

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
道路改良		式	1		35,286,954		
道路土工		式	1		2,449,129		
路床盛土工		式	1		1,418,667		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	140	6,000	840,000		単 1号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	110	773.8	85,118		単 2号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	850	332.5	282,625		単 3号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	360	220.7	79,452		単 4号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	365.2	131,472		単 5号
路体盛土工		式	1		490,187		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	70	5,910	413,700		単 6号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	10	736.7	7,367		単 7号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	320	216	69,120		単 8号
掘削工		式	1		540,275		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	320	1,165	372,800		単 9号
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	550	304.5	167,475		単 10号
擁壁工		式	1		15,068,141		
作業土工		式	1		276,464		
床掘り [B']	土質:土砂	m3	20	224.2	4,484		単 11号
床掘り [B]	土質:土砂	m3	350	224.2	78,470		単 12号
埋戻し [W<1.0m]	土質:土砂	m3	60	2,924	175,440		単 13号
埋戻し [1.0m≦W<4.0m]	土質:土砂	m3	10	1,807	18,070		単 14号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		14,791,677		
重力式擁壁 [1号ハブベット]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	22	69,100	1,520,200		単 15号
小型擁壁 [1号擁壁]	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	5	92,510	462,550		単 16号
重力式擁壁 [2号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	43	69,100	2,971,300		単 17号
小型擁壁 [3号擁壁]	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	6	92,510	555,060		単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
重力式擁壁 [4号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	62	69,100	4,284,200		単 19号
重力式擁壁 [5号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	45	69,100	3,109,500		単 20号
壁高欄	コンクリート規格:24-12-20(25)	m3	8	116,000	928,000		単 21号
境界壁	コンクリート規格:18-8-40	m	63	10,650	670,950		単 22号
法留壁	コンクリート規格:18-8-40	m	9	12,210	109,890		単 23号
水留コンクリート	コンクリート規格:18-8-25	m	83	2,169	180,027		単 24号
石・ブロック積(張)工		式	1		214,890		
石積(張)工		式	1		214,890		
練石張	t=200mm	m2	19	11,310	214,890		単 25号
排水構造物工		式	1		12,828,660		
作業土工		式	1		293,820		
床掘り [B]	土質:土砂	m3	220	224.2	49,324		単 26号
埋戻し [W<1.0m]	土質:土砂	m3	50	2,924	146,200		単 27号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
基面整正		m2	220	446.8	98,296		単 28号
側溝工		式	1		10,258,770		
プレキャストU型側溝 [蓋版・間詰モルタルB含む]	U型側溝規格:PUa-3-B300-H300	m	235	17,040	4,004,400		単 29号
RC床版	コンクリート規格:24-12-20(25)	m	16	5,635	90,160		単 30号
現場打ち側溝	内幅(複単不使用の場合):300mm,内高(複単不使用の場合):290mm,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	50	21,820	1,091,000		単 31号
RC床版	コンクリート規格:24-12-20(25)	m	40	9,084	363,360		単 32号
グレーチング部	T-25,溝幅300	m	10	25,280	252,800		単 33号
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:PU-1-B300-H300	m	40	9,654	386,160		単 34号
自由勾配側溝 [蓋版・間詰モルタルA含む]	側溝規格:PFU-B300-H500	m	13	24,740	321,620		単 35号
横断側溝 [1号] [蓋版含む]	内幅(複単不使用の場合):300mm,内高(複単不使用の場合):500mm以下,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	18	60,510	1,089,180		単 36号
横断側溝 [2号] [蓋版含む]	内幅(複単不使用の場合):300mm,内高(複単不使用の場合):500~800mm以下,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	7	73,430	514,010		単 37号
路側排水管	D300	m	102	21,040	2,146,080		単 38号
管渠工		式	1		629,890		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
鉄筋コンクリート台付管 [1号横断管渠]	管規格:重圧管2種 φ600	m	7	44,890	314,230		単 39号
鉄筋コンクリート台付管 [2号横断管渠]	管規格:特圧管 φ600	m	9	32,370	291,330		単 40号
ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	m	1	24,330	24,330		単 41号
場所打水路工		式	1		198,540		
現場打水路 [1号街渠]		m	13	12,720	165,360		単 42号
現場打水路 [2号街渠]		m	2	16,590	33,180		単 43号
集水柵・マンホール工		式	1		1,447,640		
現場打ち集水柵 [1号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	47,010	47,010		単 44号
現場打ち集水柵 [2号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	51,190	51,190		単 45号
現場打ち集水柵 [3号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	83,240	83,240		単 46号
現場打ち集水柵 [4号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	91,680	91,680		単 47号
現場打ち集水柵 [5号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	32,330	32,330		単 48号
現場打ち集水柵 [6号]	集水柵・街渠柵種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	63,200	63,200		単 49号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
現場打ち集水樹 [7号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	20,520	20,520		単 50号
現場打ち集水樹 [8号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	20,520	20,520		単 51号
現場打ち集水樹 [9号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	47,010	47,010		単 52号
現場打ち集水樹 [10号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	51,190	51,190		単 53号
現場打ち集水樹 [11号] [平張コンクリート含む]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	108,900	108,900		単 54号
現場打ち集水樹 [12号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	130,000	130,000		単 55号
現場打ち集水樹 [13号]	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	40,740	40,740		単 56号
蓋	蓋種類:鋼製蓋	枚	11	60,010	660,110		単 57号
縁石工		式	1		1,080,364		
縁石工		式	1		1,080,364		
歩車道境界ブロック [1号]	ブロック規格:B種・各種	m	102	6,157	628,014		単 58号
歩車道境界ブロック [2号]	ブロック規格:B種・片面R	m	50	9,047	452,350		単 59号
構造物撤去工		式	1		3,645,770		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
構造物取壊し工		式	1		2,595,910		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	167	10,250	1,711,750		単 60号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	1,390	552.6	768,114		単 61号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm	m2	210	552.6	116,046		単 62号
運搬処理工		式	1		1,049,860		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	167	2,372	396,124		単 63号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	76	3,486	264,936		単 64号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	167	1,600	267,200		単 65号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	76	1,600	121,600		単 66号
舗装		式	1		4,792,408		
舗装工		式	1		3,444,722		
アスファルト舗装工 [オーバーレイ]		式	1		995,836		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-30,仕上り厚:100mm	m2	54	495.7	26,767		単 67号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	54	756.4	40,845		単 68号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	m2	352	2,637	928,224		単 69号
アスファルト舗装工 [側道部]		式	1		765,585		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40, 仕上り厚:150mm	m2	265	1,018	269,770		単 70号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	265	1,871	495,815		単 71号
アスファルト舗装工 [歩道部]		式	1		1,337,341		
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クッション RC-30, 仕上り厚:100mm	m2	495	830.7	411,196		単 72号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	495	1,871	926,145		単 73号
砕石舗装工		式	1		345,960		
砕石舗装		m2	180	1,922	345,960		単 74号
防護柵工		式	1		24,606		
防止柵工		式	1		24,606		
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	m	9	2,734	24,606		単 75号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路付属施設工		式	1		1,323,080		
道路付属物工		式	1		1,323,080		
目隠しフェンス		m	31	42,680	1,323,080		単 76号
築堤・護岸		式	1		2,399,920		
法覆護岸工		式	1		147,120		
コンクリートブロック工 (間知ブロック張)		式	1		147,120		
間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-40 (高炉), 遮水シート:無し	m2	8	18,390	147,120		単 77号
仮設工		式	1		2,252,800		
交通管理工		式	1		2,252,800		
交通誘導警備員		人日	160	14,080	2,252,800		単 78号
直接工事費		式	1		42,479,282		
共通仮設		式	1		5,505,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,505,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 日和佐小野線 美波・北河内 道路改良工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 築堤・護岸		金額	数量・金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1		47,984,282		
現場管理費		式	1		16,794,000		
工事原価		式	1		64,778,282		
一般管理費等		式	1		11,711,718		
工事価格		式	1		76,490,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		7,649,000		
工事費計		式	1		84,139,000		

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,000	6,000		
合計						6,000		
単価						6,000	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	773.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	773.8	773.8		
合計						773.8		
単価						773.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	332.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	332.5	332.5		
合計						332.5		
単価						332.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	積込(ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	220.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	220.7	220.7		
合計						220.7		
単価						220.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	365.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	m3	1	365.2	365.2		
合計						365.2		
単価						365.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,910	5,910		
合計						5,910		
単価						5,910	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	736.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	736.7	736.7		
合計						736.7		
単価						736.7	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	216
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	216	216		
合計						216		
単価						216	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,165
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,165	1,165		
合計						1,165		
単価						1,165	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	304.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満	m3	1	304.5	304.5		
合計						304.5		
単価						304.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床掘り [B']	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	224.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	224.2	224.2		
合計						224.2		
単価						224.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	床掘り [B]	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	224.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	224.2	224.2		
合計						224.2		
単価						224.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	埋戻し [W<1.0m]	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,924
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,924	2,924		
合計						2,924		
単価						2,924	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	埋戻し [1.0m≦W<4.0m]	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,807
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,807	1,807		
合計						1,807		
単価						1,807	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	重力式擁壁 [1号パラペット]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	69,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有 り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	69,100	69,100		
合計						69,100		
単価						69,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	小型擁壁 [1号擁壁]	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本 体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	92,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下,18-8-40(高炉), 有り,無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	92,510	92,510		
合計						92,510		
単価						92,510	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	重力式擁壁 [2号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	69,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満,18-8-40(高炉),有 り,無し,一般養生,延長無し	m3	1	69,100	69,100		
合計						69,100		
単価						69,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	小型擁壁 [3号擁壁]	擁壁平均高さ:0.8m以上1.0m以下,本 体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	92,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.8m以上1.0m以下,18-8-40(高炉), 有り,無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	92,510	92,510		
合計						92,510		
単価						92,510	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	重力式擁壁 [4号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	69,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	69,100	69,100		
合計						69,100		
単価						69,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	重力式擁壁 [5号擁壁]	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	69,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	69,100	69,100		
合計						69,100		
単価						69,100	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	壁高欄	コンクリート規格:24-12-20(25)	単位	m3	単位数量	8	単価	116,000
名称・規格		条件	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,24-12-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	8	38,340	306,720		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	53	8,876	470,428		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.84	172,300	144,732		
目地板		30m2未満,瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	5,352	5,352		
合計						927,232		
単価						116,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	境界壁	コンクリート規格:18-8-40	単位	m	単位数量	10	単価	10,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,670	37,670		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	8	8,037	64,296		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	3	1,352	4,056		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.1	3,827	382.7		
合計						106,404.7		
単価						10,650	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	法留壁	コンクリート規格:18-8-40	単位	m	単位数量	10	単価	12,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,670	37,670		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	10	8,037	80,370		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	3	1,352	4,056		
合計						122,096		
単価						12,210	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	水留コンクリート	コンクリート規格:18-8-25	単位	m	単位数量	10	単価	2,169
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.1	38,520	3,852		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	2	8,037	16,074		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.01	172,300	1,723		
目地板		30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.01	3,827	38.27		
合計						21,687.27		
単価						2,169	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	練石張	t=200mm	単位	m2	単位数量	19	単価	11,310
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	拾石積(裏石積)	厚さ20cm, 18- 8-40 高炉, 割栗石150-200mm	m2	19	6,287.6	119,464.4		
	裏込碎石	再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m3	4	6,944	27,776		
	材料費(m)		m	1	641	641		
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	64,420	64,420		
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.5	5,120	2,560		
	合計					214,861.4		
	単価					11,310	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	床掘り [B]	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	224.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	224.2	224.2		
合計						224.2		
単価						224.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	埋戻し [W<1.0m]	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,924
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,924	2,924		
合計						2,924		
単価						2,924	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
28号	基面整正		m2	1	446.8	446.8	
	合計					446.8	
	単価					446.8	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	プレキャストU型側溝 [蓋版・間詰モルタル含む]	U型側溝規格:PUa-3-B300-H300	単位	m	単位数量	235	単価	17,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×2000,無し,無し,有り,再生クラッシュラン	m	235	11,600	2,726,000		
蓋版		据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300 41.2×9.5×50,無し,無し	枚	437	2,496	1,090,752		
モルタル 1:3			m3	7	26,800	187,600	Bタイプ	
合計						4,004,352		
単価						17,040	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	RC床版	コンクリート規格:24-12-20(25)	単位	m	単位数量	10	単価	5,635
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.4	33,030	13,212		
埋設型枠			m	10	2,470	24,700		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.06	172,300	10,338		
集水金具			個	6	1,350	8,100		
合計						56,350		
単価						5,635	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	現場打ち側溝	内幅(複単不使用の場合):300mm,内高(複単不使用の場合):290mm,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	50	単価	21,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	9	37,670	339,030		
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	87	8,037	699,219		
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	35	1,352	47,320		
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,120	5,120		
	合計					1,090,689		
	単価					21,820	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	RC床版	コンクリート規格:24-12-20(25)	単位	m	単位数量	40	単価	9,084
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	3	33,030	99,090		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	9	8,876	79,884		
埋設型枠			m	40	2,470	98,800		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.34	172,300	58,582		
集水金具			個	20	1,350	27,000		
	合計					363,356		
	単価					9,084	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	グレーチング部	T-25, 溝幅300	単位	m	単位数	10	単価 25,280
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 24-12-25(20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.3	38,330	11,499	
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	3	8,037	24,111	
	目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1	5,120	5,120	
	グレーチング		枚	10	21,200	212,000	
	合計					252,730	
	単価					25,280	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	自由勾配側溝 [蓋版・間詰モルタル含む]	側溝規格:PFU-B300-H500	単位	m	単位数量	13	単価	24,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し, L=2000mm 1000kg/個以下, 無し, 18-8-40(高炉), 0.51m ³ /10m, 有り, 再生クラッシュラン 40~0, 0.61m ³ /10m, 18-	m	13	18,200	236,600		
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m ²	3	4,490	13,470		
	蓋版	据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	13	3,436	44,668		
	モルタル 1:3		m ³	1	26,800	26,800		A717*
	合計					321,538		
	単価					24,740		円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	横断側溝 [1号] [蓋版含む]	内幅(複単不使用の場合):300mm,内 高(複単不使用の場合):500mm以下,コ ンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	18	単価	60,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	4	37,670	150,680		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	45	8,037	361,665		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	13	1,352	17,576		
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	18	31,060	559,080		
合計						1,089,001		
単価						60,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	横断側溝 [2号] [蓋版含む]	内幅(複単不使用の場合):300mm,内 高(複単不使用の場合):500~800mm 以下,コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	7	単価	73,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉), 一般養生,無し,全ての費用	m3	3	37,670	113,010		
	型枠	一般型枠,小型構造物	m2	22	8,037	176,814		
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	5	1,352	6,760		
	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え1 70kg/枚以下,無し,無し	枚	7	31,060	217,420		
	合計					514,004		
	単価					73,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	路側排水管	D300	単位	m	単位数量	102	単価	21,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路側排水管 [標準部]		m	77	17,180	1,322,860		
	路側排水管 [グレーチング部]		m	24	31,830	763,920		
	街渠柵		基	1	59,171	59,171		
	合計					2,145,951		
	単価					21,040	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	鉄筋コンクリート台付管 [1号横断管渠]	管規格:重圧管2種 φ600	単位	m	単位数量	10	単価	44,890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	40,970	409,700		
	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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0.8	37,660	30,128		
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	2	4,490	8,980		
	合計					448,808		
	単価					44,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	鉄筋コンクリート台付管 [2号横断管渠]	管規格:特圧管 φ600	単位	m	単位数量	10	単価	32,370
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	32,370	323,700		
合計						323,700		
単価						32,370	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	ヒューム管(B形管)	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	24,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 400mm, 90° 巻き, 有り, 外圧管1種, 18-8-40(高炉), 全ての費用	m	1	24,330	24,330		
合計						24,330		
単価						24,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	現場打水路 [1号街渠]	単位	m	単位数量	10	単価	12,720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,670	37,670	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	3	8,037	24,111	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	8	1,229	9,832	
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	5,556	55,560	
合計						127,173	
単価						12,720	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	現場打水路 [2号街渠]	単位	m	単位数量	10	単価	16,590
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	37,670	37,670	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2	8,037	16,074	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	7	1,229	8,603	
歩車道境界ブロック		設置, 各種600mm以下50kg以上100kg未滿, 1.65個/m, 無し, 無し	m	10	10,350	103,500	
合計						165,847	
単価						16,590	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	現場打ち集水桝 [1号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	47,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.28m3を超え0.30m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,010	47,010		
合計						47,010		
単価						47,010	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	現場打ち集水桝 [2号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	51,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.32m3を超え0.34m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,190	51,190		
合計						51,190		
単価						51,190	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	現場打ち集水桝 [3号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	83,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.61m3を超え0.65m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	83,240	83,240		
合計						83,240		
単価						83,240	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	現場打ち集水桝 [4号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	91,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.69m3を超え0.73m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	91,680	91,680		
合計						91,680		
単価						91,680	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	現場打ち集水桝 [5号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	32,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.2	37,670	7,534		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	3	8,037	24,111		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	0.5	1,352	676		
合計						32,321		
単価						32,330	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	現場打ち集水桝 [6号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	63,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.43m3を超え0.46m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	63,200	63,200		
合計						63,200		
単価						63,200	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	現場打ち集水桝 [7号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-40(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	20,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉), 一般養生,無し,全ての費用	m3	0.1	37,670	3,767		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	2	8,037	16,074		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ ラン 40~0,全ての費用	m2	0.5	1,352	676		
合計						20,517		
単価						20,520	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	現場打ち集水桝 [8号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	20,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.1	37,670	3,767		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	2	8,037	16,074		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	0.5	1,352	676		
合計						20,517		
単価						20,520	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	現場打ち集水桝 [9号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	47,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.28m3を超え0.30m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	47,010	47,010		
合計						47,010		
単価						47,010	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	現場打ち集水桝 [10号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	51,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.32m3を超え0.34m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	51,190	51,190		
合計						51,190		
単価						51,190	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	現場打ち集水桝 [11号] [平張コンクリート含む]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-40(高炉),法面作業補正: 無し	単位	箇所	単位数	1	単価	108,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.69m3を超え0.73m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	91,680	91,680		
足掛金具 SD345 D13			kg	1.39	6,330	8,798.7		
平張コンクリート			m3	0.1	32,360	3,236		
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,120	5,120		
合計						108,834.7		
単価						108,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	現場打ち集水桝 [12号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	130,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.92m3を超え0.97m3以下,バックホ(クレーン機能付)打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	116,700	116,700		
材料費(kg)			kg	2.09	6,330	13,229.7		
合計						129,929.7		
単価						130,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	現場打ち集水桝 [13号]	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-40(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	40,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉),0.22m3を超え0.24m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	40,740	40,740		
合計						40,740		
単価						40,740	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	蓋	蓋種類:鋼製蓋	単位	枚	単位数量	11	単価	60,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(枚)			枚	4	34,000	136,000	1号,2号,9号,10号	
材料費(枚)			枚	1	79,400	79,400	3号	
材料費(枚)			枚	2	96,400	192,800	4号,11号	
材料費(枚)			枚	1	19,700	19,700	5号	
材料費(枚)			枚	1	61,200	61,200	6号	
材料費(枚)			枚	1	130,000	130,000	12号	
材料費(枚)			枚	1	41,000	41,000	13号	
合計						660,100		
単価						60,010	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	歩車道境界ブロック [1号]	ブロック規格:B種・各種	単位	m	単価数量	102	単価	6,157
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	m	91	6,010	546,910	標準部	
	歩車道境界ブロック	設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	m	8	8,036	64,288	乗入部	
	歩車道境界ブロック	設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	m	2	8,368	16,736	摺付部	
	合計					627,934		
	単価					6,157	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	歩車道境界ブロック [2号]	ブロック規格:B種・片面R	単位	m	単位数量	10	単価	9,047
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置, B種(180/205×250×600), 再生 クラッシュラン RC-40, 無し	m	10	6,234	62,340		
	インターロッキングブロック撤去 (再設置)	撤去及び再設置, 直線配置 ブロック厚 6cm, 再生砂, 30mm, 100m2未満, 無, 無	m ²	3	8,543	25,629		
	下層路盤(歩道部)	100mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m ²	3	830.7	2,492.1		
	合計					90,461.1		
	単価					9,047	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10,250
名称・規格		条件	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	m3	1	10,250	10,250		
合計						10,250		
単価						10,250	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚: 5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	552.6
名称・規格		条件	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	m2	1	552.6	552.6		
合計						552.6		
単価						552.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3cm	単位	m2	単位数量	1	単価	552.6
名称・規格		条件	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	m2	1	552.6	552.6		
合計						552.6		
単価						552.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,372
名称・規格		条件	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, 18.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,372	2,372		
合計						2,372		
単価						2,372	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,486
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,19.5km以下,全ての費用	m3	1	3,486	3,486		
合計						3,486		
単価						3,486	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	495.7
名称・規格		条件	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-30, 全ての費用	m2	1	495.7	495.7		
合計						495.7		
単価						495.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	756.4
名称・規格		条件	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-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	756.4	756.4		
合計						756.4		
単価						756.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:60mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,637
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 60mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,637	2,637		
合計						2,637		
単価						2,637	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,018
名称・規格		条件	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	m2	1	1,018	1,018		
合計						1,018		
単価						1,018	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,871
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,871	1,871		
合計						1,871		
単価						1,871	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	830.7
名称・規格		条件	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-30, 全ての費用	m2	1	830.7	830.7		
合計						830.7		
単価						830.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,871
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,871	1,871		
合計						1,871		
単価						1,871	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	碎石舗装		単位	m2	単位数量	1	単価	1,922
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		300mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-30, 全ての費用	m2	1	1,922	1,922		
合計						1,922		
単価						1,922	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	転落(横断)防止柵	柵高:1.1m, 作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価	2,734
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m 未満, 無	m	1	2,734	2,734		
合計						2,734		
単価						2,734	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	目隠しフェンス		単位	m	単位数量	31	単価	42,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目隠しフェンス 水平パネル H=1.2m		m	10	28,000	280,000		
	目隠しフェンス 水平パネル H=1.2m		m	19	42,100	799,900		
	側壁取付金具		箇所	18	13,500	243,000		
	合計					1,322,900		
	単価					42,680	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	間知ブロック張	ブロック規格:150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:18-8-40(単位	m2	単位数量	8	単価	18,390
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm滑面タイプ, 再生砕石 RC-40,18-8-40(高炉),不 要	m2	8	18,300	146,400		
	水抜きパイプ		m	1	641	641		
	合計					147,041		
	単価					18,390	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,080	14,080		
	合計					14,080		
	単価					14,080	円/人日	