

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事
工事地名	岡山県岡山市南区大福地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 1月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010049	1 4) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	270日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年12月26日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岡山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	岡山	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道180号	2 2) 処 分 費 等	351,090
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月17日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		229,506,010				
道路土工		式	1		4,307,161				
掘削工		式	1		503,360				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	1,600	314.6	503,360			単-1号	
路体盛土工		式	1		787,560				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	90	5,473	492,570			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	340	776.7	264,078			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	140	220.8	30,912			単-4号	
路体盛土工 (路体外盛土工)		式	1		2,128,207				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	70	4,918	344,260			単-5号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	145	5,800			単-6号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,190	128.5	152,915			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	560	228.2	127,792			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	560	2,674	1,497,440			単-9号	
路床盛土工		式	1		838,372				
路床盛土	2.5m未満	m3	120	5,564	667,680			単-10号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	816.4	24,492			単-11号	
路床盛土	4.0m以上	m3	430	340	146,200			単-12号	
法面整形工		式	1		24,522				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	60	408.7	24,522			単-13号	
植生工		式	1		25,140				
種子散布	肥料無し 100m2未満	m2	60	419	25,140			単-14号	
舗装工		式	1		124,417,886				
橋面防水工		式	1		7,944,114				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
橋面防水 (車道部)	塗膜防水	m2	3,770	2,023	7,626,710			単-15号	
橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	m2	146	2,174	317,404			単-16号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装A)		式	1		10,724,064				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4,160	798.9	3,323,424			単-17号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	4,160	1,779	7,400,640			単-18号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		747,348				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	196	1,712	335,552			単-19号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	196	2,101	411,796			単-20号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装C)		式	1		317,988				
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	146	2,178	317,988			単-21号	
アスファルト舗装工(ICT) (副道舗装A)		式	1		10,825,832				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	4,280	554.4	2,372,832			単-22号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,280	1,975	8,453,000			単-23号	
アスファルト舗装工 (ICT) (副道舗装B)		式	1		6,262,020				
下層路盤(車道・路肩部) (ICT)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,900	554.4	1,053,360			単-24号	
上層路盤(車道・路肩部) (ICT)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	1,900	766.4	1,456,160			単-25号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,900	1,975	3,752,500			単-26号	
排水性舗装工		式	1		14,069,640				
車道舗装B		m2	3,770	3,732	14,069,640			単-27号	
排水性舗装工 (ICT)		式	1		73,526,880				
車道舗装A (ICT)		m2	8,310	8,848	73,526,880			単-28号	
排水構造物工		式	1		47,187,965				
作業土工		式	1		2,950,852				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	220	238.9	52,558			単-29号	
床掘り	土砂	m3	700	267.9	187,530			単-30号	
床掘り	土砂	m3	240	1,960	470,400			単-31号	
埋戻し		m3	150	1,793	268,950			単-32号	
埋戻し		m3	450	2,828	1,272,600			単-33号	
埋戻し	土砂	m3	110	3,447	379,170			単-34号	
基面整正		m2	780	409.8	319,644			単-35号	
側溝工		式	1		38,646,517				
管(函)渠型側溝 (1号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 排水性舗装対応 型	m	741	17,190	12,737,790			単-36号	
管(函)渠型側溝 (2号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 標準型	m	554	17,190	9,523,260			単-37号	
管(函)渠型側溝 (3号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 出入口用	m	13	23,860	310,180			単-38号	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	鉄筋コンクリート型 300B 3 00×300×600	m	583	9,833	5,732,639			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャストU型側溝 (1号側溝)	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300× 2000	m	179	10,770	1,927,830			単-40号	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300×H400 街渠型	m	12	18,680	224,160			単-41号	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B300×H400～500 街渠 型	m	11	19,440	213,840			単-42号	
自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)	B300×H600～800 標準 型	m	102	18,950	1,932,900			単-43号	
自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	B300×H400～1000 片 土圧型	m	90	26,620	2,395,800			単-44号	
自由勾配側溝 (5号自由勾配側溝)	B300×H400 街渠型	m	92	19,290	1,774,680			単-45号	
側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	357	2,798	998,886			単-46号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道 用 B300用 L500	枚	154	3,108	478,632			単-47号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 溝幅300用 並目 ゴム付 L1000	枚	19	17,440	331,360			単-48号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝(街渠)用 T-25 溝幅300用 並目 ゴム付 L1000	枚	4	16,140	64,560			単-49号	
管渠工		式	1		1,942,186				
ヒューム管(B形管) (1号管渠)	管径 300mm 外圧管1種	m	0.4	12,090	4,836			単-50号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ヒューム管(B形管) (2号管渠)	管径 400mm 外圧管1種	m	7	16,310	114,170			単-51号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		m	28	16,270	455,560			単-52号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)		m	59	23,180	1,367,620			単-53号	
集水桝・マンホール工		式	1		3,648,410				
現場打ち街渠桝 (1号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	14	46,640	652,960			単-54号	
現場打ち街渠桝 (2号街渠桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	69,590	278,360			単-55号	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	5	56,980	284,900			単-56号	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	101,100	101,100			単-57号	
現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	7	108,900	762,300			単-58号	
現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	124,500	249,000			単-59号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 400×600用 並目滑止 ボルト固定	枚	18	38,130	686,340			単-60号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 600×600用 並目滑止 ボルト固定	枚	8	44,330	354,640			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋 (グレーチング蓋)	T-2 600×600用 細目 滑止 ボルト固定	枚	7	39,830	278,810			単-62号	
縁石工		式	1		18,423,448				
縁石工		式	1		18,423,448				
歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))	C種(180/210×300×600)片面R	m	180	7,557	1,360,260			単-63号	
歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種(180/210×300×600)両面R	m	1,167	7,893	9,211,131			単-64号	
歩車道境界ブロック (1号縁石)	B種(180/205×250×600)片面R	m	83	6,775	562,325			単-65号	
歩車道境界ブロック (2号縁石)	出入口用(180/190×100×600)片面R	m	67	6,339	424,713			単-66号	
歩車道境界ブロック (3号縁石)	B種(180/205×250×600)片面R	m	637	6,775	4,315,675			単-67号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	532	4,792	2,549,344			単-68号	
踏掛版設置工		式	1		4,018,220				
踏掛版設置工		式	1		4,018,220				
踏掛版設置 (大福高架橋A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	m3	31	64,810	2,009,110			単-69号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
踏掛版設置 (大福高架橋A2橋台)	24-12-25 (20) (高炉)	m3	31	64,810	2,009,110			単-70号	
防護柵工		式	1		6,945,562				
作業土工		式	1		506,872				
床掘り	土砂	m3	200	267.9	53,580			単-71号	
埋戻し		m3	140	2,828	395,920			単-72号	
基面整正		m2	140	409.8	57,372			単-73号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		6,438,690				
小型擁壁 (1号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	25	87,240	2,181,000			単-74号	
小型擁壁 (2号小型擁壁)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	27	93,630	2,528,010			単-75号	
小型擁壁 (3号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	2	87,240	174,480			単-76号	
重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	24	64,800	1,555,200			単-77号	
道路付属施設工		式	1		22,000				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工		式	1		22,000				
施工標示紙		個	2	11,000	22,000			単-78号	
橋梁付属物工		式	1		21,899,130				
伸縮装置工		式	1		21,899,130				
鋼・コン製伸縮装置		式	1		21,899,130			内-1号	
構造物撤去工		式	1		1,504,638				
構造物取壊し工		式	1		939,492				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	54	10,030	541,620			単-79号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	720	552.6	397,872			単-80号	
運搬処理工		式	1		565,146				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	54	2,762	149,148			単-81号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	36	1,803	64,908			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	54	3,055	164,970			単-83号	
殻処分	アスファルト殻	m3	36	5,170	186,120			単-84号	
仮設工		式	1		780,000				
交通管理工		式	1		780,000				
交通誘導警備員		人日	50	15,600	780,000			単-85号	
直接工事費		式	1		229,506,010				
共通仮設費		式	1		29,744,782				
共通仮設費		式	1		3,168,782				
技術管理費		式	1		1,267,782				
保守管理(ICT)		式	1		85,982			内-2号	
システム初期費(ICT)		式	1		623,000			内-3号	
道路工事完成図等作成費		式	1		500,000			内-4号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度岡山環状南道路大福地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-5号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,901,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		26,576,000				
純工事費		式	1		259,250,792				
現場管理費		式	1		71,993,000				
工事原価		式	1		331,243,792				
一般管理費等		式	1		48,106,208				
工事価格		式	1		379,350,000				
消費税相当額		式	1		37,935,000				
工事費計		式	1		417,285,000				











# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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	314.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	314.6	314.6	CB210100	
計						314.6		
単価						314.6	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,473	5,473	CB210510	
計						5,473		
単価						5,473	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	776.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	776.7	776.7	CB210510	
	計					776.7		
	単価					776.7	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	220.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m3	1	220.8	220.8	CB210510	
	計					220.8		
	単価					220.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 無し	m 3	1	4,918	4,918	CB210410	
計						4,918		
単価						4,918	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 有り	m 3	1	145	145	CB210610	
計						145		
単価						145	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	128.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	128.5	128.5	CB210610		
計						128.5			
単価						128.5	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	228.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルース)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	228.2	228.2	CB210020		
計						228.2			
単価						228.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,674	2,674	CB210110		
計						2,674			
単価						2,674	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,564
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m3	1	5,564	5,564	CB210520		
計						5,564			
単価						5,564	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	816.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	816.4	816.4	CB210520	
計						816.4		
単価						816.4	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	340	340	CB210520	
計						340		
単価						340	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	408.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	408.7	408.7	CB220010	
	計					408.7		
	単価					408.7	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	種子散布	肥料無し 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	419
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 100m2未満 無	m 2	1	419	419	WB810830 単一 86号	
	計					419		
	単価					419	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	橋面防水 (車道部)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	2,023
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		新設 有 13.519m/100m2 無 200m2以上 無 無	m 2	1	2,023	2,023	単一	87号
	計					2,023		
	単価					2,023	円/m2	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	2,174
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
		新設 有 30.938m/100m2 無 200m2以上 無 無	m 2	1	2,174	2,174	単一	88号
	計					2,174		
	単価					2,174	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	798.9
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 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	798.9	798.9	CB410031		
計						798.9			
単価						798.9	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,779	1,779	CB410261		
計						1,779			
単価						1,779	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下層路盤(歩道部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	1,712	1,712	CB410031	
計						1,712		
単価						1,712	円/m2	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	2,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,101	2,101	CB410261	
計						2,101		
単価						2,101	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	表層(歩道部)	再生密粒度7スコン(13) 舗装厚 40mm 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	2,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2,178	2,178	CB410261		
計						2,178			
単価						2,178	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	554.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 路盤材(各種)	m 2	1	554.4	554.4	CB410080		
計						554.4			
単価						554.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,975
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 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	m 2	1	1,975	1,975	CB410260		
計						1,975			
単価						1,975	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	554.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)		150mm 1層施工 路盤材(各種)	m 2	1	554.4	554.4	CB410080		
計						554.4			
単価						554.4	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	766.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	1	766.4	766.4		CB410090	
	計					766.4			
	単価					766.4		円/m2	

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,975
	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 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	1,975	1,975		CB410260	
	計					1,975			
	単価					1,975		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	車道舗装B		単位	m2	数量	3,770	単価	3,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m 2	3,720	1,743	6,483,960	CB410240	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 40mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	3,770	1,989	7,498,530	CB410510	
アスファルト混合物〔端部の排水帯〕（材料費）		排水性As(13) DS3000	t	4.4	19,100	84,040	WYB00008 単一 89号	
計						14,066,530		
単価						3,732	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	車道舗装A(ICT)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,848
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	200mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	8,360	668.9	5,592,004		CB410080
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 路盤材(各種)	m2	8,360	766.4	6,407,104		CB410090
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	8,310	2,835	23,558,850		CB410040
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m2	8,310	2,160	17,949,600		CB410240
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	8,310	2,409	20,018,790		CB410510
	計					73,526,348		
	単価					8,848	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	238.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	238.9	238.9	CB210030		
計						238.9			
単価						238.9	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	267.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	267.9	267.9	CB210030		
計						267.9			
単価						267.9	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,960	1,960	CB210030	
計						1,960		
単価						1,960	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,793	1,793	CB210410	
計						1,793		
単価						1,793	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,828	2,828	CB210410		
計						2,828			
単価						2,828	円/m3		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	3,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,447	3,447	CB210410		
計						3,447			
単価						3,447	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	409.8	409.8	CB210080		
計						409.8			
単価						409.8	円/m2		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	管(函)渠型側溝 (1号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 排水性舗装対応型	単位	m	数量		1	単価	17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	17,190	17,190	CB222790		
計						17,190			
単価						17,190	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	管(函)渠型側溝 (2号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 標準型	単位	m	数量		1	単価	17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	17,190	17,190	CB222790		
計						17,190			
単価						17,190	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	管(函)渠型側溝 (3号街渠)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m 出入口用	単位	m	数量		1	単価	23,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管(函)渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	23,860	23,860	CB222790		
計						23,860			
単価						23,860	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	鉄筋コンクリート型 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	9,833
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 砕石(各種) 0.5m3/10m	m	1	9,833	9,833	WB821410 単- 90号	
計						9,833		
単価						9,833	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	プレキャストU型側溝 (1号側溝)	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	10,770
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	10,770	10,770	WB821410 単- 91号	
計						10,770		
単価						10,770	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)	B300×H400 街渠型	単位	m	数量	1	単価	18,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 碎石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m		m	1	18,680	18,680	WB821420 単一 92号	
計						18,680		
単価						18,680	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)	B300×H400～500 街渠型	単位	m	数量		11	単価	19,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
▽B300×H400									
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	m	6	18,890	113,340	単一	93号	WB821420
▽B300×H500									
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	m	5	20,090	100,450	単一	94号	WB821420
計						213,790			
単価						19,440	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)	B300×H600～800 標準型	単位	m	数量		102	単価	18,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
▽B300×H600									
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m3/10m 有り 砕石(各種) 0.473m3/10m	m	26	17,460	453,960	WB821420	単一	95号
▽B300×H700									
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m3/10m 有り 砕石(各種) 0.473m3/10m	m	32	18,710	598,720	WB821420	単一	96号
▽B300×H800									
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m3/10m 有り 砕石(各種) 0.488m3/10m	m	44	19,990	879,560	WB821420	単一	97号
計						1,932,240			
単価						18,950		円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	B300×H400~1000 片土圧型	単位	m	数量	90	単価	26,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
▽B300×H400								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.405m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.683m <sup>3</sup> /10m		m	20	19,400	388,000	WB821420	単一 98号
▽B300×H500								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.43m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.72m <sup>3</sup> /10m		m	10	21,010	210,100	WB821420	単一 99号
▽B300×H600								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.44m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.735m <sup>3</sup> /10m		m	12	24,030	288,360	WB821420	単一 100号
▽B300×H700								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.465m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.773m <sup>3</sup> /10m		m	12	25,950	311,400	WB821420	単一 101号
▽B300×H800								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.825m <sup>3</sup> /10m		m	10	27,980	279,800	WB821420	単一 102号
▽B300×H900								

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	自由勾配側溝 (4号自由勾配側溝)	B300×H400～1000 片土圧型	単位	m	数量	90	単価	26,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 碎石(各種) 0.825m <sup>3</sup> /10m	m	12	33,130	397,560	WB821420	単一 103号
▽B300×H1000								
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.535m <sup>3</sup> /10m	m	14	37,180	520,520	WB821420	単一 104号
計						2,395,740		
単価						26,620	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	自由勾配側溝 (5号自由勾配側溝)	B300×H400 街渠型	単位	m	数量	92	単価	19,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
▽B300×H400								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	m	78	18,720	1,460,160	WB821420 単一 105号		
▽B300×H400 (蓋用開口部付)								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	m	8	15,370	122,960	WB821420 単一 106号		
▽B300×H400 (横断用)								
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.525m <sup>3</sup> /10m	m	6	31,840	191,040	WB821420 単一 107号		
計					1,774,160			
単価					19,290	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		単価	2,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,798	2,798	WB821430 単一 108号	
計						2,798		
単価						2,798	円/枚	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	自由勾配側溝用 車道用 B300用 L500	単位	枚	数量		単価	3,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,108	3,108	WB821430 単一 109号	
計						3,108		
単価						3,108	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝用 T-25 溝幅300用 並目 コム付 L1000	単位	枚	数量	1	単価	17,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	17,440	17,440	WB821430 単- 110号	
計						17,440		
単価						17,440	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	自由勾配側溝(街渠)用 T-25 溝幅300用 並目 コム付 L1000	単位	枚	数量	1	単価	16,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	16,140	16,140	WB821430 単- 111号	
計						16,140		
単価						16,140	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	ヒューム管(B形管) (1号管渠)	管径 300mm 外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	12,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	12,090	12,090	CB222860	
計						12,090		
単価						12,090	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ヒューム管(B形管) (2号管渠)	管径 400mm 外圧管1種	単位	m	数量	1	単価	16,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 400mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	16,310	16,310	CB222860	
計						16,310		
単価						16,310	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D300)		単位	m	数量	10	単価	16,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	15,640	156,400	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	86,690	6,241.68	CB240060	
計						162,641.68		
単価						16,270	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D400)		単位	m	数量	10	単価	23,180
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 400mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	22,340	223,400	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.096	86,690	8,322.24	CB240060	
計						231,722.24		
単価						23,180	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	現場打ち街渠樹 (1号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 46,640
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) 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	46,640	46,640	CB222950
計						46,640	
単価						46,640	円/箇所

						単価使用年月	2025. 2
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	現場打ち街渠樹 (2号街渠樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 69,590
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) 0.52m3を超え0.55m3以下 パッホコ(クレーン機能付)打設	箇所	1	69,590	69,590	CB222950
計						69,590	
単価						69,590	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	56,980
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,980	56,980	CB222950	
計						56,980		
単価						56,980	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場打ち集水樹 (2号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	101,100
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) 0.77m3を超え0.82m3以下 パツクホシ(クレーン機能付)打設	箇所	1	95,580	95,580	CB222950	
足掛金具(材料費)		W300 φ19	個	2	2,750	5,500	WYB00004 単-112号	
計						101,080		
単価						101,100	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	現場打ち集水樹 (3号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	108,900
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) 0.82m3を超え0.87m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	100,600	100,600	CB222950	
足掛金具(材料費)		W300 φ19	個	3	2,750	8,250	WYB00007 単-113号	
計						108,850		
単価						108,900	円/箇所	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場打ち集水樹 (4号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	124,500
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) 0.97m3を超え1.03m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	116,200	116,200	CB222950	
足掛金具(材料費)		W300 φ19	個	3	2,750	8,250	WYB00009 単-113号	
計						124,450		
単価						124,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 400×600用 並目 滑止 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	38,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	38,130	38,130	WB821430 単- 114号	
計						38,130		
単価						38,130	円/枚	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 600×600用 並目 滑止 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	44,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	44,330	44,330	WB821430 単- 115号	
計						44,330		
単価						44,330	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	蓋 (グレーチング蓋)	T-2 600×600用 細目 滑止 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	39,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	39,830	39,830	WB821430 単- 116号	
計						39,830		
単価						39,830	円/枚	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))	C種(180/210×300×600) 片面R	単位	m	数量	1	単価	7,557
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 C種(180/210×300×600) 砕石(各種) 無し	m	1	7,557	7,557	CB422510	
計						7,557		
単価						7,557	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	C種(180/210×300×600) 両面R	単位	m	数量		1	単価	7,893
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 砕石(各種)無し	m	1	7,893	7,893	CB422510		
計						7,893			
単価						7,893	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	歩車道境界ブロック (1号縁石)	B種(180/205×250×600) 片面R	単位	m	数量		1	単価	6,775
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 B種(180/205×250×600) 砕石(各種)無し	m	1	6,775	6,775	CB422510		
計						6,775			
単価						6,775	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	歩車道境界ブロック (2号縁石)	出入口用(180/190×100×600) 片面R	単位	m	数量	1	単価	6,339
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 砕石(各種)無し	m	1	6,339	6,339	CB422510	
計						6,339		
単価						6,339	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	歩車道境界ブロック (3号縁石)	B種(180/205×250×600) 片面R	単位	m	数量	1	単価	6,775
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 B種(180/205×250×600) 砕石(各種)無し	m	1	6,775	6,775	CB422510	
計						6,775		
単価						6,775	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	1	単価	4,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 砕石(各種) 無し	m	1	4,792	4,792	CB422520	
計						4,792		
単価						4,792	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	踏掛版設置 (大福高架橋A1橋台)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	31	単価	64,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉) 有り 有り	m 3	31	43,380	1,344,780	CB411010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.5	172,100	86,050	WB810010	単- 117号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	3.4	170,000	578,000	WB810010	単- 118号	
計					2,008,830			
単価					64,810	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	踏掛版設置 (大福高架橋A2橋台)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	31	単価	64,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉) 有り 有り	m 3	31	43,380	1,344,780	CB411010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.5	172,100	86,050	WB810010 単- 117号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	3.4	170,000	578,000	WB810010 単- 118号		
計					2,008,830			
単価					64,810	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	267.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	267.9	267.9	CB210030	
計						267.9		
単価						267.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	2,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,828	2,828	CB210410	
計						2,828		
単価						2,828	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一73号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	409.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	409.8	409.8	CB210080		
計						409.8			
単価						409.8	円/m2		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一74号	小型擁壁 (1号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	87,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	87,240	87,240	CB226311		
計						87,240			
単価						87,240	円/m3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	小型擁壁 (2号小型擁壁)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	93,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	93,630	93,630	CB226311	
計						93,630		
単価						93,630	円/m3	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	小型擁壁 (3号小型擁壁)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	87,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	87,240	87,240	CB226311	
計						87,240		
単価						87,240	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	64,800
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	m3	1	64,800	64,800	CB226320	
計						64,800		
単価						64,800	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	施工標示板		単位	個	数量	1	単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工標示板(材料費)			個	1	11,000	11,000	WYB00001 単-119号	
計						11,000		
単価						11,000	円/個	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79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	10,030
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	m 3	1	10,030	10,030	WB824010 単- 121号	
計						10,030		
単価						10,030	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80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	552.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	552.6	552.6	CB430310	
計						552.6		
単価						552.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,762
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 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,762	2,762	CB227010	
計						2,762		
単価						2,762	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,803	1,803	CB227010	
計						1,803		
単価						1,803	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055	WB020051 単-122号	
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170	WB020051 単-123号	
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
						1	15,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人日	1	15,600	15,600	WB010212 単- 124号	
計					15,600		
単価					15,600	円/人日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	塗膜系防水	新設 有 13.519m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m 2	100	1,848.3	184,830		
排水用導水管		φ18 ステンレス製	m	14.195	1,230	17,459		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						202,300		
単価						2,023	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	塗膜系防水	新設 有 30.938m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	1,848.3	184,830		
排水用導水管		φ 1 2 ステンレス製	m	32.485	1,000	32,485		
諸雑費 (まるめ)			式	1		85		
計						217,400		
単価						2,174	円/m 2	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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 砕石(各種) 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,833
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	5,781.36	57,813		
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	2,390	39,435		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.6	1,800	1,080		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						98,330		
単価						9,833	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	10,770
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	3,652.48	36,524		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	14,000	70,000		
再生クラッシュラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.648	1,800	1,166		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						107,700		
単価						10,770	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,680
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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝（街渠用）	3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	23,800	119,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	20,450	5,521		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.277	20,450	5,664		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.55	1,800	990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		69		
	計					186,800		
	単価					18,680	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,890
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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝（街渠用）	3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	23,800	119,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	20,450	5,521		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.382	20,450	7,811		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.55	1,800	990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					188,900		
	単価					18,890	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	20,090
	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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝（街渠用）	3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	26,200	131,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	20,450	5,521		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.382	20,450	7,811		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.55	1,800	990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		22		
	計					200,900		
	単価					20,090	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.473m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,460
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	5,555.68	55,556			
	自由勾配側溝（標準型）	3 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	21,100	105,500			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.281	20,450	5,746			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.331	20,450	6,768			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.568	1,800	1,022			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					174,600			
	単価					17,460	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.265m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.473m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,710
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	5,555.68	55,556		
自由勾配側溝（標準型）		3 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 0	個	5	23,600	118,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.281	20,450	5,746		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.331	20,450	6,768		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.568	1,800	1,022		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						187,100		
単価						18,710	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.275m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.488m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	19,990
	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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝（標準型）	3 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0	個	5	26,100	130,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.292	20,450	5,971		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.331	20,450	6,768		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.586	1,800	1,054		
	諸雑費（まるめ）		式	1		51		
	計					199,900		
	単価					19,990	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.405m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.683m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,400
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	5,555.68	55,556			
	自由勾配側溝 (片土圧型)	3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	24,200	121,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.429	20,450	8,773			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.82	1,800	1,476			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		99			
	計					194,000			
	単価					19,400	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.43m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.72m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,010
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	5,555.68	55,556			
	自由勾配側溝 (片土圧型)	3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	27,300	136,500			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.456	20,450	9,325			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.864	1,800	1,555			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
	計					210,100			
	単価					21,010		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.44m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.735m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	24,030
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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝 (片土圧型)	3 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	33,300	166,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.466	20,450	9,529		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.882	1,800	1,587		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		32		
	計					240,300		
	単価					24,030	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.465m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.773m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	25,950
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	5,555.68	55,556		
自由勾配側溝（片土圧型）		3 0 0 × 7 0 0 × 2 0 0 0	個	5	37,000	185,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.493	20,450	10,081		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.928	1,800	1,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		97		
計						259,500		
単価						25,950	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.825m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	27,980
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	5,555.68	55,556		
自由勾配側溝 (片土圧型)		3 0 0 × 8 0 0 × 2 0 0 0	個	5	40,900	204,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.53	20,450	10,838		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.99	1,800	1,782		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						279,800		
単価						27,980	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.5m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.825m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,130
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	5,555.68	55,556			
	自由勾配側溝 (片土圧型)	3 0 0 × 9 0 0 × 2 0 0 0	個	5	51,200	256,000			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.53	20,450	10,838			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.99	1,800	1,782			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
	計					331,300			
	単価					33,130		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.535m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	37,180
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 昼 無	m	10	7,212.4	72,124			
自由勾配側溝（片土圧型）		3 0 0 × 1 0 0 0 × 2 0 0 0	個	5	55,800	279,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.567	20,450	11,595			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.347	20,450	7,096			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.054	1,800	1,897			
諸雑費（まるめ）			式	1		88			
計						371,800			
単価						37,180	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	18,720
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	5,555.68	55,556		
	自由勾配側溝（街渠用）	3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0	個	5	23,800	119,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	20,450	5,521		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.299	20,450	6,114		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.55	1,800	990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		19		
	計					187,200		
	単価					18,720	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.255m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.458m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	15,370
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 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,555.68	55,556		
自由勾配側溝（街渠用）		3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 蓋用開口部有	個	5	17,100	85,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.27	20,450	5,521		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.299	20,450	6,114		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.55	1,800	990		
諸雑費（まるめ）			式	1		19		
計						153,700		
単価						15,370	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m <sup>3</sup> /10m 有り 砕石(各種) 0.525m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,840
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	5,555.68	55,556			
自由勾配側溝（街渠用）		3 0 0 × 4 0 0 × 2 0 0 0 横断用	個	5	49,800	249,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	20,450	6,503			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.299	20,450	6,114			
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.63	1,800	1,134			
諸雑費（まるめ）			式	1		93			
計						318,400			
単価						31,840		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,798
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	827.84	82,784		
	道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,970	197,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		16		
	計					279,800		
	単価					2,798	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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	3,108
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	827.84	82,784		
	コンクリート蓋 (自由勾配側溝用)	車道用 B300用 L500	枚	100	2,280	228,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					310,800		
	単価					3,108	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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	17,440
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	335.92	33,592		
グレーチング蓋（自由勾配側溝用）		T-25 溝幅300用 並目 コム付 L1000	枚	100	17,100	1,710,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		408		
計						1,744,000		
単価						17,440	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111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	16,140
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	335.92	33,592		
グレーチング蓋（自由勾配側溝(街渠)用）		T-25 溝幅300用 並目 コム付 L1000	枚	100	15,800	1,580,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		408		
計						1,614,000		
単価						16,140	円/枚	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	足掛金具（材料費）	W300 φ19	単位	個	数量		1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金具		W300 φ19	個	1	2,750	2,750			
計						2,750			
単価						2,750	円/個		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	足掛金具（材料費）	W300 φ19	単位	個	数量		1	単価	2,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛金具		W300 φ19	個	1	2,750	2,750			
計						2,750			
単価						2,750	円/個		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	44,330
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	827.84	82,784		
	柵用グレーチング蓋	T-25 600×600用 並目 滑止 ホル固定	枚	100	43,500	4,350,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		216		
	計					4,433,000		
	単価					44,330	円/枚	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,976	66,976		
	諸雑費(まるめ)		式	1		64		
	計					172,100		
	単価					172,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,976	66,976		
	諸雑費(まるめ)		式	1		24		
	計					170,000		
	単価					170,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	施工標示紙 (材料費)		単位	個	数量		1	単価	11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	施工標示紙		個	1	11,000	11,000			
	計					11,000			
	単価					11,000	円/個		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼・ゴム製伸縮装置	直接工事費(排水性舗装工(種別))の25%を計上	単位	式	数量		1	単価	21,899,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼・ゴム製伸縮装置	直接工事費(排水性舗装工(種別))の25%を計上	式	1		21,899,130			
	計					21,899,130			
	単価					21,899,130	円/式		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121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		単価	
						1		10,030
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	10,029.11	10,029		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,030		
単価						10,030	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）	m 3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
						100		5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻						
			m 3	100	5,170	517,000		
計						517,000		
単価						5,170	円/m 3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		15,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B								
			人	1	15,600	15,600		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計						15,600		
単価						15,600	円/人日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	下層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	14540m2 1層	単位	式	数量		単価	
						1		50,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.939	26,000	50,414		
計						50,414		
単価						50,414	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	上層路盤（車道・路肩部）（ICT） 保守点検	10260m2 1層	単位	式	数量		単価	
						1		35,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.368	26,000	35,568		
計						35,568		
単価						35,568	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	単位	式	数量		単価	
					1			623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		モータグレーダ	式	1		623,000		
計						623,000		
単価						623,000	円/式	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		単価	
					1			500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路工事完成図等作成費			式	1		500,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						500,000		
単価						500,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	道路施設基本 <sup>テ</sup> マ作成費用	単位	式	数量	単価	金額	単価	58,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員		人		1.75	33,600	58,800		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						58,800		
単価						58,800	円/式	