

令和3年3月26日（令和3年5月25日）

# 相生有年道路下河原地区改良工事

## 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	相生有年道路下河原地区改良工事		
工事地名	(自)兵庫県相生市若狭野町若狭野地先	(	
	至)兵庫県相生市若狭野町下河原地先		

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122010008	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	0日間 自 年 月 日 (当初) 至 令和 3年12月24日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	赤穂市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	3,949,770
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 4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	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		213,928,113				
道路土工		式	1		8,189,589				
掘削工(ICT)		式	1		1,531,400				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,600	338.7	880,620			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	2,600	250.3	650,780			単-2号	
路体盛土工		式	1		3,073,956				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	490	5,309	2,601,410			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	380	684.7	260,186			単-4号	
畦畔盛土	2.5m未満	m3	40	5,309	212,360			単-5号	
路体盛土工(ICT)		式	1		82,775				
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	m3	350	236.5	82,775			単-6号	
路床盛土工		式	1		330,432				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	2.5m未満	m3	40	5,386	215,440			単-7号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	160	718.7	114,992			単-8号	
路床盛土工(ICT)		式	1		137,924				
路床盛土(ICT)	4.0m以上	m3	410	336.4	137,924			単-9号	
法面整形工(ICT)		式	1		316,273				
法面整形(切土部)(ICT)	ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	90	789.2	71,028			単-10号	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	490	500.5	245,245			単-11号	
防草コンクリート		式	1		404,096				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	112	3,608	404,096			単-12号	
残土処理工		式	1		2,312,733				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,230	441.1	1,865,853			単-13号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,200	106.4	446,880			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地盤改良工		式	1		681,480				
置換工		式	1		681,480				
置換	再生クワッシュラン RC-40	m3	360	1,893	681,480			単-15号	
法面工		式	1		13,650				
植生工		式	1		13,650				
種子散布	肥料有り 250m2未満	m2	50	273	13,650			単-16号	
擁壁工		式	1		28,968,292				
作業土工		式	1		2,582,512				
床掘り	土砂	m3	2,000	269.6	539,200			単-17号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1,200	1,649	1,978,800			単-18号	
基面整正		m2	160	403.2	64,512			単-19号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		12,864,680				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
重力式擁壁(F)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	29	50,390	1,461,310					単-20号
重力式擁壁(G)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	28	50,390	1,410,920					単-21号
重力式擁壁(L21)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	12	50,390	604,680					単-22号
重力式擁壁(D)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	22	50,390	1,108,580					単-23号
重力式擁壁(E)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	27	50,390	1,360,530					単-24号
重力式擁壁(F)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	21	45,220	949,620					単-25号
重力式擁壁(G)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	12	45,220	542,640					単-26号
重力式擁壁(L21)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	11	45,220	497,420					単-27号
重力式擁壁(L22)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	15	45,220	678,300					単-28号
重力式擁壁(1-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	36	45,220	1,627,920					単-29号
重力式擁壁(2-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	22	45,220	994,840					単-30号
重力式擁壁(5-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	36	45,220	1,627,920					単-31号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト擁壁工		式	1		13,521,100				
プレキャスト擁壁	H=2250 B=1600	m	16	62,650	1,002,400			単-32号	
プレキャスト擁壁	H=2500 B=1750	m	18	70,840	1,275,120			単-33号	
プレキャスト擁壁	H=2500 B=1800	m	30	66,450	1,993,500			単-34号	
プレキャスト擁壁	H=2750 B=1900	m	28	85,950	2,406,600			単-35号	
プレキャスト擁壁	H=3000 B=2050	m	39	92,120	3,592,680			単-36号	
プレキャスト擁壁	H=3000 B=2100	m	24	90,450	2,170,800			単-37号	
プレキャスト擁壁	H=3250 B=2350	m	10	108,000	1,080,000			単-38号	
カルバート工		式	1		7,184,124				
作業土工		式	1		146,124				
床掘り	土砂	m3	160	269.6	43,136			単-39号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	100	868.6	86,860			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基面整正		m2	40	403.2	16,128			単-41号	
プレキャストカルバート工		式	1		7,038,000				
プレキャストボックス	内幅1.0m 内高0.8m 1期施工	m	14	81,980	1,147,720			単-42号	
プレキャストボックス	内幅1.0m 内高0.8m 2期施工	m	14	79,180	1,108,520			単-43号	
プレキャストボックス	内幅0.9m 内高0.8m	m	68	70,320	4,781,760			単-44号	
排水構造物工		式	1		29,843,349				
作業土工		式	1		1,991,614				
床掘り	土砂	m3	1,100	269.6	296,560			単-45号	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m3	160	868.6	138,976			単-46号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	440	1,649	725,560			単-47号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	230	2,489	572,470			単-48号	
基面整正		m2	640	403.2	258,048			単-49号	



# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝工		式	1		12,233,434				
プレキャストU型側溝	B300×H300	m	25	7,585	189,625			単-50号	
円型水路	φ300	m	24	25,650	615,600			単-51号	
円型水路(H)	φ300	m	24	25,650	615,600			単-52号	
街渠(A)	B300×H300	m	359	26,090	9,366,310			単-53号	
街渠(B)	B300×H300	m	24	23,190	556,560			単-54号	
街渠(D)	250×500 18-8-40(高炉)	m	139	6,401	889,739			単-55号	
管渠工		式	1		4,830,421				
鉄筋コンクリート台付管	φ200	m	3	8,487	25,461			単-56号	
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	22	11,710	257,620			単-57号	
鉄筋コンクリート台付管	φ800	m	126	36,090	4,547,340			単-58号	
集水柵・マンホール工		式	1		3,600,250				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち街渠柵(K)	400×1500×1700 18-8-40(高炉)	箇所	3	192,500	577,500					単-59号
現場打ち集水柵(L37)	1000×1000×1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	151,600	151,600					単-60号
現場打ち集水柵(L38)	1000×1600×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	172,500	172,500					単-61号
現場打ち集水柵(L39)	1000×1500×2450 24-12-25(高炉)	箇所	1	322,600	322,600					単-62号
現場打ち集水柵(B)	2300×850×1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	166,400	166,400					単-63号
現場打ち集水柵(J-2)	500×500×1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	58,240	58,240					単-64号
現場打ち集水柵(K)	1000×900×1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	96,620	96,620					単-65号
現場打ち集水柵(A)	2600×850×950 18-8-40(高炉)	箇所	1	125,500	125,500					単-66号
現場打ち集水柵(L)	500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,220	47,220					単-67号
プレキャスト街渠柵(A)	500×1000×1050	箇所	12	72,990	875,880					単-68号
プレキャスト街渠柵(B)	830×830×1085	箇所	1	159,000	159,000					単-69号
プレキャスト街渠柵(C)	830×500×1060	箇所	1	97,050	97,050					単-70号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト街渠柵(D)	830×500×1060	箇所	2	97,050	194,100			単-71号	
プレキャスト街渠柵(E)	830×500×1060	箇所	2	97,050	194,100			単-72号	
蓋	エキスパントマル蓋 1000×1000用(2枚組)	枚	1	45,150	45,150			単-73号	
蓋	エキスパントマル蓋 1000×1600用(4枚組)	枚	1	74,620	74,620			単-74号	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1500用(2枚組) T-2 細目ボルト固定	枚	1	142,600	142,600			単-75号	
蓋	縞鋼板 500×500用 t=9 HDZ55	枚	1	28,450	28,450			単-76号	
蓋	縞鋼板 1000×700用 t=9 HDZ55	枚	1	71,120	71,120			単-77号	
場所打水路工		式	1		5,676,630				
現場打水路	B700×H600 18-8-40(高炉)	m	77	34,520	2,658,040			単-78号	
現場打水路	B200×H300 18-8-40(高炉)	m	12	10,360	124,320			単-79号	
現場打水路	B400×H300 18-8-40(高炉)	m	5	11,600	58,000			単-80号	
現場打水路	B400×H500 18-8-40(高炉)	m	46	15,580	716,680			単-81号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
現場打水路	B400×H300～500 18-8-40(高炉)	m	29	24,750	717,750					単-82号
現場打水路	B600×H800 18-8-40(高炉)	m	54	25,960	1,401,840					単-83号
吐口工		式	1		1,511,000					
吐口(A)	18-8-40(高炉)	基	1	1,511,000	1,511,000					単-84号
舗装工		式	1		73,262,539					
アスファルト舗装工(本線部①)		式	1		62,426,364					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 150mm	m2	9,220	488.8	4,506,736					単-85号
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ(HMS-25) 仕上り厚 150mm	m2	9,220	852.4	7,859,128					単-86号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm 3.0m超	m2	9,220	2,258	20,818,760					単-87号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,220	1,463	13,488,860					単-88号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	9,360	1,683	15,752,880					単-89号
アスファルト舗装工(本線部②)		式	1		945,702					

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
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 3.0m超	m2	633	1,494	945,702					単-90号
アスファルト舗装工(取付部①)		式	1		3,299					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1	398.3	398					単-91号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	1	519	519					単-92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 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,382	2,382					単-93号
アスファルト舗装工(取付部②)		式	1		7,674					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	3	398.3	1,194					単-94号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	3	519	1,557					単-95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 1.4m以上3.0m以下	m2	3	1,641	4,923					単-96号
アスファルト舗装工(取付部③)		式	1		693,677					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	279	398.3	111,125					単-97号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	279	519	144,801					単-98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 3.0m超	m2	279	1,569	437,751					単-99号
アスファルト舗装工(乗入部Ⅰ種)		式	1		224,236					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	64	807.5	51,680					単-100号
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	64	889.2	56,908					単-101号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	64	1,807	115,648					単-102号
アスファルト舗装工(乗入部Ⅲ種)		式	1		1,085,540					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	200	979.7	195,940					単-103号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	m2	200	2,954	590,800					単-104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 3.0m超	m2	200	1,494	298,800					単-105号
透水性舗装工(歩道部)		式	1		7,635,585					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2,490	807.5	2,010,675					単-106号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	2,490	701	1,745,490					単-107号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上舗装厚 40mm	m2	2,490	1,558	3,879,420					単-108号
路面切削工		式	1		240,462					
路面切削	全面切削 平均厚 9.2cm	m2	174	519.7	90,427					単-109号
路面切削	全面切削 平均厚 3.8cm	m2	143	465.2	66,523					単-110号
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	22	1,916	42,152					単-111号
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	22	1,880	41,360					単-112号
縁石工		式	1		7,035,892					
縁石工		式	1		7,035,892					
歩車道境界ブロック(A)	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	m	575	7,294	4,194,050					単-113号
歩車道境界ブロック(C)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	m	180	6,456	1,162,080					単-114号
歩車道境界ブロック(D)	180/230×250~70×600(切下擦付部)	m	4	9,575	38,300					単-115号

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック(E)	180/230×250～100×600(乗入擦付部)	m	6	9,922	59,532			単-116号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600) 18-8-40(高炉)	m	270	5,859	1,581,930			単-117号	
防護柵工		式	1		2,309,896				
路側防護柵工		式	1		875,296				
ガードレール	Gr-C-2B 景観塗装色(グレーベージュ) 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	85	10,180	865,300			単-118号	
ガードレール補強筋	SD345 D13	t	0.07	142,800	9,996			単-119号	
防止柵工		式	1		1,434,600				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観塗装色(グレーベージュ)	m	180	7,970	1,434,600			単-120号	
区画線工		式	1		1,597,182				
区画線工		式	1		1,597,182				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白	m	3,120	268.3	837,096			単-121号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄	m	740	432	319,680			単-122号	



# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線消去	削取り式	m	906	486.1	440,406			単-123号	
構造物撤去工		式	1		13,182,254				
防護柵撤去工		式	1		280,340				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	262	1,070	280,340			単-124号	
掘削工		式	1		5,886				
耕土すき取り	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	20	294.3	5,886			単-125号	
構造物取壊し工		式	1		4,559,540				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	76	7,086	538,536			単-126号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	40	14,280	571,200			単-127号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5cm	m2	370	159.6	59,052			単-128号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 18cm	m2	730	460.7	336,311			単-129号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 20cm	m2	3,990	460.7	1,838,193			単-130号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	m2	2,640	460.7	1,216,248			単-131号	
運搬処理工		式	1		8,336,488				
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超え	m3	1,536	2,564	3,938,304			単-132号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	18	4,251	76,518			単-133号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	76	3,171	240,996			単-134号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	40	3,171	126,840			単-135号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超え	m3	1,536	2,350	3,609,600			単-136号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	18	2,115	38,070			単-137号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	76	2,115	160,740			単-138号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	40	2,500	100,000			単-139号	
現場発生品運搬		回	2	22,710	45,420			単-140号	
仮設工		式	1		41,659,866				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留・仮締切工		式	1		57,890				
大型土のう	製作・設置	袋	10	5,789	57,890			単-141号	
水替工		式	1		1,526,460				
ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	103	14,820	1,526,460			単-142号	
防護施設工		式	1		36,942,256				
仮設防護柵A	設置 置き式ガードレール	m	931	27,700	25,788,700			単-143号	
仮設防護柵A	撤去 置き式ガードレール	m	1,262	4,080	5,148,960			単-144号	
仮設防護柵A	再設置 置き式ガードレール	m	1,262	4,758	6,004,596			単-145号	
交通管理工		式	1		3,133,260				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	117	14,700	1,719,900			単-146号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	117	12,080	1,413,360			単-147号	
情報ボックス		式	1		8,253,182				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
情報ボックス工		式	1		6,244,692				
作業土工		式	1		627,640				
床掘り		m3	210	2,108	442,680			単-148号	
埋戻し	土砂	m3	30	3,514	105,420			単-149号	
埋戻し	保護砂	m3	10	7,954	79,540			単-150号	
管路工(管路部)		式	1		5,617,052				
埋設管路	合成樹脂製 径 300mm	m	396	8,215	3,253,140			単-151号	
埋設管路	合成樹脂製 径 50mm	m	439	2,963	1,300,757			単-152号	
スリーブ	合成樹脂製 φ300用 L=190	個	6	51,800	310,800			単-153号	
変換継手	φ300用 L=740	組	2	140,000	280,000			単-154号	
埋設表示シート	W600 2倍	m	407	593.7	241,635			単-155号	
埋設標(情報BOX用)	プレート型	個	40	3,850	154,000			単-156号	

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防護鉄板	t=16 W=762	m2	4	19,180	76,720			単-157号	
付帯設備工		式	1		1,456,400				
ハンドホール工		式	1		1,456,400				
ハンドホール	1480×750×950	箇所	1	438,800	438,800			単-158号	
ハンドホール	1480×750×1200	箇所	2	508,800	1,017,600			単-159号	
仮設工		式	1		552,090				
土留・仮締切工		式	1		552,090				
軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板平均長さ 2.5m 矢板根入長 2m	枚	58	4,209	244,122			単-160号	
軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板平均長さ 3m 矢板根入長 2.5m	枚	64	4,812	307,968			単-161号	
直接工事費		式	1		222,181,295				
共通仮設費		式	1		32,093,350				
共通仮設費		式	1		7,031,350				

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		242,760					
建設機械運搬費		台	2	97,300	194,600					単-162号
仮設材運搬費		t	3.5	13,760	48,160					単-163号
技術管理費		式	1		4,955,590					
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290					単-164号
平板載荷試験費		箇所	6	165,000	990,000					単-165号
保守管理(ICT)		式	1		16,300					内-1号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000					内-2号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		2,750,000					内-3号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,833,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		25,062,000					
純工事費		式	1		254,274,645					

# 設計内訳書

工事名	相生有年道路下河原地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		79,632,000				
工事原価		式	1		333,906,645				
一般管理費等		式	1		42,283,355				
工事価格		式	1		376,190,000				
消費税相当額		式	1		37,619,000				
工事費計		式	1		413,809,000				

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2600m3	式	1		10,584			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 350m3	式	1		1,063			
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 410m3	式	1		1,582			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2	式	1		685			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 490m2	式	1		2,386			
合 計					16,300			



# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 ( I C T )	フルト <sup>®</sup> -サ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

# 一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2750千円	式	1		2,750,000			
合 計					2,750,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	338.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	338.7	338.7		
計						338.7		
単価						338.7	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	250.3
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以上10,000m3未満	m3	1	250.3	250.3		
計						250.3		
単価						250.3	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,309	5,309	
計						5,309	
単価						5,309	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
							684.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	684.7	684.7	
計						684.7	
単価						684.7	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	畦畔盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,309	5,309			
	計					5,309			
	単価					5,309	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	236.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m 3	1	236.5	236.5			
	計					236.5			
	単価					236.5	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	5,386	5,386		
計						5,386		
単価						5,386	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	718.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	718.7	718.7		
計						718.7		
単価						718.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	路床盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	336.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土(ICT)		10,000m3未満 無し	m3	1	336.4	336.4		
計						336.4		
単価						336.4	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	789.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形(ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	789.2	789.2		
計						789.2		
単価						789.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	500.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	500.5	500.5		
	計					500.5		
	単価					500.5	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	3,608
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,522	3,522		
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	85.42	85.42		
	計					3,607.42		
	単価					3,608	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	441.1
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) 無し 1.0km以下	m3	1	441.1	441.1		
計						441.1		
単価						441.1	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	106.4
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	106.4	106.4		
計						106.4		
単価						106.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	置換	再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	1,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	189	189		
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	1.2	1,420	1,704		
計						1,893		
単価						1,893	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	種子散布	肥料有り 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無し	m 2	1	273	273		
計						273		
単価						273	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	269.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	269.6	269.6		
計						269.6		
単価						269.6	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,649
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	1,649	1,649		
計						1,649		
単価						1,649	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	403.2	403.2			
計						403.2			
単価						403.2	円/m2		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	重力式擁壁(F)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	50,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,390	50,390			
計						50,390			
単価						50,390	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重力式擁壁(G)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,390	50,390		
計						50,390		
単価						50,390	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	重力式擁壁(L21)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,390	50,390		
計						50,390		
単価						50,390	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	重力式擁壁(D)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,390	50,390		
計						50,390		
単価						50,390	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	重力式擁壁(E)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	50,390	50,390		
計						50,390		
単価						50,390	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	重力式擁壁(F)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	重力式擁壁(G)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	重力式擁壁(L21)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	重力式擁壁(L22)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	重力式擁壁(1-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	重力式擁壁(2-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	45,220	45,220		
計						45,220		
単価						45,220	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	重力式擁壁(5-GW)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	45,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m3	1	45,220	45,220		
	計					45,220		
	単価					45,220	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャスト擁壁	H=2250 B=1600	単位	m	数量	16	単価	62,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	16	13,450	215,200		
	プレキャストL型擁壁	H=2250 B=1600 L=2000	個	8	98,400	787,200		
	計					1,002,400		
	単価					62,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	プレキャスト擁壁	H=2500 B=1750	単位	m	数量	18	単価	70,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	18	13,450	242,100			
プレキャストL型擁壁	H=2500 B=1750 L=2000	個	7	110,000	770,000			
プレキャストL型擁壁	H=2500 B=1750 L=1689	個	1	126,000	126,000			
プレキャストL型擁壁	H=2500 B=1750 L=1876	個	1	137,000	137,000			
計					1,275,100			
単価					70,840	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャスト擁壁	H=2500 B=1800	単位	m	数量			単価	
						30			66,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	30	13,450	403,500			
	プレキャストL型擁壁	H=2500 B=1800 L=2000	個	15	106,000	1,590,000			
	計					1,993,500			
	単価					66,450	円/m		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャスト擁壁	H=2750 B=1900	単位	m	数量			単価	
						28			85,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	28	13,450	376,600			
	プレキャストL型擁壁	H=2750 B=1900 L=2000	個	14	145,000	2,030,000			
	計					2,406,600			
	単価					85,950	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	プレキャスト擁壁	H=3000 B=2050	単位	m	数量	39	単価	92,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	39	13,450	524,550			
プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2050 L=2000	個	18	153,000	2,754,000			
プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2050 L=1418	個	1	154,000	154,000			
プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2050 L=1500	個	1	160,000	160,000			
計					3,592,550			
単価					92,120	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャスト擁壁	H=3000 B=2100	単位	m	数量		単価	90,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	24	13,450	322,800		
	プレキャストL型擁壁	H=3000 B=2100 L=2000	個	12	154,000	1,848,000		
	計					2,170,800		
	単価					90,450	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャスト擁壁	H=3250 B=2350	単位	m	数量		単価	108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下 有り 有り 標準	m	10	13,450	134,500		
	プレキャストL型擁壁	H=3250 B=2350 L=2000	個	5	189,000	945,000		
	計					1,079,500		
	単価					108,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	269.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	269.6	269.6		
計						269.6		
単価						269.6	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	868.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	868.6	868.6		
計						868.6		
単価						868.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	403.2	403.2			
	計					403.2			
	単価					403.2	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	プレキャストボックス	内幅1.0m 内高0.8m 1期施工	単位	m	数量	14	単価	81,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	14	13,570	189,980		
プレキャストボックス		B1000×H800×L2000 T-25	個	6	117,000	702,000		
プレキャストボックス		B1000×H800×L1005 T-25	個	1	94,300	94,300		
プレキャストボックス		B1000×H800×L1215 T-25	個	1	106,000	106,000		
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	53	354	18,762		
PC用定着装置		シングルストレート後付用 20T型 1T12.7 グラウト注入径12.7	組	16	2,290	36,640		
計						1,147,682		
単価						81,980	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	プレキャストボックス	内幅1.0m 内高0.8m 2期施工	単位	m	数量		14	単価	79,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	14	13,570	189,980			
	プレキャストボックス	B1000×H800×L2000 T-25	個	7	117,000	819,000			
	PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	74	354	26,196			
	PC用定着装置	シングルストレート 後付用 20T型 1T12.7 グラウト注入径12.7	組	32	2,290	73,280			
	計					1,108,456			
	単価					79,180	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	プレキャストボックス	内幅0.9m 内高0.8m	単位	m	数量	68	単価	70,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	68	13,570	922,760		
プレキャストボックス		B900×H800×L2000 T-25	個	32	102,000	3,264,000		
プレキャストボックス		B900×H800×L1315 T-25	個	1	97,700	97,700		
プレキャストボックス		B900×H800×L1113 T-25	個	2	87,400	174,800		
PC鋼より線		SWPR7B 径12.7	kg	290	354	102,660		
PC用定着装置		シングルストレート後付用 20T型 1T12.7 グラウト注入径12.7	組	96	2,290	219,840		
計						4,781,760		
単価						70,320	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	269.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	269.6	269.6		
計						269.6		
単価						269.6	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	単位	m3	数量	1	単価	868.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	868.6	868.6		
計						868.6		
単価						868.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,649
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	1,649	1,649		
計						1,649		
単価						1,649	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,489	2,489		
計						2,489		
単価						2,489	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	403.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m <sup>2</sup>	1	403.2	403.2			
	計					403.2			
	単価					403.2	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一50号	プレキャストU型側溝	B300×H300	単位	m	数量		1	単価	7,585
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,585	7,585			
	計					7,585			
	単価					7,585	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	円型水路	φ300	単位	m	数量	1	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	25,650	25,650		
計						25,650		
単価						25,650	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	円型水路(H)	φ300	単位	m	数量	1	単価	25,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	25,650	25,650		
計						25,650		
単価						25,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	街渠(A)	B300×H300	単位	m	数量	10	単価	26,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	14,430	144,300			
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超え600kg/枚以下	枚	5	5,307	26,535			
側溝蓋	T-25 B300×t150×L2000(街渠A用)	枚	5	18,000	90,000			
計					260,835			
単価					26,090	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	街渠(B)	B300×H300	単位	m	数量	10	単価	23,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	m	10	14,430	144,300			
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超え600kg/枚以下	枚	5	5,307	26,535			
側溝蓋	T-25 B300×t100×L2000(街渠B用)	枚	5	12,200	61,000			
計					231,835			
単価					23,190	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	街渠(D)	250×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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>	4.92	1,057	5,200.44		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.5	7,486	18,715		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.225	32,730	40,094.25		
計						64,009.69		
単価						6,401	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋コンクリート台付管	φ 200	単位	m	数量	10	単価	8,487
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 200mm 1m/個 全ての費用	m	10	8,318	83,180		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.048	35,180	1,688.64		
計						84,868.64		
単価						8,487	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300	単位	m	数量	10	単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,450	114,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	35,180	2,532.96		
計						117,032.96		
単価						11,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鉄筋コンクリート台付管	φ800	単位	m	数量	10	単価	36,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート台付管	据付 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	35,420	354,200			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.189	35,180	6,649.02			
計					360,849.02			
単価					36,090	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場打ち街渠柵(K)	400×1500×1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	192,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	177,100	1,771,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.62	142,800	88,536			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	14	4,646	65,044			
計					1,924,580			
単価					192,500	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一60号	現場打ち集水桝(L37)	1000×1000×1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		151,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	145,400	1,454,000	
足掛金具		W=300 φ19 樹脂巻	個	30	2,050	61,500	
計						1,515,500	
単価						151,600	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一61号	現場打ち集水桝(L38)	1000×1600×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	168,400	1,684,000	
足掛金具		W=300 φ19 樹脂巻	個	20	2,050	41,000	
計						1,725,000	
単価						172,500	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打ち集水桝(L39)	1000×1500×2450 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	322,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 2.62m3を超え2.77m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	292,500	2,925,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.1	142,800	157,080			
足掛金具	W=300 φ19 樹脂巻	個	70	2,050	143,500			
計					3,225,580			
単価					322,600	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	現場打ち集水桝(B)	2300×850×1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	160,200	1,602,000	
足掛金具		W=300 φ19 樹脂巻	個	30	2,050	61,500	
計						1,663,500	
単価						166,400	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	現場打ち集水桝(J-2)	500×500×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					1		58,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	58,240	58,240	
計						58,240	
単価						58,240	円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打ち集水桝(K)	1000×900×1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	96,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	96,620	96,620		
	計					96,620		
	単価					96,620	円/箇所	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場打ち集水桝(A)	2600×850×950 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	125,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 パッキホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	125,500	125,500		
	計					125,500		
	単価					125,500	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	現場打ち集水桝(L)	500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	47,220	47,220	
	計					47,220	
	単価					47,220	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	プレキャスト街渠桝(A)	500×1000×1050	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト集水桝	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	9,383	9,383	
	プレキャスト街渠桝(A)	500×1000×1050 B300用グレーチング 蓋付(t-25 普通目)	基	1	63,600	63,600	
	計					72,983	
	単価					72,990	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	プレキャスト街渠柵(B)	830×830×1085	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	159,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,445	74,450			
	プレキャスト街渠柵(B)	830×830×1085 B600用グレーチング 蓋付(t-25 普通目)	基	10	146,000	1,460,000			
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.72	4,242	15,780.24			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.865	32,970	28,519.05			
	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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.306	33,560	10,269.36			
	計					1,589,018.65			
	単価					159,000		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	プレキャスト街渠柵(C)	830×500×1060	単位	箇所	数量	10	単価	97,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,445	74,450		
	プレキャスト街渠柵(C)	830×500×1060 B600用クレーチング 蓋付(t-25 普通目)	基	10	86,100	861,000		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.06	4,242	12,980.52		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.558	32,970	18,397.26		
	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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.108	33,560	3,624.48		
	計					970,452.26		
	単価					97,050	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	プレキャスト街渠柵(D)	830×500×1060	単位	箇所	数量	10	単価	97,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,445	74,450			
プレキャスト街渠柵(D)	830×500×1060 B600用クレーチング 蓋付(t-25 普通目)	基	10	86,100	861,000			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.06	4,242	12,980.52			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.558	32,970	18,397.26			
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.108	33,560	3,624.48			
計					970,452.26			
単価					97,050	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	プレキャスト街渠柵(E)	830×500×1060	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	97,050
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用		基	10	7,445	74,450		
	プレキャスト街渠柵(E)	830×500×1060 B600用クレーニング蓋付(t-25 普通目)		基	10	86,100	861,000		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>	3.06	4,242	12,980.52		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.558	32,970	18,397.26		
	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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.108	33,560	3,624.48		
	計						970,452.26		
	単価						97,050	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	蓋	エキスパント <sup>®</sup> マルチ蓋 1000×1000用(2枚組)	単位	枚	数量	1	単価	45,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	324	648		
エキスパント <sup>®</sup> マルチ蓋		1000×500用	組	2	22,250	44,500		
計						45,148		
単価						45,150	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	蓋	エキスパント <sup>®</sup> マルチ蓋 1000×1600用(4枚組)	単位	枚	数量	1	単価	74,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	4	324	1,296		
エキスパント <sup>®</sup> マルチ蓋		1000×400用	組	4	18,330	73,320		
計						74,616		
単価						74,620	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	蓋	グレチング 蓋 1000×1500用(2枚組) T-2 細目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	142,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	795	1,590		
グレチング 蓋		1000×1500用(2枚組) T-2 細目 ホルト固定	組	1	141,000	141,000		
計						142,590		
単価						142,600	円/枚	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	蓋	縞鋼板 500×500用 t=9 HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	28,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	324	324		
縞鋼板蓋		500×500用 t=9	組	1	28,120	28,120		
計						28,444		
単価						28,450	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	蓋	縞鋼板 1000×700用 t=9 HDZ55	単位	枚	数量	1	単価	71,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	795	795		
縞鋼板蓋		1000×700用 t=9	組	1	70,320	70,320		
計						71,115		
単価						71,120	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	現場打水路	B700×H600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	34,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 <sup>2</sup>	11	1,142	12,562			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	30	7,486	224,580			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.3	32,730	108,009			
計					345,151			
単価					34,520	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	現場打水路	B200×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	10,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,057	4,228			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	9	7,486	67,374			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.975	32,730	31,911.75			
計					103,513.75			
単価					10,360	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	現場打水路	B400×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 <sup>2</sup>	6	1,142	6,852			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	9	7,486	67,374			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.275	32,730	41,730.75			
計					115,956.75			
単価					11,600	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場打水路	B400×H500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	15,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 <sup>2</sup>	6	1,142	6,852			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	13	7,486	97,318			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.575	32,730	51,549.75			
計					155,719.75			
単価					15,580	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	現場打水路	B400×H300～500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	24,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 <sup>2</sup>	8	1,142	9,136		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	22	7,486	164,692		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.25	32,730	73,642.5		
計						247,470.5		
単価						24,750	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	現場打水路	B600×H800 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	25,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 <sup>2</sup>	9.6	1,142	10,963.2			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19.188	7,486	143,641.36			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	3.205	32,730	104,899.65			
計					259,504.21			
単価					25,960	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	吐口(A)	18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	1,511,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		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 <sup>2</sup>	12.74	1,227	15,631.98		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	79.54	8,308	660,818.32		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	8.21	32,970	270,683.7		
フラップゲート設置		800×800	基	20	93,950	1,879,000		
鋼製角形フラップゲート		800×800	組	20	614,000	12,280,000		
計						15,106,134		
単価						1,511,000	円/基	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	488.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	488.8	488.8		
計						488.8		
単価						488.8	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ <sup>※</sup> (HMS-25) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	852.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	852.4	852.4		
計						852.4		
単価						852.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,258	2,258		
計						2,258		
単価						2,258	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,463	1,463		
計						1,463		
単価						1,463	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物ボリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物ボリマー改質II型(20)DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,683	1,683		
計						1,683		
単価						1,683	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,494
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,494	1,494		
計						1,494		
単価						1,494	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	398.3
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	398.3	398.3		
計						398.3		
単価						398.3	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	519	519		
計						519		
単価						519	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	2,382	2,382		
計						2,382		
単価						2,382	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	398.3
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 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	398.3	398.3		
計						398.3		
単価						398.3	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	519	519		
計						519		
単価						519	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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	1,641	1,641		
計						1,641		
単価						1,641	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	398.3
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	398.3	398.3		
計						398.3		
単価						398.3	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	519	519		
計						519		
単価						519	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,569
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	1,569	1,569		
計						1,569		
単価						1,569	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	807.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	807.5	807.5		
計						807.5		
単価						807.5	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	889.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	250mm 2層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	889.2	889.2		
	計					889.2		
	単価					889.2	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 50mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	1,807	1,807		
	計					1,807		
	単価					1,807	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	979.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	979.7	979.7			
計						979.7			
単価						979.7	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗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	1,538	1,538			
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,416	1,416			
計						2,954			
単価						2,954	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,494
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,494	1,494		
計						1,494		
単価						1,494	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	807.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	807.5	807.5		
計						807.5		
単価						807.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	701
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	701	701		
	計					701		
	単価					701	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,558
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m 2	1	1,558	1,558		
	計					1,558		
	単価					1,558	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	路面切削	全面切削 平均厚 9.2cm	単位	m2	数量	1	単価	519.7
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	519.7	519.7		
計						519.7		
単価						519.7	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	路面切削	全面切削 平均厚 3.8cm	単位	m2	数量	1	単価	465.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	465.2	465.2		
計						465.2		
単価						465.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,916
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 12.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,916	1,916		
	計					1,916		
	単価					1,916	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m 3)		m 3	1	1,880	1,880		
	計					1,880		
	単価					1,880	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	歩車道境界ブロック(A)	180/230×250×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	7,294
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	7,294	7,294		
	計					7,294		
	単価					7,294	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	歩車道境界ブロック(C)	180/190×100×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	1	単価	6,456
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,456	6,456		
	計					6,456		
	単価					6,456	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	歩車道境界ブロック(D)	180/230×250～70×600(切下擦付部)	単位	m	数量	1	単価	9,575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	9,575	9,575		
	計					9,575		
	単価					9,575	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	歩車道境界ブロック(E)	180/230×250～100×600(乗入擦付部)	単位	m	数量	1	単価	9,922
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	9,922	9,922		
	計					9,922		
	単価					9,922	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	地先境界ブロック	C種(150×150×600) 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	5,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,859	5,859		
計						5,859		
単価						5,859	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	ガードレール	Gr-C-2B 景観塗装色(クレーベージェ) 21m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		単価	10,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,370	3,370		
ガードレール		Gr-C-2B 景観塗装色	m	1	6,810	6,810		
計						10,180		
単価						10,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	カーポートレベル補強筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	142,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	142,800	142,800		
計						142,800		
単価						142,800	円/t	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 景観塗装色(ｸﾞﾚｰﾊﾞｰｼﾞｬ)	単位	m	数量	1	単価	7,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		コンクリート建込 ﾋﾞｰﾑ式・ﾊﾟﾈﾙ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	7,970	7,970		
計						7,970		
単価						7,970	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	単位	m	数量	1	単価	268.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	268.3	268.3		
計						268.3		
単価						268.3	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄	単位	m	数量	1	単価	432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432	432		
計						432		
単価						432	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	486.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	486.1	486.1		
	計					486.1		
	単価					486.1	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	単位	m	数量	1	単価	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	m	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	耕土すき取り	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	294.3
	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	m 3	1	294.3	294.3		
	計					294.3		
	単価					294.3	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,086
	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	7,086	7,086		
	計					7,086		
	単価					7,086	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,280	14,280		
	計					14,280		
	単価					14,280	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	1	単価	159.6
	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	159.6	159.6		
	計					159.6		
	単価					159.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 18cm	単位	m2	数量	1	単価	460.7
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	460.7	460.7		
計						460.7		
単価						460.7	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	460.7
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	460.7	460.7		
計						460.7		
単価						460.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	単位	m2	数量	1	単価	460.7
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を超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	460.7	460.7		
計						460.7		
単価						460.7	円/m2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超え	単位	m3	数量	1	単価	2,564
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、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,564	2,564		
計						2,564		
単価						2,564	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	4,251
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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,251	4,251		
計						4,251		
単価						4,251	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,171
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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,171	3,171		
計						3,171		
単価						3,171	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,171
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 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,171	3,171		
計						3,171		
単価						3,171	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超え	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 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	現場発生産品運搬		単位	回	数量	1	単価	22,710
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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 27.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	22,710	22,710		
計						22,710		
単価						22,710	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	大型土のう	製作・設置	単位	袋	数量	1	単価	5,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	5,789	5,789		
計						5,789		
単価						5,789	円/袋	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	ポンプ排水	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	103	単価	14,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	74,960	74,960		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 常時排水	日	103	14,090	1,451,270		
計						1,526,230		
単価						14,820	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	仮設防護柵A	設置 置き式ガードレール	単位	m	数量	1	単価	27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,758	4,758		
置き式ガードレール		連続基礎 C種	m	1	22,940	22,940		
計						27,698		
単価						27,700	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	仮設防護柵A	撤去 置き式ガードレール	単位	m	数量	1	単価	4,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,080	4,080		
計						4,080		
単価						4,080	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	仮設防護柵A	再設置 置き式ガードレール	単位	m	数量	1	単価	4,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,758	4,758		
計						4,758		
単価						4,758	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	14,700
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	14,700	14,700		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	12,080
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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	2,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り		m 3	1	2,108	2,108		
	計					2,108		
	単価					2,108	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	3,514	3,514		
計						3,514		
単価						3,514	円/m3	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	1	単価	7,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	3,514	3,514		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m 3	1.2	3,700	4,440		
計						7,954		
単価						7,954	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	埋設管路	合成樹脂製 径 300mm	単位	m	数量	1	単価	8,215
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	8,215	8,215		
	計					8,215		
	単価					8,215	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	埋設管路	合成樹脂製 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	2,963
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設部管路材設置	合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	1	2,963	2,963		
	計					2,963		
	単価					2,963	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	スリーブ	合成樹脂製 φ300用 L=190	単位	個	数量		1	単価	51,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ		継手	組	1	51,800	51,800			
計						51,800			
単価						51,800	円/個		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	変換継手	φ300用 L=740	単位	組	数量		1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変換継手設置		直埋設変換継手 φ300用	箇所	1	20,000	20,000			
変換継手		直埋設変換継手 φ300用 L=740	組	1	120,000	120,000			
計						140,000			
単価						140,000	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	埋設表示シート	W600 2倍	単位	m	数量	1	単価	593.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	593.7	593.7		
	計					593.7		
	単価					593.7	円/m	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	埋設標(情報BOX用)	プレート型	単位	個	数量	1	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	1	3,850	3,850		
	計					3,850		
	単価					3,850	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	防護鉄板	t=16 W=762	単位	m2	数量	1	単価	19,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	1	174.5	174.5		
防護鉄板		t=16	m 2	1	19,000	19,000		
計						19,174.5		
単価						19,180	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	ハンドホール	1480×750×950	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	438,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ハンドホール		トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊	個	1	189,800	189,800			
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 <sup>2</sup>	2.379	1,142	2,716.81			
歩道用ハンドホール鉄蓋		1200×600 T-2 シリンド-錠含む	個	1	160,220	160,220			
さや管固定板		φ300用 12条	枚	2	43,000	86,000			
計						438,736.81			
単価						438,800		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	ハンドホール	1480×750×1200	単位	箇所	数量	1	単価	508,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		トラック(クレーン装置付)4t積・2.9t吊	個	1	216,800	216,800		
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 <sup>2</sup>	2.379	1,142	2,716.81		
歩道用ハンドホール鉄蓋		1200×600 T-2 シリンド-錠含む	個	1	160,220	160,220		
さや管固定板		φ300用 12条	枚	3	43,000	129,000		
計						508,736.81		
単価						508,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板平均長さ 2.5m 矢板根入長 2m	単位	枚	数量	1	単価	4,209
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽量鋼矢板打込工	2.5m 2m 軽量鋼矢板250mm 2m 0m 10無 0無 なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準	枚	1	2,281	2,281		
	軽量鋼矢板引抜工	2.5m 2m 軽量鋼矢板250mm 2m 0m なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準 標準	枚	1	1,711	1,711		
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板賃料	枚	1	217	217		
	計					4,209		
	単価					4,209	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	軽量鋼矢板	I型 軽量鋼矢板平均長さ 3m 矢板根入長 2.5m	単位	枚	数量	1	単価	4,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板打込工	3m 2.5m 軽量鋼矢板250mm 2.5m 0m 10無 0無 なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準	枚	1	2,848	2,848			
軽量鋼矢板引抜工	3m 2.5m 軽量鋼矢板250mm 2.5m 0m なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準 標準	枚	1	1,711	1,711			
鋼矢板 (各種)	鋼矢板賃料	枚	1	253	253			
計					4,812			
単価					4,812	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			97,300
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						
		50950円 0円 無 0円 0円 0円		台	1	87,000	87,000	
運搬される建設機械の運搬中の損料				台	1	10,300	10,300	
計							97,300	
単価							97,300	円/台

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
					1			13,760
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 30.3km 12m以内						
		各種(実数入力) 0無 無		t	2	5,380	10,760	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	2	1,500	3,000	
計							13,760	
単価							13,760	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	53,290
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290		53,290		
	計						53,290		
	単価						53,290	円/工事	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	165,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	平板載荷試験	50kN以内	箇所	1	165,000		165,000		
	計						165,000		
	単価						165,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,522
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	23,625	14,175			
特殊作業員		人	1.1	20,475	22,522			
普通作業員		人	1.9	20,160	38,304			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	20,000	242,000			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	36,280	32,289			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,910			
計					352,200			
単価					3,522		円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	85.42
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	23,625	2,126		
	普通作業員		人	0.31	20,160	6,249		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		167		
	計					8,542		
	単価					85.42	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	m <sup>2</sup>	1	273	273	
法面工	種子散布	m <sup>2</sup>	1	273	273	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					273	
単価					273	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	7,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,420	54,200			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,260	20,790			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,420	852			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					75,850			
単価					7,585		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.9m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	14,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,426	34,260		
プレキャストU型側溝	B300×H300×L2000	個	5	21,700	108,500		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.08	1,420	1,533		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					144,300		
単価					14,430	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
蓋版設置(材料費を除く手間のみ)	据付 170を超え600kg/枚以下					10	5,307
土木一般世話役		人	0.5	23,625		11,812	
特殊作業員		人	0.2	20,475		4,095	
普通作業員		人	1	20,160		20,160	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,400		15,200	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			1,803	
計						53,070	
単価						5,307	円/枚

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	142,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	80,000	82,400		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					142,800		
単価					142,800	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	324
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	324	32,400			
別途計上		枚	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					32,400			
単価					324	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500		
別途計上		枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					79,500		
単価					795	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
フラップゲート設置	800×800					10		93,950
土木一般世話役		人		5	23,625	118,125		
特殊作業員		人		10	20,475	204,750		
普通作業員		人		5	20,160	100,800		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		10	30,400	304,000		
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式		1		211,825		
計						939,500		
単価						93,950	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(切削)	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	3,370
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	8,820	8,820	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-5,450	-5,450	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					3,370	
単価					3,370	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
カートレール	Gr-C-2B 景観塗装色	m	100	6,520	652,000	
支柱キャップ	樹脂性(ダークブラウン) φ114.3mm	個	50	580	29,000	
計					681,000	
単価					6,810	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無							
	ビーム式・パネル式	m	100	950	95,000			
転落防止柵	H=1.1m 縦格子(景観塗装品)グレー・シユ	m	100	7,020	702,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						797,000		
単価						7,970	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	153.79	153,790	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
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	350	8,750	
軽油	1.2号	L	40	107	4,280	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,390	
計					268,300	
単価					268.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	432
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	166.53	166,530			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	k g	760	305	231,800			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	k g	33	350	11,550			
軽油	1.2号	L	43	107	4,601			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,569			
計					432,000			
単価					432	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	474	474,000	486.1
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	474	474,000	
軽油	1. 2号	L	67	107	7,169	
ガソリン	レギュラー	L	37	131	4,847	
諸雑費 (まるめ)		式	1		84	
計					486,100	
単価					486.1	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-B-4E 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,070	1,070		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,070		
単価					1,070	円/m	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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		単価
					1		7,086
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	7,086	7,086		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					7,086		
単価					7,086	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価
						1	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14,275	14,275	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						14,280	
単価						14,280	円/m 3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価
						100	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm超え	m 3	100	2,350	235,000	
計						235,000	
単価						2,350	円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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		アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500		
計						211,500		
単価						2,115	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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		コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	2,115	211,500		
計						211,500		
単価						2,115	円/m <sup>3</sup>	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 5,789
土木一般世話役		人	0.278	23,625	6,567	
特殊作業員		人	0.278	20,475	5,692	
普通作業員		人	0.278	20,160	5,604	
耐候性大型土のう	φ110(丸型)×110(cm) 短期仮設(1年)対応	袋	10	2,620	26,200	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	47,170	13,113	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		714	
計					57,890	
単価					5,789	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	74,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812		
特殊作業員		人	0.1	20,475	2,047		
普通作業員		人	2	20,160	40,320		
バックホウ運転		日	0.5	41,560	20,780		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					74,960		
単価					74,960	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	14,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.17	20,475	3,480		
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	345	345		
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	10,130	10,130		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		135		
計					14,090		
単価					14,090	円/日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	置き式ガードレール	連続基礎 C種	単位	m	数量	931	単価	22,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	置き式ガードレール基礎	B型 基本	個	463	31,200	14,445,600		
	置き式ガードレール基礎	B型 端部A	個	5	29,300	146,500		
	置き式ガードレール基礎	B型 端部B	個	5	29,700	148,500		
	直ヒーム	C種 2.3×350×4330 塗装	枚	232	11,900	2,760,800		
	袖ヒーム	B・C種 2.3×356×660 塗装	枚	10	3,660	36,600		
	置き式基礎用支柱	B種 φ114.3×4.5×700	本	469	5,300	2,485,700		
	間隔材	片張出し 4.5×160×50×280	組	469	2,850	1,336,650		
	計					21,360,350		
	単価					22,940	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1			4,080	
仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,080	4,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,080		
単価					4,080	円/m	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人日	1			14,700	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	174.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	23,625	3,591			
とび工		人	0.152	24,885	3,782			
普通作業員		人	0.152	20,160	3,064			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	45,070	6,850			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		163			
計					17,450			
単価					174.5	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	軽量鋼矢板打込工	2.5m 2m 軽量鋼矢板250mm 2m 0m 10無 0無 なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準	単位	枚	数量	10	単価	2,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.113	23,625	2,669			
とび工		人	0.226	24,885	5,624			
普通作業員		人	0.113	20,160	2,278			
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.667	12,190	8,130			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17/20kVA	日	0.113	4,677	528			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.4	8,952	3,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					22,810			
単価					2,281	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜き	2.5m 2m 軽量鋼矢板250mm 2m 0m なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準 標準	単位	枚	数量		10	1,711
土木一般世話役		人	0.085	23,625		2,008	
とび工		人	0.169	24,885		4,205	
普通作業員		人	0.085	20,160		1,713	
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.5	12,190		6,095	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17/20kVA	日	0.085	4,677		397	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.3	8,952		2,685	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						17,110	
単価						1,711	円/枚



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
軽量鋼矢板打込工	3m 2.5m 軽量鋼矢板250mm 2.5m 0m 10無 0無 なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準	単位	枚	数量	10	2,848
土木一般世話役		人	0.141	23,625	3,331	
とび工		人	0.282	24,885	7,017	
普通作業員		人	0.141	20,160	2,842	
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.833	12,190	10,154	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17/20kVA	日	0.141	4,677	659	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.5	8,952	4,476	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					28,480	
単価					2,848	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜き	3m 2.5m 軽量鋼矢板250mm 2.5m 0m なし 普通 良 100枚以上300枚未満 有 発動発電機 標準 標準	単位	枚	数量		10	1,711
土木一般世話役		人	0.085	23,625		2,008	
とび工		人	0.169	24,885		4,205	
普通作業員		人	0.085	20,160		1,713	
電動式バイプロハンマ杭打機運転	発動発電機 標準	時間	0.5	12,190		6,095	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 17/20kVA	日	0.085	4,677		397	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	時間	0.3	8,952		2,685	
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計						17,110	
単価						1,711	円/枚

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板（各種）	鋼矢板賃料	単位	枚	数量		単価
					1		253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板賃料		I型 90日未満 51日 L=3.5m	枚	1	253	253	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						253	
単価						253	円/枚

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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(ホイール式・廢材積込装置付) 2.0m 50950円 0円 無 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
					1		87,000
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	87,000	87,000	
計						87,000	
単価						87,000	円/台

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	運搬される建設機械の運搬中の損料		単位	台	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型(3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	0.1	103,000	10,300	
計						10,300	
単価						10,300	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	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 30.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,380
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 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
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	1	1,500	1,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,500			
単価					1,500	円/t		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	30,450	53,287			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					53,290			
単価					53,290	円/工事		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2600m3	単位	式	数量	単価	金額	単価	10,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.448	23,625	10,584			
計					10,584			
単価					10,584	円/式		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 350m3	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.045	23,625	1,063			
計					1,063			
単価					1,063	円/式		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 410m3					1	1,582
土木一般世話役		人		0.067	23,625	1,582	
計						1,582	
単価						1,582	円/式

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形（ICT）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2					1	685
土木一般世話役		人		0.029	23,625	685	
計						685	
単価						685	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	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レ質土、砂及び砂質土、粘性土 490m2	単位	式	数量	1	単価  2,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.101	23,625	2,386	
計						2,386	
単価						2,386	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	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（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	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	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	2750千円	単位	式	数量	1	単価 2,750,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用		式	1		2,750,000	
	計					2,750,000	
	単価					2,750,000	円／式