

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事
工事地名	石川県小松市ニツ梨町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年10月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584504114	1 4) 単価適用年月	2025年10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10月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	212日間 自 令和 7年12月 1日 (当初) 至 令和 8年 6月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	小松(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8号	2 2) 処 分 費 等	30,235
		2 3) 公 告 日	令和 7年 9月 5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 7 小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		124,195,491				
PCホロスラフ橋工		式	1		106,486,771				
架設支保工(固定)		式	1		25,634,701				
支保工基礎 (敷砂利)		m2	236	752.4	177,566			単-1号	
支保工基礎 (敷砂利)(夜間)		m2	52	579.7	30,144			単-2号	
支保工基礎 (鋼矢板基礎)		m2	236	4,201	991,436			単-3号	
支保工基礎 (鋼矢板基礎)(夜間)		m2	52	5,524	287,248			単-4号	
支保工基礎 (支保工受台)		m	38	4,037	153,406			単-5号	
支保工基礎 (支保工受台)(夜間)		m	25	5,261	131,525			単-6号	
支保工基礎 (覆工板基礎)		m2	48	7,200	345,600			単-7号	
支保工基礎 (覆工板基礎)(夜間)		m2	64	8,504	544,256			単-8号	
支保		空m3	1,830	6,826	12,491,580			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (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
支保 (夜間)		空m3	1,180	8,883	10,481,940				単-10号
支承工		式	1		29,610,000				
ゴム支承 (A1橋台)	Rmax=1008kN	個	3	1,446,000	4,338,000				単-11号
ゴム支承 (A2橋台)	Rmax=1025kN	個	3	1,446,000	4,338,000				単-12号
ゴム支承 (P1橋脚)	Rmax=1993kN	個	3	4,451,000	13,353,000				単-13号
ゴム支承 (P2橋脚)	Rmax=1985kN	個	3	2,527,000	7,581,000				単-14号
PCホースラフ製作工		式	1		51,242,070				
円筒型枠	φ 550	m	323	16,200	5,232,600				単-15号
鉄筋	SD345 D13	t	7.16	340,300	2,436,548				単-16号
鉄筋	SD345 D16~25	t	38.62	338,100	13,057,422				単-17号
コンクリート	40-12-25H W/C≦43% (高性能AE減水剤)	m3	304	57,400	17,449,600				単-18号
PCケーブル	マルチストランドシステム 225t型 (12S12.7B)	m	894	11,450	10,236,300				単-19号

# 設計内訳書

工事名	R 7 小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
PC緊張	片締め 225t型(12S12.7B)	ケーブル	18	157,200	2,829,600			単-20号	
橋梁付属物工		式	1		15,959,152				
伸縮装置工		式	1		6,868,480				
鋼・コン製伸縮装置 (A1橋台側)	アルミ合金鋳物製 伸縮量 60mm 斜角70°	m	10.2	335,500	3,422,100			単-21号	
鋼・コン製伸縮装置 (A2橋台側)	アルミ合金鋳物製 伸縮量 60mm 斜角70°	m	10.3	334,600	3,446,380			単-22号	
排水装置工		式	1		1,213,689				
排水柵	FC250	箇所	3	122,600	367,800			単-23号	
排水管	VP-200	m	21	35,480	745,080			単-24号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	30	1,654	49,620			単-25号	
スラブドレーン	床版厚380mm～480mm用	箇所	1	45,890	45,890			単-26号	
フレキシブルチューブ	φ25 樹脂フレキ	m	0.9	5,888	5,299			単-27号	
壁高欄工		式	1		5,132,683				

# 設計内訳書

工事名	R 7 小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	m3	34	27,670	940,780			単-28号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.22	183,700	224,114			単-29号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.18	181,700	759,506			単-30号	
型枠		m2	210	10,360	2,175,600			単-31号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m2	0.7	5,930	4,151			単-32号	
収縮目地	ポリウレタン系	m	14	3,348	46,872			単-33号	
スリップパター	φ25 L=1000mm	本	30	795	23,850			単-34号	
鋼管	SGP32A(黒ねじ無) L=520mm(滑材充填)	本	30	557	16,710			単-35号	
足場		m	100	9,411	941,100			単-36号	
防止柵工		式	1		1,673,100				
飛雪等防止柵	SN	m	33	50,700	1,673,100			単-37号	
落下物防止工		式	1		920,000				

# 設計内訳書

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
落下物防止網	FG-W1.00	m	50	18,400	920,000			単-38号	
銘板工		式	1		151,200				
銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	151,200	151,200			単-39号	
橋台改修工		式	1		729,640				
橋台改修工		式	1		729,640				
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	7	40,030	280,210			単-40号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.17	183,700	31,229			単-41号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.11	181,700	19,987			単-42号	
型枠		m2	29	10,360	300,440			単-43号	
削孔	φ45×L330mm	孔	24	1,696	40,704			単-44号	
足場		掛m2	10	5,707	57,070			単-45号	
構造物撤去工		式	1		580,308				

# 設計内訳書

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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		538,146				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	8	63,720	509,760			単-46号	
コンクリートはつり	平均t=37mm	m2	3	9,462	28,386			単-47号	
運搬処理工		式	1		42,162				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	1,192	119			単-48号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	1,476	11,808			単-49号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	2,350	235			単-50号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	3,750	30,000			単-51号	
仮設工		式	1		439,620				
交通管理工		式	1		439,620				
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	12	17,240	206,880			単-52号	
交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	人日	9	25,860	232,740			単-53号	

# 設計内訳書

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
直接工事費		式	1		124,195,491				
共通仮設費		式	1		17,529,538				
共通仮設費		式	1		2,092,538				
運搬費		式	1		526,266				
仮設材運搬費		t	51.9	10,140	526,266			単-54号	
技術管理費		式	1		399,272				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175			内-1号	
地耐力試験費		式	1		211,600			内-2号	
鉄筋探査		式	1		124,497			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,167,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,437,000				
純工事費		式	1		141,725,029				

# 設計内訳書

工事名	R 7小松バイパス ニツ梨跨道橋上部工事 (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
現場管理費		式	1		35,558,000				
工事原価		式	1		177,283,029				
一般管理費等		式	1		28,186,971				
工事価格		式	1		205,470,000				
消費税相当額		式	1		20,547,000				
工事費計		式	1		226,017,000				







# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	支保工基礎 (敷砂利)		単位	m2	数量		単価	
						236		752.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>°</sup> ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	50	131.3	6,565	CB210610	
再生クラッシャーラン		RC-40 ほぐし状態	m 3	60	2,850	171,000	WYB00001 単一 55号	
計						177,565		
単価						752.4	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単一2号	支保工基礎 (敷砂利)(夜間)		単位	m2	数量		単価	
						52		579.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス <sup>°</sup> ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	10	164.4	1,644	CB210610	
再生クラッシャーラン		RC-40 ほぐし状態	m 3	10	2,850	28,500	WYB00003 単一 56号	
計						30,144		
単価						579.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	支保工基礎 (鋼矢板基礎)		単位	m2	数量		単価	
					236			4,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	236	2,866	676,376	WB473120 単一 57号	
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 90日 1回 3650円 有	t	17.9	17,590	314,861	WB250030 単一 58号	
計						991,237		
単価						4,201	円/m2	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	支保工基礎 (鋼矢板基礎)(夜間)		単位	m2	数量		単価	
					52			5,524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎用鋼材設置・撤去		設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	52	4,170	216,840	WB473120 単一 59号	
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 鋼矢板III型 90日 1回 3650円 有	t	4	17,590	70,360	WB250030 単一 60号	
計						287,200		
単価						5,524	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	支保工基礎 (支保工受台)		単位	m	数量		単価	
					38			4,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱受台設置・撤去工		設置・撤去 標準(1.0)	m	38	2,708	102,904	WB473140 単一 61号	
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 90日 1回 3650円 有	t	3.5	14,420	50,470	WB250030 単一 62号	
計						153,374		
単価						4,037	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	支保工基礎 (支保工受台)(夜間)		単位	m	数量		単価	
					25			5,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱受台設置・撤去工		設置・撤去 標準以外 1.23無	m	25	3,876	96,900	WB473140 単一 63号	
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 90日 1回 3650円 有	t	2.4	14,420	34,608	WB250030 単一 64号	
計						131,508		
単価						5,261	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	支保工基礎 (覆工板基礎)		単位	m2	数量			単価	
					48				7,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	m 2	48	2,866	137,568	WB473120		
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 3月 無 有 1020円 1回	m 2	48	4,334	208,032	単一 57号		
	計					345,600			
	単価					7,200	円/m2		

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一8号	支保工基礎 (覆工板基礎)(夜間)		単位	m2	数量			単価	
					64				8,504
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準以外 1.23無	m 2	64	4,170	266,880	WB473120		
	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 3月 無 有 1020円 1回	m 2	64	4,334	277,376	単一 59号		
	計					544,256			
	単価					8,504	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	支保		単位	空m3	数量		単価	
						1,830		6,826
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 636円	空m3	280	7,358	2,060,240	WB473110	単一 67号	
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 636円	空m3	1,140	6,538	7,453,320	WB473110	単一 68号	
支柱支保設置・撤去工	7.0m以下 1.5~4.6m未満 設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 3650円	空m3	410	7,260	2,976,600	WB473130	単一 69号	
計					12,490,160			
単価					6,826		円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	支保 (夜間)		単位	空m3	数量	1,180	単価	8,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 636円	空m3	200	8,644	1,728,800	WB473110 単一 70号		
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 636円	空m3	250	7,824	1,956,000	WB473110 単一 71号		
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 1.6~4.8m未満 設置・撤去 19.6(2.0)以上 29.4(3.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m未満 3650円	空m3	730	9,311	6,797,030	WB473130 単一 72号		
計					10,481,830			
単価					8,883	円/空m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ゴム支承 (A1橋台)	Rmax=1008kN	単位	個	数量		1	単価 1,446,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.038m3/個 標準(1.0)	個	1	1,441,000	1,441,000	WB472600 単-73号	
注入材		エポキシ樹脂 樹脂率20%含む	kg	1.3	3,200	4,160	WYB00004 単-74号	
計						1,445,160		
単価						1,446,000	円/個	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	ゴム支承 (A2橋台)	Rmax=1025kN	単位	個	数量		1	単価 1,446,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.038m3/個 標準(1.0)	個	1	1,441,000	1,441,000	WB472600 単-75号	
注入材		エポキシ樹脂 樹脂率20%含む	kg	1.3	3,200	4,160	WYB00006 単-74号	
計						1,445,160		
単価						1,446,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	ゴム支承 (P1橋脚)	Rmax=1993kN	単位	個	数量		1	単価	4,451,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.198m3/個 標準(1.0)	個	1	4,451,000	4,451,000	WB472600 単- 76号		
計						4,451,000			
単価						4,451,000	円/個		

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ゴム支承 (P2橋脚)	Rmax=1985kN	単位	個	数量		1	単価	2,527,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		0.122m3/個 標準(1.0)	個	1	2,527,000	2,527,000	WB472600 単- 77号		
計						2,527,000			
単価						2,527,000	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	円筒型枠	φ 550	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	円筒型枠材料費		m	323	16,200		5,232,600	WB472530 単一 78号
	計						5,232,600	
	単価						16,200	円/m

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工	SD345 D13	t	1	340,300		340,300	WB472520 単一 79号
	計						340,300	
	単価						340,300	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	338,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	338,100	338,100	WB472520 単- 80号	
計						338,100		
単価						338,100	円/t	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	コンクリート	40-12-25H W/C≦43%(高性能AE減水剤)	単位	m3	数量	1	単価	57,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		生コンクリート各種 一般養生	m3	1	57,400	57,400	WB472510 単- 81号	
計						57,400		
単価						57,400	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	PCケーブル	マルチストランドシステム 225t型(12S12.7B)	単位	m	数量	1	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工		マルチストランドシステム 225t型(12S12.7B)	m	1	11,450	11,450	WB472540 単- 82号	
計						11,450		
単価						11,450	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	PC緊張	片締め 225t型(12S12.7B)	単位	ケーブル	数量	1	単価	157,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工(ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)		無 片締め(固定側(固定用))	ケーブル	1	157,200	157,200	WB472550 単- 83号	
計						157,200		
単価						157,200	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A1橋台側)	アルミ合金鋳物製 伸縮量60mm 斜角70°	単位	m	数量	10.2	単価	335,500
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	新設 普通型 無 有	m	10.2	246,200	2,511,240	WB811610 単一 84号		
伸縮装置付属品：アップスタンド		個	2	129,000	258,000			
伸縮装置付属品：地覆カバー	SUS304	組	2	81,000	162,000			
伸縮装置付属品：除雪誘導板	SS400相当品 PL16×190×65	枚	82	4,950	405,900			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	82	727	59,614	CB224410		
樹脂アンカー	D16用 モルタルカプセル	本	82	297	24,354			
計					3,421,108			
単価					335,500	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A2橋台側)	アルミ合金鋳物製 伸縮量60mm 斜角70°	単位	m	数量	10.3	単価	334,600
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	新設 普通型 無 有	m	10.3	246,200	2,535,860	WB811610 単一 84号		
伸縮装置付属品：アップスタンド		個	2	129,000	258,000			
伸縮装置付属品：地覆カバー	SUS304	組	2	81,000	162,000			
伸縮装置付属品：除雪誘導板	SS400相当品 PL16×190×65	枚	82	4,950	405,900			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	82	727	59,614	CB224410		
樹脂アンカー	D16用 モルタルカプセル	本	82	297	24,354			
計					3,445,728			
単価					334,600	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	排水柵	FC250	単位	箇所	数量		単価	
					1			122,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		箇所	1	13,600	13,600	CB422710
排水柵 (材料費)		FC250 66.1kg/個 加工,クレーンク含む		個	1	109,000	109,000	
計							122,600	
単価							122,600	円/箇所

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	排水管	VP-200	単位	m	数量		単価	
					21			35,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		無し		m	21	6,373	133,833	CB473320
排水管材料				式	1		611,100	WYB00002 単一 85号
計							744,933	
単価							35,480	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量		1	単価	1,654
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		無し		本	1	1,654	1,654	CB473310	
計							1,654		
単価							1,654	円/本	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	スラブドレーン	床版厚380mm~480mm用	単位	箇所	数量		1	単価	45,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜きパイプ設置工				箇所	1	16,190	16,190	WYB00005 単-86号	
スラブドレーン		床版厚380mm~480mm 樹脂フレキ(φ5)用		本	1	29,700	29,700		
計							45,890		
単価							45,890	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	フレキシブルチューブ	φ25 樹脂フレキ	単位	m	数量		単価	5,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ設置工			m	0.9	1,354	1,218.6	WYB00007 単- 87号	
フレキシブルチューブ		φ25 樹脂フレキ L=1m未満	本	1	4,080	4,080		
計						5,298.6		
単価						5,888	円/m	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	コンクリート	24-12-40BB W/C≦55%	単位	m3	数量		単価	27,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	27,670	27,670	CB240010	
計						27,670		
単価						27,670	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	183,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	183,700	183,700	WB810010 単- 88号		
計						183,700			
単価						183,700	円/t		

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	181,700	181,700	WB810010 単- 89号		
計						181,700			
単価						181,700	円/t		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	210	10,360	2,175,600		CB240210
	計					2,175,600		
	単価					10,360	円/m2	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	5,930	5,930		CB224710
	計					5,930		
	単価					5,930	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	収縮目地	ポリウレタン系	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					100			3,348
	シール材		m	100	2,491	249,100		CB224820
	シール材 (材料費)		L	90	951.3	85,617		CB224821
	計					334,717		
	単価					3,348	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	スリッパバー	φ25 L=1000mm	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			795
	スリッパバー	φ25 L=1000mm	本	1	795	795		
	計					795		
	単価					795	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	鋼管	SGP32A(黒ねじ無) L=520mm(滑材充填)	単位	本	数量	100	単価	557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 32A	m	52	916	47,632		
滑材		シャシーグリス1号1種 カルシウム系 比重900kg/m3	m3	0.016	504,000	8,064		
計						55,696		
単価						557	円/本	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	足場		単位	m	数量	100	単価	9,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側部足場 (スラブ桁橋)		標準(1箇月)	m	100	9,411	941,100	WB473960 単一 90号	
計						941,100		
単価						9,411	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	飛雪等防止柵	SN	単位	m	数量	1	単価	50,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		有り	m	1	4,700	4,700	CB421810	
飛雪等防止柵 (材料費)		SN	m	1	46,000	46,000		
計						50,700		
単価						50,700	円/m	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	落下物防止網	FG-W1.00	単位	m	数量	1	単価	18,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物防止網設置		FG-W1.00	m	1	18,400	18,400	WYB00013 単- 91号	
計						18,400		
単価						18,400	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量		単価	151,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板 (品質等表示用)		500×500×8 字厚5mm	枚	1	151,200	151,200	WYB00009 単- 92号	
計						151,200		
単価						151,200	円/枚	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	単位	m3	数量		単価	40,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 全ての費用	m3	1	40,030	40,030	CB240010	
計						40,030		
単価						40,030	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	183,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	183,700	183,700	WB810010 単- 88号		
計						183,700			
単価						183,700	円/t		

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	181,700	181,700	WB810010 単- 89号		
計						181,700			
単価						181,700	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	29	10,360	300,440		CB240210
	計					300,440		
	単価					10,360	円/m2	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	削孔	φ45×L330mm	単位	孔	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔 (さく岩機)	300mm以上400mm未満	孔	1	1,696	1,696		CB224420
	計					1,696		
	単価					1,696	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
						10		5,707
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m2	10	5,707	57,070	WB252110 単- 93号
計							57,070	
単価							5,707	円/掛m2

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	単位	m3	数量		単価	
						1		63,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		m3	1	63,720	63,720	WB824010 単- 94号
計							63,720	
単価							63,720	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	コンクリートはつり	平均t=37mm	単位	m2	数量		単価	9,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	9,462	9,462	CB224250	
計						9,462		
単価						9,462	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,192
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 機械積込無し 3.3km以下 全ての費用	m 3	1	1,192	1,192	CB227010	
計						1,192		
単価						1,192	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,476
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 無し 3.3km以下 全ての費用	m3	1	1,476	1,476	CB227010	
計						1,476		
単価						1,476	円/m3	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052 単-95号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.5	1,500	3,750	WB020052 単- 96号	
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	12	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	12	17,240	206,880	WB010212 単- 97号	
計						206,880		
単価						17,240	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	交通誘導警備員 (夜間)	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		単価	
						9		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	9	25,860	232,740	WB010212 単- 98号		
計					232,740			
単価					25,860	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	仮設材運搬費	単位	t	数量	51.9	単価	10,140
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	往路 運搬距離20kmまで 製品長12m以内 割増無	t	51.9	3,570	185,283	WYB00010 単- 99号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	復路 運搬距離20kmまで 製品長12m以内 割増無	t	51.9	3,570	185,283	WYB00012 単- 100号	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	51.9	3,000	155,700	WB010030 単- 101号	
計					526,266		
単価					10,140	円/t	