

令和6年3月27日（令和6年4月25日）

# 大和御所道路曾我地区周辺整備工事

## 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事
工事地名	(自) 奈良県橿原市土橋町地先 (至) 奈良県橿原市曾我町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	奈良国道事務所 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	6120030015	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	325日間 自 令和 6年 4月10日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 4 号	2 2) 処 分 費 等	89,976
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月12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	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		84,438,670				
道路土工		式	1		10,573,044				
掘削工		式	1		170,077				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	530	320.9	170,077			単-1号	
路体盛土工		式	1		1,848,792				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	6,128	122,560			単-2号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	980	221.9	217,462			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	620	2,202	1,365,240			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	620	231.5	143,530			単-5号	
路床盛土工		式	1		8,554,175				
路床盛土	2.5m未満	m3	330	6,228	2,055,240			単-6号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未 満	m3	480	841.6	403,968			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	4.0m以上	m3	1,990	339.3	675,207					単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,230	2,202	4,910,460					単-9号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,200	231.5	509,300					単-10号
擁壁工		式	1		2,402,382					
作業土工		式	1		92,842					
床掘り	土砂	m3	40	238.2	9,528					単-11号
埋戻し	土砂	m3	20	2,947	58,940					単-12号
基面整正		m2	53	459.9	24,374					単-13号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		2,309,540					
重力式擁壁(4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	37	62,420	2,309,540					単-14号
排水構造物工		式	1		68,198,767					
作業土工		式	1		5,761,595					

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床掘り	土砂	m3	3,000	238.2	714,600			単-15号	
埋戻し	土砂	m3	1,300	1,924	2,501,200			単-16号	
埋戻し	土砂	m3	700	2,947	2,062,900			単-17号	
基面整正		m2	1,050	459.9	482,895			単-18号	
側溝工		式	1		56,271,024				
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	135	8,772	1,184,220			単-19号	
プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600	m	19	14,890	282,910			単-20号	
管渠型側溝	300×300 歩車タイプ	m	211	15,190	3,205,090			単-21号	
管渠型側溝	300×300 横断タイプ	m	11	21,990	241,890			単-22号	
管渠型側溝	点検口 300×300 歩車タイプ	m	15	59,670	895,050			単-23号	
自由勾配側溝 (L31)	B400×H600 (基礎両側)	m	31	17,430	540,330			単-24号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 (基礎片側)	m	3	33,470	100,410			単-25号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1100 (基礎片側)	m	2	33,960	67,920			単-26号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1100 (基礎片側)	m	22	33,600	739,200			単-27号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 (基礎両側)	m	5	33,350	166,750			単-28号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1200 (基礎片側)	m	68	34,660	2,356,880			単-29号	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1200 (基礎片側)	m	8	34,840	278,720			単-30号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 (基礎片側)	m	2	34,140	68,280			単-31号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1200 (基礎両側)	m	30	34,700	1,041,000			単-32号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1300 (基礎片側)	m	6	37,690	226,140			単-33号	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 (基礎片側)	m	2	38,070	76,140			単-34号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1400 (基礎片側)	m	2	40,010	80,020			単-35号	
自由勾配側溝 (R2)	B600×H1700 (基礎片側)	m	111	73,050	8,108,550			単-36号	
自由勾配側溝 (R2)	B600×H1900 (基礎片側)	m	8	79,000	632,000			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H800 (基礎片側)	m	3	54,890	164,670			単-38号	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H900 (基礎片側)	m	4	58,280	233,120			単-39号	
自由勾配側溝 (R20)	B1000×H800 (基礎片側)	m	30	67,140	2,014,200			単-40号	
自由勾配側溝 (R20)	B1000×H900 (基礎片側)	m	2	68,570	137,140			単-41号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H900 横断用 (基礎片側)	m	3	82,370	247,110			単-42号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1000 横断用 (基礎両側)	m	3	86,890	260,670			単-43号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 横断用 (基礎両側)	m	10	92,920	929,200			単-44号	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1200 横断用 (基礎片側)	m	2	96,120	192,240			単-45号	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 横断用 (基礎片側)	m	8	102,000	816,000			単-46号	
自由勾配側溝 (R2)	B600×H1700 横断用 (基礎片側)	m	6	109,200	655,200			単-47号	
自由勾配側溝 (L17)	B600×H1000 片土留め	m	32	64,940	2,078,080			単-48号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1100 片土留め	m	47	66,880	3,143,360			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (L17)	B600×H1100 片土留め	m	30	68,070	2,042,100			単-50号	
自由勾配側溝 (R11)	B600×H1200 片土留め	m	3	68,990	206,970			単-51号	
自由勾配側溝 (R12)	B600×H1200 片土留め	m	10	68,930	689,300			単-52号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 片土留め (基礎片側)	m	28	71,520	2,002,560			単-53号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 片土留め (基礎両側)	m	26	72,240	1,878,240			単-54号	
自由勾配側溝 (L17)	B600×H1200 片土留め	m	26	71,680	1,863,680			単-55号	
自由勾配側溝 (R11)	B600×H1300 片土留め	m	10	73,470	734,700			単-56号	
自由勾配側溝 (R12)	B600×H1300 片土留め	m	19	73,460	1,395,740			単-57号	
自由勾配側溝 (R13)	B600×H1300 片土留め	m	3	72,950	218,850			単-58号	
自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 片土留め	m	22	76,130	1,674,860			単-59号	
自由勾配側溝 (L16)	B600×H1300 片土留め	m	4	77,690	310,760			単-60号	
自由勾配側溝 (R12)	B600×H1400 片土留め	m	2	77,930	155,860			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H1000 片土留め	m	6	69,520	417,120			単-62号	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H1100 片土留め	m	4	72,900	291,600			単-63号	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H1200 片土留め	m	4	76,600	306,400			単-64号	
自由勾配側溝 (R21)	B800×H1300 片土留め	m	4	79,710	318,840			単-65号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1300 片土留め (フェンス穴付)	m	7	124,000	868,000			単-66号	
自由勾配側溝 (R10)	B600×H1400 片土留め (フェンス穴付)	m	10	136,000	1,360,000			単-67号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B400用 歩道用	枚	25	4,363	109,075			単-68号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B600用 歩道用	枚	443	4,363	1,932,809			単-69号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B800用 歩道用	枚	20	11,910	238,200			単-70号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B1000用 歩道用	枚	26	16,640	432,640			単-71号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B400用 歩道用 細目	枚	6	17,280	103,680			単-72号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B600用 歩道用 細目	枚	113	26,470	2,991,110			単-73号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配 側溝用 B800用 歩道用 細目	枚	5	56,970	284,850			単-74号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配 側溝用 B1000用 歩道 用 細目	枚	7	67,370	471,590			単-75号	
側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配 側溝用 B600用 L=1000 横断用	枚	15	120,600	1,809,000			単-76号	
管渠工		式	1		841,248				
ヒューム管(B形管)	D300	m	4	19,210	76,840			単-77号	
暗渠排水管	VU φ 200	m	22	5,759	126,698			単-78号	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	6	15,710	94,260			単-79号	
鉄筋コンクリート台付管	D600	m	15	36,230	543,450			単-80号	
集水柵・マンホール工		式	1		5,324,900				
現場打ち街渠柵	B300-L600-H800 18-8- 40(高炉)	箇所	1	56,960	56,960			単-81号	
現場打ち集水柵	G1-B800-L800-H1300 1 8-8-40(高炉)	箇所	1	159,900	159,900			単-82号	
現場打ち集水柵	G1-B800-L800-H1400 1 8-8-40(高炉)	箇所	1	175,500	175,500			単-83号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	173,300	173,300			単-84号	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18 -8-40(高炉)	箇所	1	63,930	63,930			単-85号	
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 1 8-8-40(高炉)	箇所	1	70,320	70,320			単-86号	
現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H900 18 -8-40(高炉)	箇所	2	73,820	147,640			単-87号	
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1500 1 8-8-40(高炉)	箇所	1	184,300	184,300			単-88号	
現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1600 1 8-8-40(高炉)	箇所	2	204,500	409,000			単-89号	
現場打ち集水桝	G2-B800-L1200-H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	225,100	225,100			単-90号	
現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1300 18-8-40(高炉)	箇所	1	184,300	184,300			単-91号	
現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	214,500	214,500			単-92号	
現場打ち集水桝	G2-B1200-L1000-H1400 18-8-40(高炉)	箇所	1	202,400	202,400			単-93号	
現場打ち集水桝	G2-B1200-L1200-H1100 18-8-40(高炉)	箇所	1	128,400	128,400			単-94号	
現場打ち集水桝	G2-B1300-L1300-H1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	333,600	333,600			単-95号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
プレキャスト集水桝	P-管理桝-1A B300-H500	箇所	5	83,230	416,150			単-96号	
プレキャスト集水桝	P-管理桝-1B B300-H600	箇所	3	89,480	268,440			単-97号	
蓋	グレーチング蓋 300×600用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	1	47,370	47,370			単-98号	
蓋	グレーチング蓋 800×800用 T-25 普通目 ボルト固定	枚	2	80,270	160,540			単-99号	
蓋	グレーチング蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚割	枚	1	127,800	127,800			単-100号	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 歩道用 細目 ボルト固定	枚	1	63,040	63,040			単-101号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	枚	1	23,410	23,410			単-102号	
蓋	グレーチング蓋 600×600用 歩道用 細目 ボルト固定	枚	2	75,150	150,300			単-103号	
蓋	グレーチング蓋 800×800用 歩道用 細目 ボルト固定	枚	3	113,100	339,300			単-104号	
蓋	グレーチング蓋 800×1200用 歩道用 細目 ボルト固定 2枚割	枚	1	162,000	162,000			単-105号	
蓋	グレーチング蓋 1000×1000用 歩道用 細目 ボルト固定 2枚割	枚	2	165,500	331,000			単-106号	
蓋	グレーチング蓋 1200×1000用 歩道用 細目 ボルト固定 2枚割	枚	1	188,200	188,200			単-107号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋	グレーチング蓋 1200×1200用 歩道用 細目 ホルト固定 2枚割	枚	1	216,400	216,400			単-108号	
蓋	縞鋼板蓋 1200×1200用 t=4.5 溶融亜鉛メッキ 2枚割	枚	1	101,800	101,800			単-109号	
縁石工		式	1		514,498				
作業土工		式	1		20,088				
床掘り	土砂	m3	6	2,091	12,546			単-110号	
埋戻し	土砂	m3	2	3,771	7,542			単-111号	
縁石工		式	1		494,410				
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	70	7,063	494,410			単-112号	
構造物撤去工		式	1		808,179				
防護柵撤去工		式	1		91,380				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	60	1,523	91,380			単-113号	
構造物取壊し工		式	1		517,560				

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	45	10,280	462,600			単-114号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	3	18,320	54,960			単-115号	
運搬処理工		式	1		199,239				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	45	2,040	91,800			単-116号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	2,511	7,533			単-117号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	45	1,840	82,800			単-118号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	2,392	7,176			単-119号	
現場発生品運搬	横断防止柵	t	0.79	12,570	9,930			単-120号	
仮設工		式	1		1,941,800				
交通管理工		式	1		1,941,800				
交通誘導警備員		人日	133	14,600	1,941,800			単-121号	
直接工事費		式	1		84,438,670				

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		12,501,800				
共通仮設費		式	1		2,048,800				
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費		工事	1	58,800	58,800			単-122号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,990,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,453,000				
純工事費		式	1		96,940,470				
現場管理費		式	1		32,513,000				
工事原価		式	1		129,453,470				
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税相当額		式	1						

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路曾我地区周辺整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
工事費計		式	1							



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	320.9
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	320.9	320.9	CB210100	
計						320.9		
単価						320.9	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	6,128
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	6,128	6,128	CB210510	
計						6,128		
単価						6,128	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	221.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m 3	1	221.9	221.9	CB210510	
計							221.9		
単価							221.9	円/m3	

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4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	2,202
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 14.0km以下		m 3	1	2,202	2,202	CB210110	
計							2,202		
単価							2,202	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	231.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	231.5	231.5	CB210020		
計						231.5			
単価						231.5	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	6,228	6,228	CB210520		
計						6,228			
単価						6,228	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	841.6
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	841.6	841.6	CB210520		
計						841.6			
単価						841.6	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	339.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	1	339.3	339.3	CB210520		
計						339.3			
単価						339.3	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	2,202
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 14.0km以下	m3	1	2,202	2,202	CB210110	
計						2,202		
単価						2,202	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	231.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	231.5	231.5	CB210020	
計						231.5		
単価						231.5	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	238.2
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	238.2	238.2	CB210030		
計						238.2			
単価						238.2	円/m3		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,947
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	2,947	2,947	CB210410		
計						2,947			
単価						2,947	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	459.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	459.9	459.9	CB210080		
計						459.9			
単価						459.9	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	重力式擁壁 (4号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	62,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	62,420	62,420	CB226320		
計						62,420			
単価						62,420	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	238.2
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	238.2	238.2	CB210030	
計						238.2		
単価						238.2	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,924
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	1,924	1,924	CB210410	
計						1,924		
単価						1,924	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,947
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	2,947	2,947	CB210410	
計						2,947		
単価						2,947	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	459.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	459.9	459.9	CB210080	
計						459.9		
単価						459.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,772
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	8,772	8,772	WB821410 単- 123号	
計						8,772		
単価						8,772	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	プレキャストU型側溝	PU1-B600-H600	単位	m	数量	1	単価	14,890
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 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	14,890	14,890	WB821410 単- 124号	
計						14,890		
単価						14,890	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	管渠型側溝	300×300 歩車タイプ	単位	m	数量	1	単価	15,190
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	15,190	15,190	CB222790	
計						15,190		
単価						15,190	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	管渠型側溝	300×300 横断タイプ	単位	m	数量	10	単価	21,990
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 無し 全ての費用	m	10	18,960	189,600	CB222790	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.55	36,520	20,086	CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	5,097	10,194	CB240210	
計						219,880		
単価						21,990	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	管渠型側溝	点検口 300×300 歩車タイプ	単位	m	数量		1	単価	59,670
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	59,670	59,670	CB222790		
計						59,670			
単価						59,670	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	自由勾配側溝 (L31)	B400×H600 (基礎両側)	単位	m	数量		1	単価	17,430
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) 0.365m3/10m 有り 再生クランチャー 40~0	m	1	17,430	17,430	WB821420 単- 125号		
計						17,430			
単価						17,430	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	33,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	33,470	33,470	WB821420 単- 126号	
計						33,470		
単価						33,470	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1100 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	33,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	33,960	33,960	WB821420 単- 127号	
計						33,960		
単価						33,960	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1100 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	33,600	33,600	WB821420 単- 128号	
計						33,600		
単価						33,600	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 (基礎両側)	単位	m	数量	1	単価	33,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1m3/10m 有り	m	1	33,350	33,350	WB821420 単- 129号	
計						33,350		
単価						33,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1200 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	34,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	34,660	34,660	WB821420 単- 130号	
計						34,660		
単価						34,660	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1200 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	34,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	34,840	34,840	WB821420 単- 131号	
計						34,840		
単価						34,840	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	34,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	m	1	34,140	34,140	WB821420 単- 132号	
計						34,140		
単価						34,140	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1200 (基礎両側)	単位	m	数量	1	単価	34,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1m <sup>3</sup> /10m 有り	m	1	34,700	34,700	WB821420 単- 133号	
計						34,700		
単価						34,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1300 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	37,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	37,690	37,690	WB821420 単- 134号	
計						37,690		
単価						37,690	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	38,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	38,070	38,070	WB821420 単- 135号	
計						38,070		
単価						38,070	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1400 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	40,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	40,010	40,010	WB821420 単- 136号	
計						40,010		
単価						40,010	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	自由勾配側溝 (R2)	B600×H1700 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	73,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m3/10m 有り	m	1	73,050	73,050	WB821420 単- 137号	
計						73,050		
単価						73,050	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	自由勾配側溝 (R2)	B600×H1900 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	79,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m3/10m 有り	m	1	79,000	79,000	WB821420 単- 138号	
計						79,000		
単価						79,000	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H800 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	54,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1.15m3/10m 有り	m	1	54,890	54,890	WB821420 単- 139号	
計						54,890		
単価						54,890	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H900 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	58,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1.15m3/10m 有り	m	1	58,280	58,280	WB821420 単- 140号	
計						58,280		
単価						58,280	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	自由勾配側溝 (R20)	B1000×H800 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	67,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 2.025m3/10m	m	1	67,140	67,140	WB821420 単- 141号	
計						67,140		
単価						67,140	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	自由勾配側溝 (R20)	B1000×H900 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	68,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 2.025m3/10m	m	1	68,570	68,570	WB821420 単- 142号	
計						68,570		
単価						68,570	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H900 横断用 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	82,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	82,370	82,370	WB821420 単- 143号	
計						82,370		
単価						82,370	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1000 横断用 (基礎両側)	単位	m	数量	1	単価	86,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1m3/10m 有り	m	1	86,890	86,890	WB821420 単- 144号	
計						86,890		
単価						86,890	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1100 横断用 (基礎両側)	単位	m	数量	1	単価	92,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 1m3/10m 有り	m	1	92,920	92,920	WB821420 単- 145号	
計						92,920		
単価						92,920	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1200 横断用 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	96,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	96,120	96,120	WB821420 単- 146号	
計						96,120		
単価						96,120	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 横断用 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 0.95m3/10m 有り	m	1	102,000	102,000	WB821420 単- 147号	
計						102,000		
単価						102,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	自由勾配側溝 (R2)	B600×H1700 横断用 (基礎片側)	単位	m	数量	1	単価	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m3/10m 有り	m	1	109,200	109,200	WB821420 単一 148号	
計						109,200		
単価						109,200	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	自由勾配側溝 (L17)	B600×H1000 片土留め	単位	m	数量	10	単価	64,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.25m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	61,310	613,100	WB821420 単一 149号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.45	43,110	19,399.5	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単一 150号		
計					649,389.5			
単価					64,940	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1100 片土留め	単位	m	数量	10	単価	66,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.25m3/10m 有り	m	10	62,920	629,200	WB821420 単一 151号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.525	43,110	22,632.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単一 150号		
計					668,722.75			
単価					66,880	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	自由勾配側溝 (L17)	B600×H1100 片土留め	単位	m	数量	10	単価	68,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.3m3/10m 有り	m	10	64,110	641,100	WB821420 単- 152号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.525	43,110	22,632.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					680,622.75			
単価					68,070	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	自由勾配側溝 (R11)	B600×H1200 片土留め	単位	m	数量	10	単価	68,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m3/10m 有り	m	10	64,710	647,100	WB821420 単- 153号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					689,856			
単価					68,990	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	自由勾配側溝 (R12)	B600×H1200 片土留め	単位	m	数量	10	単価	68,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m3/10m 有り	m	10	64,650	646,500	WB821420 単- 154号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					689,256			
単価					68,930	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 片土留め (基礎片側)	単位	m	数量	10	単価	71,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.3m3/10m 有り	m	10	67,240	672,400	WB821420 単- 155号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					715,156			
単価					71,520	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1200 片土留め (基礎両側)	単位	m	数量	10	単価	72,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	67,960	679,600	WB821420 単- 156号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					722,356			
単価					72,240	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	自由勾配側溝 (L17)	B600×H1200 片土留め	単位	m	数量	10	単価	71,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	67,400	674,000	WB821420 単- 157号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					716,756			
単価					71,680	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	自由勾配側溝 (R11)	B600×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	73,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.4m3/10m 有り	m	10	68,870	688,700	WB821420 単- 158号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					734,689.25			
単価					73,470	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	自由勾配側溝 (R12)	B600×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	73,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.4m3/10m 有り	m	10	68,860	688,600	WB821420 単- 159号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					734,589.25			
単価					73,460	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	自由勾配側溝 (R13)	B600×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	72,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.4m3/10m 有り	m	10	68,350	683,500	WB821420 単- 160号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					729,489.25			
単価					72,950	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	自由勾配側溝 (R14)	B600×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	76,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m3/10m 有り	m	10	71,530	715,300	WB821420 単- 161号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					761,289.25			
単価					76,130	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	自由勾配側溝 (L16)	B600×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	77,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m3/10m 有り	m	10	73,090	730,900	WB821420 単- 162号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					776,889.25			
単価					77,690	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	自由勾配側溝 (R12)	B600×H1400 片土留め	単位	m	数量	10	単価	77,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.4m3/10m 有り	m	10	73,330	733,300	WB821420 単- 163号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					779,289.25			
単価					77,930	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H1000 片土留め	単位	m	数量	10	単価	69,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	66,210	662,100	WB821420 単- 164号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.375	43,110	16,166.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					695,156.25			
単価					69,520	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H1100 片土留め	単位	m	数量	10	単価	72,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.4m3/10m 有り	m	10	69,270	692,700	WB821420 単- 165号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.45	43,110	19,399.5	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					728,989.5			
単価					72,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H1200 片土留め	単位	m	数量	10	単価	76,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.45m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	72,640	726,400	WB821420 単- 166号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.525	43,110	22,632.75	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					765,922.75			
単価					76,600	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	自由勾配側溝 (R21)	B800×H1300 片土留め	単位	m	数量	10	単価	79,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.5m3/10m 有り	m	10	75,430	754,300	WB821420 単- 167号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.6	43,110	25,866	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					797,056			
単価					79,710	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1300 片土留め (フェンス穴付)	単位	m	数量	10	単価	124,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	119,400	1,194,000	WB821420 単- 168号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付) 打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					1,239,989.25			
単価					124,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	自由勾配側溝 (R10)	B600×H1400 片土留め (フェンス穴付)	単位	m	数量	10	単価	136,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	m	10	131,400	1,314,000	WB821420 単- 169号		
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.675	43,110	29,099.25	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.5	8,932	13,398	CB240210		
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	0.02	174,600	3,492	WB810010 単- 150号		
計					1,359,989.25			
単価					136,000	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B400用 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	4,363
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	4,363	4,363	WB821430 単- 170号	
計						4,363		
単価						4,363	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B600用 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	4,363
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	4,363	4,363	WB821430 単- 171号	
計						4,363		
単価						4,363	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B800用 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	11,910
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	11,910	11,910	WB821430 単- 172号	
計						11,910		
単価						11,910	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝用 B1000用 歩道用	単位	枚	数量	1	単価	16,640
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	16,640	16,640	WB821430 単- 173号	
計						16,640		
単価						16,640	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B400用 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	17,280
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	17,280	17,280	WB821430 単- 174号	
計						17,280		
単価						17,280	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B600用 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	26,470
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	26,470	26,470	WB821430 単- 175号	
計						26,470		
単価						26,470	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B800用 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	56,970
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	56,970	56,970	WB821430 単- 176号	
計						56,970		
単価						56,970	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	側溝蓋	グレーチング蓋 自由勾配側溝用 B1000用 歩道用 細目	単位	枚	数量	1	単価	67,370
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	67,370	67,370	WB821430 単- 177号	
計						67,370		
単価						67,370	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	側溝蓋	グレーチング 蓋 自由勾配側溝用 B600用 L=1000 横断用	単位	枚	数量	1	単価	120,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	120,600	120,600	WB821430 単- 178号	
計						120,600		
単価						120,600	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ヒューム管(B形管)	D300	単位	m	数量	1	単価	19,210
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 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	19,210	19,210	CB222860	
計						19,210		
単価						19,210	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	暗渠排水管	VU φ 200	単位	m	数量	10	単価	5,759
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	m	10	2,568	25,680	CB222770	
フィルター材		各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.546	12,530	31,901.38	CB222780	
計						57,581.38		
単価						5,759	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鉄筋コンクリート台付管	D300	単位	m	数量	10	単価	15,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	15,000	150,000	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	97,500	7,020	CB240060	
計						157,020		
単価						15,710	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋コンクリート台付管	D600	単位	m	数量	10	単価	36,230
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 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	34,910	349,100	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.135	97,500	13,162.5	CB240060	
計						362,262.5		
単価						36,230	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場打ち街渠柵	B300-L600-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	56,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.32m <sup>3</sup> を超え0.34m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,960	56,960	CB222950	
計						56,960		
単価						56,960	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	159,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	153,300	153,300	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	2,170	6,510		
計						159,810		
単価						159,900	円/箇所	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	現場打ち集水桝	G1-B800-L800-H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	175,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	168,900	168,900	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	2,170	6,510		
計						175,410		
単価						175,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	現場打ち集水桝	G1-B1000-L1000-H1200 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	173,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	168,900	168,900	CB222950		
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	2	2,170	4,340			
計						173,240			
単価						173,300	円/箇所		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	63,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,930	63,930	CB222950		
計						63,930			
単価						63,930	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	70,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	70,320	70,320	CB222950	
計						70,320		
単価						70,320	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	現場打ち集水桝	G2-B600-L600-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	73,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	73,820	73,820	CB222950	
計						73,820		
単価						73,820	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	184,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パッキホシ(クレーン機能付)打設	箇所	1	177,700	177,700	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	2,170	6,510		
計						184,210		
単価						184,300	円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	現場打ち集水桝	G2-B800-L800-H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	204,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 パッキホシ(クレーン機能付)打設	箇所	1	195,800	195,800	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	4	2,170	8,680		
計						204,480		
単価						204,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	現場打ち集水桝	G2-B800-L1200-H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	225,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	216,400	216,400	CB222950		
	足掛金物	W=300 φ19(全樹脂巻)	個	4	2,170	8,680			
	計					225,080			
	単価					225,100	円/箇所		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1300 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		1	単価	184,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パツクホリ(クレーン機能付)打設	箇所	1	177,700	177,700	CB222950		
	足掛金物	W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	2,170	6,510			
	計					184,210			
	単価					184,300	円/箇所		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	現場打ち集水桝	G2-B1000-L1000-H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	214,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.44m3を超え1.52m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	205,800	205,800	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	4	2,170	8,680		
計						214,480		
単価						214,500	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	現場打ち集水桝	G2-B1200-L1000-H1400 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	202,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	195,800	195,800	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	2,170	6,510		
計						202,310		
単価						202,400	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	現場打ち集水桝	G2-B1200-L1200-H1100 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	128,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	124,000	124,000	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	2	2,170	4,340		
計						128,340		
単価						128,400	円/箇所	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	現場打ち集水桝	G2-B1300-L1300-H1900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	333,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 2.35m3を超え2.48m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	322,700	322,700	CB222950	
足掛金物		W=300 φ19(全樹脂巻)	個	5	2,170	10,850		
計						333,550		
単価						333,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	プレキャスト集水樹	P-管理樹-1A B300-H500	単位	箇所	数量	10	単価	83,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,802	58,020	CB222800	
	プレキャスト側溝管理樹(グレーチング 蓋含む)	管理樹-1A 300×500 L=1000 歩車タイプ T-25 300A	基	10	73,330	733,300		
	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	m 3	0.111	36,520	4,053.72	CB240010	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.561	36,520	20,487.72	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.22	5,097	16,412.34	CB240210	
	計					832,273.78		
	単価					83,230	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	プレキャスト集水樹	P-管理樹-1B B300-H600	単位	箇所	数量	10	単価	89,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水樹	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,802	58,020	CB222800	
	プレキャスト側溝管理樹(グレーチング 蓋含む)	管理樹-1B 300×600 L=1000 歩車タイプ T-25 300B	基	10	79,580	795,800		
	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	m 3	0.111	36,520	4,053.72	CB240010	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.561	36,520	20,487.72	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	3.22	5,097	16,412.34	CB240210	
	計					894,773.78		
	単価					89,480	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	蓋	グレーチング 蓋 300×600用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	47,370
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	47,370	47,370	WB821430 単- 179号	
計						47,370		
単価						47,370	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	80,270
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	80,270	80,270	WB821430 単- 180号	
計						80,270		
単価						80,270	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	蓋	グレチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	127,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	863	1,726	WB821430 単- 181号	
グレチング 蓋		1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚割	組	1	126,000	126,000		
計						127,726		
単価						127,800	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	蓋	グレチング 蓋 500×500用 歩道用 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	63,040
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	63,040	63,040	WB821430 単- 182号	
計						63,040		
単価						63,040	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	23,410
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	23,410	23,410	WB821430 単- 183号	
計						23,410		
単価						23,410	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	蓋	グレーチング 蓋 600×600用 歩道用 細目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	75,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	75,150	75,150	WB821430 単- 184号	
計						75,150		
単価						75,150	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	蓋	グレーチング 蓋 800×800用 歩道用 細目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	113,100
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	113,100	113,100	WB821430 単- 185号	
計						113,100		
単価						113,100	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	蓋	グレーチング 蓋 800×1200用 歩道用 細目 ホルト固定 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	162,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	863	1,726	WB821430 単- 181号	
グレーチング 蓋		800×1200用 歩道用 細目 ホルト固定 2枚割	組	1	160,270	160,270		
計						161,996		
単価						162,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 歩道用 細目 ホール固定 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	165,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	863	1,726	WB821430 単- 181号	
グレーチング 蓋		1000×1000用 歩道用 細目 ホール固定 2枚割	組	1	163,760	163,760		
計						165,486		
単価						165,500	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	蓋	グレーチング 蓋 1200×1000用 歩道用 細目 ホール固定 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	188,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	863	1,726	WB821430 単- 181号	
グレーチング 蓋		1200×1000用 歩道用 細目 ホール固定 2枚割	組	1	186,380	186,380		
計						188,106		
単価						188,200	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	蓋	グレーチング 蓋 1200×1200用 歩道用 細目 ボルト固定 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	216,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	863	1,726	WB821430 単- 181号	
グレーチング 蓋		1200×1200用 歩道用 細目 ボルト固定 2枚割	組	1	214,600	214,600		
計						216,326		
単価						216,400	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	蓋	縞鋼板蓋 1200×1200用 t=4.5 溶融亜鉛メッキ 2枚割	単位	枚	数量	1	単価	101,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	363	726	WB821430 単- 186号	
縞鋼板蓋		1200×1200用 t=4.5溶融亜鉛メッキ 2枚割 つり金具含む	組	1	101,000	101,000		
計						101,726		
単価						101,800	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,091
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	2,091	2,091	CB210030	
計						2,091		
単価						2,091	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,771
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	3,771	3,771	CB210410	
計						3,771		
単価						3,771	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量	10	単価	7,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	10	7,053	70,530	CB422520	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.025	3,803	95.07	CB224710	
計						70,625.07		
単価						7,063	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	1,523
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		土中建込 ビーム式・ハネ式 2m 無 無	m	1	1,523	1,523	WB810770 単-187号	
計						1,523		
単価						1,523	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	10,280
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	10,280	10,280	WB824010 単- 188号	
計						10,280		
単価						10,280	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	18,320
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	m 3	1	18,320	18,320	WB824010 単- 189号	
計						18,320		
単価						18,320	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,040
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,040	2,040	CB227010	
計						2,040		
単価						2,040	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,511
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 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2,511	2,511	CB227010	
計						2,511		
単価						2,511	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840	WB020051 単-190号	
計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,392	2,392	WB020051 単-191号	
計						2,392		
単価						2,392	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	現場発生産品運搬	横断防止柵	単位	t	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t 有り 7.0km以下	t	1	3,645	3,645	CB010410	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘビートラック2t級、吊能力2.9t	t	1	8,919	8,919	CB010420	
計						12,564		
単価						12,570	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	14,600
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	14,600	14,600	WB010212 単- 192号	
計						14,600		
単価						14,600	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	道路施設基本 <sup>テ</sup> ー <sup>ク</sup> 作成費	単位	工事	数量	1	単価	58,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本 <sup>テ</sup> ー <sup>ク</sup> 作成費		工事	1	58,800	58,800	WYB00002 単- 193号	
計					58,800		
単価					58,800	円/工事	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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	8,772
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	6,082	60,820		
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	1,570	25,905		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	1,650	990		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						87,720		
単価						8,772	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 600 600×600×600 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	14,890
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	6,082	60,820		
鉄筋コンクリートU形		6 0 0 6 0 0 × 6 0 0 × 6 0 0	個	16.5	5,240	86,460		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.96	1,650	1,584		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						148,900		
単価						14,890	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.365m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,430
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	5,847	58,470			
自由勾配側溝		B400×H600	個	5	19,700	98,500			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.212	26,500	5,618			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.387	26,500	10,255			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.876	1,650	1,445			
諸雑費(まるめ)			式	1		12			
計						174,300			
単価						17,430	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	33,470
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1100	個	5	42,100	210,500			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.764	26,500	20,246			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
諸雑費 (まるめ)			式	1		98			
計						334,700			
単価						33,470	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,960
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100	個	5	42,100	210,500			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.951	26,500	25,201			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費（まるめ）		式	1		43			
	計					339,600			
	単価					33,960		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,600
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100	個	5	42,100	210,500			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.816	26,500	21,624			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		20			
	計					336,000			
	単価					33,600	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129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) 1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	33,350
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100	個	5	42,100	210,500			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.664	26,500	17,596			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.06	26,500	28,090			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.2	1,650	1,980			
	諸雑費（まるめ）		式	1		44			
	計					333,500			
	単価					33,350		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,660
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200	個	5	44,800	224,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.705	26,500	18,682			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		62			
	計					346,600			
	単価					34,660		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,840
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200	個	5	44,800	224,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.773	26,500	20,484			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		60			
	計					348,400			
	単価					34,840		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,140
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200	個	5	44,800	224,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.509	26,500	13,488			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		56			
	計					341,400			
	単価					34,140		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133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) 1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,700
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200	個	5	44,800	224,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.664	26,500	17,596			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.06	26,500	28,090			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.2	1,650	1,980			
	諸雑費（まるめ）		式	1		44			
	計					347,000			
	単価					34,700		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	37,690
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1300	個	5	51,400	257,000			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.602	26,500	15,953			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
諸雑費(まるめ)			式	1		91			
計						376,900			
単価						37,690	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	38,070
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1300	個	5	51,400	257,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.747	26,500	19,795			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		49			
	計					380,700			
	単価					38,070		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	40,010
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1400	個	5	54,400	272,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.912	26,500	24,168			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		76			
	計					400,100			
	単価					40,010		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	73,050
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,413	84,130			
自由勾配側溝		B600×H1700	個	5	120,450	602,250			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.585	26,500	15,502			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
諸雑費（まるめ）			式	1		52			
計						730,500			
単価						73,050	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	79,000
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,413	84,130			
	自由勾配側溝	B600×H1900	個	5	130,880	654,400			
	生コンクリト(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.862	26,500	22,843			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		61			
	計					790,000			
	単価					79,000		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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) 1.15m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	54,890
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B800×H800	個	5	83,880	419,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.696	26,500	18,444			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.219	26,500	32,303			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.07	1,650	3,415			
	諸雑費(まるめ)		式	1		48			
	計					548,900			
	単価					54,890	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140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) 1.15m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	58,280
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B800×H900	個	5	89,110	445,550			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.989	26,500	26,208			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.219	26,500	32,303			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.07	1,650	3,415			
	諸雑費（まるめ）		式	1		34			
	計					582,800			
	単価					58,280		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141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) 2.025m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	67,140
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	7,529	75,290		
	自由勾配側溝	B1000×H800	個	5	99,110	495,550		
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.494	26,500	39,591		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	2.147	26,500	56,895		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.43	1,650	4,009		
	諸雑費(まるめ)		式	1		65		
	計					671,400		
	単価					67,140	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142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) 2.025m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量		10	単価	68,570
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B1000×H900	個	5	104,980	524,900			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.928	26,500	24,592			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	2.147	26,500	56,895			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.43	1,650	4,009			
諸雑費 (まるめ)			式	1		14			
計						685,700			
単価						68,570	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	82,370
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 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H900 横断用	個	5	140,210	701,050			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.706	26,500	18,709			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		85			
	計					823,700			
	単価					82,370		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	86,890
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1000 横断用	個	5	150,140	750,700			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.484	26,500	12,826			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.06	26,500	28,090			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.2	1,650	1,980			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
	計					868,900			
	単価					86,890		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145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) 1m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	92,920
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100 横断用	個	5	160,110	800,550			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.878	26,500	23,267			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.06	26,500	28,090			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.2	1,650	1,980			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		23			
	計					929,200			
	単価					92,920	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	96,120
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200 横断用	個	5	168,900	844,500			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.482	26,500	12,773			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		71			
	計					961,200			
	単価					96,120	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	102,000
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1300 横断用	個	5	178,800	894,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.83	26,500	21,995			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費（まるめ）		式	1		149			
	計					1,020,000			
	単価					102,000		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.95m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	109,200
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 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,413	84,130			
	自由勾配側溝	B600×H1700 横断用	個	5	192,320	961,600			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.639	26,500	16,933			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.007	26,500	26,685			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.14	1,650	1,881			
	諸雑費(まるめ)		式	1		771			
	計					1,092,000			
	単価					109,200		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149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) 1.25m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	61,310
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1000 片土留めLタイプ	個	5	92,400	462,000			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.437	26,500	38,080			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.325	26,500	35,112			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.56	1,650	2,574			
	諸雑費(まるめ)		式	1		44			
	計					613,100			
	単価					61,310		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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	174,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		38			
計					174,600			
単価					174,600	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151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) 1.25m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	62,920
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100 片土留めLタイプ	個	5	98,340	491,700			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.923	26,500	24,459			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.325	26,500	35,112			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.56	1,650	2,574			
	諸雑費(まるめ)		式	1		65			
	計					629,200			
	単価					62,920	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152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) 1.3m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	64,110
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1100 片土留めLタイプ	個	5	98,340	491,700			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.315	26,500	34,847			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.378	26,500	36,517			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.62	1,650	2,673			
	諸雑費(まるめ)		式	1		73			
	計					641,100			
	単価					64,110		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	64,710
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200 片土留めLタイプ	個	5	104,280	521,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.365	26,500	9,672			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
	諸雑費(まるめ)		式	1		45			
	計					647,100			
	単価					64,710	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	64,650
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1200 片土留めLタイプ	個	5	104,280	521,400			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.343	26,500	9,089			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
諸雑費(まるめ)			式	1		28			
計						646,500			
単価						64,650	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155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) 1.3m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,240
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1200 片土留めLタイプ	個	5	104,280	521,400			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.375	26,500	36,437			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.378	26,500	36,517			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.62	1,650	2,673			
諸雑費(まるめ)			式	1		83			
計						672,400			
単価						67,240	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	67,960
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	7,529	75,290		
	自由勾配側溝	B600×H1200 片土留めLタイプ	個	5	104,280	521,400		
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.59	26,500	42,135		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772		
	諸雑費(まるめ)		式	1		82		
	計					679,600		
	単価					67,960	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,400
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1200 片土留めLタイプ	個	5	104,280	521,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.38	26,500	36,570			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
	諸雑費(まるめ)		式	1		47			
	計					674,000			
	単価					67,400	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158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) 1.4m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	68,870
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1300 片土留めLタイプ	個	5	109,480	547,400			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.898	26,500	23,797			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.484	26,500	39,326			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.74	1,650	2,871			
諸雑費(まるめ)			式	1		16			
計						688,700			
単価						68,870	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159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) 1.4m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	68,860
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1300 片土留めLタイプ	個	5	109,480	547,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.894	26,500	23,691			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.484	26,500	39,326			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.74	1,650	2,871			
	諸雑費(まるめ)		式	1		22			
	計					688,600			
	単価					68,860		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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) 1.4m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	68,350
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1300 片土留めLタイプ	個	5	109,480	547,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.7	26,500	18,550			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.484	26,500	39,326			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.74	1,650	2,871			
	諸雑費(まるめ)		式	1		63			
	計					683,500			
	単価					68,350		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	71,530
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B600×H1300 片土留めLタイプ	個	5	109,480	547,400			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.956	26,500	51,834			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
	諸雑費(まるめ)		式	1		83			
	計					715,300			
	単価					71,530	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	73,090
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1300 片土留めLタイプ	個	5	109,480	547,400			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	2.547	26,500	67,495			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
諸雑費(まるめ)			式	1		22			
計						730,900			
単価						73,090	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163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) 1.4m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	73,330
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1400 片土留めLタイプ	個	5	119,910	599,550			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.61	26,500	16,165			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.484	26,500	39,326			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.74	1,650	2,871			
諸雑費(まるめ)			式	1		98			
計						733,300			
単価						73,330	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	66,210
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B800×H1000 片土留めLタイプ	個	5	103,640	518,200			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.999	26,500	26,473			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	2.52	1,650	4,158			
	諸雑費(まるめ)		式	1		58			
	計					662,100			
	単価					66,210		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165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) 1.4m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	69,270
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B800×H1100 片土留めLタイプ	個	5	109,780	548,900			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.938	26,500	24,857			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.484	26,500	39,326			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	2.61	1,650	4,306			
諸雑費(まるめ)			式	1		21			
計						692,700			
単価						69,270	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166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) 1.45m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	72,640
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	7,529	75,290			
	自由勾配側溝	B800×H1200 片土留めLタイプ	個	5	115,950	579,750			
	生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.984	26,500	26,076			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.537	26,500	40,730			
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	2.7	1,650	4,455			
	諸雑費(まるめ)		式	1		99			
	計					726,400			
	単価					72,640	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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) 1.5m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	75,430
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	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B800×H1300 片土留めLタイプ	個	5	121,390	606,950			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.954	26,500	25,281			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.59	26,500	42,135			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	2.79	1,650	4,603			
諸雑費(まるめ)			式	1		41			
計						754,300			
単価						75,430	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	119,400
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1300 片土留めLタイプ フェンス穴付	個	5	210,370	1,051,850			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.97	26,500	25,705			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
諸雑費(まるめ)			式	1		462			
計						1,194,000			
単価						119,400	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169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) 1.35m <sup>3</sup> /10m 有り	単位	m	数量		10	単価	131,400
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 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,529	75,290			
自由勾配側溝		B600×H1400 片土留めLタイプ フェンス穴付	個	5	230,570	1,152,850			
生コンクリート(高炉)		18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	1.698	26,500	44,997			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	1.431	26,500	37,921			
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	1.68	1,650	2,772			
諸雑費(まるめ)			式	1		170			
計						1,314,000			
単価						131,400	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170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	4,363
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	863	86,300		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B400用 歩道用	枚	100	3,500	350,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					436,300		
	単価					4,363	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171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	4,363
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	863	86,300		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B600用 歩道用	枚	100	3,500	350,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					436,300		
	単価					4,363	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172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	11,910
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	863	86,300		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B800用 歩道用	枚	100	11,040	1,104,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					1,191,000		
	単価					11,910	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173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	16,640
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	863	86,300		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝用 B1000用 歩道用	枚	100	15,770	1,577,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					1,664,000		
	単価					16,640	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174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	17,280
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	363	36,300		
	グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B400用 歩道用 細目	枚	100	16,910	1,691,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					1,728,000		
	単価					17,280	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175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	26,470
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	863	86,300			
グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B600用 歩道用 細目	枚	100	25,600	2,560,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					2,647,000			
単価					26,470		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176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	56,970
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B800用 歩道用 細目	枚	100	56,100	5,610,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					5,697,000		
	単価					56,970	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177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	67,370
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	863	86,300			
グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B1000用 歩道用 細目	枚	100	66,500	6,650,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					6,737,000			
単価					67,370		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178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	120,600
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	自由勾配側溝用 B600用 L=1000 横断用	枚	100	119,640	11,964,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9,700		
	計					12,060,000		
	単価					120,600	円/枚	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180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	80,270
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	800×800用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	100	79,400	7,940,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					8,027,000		
	単価					80,270	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181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	863
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	863	86,300		
	蓋	※別途計上のため0円とする。	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					86,300		
	単価					863	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182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	63,040
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	500×500用 歩道用 細目 ホルト固定	枚	100	62,170	6,217,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					6,304,000		
	単価					63,040	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183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	23,410
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	363	36,300			
縞鋼板蓋	500×500用 t=3.2 溶融亜鉛メッキ 取り付け金具含む	枚	100	23,040	2,304,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					2,341,000			
単価					23,410	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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	75,150
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	600×600用 歩道用 細目 ボルト固定	枚	100	74,280	7,428,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
	計					7,515,000		
	単価					75,150	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185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	113,100
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	863	86,300		
	グレーチング 蓋	800×800用 歩道用 細目 ホルト固定	枚	100	112,230	11,223,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					11,310,000		
	単価					113,100	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186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	363
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	363	36,300		
	蓋	※別途計上のため0円とする。	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,300		
	単価					363	円/枚	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	1,522.5	152,250		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						152,300		
単価						1,523	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188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	10,280
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	10,279.1	10,279		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						10,280		
単価						10,280	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189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		単価	
						1		18,320
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	18,314.1	18,314		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						18,320		
単価						18,320	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		1,840
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	1,840	184,000		
計						184,000		
単価						1,840	円/m 3	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191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	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	2,392	239,200		
	計					239,200		
	単価					2,392	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	14,595	14,595		14,600
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					14,600		
	単価					14,600	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	道路施設基本 <sup>テ</sup> 作成費	単位	工事	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	WYB00005		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					58,800			
単価					58,800	円/工事		