

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

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福岡208号 新港地区改良工事
工事地名	福岡県大牟田市新港町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年2月	12) 設計年月	令和7年1月
2) 事務所名	有明海沿岸国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489810021	14) 単価適用年月	2025年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	249日間 自 令和7年4月15日 (当初) 至 令和7年12月19日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大牟田	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道208号	22) 処分費等	4,700
		23) 公告日	令和7年1月7日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路環境改善事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 沿道環境改善事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
------------------------------------	---------------------------------	------------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路改良		式	1		61,100,361				
道路土工		式	1		5,368,830				
路体盛土工		式	1		319,700				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	50	6,394	319,700				単-1号
路体盛土工(ICT)		式	1		2,836,900				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	11,000	257.9	2,836,900				単-2号
路床盛土工(ICT)		式	1		1,156,610				
路床盛土(ICT)		m3	1,100	373.1	410,410				単-3号
路床盛土(ICT) (三池港IC橋A1裏込)		m3	1,000	373.1	373,100				単-4号
路床盛土(ICT) (三池港IC南橋A1裏込)		m3	1,000	373.1	373,100				単-5号
法面整形工(ICT)		式	1		1,055,620				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,880	561.5	1,055,620				単-6号

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
擁壁工		式	1		41,024,887				
作業土工		式	1		184,330				
床掘り	土砂	m3	720		184,330			内-1号	
ｼﾝｸﾞﾙｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) (三池港IC橋A1)		式	1		32,293,964				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	78		580,011			内-2号	
補強土壁壁面材組立・設置 あと施工:1次施工		m	1,129		7,338,174			内-3号	
補強土壁壁面材組立・設置 あと施工:2次施工		m2	318		13,141,407			内-4号	
補強材取付	W=1.2m	m2	1,421	2,096	2,978,416			単-7号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,411	1,156	1,631,116			単-8号	
まき出し・敷均し、締固め (基盤排水層)	C-40	m3	633	5,716	3,618,228			単-9号	
裏込砕石工	C-40	m3	287	9,582	2,750,034			単-10号	
吸出し防止材 (基盤排水層)	S-100	m2	267	508.7	135,822			単-11号	

# 設計内訳書

工事名	福岡 208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
盛土内排水	W=300mm t=4mm	m	253	477.3	120,756			単-12号	
ｼﾝｸﾞﾙｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) 三池港IC南橋A1 1,2号		式	1		8,546,593				
補強土壁壁面材組立・設置 (三池港IC南橋 A1 1号) あと施工:1次施工		m	231		1,502,704			内-5号	
補強土壁壁面材組立・設置 (三池港IC南橋 A1 2号) あと施工:1次施工		m	427		2,831,057			内-6号	
補強材取付 (三池港IC南橋A1 1号)	W=1.2m	m2	228	2,306	525,768			単-13号	
補強材取付 (三池港IC南橋A1 2号)	W=1.2m	m2	548	2,576	1,411,648			単-14号	
まき出し・敷均し、締固め		m3	1,067	1,156	1,233,452			単-15号	
まき出し・敷均し、締固め (基盤排水層)	C-40	m3	103	5,716	588,748			単-16号	
吸出し防止材 (基盤排水層)	S-100	m2	171	508.7	86,987			単-17号	
吸出し防止材 (天端排水材)	S-300	m2	259	875.9	226,858			単-18号	
盛土内排水	W=300mm t=4mm	m	292	477.3	139,371			単-19号	
排水構造物工		式	1		9,048,768				

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業土工		式	1		623,542				
床掘り	土砂	m3	230		67,555			内-7号	
床掘り	土砂	m3	50		104,905			内-8号	
埋戻し	土砂	m3	100		311,212			内-9号	
埋戻し	土砂	m3	40		139,870			内-10号	
側溝工		式	1		2,879,814				
プレキャストU型側溝	300×300	m	98	8,068	790,664			単-20号	
プレキャストU型側溝	360×360	m	63	12,210	769,230			単-21号	
プレキャストU型側溝	450×450	m	28	14,380	402,640			単-22号	
プレキャストU型側溝	600×600	m	49	18,720	917,280			単-23号	
管渠工		式	1		704,760				
鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	500型	m	21	33,560	704,760			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
集水柵・マンホール工		式	1		645,150				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×500	箇所	1	49,290	49,290				単-25号
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×600	箇所	1	60,040	60,040				単-26号
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200	箇所	2	164,400	328,800				単-27号
蓋	かさね蓋 600×600 柵穴用	枚	1	33,770	33,770				単-28号
蓋	縞鋼板蓋 500×500柵穴用 (HDZT77)ボルト固定	枚	1	36,630	36,630				単-29号
蓋	縞鋼板蓋 800×800柵穴用 (HDZT77)ボルト固定	枚	2	68,310	136,620				単-30号
排水工		式	1		4,195,502				
小段排水	300×300	m	101	8,134	821,534				単-31号
縦排水	300×300(ソケット付)	m	6	12,730	76,380				単-32号
張りコンクリート (小段排水)	t=5cm 18-8-25 (20) (高炉)	m <sup>2</sup>	175		1,030,093				内-11号
張りコンクリート (縦排水)	t=5cm 18-8-25 (20) (高炉)	m <sup>2</sup>	6		46,941				内-12号

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋 (縦排水)	300 40×6×60	枚	5	1,878	9,390			単-33号	
水平排水層	C-40	m	195		735,126			内-13号	
ふとんかご	スロ-プ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200	m	81	14,640	1,185,840			単-34号	
排水材設置 (三池港IC橋 A1)	透水材 幅400mm×厚30mm	m	46	3,284	151,064			単-35号	
排水材設置 (三池港IC南橋 A1)	透水材 幅400mm×厚30mm	m	42	3,284	137,928			単-36号	
吸出し防止材設置 (三池港IC橋 A1)	300×300×20	枚	5	120.7	603			単-37号	
吸出し防止材設置 (三池港IC南橋 A1)	300×300×20	枚	5	120.7	603			単-38号	
構造物撤去工		式	1		23,748				
構造物取壊し工		式	1		16,766				
コンクリ-ト構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2		16,766			内-14号	
運搬処理工		式	1		6,982				
殻運搬	コンクリ-ト殻(無筋)	m3	2		2,282			内-15号	

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2		4,700			内-16号	
仮設工		式	1		5,634,128				
工事中道路工		式	1		3,560,458				
工事中道路盛土		m3	1,885		3,391,671			内-17号	
土のう	耐候性大型土のう 丸型110×110 長期仮設(3年)対応	袋	11	8,345	91,795			単-39号	
暗渠排水管	据付 直管 200～400mm	m	16	4,812	76,992			単-40号	
汚濁防止工		式	1		1,081,670				
濁水処理設備		式	1		1,081,670			内-18号	
交通管理工		式	1		992,000				
交通誘導警備員		人日	64		992,000			内-19号	
直接工事費		式	1		61,100,361				
共通仮設費		式	1		10,537,490				

# 設計内訳書

工事名	福岡208号 新港地区改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		2,808,490				
技術管理費		式	1		1,281,490				
保守管理(ICT)		式	1		72,310			内-20号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-21号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-22号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,527,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,729,000				
純工事費		式	1		71,637,851				
現場管理費		式	1		25,037,000				
工事原価		式	1		96,674,851				
一般管理費等		式	1		16,635,149				
工事価格		式	1		113,310,000				











# 231m当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置 (三池港IC南橋 A1 1号)

第 5号内訳書

あと施工:1次施工

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材組立・設置 (あと施工: 1次施工)	鋼製枠 H=300	m	231	181.7	41,972			WYB00035 単一 50号
グリッドベルト設置	W=62mm L=5.0m	組	220	83.64	18,400			WYB00039 単一 51号
補強拘束ネット敷設		m	46.4	118.8	5,512			WYB00041 単一 52号
壁面材材料費	鋼製枠, グリッドベルト, 固定ピン, 補強拘束ネット含む	m	231	6,220	1,436,820			WYB00042 単一 53号
合 計					1,502,704			

# 427m当たり内訳書

補強土壁壁面材組立・設置（三池港IC南橋 A1 2号）

第 6号内訳書

あと施工:1次施工

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
壁面材組立・設置（あと施工：1次施工）	鋼製枠 H=300	m	427	181.7	77,585			WYB00043 単一 54号
グリッドベルト設置	W=62mm L=5.0m	組	463	83.64	38,725			WYB00047 単一 55号
補強拘束ネット敷設		m	63.7	118.8	7,567			WYB00048 単一 56号
壁面材材料費	鋼製枠,グリッドベルト,固定ピン,補強拘束ネット含む	m	427	6,340	2,707,180			WYB00049 単一 57号
合 計					2,831,057			









# 175m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 11号内訳書 (小段排水)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	小段排水溝	m 2	10.1	10,830	109,383			WB240720 単一 71号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレール機能付きバック材 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	175	5,057	884,975			WB240730 単一 72号
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	175	204.2	35,735			WB240740 単一 73号
合 計					1,030,093			

# 6m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 12号内訳書 (縦排水)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	縦排水溝	m <sup>2</sup>	0.63	11,830	7,452			WB240720 単一 74号
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きパッド付 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m <sup>2</sup>	6.3	6,064	38,203			WB240730 単一 75号
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	6.3	204.2	1,286			WB240740 単一 73号
合 計					46,941			









# 1,885m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 17号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体（築堤）盛土	2.5m未満	m <sup>3</sup>	255	6,394	1,630,470			CB210510
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m <sup>3</sup>	261	844.7	220,466			CB210510
路体（築堤）盛土	4.0m以上 20,000m <sup>3</sup> 未満 無し	m <sup>3</sup>	1,369	241.9	331,161			CB210510
法面整形	盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m <sup>2</sup>	872	456	397,632			CB220010
仮設シート設置		m <sup>2</sup>	2,567	240.3	616,850			WYB00022 単一 83号
仮設シート（ブルーシート） ）材料費	#3000 10.0m×10.0m	m <sup>2</sup>	2,567	76	195,092			WYB00020 単一 84号
合 計					3,391,671			











# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,394
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	6,394	6,394	6,394	CB210510	
	計						6,394		
	単価						6,394	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3	
							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(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	257.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m3	1	257.9	257.9	257.9	CB210570	
	計						257.9		
	単価						257.9	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	373.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 ( I C T )		20,000m3未満 無し		m 3	1	373.1	373.1	CB210580
計							373.1	
単価							373.1	円/m3

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路床盛土(ICT) (三池港IC橋A1裏込)		単位	m3	数量	1	単価	373.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 ( I C T )		20,000m3未満 無し		m 3	1	373.1	373.1	CB210580
計							373.1	
単価							373.1	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	路床盛土(ICT) (三池港IC南橋A1裏込)		単位	m3	数量	1	単価	373.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 ( I C T )		20,000m3未満 無し		m 3	1	373.1	373.1	CB210580
計							373.1	
単価							373.1	円/m3

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	561.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 ( I C T )		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		m 2	1	561.5	561.5	CB220070
計							561.5	
単価							561.5	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	補強材取付	W=1.2m	単位	m2	数量	1	単価	2,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付(ｼﾞｵﾌﾟﾚｸｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	255.9	255.9	CB222280	
補強材(材料費)(ｼﾞｵﾌﾟﾚｸｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	1,840	1,840	CB222281	
計						2,095.9		
単価						2,096	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		ｼﾞｵﾌﾟﾚｸｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	1	1,156	1,156	CB222230	
計						1,156		
単価						1,156	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一9号	まき出し・敷均し、締固め (基盤排水層)	C-40	単位	m3	数量		1	単価	5,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し、締固め		ｼﾞｵｷﾞｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ)	m 3	1	1,156	1,156	CB222230		
基盤排水層材料費		C-40	m 3	1.2	3,800	4,560	WYB00005 単一 47号		
計						5,716			
単価						5,716	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一10号	裏込砕石工	C-40	単位	m3	数量		1	単価	9,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
裏込砕石		砕石(各種) 全ての費用	m 3	1	9,582	9,582	CB221120		
計						9,582			
単価						9,582	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	吸出し防止材 (基盤排水層)	S-100	単位	m2	数量		1	単価	508.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m 2	1	508.7	508.7	CB224720		
計						508.7			
単価						508.7	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	盛土内排水	W=300mm t=4mm	単位	m	数量		1	単価	477.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水平排水材設置		W=300mm t=4mm	m	1	48.04	48.04	単- 48号		
水平排水材材料費		W=300mm t=4mm	m	1.01	425	429.25	単- 49号		
計						477.29			
単価						477.3	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	補強材取付 (三池港IC南橋A1 1号)	W=1.2m	単位	m2	数量		1	単価	2,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付(ｼﾞｵﾌﾟﾚｷｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	255.9	255.9	CB222280		
補強材(材料費)(ｼﾞｵﾌﾟﾚｷｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	2,050	2,050	CB222281		
計						2,305.9			
単価						2,306	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	補強材取付 (三池港IC南橋A1 2号)	W=1.2m	単位	m2	数量		1	単価	2,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補強材取付(ｼﾞｵﾌﾟﾚｷｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	255.9	255.9	CB222280		
補強材(材料費)(ｼﾞｵﾌﾟﾚｷｽﾀｲﾙ補強土壁(二重壁ﾀｲﾌﾟ))			m 2	1	2,320	2,320	CB222281		
計						2,575.9			
単価						2,576	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	まき出し・敷均し、締固め		単位	m3	数量	1	単価	1,156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	1,156	1,156	CB222230	
	計					1,156		
	単価					1,156	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	まき出し・敷均し、締固め (基盤排水層)	C-40	単位	m3	数量	1	単価	5,716
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	まき出し・敷均し、締固め	ジオテキスタイル補強土壁（二重壁タイプ）	m3	1	1,156	1,156	CB222230	
	基盤排水層材料費	C-40	m3	1.2	3,800	4,560	単- 47号	
	計					5,716		
	単価					5,716	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	吸出し防止材 (基盤排水層)	S-100	単位	m2	数量		1	単価	508.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m 2	1	508.7	508.7	CB224720		
計						508.7			
単価						508.7	円/m2		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	吸出し防止材 (天端排水材)	S-300	単位	m2	数量		1	単価	875.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置			m 2	1	875.9	875.9	CB224720		
計						875.9			
単価						875.9	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	盛土内排水	W=300mm t=4mm	単位	m	数量	1	単価	477.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材設置		W=300mm t=4mm	m	1	48.04	48.04	WYB00054 単- 48号	
水平排水材材料費		W=300mm t=4mm	m	1.01	425	429.25	WYB00055 単- 49号	
計						477.29		
単価						477.3	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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	300×300	単位	m	数量	1	単価	8,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	8,068	8,068	WB821410 単- 58号	
計						8,068		
単価						8,068	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	プレキャストU型側溝	360×360	単位	m	数量	1	単価	12,210
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 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,210	12,210	12,210	WB821410 単一 59号
計							12,210	
単価							12,210	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	プレキャストU型側溝	450×450	単位	m	数量	1	単価	14,380
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 450 450×450×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	14,380	14,380	14,380	WB821410 単一 60号
計							14,380	
単価							14,380	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	プレキャストU型側溝	600×600	単位	m	数量	1	単価	18,720
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	18,720	18,720	単-	61号
計						18,720		
単価						18,720	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋コンクリート台付管 (横断暗渠)	500型	単位	m	数量	10	単価	33,560
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 500mm 2m/個 全ての費用	m	10	29,610	296,100	CB222850		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,842	9,684	CB240210		
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 <sup>3</sup>	0.69	29,140	20,106.6	CB240010		
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.1	96,520	9,652	CB240060		
計					335,542.6			
単価					33,560	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	49,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	49,290	49,290	CB222950	
	計					49,290		
	単価					49,290	円/箇所	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	60,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 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	60,040	60,040	CB222950	
	計					60,040		
	単価					60,040	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 800×800×1200	単位	箇所	数量		単価	164,400
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) 1.15m3を超え1.22m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	156,500	156,500	CB222950	
足掛金物材料費		φ19 W=300	個	3	2,610	7,830	WYB00019 単一 62号	
計						164,330		
単価						164,400	円/箇所	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	蓋	かさね蓋 600×600 樹穴用	単位	枚	数量		単価	33,770
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	884	1,768	WB821430 単一 63号	
かさね蓋材料費		600×600用 樹穴用 吊り金具付き 2枚/組	組	1	32,000	32,000	WYB00025 単一 64号	
計						33,768		
単価						33,770	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	蓋	縞鋼板蓋 500×500柵穴用 (HDZT77)ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	36,630
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	377.6	377.6	WB821430 単一 65号		
縞鋼板蓋材料費	500×500柵穴用 t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付	枚	1	33,300	33,300	WYB00027 単一 66号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	673.7	2,694.8	CB224410		
あと施工アンカー材料費	M10×60	本	4	64	256	WYB00002 単一 67号		
計					36,628.4			
単価					36,630	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	蓋	縞鋼板蓋 800×800柵穴用 (HDZT77)ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	68,310
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	377.6	755.2	WB821430	単一 65号
縞鋼板蓋材料費 800×800柵穴用		t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付 2枚/組	組	1	64,600	64,600	WYB00028	単一 68号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	673.7	2,694.8	CB224410	
あと施工アンカー材料費		M10×60	本	4	64	256	WYB00003	単一 67号
計						68,306		
単価						68,310		円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	小段排水	300×300	単位	m	数量	1	単価	8,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	m	1	8,134	8,134	WB821410 単- 69号	
計						8,134		
単価						8,134	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	縦排水	300×300(フット付)	単位	m	数量	1	単価	12,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	1	12,730	12,730	WB821410 単- 70号	
計						12,730		
単価						12,730	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	側溝蓋 (縦排水)	300 40×6×60	単位	枚	数量	1	単価	1,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 小段面部	枚	1	1,878	1,878	WB821430 単一 76号	
計						1,878		
単価						1,878	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200	単位	m	数量	1	単価	14,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	14,640	14,640	CB225030	
計						14,640		
単価						14,640	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一35号	排水材設置 (三池港IC橋 A1)	透水材 幅400mm×厚30mm	単位	m	数量		単価	3,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置			m	1	3,284	3,284	WB228510 単一 78号	
計						3,284		
単価						3,284	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一36号	排水材設置 (三池港IC南橋 A1)	透水材 幅400mm×厚30mm	単位	m	数量		単価	3,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水材設置			m	1	3,284	3,284	WB228510 単一 78号	
計						3,284		
単価						3,284	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	吸出し防止材設置 (三池港IC橋 A1)	300×300×20	単位	枚	数量		1	単価	120.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		300×300×20	枚	1	26.18	26.18	WYB00052 単一 79号		
吸出し防止材材料費		t=20	m <sup>2</sup>	0.09	1,050	94.5	WYB00053 単一 80号		
計						120.68			
単価						120.7	円/枚		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	吸出し防止材設置 (三池港IC南橋 A1)	300×300×20	単位	枚	数量		1	単価	120.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		300×300×20	枚	1	26.18	26.18	WYB00056 単一 79号		
吸出し防止材材料費		t=20	m <sup>2</sup>	0.09	1,050	94.5	WYB00057 単一 80号		
計						120.68			
単価						120.7	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	土のう	耐候性大型土のう 丸型110×110 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	8,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	8,345	8,345	WB252730 単- 85号	
計						8,345		
単価						8,345	円/袋	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,812
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	1	4,812	4,812	CB222770	
計						4,812		
単価						4,812	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	壁面材組立・設置 (あと施工：1次施工)	鋼製枠 H=300	単位	m	数量	100	単価	181.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.12	31,304	3,756		
	普通作業員		人	0.6	24,024	14,414		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					18,170		
	単価					181.7	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	グリッドベルト設置	W=62mm L=5.0m	単位	組	数量	100	単価	83.64
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	31,304	1,878			
普通作業員		人	0.27	24,024	6,486			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,364			
単価					83.64	円/組		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	壁面材材料費	鋼製枠, グリッドベルト, 固定ピン含む	単位	m	数量		1	単価	6,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
あと施工用鋼製枠 (壁面材材料費) 鋼製枠 H=300 A1		グリッドベルト、固定ピン含む	m	1	6,220	6,220			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						6,220			
単価						6,220	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	壁面材組立・設置（あと施工：2次施工）	壁面材	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.56	31,304	17,530		
	特殊作業員		人	1.39	27,768	38,597		
	普通作業員		人	2.77	24,024	66,546		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.28	29,800	38,144		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		6,383		
	計					167,200		
	単価					1,672	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	壁面連結ベルト設置	単位	組	数量	100	単価	157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.11	31,304	3,443		
普通作業員		人	0.51	24,024	12,252		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					15,700		
単価					157	円/組	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	壁面材材料費	壁面材,パネル付属部材,壁面連結ベルト,縦目地シート等含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	壁面材 A1	パネル付属部材 壁面連結ベルト 縦目地シート等含む	m <sup>2</sup>	1	39,000		39,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						39,000		
	単価						39,000	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	基盤排水層材料費	C-40	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>	1	3,800		3,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						3,800		
	単価						3,800	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	水平排水材設置	W=300mm t=4mm	単位	m	数量	100	単価	48.04
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.2	24,024	4,804		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,804		
単価						48.04	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	水平排水材材料費	W=300mm t=4mm	単位	m	数量	1	単価	425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水平排水材		不織布 W=300mm t=4mm	m	1	425	425		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						425		
単価						425	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	壁面材組立・設置（あと施工：1次施工）	鋼製枠 H=300	単位	m	数量	100	単価	181.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.12	31,304	3,756		
	普通作業員		人	0.6	24,024	14,414		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					18,170		
	単価					181.7	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	補強拘束ネット敷設	単位	m	数量	100	単価	118.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08	31,304	2,504		
普通作業員		人	0.39	24,024	9,369		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					11,880		
単価					118.8	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	壁面材組立・設置（あと施工：1次施工）	鋼製枠 H=300	単位	m	数量	100	単価	181.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.12	31,304	3,756		
普通作業員			人	0.6	24,024	14,414		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,170		
単価						181.7	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	グリッドベルト設置	W=62mm L=5.0m	単位	組	数量	100	単価	83.64
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.06	31,304	1,878			
普通作業員		人	0.27	24,024	6,486			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,364			
単価					83.64		円／組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	補強拘束ネット敷設	単位	m	数量	100	単価	118.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08	31,304	2,504		
普通作業員		人	0.39	24,024	9,369		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
計					11,880		
単価					118.8	円/m	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,068
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	3,954.08	39,540		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	7,940	39,700		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,400	1,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,680		
単価						8,068	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 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	12,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,254.56	62,545		
	鉄筋コンクリートU形	3 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	3,510	57,915		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.672	2,400	1,612		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					122,100		
	単価					12,210	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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 450 450×450×600 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	14,380
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	6,254.56	62,545		
	鉄筋コンクリートU形	4 5 0 4 5 0 × 4 5 0 × 6 0 0	個	16.5	4,810	79,365		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.756	2,400	1,814		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					143,800		
	単価					14,380	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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	18,720
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	6,254.56	62,545		
	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	7,410	122,265		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.96	2,400	2,304		
	諸雑費（まるめ）		式	1		86		
	計					187,200		
	単価					18,720	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63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	884
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	884	88,400		
	かさね蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					88,400		
	単価					884	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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	377.6
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	377.52	37,752		
	縞鋼板蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					37,760		
	単価					377.6	円/枚	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	縞鋼板蓋材料費	500×500柵穴用 t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付	単位	枚	数量	1	単価 33,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
縞鋼板蓋		500×500柵穴用 t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付	枚	1	33,300	33,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						33,300	
単価						33,300	円/枚

						単価使用年月	2025. 3
						歩掛使用年月	2025. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	あと施工アンカー材料費	M10×60	単位	本	数量	1	単価 64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アンカー		M10×60	本	1	64.5	64	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						64	
単価						64	円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	縞鋼板蓋材料費 800×800樹穴用	t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付 2枚/組	単位	組	数量	1	単価	64,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	縞鋼板蓋 800×800樹穴用	t=6.0 HDZT77 スレ止 取手ボルト穴付 2枚/組	組	1	64,600	64,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					64,600		
	単価					64,600	円/組	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	12,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,186.01	51,860		
U型側溝		300×300×600(ソケット付)	個	16.5	4,570	75,405		
諸雑費(まるめ)			式	1		35		
計						127,300		
単価						12,730	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	31,304	28,173			
型わく工		人	1.6	28,288	45,260			
普通作業員		人	1.2	24,024	28,828			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,039			
計					108,300			
単価					10,830	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	31,304	56,347			
特殊作業員		人	2.1	27,768	58,312			
普通作業員		人	3.5	24,024	84,084			
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	6.05	19,250	116,462			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	13.3	14,030	186,599	単- 95号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,896			
計					505,700			
単価					5,057	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	204.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	31,304	6,573			
普通作業員		人	0.56	24,024	13,453			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		394			
計					20,420			
単価					204.2	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	31,304	37,564		
型わく工		人	1.6	28,288	45,260		
普通作業員		人	1.2	24,024	28,828		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,648		
計					118,300		
単価					11,830	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	31,304	78,260		
特殊作業員			人	2.1	27,768	58,312		
普通作業員			人	5	24,024	120,120		
生コンクリート 高炉		18-8-25 (20)	m <sup>3</sup>	6.05	19,250	116,462		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	14,030	231,495	単- 95号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,751		
計						606,400		
単価						6,064	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	フィルター材材料費	クラッシャーランC-40(ボス含む)	単位	m 3	数量	1	単価	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クラッシャーラン	C-40	m 3	1	3,800	3,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,800		
	単価					3,800	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	排水材設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,284
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.03	31,304	939			
普通作業員		人	0.26	24,024	6,246			
透水マット	透水材 幅400mm×厚30mm	m	10.5	2,420	25,410			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		245			
計						32,840		
単価						3,284	円/m	



## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	吸出し防止材材料費	t=20	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材		t=20mm	m <sup>2</sup>	1	1,050	1,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,050		
単価						1,050	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	8,383
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	8,383.17	8,383		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,383		
単価						8,383	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	処分費 (m 3)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	2,350
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)	コガ信工業(有)	m 3	100	2,350	235,000	
計							235,000	
単価							2,350	円/m 3

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	仮設シート設置	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	240.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		1	24,024	24,024		
諸雑費(まるめ)		式		1			6	
計							24,030	
単価							240.3	円/m 2



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	31,304	8,702			
特殊作業員		人	0.278	27,768	7,719			
普通作業員		人	0.278	24,024	6,678			
耐候性大型土のう	丸型110×110 長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	59,120	16,435	WK250500 単- 96号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		916			
計					83,450			
単価					8,345	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	中和処理装置設置・撤去	単位	回	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2	31,304	62,608	
電工		人	2	27,560	55,120	
設備機械工		人	2	29,224	58,448	
普通作業員		人	3	24,024	72,072	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	2	31,800	63,600	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		62,352	
計					374,200	
単価					374,200	円/回

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級	単位	日	数量		単価	
					1			9,522
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中和処理装置本体損料		標準処理量10m3/h級	日	1	9,522	9,522		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,522		
単価						9,522	円/日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,496	15,496		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						15,500		
単価						15,500	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単-89号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 11004m3	単位	式	数量		1	43,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.401	31,304	43,856		
計						43,856		
単価						43,856	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0
単-90号	路床盛土（ICT）保守点検	20,000m3未満 無し 3202m3	単位	式	数量		1	16,309
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.521	31,304	16,309		
計						16,309		
単価						16,309	円/式	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1879m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.388	31,304	12,145		
計						12,145		
単価						12,145	円/式	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	円/式	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	63,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	36,100	63,175		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					63,180		
	単価					63,180	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	26,936	4,579			
軽油		L	18	153	2,754			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,690	6,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					14,030			
単価					14,030	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	59,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,936	26,936			
軽油		L	104	153	15,912			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,700	16,263			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					59,120			
単価					59,120	円/日		