

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	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事
工事地名	佐賀県佐賀市諸富町為重地先～佐賀県佐賀市川副町大字福富地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489810024	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	214日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年10月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	佐賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	佐賀	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2 0 8 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 7年 1月 7日
		2 4) 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	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装			式	1		48,666,919			
舗装工			式	1		25,559,758			
アスファルト舗装工			式	1		7,997,367			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	1,470	710.9	1,045,023			単-1号
下層路盤(車道・路肩部)		再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	470	554.2	260,474			単-2号
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-25 仕上り厚 150mm	m2	1,440	961	1,383,840			単-3号
基層(車道・路肩部)		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,410	1,625	2,291,250			単-4号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,380	1,581	2,181,780			単-5号
表層(車道・路肩部)		再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	500	1,670	835,000			単-6号
ベースアスファルト舗装工			式	1		17,562,391			
基層		ベースアスファルト混合物 舗装厚 40mm 成型目地材 幅40mm×厚5mm	m2	1,310	11,549	15,129,190			単-7号
表層(車道・路肩部)		密粒キヤップ Asポ リマー改質 I I 型 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,310	1,590	2,082,900			単-8号

# 設計内訳書

工事名	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床版排水管		φ 18 スプレック管	m	130	992	128,960			単-9号
成型目地材		幅35mm×厚5mm	m	265	749	198,485			単-10号
排水キャップ		φ 38.1 溶融亜鉛メッキ	個	8	2,857	22,856			単-11号
排水構造物工			式	1		5,939,231			
作業土工			式	1		760,631			
床掘り		土砂	m3	40		9,285			内-1号
床掘り		土砂	m3	80		21,787			内-2号
床掘り		土砂	m3	90		178,370			内-3号
埋戻し		土砂	m3	30		47,755			内-4号
埋戻し		土砂	m3	70		189,630			内-5号
埋戻し		土砂	m3	80		255,565			内-6号
基面整正			m2	136		50,982			内-7号

# 設計内訳書

工事名	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		5,977			内-8号
整地		敷均し(ルース)	m3	10		1,280			内-9号
側溝工			式	1		3,735,823			
プレキャストU型側溝		PU1-300×300×2000	m	427	8,749	3,735,823			単-12号
管渠工			式	1		476,333			
ヒューム管(B形管)		外圧管1種 D600 180°巻き	m	11	43,303	476,333			単-13号
集水柵・マンホール工			式	1		966,444			
現場打ち街渠柵		現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×600	箇所	1	47,507	47,507			単-14号
現場打ち街渠柵		現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1300	箇所	3	143,160	429,480			単-15号
現場打ち街渠柵		現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1400	箇所	1	157,085	157,085			単-16号
蓋		グレーチング 蓋 600×600 柵穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	1	40,336	40,336			単-17号
蓋		グレーチング 蓋 800×800 柵穴用 T-25 粗目 ボルト固定	枚	4	73,009	292,036			単-18号

# 設計内訳書

工事名	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事					事業区分	道路新設・改築		
	(当初合意) (個別合意)					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
橋梁付属物工			式	1		15,458,779			
伸縮装置工			式	1		10,858,759			
鋼・ｺﾞﾑ製伸縮装置 (A1)	床版遊間量 100mm	m	29			5,852,508			内-10号
鋼・ｺﾞﾑ製伸縮装置 (A2)	床版遊間量 112mm	m	24.6			5,006,251			内-11号
地覆工			式	1		1,077,106			
場所打地覆 (A1)		m	18			538,117			内-12号
場所打地覆 (A2)		m	18			538,989			内-13号
ｺﾝｸﾘｰﾄ面塗装工			式	1		3,038,914			
ｺﾝｸﾘｰﾄ保護塗装 (A1)		m2	178	6,457		1,149,346			単-19号
足場	安全ﾈｯﾄ必要	掛m2	120			546,173			内-14号
ｺﾝｸﾘｰﾄ保護塗装 (A2)		m2	154	6,457		994,378			単-20号
足場	安全ﾈｯﾄ必要	掛m2	80			349,017			内-15号

# 設計内訳書

工事名	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事					事業区分	道路新設・改築		
	(当初合意)					工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
情報管路工		式	1		484, 000				
情報管路		m	53		337, 328			内-16号	
ブルボックス設置	SUS 500×500×300	個	2	73, 336	146, 672			単-21号	
仮設工		式	1		1, 709, 151				
汚濁防止工		式	1		962, 624				
濁水処理設備	標準処理量10m3/h級	式	1		962, 624			内-17号	
交通管理工		式	1		746, 527				
交通誘導警備員		人日	54		746, 527			内-18号	
直接工事費		式	1		48, 666, 919				
共通仮設費		式	1		6, 047, 851				
共通仮設費		式	1		601, 746				
技術管理費		式	1		57, 500				

# 設計内訳書

工事名	佐賀 2 0 8 号 川副 1 号橋舗装工事 (当初合意) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,500			内-19号	
現場環境改善費（率計上）		式	1		544,246				
共通仮設費（率計上）		式	1		5,446,105				
純工事費		式	1		54,714,770				
現場管理費		式	1		16,267,326				
工事原価		式	1		70,982,096				
一般管理費等		式	1		12,547,904				
工事価格		式	1		83,530,000				
消費税相当額		式	1		8,353,000				
工事費計		式	1		91,883,000				



40m3当たり内訳書

第 1号内訳書

床掘り

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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	38. 1	267. 8	10, 203			CB210030
合 計					10, 203			

80m3当たり内訳書

第 2号内訳書

床掘り

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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	77. 8	307. 7	23, 939			CB210030
合 計					23, 939			

90m3当たり内訳書

第 3号内訳書

床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	91. 2	2, 149	195, 988			CB210030
合 計					195, 988			

30m3当たり内訳書

埋戻し  
第 4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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	28	1, 874	52, 472			CB210410
合 計					52, 472			

70m3当たり内訳書

埋戻し  
第 5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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	71. 7	2, 906	208, 360			CB210410
合 計					208, 360			

80m3当たり内訳書

埋戻し  
第 6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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	77. 7	3, 614	280, 807			CB210410
合 計					280, 807			

136m2当たり内訳書

第 7号内訳書

基面整正

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
基面整正		m 2	136	411. 9	56, 018			CB210080
合 計					56, 018			

10m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 8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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 2.0km以下	m 3	9.8	670.3	6,568			CB210110
合 計					6,568			



10m3当たり内訳書

第 9号内訳書

整地

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
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	9.8	143.6	1,407			CB210610
合 計					1,407			

# 29m当たり内訳書

鋼・ゴム製伸縮装置  
第 10号内訳書 (A1)

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
橋梁用伸縮継手装置設置工 (手間のみ) (A1)	新設、二次止水、カバープレート、鉄筋、その他材料費含む	m	29	47, 640	1, 381, 560			WYB00054 単一 32号
橋梁用伸縮継手装置材料費 (A1)	合成ゴム遊間100mm伸縮量52. 3mm二次止水その他材料含	m	29	164, 000	4, 756, 000			WYB00055 単一 33号
地覆部止水設置工 (A1) (手間のみ)	シール材充填	m	1	7, 593	7, 593			WYB00056 単一 34号
地覆部止水材料費 (A1)	遊間長 100mm用 シール材他含む	L	2. 5	6, 880	17, 200			WYB00057 単一 35号
カバープレート	L-100×15×3. 2×690 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	12	13, 700	164, 400			WYB00058 単一 36号
カバープレート	L-100×15×3. 2×276 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00059 単一 37号
カバープレート	L-100×15×3. 2×275 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00060 単一 38号
カバープレート	L-100×15×3. 2×267 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00061 単一 39号
止水ゴム材	t=2mm	m 2	1. 7	24, 700	41, 990			WYB00062 単一 40号
合 計					6, 430, 543			

24. 6m当たり内訳書

鋼・ゴム製伸縮装置  
第 11号内訳書 (A2)

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
橋梁用伸縮継手装置設置工 (手間のみ) (A2)	新設、二次止水、カバープレート、鉄筋、その他材料費含む	m	24. 6	47, 640	1, 171, 944			WYB00009 単一 41号
橋梁用伸縮継手装置材料費 (A2)	合成ゴム遊間112mm伸縮量22. 5mm二次止水その他材料含	m	24. 6	164, 000	4, 034, 400			WYB00010 単一 42号
地覆部止水設置工 (A2) (手間のみ)	シール材充填	m	1	7, 593	7, 593			WYB00030 単一 43号
地覆部止水材料費 (A2)	遊間長 112mm用 シール材他含む	L	2. 7	6, 880	18, 576			WYB00012 単一 44号
カバープレート	L-100×15×3. 2×690 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	12	13, 700	164, 400			WYB00058 単一 36号
カバープレート	L-100×15×3. 2×278 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00014 単一 45号
カバープレート	L-100×15×3. 2×269 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00015 単一 46号
カバープレート	L-100×15×3. 2×265 (亜鉛メッキ) ボルト・アンカー含む	組	2	10, 300	20, 600			WYB00016 単一 47号
止水ゴム材	t=2mm	m 2	1. 7	24, 700	41, 990			WYB00062 単一 40号
合 計					5, 500, 703			

18m当たり内訳書

第 12号内訳書 場所打地覆 (A1)

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	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	36.8	9,580	352,544			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.26	174,800	45,448			WB810010 単一 48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)	t	0.26	176,900	45,994			WB810010 単一 49号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	5.6	26,300	147,280			CB240010
合 計					591,266			

18m当たり内訳書

第 13号内訳書 場所打地覆 (A2)

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	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	36.9	9,580	353,502			CB240210
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.26	174,800	45,448			WB810010 単一 48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)	t	0.26	176,900	45,994			WB810010 単一 49号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	5.6	26,300	147,280			CB240010
合 計					592,224			

120掛m2当たり内訳書

足場  
第 14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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	123	4,879	600,117			WB252110 単一 55号
合 計					600,117			

80掛m2当たり内訳書

足場  
第 15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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	78.6	4,879	383,489			WB252110 単一 55号
合 計					383,489			

# 53m当たり内訳書

情報管路

第 16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
硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	47	2, 556	120, 132			WE112010 単一 57号
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	6	4, 259	25, 554			WE111100 単一 58号
硬質ビニル電線管材料費	VE54	m	47	500	23, 500			WYB00029 単一 59号
TSカップリング材料費	VE54	個	3	475	1, 425			WYB00044 単一 60号
伸縮カップリング材料費	VE54	個	6	749	4, 494			WYB00034 単一 61号
異種管継手材料費	VE54×G54	個	6	1, 150	6, 900			WYB00036 単一 62号
鋼管材料費	G54 SUS L=1000 片側ｼﾞｸ切加工	本	6	31, 440	188, 640			WYB00037 単一 63号
合 計					370, 645			



一式当たり内訳書

濁水処理設備

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
中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	回	1	358,100	358,100			WYB00040 単一 66号
中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級	日	66	10,600	699,600			WYB00039 単一 67号
合 計					1,057,700			

54人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 18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
交通誘導警備員 B		人 日	54	15, 190	820, 260			WB010212  単一 68号
合 計					820, 260			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 19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
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			WYB00022  単一 69号
合 計					63,180			

# 1 次単価表

						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	
単一1号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価 710.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	781.2	781.2	CB410030	
計						781.2		
単価						710.9	円／m2	

						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	
単一2号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価 554.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	609	609	CB410030	
計						609		
単価						554.2	円／m2	

# 1 次単価表

						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	
単一3号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-25 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤（車道・路肩部）		粒度調整碎石 M-25 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,056	1,056	CB410040	
計						1,056		
単価						961	円／m2	

						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	
単一4号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン（20） プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,786	1,786	CB410240	
計						1,786		
単価						1,625	円／m2	

# 1 次単価表

						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	
単一5号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,738	1,738	CB410260	
計						1,738		
単価						1,581	円/m2	

						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	
単一6号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,836	1,836	CB410260	
計						1,836		
単価						1,670	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

単一7号	基層	グー・ス・アスファルト混合物 舗装厚 40mm 成型目地材 幅40mm×厚5mm	単位	m2	数量	1	単価	11,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整工（4種）			m 2	1	231.2	231.2	WB410730 単一 22号	
接着剤塗布工			m 2	1	434.4	434.4	WB410740 単一 23号	
グー・ス・アスファルト舗装工		40mm 標準 有 20.3m/100m2 無	m 2	1	12,020	12,020	WB410720 単一 24号	
計						12,685.6		
単価						11,549	円／m2	

# 1 次単価表

						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
単一8号	表層(車道・路肩部)	密粒ギャップ Asポリマー改質 I I 型 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,748	1,748	CB410260
計						1,748	
単価						1,590	円/m2

						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
単一9号	床版排水管	φ18 スプレック管	単位	m	数量	1	単価 992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水管設置		φ18 スプレック管	m	1	1,091	1,091	WYB00023 単一 25号
計						1,091	
単価						992	円/m



# 1 次単価表

1 次単価表						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－10号	成型目地材	幅35mm×厚5mm	単位	m	数量	1	単価	749	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
成型目地材設置		幅35mm×厚5mm	m	1	823	823	WYB00025 単－ 26号		
計						823			
単価						749	円／m		

						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	
単一11号	排水キャップ	φ 38.1 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水キャップ材料費		φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	3,140	3,140	WYB00027 単一 27号	
計						3,140		
単価						2,857	円／個	

# 1 次単価表

						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
単一12号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300×2000	単位	m	数量	1	単価 8,749
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	9,614	9,614	WB821410 単一 28号
計						9,614	
単価						8,749	円/m

						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
単一13号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 D600 180° 巻き	単位	m	数量	1	単価 43,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 180° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	47,580	47,580	CB222860
計						47,580	
単価						43,303	円/m

# 1 次単価表

						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	
単一14号	現場打ち街渠枠	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×600	単位	箇所	数量	1	単価	47,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,200	52,200	CB222950	
計						52,200		
単価						47,507	円／箇所	

						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	
単一15号	現場打ち街渠枠	現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1300	単位	箇所	数量	1	単価	143,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-25(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	146,800	146,800	CB222950	
足掛金物材料費		φ19 W=300	個	4	2,610	10,440	WYB00011 単一 29号	
計						157,240		
単価						143,160	円／箇所	

# 1 次単価表

						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	
単一16号	現場打ち街渠枠	現場打材 18-8-25(高炉) 800×800×1400	単位	箇所	数量	1	単価	157,085
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠（本体）		18-8-25(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	162,100	162,100	CB222950	
足掛金物材料費		φ19 W=300	個	4	2,610	10,440	WYB00020 単一 29号	
計						172,540		
単価						157,085	円／箇所	

						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	
単一17号	蓋	クレーンク 蓋 600×600樹穴用 T-25 粗目 ポルト固定	単位	枚	数量	1	単価	40,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	44,320	44,320	WB821430 単一 30号	
計						44,320		
単価						40,336	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

単一18号	蓋	グレーチング 蓋 800×800枘穴用 T-25 粗目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	73,009
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	80,220	80,220	WB821430 単一 31号	
計						80,220		
単価						73,009	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

単一19号	コンクリート保護塗装 (A1)		単位	m2	数量		1	単価	6,457
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下地処理(表面被覆) (手間のみ)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00032		
			m 2	1	1,005	1,005	単一 50号		
	プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装) (材工共)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00031		
			m 2	1	735	735	単一 51号		
	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装) (材工共)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00028		
			m 2	1	1,851	1,851	単一 52号		
	塗装 (中塗り) (CC-B塗装) (材工共)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00021		
			m 2	1	1,757	1,757	単一 53号		
	塗装 (上塗り) (CC-B塗装) (材工共)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00019		
			m 2	1	1,747	1,747	単一 54号		
	計					7,095			
	単価					6,457	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

単一20号	コンクリート保護塗装 (A2)		単位	m2	数量	1	単価	6,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面被覆) (手間のみ)		固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00035	
			m 2	1	1,005	1,005	単一 56号	
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装) (材工共)		固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00041	
			m 2	1	735	735	単一 51号	
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装) (材工共)		固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00042	
			m 2	1	1,851	1,851	単一 52号	
塗装 (中塗り) (CC-B塗装) (材工共)		固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00043	
			m 2	1	1,757	1,757	単一 53号	
塗装 (上塗り) (CC-B塗装) (材工共)		固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所					WYB00045	
			m 2	1	1,747	1,747	単一 54号	
計						7,095		
単価						6,457	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

単一21号	プルボックス設置	SUS 500×500×300	単位	個	数量	1	単価	73,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 50cm 50cm 30cm	個	1	17,580	17,580	WE122300 単一 64号	
プルボックス材料費		SUS 500×500×300 防水	個	1	63,000	63,000	WYB00038 単一 65号	
計						80,580		
単価						73,336	円／個	



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-22号	素地調整工（４種）		単位	m 2	数量	100	単価	231.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	0.635	35,360	22,453		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		667		
	計					23,120		
	単価					231.2	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－23号	接着剤塗布工		単位	m 2	数量	100	単価	434. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 635	20, 592	13, 075		
瀝青ゴム系接着剤			L	42	720	30, 240		
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		125		
計						43, 440		
単価						434. 4	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

単一24号	グースアスファルト舗装工	40mm 標準 有 20.3m/100m2 無	単位	m 2	数量	100	単価	12,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.156	29,952	4,672		
	特殊作業員		人	0.781	24,544	19,168		
	普通作業員		人	1.406	20,592	28,952		
	グースアスファルト混合物		t	9.87	113,000	1,115,310		
	成形目地材	幅40mm×厚5mm	m	20.3	560	11,368		
	グースアスファルトフィニッシャ運転		日	0.156	134,900	21,044	WK410250 単一 70号	
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		1,486		
	計					1,202,000		
	単価					12,020	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

単一25号	床版排水管設置	φ18 スパリング管	単位	m	数量	100	単価	1,091
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	29,952	14,976		
普通作業員			人	1	20,592	20,592		
床版排水材		ドレーン φ18 溶融亜鉛メッキ 鋼製	m	105	700	73,500	WYB00024 単一 71号	
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						109,100		
単価						1,091	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

単一26号	成型目地材設置	幅35mm×厚5mm	単位	m	数量	100	単価	823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	29,952	14,976		
普通作業員			人	1	20,592	20,592		
成型目地材		幅35mm×厚5mm	m	105	445	46,725	WYB00026 単一 72号	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						82,300		
単価						823	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

単一27号	排水キャップ材料費	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,140
	排水キャップ <sup>※</sup> （橋面排水用）	φ 38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	3,140	3,140		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,140		
	単価					3,140	円／個	

# 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-28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	9,614
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	3,601.52	36,015		
U型側溝		本体 普通型 300×300×2000	個	5	11,700	58,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,700	1,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						96,140		
単価						9,614	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－29号	足掛金物材料費	φ 19 W=300	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	2,610	
足掛金物		φ 19 W=300	個	1	2,610	2,610		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,610		
単価						2,610	円／個	



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

単一30号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	44,320
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	812.24	81,224		
グレーチング蓋		600×600枋穴用 T-25 固定ボルト	枚	100	43,500	4,350,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		776		
計						4,432,000		
単価						44,320	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

単一31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	80,220
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	812.24	81,224		
グレーチング蓋		800×800枋穴用 T-25 固定ボルト	枚	100	79,400	7,940,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		776		
計						8,022,000		
単価						80,220	円／枚	

# 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－32号	橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）（A1）	新設、二次止水、カープレート、鉄筋、その他材料費含む	単位	m	数量	1	単価	47,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（A1）（手間のみ）		新設、二次止水、カープレート、鉄筋現場溶接他材料費含む	m	1	47,634	47,634		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						47,640		
単価						47,640	円／m	

						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－33号	橋梁用伸縮継手装置材料費（A1）	合成ゴム遊間100mm伸縮量52.3mm二次止水その他材料含	単位	m	数量	1	単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置（A1）		伸縮継手装置本体、二次止水、その他材料費含む	m	1	164,000	164,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						164,000		
単価						164,000	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

単一34号	地覆部止水設置工（A1）（手間のみ）	ｼｰﾙ材充填	単位	m	数量	1	単価	7,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.05	41,808	2,090		
特殊作業員			人	0.1	24,544	2,454		
普通作業員			人	0.1	20,592	2,059		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		990		
計						7,593		
単価						7,593	円／m	

# 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－35号	地覆部止水材料費(A1)	遊間長 100mm用 シール材他含む	単位	L	数量		単価	
						1		6,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地覆部止水材		遊間長 100mm用 シール材他含む	L	1	6,880	6,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,880		
単価						6,880	円／L	

						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－36号	カバープレート	L-100×15×3.2×690（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量		単価	
						1		13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×690（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	13,700	13,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,700		
単価						13,700	円／組	

# 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	
単一37号	カバープレート	L-100×15×3.2×276（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×276（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円／組	

						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	
単一38号	カバープレート	L-100×15×3.2×275（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×275（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円／組	

# 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－39号	カバープレート	L-100×15×3.2×267（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量	1	単価 10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カバープレート		L-100×15×3.2×267（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						10,300	
単価						10,300	円／組

						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－40号	止水ゴム材	t=2mm	単位	m 2	数量	1	単価 24,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
止水ゴム材		t=2mm	m 2	1	24,700	24,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,700	
単価						24,700	円／m 2

# 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	
単一41号	橋梁用伸縮継手装置設置工（手間のみ）（A2）	新設、二次止水、カープレート、鉄筋、その他材料費含む	単位	m	数量		単価	47,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工（A2）（手間のみ）		新設、二次止水、カープレート、鉄筋現場溶接他材料費含む	m	1	47,634	47,634		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						47,640		
単価						47,640	円／m	

						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	
単一42号	橋梁用伸縮継手装置材料費（A2）	合成ゴム遊間112mm伸縮量22.5mm二次止水その他材料含	単位	m	数量		単価	164,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置（A2）		伸縮継手装置本体、二次止水、その他材料費含む	m	1	164,000	164,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						164,000		
単価						164,000	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

単一43号	地覆部止水設置工（A2）（手間のみ）	ｼｰﾙ材充填	単位	m	数量	1	単価	7,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.05	41,808	2,090		
特殊作業員			人	0.1	24,544	2,454		
普通作業員			人	0.1	20,592	2,059		
諸雑費（率＋まるめ） 15%			式	1		990		
計						7,593		
単価						7,593	円／m	

# 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	
単一44号	地覆部止水材料費(A2)	遊間長 112mm用 シール材他含む	単位	L	数量		単価	
						1		6,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地覆部止水材		遊間長 112mm用 シール材他含む	L	1	6,880	6,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,880		
単価						6,880	円／L	

						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	
単一45号	カバープレート	L-100×15×3.2×278（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量		単価	
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×278（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円／組	

# 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	
単一46号	カバープレート	L-100×15×3.2×269（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量		単価	
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×269（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円／組	

						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	
単一47号	カバープレート	L-100×15×3.2×265（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	単位	組	数量		単価	
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カバープレート		L-100×15×3.2×265（亜鉛メッキ）ボルト・アンカー含む	組	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	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

単一48号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,760	71,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					174,800		
	単価					174,800	円／t	

# 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

単一49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	176,900
	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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,760	71,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					176,900		
	単価					176,900	円／t	

# 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－50号	下地処理(表面被覆)（手間のみ）	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量		単価	
						1		1,005
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面被覆)(手間のみ)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	1,005.21	1,005		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,005		
	単価					1,005	円／m 2	

						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－51号	プライマー塗布（CC-A塗装, CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量		単価	
						1		735
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プライマー塗布（CC-A塗装, CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	735.31	735		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					735		
	単価					735	円／m 2	

# 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－52号	下地調整（CC-A塗装, CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地調整（CC-A塗装, CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	1,851.3	1,851		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,851		
	単価					1,851	円／m 2	

						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－53号	塗装（中塗り）（CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装（中塗り）（CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	1,757.46	1,757		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,757		
	単価					1,757	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

単一54号	塗装（上塗り）（CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量	1	単価	1,747
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装（上塗り）（CC-B塗装）（材工共）	固定足場 時間の制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	1,747.26	1,747		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,747		
	単価					1,747	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－55号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	29,952	47,923		
とび工			人	8.5	27,768	236,028		
普通作業員			人	1.3	20,592	26,769		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		115,440		
計						487,900		
単価						4,879	円／掛m <sup>2</sup>	

# 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－56号	下地処理(表面被覆) (手間のみ)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所	単位	m 2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下地処理(表面被覆) (手間のみ)	固定足場 時間的制約:無 狭隘な場所 4週8休補正:有	m 2	1	1,005.21	1,005		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,005		
	単価					1,005	円／m 2	

						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－57号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	9.45	27,040	255,528		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
	計					255,600		
	単価					2,556	円／m	

# 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－58号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		4,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15.75	27,040	425,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						425,900		
単価						4,259	円／m	

						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－59号	硬質ビニル電線管材料費	VE54	単位	m	数量		単価	
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		V E 5 4 mm	m	1	500	500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						500		
単価						500	円／m	

# 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	
単一60号	TSカップリング材料費	VE54	単位	個	数量	1	単価	475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
TSカップリング		VE54	個	1	475	475		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						475		
単価						475	円／個	

						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	
単一61号	伸縮カップリング材料費	VE54	単位	個	数量	1	単価	749
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮カップリング		VE54	個	1	749	749		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						749		
単価						749	円／個	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一62号	異種管継手材料費	VE54×G54	単位	個	数量	1	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		VE54×G54	個	1	1,150	1,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,150		
単価						1,150	円／個	

						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	
単一63号	鋼管材料費	G54 SUS L=1000 片側斜切加工	単位	本	数量	1	単価	31,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管材料		G54 SUS L=1000mm 片側斜切加工	本	1	31,440	31,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,440		
単価						31,440	円／本	

# 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	
単一64号	プルボックス設置	各種 新設 50cm 50cm 30cm	単位	個	数量		単価	
						1		17,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.65	27,040	17,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						17,580		
単価						17,580	円／個	

						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	
単一65号	プルボックス材料費	SUS 500×500×300 防水	単位	個	数量		単価	
						1		63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS 500×500×300 防水	個	1	63,000	63,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						63,000		
単価						63,000	円／個	

# 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

単一66号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量10m3/h級	単位	回	数量	1	単価	358,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	29,952	59,904		
	電工		人	2	27,040	54,080		
	設備機械工		人	2	29,536	59,072		
	普通作業員		人	3	20,592	61,776		
	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		59,668		
	計					358,100		
	単価					358,100	円／回	

## 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	
単一67号	中和処理装置本体損料	標準処理量10m3/h級	単位	日	数量	1	単価	10,600
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	10,600	10,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,600		
単価						10,600	円／日	

						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	
単一68号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,184	15,184		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						15,190		
単価						15,190	円／人日	



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

単一69号	道路施設基本データ作成費		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

単一70号	グースアスファルトフィニッシャ運 転		単位	日	数量	1	単価	134,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	29,744	29,744		
軽油			L	60	154	9,240		
グースアスファルトフィニッシャ		舗装幅2.5～4.5m	供用日	1.58	60,700	95,906		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						134,900		
単価						134,900	円／日	

## 参考資料（２）

						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	
単一71号	床版排水材	ドレーン φ18 溶融亜鉛メッキ 鋼製	単位	m	数量		1	単価 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水管		ドレーン φ18 溶融亜鉛メッキ 鋼製	m	1	700	700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						700		
単価						700	円／m	

						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	
単一72号	成型目地材	幅35mm×厚5mm	単位	m	数量		1	単価 445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
成型目地材		幅35mm×厚5mm	m	1	445	445		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						445		
単価						445	円／m	