

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
千葉国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初）
工事地名	千葉県市原市五井海岸地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7 年 7 月	1 2) 設 計 年 月	令和 7 年 9 月
2) 事務所名	千葉国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025070012	1 4) 単価適用年月	2025 年 9 月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025 年 9 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	183 日間 自 令和 7 年 9 月 30 日 (当初) 至 令和 8 年 3 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	千葉県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	千葉地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 6 号	2 2) 処 分 費 等	1, 077, 909
		2 3) 公 告 日	令和 7 年 7 月 31 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	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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		74, 859, 513			
道路土工			式	1		451, 320			
路床盛土工			式	1		451, 320			
路床盛土 (1)		土砂 4. 0m以上	m3	150	855. 8	128, 370			単-1号
路床盛土 (2)		RC-40 2. 5m未満	m3	10	9, 033	90, 330			単-2号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150	1, 304	195, 600			単-3号
積込(ルース)		土砂 土量50, 000m3未満	m3	150	246. 8	37, 020			単-4号
舗装工			式	1		13, 087, 858			
路面切削工			式	1		2, 607, 588			
舗装版切断 (1)		アスファルト舗装版 15cm以下	m	32	721. 5	23, 088			単-5号
路面切削 (1)		全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	1, 890	618. 5	1, 168, 965			単-6号
路面切削 (2)【夜間】		全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無	m2	218	657. 6	143, 356			単-7号

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
殻運搬(路面切削) (1)		As殻(路面切削)	m3	189	3,481	657,909			単-8号
殻運搬(路面切削) (2)【夜間】		As殻(路面切削)	m3	11	1,515	16,665			単-9号
殻処分 (1)		アスファルト殻(切削材)	m3	189	2,820	532,980			単-10号
殻処分 (2)【夜間】		アスファルト殻(切削材)	m3	11	5,875	64,625			単-11号
アスファルト舗装工 【車道部】			式	1		9,459,417			
下層路盤(車道・路肩部)		再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	125	1,397	174,625			単-12号
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	125	706.1	88,262			単-13号
上層路盤(車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	135	3,033	409,455			単-14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	135	1,633	220,455			単-15号
中間層(車道・路肩部)		改質As 粗粒II型(20)D S5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,010	2,125	4,271,250			単-16号
表層(車道・路肩部)		改質As 密粒II型(20)D S3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,010	2,137	4,295,370			単-17号
アスファルト舗装工 【歩道部】			式	1		79,660			

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
下層路盤(歩道部)		再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	29	933.9	27,083			単-18号
表層(歩道部)		密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	29	1,813	52,577			単-19号
アスファルト舗装工 【復旧部】			式	1		941,193			
下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】		再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	218	1,643	358,174			単-20号
上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】		再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	218	829.4	180,809			単-21号
表層(車道・路肩部) 【夜間】		再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	218	1,845	402,210			単-22号
排水構造物工			式	1		1,942,411			
作業土工			式	1		243,489			
床掘り		土砂	m3	40	2,308	92,320			単-23号
埋戻し		土砂	m3	30	4,159	124,770			単-24号
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	2,508	25,080			単-25号
整地		残土受入れ地での処理	m3	10	131.9	1,319			単-26号

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
側溝工			式	1		500,942			
ヒューム管 (B形管)		外圧管1種	m	1	20,980	20,980			単-27号
暗渠排水管		据付 直管 200～400mm	m	1	4,242	4,242			単-28号
管(函)渠型側溝 (1)		D-300	m	7	30,520	213,640			単-29号
管(函)渠型側溝 (2)		D-400	m	7	37,440	262,080			単-30号
管渠工			式	1		650,580			
鉄筋コンクリート台付管		φ 400	m	21	30,980	650,580			単-31号
集水桝・マンホール工			式	1		547,400			
現場打ち集水桝		現場打材 18-8-25 (高炉) 法面作業補正無	箇所	1	323,400	323,400			単-32号
プレキャスト街渠桝 (1)		D-300	箇所	2	70,400	140,800			単-33号
プレキャスト街渠桝 (2)		D-400	箇所	1	83,200	83,200			単-34号
縁石工			式	1		251,160			

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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	
縁石工		式	1		251,160				
中央分離帯		m	16	13,970	223,520			単-35号	
地先境界ブロック	A種(120×120×600) 再利用設置	m	8	3,455	27,640			単-36号	
防護柵工		式	1		348,160				
路側防護柵工		式	1		240,000				
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	m	16	15,000	240,000			単-37号	
防止柵工		式	1		108,160				
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコン クリートブロック建込	m	8	13,520	108,160			単-38号	
区画線工		式	1		441,660				
区画線工		式	1		441,660				
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	570	385.2	219,564			単-39号	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	50	410.3	20,515			単-40号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
溶融式区画線 (3)		溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	41	726.2	29,774			単-41号
溶融式区画線 (4)		溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	110	975.4	107,294			単-42号
溶融式区画線 (5)		溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	74	871.8	64,513			単-43号
構造物撤去工			式	1		13,876,784			
防護柵撤去工			式	1		36,616			
防護柵撤去(ガードレール)			m	16	1,662	26,592			単-44号
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	8	1,253	10,024			単-45号
作業土工			式	1		983,552			
床掘り 【夜間】		土砂	m3	670	559.5	374,865			単-46号
埋戻し 【夜間】		土砂	m3	430	639.6	275,028			単-47号
土砂等運搬 【夜間】		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	190	1,589	301,910			単-48号
整地 【夜間】		残土受入れ地での処理	m3	190	167.1	31,749			単-49号

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
構造物取壊し工			式	1		176,136			
舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	m	7	721.5	5,050				単-50号
舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	31	1,530	47,430				単-51号
舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	29	627.2	18,188				単-52号
舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	120	878.9	105,468				単-53号
排水構造物撤去工			式	1		10,598,529			
L型街渠撤去		m	16	1,933	30,928				単-54号
街渠柵撤去		基	3	4,807	14,421				単-55号
コルゲートパイプ 基礎撤去		m	22	88,190	1,940,180				単-56号
コルゲートパイプ 撤去	撤去：夜間 切断：昼間	m	22	391,500	8,613,000				単-57号
縁石撤去工			式	1		41,512			
中央分離帯ブロック撤去		m	16	1,837	29,392				単-58号

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
地先境界ブロック撤去		再利用	m	8	1,515	12,120			単-59号
運搬処理工			式	1		2,040,439			
殻運搬 (1)		コンクリート殻(鉄筋)	m3	31	2,029	62,899			単-60号
殻運搬 (2)		コンクリート殻(無筋)	m3	7	1,635	11,445			単-61号
殻運搬 (3)		アスファルト殻	m3	32	1,962	62,784			単-62号
殻処分 (3)		コンクリート殻(鉄筋)	m3	31	8,250	255,750			単-63号
殻処分 (4)		コンクリート殻(無筋)	m3	7	5,222	36,554			単-64号
殻処分 (5)		アスファルト殻	m3	32	5,875	188,000			単-65号
現場発生品運搬		ガードレール 転落防止柵 コルゲートパイプ 鋼矢板	t	95.89	14,840	1,423,007			単-66号
仮設工			式	1		44,460,160			
路面覆工			式	1		5,980,800			
覆工板・覆工板受桁 【夜間】		設置・撤去	m2	168	35,600	5,980,800			単-67号

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初） （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
土留・仮締切工			式	1		31,194,140			
鋼矢板 【夜間】	VL型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10 .5m 平均鋼矢板引抜 長 10.5m	枚	116	258,000	29,928,000				単-68号
切梁・腹起し 【夜間】		t	11.8	107,300	1,266,140				単-69号
水替工		式	1		510,140				
ポンプ排水 【夜間】	0以上120(m3/h)未満 1 0m 作業時排水	日	23	22,180	510,140				単-70号
交通管理工		式	1		6,775,080				
交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	人日	44	19,690	866,360				単-71号
交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	人日	60	17,240	1,034,400				単-72号
交通誘導警備員 (3)【夜間】	交通誘導警備員A	人日	88	29,530	2,598,640				単-73号
交通誘導警備員 (4)【夜間】	交通誘導警備員B	人日	88	25,860	2,275,680				単-74号
直接工事費		式	1		74,859,513				

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事（当初）（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, 586, 153			
共通仮設費			式	1		2, 623, 153			
運搬費			式	1		838, 153			
建設機械運搬費			台	2	142, 000	284, 000			単-75号
仮設材運搬費			t	44. 98	12, 320	554, 153			単-76号
現場環境改善費（率計上）			式	1		1, 785, 000			
共通仮設費（率計上）			式	1		9, 963, 000			
純工事費			式	1		87, 445, 666			
現場管理費			式	1		29, 687, 000			
工事原価			式	1		117, 132, 666			
一般管理費等			式	1		19, 657, 334			
工事価格			式	1		136, 790, 000			

設計内訳書

工事名	R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 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	
消費税相当額		式	1		13,679,000				
工事費計		式	1		150,469,000				

内訳書<データ無し>

[illegible]

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	路床盛土 (1)	土砂 4. 0m以上	単位	m3	数量	1	単価	855. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4. 0m以上 20, 000m3未満 有り	m 3	1	855. 8	855. 8		
計						855. 8		
単価						855. 8	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	路床盛土 (2)	RC-40 2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	9, 033
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, 905	6, 905		
土材料			m 3	1	2, 128	2, 128		
計						9, 033		
単価						9, 033	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一3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	1, 304
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 6. 0km以下	m 3	1	1, 304	1, 304		
計						1, 304		
単価						1, 304	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	246. 8
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	m 3	1	246. 8	246. 8		
計						246. 8		
単価						246. 8	円／m3	

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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	721. 5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	721. 5	721. 5			
計						721. 5			
単価						721. 5	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	路面切削 (1)	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無し	単位	m2	数量	1	単価	618. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	618. 5	618. 5		
計						618. 5		
単価						618. 5	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	路面切削 (2)【夜間】	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業 無	単位	m2	数量	1	単価	657. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	657. 6	657. 6		
計						657. 6		
単価						657. 6	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	殻運搬(路面切削) (1)	As殻(路面切削)	単位	m3	数量	1	単価	3, 481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 22. 0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 481	3, 481		
計						3, 481		
単価						3, 481	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一9号	殻運搬(路面切削) (2)【夜間】	As殻(路面切削)	単位	m3	数量	1	単価	1, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 5. 0km以下 全ての費用	m 3	1	1, 515	1, 515		
計						1, 515		
単価						1, 515	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一10号	殻処分 (1)	アスファルト殻(切削材)	単位	m3	数量	1	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2, 820	2, 820		
計						2, 820		
単価						2, 820	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一11号	殻処分 (2)【夜間】	アスファルト殻(切削材)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一12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 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,397	1,397		
計						1,397		
単価						1,397	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	706. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	706. 1	706. 1		
計						706. 1		
単価						706. 1	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	3, 033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生瀝青安定処理材 (4 0) 3. 0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3, 033	3, 033		
計						3, 033		
単価						3, 033	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一15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, 633
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 (2 0) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 633	1, 633		
計						1, 633		
単価						1, 633	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2, 125
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層 (車道・路肩部)		3. 0m超 50mm 改質As 粗粒 II型 (2 0) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 125	2, 125		
計						2, 125		
単価						2, 125	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一17号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価 2,137
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 改質As 密粒 II型 (20) DS3000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,137	2,137	
計						2,137	
単価						2,137	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一18号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価 933.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	933.9	933.9	
計						933.9	
単価						933.9	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	表層(歩道部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m以上 40mm 密粒度アスコン (1 3) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 813	1, 813		
計						1, 813		
単価						1, 813	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一20号	下層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 643	1, 643		
計						1, 643		
単価						1, 643	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一21号	上層路盤(車道・路肩部) 【夜間】	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	829. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	829. 4	829. 4		
計						829. 4		
単価						829. 4	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一22号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3. 0m超	単位	m2	数量	1	単価	1, 845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		3. 0m超 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 845	1, 845		
計						1, 845		
単価						1, 845	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2, 308
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, 308	2, 308		
計						2, 308		
単価						2, 308	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	4, 159
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	4, 159	4, 159		
計						4, 159		
単価						4, 159	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一25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, 508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下	m 3	1	2, 508	2, 508		
計						2, 508		
単価						2, 508	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	131. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	131. 9	131. 9		
計						131. 9		
単価						131. 9	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種	単位	m	数量	10	単価	20, 980
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 各種 全ての費用	m	10	20, 980	209, 800		
計						209, 800		
単価						20, 980	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一28号	暗渠排水管	据付 直管 200～400mm	単位	m	数量	10	単価	4, 242
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	3, 167	31, 670		
フィルター材		各種 全ての費用	m 3	1	10, 750	10, 750		
計						42, 420		
単価						4, 242	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一29号	管(函)渠型側溝 (1)	D-300	単位	m	数量	10	単価	30, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管 (函) 渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	22, 740	227, 400		
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	5, 045	50, 450		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 2	34, 690	6, 938		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1. 8	9, 348	16, 826. 4		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	2. 6	1, 341	3, 486. 6		
計						305, 101		
単価						30, 520	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一30号	管(函)渠型側溝 (2)	D-400	単位	m	数量	10	単価	37, 440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管 (函) 渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	29, 660	296, 600		
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	5, 045	50, 450		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 2	34, 690	6, 938		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1. 8	9, 348	16, 826. 4		
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	2. 6	1, 341	3, 486. 6		
計						374, 301		
単価						37, 440	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一31号	鉄筋コンクリート台付管	φ 400	単位	m	数量	10	単価	30, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 400mm 2. 4m/個 全ての費用	m	10	30, 980	309, 800		
計						309, 800		
単価						30, 980	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一32号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	323, 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）	18-8-25(高炉) 1. 80m3を超え1. 90m3以下 パ ックホ (クレーン機能付) 打設	箇所	1	249, 100	249, 100		
	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	62, 880	62, 880		
	足掛金物	D16	個	3	3, 780	11, 340		
	計					323, 320		
	単価					323, 400	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-33号	プレキャスト街渠柵 (1)	D-300	単位	箇所	数量	1	単価	70, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	12, 180	12, 180		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	1	50, 200	50, 200		
	歩車道境界ブロック	設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 045	5, 045		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 02	34, 690	693. 8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0. 2	9, 348	1, 869. 6		
	基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	0. 3	1, 341	402. 3		
	計					70, 390. 7		
	単価					70, 400	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一34号	プレキャスト街渠枠 (2)	D-400	単位	箇所	数量	1	単価	83, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枠		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	12, 180	12, 180		
プレキャスト集水枠 (材料費)			基	1	63, 000	63, 000		
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	1	5, 045	5, 045		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 02	34, 690	693. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0. 2	9, 348	1, 869. 6		
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	0. 3	1, 341	402. 3		
計						83, 190. 7		
単価						83, 200	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一35号	中央分離帯		単位	m	数量	16. 1	単価	13, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	16. 1	6, 903	111, 138. 3		
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 無し	m 2	9. 4	3, 779	35, 522. 6		
	養生工	防草コンクリート	m 2	9. 4	110. 1	1, 034. 94		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 7	34, 690	24, 283		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4. 8	9, 348	44, 870. 4		
	基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	5. 9	1, 341	7, 911. 9		
	計					224, 761. 14		
	単価					13, 970	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一36号	地先境界ブロック	A種(120×120×600) 再利用設置	単位	m	数量	10	単価	3,455
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		再利用設置 A種(120×120×600) 無し	m	10	3,227	32,270		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	1.7	1,341	2,279.7		
計						34,549.7		
単価						3,455	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	10	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工（ガードレール設置工）		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	10	15,000	150,000		
計						150,000		
単価						15,000	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一38号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	単位	m	数量	10	単価	13, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	10	13, 520	135, 200		
計						135, 200		
単価						13, 520	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一39号	溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	385. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	385. 2	385. 2		
計						385. 2		
単価						385. 2	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一40号	溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	410. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	410. 3	410. 3		
計						410. 3		
単価						410. 3	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一41号	溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 30cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	726. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	726. 2	726. 2		
計						726. 2		
単価						726. 2	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一42号	溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	975. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	975. 4	975. 4		
計						975. 4		
単価						975. 4	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一43号	溶融式区画線 (5)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	871. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	m	1	871. 8	871. 8		
計						871. 8		
単価						871. 8	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一44号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	10	単価	1, 662	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）		コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	m	10	1, 662	16, 620			
計						16, 620			
単価						1, 662	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一45号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量	10	単価	1, 253
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		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	10	882. 3	8, 823		
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	0. 1	37, 070	3, 707		
計						12, 530		
単価						1, 253	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一46号	床掘り 【夜間】	土砂	単位	m3	数量	669	単価	559. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	401. 1	438. 4	175, 842. 24		
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	267. 9	740. 6	198, 406. 74		
計						374, 248. 98		
単価						559. 5	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一47号	埋戻し 【夜間】	土砂	単位	m3	数量	1	単価	639. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	639. 6	639. 6		
計						639. 6		
単価						639. 6	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一48号	土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 589
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 6. 0km以下	m 3	1	1, 589	1, 589		
計						1, 589		
単価						1, 589	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一49号	整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	167. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	167. 1	167. 1		
計						167. 1		
単価						167. 1	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一50号	舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	721. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	721. 5	721. 5		
計						721. 5		
単価						721. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一51号	舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1, 530	1, 530		
計						1, 530		
単価						1, 530	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一52号	舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	627. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	627. 2	627. 2		
計						627. 2		
単価						627. 2	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一53号	舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	単位	m2	数量	1	単価	878. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	878. 9	878. 9		
計						878. 9		
単価						878. 9	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一54号	L型街渠撤去		単位	m	数量	10	単価	1, 933
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. 7	11, 370	19, 329		
計						19, 329		
単価						1, 933	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一55号	街渠樹撤去		単位	基	数量	1	単価	4, 807
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	0. 4	11, 370	4, 548		
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	258. 7	258. 7		
計						4, 806. 7		
単価						4, 807	円／基	

1 次单価表

單價使用年月	2025. 09
步掛使用年月	2025. 09
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57号	コルゲートパイプ 撤去	撤去：夜間 切断：昼間	単位	m	数量	22	単価	391, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	【夜間】							
	コルゲートパイプ 撤去【夜間】	アーチ型 3500を超え4500以下 ラフテレシクレン16t吊	m	22	40, 540	891, 880		
	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1. 23無	m 2	360	14, 300	5, 148, 000		
	【昼間】							
	コルゲートパイプ 切断・小運搬	切断スパン0. 5m 人力運搬	m	22	116, 900	2, 571, 800		
	計					8, 611, 680		
	単価					391, 500	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	中央分離帯ブロック撤去		単位	m	数量	16. 1	単価	1, 837
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	2. 6	11, 370	29, 562		
計						29, 562		
単価						1, 837	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単－59号	地先境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	10	単価	1, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック撤去		再利用						
			m	10	1, 515	15, 150		
計						15, 150		
単価						1, 515	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一60号	殻運搬 (1)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 029
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	2, 029	2, 029		
計						2, 029		
単価						2, 029	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一61号	殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 635
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 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 635	1, 635		
計						1, 635		
単価						1, 635	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一62号	殻運搬 (3)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 5.5km以下 全ての費用	m 3	1	1, 962	1, 962		
計						1, 962		
単価						1, 962	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一63号	殻処分 (3)	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	8, 250	8, 250		
計						8, 250		
単価						8, 250	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	殻処分 (4)	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 222	5, 222		
計						5, 222		
単価						5, 222	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	殻処分 (5)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5, 875	5, 875		
計						5, 875		
単価						5, 875	円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一66号	現場発生産品運搬	ガードレール 転落防止柵 コルゲートパイプ 鋼矢板	単位	t	数量	1	単価	14, 840
	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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 7. 0km以下	t	1	4, 304	4, 304		
	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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	10, 530	10, 530		
	計					14, 834		
	単価					14, 840	円／t	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一67号	覆工板・覆工板受桁 【夜間】	設置・撤去	単位	m2	数量	168	単価	35, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【覆工板】								
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)		設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	168	14, 300	2, 402, 400		
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 1.1月 無 有 1020円 1回	m 2	168	2, 410	404, 880		
【防護柵】								
仮囲い設置・撤去		設置・撤去 32日	m	16	13, 700	219, 200		
【上部】								
H形鋼		SS400 700×300×13×24	t	13. 104	124, 000	1, 624, 896		
溝形鋼		大形 SS 4 0 0 9 × 3 0 0 × 9 0	t	2. 298	109, 000	250, 482		
平鋼		SS400 143×12×650(加工費(寸法切り, 孔あけ)含む)	枚	54	2, 140	115, 560		
溝形鋼		SS400 10. 5×380×100mm	t	0. 872	114, 000	99, 408		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	144	234. 7	33, 796. 8		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一67号	覆工板・覆工板受桁 【夜間】	設置・撤去	単位	m2	数量	168	単価	35, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	72	267. 2	19, 238. 4		
	【下部】							
	溝形鋼	大形 S S 4 0 0 1 3 × 3 8 0 × 1 0 0	t	5. 924	114, 000	675, 336		
	摩擦接合用高力ボルト（六角）	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	528	254. 5	134, 376		
	計					5, 979, 573. 2		
	単価					35, 600	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50
単一68号	鋼矢板 【夜間】	VL型 平均鋼矢板長さ 11m 鋼矢板打込長 10.5m 平均鋼矢板引抜長 10.5m	単位	枚	数量	116	単価 258, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 VL型 12m以下	枚	116	27, 580	3, 199, 280	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入 (Nmax ≤ 25) VL型 陸上	回	1	136, 100	136, 100	
鋼矢板引抜き		陸上 VL型 12m以下	枚	72	12, 590	906, 480	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き VL型 陸上	回	1	82, 620	82, 620	
ガス切断		鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	116	9, 311	1, 080, 076	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	58	17, 420	1, 010, 360	
鋼矢板 不足分弁償金		5 L型 中古	t	87. 78	168, 300	14, 773, 374	
鋼矢板		VL 中古	t	46. 2	189, 000	8, 731, 800	
計						29, 920, 090	
単価						258, 000	円／枚

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一69号	切梁・腹起し 【夜間】		単位	t	数量	1. 26	単価	107, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準以外 1. 23無	t	1. 26	83, 360	105, 033. 6		
山留材質料		無 51日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	1	30, 110	30, 110		
計						135, 143. 6		
単価						107, 300	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一70号	ポンプ排水 【夜間】	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	23	単価	22, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	138, 600	138, 600		
ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	23	16, 150	371, 450		
計						510, 050		
単価						22, 180	円／日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	交通誘導警備員 (1)	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	19, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	19, 690	19, 690		
計						19, 690		
単価						19, 690	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	交通誘導警備員 (2)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	17, 240
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	17, 240	17, 240		
計						17, 240		
単価						17, 240	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一73号	交通誘導警備員 (3)【夜間】	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	29, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	29, 530	29, 530		
計						29, 530		
単価						29, 530	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
単一74号	交通誘導警備員 (4)【夜間】	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	25, 860
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	25, 860	25, 860		
計						25, 860		
単価						25, 860	円／人日	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一75号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価 142, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2. 0m 11. 7km 無 無	台	2	71, 000	142, 000	
計						142, 000	
単価						142, 000	円／台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0
単一76号	仮設材運搬費		単位	t	数量	1	単価 12, 320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		関東・中部・近畿 11. 7km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	t	2	4, 660	9, 320	
仮設材等の積込み、取卸し費		積込み、取卸し（往復分）	t	1	3, 000	3, 000	
計						12, 320	
単価						12, 320	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(切削材)		切削材 千葉-66	m ³	100	2, 820	282, 000		
計						282, 000		
単価						2, 820	円／m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	5, 875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(切削材)		【夜間】 切削材 千葉-9	m ³	100	5, 875	587, 500		
計						587, 500		
単価						5, 875	円／m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	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	62, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	971. 04	97, 104		
	グレーチング 蓋	B1000-L1000用 T-2	枚	100	61, 900	6, 190, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		896		
	計					6, 288, 000		
	単価					62, 880	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	3, 779
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 6	31, 824	19, 094		
	特殊作業員		人	1. 1	29, 580	32, 538		
	普通作業員		人	1. 6	25, 602	40, 963		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (25) W/C指定なし	m 3	12. 1	20, 200	244, 420		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0. 89	45, 280	40, 299		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 7%		式	1		586		
	計					377, 900		
	単価					3, 779	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	110. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 09	31, 824	2, 864		
	普通作業員		人	0. 31	25, 602	7, 936		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		210		
	計					11, 010		
	単価					110. 1	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	15, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	G r - C - 2 B 塗装	m	1	15, 000	15, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					15, 000		
	単価					15, 000	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	13, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3, 812. 25	381, 225		
	転落防止柵	縦格子型 コンクリート根固め	m	100	9, 700	970, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		775		
	計					1, 352, 000		
	単価					13, 520	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	385. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	221. 34	221, 340		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125		
	軽油		L	40	139	5, 560		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 725		
	計					385, 200		
	単価					385. 2	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	410. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	245. 82	245, 820		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	25	485	12, 125		
	軽油		L	44	139	6, 116		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		7, 789		
	計					410, 300		
	単価					410. 3	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	726. 2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1, 000	401. 88	401, 880		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 130	235	265, 550		
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	50	180	9, 000		
	接着用プライマー	区画線用	k g	50	485	24, 250		
	軽油		L	73	139	10, 147		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		15, 373		
	計					726, 200		
	単価					726. 2	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	975. 4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	490. 62	490, 620		
	トラフィックペイント	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500		
	ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	75	180	13, 500		
	接着用プライマー	区画線用	k g	75	485	36, 375		
	軽油		L	89	139	12, 371		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		23, 034		
	計					975, 400		
	単価					975. 4	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1, 000	単価	871. 8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1, 200	553. 86	664, 632		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	684	235	160, 740		
	ガラスビーズ	0. 106～0. 850mm	k g	30	180	5, 400		
	接着用プライマー	区画線用	k g	30	485	14, 550		
	軽油		L	120	139	16, 680		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		9, 798		
	計					871, 800		
	単価					871. 8	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量	1	単価	1, 662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		G r - A、B、C - 2 B	m	1	1, 662. 6	1, 662		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 662		
単価						1, 662	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	882. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用		ビーム式・パネル式	m	100	882. 3	88, 230		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						88, 230		
単価						882. 3	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	37, 070	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	37, 061. 7	37, 061			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						37, 070			
単価						37, 070	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	11, 370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	11, 364. 01	11, 364		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						11, 370		
単価						11, 370	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	258. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	258. 65	25, 865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						25, 870		
単価						258. 7	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	62, 990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	62, 985	62, 985		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						62, 990		
単価						62, 990	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	コルゲートパイプ 撤去【夜間】	アーチ型 3500を超え4500以下 ラフテレスクレーン16t吊	単位	m	数量	10	単価	40, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 5	47, 736	71, 604		
	普通作業員		人	3. 41	38, 403	130, 954		
	とび工		人	1. 5	50, 490	75, 735		
	ラフテレスクレーン運転	[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t吊	日	1. 37	88, 730	121, 560		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		5, 547		
	計					405, 400		
	単価					40, 540	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準以外 1. 23無	単位	m 2	数量	100	単価	14, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1. 23無	m 2	100	8, 814	881, 400		
	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1. 23無	m 2	100	5, 483	548, 300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		300		
	計					1, 430, 000		
	単価					14, 300	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	コルゲートパイプ 切断・小運搬	切断パイプ0.5m 人力運搬	単位	m	数量	10	単価	116, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	26. 84	25, 602	687, 157		
特殊作業員			人	7. 18	29, 580	212, 384		
諸雑費（率＋まるめ） 30%			式	1		269, 459		
計						1, 169, 000		
単価						116, 900	円／m	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	8, 250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート殻(鉄筋)		Co殻(有筋) 千葉-15	m 3	100	8, 250	825, 000			
計						825, 000			
単価						8, 250	円／m 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻(無筋)		Co殻(無筋) 千葉-43	m 3	100	5, 222	522, 200		
計						522, 200		
単価						5, 222	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5, 875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻		As殻 千葉-9	m 3	100	5, 875	587, 500		
計						587, 500		
単価						5, 875	円／m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 1.1月 無 有 1020円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2, 410
	名 称	規 格	単位	数量	単価	金額	摘 要	
	覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	1, 166	1, 166		
	覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1, 244. 4	1, 244		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2, 410		
	単価					2, 410	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	仮囲い設置・撤去	設置・撤去 32日	単位	m	数量	10	単価	13, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 49	47, 736	23, 390		
	普通作業員		人	2. 449	38, 403	94, 048		
	仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H＝3. 0 m	供用日	32	247	7, 904		
	諸雑費（率＋まるめ） 10%		式	1		11, 658		
	計					137, 000		
	単価					13, 700	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	鋼矢板圧入（N m a x ≤ 2 5）	陸上 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	27, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 556	47, 736	26, 541		
	特殊作業員		人	0. 556	44, 370	24, 669		
	とび工		人	1. 111	50, 490	56, 094		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) VL型	日	0. 556	187, 200	104, 083		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0. 556	111, 000	61, 716		
	諸雑費（率＋まるめ） 1%		式	1		2, 697		
	計					275, 800		
	単価					27, 580	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) VI型 陸上	単位	回	数量	1	単価	136, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 29	47, 736	13, 843		
特殊作業員			人	0. 29	44, 370	12, 867		
とび工			人	0. 58	50, 490	29, 284		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax≤25) VI型	日	0. 25	187, 200	46, 800		
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0. 3	111, 000	33, 300		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						136, 100		
単価						136, 100	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	12, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 256	47, 736	12, 220		
	特殊作業員		人	0. 256	44, 370	11, 358		
	とび工		人	0. 513	50, 490	25, 901		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0. 256	187, 200	47, 923		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0. 256	111, 000	28, 416		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%		式	1		82		
	計					125, 900		
	単価					12, 590	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き VL型 陸上	単位	回	数量	1	単価	82, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 19	47, 736	9, 069		
	特殊作業員		人	0. 19	44, 370	8, 430		
	とび工		人	0. 39	50, 490	19, 691		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0. 13	187, 200	24, 336		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	日	0. 19	111, 000	21, 090		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					82, 620		
	単価					82, 620	円／回	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	9, 311
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0. 13	52, 785	6, 862		
	普通作業員		人	0. 04	38, 403	1, 536		
	酸素	ボンベ	m 3	0. 63	522	328		
	アセチレン	ボンベ	k g	0. 26	2, 220	577		
	諸雑費（率＋まるめ） 0. 1%		式	1		8		
	計					9, 311		
	単価					9, 311	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1. 23無	単位	t	数量	10	単価	83, 360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1. 23無	t	10	52, 130	521, 300		
	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1. 23無	t	10	31, 230	312, 300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					833, 600		
	単価					83, 360	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	山留材質料	無 51日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	30, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（山留主部材）	2 5 0 ～ 4 0 0 型（8 0 ～ 2 0 0 k g ／ m）	t	1	6, 375	6, 375		
	H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5, 123	5, 123		
	山留材質料 副部材(A)	供用日数51日	t	0. 22	18, 870	4, 151		
	副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0. 22	10, 622	2, 336		
	副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0. 04	303, 000	12, 120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					30, 110		
	単価					30, 110	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	138, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 5	47, 736	23, 868		
	特殊作業員		人	0. 1	44, 370	4, 437		
	普通作業員		人	2	38, 403	76, 806		
	バックホウ運転		日	0. 5	66, 860	33, 430		
	諸雑費（まるめ）		式	1		59		
	計					138, 600		
	単価					138, 600	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	16, 150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 14	44, 370	6, 211		
工事用水中ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	1	549	549		
発動発電機運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	1	8, 626	8, 626		
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		764		
計						16, 150		
単価						16, 150	円／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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	19, 690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19, 686	19, 686		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						19, 690		
単価						19, 690	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	17, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	17, 238	17, 238		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						17, 240		
単価						17, 240	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	29, 530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	29, 529	29, 529		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						29, 530		
単価						29, 530	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	25, 857	25, 857		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						25, 860		
単価						25, 860	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. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	貨物自動車による運搬（１車１回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2. 0m 11. 7km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71, 000	71, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						71, 000		
単価						71, 000	円／台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00-00-2-0	
	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	関東・中部・近畿 11. 7km 12m以内 各種（実数入力）0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4, 660	4, 660		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 660		
単価						4, 660	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み，取卸し費（仮設材等）		t	2	1, 500	3, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 000		
	単価					3, 000	円／ t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	45, 280
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	30, 600	30, 600		
	軽油		L	37	139	5, 143		
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0． 2 8 m 3 （平積0． 2 m 3） 1． 7 t 吊	日	1. 6	5, 960	9, 536		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					45, 280		
	単価					45, 280	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ラフテレーンクレーン運転	[油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)]16t吊	単位	日	数量	1	単価	88, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	45, 900	45, 900		
軽油			L	66	139	9, 174		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]			排出ガス対策型（第1次基準値） 1 6 t 吊	供用日	1. 33	25, 300	33, 649	
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						88, 730		
単価						88, 730	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	単位	m 2	数量	100	単価	8,814
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	47,736	138,434		
	とび工		人	4.6	50,490	232,254		
	溶接工		人	2.1	52,785	110,848		
	普通作業員		人	5.1	38,403	195,855		
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2 5 t 吊	日	2.9	61,008	176,923		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		27,086		
	計					881,400		
	単価					8,814	円／m 2	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準以外 1.23無	単位	m 2	数量	100	単価	5, 483
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 8	47, 736	85, 924		
	とび工		人	2. 7	50, 490	136, 323		
	溶接工		人	1. 3	52, 785	68, 620		
	普通作業員		人	3. 2	38, 403	122, 889		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 8	61, 008	109, 814		
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		24, 730		
	計					548, 300		
	単価					5, 483	円／m 2	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) VL型	単位	日	数量	1	単価	187, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	146	139	20, 294		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第3次）広幅鋼矢板用 圧入1000kN	供用日	1. 49	112, 000	166, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						187, 200		
単価						187, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	111, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	45, 900	45, 900		
	軽油		L	92	139	12, 788		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 2 5 t 吊	供用日	1. 49	35, 100	52, 299		
	諸雑費（まるめ）		式	1		13		
	計					111, 000		
	単価					111, 000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	単位	日	数量	1	単価	187, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	146	139	20, 294		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第３次）広幅鋼矢板用 圧入１０００kN	供用日	1. 49	112, 000	166, 880		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						187, 200		
単価						187, 200	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	52, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 7	47, 736	81, 151		
	とび工		人	3. 2	50, 490	161, 568		
	溶接工		人	1. 7	52, 785	89, 734		
	普通作業員		人	1. 7	38, 403	65, 285		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1. 7	61, 008	103, 713		
	諸雑費（率＋まるめ） 5%		式	1		19, 849		
	計					521, 300		
	単価					52, 130	円／ t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	31,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	47,736	47,736		
	とび工		人	1.9	50,490	95,931		
	溶接工		人	1	52,785	52,785		
	普通作業員		人	1	38,403	38,403		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1	61,008	61,008		
	諸雑費（率＋まるめ） 7%		式	1		16,437		
	計					312,300		
	単価					31,230	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	66, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	45, 900	45, 900		
軽油			L	45	139	6, 255		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1. 47	10, 000	14, 700		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						66, 860		
単価						66, 860	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	工事中水中ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	549
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日	1. 2	458	549		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					549		
	単価					549	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	8, 626
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	46	139	6, 394		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1. 2	1, 860	2, 232		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					8, 626		
	単価					8, 626	円／日	

R 6 国道 1 6 号災害復旧その 3 工事 (当初)

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 直接工事費 -----	74, 859, 513
(2) 共通仮設費 -----	12, 586, 153
(3) 純工事費 -----	87, 445, 666

(1)+(2)

(4) 現場管理費 -----	29, 687, 000
(5) 工期延長等に伴う現場維持等の費用 -----	0

(6) 工事原価 -----	117, 132, 666
-----------------	---------------

(3)+(4)+(5)+(18)

(7') 一般管理費等(計上額) -----	19, 657, 334
------------------------	--------------

(8') その他費目計 -----	0
-------------------	---

(9) 業務委託料等 -----	0
-------------------	---

(10) 工事価格 -----	136, 790, 000
-----------------	---------------

(6)+(7')+(8')+(9) (万円未満切り捨て)

(11) 消費税相当額 -----	13, 679, 000
-------------------	--------------

(12) 請負工事価格 -----	150, 469, 000
-------------------	---------------

(10)+(11)

(13) 入札書比較価格 -----	136, 790, 000
--------------------	---------------

(請負工事費の100/110)

(14) 調査基準価格 -----	136, 422, 000
-------------------	---------------

(15) 調査基準価格の100/110 -----	124, 020, 000
---------------------------	---------------

(万円未満切り捨て)

(16) 工場製作純工事費 -----	0
---------------------	---

(17) 工場管理費 -----	0
------------------	---

(18) 工場製作原価 -----	0
-------------------	---

(16)+(17)

((7) 一般管理費等(計算額)	19, 666, 574)
-------------------	--------------	---