数 1回	m2	1,930	1,627	3,140,110			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					（当初）		事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
中塗			弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,930	766.4	1,479,152				単-63号
上塗			弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,930	1,232	2,377,760				単-64号
橋梁塗装工				式	1		141,456				
下塗			ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	16	1,537	24,592				単-65号
下塗			超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	16	3,078	49,248				単-66号
中塗			ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	16	1,854	29,664				単-67号
上塗			ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	16	2,372	37,952				単-68号
構造物撤去工				式	1		770,091				
既設部材撤去工				式	1		172,280				
既設部材撤去			電気軌道側式鋼鉄柱	箇所	2	86,140	172,280				単-69号
構造物取壊し工 (夜間)				式	1		423,940				
舗装版破碎			アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	550	770.8	423,940				単-70号

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分		橋梁保全工事	
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	
運搬処理工		式	1		14,063				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	4,032	2,419			単-71号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	3,055	1,833			単-72号	
現場発生産品運搬	既設鋼材	回	1	9,811	9,811			単-73号	
運搬処理工 (夜間)		式	1		159,808				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	22	4,209	92,598			単-74号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	22	3,055	67,210			単-75号	
仮設工		式	1		10,273,960				
足場工		式	1		4,947,740				
足場	手摺先行枠組足場	掛m2	1,180	4,193	4,947,740			単-76号	
フオート足場工		式	1		1,936,500				
フオート足場		m2	50	38,730	1,936,500			単-77号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分		橋梁保全工事	
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	
交通管理工		式	1		1,439,000				
交通誘導警備員		人日	100	14,390	1,439,000				単-78号
交通管理工 (夜間)		式	1		1,950,720				
交通誘導警備員		人日	96	20,320	1,950,720				単-79号
直接工事費		式	1		53,260,390				
共通仮設費		式	1		11,089,810				
共通仮設費		式	1		1,501,810				
運搬費		式	1		127,060				
建設機械運搬費		台	2	63,530	127,060				単-80号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750				単-81号
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,324,000				

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事（橋梁補修）					事業区分		道路維持・修繕	
	(当初)					工事区分		橋梁保全工事	
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	
共通仮設費（率計上）		式	1		9,588,000				
純工事費		式	1		64,350,200				
現場管理費		式	1		33,262,000				
工事原価		式	1		99,931,262				
一般管理費等		式	1		16,988,738				
工事価格		式	1		116,920,000				
消費税相当額		式	1		11,692,000				
工事費計		式	1		128,612,000				

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 【亀甲横断歩道橋】		式	1		890,062				
橋梁補修工		式	1		594,797				
作業土工		式	1		13,457				
床掘り	土砂	m3	0.9	8,644	7,779			単-1号	
埋戻し	土砂	m3	0.9	6,309	5,678			単-2号	
当て板補修工		式	1		94,732				
製作加工	SM400A	t	0.03	737,000	22,110			単-3号	
現場溶接	あて板	m	6	8,692	52,152			単-4号	
部材取付		箇所	4	4,396	17,584			単-5号	
シール材設置	△9-6 球キヤ樹脂系	m	2	1,443	2,886			単-6号	
撤去・復旧工		式	1		433,524				
柱基部はつり		m3	0.3	353,600	106,080			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	橋梁保全工事	数量増減	金額増減
復旧コンクリート	24-12-25(20)	m3	0.3	34,230	10,269				単-8号
型枠	一般型枠	m2	1	7,865	7,865				単-9号
シール材設置	△30 エポキシ樹脂系	m	2	3,935	7,870				単-10号
排水管一時撤去・再設置	VU φ100	m	4	75,360	301,440				単-11号
踊り場シール工		式	1		51,442				
踊り場シール工	□30×10 エポキシ樹脂系	m	17	3,026	51,442				単-12号
析出物除去工		式	1		1,642				
析出物除去	漏水・遊離石灰部	m2	0.02	82,100	1,642				単-13号
現場塗装工		式	1		106,950				
橋梁塗装工		式	1		106,950				
下塗	有機シンクリッチェント(2回塗り/層)	m2	0.6	44,600	26,760				単-14号
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	0.6	44,360	26,616				単-15号

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.6	44,280	26,568			単-16号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	0.6	45,010	27,006			単-17号	
構造物撤去工		式	1		3,725				
運搬処理工		式	1		3,725				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	9,366	2,809			単-18号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	3,055	916			単-19号	
仮設工		式	1		184,590				
足場工		式	1		83,860				
足場	安全ネット必要	掛m2	20	4,193	83,860			単-20号	
交通管理工		式	1		100,730				
交通誘導警備員		人日	7	14,390	100,730			単-21号	
直接工事費		式	1		890,062				

# 設計内訳書

工事名	国道1号桜宮橋他補修工事(橋梁補修) (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
共通仮設費		式	1		390,000				
共通仮設費		式	1		45,000				
現場環境改善費(率計上)		式	1		45,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		345,000				
純工事費		式	1		1,280,062				
現場管理費		式	1		1,039,000				
工事原価		式	1		2,319,062				

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数
----------------------------

# 内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月  
 歩掛使用年月  
 労務調整係数

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一1号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	単価	金額	単価	687.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	687.8	687.8			
	計					687.8			
	単価					687.8		円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一2号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 16.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,233	3,233			
	計					3,233			
	単価					3,233		円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-3号	処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量		1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,585	2,585			
計						2,585			
単価						2,585	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-4号	橋面防水(車道部)		単位	m2	数量		1	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		補修有 24.258m/100m2 有 28.29m/100m2 有	m2	1	3,088	3,088			
計						3,088			
単価						3,088	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-5号	橋面防水 (旧歩道部)		単位	m2	数量	1	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修 無 有 73.39m/100m2 有	m 2	1	2,838	2,838		
	計					2,838		
	単価					2,838	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-6号	レベリング層	再生密粒度改質As混合物 ポリマー改質As II 型(20)DS3000 舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層 (車道・路肩部)	3.0m超 70mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,289	2,289		
	計					2,289		
	単価					2,289	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一7号	表層(車道・路肩部)	密粒度改質As混合物 ポリマー改質As II型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,613	1,613		
	計					1,613		
	単価					1,613	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単一8号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,479	1,479		
	計					1,479		
	単価					1,479	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	418.5
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	418.5	418.5		
	計						418.5	
	単価						418.5	円/m

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m				1	452.2
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	452.2	452.2		
	計						452.2	
	単価						452.2	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-11号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	m			1	1,149
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	1,149	1,149	
	計					1,149	
	単価					1,149	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-12号	床版水抜孔(A)	床版厚 475mm	単位	箇所	数量	1	単価	131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	7,988	7,988		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm未満	孔	1	2,934	2,934		
	床版水抜孔設置	外径60mm未満 エポキシ樹脂注入含む	箇所	1	96,790	96,790		
	床版水抜用排水管設置	外径40mm未満	m	0.9	880.5	792.45		
	床版水抜装置	床版厚380~480mm 吊り金具、ゴムパッキン含む	組	1	20,600	20,600		
	床版水抜用排水管	φ20 SUS製 片ナット	m	0.9	2,630	2,367		
	支持金具	パイラック同等品以上	個	1	239	239		
	計					131,710.45		
	単価					131,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	床版水抜孔(B)	床版厚 280mm	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	129,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	7,988	7,988			
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	1,719	1,719			
	床版水抜孔設置	外径60mm未満 エポキシ樹脂注入含む	箇所	1	96,790	96,790			
	床版水抜用排水管設置	外径40mm未満	m	1.04	880.5	915.72			
	床版水抜装置	床版厚210~290mm 吊り金具、ゴムパッキン含む	組	1	19,500	19,500			
	床版水抜用排水管	φ20 SUS製 片ナット	m	1.04	2,630	2,735.2			
	支持金具	パイラック同等品以上	個	1	239	239			
	計						129,886.92		
	単価						129,900	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	製作加工	単位	t	数量	単価	金額	単価	875,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
当て板補修鋼材	SM400A 工場塗装(C-5系塗装)	t	0.56	903,000	505,680			
当て板補修鋼材	SS400 工場塗装(C-5系塗装)	t	0.17	820,000	139,400			
当て板補修鋼材	SS400 工場塗装(プライマーのみ)	t	0.07	788,000	55,160			
計					700,240			
単価					875,300	円/t		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×65	単位	組	数量		1	単価	173.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	173.7	173.7			
計						173.7			
単価						173.7	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×75	単位	組	数量		1	単価	184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	1	184	184			
計						184			
単価						184	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×80	単位	組	数量		1	単価	189.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	1	189.2	189.2			
計						189.2			
単価						189.2	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×85	単位	組	数量		1	単価	194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	1	194	194			
計						194			
単価						194	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×90	単位	組	数量		1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	1	199	199			
計						199			
単価						199	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×100	単位	組	数量		1	単価	209.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	1	209.7	209.7			
計						209.7			
単価						209.7	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	現場孔明	φ24.5	単位	本	数量		1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,177	1,177			
計						1,177			
単価						1,177	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	リベット撤去	φ22 拡孔 (φ24.5)	単位	本	数量		1	単価	3,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リベット撤去			本	1	3,885	3,885			
計						3,885			
単価						3,885	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ホルト撤去		単位	本	数量	1	単価	1,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホルト撤去		本	1	1,600	1,600		
	計					1,600		
	単価					1,600	円/本	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	ガス切断	切削仕上げ 6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量	1	単価	13,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	m	1	13,690	13,690		
	計					13,690		
	単価					13,690	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	部材撤去	横桁・垂直補剛材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	9,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部材撤去		単部材質量20kg以下	組	1	9,067	9,067			
計						9,067			
単価						9,067		円/箇所	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	金属パテ充填	エポキシ樹脂系 t=8mm(平均)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	52,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属パテ充填		t=8mm(平均)	m2	1	52,460	52,460			
計						52,460			
単価						52,460		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ホルト本締め		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホルト本締め		本	1	1,412	1,412		
	ビソテール仕上げ		本	1	802.5	802.5		
	計					2,214.5		
	単価					2,215	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	部材取付	当て板	単位	箇所	数量	金額	単価	21,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
部材取付工		単部材質量20kg以下	組	1	19,810	19,810		
部材取付工		単部材質量20kgを超え40kg以下	組	18	20,490	368,820		
部材取付工		単部材質量40kgを超え100kg以下	組	4	24,740	98,960		
	計					487,590		
	単価					21,200	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-29号	既設部材一時撤去・復旧	添接板	単位	箇所	数量	1	単価	5,742
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材撤去・復旧工	単部材質量20kg以下	組	1	5,742	5,742		
	計					5,742		
	単価					5,742	円/箇所	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-30号	製作加工		単位	t	数量	1	単価	570,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材復旧鋼材	SS400 工場塗装(C-5系塗装)	t	1	570,000	570,000		
	計					570,000		
	単価					570,000	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×50	単位	組	数量	1	単価	158.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 5 0	組	1	158.2	158.2		
計						158.2		
単価						158.2	円/組	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	リベット孔拡孔	φ22 拡孔(φ24.5)	単位	孔	数量	1	単価	37,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リベット孔拡孔		φ22 拡孔(φ24.5)	孔	1	37,040	37,040		
計						37,040		
単価						37,040	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	ボルト本締め		単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト本締め		本	1	1,412	1,412		2,215
	ビソテール仕上げ		本	1	802.5	802.5		
	計					2,214.5		
	単価					2,215	円/本	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	部材取付	上横構	単位	部材	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	部材取付工	単部材質量20kg以下	組	1	19,810	19,810		19,810
	計					19,810		
	単価					19,810	円/部材	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	製作加工		単位	t	数量		1	単価	737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部材取替鋼材		SS400 工場塗装(C-5系塗装)	t	1	737,000	737,000			
計						737,000			
単価						737,000	円/t		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	摩擦接合用高力ボルト	F10T M22×60	単位	組	数量		1	単価	185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	1	185	185			
計						185			
単価						185	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M20×70	単位	組	数量		1	単価	134.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 0 × 7 0	組	1	134.5	134.5			
計						134.5			
単価						134.5	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×55	単位	組	数量		1	単価	163.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	1	163.7	163.7			
計						163.7			
単価						163.7	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×60	単位	組	数量		1	単価	168.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	1	168.7	168.7			
計						168.7			
単価						168.7	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	摩擦接合用高力ボルト	S10T M22×65	単位	組	数量		1	単価	173.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	1	173.7	173.7			
計						173.7			
単価						173.7	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一41号	現場孔明	φ24.5	単位	本	数量		1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場孔明 (鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,177	1,177			
計						1,177			
単価						1,177	円/本		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一42号	リベット撤去	φ22 拡孔(φ24.5)	単位	本	数量		1	単価	3,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リベット撤去			本	1	3,885	3,885			
計						3,885			
単価						3,885	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	リベット孔拡孔	φ20 拡孔(φ22.5)	単位	孔	数量		1	単価	7,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	リベット孔拡孔	φ20 拡孔(φ22.5)	孔	1	7,411	7,411			
	計					7,411			
	単価					7,411	円/孔		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	ボルト撤去		単位	本	数量		1	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボルト撤去		本	1	1,600	1,600			
	計					1,600			
	単価					1,600	円/本		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一45号	ボルト本締め		単位	本	数量		単価	2,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト本締め		本	1	1,412	1,412		
	ビソテール仕上げ		本	1	802.5	802.5		
	計					2,214.5		
	単価					2,215	円/本	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	ガス切断	切削仕上げ 6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量		単価	13,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	m	1	13,690	13,690		
	計					13,690		
	単価					13,690	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	既設部材一時撤去・復旧	下横構・下弦材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	126,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 3部材 シヤッキ、敷鉄板含む		箇所	1	126,500	126,500		
	既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 2部材 シヤッキ、敷鉄板含む		箇所	7	126,500	885,500		
	既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 1部材 シヤッキ、敷鉄板含む		箇所	3	126,500	379,500		
	計						1,391,500		
	単価						126,500	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	既設部材一時撤去・復旧	下横構・下弦材	単位	箇所	数量	1	単価
							63,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
既設部材一次撤去・復旧工		下横構・下弦材 1部材	箇所	1	63,280	63,280	
計						63,280	
単価						63,280	円/箇所

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一49号	部材取替	カセット	単位	箇所	数量	1	単価
							28,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部材撤去		単部材質量20kg以下	組	1	9,067	9,067	
部材取付		単部材質量20kg以下	組	1	19,810	19,810	
計						28,877	
単価						28,880	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	部材取替	下横構・下弦材	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	既設部材撤去・取付工	下横構・下弦材 1部材	箇所	1	70,620	70,620		
	既設部材撤去・取付工	下横構・下弦材 1部材 添接板設置含む	箇所	2	53,010	106,020		
	計					176,640		
	単価					58,880	円/箇所	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	部材取替	下フランジ	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材撤去	単部材質量20kgを超え40kg以下	組	1	4,805	4,805		
	部材取付工	単部材質量20kgを超え40kg以下	組	1	20,490	20,490		
	計					25,295		
	単価					25,300	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	支保工		単位	空m3	数量	1	単価	5,414
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準	空 m 3	1	5,414	5,414		
計						5,414		
単価						5,414	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	支承セットボルト取替	M27	単位	本	数量	1	単価	19,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承セットボルト取替	M27	本	1	17,710	17,710		
	六角ボルト	M27×100 強度区分8.8 SS400	本	1	1,062	1,062		
	六角ナット	M27用 強度区分8.8 SS400	個	1	861	861		
	ワッシャー	M27用 TW8° SS400	枚	1	64.7	64.7		
	計					19,697.7		
	単価					19,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	支承防錆		単位	m2	数量		1	単価	10,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(RC-III)		素地調整 3種ケレン	m 2	1	1,335	1,335			
小規模塗装工(RC-III)		下塗り 1層塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂	m 2	1	1,579	1,579			
弱溶剤形変性エポキシ樹脂		下塗り	k g	0.2	1,220	244			
小規模塗装工(RC-III)		下塗り 2層塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂	m 2	1	3,242	3,242			
弱溶剤形変性エポキシ樹脂		下塗り	k g	0.4	1,220	488			
小規模塗装工(RC-III)		中塗り 1層塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,579	1,579			
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		中塗り 淡彩	k g	0.14	1,430	200.2			
小規模塗装工(RC-III)		上塗り 1層塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,756	1,756			
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		上塗り 淡彩	k g	0.12	4,590	550.8			
計						10,974			
単価						10,980		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	橋梁排水管取替(A)	VUφ150	単位	箇所	数量	9	単価	57,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁排水管撤去	VUφ150 エルボ管、一次撤去含む	m	3	15,300	45,900		
	橋梁排水管設置	VUφ150 エルボ管、受桝取付含む	m	2	22,310	44,620		
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	36	1,256	45,216		
	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150	m	2	996	1,992		
	受桝	φ150用 受口300×300	組	9	28,000	252,000		
	受桝支持鋼材	SM400A 溶融亜鉛めっき	t	0.02	1,890,000	37,800		
	受桝支持鋼材	SS400 溶融亜鉛めっき	t	0.03	2,840,000	85,200		
	六角ボルト	M12×35(SS400) 溶融亜鉛めっき	本	18	16.2	291.6		
	六角ボルト	M12×40(SS400) 溶融亜鉛めっき	本	18	17.8	320.4		
	六角ナット	M12(SS400) 溶融亜鉛めっき	個	36	5.4	194.4		
	ワッシャ	M12(SS400) 溶融亜鉛めっき	枚	36	3.3	118.8		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一55号	橋梁排水管取替(A)	VU φ 150	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	大曲エルボ管	90° VU150A	個	1	1,580		1,580	
	計						515,233.2	
	単価						57,250	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	橋梁排水管取替(B)	VUφ150	単位	箇所	数量	5	単価	66,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁排水管撤去		VUφ150 エルボ管撤去、切断、一時撤去含む	m	1	22,240	22,240		
橋梁排水管設置		VUφ150 エルボ管、受桝取付、孔明含む	m	0.8	37,260	29,808		
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	20	1,256	25,120		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150	m	0.8	996	796.8		
受桝		φ150用 受口300×300	組	5	28,000	140,000		
受桝支持鋼材		SM400A 溶融亜鉛めっき	t	0.01	1,890,000	18,900		
受桝支持鋼材		SS400 溶融亜鉛めっき	t	0.02	2,840,000	56,800		
支持金具改良鋼材		SM400A 溶融亜鉛めっき	t	0.01	3,790,000	37,900		
六角ボルト		M12×35(SS400) 溶融亜鉛めっき	本	20	16.2	324		
六角ボルト		M12×40(SS400) 溶融亜鉛めっき	本	10	17.8	178		
六角ナット		M12(SS400) 溶融亜鉛めっき	個	30	5.4	162		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	橋梁排水管取替(B)	VUφ150	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ワッシャ	M12(SS400) 溶融亜鉛めっき		枚	30	3.3	99	
	計						332,327.8	
	単価						66,470	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	橋梁排水管取替(C)	VPφ200	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	118,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	34	1,177	40,018			
	排水管設置	有り	m	75	4,395	329,625			
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	48	1,256	60,288			
	硬質塩化ビニル管	フレキシブル管 VP-200	m	75	45,600	3,420,000			
	取付金具(既設横溝取付用)	φ200A用 溶融亜鉛めっき	組	34	15,100	513,400			
	取付金具(A)	φ200A用 L=320mm 溶融亜鉛めっき	組	6	17,400	104,400			
	取付金具(B)	φ200A用 L=500mm 溶融亜鉛めっき	組	8	18,900	151,200			
	取付金具(C)	φ200A用 L=200mm 溶融亜鉛めっき	組	4	15,800	63,200			
	排水管継手	VPφ200用	個	34	1,040	35,360			
	排水管継手	VPφ200用 エルボ管45°	個	6	1,540	9,240			
	計					4,726,731			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	橋梁排水管取替(C)	VP φ 200	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					40	118,200	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	橋梁排水管取替(D)	VPφ100	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	188,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	7	4,395		30,765		
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	24	1,256		30,144		
硬質塩化ビニル管		フレキシブル管 VP-100	m	7	32,200		225,400		
取付金具(D)		φ100A用 溶融亜鉛めっき	組	2	15,400		30,800		
取付金具(E)		φ100A用 L=100mm 溶融亜鉛めっき	組	4	14,800		59,200		
排水管継手		VPφ100用	個	2	208		416		
計							376,725		
単価							188,400	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	充てん工法	20m未満	単位	構造物	数量	1	単価
							89,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工(充てん工法)		20m未満 0.35kg	構造物	1	89,510	89,510	
計						89,510	
単価						89,510	円/構造物

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	低圧注入工法	25m未満	単位	構造物	数量	1	単価
							143,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.04kg 0.21kg 6個	構造物	1	143,100	143,100	
計						143,100	
単価						143,100	円/構造物

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.569m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量		単価	1,474,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工(左官工法)		有り 0.1m3以上 0.569m3	構造物	1	1,471,000	1,471,000		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.6	4,116	2,469.6		
計						1,473,469.6		
単価						1,474,000	円/構造物	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー 塗装回数1回	単位	m2	数量		単価	1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,627	1,627		
計						1,627		
単価						1,627	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	766.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	766.4	766.4		
計						766.4		
単価						766.4	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	1,232	1,232		
計						1,232		
単価						1,232	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-11)		下塗 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1回塗り/層)	m2	1	1,383	1,383			
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	kg	0.13	1,180	153.4			
計						1,536.4			
単価						1,537	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	3,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-11)		下塗 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	1	1,658	1,658			
超厚膜形エポキシ樹脂塗料		下塗り	kg	1	1,420	1,420			
計						3,078			
単価						3,078	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-11)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩(1回塗り/層)	m 2	1	1,658	1,658			
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	0.14	1,400	196			
計						1,854			
単価						1,854	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-11)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩(1回塗り/層)	m 2	1	1,811	1,811			
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	0.12	4,670	560.4			
計						2,371.4			
単価						2,372	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	既設部材撤去	電気軌道側式鋼鉄柱	単位	箇所	数量		1	単価	86,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部材撤去工(電気軌道側式鋼鉄柱)		単部材質量100kgを超え200kg以下	組	1	30,140	30,140			
ボルト撤去			本	35	1,600	56,000			
計						86,140			
単価						86,140	円/箇所		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-70号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		1	単価	770.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1	770.8	770.8			
計						770.8			
単価						770.8	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	殻運搬(ガンフトラック2t積級)	コンクリート(無筋)人力DID有 片道運搬距離8.0<L≤10.5km	m3	1	4,032	4,032	
	計					4,032	
	単価					4,032	円/m3

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(m3)		m3	1	3,055	3,055	
	計					3,055	
	単価					3,055	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	現場発生産品運搬	既設鋼材	単位	回	数量		単価	9,811
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	9,811	9,811		
計						9,811		
単価						9,811	円/回	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-74号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	4,209
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)有り 17.5km以下 全ての費用	m3	1	4,209	4,209		
計						4,209		
単価						4,209	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-75号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055			
計						3,055			
単価						3,055	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	足場	手摺先行枠組足場	単位	掛m2	数量		1	単価	4,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,193	4,193			
計						4,193			
単価						4,193	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	70-1足場		単位	m2	数量		1	単価	38,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
70-1足場		組立・解体	m 2	1	4,007	4,007			
70-1足場賃料			m 2	1	27,460	27,460			
70-1足場基本料金			m 2	1	7,260	7,260			
計						38,727			
単価						38,730	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一78号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	14,390	14,390		
計						14,390		
単価						14,390	円/人日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一79号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	20,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	48	21,580	1,035,840		
交通誘導警備員 B			人日	48	19,060	914,880		
計						1,950,720		
単価						20,320	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	建設機械運搬費		単位	台	数量		1	単価	63,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 2.4km 無 有 1030円		台	1	63,530	63,530		
計							63,530		
単価							63,530	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	道路施設基本テータ作成費		単位	工事	数量		1	単価	50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本テータ作成費				工事	1	50,750	50,750		
計							50,750		
単価							50,750	円/工事	

# 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

処分費 ( m 3 )		単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (As殻 (切削 (夜間)))	(株) 新光開発 DID: 有り L=16. 2km	m 3	100	2, 585	258, 500		
計					258, 500		
単価					2, 585	円 / m 3	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 有 24.258m/100m2 有 28.29m/100m2 有	m <sup>2</sup>	100	2,357.73	235,773	3,088
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	補修	m <sup>2</sup>	100	2,357.73	235,773	
床版排水材	φ18 ステンレス製	m	25.471	1,170	29,801	
成形目地材	幅110mm 厚5mm	m	29.705	1,452	43,131	
諸雑費（まるめ）		式	1		95	
計					308,800	
単価					3,088	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水	補修 無 有 73.39m/100m2 有	m <sup>2</sup>	100	2,357.73	235,773	2,838
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,357.73	235,773	
成形目地材	幅40mm 厚5mm	m	77.06	622	47,931	
諸雑費 (まるめ)		式	1		96	
計					283,800	
単価					2,838	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	418.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	296	296,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油	1.2号	L	44	135	5,940		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,770		
計					418,500		
単価					418.5	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	452.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	329	329,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油	1.2号	L	49	135	6,615		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,795		
計					452,200		
単価					452.2	円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価	1,149
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	740	888,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	kg	684	315	215,460		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	360	10,800		
軽油	1.2号	L	132	135	17,820		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,420		
計					1,149,000		
単価					1,149	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	96,790
床版水抜孔設置	外径60mm未満 球状樹脂注入含む						10	
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人		3.13	43,810	137,125		
防水工		人		9.38	44,348	415,984		
普通作業員		人		9.38	35,191	330,091		
諸雑費 (率+まるめ) 9.6%		式		1		84,700		
計						967,900		
単価						96,790	円/箇所	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜用排水管設置	外径40mm未満	m	10	880.5		単価	
普通作業員		人	0.25	35,191	8,797		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		8		
計					8,805		
単価					880.5	円/m	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜用排水管設置	外径40mm未満	m	10	880.5		単価	
普通作業員		人	0.25	35,191	8,797		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		8		
計					8,805		
単価					880.5	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

リベット撤去		単位	本	数量	100	単価	3,885
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2.5	38,010	95,025		
橋りょう特殊工		人	5	30,030	150,150		
普通作業員		人	2.5	20,580	51,450		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,875		
計					388,500		
単価					3,885	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ホルト撤去		単位	本	数量	100	単価	1,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.04	38,010	39,530		
橋りょう特殊工		人	2.08	30,030	62,462		
普通作業員		人	1.04	20,580	21,403		
諸雑費 (率+まるめ) 29.7%		式	1		36,605		
計					160,000		
単価					1,600	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス切断切削仕上げ	6mm ≤ t ≤ 10mm	単位	m	数量	100	単価 13,690
橋りょう世話役		人	13.89	38,010	527,958	
橋りょう特殊工		人	27.78	30,030	834,233	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		6,809	
計					1,369,000	
単価					13,690	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材撤去	単部材質量20kg以下	単位	組	数量	100	単価	9,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	6.25	38,010	237,562		
橋りょう特殊工		人	12.5	30,030	375,375		
普通作業員		人	12.5	20,580	257,250		
諸雑費 (率+まるめ) 4.2%		式	1		36,513		
計					906,700		
単価					9,067	円/組	

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	4.17	38,010		158,501	
橋りょう特殊工		人	4.17	30,030		125,225	
普通作業員		人	12.5	20,580		257,250	
金属ハテ	エポキシ樹脂系	kg	1,496	3,110		4,652,560	
諸雑費（率+まるめ） 9.7%		式	1			52,464	
計						5,246,000	
単価						52,460	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト本締め		単位	本	数量	100	単価	1,412
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.19	38,010	45,231		
橋りょう特殊工		人	2.38	30,030	71,471		
普通作業員		人	1.19	20,580	24,490		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					141,200		
単価					1,412	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ビニール仕上げ		単位	本	数量	1,000	単価	802.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	26.67	30,030	800,900		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		1,600		
計					802,500		
単価					802.5	円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	単部材質量20kg以下	単位	組	数量	100	単価	19,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	16.67	38,010	633,626		
橋りょう特殊工		人	33.33	30,030	1,000,899		
普通作業員		人	16.67	20,580	343,068		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		3,407		
計					1,981,000		
単価					19,810	円/組	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	単部材質量20kgを超え40kg以下	単位	組	数量	単価	金額	単価	20,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	17.24	38,010	655,292			
橋りょう特殊工		人	34.48	30,030	1,035,434			
普通作業員		人	17.24	20,580	354,799			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		3,475			
計					2,049,000			
単価					20,490		円/組	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	単部材質量40kgを超え100kg以下	単位	組	数量	100	単価	24,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	20.83	38,010	791,748		
橋りょう特殊工		人	41.67	30,030	1,251,350		
普通作業員		人	20.83	20,580	428,681		
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		2,221		
計					2,474,000		
単価					24,740	円/組	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
部材撤去・復旧工	単部材質量20kg以下					100		5,742
橋りょう世話役		人		3.33	38,010	126,573		
橋りょう特殊工		人		10	30,030	300,300		
普通作業員		人		6.67	20,580	137,268		
諸雑費 (率+まるめ) 1.8%		式		1		10,059		
計						574,200		
単価						5,742	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

リベット孔拡孔	φ22 拡孔(φ24.5)	単位	孔	数量	単価	金額	単価	37,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	20.83	38,010	791,748			
橋りょう特殊工		人	62.5	30,030	1,876,875			
普通作業員		人	20.83	20,580	428,681			
諸雑費 (率+まるめ) 19.6%		式	1		606,696			
計					3,704,000			
単価					37,040	円/孔		

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
リベット孔拡孔	φ20 拡孔(φ22.5)					100	7,411	
橋りょう世話役		人	4.17	38,010		158,501		
橋りょう特殊工		人	12.5	30,030		375,375		
普通作業員		人	4.17	20,580		85,818		
諸雑費（率+まるめ） 19.6%		式	1			121,406		
計						741,100		
単価						7,411	円/孔	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 3部材 ジャッキ、敷鉄板含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	126,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	38,010	19,005			
橋りょう特殊工		人	1.5	30,030	45,045			
普通作業員		人	2	20,580	41,160			
諸雑費（率＋まるめ） 20.3%		式	1		21,290			
計					126,500			
単価					126,500	円／箇所		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 2部材 ジャッキ、敷鉄板含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	126,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	38,010	19,005			
橋りょう特殊工		人	1.5	30,030	45,045			
普通作業員		人	2	20,580	41,160			
諸雑費（率＋まるめ） 20.3%		式	1		21,290			
計					126,500			
単価					126,500	円／箇所		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 1部材 ジャッキ、敷鉄板含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	126,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	38,010	19,005			
橋りょう特殊工		人	1.5	30,030	45,045			
普通作業員		人	2	20,580	41,160			
諸雑費（率＋まるめ） 20.3%		式	1		21,290			
計						126,500		
単価						126,500	円／箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材一次撤去・復旧工	下横構・下弦材 1部材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	63,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.25	38,010	9,502			
橋りょう特殊工		人	0.75	30,030	22,522			
普通作業員		人	1	20,580	20,580			
諸雑費（率＋まるめ） 20.3%		式	1		10,676			
計					63,280			
単価					63,280	円／箇所		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付	単部材質量20kg以下	単位	組	数量	100	単価	19,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	16.67	38,010	633,626		
橋りょう特殊工		人	33.33	30,030	1,000,899		
普通作業員		人	16.67	20,580	343,068		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		3,407		
計					1,981,000		
単価					19,810	円/組	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去・取付工	下横構・下弦材 1部材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	70,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.33	38,010	12,543			
橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
普通作業員		人	0.67	20,580	13,788			
諸雑費 (率+まるめ) 25.3%		式	1		14,259			
計					70,620			
単価					70,620	円/箇所		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設部材撤去・取付工	下横構・下弦材 1部材 添接板設置含む	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	53,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.25	38,010	9,502			
橋りょう特殊工		人	0.75	30,030	22,522			
普通作業員		人	0.5	20,580	10,290			
諸雑費 (率+まるめ) 25.3%		式	1		10,696			
計					53,010			
単価					53,010		円/箇所	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材撤去	単部材質量20kgを超え40kg以下	単位	組	数量	100	単価	4,805
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2.78	38,010	105,667		
橋りょう特殊工		人	8.33	30,030	250,149		
普通作業員		人	5.56	20,580	114,424		
諸雑費 (率+まるめ) 2.2%		式	1		10,260		
計					480,500		
単価					4,805	円/組	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	単部材質量20kgを超え40kg以下	単位	組	数量	単価	金額	単価	20,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	17.24	38,010	655,292			
橋りょう特殊工		人	34.48	30,030	1,035,434			
普通作業員		人	17.24	20,580	354,799			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		3,475			
計					2,049,000			
単価					20,490		円/組	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保工	くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f ≦ 80kN/m <sup>2</sup> [120<t ≦ 250cm] 標準	単位	空m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	5,414
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	25,620	53,802			
型わく工		人	2.7	27,090	73,143			
とび工		人	4.2	26,145	109,809			
普通作業員		人	6	20,580	123,480			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920			
諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		131,246			
計					541,400			
単価					5,414	円/空m <sup>3</sup>		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
橋りょう世話役		人	12.5	38,010		475,125		
橋りょう特殊工		人	25	30,030		750,750		
普通作業員		人	25	20,580		514,500		
諸雑費（率+まるめ） 1.8%		式	1			30,625		
計						1,771,000		
単価						17,710	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	小規模塗装工(RC-III)	素地調整 3種ケレン	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
						100	1,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	4.17	30,765	128,290	
諸雑費 (率+まるめ) 4.1%			式	1		5,210	
計						133,500	
単価						1,335	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	小規模塗装工(RC-III)	下塗り 1層塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
						100	1,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	5	30,765	153,825	
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%			式	1		4,075	
計						157,900	
単価						1,579	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工(RC-III)	下塗り 2層塗り 弱溶剤形変性エポキシ樹脂	m <sup>2</sup>	100			単価	3,242
橋りょう塗装工		人	10	30,765	307,650		
諸雑費 (率+まるめ) 5.4%		式	1		16,550		
計					324,200		
単価					3,242	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工(RC-III)	中塗り 1層塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	m <sup>2</sup>	100			単価	1,579
橋りょう塗装工		人	5	30,765	153,825		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1		4,075		
計					157,900		
単価					1,579	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工(RC-Ⅲ)	上塗り 1層塗り 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,756
橋りょう塗装工		人	5.56	30,765	171,053	
諸雑費（率+まるめ） 2.7%		式	1		4,547	
計					175,600	
単価					1,756	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁排水管撤去	VU φ 150 エルボ管、一次撤去含む	単位	m	数量	10	単価 15,300
橋りょう世話役		人	1.25	38,010	47,512	
橋りょう特殊工		人	2.5	30,030	75,075	
普通作業員		人	1.25	20,580	25,725	
諸雑費 (率+まるめ) 3.2%		式	1		4,688	
計					153,000	
単価					15,300	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁排水管設置	VUφ150 エルボ管、受桝取付含む	単位	m	数量	10	22,310
橋りょう世話役		人	1.56	38,010	59,295	
橋りょう特殊工		人	3.13	30,030	93,993	
普通作業員		人	3.13	20,580	64,415	
諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		5,397	
計					223,100	
単価					22,310	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁排水管撤去	VU φ 150 エルボ管撤去、切断、一時撤去含む	単位	m	数量	10	単価 22,240
橋りょう世話役		人	1.56	38,010	59,295	
橋りょう特殊工		人	3.13	30,030	93,993	
普通作業員		人	3.13	20,580	64,415	
諸雑費 (率+まるめ) 2.2%		式	1		4,697	
計					222,400	
単価					22,240	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁排水管設置	VUφ150 エルボ管、受榭取付、孔明含む	単位	m	数量	10	37,260
橋りょう世話役		人	2.6	38,010	98,826	
橋りょう特殊工		人	5.21	30,030	156,456	
普通作業員		人	5.21	20,580	107,221	
諸雑費 (率+まるめ) 2.8%		式	1		10,097	
計					372,600	
単価					37,260	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ひび割れ補修工 (充てん工法)	20m未満 0.35kg	単位	構造物	数量	1	単価 89,510
土木一般世話役		人	0.85	25,620	21,777	
特殊作業員		人	1.3	23,625	30,712	
普通作業員		人	1.1	20,580	22,638	
ひび割れ充填材	ウレタ樹脂	kg	0.42	3,840	1,612	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		12,771	
計					89,510	
単価					89,510	円/構造物

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	構造物	数量	単価	金額	単価	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.04kg 0.21kg 6個					1	143,100	
土木一般世話役		人		1.5	25,620	38,430		
特殊作業員		人		2.4	23,625	56,700		
普通作業員		人		1.8	20,580	37,044		
注入材	エポキシ樹脂(3種)	kg		0.04	3,530	141		
シール材	エポキシ	kg		0.288	2,040	587		
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個		6	380	2,280		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式		1		7,918		
計						143,100		
単価						143,100	円/構造物	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3以上 0.569m3	単位	構造物	数量	1	単価	1,471,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	13.087	25,620	335,288		
特殊作業員		人	21.622	23,625	510,819		
普通作業員		人	14.225	20,580	292,750		
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマ <sup>レ</sup> メントモルタル	m <sup>3</sup>	0.671	309,000	207,339		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		124,804		
計					1,471,000		
単価					1,471,000	円/構造物	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー		m <sup>2</sup>			100	1,627
橋梁塗装工	塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,626.88	162,688	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		12	
	計					162,700	
	単価					1,627	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩		m <sup>2</sup>			100	766.4
橋梁塗装工	塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	766.32	76,632	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
	計					76,640	
	単価					766.4	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗替塗装	上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	1,232
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,231.32	123,132		
諸雑費 (まるめ)		式	1		68		
計					123,200		
単価					1,232	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
小規模塗装工(F-11)	下塗 ミストコート 変性ポ <sup>レ</sup> キシ樹脂塗料(1回塗り/層)	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	1,383
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	4.38	30,765	134,750		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1		3,550		
計					138,300		
単価					1,383	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工(F-11)	下塗 超厚膜球形 <sup>®</sup> 樹脂塗料(2回塗り/層)	m <sup>2</sup>				100	1,658
橋りょう塗装工		人	5.25	30,765	161,516		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1		4,284		
計					165,800		
単価					1,658	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小規模塗装工(F-11)	中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩(1回塗り/層)	m <sup>2</sup>				100	1,658
橋りょう塗装工		人	5.25	30,765	161,516		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1		4,284		
計					165,800		
単価					1,658	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工(F-11)	上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩(1回塗り/層)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,811
橋りょう塗装工		人	5.71	30,765	175,668	
諸雑費 (率+まるめ) 3.1%		式	1		5,432	
計					181,100	
単価					1,811	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
部材撤去工(電気軌道側式鋼鉄柱)	単部材質量100kgを超え200kg以下					10	30,140	
土木一般世話役		人		2.5	25,620	64,050		
特殊作業員		人		7.5	23,625	177,187		
普通作業員		人		2.5	20,580	51,450		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式		1		8,713		
計						301,400		
単価						30,140	円/組	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト撤去		単位	本	数量	100	単価	1,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.04	38,010	39,530		
橋りょう特殊工		人	2.08	30,030	62,462		
普通作業員		人	1.04	20,580	21,403		
諸雑費 (率+まるめ) 29.7%		式	1		36,605		
計					160,000		
単価					1,600	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート(無筋)人力DID有 片道運搬距離8.0<L≤10.5km	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 4,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		[オンロード・ディーゼル] 2t積級	日	6.11	6,599	40,319	
諸雑費(まるめ)			式	1		1	
計						40,320	
単価						4,032	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	処分費(m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(Co殻(無筋(昼間)))		(株)英光産業 DID:有り L=10.3km	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500	
計						305,500	
単価						3,055	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(As殻(掘削(夜間)))	(株)新光開発 DID:有り L=10.7km	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m <sup>3</sup>		

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	25,620	35,868		
とび工		人	7.7	26,145	201,316		
普通作業員		人	1.2	20,580	24,696		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		99,180		
計					419,300		
単価					4,193	円/掛m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,007
土木一般世話役		人		2	25,620	51,240		
特殊作業員		人		8	23,625	189,000		
普通作業員		人		4	20,580	82,320		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	日		2	7,630	15,260		
諸雑費 (率+まるめ) 19.5%		式		1		62,880		
計						400,700		
単価						4,007	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	70-1足場賃料		単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
					1		27,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
70-1足場賃料		m <sup>2</sup> ・日	53	518	27,454		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					27,460		
単価					27,460	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価
					1		14,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	14,385	14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14,390		
単価					14,390	円/人日	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					21,580			
単価					21,580	円/人日		

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					19,060			
単価					19,060	円/人日		

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬 ( 1 車 1 回 )	路面切削機 ( ホール式・廃材積込装置付 ) 2. 0m 2. 4km 無 有 1030円	単位	台	数量	1	単価	63, 530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62, 500	62, 500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料 ( 損料 ) K ( K' )	台	1	1, 030	1, 030			
諸雑費 ( まるめ )		式	1		0			
計					63, 530			
単価					63, 530	円 / 台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	単価	金額	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	29,000	50,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					50,750			
単価					50,750	円/工事		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	人	0.23	19,845		4,564	6,599	
軽油	1.2号	L	5.14	135		693		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.27	4,710		1,271		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.27	266		71		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						6,599		
単価						6,599	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	8,644
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 現場制約あり	m 3	1	8,644	8,644			
計						8,644			
単価						8,644	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	6,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	6,309	6,309			
計						6,309			
単価						6,309	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	製作加工	SM400A	単位	t	数量		単価	737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
当て板補修鋼材		SM400A 工場塗装(C-5系塗装)	t	1	737,000	737,000		
計						737,000		
単価						737,000	円/t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	現場溶接	あて板	単位	m	数量		単価	8,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	8,692	8,692		
計						8,692		
単価						8,692	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	部材取付		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	部材取付工	単部材質量20kg以下 接着材塗布含む	組	1	4,396	4,396		
	計					4,396		
	単価					4,396	円/箇所	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	シール材設置	∠9-6 エポキシ樹脂系	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	シール材設置	∠9-6	m	1	1,443	1,443		
	計					1,443		
	単価					1,443	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	柱基部はつり	単位	m3	数量	単価	金額	単価	353,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリートカッター工		m	4	1,727	6,908		
	コンクリートはつり		m <sup>2</sup>	0.8	122,900	98,320		
	人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>	0.2	4,116	823.2		
	計					106,051.2		
	単価					353,600	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	復旧コンクリート	24-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	34,230	34,230	
計						34,230	
単価						34,230	円/m3

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,865	7,865	
計						7,865	
単価						7,865	円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	シール材設置	∠30 エポキシ樹脂系	単位	m	数量	1	単価	3,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置		∠30	m	1	3,935	3,935		
計						3,935		
単価						3,935	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	排水管一時撤去・再設置	VU φ 100	単位	m	数量	4	単価	75,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管撤去		VU φ 100	m	4	30,130	120,520		
排水管設置		VU φ 100	m	4	45,210	180,840		
六角ボルト		M12×30(SS400) 溶融亜鉛めっき	本	2	14.7	29.4		
六角ナット		M12(SS400) 溶融亜鉛めっき	個	2	5.4	10.8		
計						301,400.2		
単価						75,360	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	踊り場シール工	□30×10 珪酸樹脂系	単位	m	数量		1	単価	3,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール材設置		□30×10	m	1	3,026	3,026			
計						3,026			
単価						3,026	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	析出物除去	漏水・遊離石灰部	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	82,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
析出物除去		漏水・遊離石灰部	m <sup>2</sup>	1	82,100	82,100			
計						82,100			
単価						82,100	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	下塗	有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イト(2回塗り/層)	単位	m2	数量		1	単価	44,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-13)		下塗り 2層塗り 有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イト	m 2	1	43,880	43,880			
ジンクリッチ ペイント		有機厚膜	k g	0.6	1,200	720			
計						44,600			
単価						44,600	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)	単位	m2	数量		1	単価	44,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-13)		下塗り 2層塗り 変性エポキシ樹脂塗	m 2	1	43,880	43,880			
変性エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	0.4	1,180	472			
計						44,352			
単価						44,360	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	44,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-13)		中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	43,880	43,880			
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 淡彩色	k g	0.28	1,400	392			
計						44,272			
単価						44,280	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	45,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小規模塗装工(F-13)		上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	43,880	43,880			
ふっ素樹脂塗料		上塗り用 淡彩色	k g	0.24	4,670	1,120.8			
計						45,000.8			
単価						45,010	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬(ガンフトラック2t積級)		コンクリート(無筋)人力DID有 片道運搬距離10.5<L≤14.5km	m3	1	9,366	9,366			
計						9,366			
単価						9,366	円/m3		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)			m3	1	3,055	3,055			
計						3,055			
単価						3,055	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,193	4,193			
計						4,193			
単価						4,193	円/掛m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	14,390	14,390			
計						14,390			
単価						14,390	円/人日		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,692
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.11	38,010	42,191			
橋りょう特殊工		人	1.11	30,030	33,333			
諸雑費（率+まるめ） 15.1%		式	1		11,396			
計					86,920			
単価					8,692	円/m		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	単部材質量20kg以下 接着材塗布含む	単位	組	数量	100	単価	4,396
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3.13	38,010	118,971		
橋りょう特殊工		人	3.13	30,030	93,993		
普通作業員		人	6.25	20,580	128,625		
接着剤	エポキシ樹脂系	kg	33.18	2,800	92,904		
諸雑費（率+まるめ） 1.5%		式	1		5,107		
計					439,600		
単価					4,396	円/組	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置	∟9-6	単位	m	数量	10	単価	1,443
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	25,620	6,405		
防水工		人	0.25	25,935	6,483		
シール材	エポキシ	kg	0.55	2,040	1,122		
諸雑費（率+まるめ） 3.3%		式	1		420		
計					14,430		
単価					1,443	円/m	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートカッター工		単位	m	数量	10	単価 1,727
土木一般世話役		人	0.24	25,620	6,148	
特殊作業員		人	0.24	23,625	5,670	
普通作業員		人	0.24	20,580	4,939	
諸雑費（率+まるめ） 3.1%		式	1		513	
計					17,270	
単価					1,727	円/m

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	122,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	10	25,620	256,200			
特殊作業員		人	20	23,625	472,500			
普通作業員		人	20	20,580	411,600			
空気圧縮機運転〔可搬式・エンジン駆動・スクェ型〕	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min	日	10	7,377	73,770			
諸雑費（率＋まるめ） 1.3%		式	1		14,930			
計						1,229,000		
単価						122,900	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置	∠30	単位	m	数量	10	単価	3,935
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	25,620	6,405		
防水工		人	0.5	25,935	12,967		
シール材	エポキシ	kg	9.18	2,040	18,727		
諸雑費（率+まるめ） 6.5%		式	1		1,251		
計					39,350		
単価					3,935	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去	VU φ 100	単位	m	数量	10	単価 30,130
土木一般世話役		人	3.33	25,620	85,314	
特殊作業員		人	3.33	23,625	78,671	
普通作業員		人	6.67	20,580	137,268	
諸雑費 (まるめ)		式	1		47	
計					301,300	
単価					30,130	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置	VU φ 100	単位	m	数量	10	単価 45,210
土木一般世話役		人	5	25,620	128,100	
特殊作業員		人	5	23,625	118,125	
普通作業員		人	10	20,580	205,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					452,100	
単価					45,210	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シール材設置	□30×10	単位	m	数量	10	単価	3,026
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	25,620	6,405		
普通作業員		人	0.5	20,580	10,290		
シール材	エポキシ	kg	6.12	2,040	12,484		
諸雑費 (率+まるめ) 6.5%		式	1		1,081		
計					30,260		
単価					3,026	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

析出物除去	漏水・遊離石灰部	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	82,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	16.67	25,620	427,085		
特殊作業員		人	16.67	23,625	393,828		
諸雑費 (まるめ)		式	1		87		
計					821,000		
単価					82,100	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工(F-13)	下塗り 2層塗り 有機ジンクリッチペイント					100	43,880
橋りょう塗装工		人	138.89	30,765		4,272,950	
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1			115,050	
計						4,388,000	
単価						43,880	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
小規模塗装工(F-13)	下塗り 2層塗り 変性ポキシ樹脂塗					100	43,880
橋りょう塗装工		人	138.89	30,765		4,272,950	
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%		式	1			115,050	
計						4,388,000	
単価						43,880	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	小規模塗装工(F-13)	中塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	43,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人	138.89	30,765	4,272,950		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%			式	1		115,050		
計						4,388,000		
単価						43,880	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	小規模塗装工(F-13)	上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	43,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工			人	138.89	30,765	4,272,950		
諸雑費 (率+まるめ) 2.7%			式	1		115,050		
計						4,388,000		
単価						43,880	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート(無筋)人力DID有 片道運搬距離10.5<L≤14.5km	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 9,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転		[オンロード・ディーゼル] 2t積級	日	14.25	6,572	93,651	
諸雑費(まるめ)			式	1		9	
計						93,660	
単価						9,366	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	処分費(m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(Co殻(無筋(昼間)))		(株)英光産業 DID:有り L=13.6km	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500	
計						305,500	
単価						3,055	円/m <sup>3</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,620	35,868			
とび工		人	7.7	26,145	201,316			
普通作業員		人	1.2	20,580	24,696			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		99,180			
計					419,300			
単価					4,193		円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	14, 390	
交通誘導警備員 A		人	1	14, 385	14, 385		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					14, 390		
単価					14, 390	円/人日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
空気圧縮機運転〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min					1	7,377	
軽油	1.2号	L		39	135	5,265		
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュ型〕	吐出量5.0m <sup>3</sup> /min	日	1.2		1,760	2,112		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						7,377		
単価						7,377	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック運転	[オンロード・ディーゼル] 2t積級	人		0.23	19,845	4,564	6,572	
軽油	1. 2号	L		5.14	135	693		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日		0.27	4,710	1,271		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		0.27	163	44		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						6,572		
単価						6,572	円/日	