

令和2年9月25日（令和2年10月5日）

# 日野川西下野地区堤防拡築工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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	日野川西下野地区堤防拡築工事
工事地名	福井県福井市西下野町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7021010007	1 4) 単価適用年月	2020年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	278日間 自 令和 2年 9月26日 (当初) 至 令和 3年 6月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	日野川	2 2) 処 分 費 等	382,475
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月17日
		2 4) 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	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		115,024,794					
河川土工		式	1		34,193,123					
掘削工		式	1		26,244					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	90	291.6	26,244					単-1号
盛土工		式	1		26,931,536					
路体(築堤)盛土	W<2.5m	m3	140	4,850	679,000					単-2号
土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 4.7km(DID有)	m3	23,010	953.6	21,942,336					単-3号
積込(ルース)	採取土 土量 50,000 m3未満	m3	23,000	187.4	4,310,200					単-4号
盛土工(ICT)		式	1		4,630,112					
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m≤W	m3	20,560	225.2	4,630,112					単-5号
法面整形工(ICT)		式	1		2,467,000					
法面整形(盛土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	5,000	493.4	2,467,000					単-6号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
残土処理工		式	1		138,231					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 8.3km(DID有)	m3	90	1,431	128,790					単-7号
整地	残土受入地での処理	m3	90	104.9	9,441					単-8号
法覆護岸工		式	1		54,171,942					
作業土工		式	1		1,298,718					
床掘り	1.0m ≤ W < 2.0m	m3	750	264.9	198,675					単-9号
埋戻し	1.0m ≤ W < 4.0m	m3	650	1,575	1,023,750					単-10号
基面整正		m2	210	363.3	76,293					単-11号
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		41,886,864					
コンクリートブロック基礎	18-8-25(高炉)底幅38cm 高さ50cm	m	355	11,130	3,951,150					単-12号
連節ブロック張	t=250	m2	3,558	10,270	36,540,660					単-13号
天端コンクリート(1)	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	m3	16	48,160	770,560					単-14号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
天端コンクリート (2)	幅 20cm 高さ 23cm 18-8-25(高炉)	m3	2	48,160	96,320					単-15号
小口止コンクリート (1)	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	m	22.3	5,876	131,034					単-16号
小口止コンクリート (2)	幅 20cm 高さ 23cm 18-8-25(高炉)	m	15.9	4,356	69,260					単-17号
横帯コンクリート	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	m	55.8	5,876	327,880					単-18号
付属物設置工		式	1		201,360					
距離標	設置	本	3	67,120	201,360					単-19号
植生工		式	1		10,785,000					
張芝	改良高麗芝	m2	5,000	2,157	10,785,000					単-20号
付帯道路工		式	1		12,067,290					
法肩保護工		式	1		4,412,067					
法肩保護コンクリート(1)	18-8-25(高炉)	m	1,050	3,611	3,791,550					単-21号
法肩保護コンクリート(2)	18-8-25(高炉)	m	69	8,993	620,517					単-22号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工		式	1		7,197,710					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	3,380	587.5	1,985,750					単-23号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	m2	3,380	1,542	5,211,960					単-24号
敷砂利工	再生クワッチャラン RC-40 仕上厚 100mm	式	1		126,000					
敷砂利		m2	240	525	126,000					単-25号
坂路工		式	1		331,513					
法留擁壁(標準部)	H=0.5m	m	20	9,578	191,560					単-26号
法留擁壁(変化部)	H=0.2m~0.5m	m	4	6,925	27,700					単-27号
法面保護工	t=150	m2	2	5,418	10,836					単-28号
張コンクリート(1)	平均 t=100	m2	2	1,753	3,506					単-29号
張コンクリート(2)	平均 t=190	m2	23	4,257	97,911					単-30号
光管路設置工		式	1		4,884,440					

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		1,359,840					
床掘り	土砂 上記以外 (小規模)	m3	10	1,768	17,680					単-31号
埋戻し	上記以外 (小規模)	m3	10	3,070	30,700					単-32号
掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	230	1,843	423,890					単-33号
埋戻し	全ての費用	m3	230	3,859	887,570					単-34号
配管工		式	1		703,147					
配管設置 (埋設部)	波付硬質ポリエチレン 電線管 丸形砂質土 管径50mm 2条	m	171	904.2	154,618					単-35号
配管設置 (埋設部)	波付硬質ポリエチレン 電線管 丸形砂質土 管径80mm 2条	m	171	1,265	216,315					単-36号
配管設置 (横断部)	合成樹脂多孔管 φ50 mm×2孔	m	6	3,770	22,620					単-37号
配管設置 (横断部)	合成樹脂多孔管 φ80 mm×2孔	m	6	5,729	34,374					単-38号
材料費	角形鋼管(□250×250 ×6)	m	32	8,360	267,520					単-39号
埋設標	埋設標 プレート型	基	2	3,850	7,700					単-40号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
保護コンクリート工		式	1		167,419					
保護コンクリート	18-8-25(高炉)	m	3	16,100	48,300					単-41号
平ブロック張	平ブロック 控12cm	m2	17	7,007	119,119					単-42号
ハンドホール工		式	1		258,354					
ハンドホール	900×900×1200	箇所	1	255,300	255,300					単-43号
接続コンクリート	18-8-25(高炉)	箇所	2	1,527	3,054					単-44号
光ケーブル敷設工		式	1		2,395,680					
光地中配線	地中管内配線 ( SM1.3 1μm 100c)	m	1,474	1,360	2,004,640					単-45号
光ケーブル直線接続		箇所	1	136,300	136,300					単-46号
光ケーブル伝送損失試験	100心以下	方向	2	49,160	98,320					単-47号
光ケーブル接続損失試験	100心以下	対向	2	78,210	156,420					単-48号
構造物撤去工		式	1		2,558,945					

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		520,326				
床掘り	1.0≦W<2.0m	m3	240	264.9	63,576			単-49号	
埋戻し	1.0≦W<4.0m	m3	290	1,575	456,750			単-50号	
既設光管路撤去工		式	1		671,642				
既設配管撤去	FEPφ50×2条 撤去(不使用)	m	156	537.9	83,912			単-51号	
既設配管撤去	FEPφ80×2条 撤去(不使用)	m	156	827.4	129,074			単-52号	
既設配管撤去	FEP□50×2条 撤去(不使用)	m	16	537.9	8,606			単-53号	
既設配管撤去	FEP□80×2条 撤去(不使用)	m	16	827.4	13,238			単-54号	
既設光ケーブル撤去	地中管内配線 撤去(再使用) SM-100C+4C	m	1,470	289.6	425,712			単-55号	
既設パッドホル撤去	900×900×900	基	1	11,100	11,100			単-56号	
構造物取壊し工		式	1		654,383				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	55	6,822	375,210			単-57号	

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	16	528	8,448					単-58号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,750	154.7	270,725					単-59号
運搬処理工		式	1		712,594					
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=5.9km(DID有)	m3	55	1,447	79,585					単-60号
殻運搬	アスファルト殻	m3	87	2,618	227,766					単-61号
廃プラスチック運搬	片道運搬距離 18.7km	台	1	7,900	7,900					単-62号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	55	3,055	168,025					単-63号
殻処分	アスファルト殻	m3	87	2,350	204,450					単-64号
廃プラスチック処分		t	0.4	25,000	10,000					単-65号
現場発生品運搬	片道運搬距離 12.5km	回	1	8,029	8,029					単-66号
現場発生品運搬	片道運搬距離 8.3km	回	1	6,839	6,839					単-67号
仮設工		式	1		7,149,054					

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		13,318					
掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	1	1,843	1,843					単-68号
埋戻し	全ての費用	m3	1	6,637	6,637					単-69号
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,768	1,768					単-70号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,070	3,070					単-71号
仮設光管路設置工		式	1		72,320					
配管設置(露出部)	FEPφ50×1条	m	168	386.5	64,932					単-72号
配管設置(埋設部)	FEPφ50×1条	m	9	820.9	7,388					単-73号
仮設光ケーブル敷設工		式	1		2,537,260					
仮設光ケーブル地中配線	地中管内配線(SM1.31μm 100c)	m	9	1,360	12,240					単-74号
仮設光ケーブル屋外配線	屋内屋外管内配線(SM1.31μm 100c)	m	1,280	1,546	1,978,880					単-75号
光ケーブル直線接続		箇所	2	145,700	291,400					単-76号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
光ケーブル伝送損失試験	100心以下	方向	2	49,160	98,320			単-77号	
光ケーブル伝送損失試験	100心以下	対向	2	78,210	156,420			単-78号	
仮設光管路撤去工		式	1		47,864				
仮設配管撤去	FEPφ50×1条	m	178	268.9	47,864			単-79号	
仮設光ケーブル撤去工		式	1		611,630				
仮設光ケーブル地中配線	地中管内配線 撤去(再使用) SM1.31μm 100c	m	9	289.6	2,606			単-80号	
仮設光ケーブル屋外配線	屋内屋外管内配線 撤去(再使用) SM1.31μm 100c	m	1,280	475.8	609,024			単-81号	
工事用道路工		式	1		1,937,102				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m <sup>2</sup>	1,282	1,511	1,937,102			単-82号	
防塵対策工		式	1		1,472,000				
夕作洗浄装置	湿式	式	1		1,472,000			内-1号	
交通管理工		式	1		457,560				

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	36	12,710	457,560					単-83号
直接工事費		式	1		115,024,794					
共通仮設費		式	1		19,800,110					
共通仮設費		式	1		11,220,110					
運搬費		式	1		2,777,970					
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	221	12,570	2,777,970					単-84号
準備費		式	1		6,121,800					
表面はぎ土処理	片道運搬距離 19.7km( DID有)	m3	1,800	3,401	6,121,800					単-85号
技術管理費		式	1		1,220,340					
保守管理(ICT)	路体(築堤)盛土 (ICT) 保守点検	式	1		49,719					内-2号
保守管理(ICT)	法面整形 (ICT)(盛土 部)保守点検	式	1		24,621					内-3号
システム初期費(ICT)	ﾌﾟﾙｯﾄﾞｰﾝ	式	1		548,000					内-4号

# 設計内訳書

工事名	日野川西下野地区堤防拡築工事 (当 初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	バックホ	式	1		598,000					内-5号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,100,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,580,000					
純工事費		式	1		134,824,904					
現場管理費		式	1		32,910,000					
工事原価		式	1		167,734,904					
一般管理費等		式	1		24,135,096					
工事価格		式	1		191,870,000					
消費税相当額		式	1		19,187,000					
工事費計		式	1		211,057,000					











# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	291.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	291.6	291.6	CB210100		
計						291.6			
単価						291.6	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	W<2.5m	単位	m3	数量		1	単価	4,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	4,850	4,850	CB210510		
計						4,850			
単価						4,850	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	採取土 片道運搬距離 4.7km(DID有)	単位	m3	数量		1	単価	953.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 5.0km以下	m3	1	953.6	953.6		CB210110	
	計					953.6			
	単価					953.6		円/m3	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	積込(ルーズ)	採取土 土量 50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	187.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	187.4	187.4		CB210020	
	計					187.4			
	単価					187.4		円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m≦W	単位	m3	数量		1	単価	225.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土(ICT)		10,000m3以上 無し	m3	1	225.2	225.2	CB210570		
計						225.2			
単価						225.2	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	493.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形(ICT)		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	493.4	493.4	CB220070		
計						493.4			
単価						493.4	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 8.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,431
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m3	1	1,431	1,431	CB210110	
	計					1,431		
	単価					1,431	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	整地	残土受入地での処理	単位	m3	数量	1	単価	104.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	104.9	104.9	CB210610	
	計					104.9		
	単価					104.9	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	床掘り	1.0m ≤ W < 2.0m	単位	m3	数量		1	単価	264.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	264.9	264.9	CB210030		
計						264.9			
単価						264.9	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	埋戻し	1.0m ≤ W < 4.0m	単位	m3	数量		1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,575	1,575	CB210410		
計						1,575			
単価						1,575	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	363.3	363.3	CB210080		
計						363.3			
単価						363.3	円/m2		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	コンクリートブロック基礎	18-8-25 (高炉) 底幅38cm 高さ50cm	単位	m	数量		10	単価	11,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打基礎コンクリート		18-8-25(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.8	61,820	111,276	CB226170		
計						111,276			
単価						11,130	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	連節ブロック張	t=250	単位	m2	数量	1	単価	10,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
連節ブロック張		150kg/個以上 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り		m 2	1	10,270	10,270	CB226040
計							10,270	
単価							10,270	円/m2

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	天端コンクリート (1)	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	48,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
天端コンクリート		18-8-25(高炉) 一般養生		m 3	1	48,160	48,160	CB226180
計							48,160	
単価							48,160	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	天端コンクリート (2)	幅 20cm 高さ 23cm 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天端コンクリート	18-8-25(高炉) 一般養生	m3	1	48,160	48,160	CB226180	
	計					48,160		
	単価					48,160	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	小口止コンクリート (1)	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量		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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0.6	27,640	16,584	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	6.1	6,914	42,175.4	CB240210	
	計					58,759.4		
	単価					5,876	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	小口止コンクリート (2)	幅 20cm 高さ 23cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量		単価	4,356
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.4	27,640	11,056	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4.7	6,914	32,495.8	CB240210	
計						43,551.8		
単価						4,356	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	横帯コンクリート	幅 20cm 高さ 30cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量		単価	5,876
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.6	27,640	16,584	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6.1	6,914	42,175.4	CB240210	
計						58,759.4		
単価						5,876	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	距離標	設置	単位	本	数量	1	単価	67,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
距離標		設置 構造物取付用	本	1	37,070	37,070	37,070	WYB00010 単- 86号
材料費		金属鋳 SUS 10×φ50 十字	個	1	2,500	2,500	2,500	WYB00008
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.48	26,520	12,729.6	12,729.6	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.96	6,914	6,637.44	6,637.44	CB240210
溶接金網設置(護岸用)			m <sup>2</sup>	3.61	865.3	3,123.73	3,123.73	WB240510 単- 87号
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	4.41	1,146	5,053.86	5,053.86	CB221110
計							67,114.63	
単価							67,120	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	張芝	改良高麗芝	単位	m2	数量	100	単価	2,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	23,835	9,534			
造園工		人	0.7	21,105	14,773.5			
普通作業員		人	2.6	18,165	47,229			
改良高麗芝	省管理型改良高麗芝(TM-9)	m2	100	1,350	135,000	WYB00004		
目土		m3	2	3,550	7,100	WYB00005		
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		2,063.5	単一 88号		
計					215,700			
単価					2,157	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	法肩保護コンクリート(1)	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3,611
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	26,520	7,956	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.4	6,914	23,507.6	CB240210	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	4	1,146	4,584	CB221110	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.03	1,834	55.02	CB224710	
計						36,102.62		
単価						3,611	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	法肩保護コンクリート(2)	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,993
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.5	26,520	39,780	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	7.2	6,914	49,780.8	CB240210	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.2	1,834	366.8	CB224710	
計						89,927.6		
単価						8,993	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 120mm	単位	m2	数量	1	単価	587.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		120mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	587.5	587.5	CB410030	
計						587.5		
単価						587.5	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,542	1,542	CB410260	
計						1,542		
単価						1,542	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	敷砂利		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クランッシュ RC-40 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	525	525	CB410030		
計						525			
単価						525	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	法留擁壁(標準部)	H=0.5m	単位	m	数量		10	単価	9,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型擁壁(A)		0.5m以上0.6m未満 18-8-25(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	1.1	87,070	95,777	CB226311		
計						95,777			
単価						9,578	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	法留擁壁(変化部)	H=0.2m~0.5m	単位	m	数量	10	単価	6,925
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.7	26,520	18,564	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	7.2	6,914	49,780.8	CB240210		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.7	1,293	905.1	CB221110		
計					69,249.9			
単価					6,925	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	法面保護工	t=150	単位	m2	数量	10	単価
							5,418
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	26,520	39,780	CB240010
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	10	1,440	14,400	CB221110
計						54,180	
単価						5,418	円/m2

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	張コンクリート(1)	平均 t=100	単位	m2	数量	10	単価
							1,753
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.4	26,520	10,608	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	6,914	6,914	CB240210
計						17,522	
単価						1,753	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	張コンクリート(2)	平均 t=190	単位	m2	数量	10	単価	4,257
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.1	26,520	29,172	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.9	6,914	13,136.6	CB240210	
目地板		瀝青質目地板t=10	m 2	0.1	2,562	256.2	CB224710	
計						42,564.8		
単価						4,257	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂 上記以外 (小規模)	単位	m3	数量	1	単価	1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,768	1,768	CB210030	
計						1,768		
単価						1,768	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し	上記以外 (小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,070	3,070	CB210410	
計						3,070		
単価						3,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	1,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(光ケーブル配管)		全ての費用	m3	1	1,843	1,843	CB322710	
計						1,843		
単価						1,843	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋戻し	全ての費用	単位	m3	数量	230	単価	3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	230	3,087	710,010	CB322720	
敷砂, 保護砂(材料費)			m3	50	3,550	177,500	CB322721	
計						887,510		
単価						3,859	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	配管設置(埋設部)	波付硬質ポリエチレン電線管 丸形砂質土 管径50mm 2条	単位	m	数量	1	単価	904.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 2条 全ての費用	m	1	904.2	904.2	CB322780	
計						904.2		
単価						904.2	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	配管設置(埋設部)	波付硬質ポリエチレン電線管 丸形砂質土 管径80mm 2条	単位	m	数量	1	単価	1,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		通常管 2条 全ての費用	m	1	1,265	1,265	CB322780	
計						1,265		
単価						1,265	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	配管設置(横断部)	合成樹脂多孔管 φ50mm×2孔	単位	m	数量	1	単価	3,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		多孔管 2条(多孔管(内管2条)×1本) 全ての費用	m	1	3,770	3,770	CB322780	
計						3,770		
単価						3,770	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	配管設置(横断部)	合成樹脂多孔管 φ80mm×2孔	単位	m	数量	1	単価	5,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管設置(埋設部)		多孔管 2条(多孔管(内管2条)×1本) 全ての費用	m	1	5,729	5,729	CB322780	
計						5,729		
単価						5,729	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	材料費	角形鋼管(□250×250×6)	単位	m	数量		単価	8,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	8,360	8,360	WB020011 単-89号	
計						8,360		
単価						8,360	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	埋設標	埋設標 プレート型	単位	基	数量		単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標(情報BOX用)		プレート型(材工共)	個	10	3,850	38,500		
計						38,500		
単価						3,850	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	保護コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	16,100
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3.4	26,520	90,168	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	8	6,914	55,312	CB240210	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	12	1,293	15,516	CB221110	
計						160,996		
単価						16,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	平ブロック張	平ブロック 控12cm	単位	m2	数量	1	単価	7,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平ブロック張		150kg/個未満 平ブロック控120mm 不要 不要 有り 無し	m 2	1	7,007	7,007	CB226030	
計						7,007		
単価						7,007	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	ハンドホール	900×900×1200	単位	箇所	数量	1	単価	255,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール	全ての費用	個	1	107,900	107,900	CB322810		
材料費(枚)		枚	1	144,800	144,800	WB020016	単一 90号	
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	2	1,293	2,586	CB221110		
計					255,286			
単価					255,300	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	接続コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	箇所	数量	100	単価	1,527
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.3	26,520	34,476	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14.9	6,914	103,018.6	CB240210	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	13.2	1,146	15,127.2	CB221110	
計						152,621.8		
単価						1,527	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	光地中配線	地中管内配線 (SM1.31μm 100c)	単位	m	数量	1	単価	1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	289.6	289.6	WE120010 単- 91号	
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 100C	m	1	1,070	1,070		
	計					1,359.6		
	単価					1,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	光ケーブル直線接続	単位	箇所	数量	1	単価	136,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル直線接続	25芯(心)以下 0本/箇所	箇所	1	67,040	67,040	WE121001	単- 92号
ケーブル接続クロージャ	直線接続 100C以下	組	1	55,800	55,800		
クロージャHH固定金具	後分岐用	組	1	11,500	11,500	WE507200	単- 93号
材料費(個)		個	2	438	876	WB020015	単- 94号
材料費(個)		個	2	511	1,022	WB020015	単- 95号
計					136,238		
単価					136,300		円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	方向	数量		1	単価	49,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル伝送損失試験		100心以下						WE121201	
			方向	1	49,160	49,160		単-96号	
	計						49,160		
	単価						49,160	円/方向	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	光ケーブル接続損失試験	100心以下	単位	対向	数量		1	単価	78,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル接続損失試験		100心以下						WE121202	
			対向	1	78,210	78,210		単-97号	
	計						78,210		
	単価						78,210	円/対向	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	床掘り	1.0≦W<2.0m	単位	m3	数量		1	単価	264.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	1	264.9	264.9	CB210030		
計						264.9			
単価						264.9	円/m3		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	埋戻し	1.0≦W<4.0m	単位	m3	数量		1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,575	1,575	CB210410		
計						1,575			
単価						1,575	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	既設配管撤去	FEP φ50×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	537.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	m	1	537.9	537.9	WE110500 単一 98号	
計						537.9		
単価						537.9	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	既設配管撤去	FEP φ80×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	827.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 80mm以下 撤去(不使用) FEP 80mm 2条	m	1	827.4	827.4	WE110500 単一 99号	
計						827.4		
単価						827.4	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	既設配管撤去	FEP□50×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	537.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	m	1	537.9	537.9	WE110500 単- 98号	
計						537.9		
単価						537.9	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	既設配管撤去	FEP□80×2条 撤去(不使用)	単位	m	数量	1	単価	827.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 80mm以下 撤去(不使用) FEP 80mm 2条	m	1	827.4	827.4	WE110500 単- 99号	
計						827.4		
単価						827.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	既設光ケーブル撤去	地中管内配線 撤去(再使用) SM-100C+4C	単位	m	数量	1	単価	289.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	289.6	289.6	WE120010 単-100号	
計						289.6		
単価						289.6	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	既設ハットホール撤去	900×900×900	単位	基	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		撤去 2000kg/基以下 全ての費用	基	1	11,100	11,100	CB222840	
計						11,100		
単価						11,100	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	6,822	6,822	WB824010 単- 101号	
計						6,822		
単価						6,822	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	528	528	CB430510	
計						528		
単価						528	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	154.7
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	154.7	154.7	CB430310	
計						154.7		
単価						154.7	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 片道運搬距離 L=5.9km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,447	1,447	CB227010	
計						1,447		
単価						1,447	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,618
名称		規格	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、舗装版厚15cm以下) 有り 6.0km以下 全ての費用	m3	1	2,618	2,618	CB227010	
計						2,618		
単価						2,618	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	廃プラスチック運搬	片道運搬距離 18.7km	単位	台	数量	1	単価	7,900
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)		各種 7830円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	1	7,900	7,900	WB010010 単-102号	
計						7,900		
単価						7,900	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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	WB020051 単-103号	
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350	WB020051 単-104号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	廃ﾌﾞﾗｽﾁｯｸ処分		単位	t	数量	1	単価	25,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)				t	1	25,000	25,000	WB020052 単-105号
計							25,000	
単価							25,000	円/t

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	現場発生産品運搬	片道運搬距離 12.5km	単位	回	数量	1	単価	8,029
名称		規格		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級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m   4.0km以下 0.5t超0.8t以下		回	1	8,029	8,029	CB010410
計							8,029	
単価							8,029	円/回

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	現場発生品運搬	片道運搬距離 8.3km	単位	回	数量	1	単価	6,839
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	6,839	6,839	CB010410	
	計					6,839		
	単価					6,839	円/回	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	1,843
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(光ケーブル配管)	全ての費用	m3	1	1,843	1,843	CB322710	
	計					1,843		
	単価					1,843	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	埋戻し	全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	6,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し・締固め		全ての費用	m3	1	3,087	3,087	CB322720	
敷砂, 保護砂 (材料費)			m3	1	3,550	3,550	CB322721	
計						6,637		
単価						6,637	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	床掘り	土砂 上記以外 (小規模) 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外 (小規模) 全ての費用	m3	1	1,768	1,768	CB210030	
計						1,768		
単価						1,768	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	3,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m3	1	3,070	3,070	CB210410	
	計					3,070		
	単価					3,070	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	配管設置(露出部)	FEPφ50×1条	単位	m	数量	1	単価	386.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	386.5	386.5	WE110500 単-106号	
	計					386.5		
	単価					386.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	配管設置(埋設部)	FEP φ50×1条	単位	m	数量	1	単価	820.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	820.9	820.9	WE110500 単- 107号	
計						820.9		
単価						820.9	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	仮設光ケーブル地中配線	地中管内配線(SM1.31μm 100c)	単位	m	数量	1	単価	1,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	289.6	289.6	WE120010 単- 91号	
光ケーブル (4芯テープスロット)		SM 1.31μm 100C	m	1	1,070	1,070		
計						1,359.6		
単価						1,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	仮設光ケーブル屋外配線	屋内屋外管内配線 (SM1.31μm 100c)	単位	m	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	m	1	475.8	475.8	WE120010 単-108号	
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 100C	m	1	1,070	1,070		
	計					1,545.8		
	単価					1,546	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	光ケーブル直線接続	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	25テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	67,040	67,040	WE121001	単-	92号
ケーブル接続クロージャ	直線接続 100C以下	組	1	55,800	55,800			
クロージャHH固定金具	接続部	組	1	20,900	20,900	WE507200	単-	109号
材料費(個)		個	2	438	876	WB020015	単-	94号
材料費(個)		個	2	511	1,022	WB020015	単-	95号
計					145,638			
単価					145,700		円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	方向	数量		単価	49,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	100心以下					WE121201	
			方向	1	49,160	49,160	単-	96号
	計					49,160		
	単価					49,160	円/	方向

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	対向	数量		単価	78,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル接続損失試験	100心以下					WE121202	
			対向	1	78,210	78,210	単-	97号
	計					78,210		
	単価					78,210	円/	対向

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	仮設配管撤去	FEP φ50×1条	単位	m	数量		1	単価	268.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	m	1	268.9	268.9	WE110500 単- 110号		
計						268.9			
単価						268.9	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	仮設光ケーブル地中配線	地中管内配線 撤去(再使用) SM1.31μm 100c	単位	m	数量		1	単価	289.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	289.6	289.6	WE120010 単- 100号		
計						289.6			
単価						289.6	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	仮設光ケーブル屋外配線	屋内屋外管内配線 撤去(再使用) SM1.31μm 100c	単位	m	数量		1	単価	475.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	475.8	475.8	WE120010 単-111号		
計						475.8			
単価						475.8	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量		1,282	単価	1,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m <sup>2</sup>	1,282	327	419,214	WB253610 単-112号		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 128日 無 有	枚	138	10,990	1,516,620	WB253630 単-113号		
計						1,935,834			
単価						1,511	円/m <sup>2</sup>		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	12,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人日	1	12,710	12,710	WB010212 単-114号	
計					12,710		
単価					12,710	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350	WB010020	単- 115号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 冬期割増 無	t	1	5,220	5,220	WB010020	単- 116号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000	WB010030	単- 117号
	計					12,570		
	単価					12,570	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	表面はぎ土処理	片道運搬距離 19.7km(DID有)	単位	m3	数量	1,800	単価	3,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1,770	3,338	5,908,260	CB210110	
整地		敷均し(ルース) 標準	m3	1,800	117.7	211,860	CB210610	
計						6,120,120		
単価						3,401	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	距離標	設置 構造物取付用	単位	本	数量	1	単価	37,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.13	18,165	2,361		
距離標		SUS 150×250×3	基	1	34,600	34,600	WYB00011	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		109		
計						37,070		
単価						37,070	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	溶接金網設置 (護岸用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	865.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	18,165	36,330		
溶接金網	G3551 径6.0×100×100	m <sup>2</sup>	100	502	50,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					86,530		
単価					865.3	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-88号	目土		単位	m3	数量		単価	
					1			3,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目						
			m 3	1	3,550	3,550		
	計					3,550		
	単価					3,550	円/m3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-89号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
					1			8,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		角形鋼管(□250×250×6) +溶融亜鉛メッキ						
			m	1	8,360	8,360		
	計					8,360		
	単価					8,360	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	材料費（枚）		単位	枚	数量		1	単価	144,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		鑄鉄製 φ750、シリンダ-錠（T-25 国土交通省仕様）	枚	1	144,800	144,800			
計						144,800			
単価						144,800	円/枚		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	289.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.4	20,685	28,959			
諸雑費（まるめ）			式	1			1		
計						28,960			
単価						289.6	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	光ケーブル直線接続	25㌢-7°(心)以下 0本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	67,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1.2	33,390	40,068		
	電気通信技術員		人	1.2	22,470	26,964		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					67,040		
	単価					67,040	円/箇所	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	クロージャHH固定金具	後分岐用	単位	組	数量		単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クロージャHH固定金物	後分岐用	組	1	11,500	11,500		
	計					11,500		
	単価					11,500	円/組	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	438
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費	ベルマウス φ50用	個	1	438	438		
	計					438		
	単価					438	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費		バルマウス φ80用	個	1	511	511		
計						511		
単価						511	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	方向	数量	1	単価	49,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.88	33,390	29,383		
	電気通信技術員		人	0.88	22,470	19,773		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					49,160		
	単価					49,160	円/方向	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	光ケーブル接続損失試験	100心以下	単位	対向	数量	1	単価	78,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.4	33,390	46,746			
電気通信技術員		人	1.4	22,470	31,458			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					78,210			
単価					78,210	円/対向		

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-98号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価	537.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	20,685	53,781		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						53,790		
単価						537.9	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-99号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 80mm以下 撤去(不使用) FEP 80mm 2条	単位	m	数量	100	単価	827.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4	20,685	82,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						82,740		
単価						827.4	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-100号	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価 289.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.4	20,685	28,959	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						28,960	
単価						289.6	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-101号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 6,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	6,822	6,822	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,822	
単価						6,822	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-102号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 7830円 0無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		1	単価 7,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃	台	1	7,900	7,900		
計						7,900		
単価						7,900	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-103号	処分費（m3）		単位	m3	数量		100	単価 3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)日広開発（株）	m3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト(掘削) 日広開発(株)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック 福井県産業廃棄物処理センター	t	100	25,000	2,500,000		
計						2,500,000		
単価						25,000	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	820.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		FEP 50mm	人	2.6	20,685	53,781		
諸雑費（まるめ）			m	100	283	28,300		
計			式	1		9		
単価						82,090		
						820.9	円/m	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	475.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	20,685	47,575	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						47,580	
単価						475.8	円/m

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	クロージャHH固定金具	接続部	単位	組	数量		単価
						1	20,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クロージャHH固定金物		接続部	組	1	20,900	20,900	
計						20,900	
単価						20,900	円/組

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-110号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 50mm以下 撤去(不使用) FEP 50mm 1条	単位	m	数量	100	単価	268.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	20,685	26,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,890		
単価						268.9	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-111号	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価	475.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	20,685	47,575		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						47,580		
単価						475.8	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,835	7,031			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,165	5,358			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	44,450	13,112	WK250590 単-122号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		323			
計					32,700			
単価					327	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-114号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,705	12,705		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,710		
単価						12,710	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-115号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量		1	4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-116号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 冬期割増無	単位	t	数量		1	単価 5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	5,220	5,220		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,220		
単価						5,220	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-117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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-118号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 20560m3	単位	式	数量	1	単価 49,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.086	23,835	49,719	
計						49,719	
単価						49,719	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-119号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 5000m2	単位	式	数量	1	単価 24,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.033	23,835	24,621	
計						24,621	
単価						24,621	円/式

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-120号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価 548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000	
計						548,000	
単価						548,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-121号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,685	20,685			
軽油	1. 2号	L	112	109	12,208			
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	10,900	11,554			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						44,450		
単価						44,450	円/日	