

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	竹崎地区外歩道整備工事
工事地名	熊本県宇城市松橋町両仲間地先外

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	12) 設 計 年 月	令和 4年 2月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189500063	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	113,355,000
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	113,311,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年12月15日 ( 3回変更) 至 令和 5年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	松橋	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	781,327
		23) 公 告 日	令和 4年 1月18日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路交通安全施設等整備事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： I種
-------------------------	-------------------------	-----------------	---------------

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
道路改良 [竹崎地区]		式	1		42,544,067				
		式	1		44,010,641	1	1,466,574		
道路土工		式	1		3,042,857				
		式	1		5,714,146	1	2,671,289		
掘削工		式	1		680,770				
		式	1		429,960	1	-250,810		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,900	358.3	680,770			単-1号	
		m3	1,200	358.3	429,960	-700	-250,810		
路体盛土工		式	1		743,444				
		式	1		695,134	1	-48,310		
路体(築堤)盛土 (歩道盛土)	2.5m未満	m3	140	4,831	676,340			単-2号	
		m3	130	4,831	628,030	-10	-48,310		
路体(築堤)盛土 (歩道盛土)	2.5m以上4.0m未満	m3	80	838.8	67,104			単-3号	
		m3	80	838.8	67,104	0	0		
残土処理工		式	1		1,618,643				
		式	1		4,589,052	1	2,970,409		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,610		1,443,137			内-1号	
		m3	0		0	-1,610	-1,443,137		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-2号	
		m3	960		4,484,624	960	4,484,624		
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,600		175,506			内-3号	
		m3	0		0	-1,600	-175,506		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-4号	
		m3	960		104,428	960	104,428		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
地盤改良工		式	1		2,615,207				
		式	1		2,474,766	1	-140,441		
置換工		式	1		2,615,207				
		式	1		2,474,766	1	-140,441		
置換			770		2,615,207			内-5号	
		m3	0		0	-770	-2,615,207		
置換			0		0			内-6号	
		m3	400		2,474,766	400	2,474,766		
擁壁工			1		4,609,240				
		式	1		4,751,217	1	141,977		
作業土工			1		396,607				
		式	1		553,346	1	156,739		
床掘り	土砂		90		20,532			内-7号	
		m3	0		0	-90	-20,532		
床掘り	土砂		0		0			内-8号	
		m3	80		18,247	80	18,247		
床掘り	土砂		120		25,616			内-9号	
		m3	120		25,616	0	0		
埋戻し			110		161,595			内-10号	
		m3	0		0	-110	-161,595		
埋戻し			0		0			内-11号	
		m3	100		152,361	100	152,361		
埋戻し			40		84,674			内-12号	
		m3	0		0	-40	-84,674		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 (3回変更) (個別合意)					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	
埋戻し		m3	0 40		0 81,897	40	81,897	内-13号	
基面整正		m2	130 0		46,882 0	-130	-46,882	内-14号	
基面整正		m2	0 130		0 45,471	130	45,471	内-15号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		22,035 0	-20	-22,035	内-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 115,083	20	115,083	内-17号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20 0		29,870 0	-20	-29,870	内-18号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 109,444	20	109,444	内-19号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	50 0		5,403 0	-50	-5,403	内-20号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 50		0 5,227	50	5,227	内-21号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1 1		1,489,356 1,449,758	1	-39,598		
重力式擁壁(1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	26 27	41,371 41,371	1,075,646 1,117,017	1	41,371	単-4号	
重力式擁壁(2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	10 8	41,371 41,371	413,710 330,968	-2	-82,742	単-5号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
箱抜き	φ100 L=200	m	0 3	0 591.1	0 1,773	3	1,773	単-6号	
プレキャスト擁壁工		式	1 1		2,723,277 2,748,113	1	24,836		
プレキャスト擁壁 (H=2.50)	2.0mを超え3.5m以下 1 8-8-25(高炉)	m	31 31	71,431 71,431	2,214,361 2,214,361	0	0	単-7号	
プレキャスト擁壁 (H=2.75)	2.0mを超え3.5m以下 1 8-8-25(高炉)	m	6 6	81,584 81,584	489,504 489,504	0	0	単-8号	
張りコンクリート	t=10cm	m2	11 0		19,412 0	-11	-19,412	内-22号	
張りコンクリート	t=10cm	m2	0 11		0 44,248	11	44,248	内-23号	
石・ブロック積(張)工		式	1 1		3,584,829 3,633,202	1	48,373		
作業土工		式	1 1		154,546 188,227	1	33,681		
床掘り	土砂	m3	60 0		15,274 0	-60	-15,274	内-24号	
床掘り	土砂	m3	0 60		0 14,559	60	14,559	内-25号	
埋戻し		m3	50 0		107,115 0	-50	-107,115	内-26号	
埋戻し		m3	0 40		0 103,182	40	103,182	内-27号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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 0		15,403 0	-40	-15,403	内-28号	
基面整正		m2	0 40		0 14,733	40	14,733	内-29号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0		15,355 0	-10	-15,355	内-30号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10		0 54,486	10	54,486	内-31号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	10 0		1,399 0	-10	-1,399	内-32号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 10		0 1,267	10	1,267	内-33号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1 1		3,430,283 3,444,975	1	14,692		
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉)底幅 5 2cm 高さ 30cm	m	61 58	6,639 6,639	404,979 385,062	-3	-19,917	単-9号	
コンクリートブロック積	控え 35cm	m2	116 118	20,562 20,562	2,385,192 2,426,316	2	41,124	単-10号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	37 38	6,572 6,572	243,164 249,736	1	6,572	単-11号	
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	5 5	47,064 47,064	235,320 235,320	0	0	単-12号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1 0		110,123 0	-1	-110,123	内-34号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 1		0 109,447	1	109,447	内-35号	
根巻コンクリート		箇所	3 0		51,505 0	-3	-51,505	内-36号	
根巻コンクリート		箇所	0 2		0 39,094	2	39,094	内-37号	
排水構造物工		式	1 1		7,140,420 7,111,958	1	-28,462		
作業土工		式	1 1		211,849 127,501	1	-84,348		
床掘り	土砂	m3	70 0		16,697 0	-70	-16,697	内-38号	
床掘り	土砂	m3	0 30		0 7,087	30	7,087	内-39号	
埋戻し		m3	60 0		138,771 0	-60	-138,771	内-40号	
埋戻し		m3	0 30		0 66,146	30	66,146	内-41号	
基面整正		m2	150 0		51,802 0	-150	-51,802	内-42号	
基面整正		m2	0 150		0 54,268	150	54,268	内-43号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4 0		4,197 0	-4	-4,197	内-44号	



## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	4 0		382 0	-4	-382	内-45号	
作業土工 【夜間】		式	1 1		386,387 496,178	1	109,791		
床掘り	土砂	m3	100 0		31,609 0	-100	-31,609	内-46号	
床掘り	土砂	m3	0 130		0 39,281	130	39,281	内-47号	
埋戻し		m3	90 0		300,415 0	-90	-300,415	内-48号	
埋戻し		m3	0 100		0 332,161	100	332,161	内-49号	
基面整正		m2	90 0		49,173 0	-90	-49,173	内-50号	
基面整正		m2	0 70		0 36,430	70	36,430	内-51号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3 0		4,819 0	-3	-4,819	内-52号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 20		0 86,602	20	86,602	内-53号	
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m3	3 0		371 0	-3	-371	内-54号	
整地 (昼間)	残土受入れ地での処理	m3	0 20		0 1,704	20	1,704	内-55号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
側溝工			1		2,558,569				
		式	1		3,546,378	1	987,809		
管(函)渠型側溝 (標準型)	幅 30 c m 高さ 30 c m		131	9,070	1,188,170			単-13号	
		m	119	9,070	1,079,330	-12	-108,840		
管(函)渠型側溝 (集水型)	幅 30 c m 高さ 30 c m		16	14,751	236,016			単-14号	
		m	0	14,751	0	-16	-236,016		
管(函)渠型側溝 (集水型・グレーチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m		0	0	0			単-15号	
		m	16	31,500	504,000	16	504,000		
管(函)渠型側溝 (溜枘型)	幅 30 c m 高さ 30 c m		14	15,846	221,844			単-16号	
		m	0	15,846	0	-14	-221,844		
管(函)渠型側溝 (溜枘型・グレーチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m		0	0	0			単-17号	
		m	14	36,720	514,080	14	514,080		
管(函)渠型側溝 (横断用・グレーチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m		0	0	0			単-18号	
		m	11	35,070	385,770	11	385,770		
落蓋式側溝 (車道用)	250×250×2000		13	6,399	83,187			単-19号	
		m	0	6,399	0	-13	-83,187		
落蓋式側溝 (歩道用)	300×300×2000		0	0	0			単-20号	
		m	5	5,710	28,550	5	28,550		
プレキャストU型側溝 (道路側溝)	250×250		0	0	0			単-21号	
		m	3	7,658	22,974	3	22,974		
プレキャストU型側溝	300×300		47	6,577	309,119			単-22号	
		m	47	6,577	309,119	0	0		
自由勾配側溝 (4号)	W=300		39		395,705			内-56号	
		m	0		0	-39	-395,705		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事					( 3 回変更) (個別合意)		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	
自由勾配側溝 (4号)	W=300			0		0			内-57号	
		m	39			591,120	39	591,120		
側溝蓋 (250用)				25	1,232	30,800			単-23号	
		枚	0		1,232	0	-25	-30,800		
側溝蓋 (300用：歩道用)				0	0	0			単-24号	
		枚	10		1,023	10,230	10	10,230		
側溝蓋 (250用：スット付)				0	0	0			単-25号	
		枚	3		8,272	24,816	3	24,816		
側溝蓋 (自由勾配側溝300用)				31	1,687	52,297			単-26号	
		枚	27		1,687	45,549	-4	-6,748		
側溝蓋 (管(函)渠側溝集水用)				30	283.7	8,511			単-27号	
		枚	0		283.7	0	-30	-8,511		
側溝蓋 (自由勾配側溝集水用)				8	4,115	32,920			単-28号	
		枚	0		4,115	0	-8	-32,920		
張りコンクリート	t=5cm			0		0			内-58号	
		m2	12			30,840	12	30,840		
側溝工 【夜間】				1		1,915,308				
		式	1			1,516,816	1	-398,492		
L型側溝 (現場打)	幅 50 c m 高さ 20 c m 各種			38	10,071	382,698			単-29号	
		m	39		10,071	392,769	1	10,071		
自由勾配側溝 (1号)	W=400			39		865,654			内-59号	
		m	0			0	-39	-865,654		
自由勾配側溝 (1号)	W=400			0		0			内-60号	
		m	38			1,001,721	38	1,001,721		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事					( 3 回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築		道路改良
							数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (2号)		W=300								内-61号
			m	2		36,150				
				0		0	-2	-36,150		
自由勾配側溝 (2号)		W=300								内-62号
			m	0		0				
				2		40,210	2	40,210		
自由勾配側溝 (3号)		W=300								内-63号
			m	21		455,046				
				0		0	-21	-455,046		
側溝蓋 (自由勾配側溝300用)										単-30号
			枚	19	1,986	37,734				
				2	1,986	3,972	-17	-33,762		
側溝蓋 (自由勾配側溝400用)										単-31号
			枚	31	2,442	75,702				
				32	2,442	78,144	1	2,442		
側溝蓋 (自由勾配B300集水用)										単-32号
			枚	4	4,257	17,028				
				0	4,257	0	-4	-17,028		
側溝蓋 (自由勾配B400集水用)										単-33号
			枚	8	5,662	45,296				
				0	5,662	0	-8	-45,296		
管渠工										
			式	1		286,106				
				1		289,324	1	3,218		
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 φ450								単-34号
			m	3	20,307	60,921				
				4	20,307	81,228	1	20,307		
横断暗渠		300型								単-35号
			m	17	9,223	156,791				
				13	9,223	119,899	-4	-36,892		
横断暗渠		360型								単-36号
			m	4	10,326	41,304				
				4	10,326	41,304	0	0		
横断排水管		VP管 φ75								単-37号
			箇所	5	5,418	27,090				
				0	5,418	0	-5	-27,090		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
横断排水管	VP管 φ75		0	0	0				
		箇所	7	6,699	46,893	7	46,893	単-38号	
集水桝・マンホール工			1		555,152				
		式	1		162,934	1	-392,218		
現場打ち集水桝 (13号)	740×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無		1	31,537	31,537			単-39号	
		箇所	1	31,537	31,537	0	0		
現場打ち集水桝 (15号)	500×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無		1	37,813	37,813			単-40号	
		箇所	0	37,813	0	-1	-37,813		
現場打ち集水桝 (16号)	800×800×1250 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無		1	126,715	126,715			単-41号	
		箇所	0	126,715	0	-1	-126,715		
現場打ち集水桝 (22号)	662×600×700 現場打 材 18-8-40(高炉) 法 面作業補正無		1	188,202	188,202			単-42号	
		箇所	0	188,202	0	-1	-188,202		
現場打ち集水桝 (24号)	612×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無		1		20,434			内-64号	
		箇所	0		0	-1	-20,434		
現場打ち集水桝 (28号)	500×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無		1	37,813	37,813			単-43号	
		箇所	1	37,813	37,813	0	0		
現場打ち集水桝 (29号)	500×500×600 現場打 材 18-8-25(高炉) 法 面作業補正無		0	0	0			単-44号	
		箇所	1	39,450	39,450	1	39,450		
蓋	桝蓋 T-25 500×500用		2	27,067	54,134			単-45号	
		枚	2	27,067	54,134	0	0		
蓋	桝蓋 T-2 800×800用		1	37,832	37,832			単-46号	
		枚	0	37,832	0	-1	-37,832		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロ-フ 式 高さ50cm ×幅120cm 割栗石 150 ~200	m	2 0	10,336 10,336	20,672 0	-2	-20,672	単-47号	
集水柵・マンホール工 【夜間】		式	1 1		1,227,049 972,827	1	-254,222		
現場打ち集水柵 (14号)	800×800×1450 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	193,584 193,584	193,584 193,584	0	0	単-48号	
現場打ち集水柵 (17号)	800×800×1400 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	176,069 176,069	176,069 176,069	0	0	単-49号	
現場打ち集水柵 (18号)	800×800×1400 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	176,069 176,069	176,069 176,069	0	0	単-50号	
現場打ち集水柵 (19号)	800×800×1400 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 1	184,553 184,553	184,553 184,553	0	0	単-51号	
現場打ち集水柵 (25号)	800×800×1400 現場 打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1 0	193,584 193,584	193,584 0	-1	-193,584	単-52号	
蓋	柵蓋 T-25 800×800用	枚	5 4	60,638 60,638	303,190 242,552	-1	-60,638	単-53号	
舗装工		式	1 1		7,295,979 8,375,384	1	1,079,405		
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1 1		3,982,401 5,178,347	1	1,195,946		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 350mm	m2	831 0	1,213 1,213	1,008,003 0	-831	-1,008,003	単-54号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事					( 3 回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築 道路改良		
							数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	m2	0 846	0 1,090	0 922,140	846	922,140	単-55号	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	831 0	712.3 712.3	591,921 0	-831	-591,921	単-56号	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	0 846	0 544.5	0 460,647	846	460,647	単-57号	
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(3 0) 仕上り厚 100mm	m2	0 25	0 3,544	0 88,600	25	88,600	単-58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	831 845	1,471 1,471	1,222,401 1,242,995	14	20,594	単-59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	0 25	0 1,397	0 34,925	25	34,925	単-60号	
中間層(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	831 870	1,396 1,396	1,160,076 1,214,520	39	54,444	単-61号	
表層(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	0 870	0 1,396	0 1,214,520	870	1,214,520	単-62号	
アスファルト舗装工 (車道部)【夜間】			式	1 1		1,478,145 1,177,105	1	-301,040		
下層路盤(歩道部)		再生クワッシュレン RC-40 仕 上り厚 350mm	m2	127 0	2,205 2,205	280,035 0	-127	-280,035	単-63号	
上層路盤(車道・路肩部)		粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	m2	0 49	0 1,157	0 56,693	49	56,693	単-64号	
上層路盤(歩道部)		粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	127 0	1,206 1,206	153,162 0	-127	-153,162	単-65号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 49	0 1,040	0 50,960	49	50,960	単-66号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 100mm	m2	0 57	0 4,159	0 237,063	57	237,063	単-67号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	124 48	2,748 2,748	340,752 131,904	-76	-208,848	単-68号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 56	0 2,674	0 149,744	56	149,744	単-69号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	124 103	2,673 2,673	331,452 275,319	-21	-56,133	単-70号	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップ As改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	124 0	3,006 3,006	372,744 0	-124	-372,744	単-71号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	0 103	0 2,674	0 275,422	103	275,422	単-72号	
アスファルト舗装工 (取付部)		式	1 1		158,891 158,891	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	49 49	832.1 832.1	40,772 40,772	0	0	単-73号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	49 49	825.6 825.6	40,454 40,454	0	0	単-74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	49 49	1,585 1,585	77,665 77,665	0	0	単-75号	
透水性舗装工 (歩道一般部)		式	1 1		1,183,716 1,072,476	1	-111,240		



## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
フィルター層	砂 仕上り厚 70mm	m2	665	920	611,800			単-76号	
			336	920	309,120	-329	-302,680		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	694	718.9	498,916			単-77号	
			349	718.9	250,896	-345	-248,020		
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	50	1,460	73,000			単-78号	
			351	1,460	512,460	301	439,460		
透水性舗装工 (乗入部Ⅰ種)		式	1		209,789				
			1		134,193	1	-75,596		
フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	m2	90	1,311	117,990			単-79号	
			35	1,311	45,885	-55	-72,105		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	90	832.1	74,889			単-80号	
			35	832.1	29,123	-55	-45,766		
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	10	1,691	16,910			単-81号	
			35	1,691	59,185	25	42,275		
コンクリート舗装工 (乗入部)		式	1		54,990				
			1		70,702	1	15,712		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	14	718.9	10,064			単-82号	
			18	718.9	12,940	4	2,876		
コンクリート舗装	t=15cm	m2	14	3,209	44,926			単-83号	
			18	3,209	57,762	4	12,836		
コンクリート舗装工 (民地乗入部)		式	0		0				
			1		42,883	1	42,883		
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-84号	
			15	718.9	10,783	15	10,783		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 (3回変更) (個別合意)					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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート舗装	t=10cm			0	0	0				単-85号
			m2	15	2,140	32,100		15	32,100	
アスファルト舗装工 (仮舗装)				1		228,047				
			式	1		228,047		0	0	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 100mm			101	718.9	72,608				単-86号
			m2	101	718.9	72,608		0	0	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下			101	1,539	155,439				単-87号
			m2	101	1,539	155,439		0	0	
アスファルト舗装工 (仮歩道：一般部)				0		0				
			式	1		274,801		1	274,801	
仮舗装	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 50mm			0		0				内-65号
			m2	325		274,801		325	274,801	
アスファルト舗装工 (民地乗入部)				0		0				
			式	1		37,939		1	37,939	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm			0	0	0				単-88号
			m2	16	832.2	13,315		16	13,315	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合 物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下			0	0	0				単-89号
			m2	16	1,539	24,624		16	24,624	
縁石工				1		2,481,986				
			式	1		2,541,564		1	59,578	
縁石工				1		1,700,386				
			式	1		1,785,538		1	85,152	
歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2 000 (A-1)			130	4,675	607,750				単-90号
			m	148	4,675	691,900		18	84,150	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	B種(標準部)片面 L=2000 (A-4)	m	8	4,674	37,392			単-91号	
			72	4,674	336,528	64	299,136		
歩車道境界ブロック	C種(標準部)片面 L=2000 (A-5)	m	46	4,870	224,020			単-92号	
			17	4,870	82,790	-29	-141,230		
歩車道境界ブロック	B種(切下部)両面 L=600 (B-1)	m	10	5,065	50,650			単-93号	
			16	5,065	81,040	6	30,390		
歩車道境界ブロック	C種(切下部)片面 L=600 (B-3)	m	0	0	0			単-94号	
			3	5,246	15,738	3	15,738		
歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-1)	m	36	6,049	217,764			単-95号	
			50	6,049	302,450	14	84,686		
歩車道境界ブロック	B種(歩行者乗入部) L=600 (D)	m	17	4,307	73,219			単-96号	
			13	4,307	55,991	-4	-17,228		
地先境界ブロック (標準部)	T-1 A種(120×120×600)	m	113	3,186	360,018			単-97号	
			4	3,186	12,744	-109	-347,274		
地先境界ブロック (車両乗入部)	T-2 A種(120×120×600)	m	27	4,799	129,573			単-98号	
			43	4,799	206,357	16	76,784		
縁石工 【夜間】		式	1		781,600				
			1		756,026	1	-25,574		
歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2000 (A-1)	m	80	5,780	462,400			単-99号	
			63	5,780	364,140	-17	-98,260		
歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2000 (A-2)	m	29	5,200	150,800			単-100号	
			35	5,200	182,000	6	31,200		
歩車道境界ブロック	B種(切下部)両面 L=600 (B-1)	m	2	6,414	12,828			単-101号	
			4	6,414	25,656	2	12,828		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	B種(切下部)両面 L=600 (B-2)	m	1	5,842	5,842	0	0	単-102号	
			1	5,842	5,842				
歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-1)	m	6	8,066	48,396	2	16,132	単-103号	
			8	8,066	64,528				
歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-2)	m	4	5,024	20,096	0	0	単-104号	
			4	5,024	20,096				
歩車道境界ブロック	B種(歩行者乗入部) L=600 (D)	m	9	5,547	49,923	0	0	単-105号	
			9	5,547	49,923				
歩車道境界ブロック	両面 水抜きタイプ L=600 (A-3)	箇所	5	6,263	31,315	2	12,526	単-106号	
			7	6,263	43,841				
防護柵工		式	1		2,326,046	1	-776,788		
			1		1,549,258				
路側防護柵工		式	1		1,835,048	1	-1,168,118		
			1		666,930				
ガードパイプ (ダークブラウン)	Gp-Bp-2E 100m以上 曲線部補正無	m	131	14,008	1,835,048	-131	-1,835,048	単-107号	
			0	14,008	0				
ガードパイプ (ダークブラウン)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	m	0	0	0	43	666,930	単-108号	
			43	15,510	666,930				
防止柵工		式	1		490,998	1	391,330		
			1		882,328				
転落(横断)防止柵 (ダークブラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子	m	57	8,614	490,998	-57	-490,998	単-109号	
			0	8,614	0				
転落(横断)防止柵 (ダークブラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子	m	0	0	0	96	797,184	単-110号	
			96	8,304	797,184				

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 (3回変更) (個別合意)					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	
転落(横断)防止柵 (ダークブラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 4段ビーム	m	4	6,754	27,016	4	27,016	単-111号	
転落(横断)防止柵 (ダークブラウン)	柵高 1.1m 土中建込 縦格子	m	6	9,688	58,128	6	58,128	単-112号	
道路付属施設工		式	1		24,776				
道路付属物工		式	1		24,776				
距離標 (移設)		本	2	12,388	24,776			単-113号	
構造物撤去工		式	1		1,942,723				
防護柵撤去工		式	1		2,516,114	1	573,391		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	162	498.1	80,692			単-114号	
構造物取壊し工		式	1		80,692				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	97	8,785	852,145			単-115号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	21		1,106,910	29	254,765	内-66号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	590	489.5	288,805			単-116号	
			610	489.5	298,595	20	9,790		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	98 198	695.7 695.7	68,178 137,748	100	69,570	単-117号	
構造物取壊し工 【夜間】		式	1 1		151,801 151,801	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	13 13	11,677 11,677	151,801 151,801	0	0	単-118号	
運搬処理工		式	1 1		422,843 656,532	1	233,689		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	97 0	942 942	91,374 0	-97	-91,374	単-119号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 126	0 807.3	0 101,719	126	101,719	単-120号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	24 0	1,039 1,039	24,936 0	-24	-24,936	単-121号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 25	0 908.5	0 22,712	25	22,712	単-122号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 26	0 909.3	0 23,641	26	23,641	単-123号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	97 0	2,353 2,353	228,241 0	-97	-228,241	単-124号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 152	0 2,782	0 422,864	152	422,864	単-125号	
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	4 0	2,353 2,353	9,412 0	-4	-9,412	単-126号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
殻処分 (車道部)	アスファルト殻	m3	0 4	0 2,572	0 10,288	4	10,288	単-127号	
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	20 0	2,207 2,207	44,140 0	-20	-44,140	単-128号	
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	0 21	0 2,408	0 50,568	21	50,568	単-129号	
現場発生品運搬		回	1 1		24,740 24,740	0	0	内-67号	
運搬処理工 【夜間】		式	1 1		67,691 73,268	1	5,577		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13 13	1,349 1,349	17,537 17,537	0	0	単-130号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13 0	3,858 3,858	50,154 0	-13	-50,154	単-131号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 13	0 4,287	0 55,731	13	55,731	単-132号	
仮設工		式	1 1		7,480,004 5,318,256	1	-2,161,748		
交通管理工		式	1 1		4,330,810 3,589,020	1	-741,790		
交通誘導警備員		人日	356 0		4,330,810 0	-356	-4,330,810	内-68号	
交通誘導警備員		人日	0 284		0 3,589,020	284	3,589,020	内-69号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
交通管理工 【夜間】		式	1 1		3,149,194 1,729,236	1	-1,419,958		
交通誘導警備員		人日	176 0		3,149,194 0	-176	-3,149,194	内-70号	
交通誘導警備員		人日	0 96		0 1,729,236	96	1,729,236	内-71号	
直接工事費		式	1 1		42,544,067 44,010,641	1	1,466,574		
共通仮設費		式	1 1		8,021,234 9,162,128	1	1,140,894		
共通仮設費		式	1 1		1,377,237 2,306,530	1	929,293		
準備費		式	1 1		306,896 1,134,788	1	827,892		
試掘調査費 (歩道部)		式	1 0		74,356 0	-1	-74,356	内-72号	
試掘調査費 (歩道部)		式	0 1		0 74,356	1	74,356	内-73号	
試掘調査費 (車道部)【夜間】		式	1 0		65,102 0	-1	-65,102	内-74号	
試掘調査費 (車道部)【夜間】		式	0 1		0 65,294	1	65,294	内-75号	
埋設物件事故防止費		式	1 1		88,125 88,125	0	0	内-76号	



## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
埋設物件事故防止費 【夜間】		式	1		79,313			内-77号	
			1		79,313	0	0		
支障物件移設		式	0		0			内-78号	
			1		827,700	1	827,700		
技術管理費		式	1		585,152				
			1		676,352	1	91,200		
平板載荷試験費		式	1		451,576			内-79号	
			1		451,576	0	0		
施工調査費		式	1		87,279			内-80号	
			0		0	-1	-87,279		
施工調査費		式	0		0			内-81号	
			1		178,479	1	178,479		
道路施設基本データ作成費		式	1		46,297			内-82号	
			1		46,297	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		485,189				
			1		495,390	1	10,201		
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,643,997				
			1		6,855,598	1	211,601		
純工事費		式	1		50,565,301				
			1		53,172,769	1	2,607,468		
現場管理費		式	1		19,282,642				
			1		20,208,259	1	925,617		
工事原価		式	1		89,201,612				
			1		92,734,697	1	3,533,085		



## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
道路改良 [岩城地区]		式	1		11,231,040				
		式	1		11,231,040	0	0		
道路土工		式	1		96,620				
		式	1		96,620	0	0		
路体盛土工		式	1		96,620				
		式	1		96,620	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		1		96,620			単-1号	
		m3	20	4,831	96,620				
		m3	20	4,831	96,620	0	0		
排水構造物工		式	1		920,982				
		式	1		920,982	0	0		
作業土工		式	1		142,056				
		式	1		142,056	0	0		
床掘り	土砂		1		142,056			内-1号	
		m3	70		16,577				
		m3	70		16,577	0	0		
埋戻し			1		99,683			内-2号	
		m3	40		99,683				
		m3	40		99,683	0	0		
基面整正			1		9,514			内-3号	
		m2	27		9,514				
		m2	27		9,514	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1		15,736			内-4号	
		m3	5		15,736				
		m3	5		15,736	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		1		546			内-5号	
		m3	5		546				
		m3	5		546	0	0		
側溝工		式	1		751,823				
		式	1		751,823	0	0		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事					( 3 回変更) (個別合意)		事業区分		
	工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	道路新設・改築 道路改良		
							数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (5号)		W=300			32					内-6号
			m	32		383,744	0	0		
自由勾配側溝 (7号)		W=300			19					内-7号
			m	19		257,762	0	0		
側溝蓋 (自由勾配側溝300用)					41	1,687				単-2号
			枚	41		69,167	0	0		
側溝蓋 (自由勾配側溝集水用)					10	4,115				単-3号
			枚	10		41,150	0	0		
集水柵・マンホール工					1					
			式	1		27,103	0	0		
集水柵嵩上げ		300×300			5	5,137				単-4号
			箇所	5		25,685	0	0		
蓋 (嵩上げ部：流用)		柵蓋 T-2 300×300用			5	283.7				単-5号
			枚	5		1,418	0	0		
舗装工					1					
			式	1		4,140,896	0	0		
アスファルト舗装工 (車道部)					1					
			式	1		152,640	0	0		
下層路盤(歩道部)		再生クワッシュン RC-40 仕 上り厚 350mm			15	1,918				単-6号
			m2	15		28,770	0	0		
上層路盤(歩道部)		粒度調整砕石 M-40 仕 上り厚 150mm			15	1,049				単-7号
			m2	15		15,735	0	0		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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
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 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	15	2,342	35,130	0	0	単-8号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	15	2,267	34,005	0	0	単-9号	
表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップ As改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	15	2,600	39,000	0	0	単-10号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		542,545	0	0		
不陸整正(歩道部)	補足材有り 再生クラン ン RC-40 平均厚 49mm	m2	77	2,383	183,491	0	0	単-11号	
下層路盤(歩道部)	再生クラン RC-40 仕 上り厚 100mm	m2	113	759.6	85,834	0	0	単-12号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	190	1,438	273,220	0	0	単-13号	
アスファルト舗装工 (乗入部 I 種)		式	1		439,820	0	0		
下層路盤(歩道部)	再生クラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	29	893.1	25,899	0	0	単-14号	
不陸整正(歩道部)	補足材有り 粒度調整 砕石 M-30 平均厚 45m m	m2	89	2,122	188,858	0	0	単-15号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	29	863.9	25,053	0	0	単-16号	

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	118	1,695	200,010				単-17号
切削オーバーレイ工 【夜間】		式	1		1,525,516				
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度ギャップAs改質I型(13)	m2	512	2,668	1,366,016				単-18号
殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	m3	29	1,642	47,618				単-19号
殻処分	アスファルト切削殻	m3	29	3,858	111,882				単-20号
乗入工		式	1		1,480,375				
乗入		箇所	7		1,480,375				内-8号
縁石工		式	1		1,380,379				
作業土工		式	1		67,493				
床掘り	土砂	m3	10		18,377				内-9号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		47,958				内-10号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10		1,158				内-11号

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事					( 3 回変更) (個別合意)		事業区分									
	工事区分・工種・種別・細別					規格		単位	数量	単価	金額	道路新設・改築	道路改良	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工																	
小型水路内蔵型縁石	L-A-1(標準部) φ150																単-21号
小型水路内蔵型縁石	L-A-2(車両乗入部) φ150																単-22号
小型水路内蔵型縁石	L-B-1(擦付 車両乗入) φ150																単-23号
小型水路内蔵型縁石	(縁石桝B) φ150																単-24号
歩車道境界ブロック	B種 A-1(両面Rタイプ) L=2000																単-25号
歩車道境界ブロック	B種 B-1(両面R擦付タイプ) L=600																単-26号
歩車道境界ブロック	B種 C-1(車両乗入タイプ) L=600																単-27号
歩車道境界ブロック	B種 C-2(横断歩道・巻込部) L=600																単-28号
地先境界ブロック(標準部)	T-1 A種(120×120×600)																単-29号
地先境界ブロック(床版部)	T-3 A種(120×120×600)																単-30号
地先境界ブロック(現場打部)	18-8-25(20)(高炉) 100×100																内-12号

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) ) コンクリート夜間割増無	m2	5	2,804	14,020	0	0	単-31号	
			5	2,804	14,020				
排水管	VP150	m	2	2,247	4,494	0	0	単-32号	
			2	2,247	4,494				
排水管	VU200	m	2	2,071	4,142	0	0	単-33号	
			2	2,071	4,142				
区画線工		式	1		162,791	0	0		
区画線工 【夜間】		式	1		162,791	0	0		
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	160	333.6	53,376	0	0	単-34号	
			160	333.6	53,376				
溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	140	417.5	58,450	0	0	単-35号	
			140	417.5	58,450				
高視認性区画線 (黄色)	リブ式(溶融式) 実線 1 5cm	m	66	772.2	50,965	0	0	単-36号	
			66	772.2	50,965				
構造物撤去工		式	1		934,419	0	0		
構造物取壊し工		式	1		795,799	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	8,782	35,128	0	0	単-37号	
			4	8,782	35,128				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	16	15,394	246,304	0	0	単-38号	
			16	15,394	246,304				



## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9		4,406			内-13号	
			9		4,406	0	0		
舗装版切断	Co+As(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下 15cmを超え30cm以下	m	140		375,000			内-14号	
			140		375,000	0	0		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	260	489.3	127,218			単-39号	
			260	489.3	127,218	0	0		
舗装版破砕	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 25cm	m2	10	774.3	7,743			単-40号	
			10	774.3	7,743	0	0		
運搬処理工		式	1		138,620				
			1		138,620	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	942	3,768			単-41号	
			4	942	3,768	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	16	1,166	18,656			単-42号	
			16	1,166	18,656	0	0		
殻運搬	アスファルト殻	m3	13	1,039	13,507			単-43号	
			13	1,039	13,507	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,039	2,078			単-44号	
			2	1,039	2,078	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	2,781	16,686			単-45号	
			6	2,781	16,686	0	0		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	16	3,192	51,072			単-46号	
			16	3,192	51,072	0	0		
殻処分	アスファルト殻	m3	3	2,608	7,824			単-47号	
			3	2,608	7,824	0	0		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					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	
殻処分	アスファルト殻		9	2,781	25,029			単-48号	
		m3	9	2,781	25,029	0	0		
仮設工			1		3,594,953				
		式	1		3,594,953	0	0		
交通管理工			1		3,273,689				
		式	1		3,273,689	0	0		
交通誘導警備員			273		3,273,689			内-15号	
		人日	273		3,273,689	0	0		
交通管理工 【夜間】			1		321,264				
		式	1		321,264	0	0		
交通誘導警備員			18		321,264			内-16号	
		人日	18		321,264	0	0		
直接工事費			1		11,231,040				
		式	1		11,231,040	0	0		
共通仮設費			1		2,469,987				
		式	1		2,469,987	0	0		
共通仮設費			1		478,156				
		式	1		478,156	0	0		
運搬費			1		114,034				
		式	1		114,034	0	0		
建設機械運搬費			2		114,034			内-17号	
		台	2		114,034	0	0		
準備費			1		198,137				
		式	1		198,137	0	0		

## 設計内訳書

工事名	竹崎地区外歩道整備工事 ( 3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
試掘調査費 (歩道部)			式	1 1		金額 44,997 44,997	0	0	内-18号
試掘調査費 (車道部)			式	1 1		47,420 47,420	0	0	内-19号
埋設物件事故防止費			式	1 1		105,720 105,720	0	0	内-20号
現場環境改善費 (率計上)			式	1 1		165,985 165,985	0	0	
共通仮設費 (率計上)			式	1 1		1,991,831 1,991,831	0	0	
純工事費			式	1 1		13,701,027 13,701,027	0	0	
現場管理費			式	1 1		5,652,642 5,652,642	0	0	
工事原価			式	1 1		19,353,669 19,353,669	0	0	









# 770/0m3当たり内訳書

置換

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土材料 (締固め土)	良質土		766	2,527	1,935,682			WYB00030
		m 3	766	2,527	1,935,682	0	0	単一 133号
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		448	389.5	174,496			CA900040
		m 3	448	389.5	174,496	0	0	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		217	971.1	210,728			CA900040
		m 3	217	971.1	210,728	0	0	
路床盛土	2.5m未満		101	5,412	546,612			CA900040
		m 3	101	5,412	546,612	0	0	
合 計					2,615,207			
					0		-2,615,207	



# 0/400m3当たり内訳書

置換

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土材料 (締固め土)	Fe石灰処理土		0	0	0			WYB00033
		m 3	402	5,922	2,380,644	402	2,380,644	単一 134号
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し		0	0	0			CA900040
		m 3	262	389.5	102,049	262	102,049	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		0	0	0			CA900040
		m 3	119	971.1	115,560	119	115,560	
路床盛土	2.5m未満		0	0	0			CA900040
		m 3	21.3	5,412	115,275	21.3	115,275	
合 計					0			
					2,713,528		2,713,528	
変更積算金額					0			
					2,474,766		2,474,766	円/m3

# 90/0m3当たり内訳書

床掘り

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		86.3	260.8	22,507			CB210030
		m <sup>3</sup>	86.3	260.8	22,507	0	0	
合 計					20,532			
					0		-20,532	

# 0/80m3あたり内訳書

床掘り

第 8号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	76.7	260.8	20,003	76.7	20,003	
合 計					0			
					20,003		20,003	
変更積算金額					0			
					18,247		18,247	円/m3

# 120m3当たり内訳書

床掘り

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		120	234	28,080			CB210030
		m 3	120	234	28,080	0	0	
合 計					25,616			
					25,616		0	

# 110/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		105	1,687	177,135			CB210410
		m <sup>3</sup>	105	1,687	177,135	0	0	
合 計					161,595			
					0		-161,595	

# 0/100m3当たり内訳書

埋戻し

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	99	1,687	167,013	99	167,013	
合 計					0			
					167,013		167,013	
変更積算金額					0			
					152,361		152,361	円/m3

# 40/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		36.6	2,536	92,817			CB210410
		m 3	36.6	2,536	92,817	0	0	
合 計					84,674			
					0		-84,674	

### 0/40m3当たり内訳書

第 13号内訳書  
埋戻し

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	35.4	2,536	89,774	35.4	89,774	
合 計					0			
					89,774		89,774	
変更積算金額					0			
					81,897		81,897	円/m3



# 130/0m2当たり内訳書

基面整正

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			133	386.4	51,391			CB210080
		m <sup>2</sup>	133	386.4	51,391	0	0	
合 計					46,882			
					0		-46,882	

# 0/130m2当たり内訳書

基面整正

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	129	386. 4	49, 845	129	49, 845	
合 計					0			
					49, 845		49, 845	
変更積算金額					0			
					45, 471		45, 471	円/m2

# 20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		24.5	985.9	24,154			CB210110
		m 3	24.5	985.9	24,154	0	0	
合 計					22,035			
					0		-22,035	

### 0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m <sup>3</sup>	0 24.5	0 5,149	0 126,150			CB210110
合計					0 126,150			
変更積算金額					0 115,083			円/m <sup>3</sup>

# 20/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下	m <sup>3</sup>	24.9	1,315	32,743			CB210110
			24.9	1,315	32,743	0	0	
合計					29,870			
					0		-29,870	

# 0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	0 23.3	0 5,149	0 119,971			CB210110
合計					0 119,971			
変更積算金額					0 109,444			円/m3

# 50/0m3当たり内訳書

整地

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		49.4	119.9	5,923			CA900310
		m 3	49.4	119.9	5,923	0	0	
合 計					5,403			
					0		-5,403	

## 0/50m3当たり内訳書

整地

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	47.8	119.9	5,731	47.8	5,731	
合 計					0			
					5,731		5,731	
変更積算金額					0			
					5,227		5,227	円/m3



## 11/0m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1.1	2,778	3,055	0	0	WB240730 単一 135号
型枠工	防草コンクリート	m 2	3.8	4,796	18,224	0	0	WB240720 単一 136号
合 計					19,412		-19,412	
					0			

# 0/11m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	0 10.9	0 2,778	0 30,280			WB240730 単一 137号
型枠工	防草コンクリート	m 2	0 3.8	0 4,796	0 18,224			WB240720 単一 138号
合 計					0 48,504			
変更積算金額					0 44,248			

# 60/0m3当たり内訳書

床掘り

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m <sup>3</sup>	64.2	260.8	16,743			CB210030
			64.2	260.8	16,743	0	0	
合 計					15,274			
					0		-15,274	

# 0/60m3当たり内訳書

床掘り

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	61.2	260.8	15,960	61.2	15,960	
合 計					0			
					15,960		15,960	
変更積算金額					0			
					14,559		14,559	円/m3

# 50/0m3あたり内訳書

埋戻し

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		46.3	2,536	117,416			CB210410
		m <sup>3</sup>	46.3	2,536	117,416	0	0	
合 計					107,115			
					0		-107,115	

# 0/40m3当たり内訳書

埋戻し

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	44.6	2,536	113,105	44.6	113,105	
合 計					0			
					113,105		113,105	
変更積算金額					0			
					103,182		103,182	円/m3

# 40/0m2当たり内訳書

[熊本県宇城市松橋町両仲間地先外]

]

基面整正

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			43.7	386.4	16,885			CB210080
		m <sup>2</sup>	43.7	386.4	16,885	0	0	
					15,403			
合 計					0		-15,403	

# 0/40m2当たり内訳書

基面整正

第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m <sup>2</sup>	41.8	386.4	16,151	41.8	16,151	
合計					0			
					16,151		16,151	
変更積算金額					0			
					14,733		14,733	円/m <sup>2</sup>



## 10/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下	m <sup>3</sup>	12.8	1,315	16,832			CB210110
					16,832	0	0	
合 計					15,355			
					0		-15,355	

### 0/10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	0 11.6	0 5,149	0 59,728			CB210110
合計					0 59,728			
変更積算金額					0 54,486			円/m3

# 10/0m3当たり内訳書

整地

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		12.8	119.9	1,534			CA900310
		m 3	12.8	119.9	1,534	0	0	
合 計					1,399			
					0		-1,399	

# 0/10m3当たり内訳書

整地

第 33号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	11.6	119.9	1,390	11.6	1,390	
合 計					0			
					1,390		1,390	
変更積算金額					0			
					1,267		1,267	円/m3

# 1/0m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 34号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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>	1.3	29,510	38,363			CB240010
		m <sup>3</sup>	1.3	29,510	38,363	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	11.1	7,419	82,350			CB240210
		m <sup>2</sup>	11.1	7,419	82,350	0	0	
合 計					110,123			
					0		-110,123	

# 0/1m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 35号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 ハックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高戸) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0 1.3	0 29,510	0 38,363			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0 11	0 7,419	0 81,609			CB240210
合 計					0 119,972			
変更積算金額					0 109,447			
								円/m <sup>3</sup>

# 3/0箇所当たり内訳書

根巻コンクリート

第 36号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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>	0.9	28,110	25,299			CB240010
						0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	4.2	7,419	31,159			CB240210
						0	0	
合計					51,505			
					0		-51,505	

# 0/2箇所当たり内訳書

根巻コンクリート

第 37号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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 3	0.68	28,110	19,114	0.68	19,114	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3.2	7,419	23,740	3.2	23,740	CB240210
合 計					42,854		42,854	
変更積算金額					39,094		39,094	円/箇所



# 70/0m3当たり内訳書

床掘り

第 38号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		70.2	260.8	18,308			CB210030
		m 3	70.2	260.8	18,308	0	0	
合 計					16,697			
					0		-16,697	

# 0/30m3当たり内訳書

床掘り

第 39号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	29.8	260.8	7,771	29.8	7,771	
合 計					0			
					7,771		7,771	
変更積算金額					0			
					7,087		7,087	円/m3

# 60/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 40号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		60	2,536	152,160			CB210410
		m <sup>3</sup>	60	2,536	152,160	0	0	
合 計					138,771			
					0		-138,771	

# 0/30m3当たり内訳書

埋戻し

第 41号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	28.6	2,536	72,529	28.6	72,529	
合 計					0			
					72,529		72,529	
変更積算金額					0			
					66,146		66,146	円/m3

# 150/0m2当たり内訳書

基面整正

第 42号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			147	386.4	56,800			CB210080
		m 2	147	386.4	56,800	0	0	
合 計					51,802			
					0		-51,802	

# 0/150m2当たり内訳書

基面整正

第 43号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	154	386. 4	59, 505	154	59, 505	
合 計					0			
					59, 505		59, 505	
変更積算金額					0			
					54, 268		54, 268	円/m2

# 4/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 44号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下	m <sup>3</sup>	3.5	1,315	4,602			CB210110
			3.5	1,315	4,602	0	0	
合 計					4,197			
					0		-4,197	

4/0m3当たり内訳書

整地

第 45号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		3.5	119.9	419			CA900310
		m 3	3.5	119.9	419	0	0	
合 計					382			
					0		-382	



# 100/0m3当たり内訳書

床掘り

第 46号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		103	336.4	34,649			CB210030
		m <sup>3</sup>	103	336.4	34,649	0	0	
合計					31,609			
					0		-31,609	

# 0/130m3当たり内訳書

床掘り

第 47号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	128	336. 4	43, 059	128	43, 059	
合 計					0			
					43, 059		43, 059	
変更積算金額					0			
					39, 281		39, 281	円/m3

# 90/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 48号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		89.9	3,663	329,303			CB210410
		m <sup>3</sup>	89.9	3,663	329,303	0	0	
合 計					300,415			
					0		-300,415	

## 0/100m3当たり内訳書

埋戻し

第 49号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m <sup>3</sup>	99.4	3,663	364,102	99.4	364,102	
合 計					0			
					364,102		364,102	
変更積算金額					0			
					332,161		332,161	円/m <sup>3</sup>

### 90/0m2当たり内訳書

基面整正

第 50号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			93	579.6	53,902			CB210080
		m 2	93	579.6	53,902	0	0	
合 計					49,173			
					0		-49,173	

# 0/70m2当たり内訳書

基面整正

第 51号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	68.9	579.6	39,934	68.9	39,934	
合 計					0			
					39,934		39,934	
変更積算金額					0			
					36,430		36,430	円/m2

### 3/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 52号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		3.4	1,554	5,283			CB210110
	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 6.0km以下	m3	3.4	1,554	5,283	0	0	
合 計					4,819			
					0		-4,819	

# 0/20m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 53号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	0 15.6	0 6,086	0 94,941			CB210110
合計					0 94,941			
変更積算金額					0 86,602			円/m3



3/0m3当たり内訳書

第 54号内訳書 整地 (昼間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		3.4	119.9	407			CA900310
		m 3	3.4	119.9	407	0	0	
合 計					371			
					0		-371	

# 0/20m3当たり内訳書

第 55号内訳書 整地 (昼間)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CA900310
		m 3	15.6	119.9	1,870	15.6	1,870	
合 計					0			
					1,870		1,870	
変更積算金額					0			
					1,704		1,704	円/m3

# 39/0m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 56号内訳書 (4号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m <sup>3</sup> /10m	m	39.1	5,688	222,400	0	0	WB821420 単一 144号
自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	m	29.1	4,725	137,497	0	0	WYB00017 単一 145号
自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	m	10	5,250	52,500	0	0	WYB00011 単一 146号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	1.3	16,430	21,359	0	0	WYB00018 単一 147号
合 計					395,705		-395,705	
					0			

# 0/39m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 57号内訳書 (4号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.51m <sup>3</sup> /10m	m	39.2	5,688	222,969	39.2	222,969	WB821420 単一 148号
自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	m	22.6	4,725	106,785	22.6	106,785	WYB00031 単一 149号
自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	m	4.6	5,250	24,150	4.6	24,150	WYB00023 単一 150号
自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)ケレチング付き	m	6	21,850	131,100	6	131,100	WYB00038 単一 151号
自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)ケレチング付き	m	6	23,600	141,600	6	141,600	WYB00039 単一 152号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	1.3	16,430	21,359	1.3	21,359	WYB00037 単一 153号
合 計					647,963		647,963	
変更積算金額					591,120		591,120	円/m

# 0/12m2当たり内訳書

張りコンクリート

第 58号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	11.8	1,840	21,712	11.8	21,712	WB240730 単一 160号
埋戻砂(材料費)		m 3	3	4,032	12,096	3	12,096	WYB00003 単一 161号
合 計					33,808		33,808	
変更積算金額					30,840		30,840	円/m2

# 39/0m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 59号内訳書 (1号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.48m3/10m 有り	m	38.8	10,810	419,428	0	0	WB821420 単一 162号
自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	m	38.8	12,750	494,700	0	0	WYB00013 単一 163号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	1.6	21,730	34,768	0	0	WYB00016 単一 164号
合 計					865,654		-865,654	
					0			

# 0/38m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 60号内訳書 (1号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.48m3/10m 有り	m	0 38	0 10,810	0 410,780			WB821420 単一 165号
自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	m	0 32	0 12,750	0 408,000			WYB00034 単一 166号
自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	m	0 6	0 40,750	0 244,500			WYB00047 単一 167号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0 1.6	0 21,730	0 34,768			WYB00042 単一 168号
合 計					0 1,098,048			
変更積算金額					0 1,001,721			円/m

# 2/0m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 61号内訳書 (2号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り		1.8	10,370	18,666			WB821420
		m	1.8	10,370	18,666	0	0	単一 169号
自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)		1.8	10,800	19,440			WYB00019
		m	1.8	10,800	19,440	0	0	単一 170号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉		0.07	21,730	1,521			WYB00020
		m <sup>3</sup>	0.07	21,730	1,521	0	0	単一 171号
合 計					36,150			
					0		-36,150	



## 0/2m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 62号内訳書 (2号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り	m	2	10,370	20,740	2	20,740	WB821420 単一 172号
自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	m	2	10,800	21,600	2	21,600	WYB00048 単一 173号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.08	21,730	1,738	0.08	1,738	WYB00049 単一 174号
合 計					44,078		44,078	
変更積算金額					40,210		40,210	円/m

# 21/0m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 63号内訳書 (3号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m3/10m 有り	m	20.7	10,370	214,659			WB821420
自由勾配側溝(縦断用)	300×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	m	20.7	12,950	268,065	0	0	単一 169号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.74	21,730	16,080			WYB00028
					16,080	0	0	単一 175号
合 計					455,046			WYB00035
					0		-455,046	単一 176号

# 1/0箇所当たり内訳書

現場打ち集水桝  
第 64号内訳書 (24号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-25(高戸) 一般養生 全ての費用		0.19	29,510	5,606			CB240010
		m 3	0.19	29,510	5,606	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		2.2	7,419	16,321			CB240210
		m 2	2.2	7,419	16,321	0	0	
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用		0.37	1,278	472			CB221110
		m 2	0.37	1,278	472	0	0	
合 計					20,434			
					0		-20,434	

# 0/325m2当たり内訳書

仮舗装

第 65号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	50.7	1,687	85,530	50.7	85,530	
下層路盤 (歩道部)	50mm 1層施工 再生クワッチャン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m 2	325	664	215,800	325	215,800	
合 計					0			
					301,330		301,330	
変更積算金額					0			
					274,801		274,801	円/m2

# 21m当たり内訳書

舗装版切断

第 66号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		21.1	549.2	11,588			CB430510
		m	21.1	549.2	11,588	0	0	
合 計					10,568			
					10,568		0	

# 1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 67号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
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 35.0km以下 2.0t超2.6t以下		1	27,120	27,120			CB010410
		回	1	27,120	27,120	0	0	
合 計					24,740			
					24,740		0	

# 356/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 68号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			89	14,910	1,326,990			WB010211
		人日	89	14,910	1,326,990	0	0	単一 213号
交通誘導警備員 B			267	12,810	3,420,270			WB010212
		人日	267	12,810	3,420,270	0	0	単一 214号
合 計					4,330,810			
					0		-4,330,810	

# 0/284人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 69号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	141	14,910	2,102,310	141	2,102,310	単一 215号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	143	12,810	1,831,830	143	1,831,830	単一 216号
合 計					0			
					3,934,140		3,934,140	
変更積算金額					0			
					3,589,020		3,589,020	円/人日



# 176/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 70号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			22	22,370	492,140			WB010211
		人日	22	22,370	492,140	0	0	単一 217号
交通誘導警備員 B			154	19,220	2,959,880			WB010212
		人日	154	19,220	2,959,880	0	0	単一 218号
合 計					3,149,194			
					0		-3,149,194	

# 0/96人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 71号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	16	22,370	357,920	16	357,920	単一 219号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	80	19,220	1,537,600	80	1,537,600	単一 220号
合 計					0			
					1,895,520		1,895,520	
変更積算金額					0			
					1,729,236		1,729,236	円/人日

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 72号内訳書 (歩道部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		20	549.2	10,984			CB430510
		m	20	549.2	10,984	0	0	
舗装版破碎積込			5	1,058	5,290			CB440500
		m 2	5	1,058	5,290	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 3.5km以下		0.2	1,514	302			CB440510
		m 3	0.2	1,514	302	0	0	
処分費 (m 3)			0.2	2,420	484			WB020051
		m 3	0.2	2,420	484	0	0	単一 221号
床掘り			2.5	3,430	8,575			CB440410
		m 3	2.5	3,430	8,575	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		2.5	8,115	20,287			CB210030
		m 3	2.5	8,115	20,287	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		5	4,219	21,095			CB440420
		m 3	5	4,219	21,095	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		5	788.1	3,940			CB410031
		m 2	5	788.1	3,940	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用		5	2,110	10,550			CB410261
		m 2	5	2,110	10,550	0	0	
合 計					74,356			
					0		-74,356	

# 一式当たり内訳書

第 73号内訳書 試掘調査費 (歩道部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	20	549.2	10,984	20	10,984	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m <sup>2</sup>	5	1,058	5,290	5	5,290	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 2.0km以下		0	0	0			CB440510
		m <sup>3</sup>	0.2	1,298	259	0.2	259	
処分費 (m <sup>3</sup> )			0	0	0			WB020051
		m <sup>3</sup>	0.2	2,640	528	0.2	528	単一 222号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m <sup>3</sup>	2.5	3,430	8,575	2.5	8,575	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	2.5	8,115	20,287	2.5	20,287	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m <sup>3</sup>	5	4,219	21,095	5	21,095	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m <sup>2</sup>	5	788.1	3,940	5	3,940	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410261
		m <sup>2</sup>	5	2,110	10,550	5	10,550	
合 計					0			
					81,508		81,508	
変更積算金額					0			
					74,356		74,356	円/式

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
 (車道部)【夜間】

第 74号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	695.1	8,341			CB430510
		m	12	695.1	8,341	0	0	
舗装版破碎積込			3	1,537	4,611			CB440500
		m 2	3	1,537	4,611	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 6.5km以下		0.45	2,531	1,138			CB440510
		m 3	0.45	2,531	1,138	0	0	
処分費 (m 3)			0.45	3,520	1,584			WB020051
		m 3	0.45	3,520	1,584	0	0	
床掘り			1.5	4,930	7,395			CB440410
		m 3	1.5	4,930	7,395	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	12,180	18,270			CB210030
		m 3	1.5	12,180	18,270	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		3	5,972	17,916			CB440420
		m 3	3	5,972	17,916	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	1,023	3,069			CB410031
		m 2	3	1,023	3,069	0	0	
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		3	3,013	9,039			CB410260
		m 2	3	3,013	9,039	0	0	
合 計					65,102			
					0		-65,102	

# 一式当たり内訳書

試掘調査費  
第 75号内訳書 (車道部)【夜間】

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	12	695.1	8,341	12	8,341	
舗装版破碎積込			0	0	0			CB440500
		m <sup>2</sup>	3	1,537	4,611	3	4,611	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 6.5km以下		0	0	0			CB440510
		m <sup>3</sup>	0.45	2,531	1,138	0.45	1,138	
処分費 (m <sup>3</sup> )			0	0	0			WB020051
		m <sup>3</sup>	0.45	3,990	1,795	0.45	1,795	単一 224号
床掘り			0	0	0			CB440410
		m <sup>3</sup>	1.5	4,930	7,395	1.5	7,395	
床掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m <sup>3</sup>	1.5	12,180	18,270	1.5	18,270	
埋戻し・締固め	土砂		0	0	0			CB440420
		m <sup>3</sup>	3	5,972	17,916	3	17,916	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0			CB410031
		m <sup>2</sup>	3	1,023	3,069	3	3,069	
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 各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0			CB410260
		m <sup>2</sup>	3	3,013	9,039	3	9,039	
合計					0			
					71,574		71,574	
変更積算金額					0			
					65,294		65,294	円/式

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 76号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
試掘時			5	9,660	48,300			WYB00004
		日	5	9,660	48,300	0	0	単一 225号
本掘削時			5	9,660	48,300			WYB00012
		日	5	9,660	48,300	0	0	単一 226号
合 計					88,125			
					88,125		0	

# 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 77号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘時			3	14,490	43,470			WYB00015
		日	3	14,490	43,470	0	0	単一 227号
本掘削時			3	14,490	43,470			WYB00021
		日	3	14,490	43,470	0	0	単一 228号
合 計					79,313			
					79,313		0	



# 一式当たり内訳書

支障物件移設

第 78号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
祠移設（撤去・再設置）			0	0	0			WYB00105
		箇所	1	579,200	579,200	1	579,200	単一 229号
門柱移設（撤去・再設置）			0	0	0			WYB00108
		箇所	1	248,500	248,500	1	248,500	単一 230号
合 計					0			
					827,700		827,700	
変更積算金額					0			
					827,700		827,700	円/式

# 一式当たり内訳書

平板載荷試験費

第 79号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
平板載荷試験費	50kN以内		3	165,000	495,000			WYB00005
		箇所	3	165,000	495,000	0	0	単一 231号
合 計					451,576			
					451,576		0	

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 80号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	路側工 技術員2.3人		1		66,700			WYB00006
		式	1		66,700	0	0	単一 232号
施工状況モニタリング調査	石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人		1		14,500			WYB00008
		式	1		14,500	0	0	単一 233号
施工状況モニタリング調査	擁壁工(2) コンクリート(場所打擁壁) 技術員0.5人		1		14,500			WYB00009
		式	1		14,500	0	0	単一 234号
合 計					87,279			
					0		-87,279	

# 一式当たり内訳書

施工調査費

第 81号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工合理化調査	路側工 技術員2.3人		0		0			WYB00058
		式	1		66,700	1	66,700	単一 235号
施工状況モニタリング調査	石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人		0		0			WYB00059
		式	1		14,500	1	14,500	単一 236号
施工状況モニタリング調査	擁壁工(2) コンクリート(場所打擁壁) 技術員0.5人		0		0			WYB00060
		式	1		14,500	1	14,500	単一 237号
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00055
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 238号
合 計					0			
					195,700		195,700	
変更積算金額					0			
					178,479		178,479	円/式

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 82号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人		1.75	29,000	50,750			WYB00032
		人	1.75	29,000	50,750	0	0	単一 239号
合計					46,297			
					46,297		0	

# 70m3当たり内訳書

床掘り

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		69.7	260.8	18,177			CB210030
		m 3	69.7	260.8	18,177	0	0	
合 計					16,577			
					16,577		0	

# 40m3当たり内訳書

[岩城地区

]

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		43.1	2,536	109,301			CB210410
		m 3	43.1	2,536	109,301	0	0	
合 計					99,683			
					99,683		0	

# 27m2当たり内訳書

[岩城地区

]

基面整正

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正			27	386.4	10,432			CB210080
		m <sup>2</sup>	27	386.4	10,432	0	0	
合 計					9,514			
					9,514		0	



# 5m3当たり内訳書

[岩城地区

]

土砂等運搬

第 4号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	5	3,451	17,255			CB210110
合計					15,736			
					15,736		0	

# 5m3当たり内訳書

整地

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		5	119.9	599			CA900310
		m 3	5	119.9	599	0	0	
合 計					546			
					546		0	

# 32m当たり内訳書

自由勾配側溝  
第 6号内訳書 (5号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m <sup>3</sup> /10m		32	6,155	196,960			WB821420
		m	32	6,155	196,960	0	0	単一 49号
自由勾配側溝(縦断用)	300×600×2000 普通型(フラットタイプ)		26	6,300	163,800			WYB00016
		m	26	6,300	163,800	0	0	単一 50号
自由勾配側溝(縦断用)	300×700×2000 普通型(フラットタイプ)		6	7,000	42,000			WYB00019
		m	6	7,000	42,000	0	0	単一 51号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉		1.1	16,370	18,007			WYB00020
		m <sup>3</sup>	1.1	16,370	18,007	0	0	単一 52号
合 計					383,744			
					383,744		0	

# 19m当たり内訳書

[岩城地区

]

自由勾配側溝  
第 7号内訳書 (7号)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.53m <sup>3</sup> /10m		19	6,155	116,945			WB821420
		m	19	6,155	116,945	0	0	単一 49号
自由勾配側溝(縦断用)	300×800×2000 普通型(フラットタイプ)		19	8,100	153,900			WYB00021
		m	19	8,100	153,900	0	0	単一 53号
底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉		0.72	16,370	11,786			WYB00024
		m <sup>3</sup>	0.72	16,370	11,786	0	0	単一 54号
合 計					257,762			
					257,762		0	

## 7箇所当たり内訳書

乗入

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
擦付(左1)	No11+15左		1	201,800	201,800			WYB00001
		箇所	1	201,800	201,800	0	0	単一 63号
擦付(左2)	No12+5左		1	103,500	103,500			WYB00015
		箇所	1	103,500	103,500	0	0	単一 64号
擦付(左3)	No12+10左		1	434,200	434,200			WYB00022
		箇所	1	434,200	434,200	0	0	単一 65号
擦付(右1)	No11+15右		1	278,700	278,700			WYB00023
		箇所	1	278,700	278,700	0	0	単一 66号
擦付(右2)	No12+15右		1	92,500	92,500			WYB00025
		箇所	1	92,500	92,500	0	0	単一 67号
擦付(右3)	No13+15右		1	278,700	278,700			WYB00026
		箇所	1	278,700	278,700	0	0	単一 68号
擦付(右4)	No14+5右		1	233,800	233,800			WYB00027
		箇所	1	233,800	233,800	0	0	単一 69号
合 計					1,480,375			
					1,480,375		0	

# 10m3当たり内訳書

床掘り

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		10.6	1,901	20,150			CB210030
		m <sup>3</sup>	10.6	1,901	20,150	0	0	
合計					18,377			
					18,377		0	

## 10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	10.6	4,961	52,586			CB210110
合計					47,958	0	0	
					47,958		0	

# 10m3当たり内訳書

整地

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		10.6	119.9	1,270			CA900310
		m <sup>3</sup>	10.6	119.9	1,270	0	0	
合 計					1,158			
					1,158		0	



# 13m当たり内訳書

地先境界ブロック  
第 12号内訳書 (現場打部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		2.6	7,419	19,289			CB240210
		m 2	2.6	7,419	19,289	0	0	
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		0.13	28,060	3,647			CB240010
		m 3	0.13	28,060	3,647	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0.01	1,877	18			CB224710
		m 2	0.01	1,877	18	0	0	
合 計					20,934			
					20,934		0	

# 9m当たり内訳書

舗装版切断

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		8.8	549.2	4,832			CB430510
		m	8.8	549.2	4,832	0	0	
合 計					4,406			
					4,406		0	

# 140m当たり内訳書

舗装版切断

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 15cmを超え30cm以下		140	2,937	411,180			CB430510
	15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	140	2,937	411,180	0	0	
合 計					375,000			
					375,000		0	

# 273人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			44	14,910	656,040			WB010211
		人日	44	14,910	656,040	0	0	単一 88号
交通誘導警備員 B			229	12,810	2,933,490			WB010212
		人日	229	12,810	2,933,490	0	0	単一 89号
合 計					3,273,689			
					3,273,689		0	

## 18人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			2	22,370	44,740			WB010211
		人日	2	22,370	44,740	0	0	単一 90号
交通誘導警備員 B			16	19,220	307,520			WB010212
		人日	16	19,220	307,520	0	0	単一 91号
合 計					321,264			
					321,264		0	

# 2台当たり内訳書

建設機械運搬費

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 6.1km 無 無		2	62,500	125,000			WB010010
		台	2	62,500	125,000	0	0	単一 92号
合 計					114,034			
					114,034		0	

# 一式当たり内訳書

[岩城地区

]

第 18号内訳書  
試掘調査費  
(歩道部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	549.2	6,590			CB430510
		m	12	549.2	6,590	0	0	
舗装版破碎積込			3	1,058	3,174			CB440500
		m 2	3	1,058	3,174	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 3.5km以下		0.12	1,514	181			CB440510
		m 3	0.12	1,514	181	0	0	
処分費 (m 3)			0.12	2,860	343			WB020051
		m 3	0.12	2,860	343	0	0	単一 93号
床掘り			1.5	3,430	5,145			CB440410
		m 3	1.5	3,430	5,145	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	8,115	12,172			CB210030
		m 3	1.5	8,115	12,172	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		3	4,219	12,657			CB440420
		m 3	3	4,219	12,657	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	832.7	2,498			CB410031
		m 2	3	832.7	2,498	0	0	
表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用		3	2,188	6,564			CB410261
		m 2	3	2,188	6,564	0	0	
合 計					44,997			
					44,997		0	

# 一式当たり内訳書

[岩城地区

]

試掘調査費  
第 19号内訳書 (車道部)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		12	549.2	6,590			CB430510
		m	12	549.2	6,590	0	0	
舗装版破碎積込			3	1,058	3,174			CB440500
		m 2	3	1,058	3,174	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 無し 3.5km以下		0.45	1,514	681			CB440510
		m 3	0.45	1,514	681	0	0	
処分費 (m 3)			0.45	3,050	1,372			WB020051
		m 3	0.45	3,050	1,372	0	0	単一 94号
床掘り			1.5	3,430	5,145			CB440410
		m 3	1.5	3,430	5,145	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		1.5	8,115	12,172			CB210030
		m 3	1.5	8,115	12,172	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		3	4,219	12,657			CB440420
		m 3	3	4,219	12,657	0	0	
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		3	832.7	2,498			CB410031
		m 2	3	832.7	2,498	0	0	
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 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用		3	2,569	7,707			CB410260
		m 2	3	2,569	7,707	0	0	
合 計					47,420			
					47,420		0	



## 一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
試掘時			6	9,660	57,960			WYB00041
		日	6	9,660	57,960	0	0	単一 95号
本掘削時			6	9,660	57,960			WYB00044
		日	6	9,660	57,960	0	0	単一 96号
合 計					105,720			
					105,720		0	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						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	358.3	
						1		358.3	
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		1	392.8	392.8	CA900020		
			m 3	1	392.8	392.8			
計						392.8			
単価						392.8	円/m3		
						392.8			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	路体(築堤)盛土 (歩道盛土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,831	
						1		4,831	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,296	5,296	CA900030		
			m 3	1	5,296	5,296			
計						5,296			
単価						5,296	円/m3		
						5,296			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	路体(築堤)盛土 (歩道盛土)	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	838.8	
						1		838.8	
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		1	919.5	919.5	CA900030		
			m3	1	919.5	919.5			
計						919.5			
単価						919.5	円/m3		
						919.5			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	重力式擁壁 (1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,371	
						1		41,371	
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		1	45,350	45,350	CB226320		
			m3	1	45,350	45,350			
計						45,350			
単価						45,350	円/m3		
						45,350			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	重力式擁壁 (2号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	41,371	
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		1	45,350	45,350	CB226320		
			m 3	1	45,350	45,350			
	計					45,350			
	単価					45,350	円/m3		
						45,350			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	箱抜き	φ100 L=200	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	箱抜き	D100 全ての費用		0	0	0	CB420860		
			m	1	647.9	647.9			
	計					0			
	単価					647.9	円/m		
	変更積算単価					591.1	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	プレキャスト擁壁 (H=2.50)	2.0mを超え3.5m以下 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	71,431
						10		71,431
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		10	78,300	783,000	CB222110	
			m	10	78,300	783,000		
計						783,000		
単価						78,300	円/m	
						78,300		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	プレキャスト擁壁 (H=2.75)	2.0mを超え3.5m以下 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	81,584
						10		81,584
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		10	89,430	894,300	CB222110	
			m	10	89,430	894,300		
計						894,300		
単価						89,430	円/m	
						89,430		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52c m 高さ 30c m	単位	m	数量	1	単価	6,639
						1		6,639
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		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		0.11	66,160	7,277.6	CB226170	
			m 3	0.11	66,160	7,277.6		
計						7,277.6		
単価						7,278		
						7,278	円/m	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	コンクリートブロック積	控え35c m	単位	m2	数量	1	単価	20,562
						1		20,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)		1	22,540	22,540	WB825010	
			m 2	1	22,540	22,540	単- 139号	
計						22,540		
単価						22,540		
						22,540	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	6,572	
						1		6,572	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	7,205	7,205	CB226120		
			m3	1	7,205	7,205			
計						7,205			
単価						7,205	円/m3		
						7,205			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	天端コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	47,064	
						1		47,064	
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		1	51,590	51,590	CB226180		
			m3	1	51,590	51,590			
計						51,590			
単価						51,590	円/m3		
						51,590			

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	管(函)渠型側溝 (標準型)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	9,070
						1		9,070
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		1	9,943	9,943	CB222790	
			m	1	9,943	9,943		
計						9,943		
単価						9,943	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	管(函)渠型側溝 (集水型)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	14,751
						1		14,751
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		1	16,170	16,170	CB222790	
			m	1	16,170	16,170		
計						16,170		
単価						16,170	円/m	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	管(函)渠型側溝 (集水型・グレーチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		31,500	
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		0	0	0	CB222790		
			m	1	34,530	34,530			
計						0			
						34,530			
単価						0			
						34,530	円/m		
変更積算単価									
						31,500	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	管(函)渠型側溝 (溜枘型)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	15,846	
						1		15,846	
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		1	17,370	17,370	CB222790		
			m	1	17,370	17,370			
計						17,370			
						17,370			
単価						17,370			
						17,370	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	管(函)渠型側溝 (溜枘型・ゲレチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		36,720
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	40,250	40,250		
計						0		
						40,250		
単価						0		
						40,250	円/m	
変更積算単価								
						36,720	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	管(函)渠型側溝 (横断用・ゲレチング付)	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価	0
						1		35,070
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		0	0	0	CB222790	
			m	1	38,440	38,440		
計						0		
						38,440		
単価						0		
						38,440	円/m	
変更積算単価								
						35,070	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	落蓋式側溝 (車道用)	250×250×2000	単位	m	数量	1	単価	6,399	
						1		6,399	
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 0.5m3/10m		1	7,015	7,015	WB821410		
			m	1	7,015	7,015	単- 140号		
計						7,015			
単価						7,015			
						7,015	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	落蓋式側溝 (歩道用)	300×300×2000	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		5,710	
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 0.56m3/10m		0	0	0	WB821410		
			m	1	6,259	6,259	単- 141号		
計						0			
単価						6,259			
						6,259	円/m		
変更積算単価						5,710	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	プレキャストU型側溝 (道路側溝)	250×250	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,658
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 0.5m3/10m	m	0	0	0	WB821410	
				1	8,395	8,395	単- 142号	
計						0		
						8,395		
単価						0		
						8,395	円/m	
変更積算単価						7,658	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	6,577
						1		6,577
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	7,210	7,210	WB821410	
				1	7,210	7,210	単- 143号	
計						7,210		
						7,210		
単価						7,210		
						7,210	円/m	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一23号	側溝蓋 (250用)		単位	枚	数量	1	単価	1,232	
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		1	1,351	1,351	WB821430		
			枚	1	1,351	1,351	単一 154号		
	計					1,351			
	単価					1,351			
						1,351	円/枚		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一24号	側溝蓋 (300用:歩道用)		単位	枚	数量	0	単価	0	
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		0	0	0	WB821430		
			枚	1	1,121	1,121	単一 155号		
	計					0			
	単価					1,121			
						0	円/枚		
	変更積算単価					1,023	円/枚		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	側溝蓋 (250用:スリット付)		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		8,272
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			0	0	0	WB821430
			枚	1		9,070	9,070	単一 156号
	計						0	
							9,070	
	単価						0	
							9,070	円/枚
変更積算単価							8,272	円/枚

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	側溝蓋 (自由勾配側溝300用)		単位	枚	数量	1	単価	1,687
						1		1,687
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			1	1,850	1,850	WB821430
			枚	1		1,850	1,850	単一 157号
	計						1,850	
							1,850	
	単価						1,850	
							1,850	円/枚

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	側溝蓋 (管(函)渠側溝集水用)		単位	枚	数量	1	単価	283.7	
						1		283.7	
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				1	311	311	WB821430
			枚		1	311	311	311	単- 158号
	計							311	
	単価							311	
								311	円/枚

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-28号	側溝蓋 (自由勾配側溝集水用)		単位	枚	数量	1	単価	4,115	
						1		4,115	
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				1	4,511	4,511	WB821430
			枚		1	4,511	4,511	4,511	単- 159号
	計							4,511	
	単価							4,511	
								4,511	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	L型側溝 (現場打)	幅 50 c m 高さ 20 c m 各種	単位	m	数量	10	10	単価	10,071	10,071
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 2	9	1,548	13,932	13,932	CB221110		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.4	39,250	54,950	54,950	CB240010		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	3.7	11,130	41,181	41,181	CB240210		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.14	2,222	311.08	311.08	CB224710		
						110,374.08				
計						110,374.08				
単価						11,040	11,040	円/m		



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-30号	側溝蓋 (自由勾配側溝300用)		単位	枚	数量	1	単価	1,986	
						1		1,986	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			1	2,177	2,177	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	2,177	2,177	単- 177号	
	計						2,177		
							2,177		
	単価						2,177	円/枚	
							2,177		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-31号	側溝蓋 (自由勾配側溝400用)		単位	枚	数量	1	単価	2,442	
						1		2,442	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種)			1	2,677	2,677	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	2,677	2,677	単- 178号	
	計						2,677		
							2,677		
	単価						2,677	円/枚	
							2,677		

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一32号	側溝蓋 (自由勾配B300集水用)		単位	枚	数量	1	単価	4,257	
						1		4,257	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	4,667	4,667	WB821430		
			枚	1	4,667	4,667	単一 179号		
	計					4,667			
						4,667			
	単価					4,667	円/枚		
						4,667			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一33号	側溝蓋 (自由勾配B400集水用)		単位	枚	数量	1	単価	5,662	
						1		5,662	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	6,207	6,207	WB821430		
			枚	1	6,207	6,207	単一 180号		
	計					6,207			
						6,207			
	単価					6,207	円/枚		
						6,207			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ450	単位	m	数量	1	単価	20,307	
						1		20,307	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管 (B形管)		据付 450mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用		1	22,260	22,260	CB222860		
			m	1	22,260	22,260			
計						22,260			
単価						22,260			
						22,260	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	横断暗渠	300型	単位	m	数量	10	単価	9,223	
						10		9,223	
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		10	9,789	97,890	CB222850		
			m	10	9,789	97,890			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		0.09	34,870	3,138.3	CB240060		
			m <sup>3</sup>	0.09	34,870	3,138.3			
計						101,028.3			
単価						101,028.3			
						10,110	円/m		
						10,110	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	横断暗渠	360型	単位	m	数量	10	単価	10,326	
						10		10,326	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
横断暗渠据付		360型			10	10,970	109,700	WYB00036	
				m	10	10,970	109,700	単-181号	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用			0.1	34,870	3,487	CB240060	
				m <sup>3</sup>	0.1	34,870	3,487		
計							113,187		
							113,187		
単価							11,320		
							11,320	円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	横断排水管	VP管 φ75	単位	箇所	数量	1	単価	5,418	
						1		5,418	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用			4.4	911	4,008.4	CB222770	
				m	4.4	911	4,008.4		
排水管継手		VP管 φ75用 エルボ(135°)			2	965	1,930	WYB00010	
				個	2	965	1,930	単-182号	
計							5,938.4		
							5,938.4		
単価							5,939		
							5,939	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	横断排水管	VP管 φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	4.5	911	4,099.5		CB222770
	排水管継手	VP管 φ75用 エルボ(120°)	個	2	780	1,560		単- 183号
	固定バンド	VP管 φ75用	個	2	841	1,682		単- 184号
	計					0		
	単価					7,341.5		
	変更積算単価					0		
						7,342		円/箇所
						6,699		円/箇所

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	現場打ち集水桝 (13号)	740×500×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	31,537
						1		31,537
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)		18-8-25(高炉)		1	34,570	34,570	CB222950	
		0.20m3以上0.22m3以下 パツク桝(クレーン機能付)打設	箇所	1	34,570	34,570		
計						34,570		
単価						34,570	円/箇所	
						34,570		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	現場打ち集水桝 (15号)	500×500×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	37,813
						1		37,813
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)		18-8-25(高炉)		1	41,450	41,450	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,450	41,450		
計						41,450		
単価						41,450	円/箇所	
						41,450		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	現場打ち集水桝 (16号)	800×800×1250 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	126,715
						1	126,715
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)	18-8-25(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		1	132,400	132,400	CB222950	
		箇所	1	132,400	132,400		
足掛金具(材料費)	φ19×300		3	2,160	6,480	WYB00022	
		個	3	2,160	6,480	単一 185号	
計					138,880		
					138,880		
単価					138,900		
					138,900	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	現場打ち集水樹 (22号)	662×600×700 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	188,202
						1	188,202
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		1	120,200	120,200	CB222950	
		箇所	1	120,200	120,200		
用水調節器	300用		1	33,000	33,000	WYB00001	
		組	1	33,000	33,000	単一 186号	
用水調節器	400用		1	53,100	53,100	WYB00002	
		組	1	53,100	53,100	単一 187号	
計					206,300		
					206,300		
単価					206,300	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	現場打ち集水樹 (28号)	500×500×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	37,813
名称						1	37,813	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		1	41,450	41,450	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,450	41,450		
計						41,450		
単価						41,450		
						41,450	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	現場打ち集水樹 (29号)	500×500×600 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称						1	39,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉)		0	0	0	CB222950	
		0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	43,240	43,240		
計						0		
単価						43,240		
						0		
						43,240	円/箇所	
変更積算単価						39,450	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	蓋	柵蓋 T-25 500×500用	単位	枚	数量	1	単価	27,067	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
		据付け 無し 蓋版(各種)			1	29,670	29,670	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	29,670	29,670	単一 188号	
	計						29,670		
	単価						29,670		
							29,670	円/枚	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	蓋	柵蓋 T-2 800×800用	単位	枚	数量	1	単価	37,832	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
		据付け 無し 蓋版(各種)			1	41,470	41,470	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	41,470	41,470	単一 189号	
	計						41,470		
	単価						41,470		
							41,470	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	ふとんかご	幅 120cm 高さ 50cm スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150~200	単位	m	数量	1	単価	10,336	
						1		10,336	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm		1	11,330	11,330	CB225030		
			m	1	11,330	11,330			
計						11,330			
						11,330			
単価						11,330	円/m		
						11,330			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-48号	現場打ち集水桝 (14号)	800×800×1450 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	193,584	
						1		193,584	
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 1.22m3を超え1.29m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	203,500	203,500	CB222950		
			箇所	1	203,500	203,500			
足掛金具(材料費)		φ19×300		4	2,160	8,640	WYB00024		
			個	4	2,160	8,640	単-190号		
計						212,140			
						212,140			
単価						212,200			
						212,200	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一49号	現場打ち集水桝 (17号)	800×800×1400 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	176,069	
						1		176,069	
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 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	184,300	184,300	CB222950		
足掛金具(材料費)		φ19×300	個	4	2,160	8,640	WYB00025		
計						192,940	単一 190号		
単価						192,940	193,000		
						193,000	円/箇所		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単一50号	現場打ち集水桝 (18号)	800×800×1400 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	176,069	
						1		176,069	
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 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	184,300	184,300	CB222950		
足掛金具(材料費)		φ19×300	個	4	2,160	8,640	WYB00026		
計						192,940	単一 190号		
単価						192,940	193,000		
						193,000	円/箇所		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	現場打ち集水桝 (19号)	800×800×1400 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	184,553
						1		184,553
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 1.15m3を超え1.22m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	193,600	193,600	CB222950	
足掛金具(材料費)		φ19×300	個	4	2,160	8,640	WYB00027	
計						202,240		
単価						202,300	円/箇所	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	現場打ち集水桝 (25号)	800×800×1400 現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補 正無	単位	箇所	数量	1	単価	193,584
						1		193,584
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 1.22m3を超え1.29m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	203,500	203,500	CB222950	
足掛金具(材料費)		φ19×300	個	4	2,160	8,640	WYB00029	
計						212,140		
単価						212,200	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-53号	蓋	桝蓋 T-25 800×800用	単位	枚	数量	1	単価	60,638
						1		60,638
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		1	66,470	66,470	WB821430	
			枚	1	66,470	66,470	単- 191号	
計						66,470		
単価						66,470	円/枚	
						66,470		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,213
						1		1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	1,330	1,330	CB410030	
			m 2	1	1,330	1,330		
計						1,330		
単価						1,330	円/m2	
						1,330		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-55号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm			0	0			WYB00068
			m 2	1	1,195	1,195			単- 192号
	計					0			
						1,195			
	単価					0			
						1,195			円/m2
	変更積算単価								
						1,090			円/m2

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-56号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	712.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用			1	780.9	780.9		CB410040
			m 2	1	780.9	780.9			
	計					780.9			
						780.9			
	単価					780.9			
						780.9			円/m2

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-57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	0	単価	0	
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		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	596.9	596.9			
	計					0			
						596.9			
	単価					0			
						596.9	円/m2		
	変更積算単価					544.5	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-58号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410040		
			m 2	1	3,885	3,885			
	計					0			
						3,885			
	単価					0			
						3,885	円/m2		
	変更積算単価					3,544	円/m2		



# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59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	1,471
						1		1,471
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,613	1,613	CB410240	
			m2	1	1,613	1,613		
計						1,613		
単価						1,613	円/m2	
						1,613		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60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	0	単価	0
						1		1,397
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410240	
			m2	1	1,531	1,531		
計						0		
単価						1,531	円/m2	
変更積算単価						1,397	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	中間層(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	1,396
						1		1,396
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,531	1,531	CB410250	
			m 2	1	1,531	1,531		
	計					1,531		
	単価					1,531	円/m2	
						1,531		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	表層(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	0	単価	0
						1		1,396
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260	
			m 2	1	1,530	1,530		
	計					0		
	単価					1,530	円/m2	
						0		
変更積算単価						1,396	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-63号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	2,205			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(歩道部)	350mm 2層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用			1	2,418		2,418	CB410031		
			m 2		1	2,418		2,418			
	計							2,418			
	単価							2,418	円/m2		
								2,418			

						単価使用年月	2022. 3				
						歩掛使用年月	2022. 2				
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50				
単-64号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	単位	m2	数量	0	単価	0			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm			0	0		0	WYB00084		
			m 2		1	1,268		1,268	単- 193号		
	計							0			
	単価							1,268	円/m2		
	変更積算単価							0			
								1,268	円/m2		
								1,157	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-65号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,206	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40 全ての費用		1	1,323	1,323	CB410041		
			m 2	1	1,323	1,323			
計						1,323			
単価						1,323	円/m2		
						1,323			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-66号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用		0	0	0	CB410041		
			m 2	1	1,140	1,140			
計						0			
単価						1,140	円/m2		
変更積算単価						1,040	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-67号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		4,159	
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)		0	0	0	CB410040		
		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)							
		100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,560	4,560			
計						0			
						4,560			
単価						0			
						4,560	円/m2		
変更積算単価									
						4,159	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-68号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,748	
						1		2,748	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,013	3,013	CB410240		
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)							
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,013	3,013			
計						3,013			
						3,013			
単価						3,013			
						3,013	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-69号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,674	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410240		
計						0			
単価						2,931	円/m2		
変更積算単価						0			
						2,931	円/m2		
						2,674	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-70号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,673	
						1		2,673	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,931	2,931	CB410250		
計						2,931			
単価						2,931	円/m2		
						2,931	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-71号	表層(車道・路肩部)	密粒度キヤップAs改質I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,006	
						1		3,006	
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,296	3,296	CB410260		
			m2	1	3,296	3,296			
	計					3,296			
						3,296			
	単価					3,296	円/m2		
						3,296			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-72号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度As(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		2,674	
	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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		0	0	0	CB410260		
			m2	1	2,931	2,931			
	計					0			
						2,931			
	単価					0			
						2,931	円/m2		
	変更積算単価					2,674	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	832.1	
						1		832.1	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)			150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	912.2	912.2	CB410031	
				m 2	1	912.2	912.2		
計							912.2		
単価							912.2	円/m2	
							912.2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	825.6	
						1		825.6	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)			100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用		1	905	905	CB410041	
				m 2	1	905	905		
計							905		
単価							905	円/m2	
							905		



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75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	1,585	
						1		1,585	
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		1	1,738	1,738	CB410260		
		再生密粒度アスコン(20) プライムコート							
		PK-3 全ての費用	m2	1	1,738	1,738			
計						1,738			
単価						1,738			
						1,738	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	フィルター層	砂 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	920	
						1		920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		60mm以上80mm未満		1	1,009	1,009	CB410650		
計						1,009			
単価						1,009			
						1,009	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	718.9
						1		718.9
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 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用		1	788.1	788.1	CB410031	
			m 2	1	788.1	788.1		
計						788.1		
単価						788.1	円/m2	
						788.1		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78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	1,460
						1		1,460
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 開粒度アスコン (13)		1	1,601	1,601	CB410660	
			m 2	1	1,601	1,601		
計						1,601		
単価						1,601	円/m2	
						1,601		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-79号	フィルター層	砂 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,311	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フィルター層	140mm以上160mm未満		1	1,438	1,438	CB410650		
			m 2	1	1,438	1,438			
	計					1,438			
	単価					1,438	円/m2		
						1,438			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-80号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	832.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(歩道部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	912.2	912.2	CB410031		
			m 2	1	912.2	912.2			
	計					912.2			
	単価					912.2	円/m2		
						912.2			

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-81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	1,691	
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 開粒度アスコン (13)		1	1,854	1,854	CB410660		
			m 2	1	1,854	1,854			
	計					1,854			
	単価					1,854	円/m2		
						1,854			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-82号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	718.9	
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-40 全ての費用		1	788.1	788.1	CB410031		
			m 2	1	788.1	788.1			
	計					788.1			
	単価					788.1	円/m2		
						788.1			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-83号	コンクリート舗装	t=15cm	単位	m2	数量	1	単価	3,209	
						1		3,209	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート			無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.15	23,450	3,517.5	CB240010	
				m 3	0.15	23,450	3,517.5		
計							3,517.5		
単価							3,518		
							3,518	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-84号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		718.9	
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-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
				m 2	1	788.1	788.1		
計							0		
単価							788.1		
変更積算単価							0		
							788.1	円/m2	
							718.9	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	コンクリート舗装	t=10cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1	2,140		
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート			無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010	
				m 3	0.1	23,450	2,345		
計							0		
							2,345		
単価							0		
							2,345	円/m2	
変更積算単価									
							2,140	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	718.9	
						1	718.9		
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-40 全ての費用		1	788.1	788.1	CB410031	
				m 2	1	788.1	788.1		
計							788.1		
							788.1		
単価							788.1		
							788.1	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,539	
						1		1,539	
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		1	1,688	1,688	CB410260		
		再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,688	1,688			
計						1,688			
単価						1,688	円/m2		
						1,688			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		832.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	0	0	0	CB410031		
				1	912.2	912.2			
計						0			
単価						912.2	円/m2		
変更積算単価						0			
						912.2	円/m2		
						832.2	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0	
						1		1,539	
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m <sup>2</sup>	0	0	0	CB410260		
計						0			
単価						1,688	円/m <sup>2</sup>		
変更積算単価						0			
						1,688	円/m <sup>2</sup>		
						1,539	円/m <sup>2</sup>		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90号	歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2000 (A-1)	単位	m	数量	1	単価	4,675	
						1		4,675	
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,125	5,125	CB422510		
計						5,125			
単価						5,125	円/m		
						5,125	円/m		



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	歩車道境界ブロック	B種(標準部)片面 L=2000 (A-4)	単位	m	数量	1	単価	4,674
						1		4,674
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,125	5,125	CB422510	
			m	1	5,125	5,125		
計						5,125		
単価						5,125	円/m	
						5,125		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	歩車道境界ブロック	C種(標準部)片面 L=2000 (A-5)	単位	m	数量	1	単価	4,870
						1		4,870
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,340	5,340	CB422510	
			m	1	5,340	5,340		
計						5,340		
単価						5,340	円/m	
						5,340		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	歩車道境界ブロック	B種(切下部)両面 L=600 (B-1)	単位	m	数量	1	単価	5,065
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	5,553	5,553	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	5,553	5,553		
計						5,553		
単価						5,553	円/m	
						5,553		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	歩車道境界ブロック	C種(切下部)片面 L=600 (B-3)	単位	m	数量	0	単価	0
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)		0	0	0	CB422510	
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	5,751	5,751		
計						0		
単価						5,751	円/m	
変更積算単価						5,246	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-1)	単位	m	数量	1	単価	6,049	
						1		6,049	
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		1	6,631	6,631	CB422510		
		18-8-25(高炉) 有り	m	1	6,631	6,631			
計						6,631			
単価						6,631	円/m		
						6,631			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	歩車道境界ブロック	B種(歩行者乗入部) L=600 (D)	単位	m	数量	1	単価	4,307	
						1		4,307	
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		1	4,722	4,722	CB422510		
		無し	m	1	4,722	4,722			
計						4,722			
単価						4,722	円/m		
						4,722			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	地先境界ブロック (標準部)	T-1 A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3,186	
						1		3,186	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	3,493	3,493	CB422520		
			m	1	3,493	3,493			
計						3,493			
単価						3,493	円/m		
						3,493			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	地先境界ブロック (車両乗入部)	T-2 A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	4,799	
						1		4,799	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-25(高炉) 有り		1	5,261	5,261	CB422520		
			m	1	5,261	5,261			
計						5,261			
単価						5,261	円/m		
						5,261			

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-99号	歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2000 (A-1)	単位	m	数量	1	単価	5,780	
						1		5,780	
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	6,336	6,336	CB422510		
		0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,336	6,336			
計						6,336			
						6,336			
単価						6,336	円/m		
						6,336			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-100号	歩車道境界ブロック	B種(標準部)両面 L=2000 (A-2)	単位	m	数量	1	単価	5,200	
						1		5,200	
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	5,701	5,701	CB422510		
		0.5個/m 無し 無し	m	1	5,701	5,701			
計						5,701			
						5,701			
単価						5,701	円/m		
						5,701			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-101号	歩車道境界ブロック	B種(切下部)両面 L=600 (B-1)	単位	m	数量	1	単価	6,414	
						1		6,414	
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	7,031	7,031	CB422510		
		1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	7,031	7,031			
計						7,031			
単価						7,031			
						7,031	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-102号	歩車道境界ブロック	B種(切下部)両面 L=600 (B-2)	単位	m	数量	1	単価	5,842	
						1		5,842	
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	6,404	6,404	CB422510		
		1.65個/m 無し 無し	m	1	6,404	6,404			
計						6,404			
単価						6,404			
						6,404	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-103号	歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-1)	単位	m	数量	1	単価	8,066	
						1		8,066	
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 生コンクリート(各種) 有り		1	8,842	8,842	CB422510		
			m	1	8,842	8,842			
計						8,842			
単価						8,842			
						8,842	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-104号	歩車道境界ブロック	B種(車両乗入部) L=600 (C-2)	単位	m	数量	1	単価	5,024	
						1		5,024	
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 無し 無し		1	5,508	5,508	CB422510		
			m	1	5,508	5,508			
計						5,508			
単価						5,508			
						5,508	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	歩車道境界ブロック	B種(歩行者乗入部) L=600 (D)	単位	m	数量	1	単価	5,547
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 無し		1	6,081	6,081		CB422510
			m	1	6,081	6,081		
	計					6,081		
	単価					6,081		
						6,081		円/m



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	歩車道境界ブロック	両面 水抜きタイプ L=600 (A-3)	単位	箇所	数量	10	単価	6,263
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 無し 無し	m	6	9,809	58,854	CB422510	
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.02	39,250	785	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.81	11,130	9,015.3	CB240210	
	計					68,654.3		
	単価					6,866		
						6,866	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-107号	ガードパイプ (ダークブラウン)	Gp-Bp-2E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	14,008	
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)		土中建込 Gp-Bp-2E 100m以上		1	2,460	2,460	WYB00007		
			m	1	2,460	2,460	単- 194号		
ガードパイプ 歩道用		GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		1	12,900	12,900			
			m	1	12,900	12,900			
計						15,360			
単価						15,360			
						15,360	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-108号	ガードパイプ (ダークブラウン)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無 加算額無し		0	0	0	WB810600		
			m	1	17,000	17,000	単- 195号		
計						0			
単価						17,000			
						17,000	円/m		
変更積算単価						15,510	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	転落(横断)防止柵 (ダークアラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子	単位	m	数量	1	単価	8,614
						1		8,614
	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 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無		1	9,443	9,443	WB810760	
			m	1	9,443	9,443	単- 196号	
	計					9,443		
						9,443		
	単価					9,443	円/m	
						9,443		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	転落(横断)防止柵 (ダークアラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 縦格子	単位	m	数量	0	単価	0
						1		8,304
	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 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無		0	0	0	WB810760	
			m	1	9,103	9,103	単- 197号	
	計					0		
						9,103		
	単価					0		
						9,103	円/m	
	変更積算単価					8,304	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	転落(横断)防止柵 (ダークアラウン)	柵高 1.1m コンクリート建込 4段ビーム	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,754
	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 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	0	0	0	WB810760	
				1	7,403	7,403	単- 198号	
	計					0		
						7,403		
	単価					0		
						7,403	円/m	
	変更積算単価					6,754	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	転落(横断)防止柵 (ダークアラウン)	柵高 1.1m 土中建込 縦格子	単位	m	数量	0	単価	0
						1		9,688
	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	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	0	0	0	WB810760	
				1	10,620	10,620	単- 199号	
	計					0		
						10,620		
	単価					0		
						10,620	円/m	
	変更積算単価					9,688	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	距離標 (移設)		単位	本	数量	1	単価	12,388
							1	12,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標撤去		φ89.1		1	5,616	5,616	WYB00043	
			本	1	5,616	5,616	単- 200号	
距離標設置		φ89.1		1	7,960	7,960	WYB00045	
			本	1	7,960	7,960	単- 201号	
計						13,576		
単価						13,580		
						13,580	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	498.1
							1	498.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込ビーム式・パネル式 3m 無		1	546	546	WB810770	
			m	1	546	546	単- 202号	
計						546		
単価						546		
						546	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115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	8,785
						1		8,785
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 必要		1	9,630	9,630	WB824010	
			m 3	1	9,630	9,630	単- 203号	
計						9,630		
単価						9,630	円/m3	
						9,630		

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	489.5
						1		489.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	536.6	536.6	CB430310	
			m 2	1	536.6	536.6		
計						536.6		
単価						536.6	円/m2	
						536.6		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-117号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	695.7	
						1		695.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	762.7	762.7	CB430310		
			m 2	1	762.7	762.7			
計						762.7			
単価						762.7			
						762.7	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-118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	11,677	
						1		11,677	
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 有り 必要		1	12,800	12,800	WB824010		
			m 3	1	12,800	12,800	単- 204号		
計						12,800			
単価						12,800			
						12,800	円/m3		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	942	
						1		942	
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) 構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	1,033	1,033	CB227010		
			m 3	1	1,033	1,033			
	計					1,033			
	単価					1,033			
						1,033	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		807.3	
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) 構造物とりこわし 機械積込 無し 1.6km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m 3	1	885.2	885.2			
	計					0			
	単価					885.2			
						0			
	変更積算単価					885.2	円/m3		
						807.3	円/m3		



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,039	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎		1	1,140	1,140	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)							
		無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,140	1,140			
	計					1,140			
	単価					1,140			
						1,140	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)							
		無し 2.0km以下 全ての費用	m 3	1	996.8	996.8			
	計					0			
	単価					996.8			
						0	円/m3		
変更積算単価						908.5	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		909.3	
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) 無し 2.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010		
				1	996.8	996.8			
	計					0			
						996.8			
	単価					0			
						996.8	円/m3		
変更積算単価						909.3	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,353	
						1		2,353	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				1	2,580	2,580	WB020051		
			m 3	1	2,580	2,580	単- 205号		
	計					2,580			
						2,580			
	単価					2,580			
						2,580	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051		
			m3	1	3,050	3,050	単- 206号		
計						0			
						3,050			
単価						0			
						3,050	円/m3		
変更積算単価						2,782	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	処処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,353	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	2,580	2,580	WB020051		
			m3	1	2,580	2,580	単- 207号		
計						2,580			
						2,580			
単価						2,580			
						2,580	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単- 208号	
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/m3	
変更積算単価						2,572	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,207
						1		2,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	2,420	2,420	WB020051	
			m3	1	2,420	2,420	単- 209号	
計						2,420		
						2,420		
単価						2,420		
						2,420	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,640	2,640	単-210号	
計						0		
						2,640		
単価						0		
						2,640	円/m3	
変更積算単価								
						2,408	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-130号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,349
						1		1,349
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		1	1,479	1,479	CB227010	
			m3	1	1,479	1,479		
計						1,479		
						1,479		
単価						1,479		
						1,479	円/m3	

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-131号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,858
						1		3,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WB020051	
			m3	1	4,230	4,230	単- 211号	
	計					4,230		
	単価					4,230	円/m3	
						4,230		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-132号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	4,700	4,700	単- 212号	
	計					0		
	単価					4,700	円/m3	
						0		
変更積算単価						4,287	円/m3	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	土材料（締固め土）	良質土	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	2,527
						1		2,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料				1.33	1,900	2,527	CB210550	
			m <sup>3</sup>	1.33	1,900	2,527		
	計					2,527		
						2,527		
	単価					2,527	円/m <sup>3</sup>	
						2,527		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	土材料（締固め土）	Fe石灰処理土	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		5,922
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		Fe石灰処理土（ルーズ）		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1.41	4,200	5,922		
	計					0		
						5,922		
	単価					0		
						5,922	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
普通作業員		人	3.2	19,320	61,824			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	12.1	15,500	187,550			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,596			
計					277,800			
単価					2,778	円/m 2		



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.43	25,830	11,106			
型わく工			人	0.86	25,200	21,672			
普通作業員			人	0.52	19,320	10,046			
諸雑費 (率+まるめ) 12%			式	1		5,136			
計						47,960			
単価						4,796		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
普通作業員		人	3.2	19,320	61,824			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	12.1	15,500	187,550			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,596			
計					277,800			
単価					2,778	円/m 2		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	25,830		11,106		
	型わく工		人	0.86	25,200		21,672		
	普通作業員		人	0.52	19,320		10,046		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1			5,136		
	計						47,960		
	単価						4,796	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	22,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,505	1,250,500		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	4,470	447,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	15,500	555,520		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		980		
	計					2,254,000		
	単価					22,540	円/m 2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,015
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	3,378	33,780		
落蓋側溝		250×250×2000(車道用)	個	5	7,040	35,200		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,950	1,170		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						70,150		
単価						7,015	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.56m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	6,259
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	3,378	33,780		
落蓋側溝		300×300×2000(歩道用)	個	5	5,500	27,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	1,950	1,310		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						62,590		
単価						6,259	円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,395
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	3,378	33,780			
U型側溝 (道路側溝)		250×250×2000(車道用)	個	5	9,800	49,000			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	1,950	1,170			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						83,950			
単価						8,395		円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	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	単位	m	数量	10	単価	7,210
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	5,344	53,440		
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	1,060	17,490		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,950	1,170		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						72,100		
単価						7,210	円/m	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,140	51,400			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.276	15,500	4,278			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.612	1,950	1,193			
諸雑費 (まるめ)			式	1		9			
計						56,880			
単価						5,688	円/m		

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	4,725	
						1		4,725	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	9,450	4,725	WB020015		
			個	0.5	9,450	4,725	単- 240号		
計						4,725			
						4,725			
単価						4,725	円/m		
						4,725			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-146号	自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	5,250	
						1		5,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	10,500	5,250	WB020015		
			個	0.5	10,500	5,250	単- 241号		
計						5,250			
						5,250			
単価						5,250	円/m		
						5,250			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	16,430
						1		16,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)		1.06	15,500	16,430		
			m <sup>3</sup>	1.06	15,500	16,430		
	計					16,430		
	単価					16,430		
						16,430	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.26m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.51m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,140	51,400			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.276	15,500	4,278			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.612	1,950	1,193			
諸雑費 (まるめ)			式	1		9			
計						56,880			
単価						5,688	円/m		

### 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	9,450	4,725	単- 242号	
計						0		
						4,725		
単価						0		
						4,725	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	10,500	5,250	単- 243号	
計						0		
						5,250		
単価						0		
						5,250	円/m	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		21,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	43,700	21,850	単-244号	
	計					0		
						21,850		
	単価					0		
						21,850	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	単位	m	数量	0	単価	0
						1		23,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	47,200	23,600	単-245号	
	計					0		
						23,600		
	単価					0		
						23,600	円/m	

### 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	1.06	15,500	16,430		
	計					0		
	単価					16,430	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,351
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	311	31,100		
	側溝蓋(落蓋側溝)	250用 車道用(防音蓋) L=500	枚	100	1,040	104,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					135,100		
	単価					1,351	円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,121
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	311	31,100		
	側溝蓋(落蓋側溝)	B300用 L=500 歩道用	枚	100	810	81,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					112,100		
	単価					1,121	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	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	9,070
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	770	77,000			
コンクリート蓋 (道路側溝)	グレーチング付蓋 フラットタイプ 250	枚	100	8,300	830,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					907,000			
単価					9,070	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	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	1,850
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	770	77,000		
	コンクリート蓋	B300用 L=500	枚	100	1,080	108,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					185,000		
	単価					1,850	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	311
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	311	31,100		
	集水蓋	B300用 L=500(本体に含む)	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					31,100		
	単価					311	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,511
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	311	31,100		
	集水蓋(自由勾配側溝)	B300用 L=500	枚	100	4,200	420,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					451,100		
	単価					4,511	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1	25,830	25,830			
普通作業員			人	3.2	19,320	61,824			
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	6.05	15,500	93,775			
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,571			
計						184,000			
単価						1,840		円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	埋戻砂(材料費)	単位	m 3	数量	0	単価	0
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 荒目		0	0	0	
			m 3	1.26	3,200	4,032	
	計					0	
						4,032	
	単価					0	
						4,032	円/m 3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-162号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.48m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	9,598	95,980			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.509	15,500	7,889			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.509	5,000	2,545			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.816	1,950	1,591			
諸雑費(まるめ)			式	1		95			
計						108,100			
単価						10,810	円/m		



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-163号	自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	12,750	
						1		12,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	25,500	12,750	WB020015		
			個	0.5	25,500	12,750	単-246号		
計						12,750			
						12,750			
単価						12,750	円/m		
						12,750			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-164号	底板コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	21,730	
						1		21,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート【夜間】		18-8-25(20)高炉		1.06	20,500	21,730			
			m <sup>3</sup>	1.06	20,500	21,730			
計						21,730			
						21,730			
単価						21,730	円/m <sup>3</sup>		
						21,730			

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.48m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	9,598	95,980			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.509	15,500	7,889			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.509	5,000	2,545			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.816	1,950	1,591			
諸雑費(まるめ)			式	1		95			
計						108,100			
単価						10,810		円/m	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-166号	自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	25,500	12,750	単- 247号	
計						0		
						12,750		
単価						0		
						12,750	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-167号	自由勾配側溝(縦断用)	400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB020015	
			個	0.5	81,500	40,750	単- 248号	
計						0		
						40,750		
単価						0		
						40,750	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	生コンクリート【夜間】	18-8-25(20)高炉		0	0	0		
			m 3	1.06	20,500	21,730		
	計					0		
	単価					21,730	円/m 3	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	9,598	95,980			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.307	15,500	4,758			
	生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.307	5,000	1,535			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.684	1,950	1,333			
	諸雑費(まるめ)		式	1		94			
	計					103,700			
	単価					10,370		円/m	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-170号	自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	10,800	
						1		10,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	21,600	10,800	WB020015		
			個	0.5	21,600	10,800	単-249号		
計						10,800			
						10,800			
単価						10,800	円/m		
						10,800			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-171号	底板コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	21,730	
						1		21,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート【夜間】		18-8-25(20)高炉		1.06	20,500	21,730			
			m <sup>3</sup>	1.06	20,500	21,730			
計						21,730			
						21,730			
単価						21,730	円/m <sup>3</sup>		
						21,730			

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	自由勾配側溝	有り L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	9,598	95,980			
自由勾配側溝		別途計上	個	5	0	0			
生コンクリート		18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.307	15,500	4,758			
生コンクリート夜間割増額			m <sup>3</sup>	0.307	5,000	1,535			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.684	1,950	1,333			
諸雑費(まるめ)			式	1		94			
計						103,700			
単価						10,370		円/m	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-173号	自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	0	単価	0	
						1	10,800		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0	0	0	WB020015		
			個	0.5	21,600	10,800	単-250号		
計						0			
						10,800			
単価						0			
						10,800	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-174号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0	
						1	21,730		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート【夜間】		18-8-25(20)高炉		0	0	0			
			m <sup>3</sup>	1.06	20,500	21,730			
計						0			
						21,730			
単価						0			
						21,730	円/m <sup>3</sup>		



### 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-175号	自由勾配側溝(縦断用)	300×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	12,950	
						1		12,950	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	25,900	12,950	WB020015		
			個	0.5	25,900	12,950	単- 251号		
計						12,950			
						12,950			
単価						12,950	円/m		
						12,950			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-176号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	21,730	
						1		21,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート【夜間】		18-8-25(20)高炉		1.06	20,500	21,730			
			m <sup>3</sup>	1.06	20,500	21,730			
計						21,730			
						21,730			
単価						21,730	円/m <sup>3</sup>		
						21,730			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,177
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 夜 無	枚	100	1,097	109,700		
	コンクリート蓋	B300用 L=500	枚	100	1,080	108,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					217,700		
	単価					2,177	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,677
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 夜 無	枚	100	1,097	109,700		
	コンクリート蓋	B400用 L=500	枚	100	1,580	158,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					267,700		
	単価					2,677	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-179号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	4,667
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 夜 無	枚	100	467	46,700		
	集水蓋(自由勾配側溝)	B300用 L=500	枚	100	4,200	420,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					466,700		
	単価					4,667	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	6,207
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 夜 無	枚	100	467	46,700		
	集水蓋	B400用 L=500	枚	100	5,740	574,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					620,700		
	単価					6,207	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	横断暗渠据付	360型	単位	m	数量	1	10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.02	25,830	516	
特殊作業員			人	0.02	22,785	455	
普通作業員			人	0.08	19,320	1,545	
横断暗渠		360型 T-25 L=2000	個	0.5	14,200	7,100	
ラフテレーンクレーン (賃料)		4.8~6.9 t 吊り	日	0.03	37,000	1,110	
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		244	
計						10,970	
単価						10,970	円/m
						10,970	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-182号	排水管継手	VP管 φ75用 エルボ(135°)	単位	個	数量	1	単価	965
						1		965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（個）				1	965	965	WB020015	
			個	1	965	965	単- 252号	
	計					965		
	単価					965		
						965	円/個	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	排水管継手	VP管 φ75用 エルボ(120°)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管継手		VP管 φ75用 エルボ(60°) 120° 用		0	0	0		
			個	1	780	780		
	計					0		
	単価					780		
						780	円/個	

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-184号	固定バンド	VP管 φ75用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定バンド	VP管 φ75用		0	0	0			
			個	1	841	841			
	計					0			
						841			
	単価					0			
						841		円/個	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-185号	足掛金具(材料費)	φ19×300	単位	個	数量	1	単価	2,160	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費(個)			1	2,160	2,160			WB020015
			個	1	2,160	2,160			単- 253号
	計					2,160			
						2,160			
	単価					2,160			
						2,160		円/個	



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-186号	用水調節器	300用	単位	組	数量	1	単価	33,000	
						1		33,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	33,000	33,000	WB020019	
				組	1	33,000	33,000	単- 254号	
計							33,000		
							33,000		
単価							33,000	円/組	
							33,000		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-187号	用水調節器	400用	単位	組	数量	1	単価	53,100	
						1		53,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（組）					1	53,100	53,100	WB020019	
				組	1	53,100	53,100	単- 255号	
計							53,100		
							53,100		
単価							53,100	円/組	
							53,100		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	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	29,670
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	770	77,000		
	柵蓋 (グレーチング蓋)	T-25 500×500用 粗目 ボルト固定	枚	100	28,900	2,890,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,967,000		
	単価					29,670	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	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	41,470
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	770	77,000		
	柵蓋 (グレーチング蓋)	T-2 800×800用 粗目 ホール固定	枚	100	40,700	4,070,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,147,000		
	単価					41,470	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	足掛金具(材料費)	φ19×300	単位	個	数量	1	2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	2,160	2,160	WB020015
			個	1	2,160	2,160	単- 253号
	計					2,160	
						2,160	
	単価					2,160	円/個
						2,160	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-191号	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	66,470
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	770	77,000		
	柵蓋 (グレーチング蓋)	T-25 800×800用 粗目 ボルト固定	枚	100	65,700	6,570,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,647,000		
	単価					66,470	円/枚	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.03	25,830	774	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	0.11	22,785	2,506	
	普通作業員			0	0	0	
			人	0.12	19,320	2,318	
	路盤材(購入土)	粒調Fe処理材		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	19.95	4,900	97,755	
	モーターグレーダ運転【損料】	土工用・排ガス対策(第2次) ブレード幅3.1m		0	0	0	WYB00069
			日	0.107	51,180	5,476	単- 256号
	ロードローラ運転【損料】	マグナム・排ガス対策型(第2次) 質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0	WYB00070
			日	0.107	44,090	4,717	単- 257号
	タイヤローラ運転【賃料】	普通型・排ガス対策型(第2次) 質量8~20t		0	0	0	WYB00071
			日	0.13	32,480	4,222	単- 258号
	諸雑費(率+まるめ) 9%			0		0	
			式	1		1,732	
	計					0	
						119,500	
	単価					0	
						1,195	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-193号	上層路盤(車道・路肩部)	粒調Fe処理材 1層施工 t=15cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.03	38,745	1,162	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	0.11	34,177	3,759	
	普通作業員			0	0	0	
			人	0.12	28,980	3,477	
	路盤材(購入土)	粒調Fe処理材		0	0	0	
			m <sup>3</sup>	19.95	4,900	97,755	
	モーターグレーダ運転【損料】	土工用・排ガス対策(第2次) ブレード幅3.1m		0	0	0	WYB00085
			日	0.107	62,520	6,689	単- 259号
	ロードローラ運転【損料】	マダム・排ガス対策型(第2次) 質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0	WYB00086
			日	0.107	55,430	5,931	単- 260号
	タイヤローラ運転【賃料】	普通型・排ガス対策型(第2次) 質量8~20t		0	0	0	WYB00087
			日	0.13	43,820	5,696	単- 261号
	諸雑費(率+まるめ) 9%			0		0	
			式	1		2,331	
	計					0	
						126,800	
	単価					0	
						1,268	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-194号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 100m以上	単位	m	数量	1	単価	2,460	
						1		2,460	
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)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上			1	2,460	2,460	WB810620	
		無 無 無		m	1	2,460	2,460	単- 262号	
計							2,460		
単価							2,460	円/m	
							2,460		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-195号	防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無 加算額無し	単位	m	数量	1	単価	17,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードパイプ設置工 土中建込用		G p - B p - 2 E 塗装		m	1	16,992.24	16,992		
諸雑費 (まるめ)				式	1		8		
計							17,000		
単価							17,000	円/m	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	9,443
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	ビーム式・パネル式	m	100	1,312.74	131,274		
	転落防止柵	H=1100(コンクリート建込) 縦格子タイプラウン	m	100	8,130	813,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		26		
	計					944,300		
	単価					9,443	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	9,103
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	ビーム式・パネル式	m	100	972.4	97,240		
	転落防止柵	H=1100(コンクリート建込) 縦格子タイプラタン	m	100	8,130	813,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					910,300		
	単価					9,103	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	7,403
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	ビーム式・パネル式	m	100	972.4	97,240		
	転落防止柵	H=1100(コンクリート建込) 4段ゲートフラクション	m	100	6,430	643,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					740,300		
	単価					7,403	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価	10,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,921.92	192,192		
	転落防止柵	H=1100(土中ト建込) 縦格子ゲークラウン	m	100	8,690	869,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		808		
	計					1,062,000		
	単価					10,620	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	距離標撤去	φ89.1	単位	本	数量	1	単価	5,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.01	25,830	258		
			人	0.01	25,830	258		
	特殊作業員			0.01	22,785	227		
			人	0.01	22,785	227		
	普通作業員			0.01	19,320	193		
			人	0.01	19,320	193		
	バックホウ運転	0.25m3 クレーン付		0.7	7,036	4,925		WYB00044
			時間	0.7	7,036	4,925		単- 263号
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			1		13		
			式	1		13		
	計					5,616		
						5,616		
	単価					5,616		
						5,616		円/本

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	距離標設置	φ89.1	単位	本	数量	1	単価	7,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.01	25,830	258		
			人	0.01	25,830	258		
特殊作業員				0.02	22,785	455		
			人	0.02	22,785	455		
普通作業員				0.01	19,320	193		
			人	0.01	19,320	193		
バックホウ運転		0.25m3 クレーン付		1	7,036	7,036		WYB00046
			時間	1	7,036	7,036		単- 264号
諸雑費 (率+まるめ) 2%				1		18		
			式	1		18		
計						7,960		
						7,960		
単価						7,960		
						7,960		円/本

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用						
		ビーム式・パネル式	m	100	546	54,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						54,600		
単価						546	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	9,630
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	9,630.4	9,630		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,630		
単価						9,630	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-204号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量		単価	
						1		12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	12,793.3	12,793		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						12,800		
単価						12,800	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		2,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔㈱実栄企業〕		無筋Co殻	m 3	100	2,580	258,000		
計						258,000		
単価						2,580	円/m 3	



## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[柵高橋建設]		無筋Co殻						
			m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000		
	計					305,000		
	単価					3,050	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[柵実栄企業]		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>						
			m <sup>3</sup>	100	2,580	258,000		
	計					258,000		
	単価					2,580	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[柵高橋建設]		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	2,820	282,000		
計						282,000		
単価						2,820	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[柵実栄企業]		As殻(歩道)W=2.20t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	2,420	242,000		
計						242,000		
単価						2,420	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[柵高橋建設]		As殻(歩道)W=2.20t/m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	100	2,640	264,000	
計							264,000	
単価							2,640	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-211号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[三井住建道路柵]【夜間】		無筋Co殻		m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000	
計							423,000	
単価							4,230	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-212号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[三井住建道路㈱]【夜間】		無筋Co殻	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,910	14,910		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						14,910		
単価						14,910	円/人日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,910	14,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,910		
単価						14,910	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-217号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						22,370		
単価						22,370	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-218号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-219号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						22,370		
単価						22,370	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-220号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔㈱実栄企業〕（試掘）		As殻（歩道）W=2.20t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	2,420	242,000		
計						242,000		
単価						2,420	円/m <sup>3</sup>	



### 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[柵高橋建設] (試掘)		As殻(歩道)W=2.20t/m <sup>3</sup>						
			m <sup>3</sup>	100	2,640	264,000		
	計					264,000		
	単価					2,640	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-223号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費[三井住建道路柵]【夜間】		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>						
			m <sup>3</sup>	100	3,520	352,000		
	計					352,000		
	単価					3,520	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-224号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					100		3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費[三井住建道路㈱]【夜間】		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	3,990	399,000	
計						399,000	
単価						3,990	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	試掘時		単位	日	数量		単価
					1		9,660
					1		9,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.5	19,320	9,660	
			人	0.5	19,320	9,660	
計						9,660	
単価						9,660	円/日
						9,660	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-226号	本掘削時		単位	日	数量	1	単価	9,660	
						1		9,660	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.5	19,320	9,660			
			人	0.5	19,320	9,660			
計						9,660			
						9,660			
単価						9,660	円/日		
						9,660			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-227号	試掘時		単位	日	数量	1	単価	14,490	
						1		14,490	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.5	28,980	14,490			
			人	0.5	28,980	14,490			
計						14,490			
						14,490			
単価						14,490	円/日		
						14,490			

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-228号	本掘削時		単位	日	数量	1	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.5	28,980	14,490	
			人	0.5	28,980	14,490	
計						14,490	
単価						14,490	
						14,490	円/日

## 参考資料（１）

単-229号	祠移設（撤去・再設置）	単位	箇所	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
					2022.12	2022.12	2022.12	1.000-00-00-2-0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
				0		0	0	0	
		人		4	25,830		103,320		579,200
				0		0	0		
		人		4	22,680		90,720		
				0		0	0		
		人		1	19,950		19,950		
				0		0	0		
		人		4	19,320		77,280		
				0		0	0		
		人		4	27,510		110,040		
				0		0	0		
		人		1	25,725		25,725		
				0		0	0		WYB00106
		時間		32	2,879		92,128		単- 265号
				0		0	0		
		日		1	16,100		16,100		
				0		0	0		WYB00107
		時間		8	1,579		12,632		単- 266号
				0		0	0		
		m <sup>3</sup>		0.2	16,600		3,320		
				0		0	0		
		m <sup>3</sup>		0.2	3,050		610		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	祠移設（撤去・再設置）	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式	1		27,375		
計					0		
					579,200		
単価					0		
					579,200	円/箇所	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	門柱移設（撤去・再設置）	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		2	25,830		51,660	
	運転手（特殊）			0	0	0	0	
		人		2	22,680		45,360	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		2	19,320		38,640	
	石工			0	0	0	0	
		人		2	27,510		55,020	
	バックホウ運転	山積0.28m3 排出ガス対策（2次）		0	0	0	0	WYB00109
			時間	16	2,879		46,064	単-267号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0			0	
		式		1			11,756	
	計						0	
							248,500	
	単価						0	
							248,500	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-231号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平板載荷試験費	50kN以内		1	165,000	165,000			
			箇所	1	165,000	165,000			
	計					165,000			
						165,000			
	単価					165,000			
						165,000		円/箇所	

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-232号	施工合理化調査	路側工 技術員2.3人	単位	式	数量	1	単価	66,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工合理化調査	路側工 技術員2.3人		1		66,700			
			式	1		66,700			
	計					66,700			
						66,700			
	単価					66,700			
						66,700		円/式	



### 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	施工状況モニタリング調査	石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人		1		14,500		
			式	1		14,500		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500	円/式	
						14,500		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-234号	施工状況モニタリング調査	擁壁工(2) コンクリート(場所打擁壁) 技術員0.5人	単位	式	数量	1	単価	14,500
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工状況モニタリング調査		擁壁工(2) コンクリート(場所打擁壁) 技術員0.5人		1		14,500		
			式	1		14,500		
計						14,500		
						14,500		
単価						14,500	円/式	
						14,500		

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-235号	施工合理化調査	路側工 技術員2.3人	単位	式	数量	0	単価	0	
						1	66,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
施工合理化調査		路側工 技術員2.3人		0		0			
			式	1		66,700			
計						0			
						66,700			
単価						0			
						66,700	円/式		

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	施工状況モニタリング調査	石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人	単位	式	数量	0	単価	0	
						1	14,500		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
施工状況モニタリング調査		石積(張)工 石積(練石)(複合) 技術員0.5人		0		0			
			式	1		14,500			
計						0			
						14,500			
単価						0			
						14,500	円/式		

### 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08		
						歩掛使用年月	2022.08		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-237号	施工状況モータリク`調査	擁壁工(2) コンクリト(場所打擁壁) 技術員0.5人	単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工状況モータリク`調査	擁壁工(2) コンクリト(場所打擁壁) 技術員0.5人		0		0			
			式	1		14,500		14,500	
	計					0			
						14,500			
	単価					0			
						14,500		円/式	

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-238号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	諸経費動向調査			0	0	0			
			工事	1	100,000	100,000		100,000	
	計					0			
						100,000			
	単価					0			
						100,000		円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	道路施設基本データ作成費	技術員 1.75人	単位	人	数量	1	単価	29,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1	29,000	29,000		
			人	1	29,000	29,000		
	計					29,000		
	単価					29,000		
						29,000	円/人	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		9,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝(縦断用)		300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	9,450	9,450		
計						9,450		
単価						9,450	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝(縦断用)		300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242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	
	自由勾配側溝(縦断用)	300×400×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	9,450	9,450		
	計					9,450		
	単価					9,450	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243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	
	自由勾配側溝(縦断用)	300×500×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	10,500	10,500		
	計					10,500		
	単価					10,500	円/個	

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	43,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		300×400×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	個	1	43,700	43,700	
計						43,700	
単価						43,700	円/個

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245号	材料費（個）		単位	個	数量		単価
						1	47,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		300×500×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	個	1	47,200	47,200	
計						47,200	
単価						47,200	円/個

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-246号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	25,500	25,500	
計						25,500	
単価						25,500	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-50
単-247号	材料費（個）		単位	個	数量	1	単価 25,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	25,500	25,500	
計						25,500	
単価						25,500	円/個



## 参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-248号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		81,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝(縦断用)		400×1200×2000 普通型(フラットタイプ)グレーチング付き	個	1	81,500	81,500		
計						81,500		
単価						81,500	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-249号	材料費（個）		単位	個	数量		単価	
						1		21,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝(縦断用)		300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	21,600	21,600		
計						21,600		
単価						21,600	円/個	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-250号	材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝(縦断用)	300×1100×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	21,600	21,600		21,600
	計					21,600		
	単価					21,600		円/個

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-251号	材料費 (個)		単位	個	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝(縦断用)	300×1200×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	25,900	25,900		25,900
	計					25,900		
	単価					25,900		円/個

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-252号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管継手		VP管 φ75用 エルボ(135°)	個	1	965	965		
計						965		
単価						965	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-253号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
						1		2,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金具		現場打用 φ19×300	個	1	2,160	2,160		
計						2,160		
単価						2,160	円/個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		33,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
用水調節器		300用						
			組	1	33,000	33,000		
	計					33,000		
	単価					33,000	円/組	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-255号	材料費（組）		単位	組	数量		単価	
						1		53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
用水調節器		400用						
			組	1	53,100	53,100		
	計					53,100		
	単価					53,100	円/組	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	モーターグレーダ運転【損料】	土工用・排ガス対策(第2次) ブレード幅3.1m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	22,680	22,680		
軽油	1. 2号	L	0	0	0		
		L	50	138	6,900		
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次) ]	ブレード幅3. 1m	供用日	0	0	0		
		供用日	1.18	18,300	21,594		
諸雑費（まるめ）		式	0		0		
		式	1		6		
計					0		
					51,180		
単価					0		
					51,180	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	ロードローラ運転【損料】	マカダム・排ガス対策型(第2次) 質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	22,680	22,680			44,090
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	33.9	138	4,678			
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m		0	0	0			
			供用日	1.23	13,600	16,728			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						44,090			
	単価					0			
						44,090		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	タイヤローラ運転【賃料】	普通型・排ガス対策型(第2次) 質量8~20t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			0	0	0		
			人	1	22,680	22,680		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	32.6	138	4,498		
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		0	0	0		
			日	1	5,300	5,300		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						32,480		
	単価					0		
						32,480	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-259号	モーターグレーダ運転【損料】	土工用・排ガス対策(第2次) ブレード幅3.1m	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	34,020	34,020		
	軽油	1. 2号	L	50	138	6,900		
	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次) ]	ブレード幅3. 1m	供用日	1.18	18,300	21,594		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					62,520		
	単価					62,520	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-260号	ロードローラ運転【損料】	マカダム・排ガス対策型(第2次) 質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）		人	0	0	0			
	軽油	1. 2号	L	0	0	0			
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.23	13,600	16,728			
	諸雑費（まるめ）		式	0		0			
	計					55,430			
	単価					0			
						55,430		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-261号	タイヤローラ運転【賃料】	普通型・排ガス対策型(第2次) 質量8~20t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手 (特殊)			0	0	0			
			人	1	34,020	34,020			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	32.6	138	4,498			
	タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t		0	0	0			
			日	1	5,300	5,300			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		2			
	計					0			
						43,820			
	単価					0			
						43,820		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	防護柵設置工 (材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	14,160.2	14,160		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-11,700	-11,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,460		
	単価					2,460	円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	バックホウ運転	0.25m3 クレーン付	単位	時間	数量	1	単価	7,036
						1		7,036
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.18	22,680	4,082		
			人	0.18	22,680	4,082		
軽油	1. 2号			8	138	1,104		
			L	8	138	1,104		
バックホウ損料	0.25m3 クレーン付			1	1,850	1,850		
			時間	1	1,850	1,850		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,036		
単価						7,036		
						7,036	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	バックホウ運転	0.25m3 クレーン付	単位	時間	数量	1	単価	7,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.18	22,680	4,082		
			人	0.18	22,680	4,082		
軽油		1. 2号		8	138	1,104		
			L	8	138	1,104		
バックホウ損料		0.25m3 クレーン付		1	1,850	1,850		
			時間	1	1,850	1,850		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,036		
						7,036		
単価						7,036		
						7,036	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	バックホウ運転	山積0.28m3 排出ガス対策 (2次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	6.3	138	869		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	2,010	2,010		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,879		
	単価					0		
						2,879	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.8	138	524		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			時間	1	1,020	1,020		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		0	0	0		
			時間	1	35	35		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,579		
	単価					0		
						1,579	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	バックホウ運転	山積0.28m3 排出ガス対策 (2次)	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	6.3	138	869		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		0	0	0		
			時間	1	2,010	2,010		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,879		
	単価					0		
						2,879	円/時間	



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,831	
						1		4,831	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満			1	5,296	5,296	CA900030	
				m3	1	5,296	5,296		
計							5,296		
単価							5,296	円/m3	
							5,296		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一2号	側溝蓋 (自由勾配側溝300用)		単位	枚	数量	1	単価	1,687	
						1		1,687	
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			1	1,850	1,850	WB821430	
				枚	1	1,850	1,850	単一 55号	
計							1,850		
単価							1,850		
							1,850	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	側溝蓋 (自由勾配側溝集水用)		単位	枚	数量	1	単価	4,115
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		1	4,511	4,511	WB821430	
			枚	1	4,511	4,511	単一 56号	
	計					4,511		
	単価					4,511		
						4,511	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	集水樹嵩上げ	300×300	単位	箇所	数量	10	単価	5,137
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	28,060	11,224	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5.7	7,419	42,288.3	CB240210	
コンクリート接着			m 2	0.81	3,462	2,804.22	WB434910	
			m 2	0.81	3,462	2,804.22	単一 57号	
計						56,316.52		
						56,316.52		
単価						5,632		
						5,632	円/箇所	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	蓋 (嵩上げ部：流用)	桝蓋 T-2 300×300用	単位	枚	数量	1	単価	283.7	
						1		283.7	
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		1	311	311	WB821430		
			枚	1	311	311	単一 58号		
計						311			
単価						311			
						311	円/枚		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,918	
						1		1,918	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,104	2,104	CB410031		
			m 2	1	2,104	2,104			
計						2,104			
単価						2,104			
						2,104	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一7号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,049	
						1		1,049	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用		1	1,151	1,151	CB410041		
			m 2	1	1,151	1,151			
計						1,151			
単価						1,151	円/m2		
						1,151			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一8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 1.4m未 満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,342	
						1		2,342	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	2,569	2,569	CB410240		
			m 2	1	2,569	2,569			
計						2,569			
単価						2,569	円/m2		
						2,569			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 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	2,267	
						1		2,267	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,486	2,486	CB410250		
			m2	1	2,486	2,486			
計						2,486			
単価						2,486			
						2,486	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	表層(車道・路肩部)	密粒度キップAs改質I型(13) 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	2,600	
						1		2,600	
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	2,851	2,851	CB410260		
			m2	1	2,851	2,851			
計						2,851			
単価						2,851			
						2,851	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	不陸整正(歩道部)	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 平均厚 49mm	単位	m2	数量	1	単価	2,383	
						1		2,383	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正		補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 平均厚 49mm		1	2,613	2,613	WYB00059		
			m 2	1	2,613	2,613	単- 59号		
計						2,613			
単価						2,613	円/m2		
						2,613			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	759.6	
						1		759.6	
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-40 全ての費用		1	832.7	832.7	CB410031		
			m 2	1	832.7	832.7			
計						832.7			
単価						832.7	円/m2		
						832.7			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-13号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,438	
						1		1,438	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,577	1,577	CB410261		
			m2	1	1,577	1,577			
計						1,577			
単価						1,577	円/m2		
						1,577			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-14号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	893.1	
						1		893.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	979	979	CB410031		
			m2	1	979	979			
計						979			
単価						979	円/m2		
						979			



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	不陸整正(歩道部)	補足材有り 粒度調整碎石 M-30 平均厚 45mm	単位	m2	数量	1	単価	2,122	
						1		2,122	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正			補足材有り 粒度調整碎石 M-30 平均厚 45mm		1	2,327	2,327	WYB00075	
				m 2	1	2,327	2,327	単一 60号	
計							2,327		
単価							2,327		
							2,327	円/m2	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	863.9	
						1		863.9	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)			100mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用		1	947	947	CB410041	
				m 2	1	947	947		
計							947		
単価							947		
							947	円/m2	

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,695	
						1		1,695	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,858	1,858	CB410261		
			m2	1	1,858	1,858			
計						1,858			
単価						1,858	円/m2		
						1,858			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-18号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒度キヤップAs改質I型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2,668	
						1		2,668	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		1	2,925	2,925	WB430210		
			m2	1	2,925	2,925	単一 61号		
計						2,925			
単価						2,925	円/m2		
						2,925			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-19号	殻運搬(路面切削)	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	1,642	
						1		1,642	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用			1	1,800	1,800	CB430020	
				m 3	1	1,800	1,800		
計							1,800		
単価							1,800		
							1,800	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-20号	殻処分	アスファルト切削殻	単位	m3	数量	1	単価	3,858	
						1		3,858	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)					1	4,230	4,230	WB020051	
				m 3	1	4,230	4,230	単一 62号	
計							4,230		
単価							4,230		
							4,230	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型水路内蔵型緑石	L-A-1(標準部) φ150	m	10	1,473	14,730	
				10	1,473	14,730	
	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>	3.5	1,203	4,210.5	CB221110
				3.5	1,203	4,210.5	
	小型水路内蔵型緑石据付	L-A-1(標準部) φ150	m	10	1,852	18,520	WYB00042
				10	1,852	18,520	単一 70号
	小型水路内蔵型緑石	L-A-1(標準部) φ150 L=1000	個	10	10,300	103,000	WYB00032
				10	10,300	103,000	単一 71号
	計					125,730.5	
						125,730.5	
	単価					12,580	
						12,580	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型水路内蔵型緑石	L-A-2(車両乗入部)φ150	m	10	14,391		
				10	14,391		
	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>	3.5	1,203	4,210.5	CB221110
				3.5	1,203	4,210.5	
	小型水路内蔵型緑石据付	L-A-2(車両乗入部)φ150	m	10	2,349	23,490	WYB00055
				10	2,349	23,490	単一 72号
	小型水路内蔵型緑石	L-A-2(車両乗入部)	個	16.5	7,880	130,020	WYB00033
				16.5	7,880	130,020	単一 73号
	計					157,720.5	
						157,720.5	
	単価					15,780	
						15,780	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	小型水路内蔵型緑石	L-B-1(擦付 車両乗入) φ150	単位	m	数量	10	13,297
						10	13,297
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		3.5	1,203	4,210.5	CB221110
			m <sup>2</sup>	3.5	1,203	4,210.5	
小型水路内蔵型緑石据付		L-B-1(擦付 車両乗入) φ150		10	2,349	23,490	WYB00060
			m	10	2,349	23,490	単一 74号
小型水路内蔵型緑石		L-B-1(擦付 車両乗入)		10	11,800	118,000	WYB00037
			個	10	11,800	118,000	単一 75号
計						145,700.5	
						145,700.5	
単価						14,580	
						14,580	円/m

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-24号	小型水路内蔵型緑石	(緑石柵B) φ150	単位	箇所	数量	1	単価	75,195	
						1		75,195	
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 80kgを超え200kg以下 有り 全ての費用		2	3,674	7,348	CB222800		
			基	2	3,674	7,348			
小型水路内蔵型緑石据付		(緑石柵B) φ150 L=600		1	75,100	75,100	WYB00062		
			個	1	75,100	75,100	単一 76号		
計						82,448			
						82,448			
単価						82,450			
						82,450	円/箇所		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	歩車道境界ブロック	B種 A-1(両面Rタイプ) L=2000	単位	m	数量	1	単価	4,689	
						1		4,689	
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	5,142	5,142	CB422510		
			m	1	5,142	5,142			
計						5,142			
						5,142			
単価						5,142			
						5,142	円/m		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	歩車道境界ブロック	B種 B-1(両面R擦付タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	5,079	
名称						1		5,079	
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		1	5,570	5,570	CB422510	
			各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)						
			1.65個/m 再生クワッシュラン RC-40	m	1	5,570	5,570		
計							5,570		
単価							5,570		
							5,570	円/m	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-27号	歩車道境界ブロック	B種 C-1(車両乗入タイプ) L=600	単位	m	数量	1	単価	6,060	
名称						1		6,060	
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	6,645	6,645	CB422510	
			1.65個/m 再生クワッシュラン RC-40						
			18-8-25(高炉) 有り	m	1	6,645	6,645		
計							6,645		
単価							6,645		
							6,645	円/m	



## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	歩車道境界ブロック	B種 C-2(横断歩道・巻込部) L=600	単位	m	数量	1	単価	4,666
						1		4,666
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 無し		1	5,117	5,117	CB422510	
			m	1	5,117	5,117		
計						5,117		
単価						5,117	円/m	
						5,117		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	地先境界ブロック (標準部)	T-1 A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	3,199
						1		3,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し		1	3,507	3,507	CB422520	
			m	1	3,507	3,507		
計						3,507		
単価						3,507	円/m	
						3,507		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	地先境界ブロック (床版部)	T-3 A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	2,847	
						1		2,847	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 無し 無し		1	3,122	3,122	CB422520		
			m	1	3,122	3,122			
計						3,122			
単価						3,122	円/m		
						3,122			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,804	
						1		2,804	
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 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		1	2,990	2,990	WB240730		
			m 2	1	2,990	2,990	単一 77号		
養生工		防草コンクリート		1	84.79	84.79	WB240740		
			m 2	1	84.79	84.79	単一 78号		
計						3,074.79			
単価						3,075			
						3,075	円/m2		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-32号	排水管	VP150	単位	m	数量	1	単価	2,247	
						1		2,247	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		1	2,464	2,464	CB222770		
			m	1	2,464	2,464			
計						2,464			
単価						2,464	円/m		
						2,464			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	排水管	VU200	単位	m	数量	1	単価	2,071	
						1		2,071	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		1	2,271	2,271	CB222770		
			m	1	2,271	2,271			
計						2,271			
単価						2,271	円/m		
						2,271			

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-34号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	333.6	
						1		333.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	365.7	365.7	WB821210		
			m	1	365.7	365.7	単一 79号		
計						365.7			
単価						365.7			
						365.7	円/m		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-35号	溶融式区画線 (白色)	溶融式手動 破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	417.5	
						1		417.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	457.7	457.7	WB821210		
			m	1	457.7	457.7	単一 80号		
計						457.7			
単価						457.7			
						457.7	円/m		

## 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-36号	高視認性区画線 (黄色)	リブ式(溶融式) 実線 15cm	単位	m	数量	1	単価	772.2
						1		772.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高視認性区画線設置		有り リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m		1	846.8	846.8	WB821310	
			m	1	846.8	846.8	単一 81号	
計						846.8		
単価						846.8		
						846.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37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	8,782
						1		8,782
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 必要		1	9,630	9,630	WB824010	
			m 3	1	9,630	9,630	単一 82号	
計						9,630		
単価						9,630		
						9,630	円/m3	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15,394
						1		15,394
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 必要		1	16,880	16,880	WB824010	
			m 3	1	16,880	16,880	単一 83号	
	計					16,880		
	単価					16,880		
						16,880	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	489.3
						1		489.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	536.6	536.6	CB430310	
			m 2	1	536.6	536.6		
	計					536.6		
	単価					536.6		
						536.6	円/m2	

## 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一40号	舗装版破碎	Co+As(カハ-)舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	774.3	
						1		774.3	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート+アスファルト(カハ-)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り 全ての費用		1	849.1	849.1	CB430310		
			m 2	1	849.1	849.1			
計						849.1			
単価						849.1			
						849.1	円/m2		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一41号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	942	
						1		942	
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)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	1,033	1,033	CB227010		
			m 3	1	1,033	1,033			
計						1,033			
単価						1,033			
						1,033	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一42号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,166	
						1		1,166	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 3.3km以下 全ての費用		1	1,279	1,279	CB227010		
			m 3	1	1,279	1,279			
	計					1,279			
	単価					1,279	円/m3		
						1,279			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一43号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,039	
						1		1,039	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 2.5km以下 全ての費用		1	1,140	1,140	CB227010		
			m 3	1	1,140	1,140			
	計					1,140			
	単価					1,140	円/m3		
						1,140			



## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,039	
						1		1,039	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎		1	1,140	1,140	CB227010		
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)							
		無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,140	1,140			
	計					1,140			
	単価					1,140			
						1,140	円/m3		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一45号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,781	
						1		2,781	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m 3)				1	3,050	3,050	WB020051		
			m 3	1	3,050	3,050	単一 84号		
	計					3,050			
	単価					3,050			
						3,050	円/m3		

## 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一46号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,192	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	3,500	3,500	WB020051	
			m3		1	3,500	3,500	単一 85号	
計							3,500		
単価							3,500		
							3,500	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一47号	処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,608	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)					1	2,860	2,860	WB020051	
			m3		1	2,860	2,860	単一 86号	
計							2,860		
単価							2,860		
							2,860	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			1	3,050	3,050	WB020051		
		m3	1	3,050	3,050	単一 87号		
計					3,050			
単価					3,050			
					3,050	円/m3		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.53m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	6,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,140	51,400			
	自由勾配側溝	別途計上	個	5	0	0			
	生コンクリート	18-8-25(20)高炉	m <sup>3</sup>	0.562	15,450	8,682			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.636	2,300	1,462			
	諸雑費(まるめ)		式	1		6			
	計					61,550			
	単価					6,155		円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	自由勾配側溝(縦断用)	300×600×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	6,300	
						1		6,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	12,600	6,300	WB020015		
			個	0.5	12,600	6,300	単- 97号		
計						6,300			
						6,300			
単価						6,300	円/m		
						6,300			

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	自由勾配側溝(縦断用)	300×700×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	7,000	
						1		7,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	14,000	7,000	WB020015		
			個	0.5	14,000	7,000	単- 98号		
計						7,000			
						7,000			
単価						7,000	円/m		
						7,000			

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-52号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	16,370	
						1	16,370		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1.06	15,450	16,377			
			m <sup>3</sup>	1.06	15,450	16,377			
計						16,377			
単価						16,370			
						16,370	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-53号	自由勾配側溝(縦断用)	300×800×2000 普通型(フラットタイプ)	単位	m	数量	1	単価	8,100	
						1	8,100		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個)				0.5	16,200	8,100	WB020015		
			個	0.5	16,200	8,100	単- 99号		
計						8,100			
単価						8,100			
						8,100	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	底版コンクリート(材料費)	18-8-25(20)高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	16,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)		1.06	15,450	16,377		
			m <sup>3</sup>	1.06	15,450	16,377		
	計					16,377		
	単価					16,370		
						16,370	円/m <sup>3</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	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	1,850
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	770	77,000		
	コンクリート蓋	B300用 L=500	枚	100	1,080	108,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					185,000		
	単価					1,850	円/枚	



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
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	311	31,100			4,511
集水蓋	B300用 L=500	枚	100	4,200	420,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					451,100			
単価					4,511		円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	コンクリート接着		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	3,462
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
接着材		コンクリート接着剤							
			k g	60	2,550		153,000		
普通作業員									
			人	10	19,320		193,200		
諸雑費（まるめ）									
			式	1			0		
計							346,200		
単価							3,462	円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	311
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	311	31,100		
	柵蓋	(嵩上げ部)	枚	100	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					31,100		
	単価					311	円/枚	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-59号	不陸整正	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 平均厚 49mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	77.3	単価	2,613	
						77.3		2,613	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	25,830	25,830			
			人	1	25,830	25,830			
運転手 (特殊)				1	22,680	22,680			
			人	1	22,680	22,680			
運転手 (一般)				1	19,950	19,950			
			人	1	19,950	19,950			
特殊作業員				1	22,785	22,785			
			人	1	22,785	22,785			
普通作業員				2	19,320	38,640			
			人	2	19,320	38,640			
バックホウ (クローラ) [標準] 損料		排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>		8	2,939	23,512	WYB00076		
			時間	8	2,939	23,512	単- 100号		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		4t積級		8	2,363	18,904	WYB00077		
			時間	8	2,363	18,904	単- 101号		
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 損料		排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t		8	2,611	20,888	WYB00078		
			時間	8	2,611	20,888	単- 102号		
再生クラッシュラン (材料費)		RC-40		3.8	2,300	8,740	WYB00079		
			m <sup>3</sup>	3.8	2,300	8,740	単- 103号		
諸雑費 (まるめ)				1		71			
			式	1		71			
計						202,000			
						202,000			



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	不陸整正	補足材有り 粒度調整碎石 M-30 平均厚 45mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	88.5	単価	2,327	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1	25,830	25,830			
			人	1	25,830	25,830			
運転手 (特殊)				1	22,680	22,680			
			人	1	22,680	22,680			
運転手 (一般)				1	19,950	19,950			
			人	1	19,950	19,950			
特殊作業員				1	22,785	22,785			
			人	1	22,785	22,785			
普通作業員				2	19,320	38,640			
			人	2	19,320	38,640			
バックホウ (クローラ) [標準] 損料		排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>		8	2,939	23,512	WYB00081		
			時間	8	2,939	23,512	単- 100号		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		4t積級		8	2,363	18,904	WYB00082		
			時間	8	2,363	18,904	単- 101号		
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 損料		排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t		8	2,611	20,888	WYB00083		
			時間	8	2,611	20,888	単- 102号		
粒度調整碎石		M-30		4	3,200	12,800	WYB00080		
			m <sup>3</sup>	4	3,200	12,800	単- 104号		
諸雑費 (まるめ)				1		11			
			式	1		11			
計						206,000			
						206,000			



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-61号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	38,745	4,261			
	特殊作業員		人	0.33	34,177	11,278			
	普通作業員		人	0.549	28,980	15,910			
	改質アスファルト混合物【夜間】	密粒度キヤップ As改質 I 型(13)	t	12.573	14,400	181,051			
	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	99.5	4,278			
	路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	269,200	29,612		WK430050 単- 105号	
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	78,230	8,605		WK430060 単- 106号	
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	121,900	13,409		WK430070 単- 107号	
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	56,380	6,201		WK430080 単- 108号	
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	43,760	4,813		WK430090 単- 109号	
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		13,082			





## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62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〔排水戻アスコン〕【夜間】	切削As殻	m <sup>3</sup>	100	4,230	423,000		
	計					423,000		
	単価					4,230	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06	歩掛使用年月	2022.06	労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	擦付(左1)	No11+15左	単位	箇所	数量	1	単価	201,800	1	201,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要			
	土木一般世話役				1	25,830	25,830				
			人		1	25,830	25,830				
	運転手(特殊)				2	22,680	45,360				
			人		2	22,680	45,360				
	運転手(一般)				1	19,950	19,950				
			人		1	19,950	19,950				
	普通作業員				1	19,320	19,320				
			人		1	19,320	19,320				
	バックホウ(クローラ) [標準] 損料	排ガス型(第2次) 山積0.28m3			16	2,885	46,160	WYB00045			
			時間		16	2,885	46,160	単-110号			
	油圧ブレーカ 賃料	アタッチメントのみ 油圧式 600kg級			1	16,100	16,100	WYB00046			
			日		1	16,100	16,100	単-111号			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級			8	2,396	19,168	WYB00047			
			時間		8	2,396	19,168	単-112号			
	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40			0.56	2,300	1,288	WYB00029			
			m3		0.56	2,300	1,288	単-113号			
	処分費 (m3)				2.8	3,050	8,540	WB020051			
			m3		2.8	3,050	8,540	単-114号			
	諸雑費 (まるめ)				1		84				
			式		1		84				
	計						201,800				
							201,800				

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	擦付 (左1)	No11+15左	単位	箇所	数量	1	単価	201,800
						1		201,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					201,800		
						201,800	円/箇所	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	擦付 (左2)	No12+5左	単位	箇所	数量	1	単価	103,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1	25,830	25,830			
			人	1	25,830	25,830			
	運転手 (一般)			1	19,950	19,950			
			人	1	19,950	19,950			
	特殊作業員			1	22,785	22,785			
			人	1	22,785	22,785			
	普通作業員			1	19,320	19,320			
			人	1	19,320	19,320			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	2t積級		8	1,583	12,664			WYB00051
			時間	8	1,583	12,664			単- 115号
	生コンクリート 高炉 (材料費)	18-8-25(20)		0.17	17,250	2,932			WYB00030
			m <sup>3</sup>	0.17	17,250	2,932			単- 116号
	諸雑費 (まるめ)			1		19			
			式	1		19			
	計					103,500			
						103,500			
	単価					103,500			
						103,500			円/箇所

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	擦付(左3)	No12+10左	単位	箇所	数量	1	単価	434,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			2	25,830	51,660			
			人	2	25,830	51,660			
	運転手(特殊)			3	22,680	68,040			
			人	3	22,680	68,040			
	運転手(一般)			2	19,950	39,900			
			人	2	19,950	39,900			
	特殊作業員			2	22,785	45,570			
			人	2	22,785	45,570			
	普通作業員			4	19,320	77,280			
			人	4	19,320	77,280			
	バックホウ(クローラ) [標準] 損料	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		16	2,885	46,160			WYB00052
			時間	16	2,885	46,160			単-110号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級		16	2,396	38,336			WYB00057
			時間	16	2,396	38,336			単-117号
	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 損料	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t		8	2,574	20,592			WYB00048
			時間	8	2,574	20,592			単-118号
	生コンクリート 高炉(材料費)	18-8-25(20)		0.14	17,250	2,415			WYB00040
			m3	0.14	17,250	2,415			単-119号
	粒度調整碎石	M-30		2.2	3,350	7,370			WYB00039
			m3	2.2	3,350	7,370			単-120号
	再生密粒度As(20)(材料費)			2.6	11,800	30,680			WYB00036
			t	2.6	11,800	30,680			単-121号

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	擦付 (左3)	No12+10左	単位	箇所	数量	1	単価	434,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アスファルト乳剤	PK-3		27.5	100	2,750	WYB00038	
			L	27.5	100	2,750	単-122号	
	処分費 (m3)			1.1	3,050	3,355	WB020051	
			m3	1.1	3,050	3,355	単-123号	
	諸雑費 (まるめ)			1		92		
			式	1		92		
	計					434,200		
	単価					434,200		
						434,200	円/箇所	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-66号	擦付(右1)	No11+15右	単位	箇所	数量	1	単価	278,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
	運転手(特殊)		人	2	22,680	45,360			
	運転手(一般)		人	1	19,950	19,950			
	特殊作業員		人	1	22,785	22,785			
	普通作業員		人	2	19,320	38,640			
	バックホウ(クローラ) [標準] 損料	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間	16	2,885	46,160			WYB00063
	油圧ブレーカ 賃料	アタッチメントのみ 油圧式 600kg級	日	1	16,100	16,100			単-110号
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級	時間	8	2,396	19,168			WYB00065
	生コンクリート 高炉(材料費)	18-8-25(20)	m3	2.2	17,250	37,950			単-124号
	処分費(m3)		m3	2.2	3,050	6,710			WB020051
	諸雑費(まるめ)		式	1		47			単-114号
				1		47			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	擦付（右1）	No11+15右	単位	箇所	数量	1	単価	278,700
						1		278,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					278,700		
	単価					278,700		
						278,700	円/箇所	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	擦付 (右2)	No12+15右	単位	箇所	数量	1	単価	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	25,830	25,830		
			人	1	25,830	25,830		
	特殊作業員			1	22,785	22,785		
			人	1	22,785	22,785		
	普通作業員			2	19,320	38,640		
			人	2	19,320	38,640		
	モルタル (材料費)	1:3 高炉		0.23	22,800	5,244		WYB00084
			m <sup>3</sup>	0.23	22,800	5,244		単-125号
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					92,500		
						92,500		
	単価					92,500		
						92,500		円/箇所

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	擦付(右3)	No13+15右	単位	箇所	数量	1	278,700
						1	278,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1	25,830	25,830	
			人	1	25,830	25,830	
運転手(特殊)				2	22,680	45,360	
			人	2	22,680	45,360	
運転手(一般)				1	19,950	19,950	
			人	1	19,950	19,950	
特殊作業員				1	22,785	22,785	
			人	1	22,785	22,785	
普通作業員				2	19,320	38,640	
			人	2	19,320	38,640	
バックホウ(クローラ) [標準] 損料		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		16	2,885	46,160	WYB00067
			時間	16	2,885	46,160	単-110号
油圧ブレーカ 賃料		アタッチメントのみ 油圧式 600kg級		1	16,100	16,100	WYB00068
			日	1	16,100	16,100	単-111号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		4t積級		8	2,396	19,168	WYB00069
			時間	8	2,396	19,168	単-112号
生コンクリート 高炉(材料費)		18-8-25(20)		2.2	17,250	37,950	WYB00070
			m3	2.2	17,250	37,950	単-124号
処分費(m3)				2.2	3,050	6,710	WB020051
			m3	2.2	3,050	6,710	単-114号
諸雑費(まるめ)				1		47	
			式	1		47	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	擦付(右4)	No14+5右	単位	箇所	数量	1	233,800
						1	233,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1	25,830	25,830	
			人	1	25,830	25,830	
運転手(特殊)				2	22,680	45,360	
			人	2	22,680	45,360	
運転手(一般)				1	19,950	19,950	
			人	1	19,950	19,950	
特殊作業員				1	22,785	22,785	
			人	1	22,785	22,785	
普通作業員				1	19,320	19,320	
			人	1	19,320	19,320	
バックホウ(クローラ) [標準] 損料		排ガス型(第2次) 山積0.28m3		16	2,885	46,160	WYB00071
			時間	16	2,885	46,160	単-110号
油圧ブレーカ 賃料		アタッチメントのみ 油圧式 600kg級		1	16,100	16,100	WYB00072
			日	1	16,100	16,100	単-111号
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料		4t積級		8	2,396	19,168	WYB00073
			時間	8	2,396	19,168	単-112号
生コンクリート 高炉(材料費)		18-8-25(20)		0.94	17,250	16,215	WYB00074
			m3	0.94	17,250	16,215	単-126号
処分費(m3)				0.94	3,050	2,867	WB020051
			m3	0.94	3,050	2,867	単-114号
諸雑費(まるめ)				1		45	
			式	1		45	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	擦付(右4)	No14+5右	単位	箇所	数量	1	単価	233,800
						1		233,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					233,800		
	単価					233,800		
						233,800	円/箇所	

## 参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単一70号	小型水路内蔵型縁石据付	L-A-1(標準部) φ150	単位	m	数量	100	1,852
						100	1,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.786	25,830	46,132	
			人	1.786	25,830	46,132	
特殊作業員				1.786	22,785	40,694	
			人	1.786	22,785	40,694	
普通作業員				1.786	19,320	34,505	
			人	1.786	19,320	34,505	
小型バックホ運転		山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り		1.786	31,040	55,437	WYB00043
			日	1.786	31,040	55,437	単一 127号
諸雑費 (率+まるめ) 7%				1		8,432	
			式	1		8,432	
計						185,200	
						185,200	
単価						1,852	
						1,852	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型水路内蔵型緑石	L-A-1(標準部) φ150 L=1000	単位	個		1	10,300
						1	10,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型水路内蔵型緑石	L-A-1(標準部) φ150 L=1000		1	10,300	10,300	
			個	1	10,300	10,300	
	計					10,300	
						10,300	
	単価					10,300	円/個
						10,300	



## 参考資料(1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0		
単-72号	小型水路内蔵型緑石据付	L-A-2(車両乗入部)φ150	単位	m	数量	100	単価	2,349
						100		2,349
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					2.326	25,830	60,080	
				人	2.326	25,830	60,080	
特殊作業員					2.326	22,785	52,997	
				人	2.326	22,785	52,997	
普通作業員					2.326	19,320	44,938	
				人	2.326	19,320	44,938	
小型バックホ運転		山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り			2.326	31,040	72,199	WYB00056
				日	2.326	31,040	72,199	単-128号
諸雑費(率+まるめ) 3%					1		4,686	
				式	1		4,686	
計							234,900	
							234,900	
単価							2,349	
							2,349	円/m

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	小型水路内蔵型緑石	L-A-2(車両乗入部)	単位	個	数量	1	7,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型水路内蔵型緑石	L-A-2(車両乗入部) φ150 L=600		1	7,880	7,880	
			個	1	7,880	7,880	
	計					7,880	
	単価					7,880	
						7,880	円/個

## 参考資料 (1)

				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0		
単-74号	小型水路内蔵型緑石据付	L-B-1(擦付 車両乗入)φ150	単位	m	数量	100	単価	2,349
						100		2,349
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					2.326	25,830	60,080	
				人	2.326	25,830	60,080	
特殊作業員					2.326	22,785	52,997	
				人	2.326	22,785	52,997	
普通作業員					2.326	19,320	44,938	
				人	2.326	19,320	44,938	
小型バックホ運転		山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り			2.326	31,040	72,199	WYB00061
				日	2.326	31,040	72,199	単-128号
諸雑費(率+まるめ) 3%					1		4,686	
				式	1		4,686	
計							234,900	
							234,900	
単価							2,349	
							2,349	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	小型水路内蔵型緑石	L-B-1(擦付 車両乗入)	単位	個	数量	1	単価	11,800	
						1		11,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型水路内蔵型緑石		L-B-1(擦付 車両乗入) φ150 L=1000		1	11,800	11,800			
			個	1	11,800	11,800			
計						11,800			
単価						11,800			
						11,800	円/個		

						単価使用年月	2022. 3		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	小型水路内蔵型緑石据付	(縁石柵B) φ150 L=600	単位	個	数量	1	単価	75,100	
						1		75,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型水路内蔵型緑石		(縁石柵B) φ150 L=600		1	75,100	75,100			
			個	1	75,100	75,100			
計						75,100			
単価						75,100			
						75,100	円/個		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,830	25,830			
	普通作業員		人	3.2	19,320	61,824			
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	12.1	17,250	208,725			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,621			
	計					299,000			
	単価					2,990		円/m <sup>2</sup>	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	84.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,830	2,324		
	普通作業員		人	0.31	19,320	5,989		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		166		
	計					8,479		
	単価					84.79	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料(1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-79号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	365.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置(溶融式)		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	243	243,000		
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	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	44	138	6,072		
諸雑費(率+まるめ) 5%			式	1		5,838		
計						365,700		
単価						365.7	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-80号	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	457.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		夜間 豪雪無 破線20cm 制約無	m	1,000	295	295,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	172	130,720		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	33	360	11,880		
軽油		1.2号	L	54	138	7,452		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		7,698		
計						457,700		
単価						457.7	円/m	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-81号	高視認性区画線設置	有り リブ式 無し 実線 15cm 無し 無し 780kg/1000m JIS R 3301 1号のみ 37.5kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	846.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高視認性区画線設置 リブ式 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	330	330,000			
高輝度路面標示用塗料	黄色 溶融型 鉛・クロムフリー	kg	780	620	483,600			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	37.5	150	5,625			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000			
軽油	1.2号	L	59	138	8,142			
ガソリン	レギュラー	L	2.5	152	380			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		10,053			
計					846,800			
単価					846.8	円/m		

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	単価	9,630
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 3	1	9,630.4	9,630			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						9,630			
単価						9,630	円/m 3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		1	単価	16,880
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	16,877.7	16,877			
諸雑費 (まるめ)			式	1		3			
計						16,880			
単価						16,880	円/m 3		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔有中道環境開発〕		無筋Co殻	m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000		
計						305,000		
単価						3,050	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費〔有中道環境開発〕		鉄筋Co殻	m <sup>3</sup>	100	3,500	350,000		
計						350,000		
単価						3,500	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料 (1)

単-86号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費〔有中道環境開発〕		As殻(歩道)W=2.20t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	2,860	286,000			
計						286,000			
単価						2,860	円/m <sup>3</sup>		

単-87号		処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費〔有中道環境開発〕		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000			
計						305,000			
単価						3,050	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一88号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,910	14,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,910		
単価						14,910	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一89号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-90号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,365	22,365		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						22,370		
単価						22,370	円/人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-91号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		19,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	19,215	19,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,220		
単価						19,220	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	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 6.1km 無 無	単位	台	数量		単価	62,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	処分費（m3）		単位	m3	数量		単価	2,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費〔有中道環境開発〕（試掘）	As殻（歩道）W=2.20t/m3	m3	100	2,860	286,000		
	計					286,000		
	単価					2,860	円/m3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					100		3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費〔(南)中道環境開発〕(試掘)		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000	
計						305,000	
単価						3,050	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	試掘時		単位	日	数量		単価
					1		9,660
					1		9,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0.5	19,320	9,660	
			人	0.5	19,320	9,660	
計						9,660	
単価						9,660	円/日
						9,660	



### 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	本掘削時		単位	日	数量	1	単価	9,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.5	19,320	9,660		
			人	0.5	19,320	9,660		
計						9,660		
単価						9,660		
						9,660	円/日	

## 参考資料（２）

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	
単-97号						1	12,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		300×600×2000 普通型(フラットタイプ)		個	1	12,600	12,600	
計							12,600	
単価							12,600	円/個

材料費（個）		単位	個	数量	単価	金額	単価	
単-98号						1	14,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝(縦断用)		300×700×2000 普通型(フラットタイプ)		個	1	14,000	14,000	
計							14,000	
単価							14,000	円/個

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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	
	自由勾配側溝(縦断用)	300×800×2000 普通型(フラットタイプ)	個	1	16,200	16,200		16,200
	計							16,200
	単価							16,200 円/個

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	バックホウ (クローラ) [標準] 損料	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	2,939
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		6.3	138	869		
			L	6.3	138	869		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		1	2,070	2,070		
			時間	1	2,070	2,070		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,939		
						2,939		
単価						2,939		
						2,939	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	2,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	138	800		
			L	5.8	138	800		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,510	1,510		
			時間	1	1,510	1,510		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	53	53		
			時間	1	53	53		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,363		
						2,363		
	単価					2,363		
						2,363		円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] 損料	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t	単位	時間	数量	1	単価	2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1. 2号		3.2	138	441		
			L	3.2	138	441		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t		1	2,170	2,170		
			時間	1	2,170	2,170		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,611		
						2,611		
	単価					2,611		円/時間
						2,611		

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,300
							1	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,300	2,300		
			m 3	1	2,300	2,300		
計						2,300		
単価						2,300	円/m 3	
						2,300		

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	粒度調整碎石	M-30	単位	m 3	数量	1	単価	3,200
							1	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粒度調整碎石		M-30		1	3,200	3,200		
			m 3	1	3,200	3,200		
計						3,200		
単価						3,200	円/m 3	
						3,200		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	269,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)				人	1	34,020	34,020	
軽油		1. 2号		L	204	138	28,152	
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		排ガス型 (第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		供用日	1.31	158,000	206,980	
諸雑費 (まるめ)				式	1		48	
計							269,200	
単価							269,200	円/日



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.98	29,925	29,326			
軽油	1. 2号	L	43	138	5,934			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					78,230			
単価					78,230	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	121,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	34,020	34,020			
軽油	1. 2号	L	48	138	6,624			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					121,900			
単価					121,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	34,020	34,020			
軽油	1. 2号	L	25	138	3,450			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					56,380			
単価					56,380	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	43,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	34,020	34,020		
軽油		1. 2号	L	26	138	3,588		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t	日	1.16	5,300	6,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						43,760		
単価						43,760	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	バックホウ (クローラ) [標準] 損料	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	2,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		6.3	139	875		
			L	6.3	139	875		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		1	2,010	2,010		
			時間	1	2,010	2,010		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,885		
						2,885		
単価						2,885		
						2,885	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	油圧ブレーカ 賃料	アタッチメントのみ 油圧式 600kg級	単位	日	数量	1	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ブレーカ 賃料	アタッチメントのみ 油圧式 600kg級		1	16,100	16,100		16,100
			日	1	16,100	16,100		16,100
	計					16,100		16,100
	単価					16,100		16,100
						16,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	2,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		5.8	139	806		
			L	5.8	139	806		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,540	1,540		
			時間	1	1,540	1,540		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	50	50		
			時間	1	50	50		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,396		
						2,396		
	単価					2,396		
						2,396	円/時間	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.06		
							歩掛使用年月	2022.06		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-113号	再生クラッシャーラン (材料費)	RC-40	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	2,300	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
	再生クラッシャーラン	RC-40			1	2,300	2,300			
			m <sup>3</sup>		1	2,300	2,300			
	計						2,300			
	単価						2,300			
							2,300	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2022.06		
							歩掛使用年月	2022.06		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-114号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	3,050	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要			
	処分費[有中道環境開発]	無筋Co殻								
			m <sup>3</sup>		100	3,050	305,000			
	計						305,000			
	単価						3,050	円/m <sup>3</sup>		



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	2t積級	単位	時間	数量	1	1,583
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		3.8	139	528		
		L	3.8	139	528		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020	1,020		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35	35		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					1,583		
単価					1,583		
					1,583	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	生コンクリート 高炉 (材料費)	18-8-25(20)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,250
						1		17,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)		1	17,250	17,250		
			m <sup>3</sup>	1	17,250	17,250		
	計					17,250		
	単価					17,250		
						17,250	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 損料	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	2,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		1. 2号			5.8	139	806	
			L		5.8	139	806	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		時間	1	1,540	1,540	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	50	50	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						2,396	
	単価						2,396	
							2,396	円/時間

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コン バインド式] 損料	排出ガス対策型(第1次) 運転質量3~4t	単位	時間	数量	1	単価	2,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		3.2	139	444		
			L	3.2	139	444		
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]		排出ガス対策型 (第1次) 運転質量3~4 t		1	2,130	2,130		
			時間	1	2,130	2,130		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						2,574		
						2,574		
単価						2,574	円/時間	

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-119号	生コンクリート 高炉 (材料費)	18-8-25(20)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,250	
						1		17,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1	17,250	17,250			
			m <sup>3</sup>	1	17,250	17,250			
	計					17,250			
						17,250			
	単価					17,250	円/m <sup>3</sup>		
						17,250			

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-120号	粒度調整碎石	M-30	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,350	
						1		3,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
粒度調整碎石		M-30		1	3,350	3,350			
			m <sup>3</sup>	1	3,350	3,350			
	計					3,350			
						3,350			
	単価					3,350	円/m <sup>3</sup>		
						3,350			

## 参考資料（２）

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-121号	再生密粒度As(20) (材料費)		単位	t	数量	1	単価	11,800	
						1		11,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン (20)			1	11,800	11,800		
				t	1	11,800	11,800		
計							11,800		
							11,800		
単価							11,800	円/t	
							11,800		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-122号	アスファルト乳剤	PK-3	単位	L	数量	1	単価	100	
						1		100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用			1	100	100		
				L	1	100	100		
計							100		
							100		
単価							100	円/L	
							100		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-123号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価		
					100			3,050	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費〔南中道環境開発〕		As殻(車道)W=2.35t/m <sup>3</sup>							
			m <sup>3</sup>	100	3,050	305,000			
	計					305,000			
	単価					3,050	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-124号	生コンクリート 高炉 (材料費)	18-8-25(20)	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価		
					1			17,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1	17,250	17,250			
			m <sup>3</sup>	1	17,250	17,250			
	計					17,250			
	単価					17,250	円/m <sup>3</sup>		
						17,250			

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-125号	モルタル (材料費)	1:3 高炉	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	22,800	
						1		22,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル		1:3 高炉		1	22,800	22,800			
			m <sup>3</sup>	1	22,800	22,800			
	計					22,800			
	単価					22,800			
						22,800	円/m <sup>3</sup>		

						単価使用年月	2022.06		
						歩掛使用年月	2022.06		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-126号	生コンクリート 高炉 (材料費)	18-8-25(20)	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,250	
						1		17,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート 高炉		18-8-25(20)		1	17,250	17,250			
			m <sup>3</sup>	1	17,250	17,250			
	計					17,250			
	単価					17,250			
						17,250	円/m <sup>3</sup>		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホー運転	山積0.09m <sup>3</sup> (平積0.07m <sup>3</sup> )0.9t吊り				1			31,040
						1			31,040
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	22,680	22,680		
			人		1	22,680	22,680		
	軽油	1. 2号			14	138	1,932		
			L		14	138	1,932		
	小型バックホー(カーラ) [後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m <sup>3</sup> (平積0.07m <sup>3</sup> ) 0.9t吊			1.44	4,460	6,422		
			日		1.44	4,460	6,422		
	諸雑費（まるめ）				1		6		
			式		1		6		
	計						31,040		
							31,040		
	単価						31,040		
							31,040	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホ運転	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊り				1			31,040
						1			31,040
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	22,680	22,680		
			人		1	22,680	22,680		
	軽油	1. 2号			14	138	1,932		
			L		14	138	1,932		
	小型バックホ(カーラ) [後方超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.09m3 (平積0.07m3) 0.9t吊			1.44	4,460	6,422		
			日		1.44	4,460	6,422		
	諸雑費（まるめ）				1		6		
			式		1		6		
	計						31,040		
							31,040		
	単価						31,040		
							31,040	円/日	