

令和6年3月11日（令和6年6月3日）

米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事
工事地名	滋賀県彦根市鳥居本町地先 滋賀県彦根市佐和山町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220030025	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 2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	460日間 自 令和 6年 3月28日 (当初) 至 令和 7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	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	彦根市 他	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	113,505
		2 3) 公 告 日	令和 5年10月 3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	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		521,745,057				
道路土工		式	1		28,451,461				
掘削工		式	1		4,517,220				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	13,050	325.2	4,243,860			単-1号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	80	3,417	273,360			単-2号	
路体盛土工		式	1		3,176,861				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	540	5,726	3,092,040			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	110	771.1	84,821			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		1,295,840				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	5,200	249.2	1,295,840			単-5号	
路床盛土工		式	1		58,170				
路床盛土	2.5m未満	m3	10	5,817	58,170			単-6号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	
路床盛土工 (ICT)		式	1		609,280				
路床盛土工 (ICT)		m3	1,700	358.4	609,280			単-7号	
法面整形工 (ICT)		式	1		1,092,470				
法面整形 (切土部) (ICT)	軟岩I	m2	1,070	1,021	1,092,470			単-8号	
残土処理工		式	1		17,701,620				
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,200	228.1	1,414,220			単-9号	
土砂等運搬	軟岩	m3	6,200	2,627	16,287,400			単-10号	
法面工		式	1		9,370,076				
植生工		式	1		7,466,630				
種子散布	肥料無し 250m2未満	m2	110	342	37,620			単-11号	
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,310	5,671	7,429,010			単-12号	
防草対策工		式	1		1,903,446				

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
防草対策	18-8-25 (20) (高炉) t=7cm	m2	606	3,141	1,903,446			単-13号	
擁壁工		式	1		325,704,785				
作業土工		式	1		9,907,700				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	160	1,700	272,000			単-14号	
床掘り	土砂	m3	6,500	233.2	1,515,800			単-15号	
床掘り	土砂	m3	2,000	297.8	595,600			単-16号	
床掘り	土砂	m3	440	1,195	525,800			単-17号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未 満	m3	1,600	1,813	2,900,800			単-18号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	530	2,757	1,461,210			単-19号	
基面整正		m2	2,900	430.5	1,248,450			単-20号	
中詰土		m3	720	1,813	1,305,360			単-21号	
掘削補助機械搬入搬出		回	2	41,340	82,680			単-22号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		59,857,142				
小型擁壁 (L-6、8、R-7、8)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	87	96,130	8,363,310			単-23号	
小型擁壁 (L-7、9、R-9)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	12	89,530	1,074,360			単-24号	
重力式擁壁 (L-2～6、9、10、R-2～9)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	547	53,980	29,527,060			単-25号	
重力式擁壁 (L-7)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	18	53,980	971,640			単-26号	
重力式擁壁 (L-1、2、7、9、10、R-1、3、10)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	392	48,410	18,976,720			単-27号	
透水材	300×50	m2	302	3,126	944,052			単-28号	
場所打擁壁工 (U型擁壁 U1)		式	1		16,543,119				
基礎材	再生クッション40～0 敷厚 0.2m	m2	410	1,457	597,370			単-29号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	410	2,873	1,177,930			単-30号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	229	25,960	5,944,840			単-31号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.46	165,900	1,071,714			単-32号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D16~25	t	10	163,900	1,639,000			単-33号	
型枠	一般型枠	m2	160	8,852	1,416,320			単-34号	
足場	安全ネット必要	掛m2	240	4,693	1,126,320			単-35号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	12	4,807	57,684			単-36号	
止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	m	5	2,718	13,590			単-37号	
止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	m	20	4,334	86,680			単-38号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,900	19,908			単-39号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.34	458,900	156,026			単-40号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	91	9,422	857,402			単-41号	
防水工	水平部(底版下面)	m2	409	5,815	2,378,335			単-42号	
場所打擁壁工 (U型擁壁 U2)		式	1		21,435,748				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	m2	420	1,457	611,940			単-43号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	420	2,872	1,206,240			単-44号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	340	25,960	8,826,400			単-45号	
鉄筋	SD345 D13	t	7.71	165,900	1,279,089			単-46号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	11.58	163,900	1,897,962			単-47号	
型枠	一般型枠	m2	240	8,852	2,124,480			単-48号	
足場	安全ネット必要	掛m2	320	4,693	1,501,760			単-49号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	17	4,807	81,719			単-50号	
止水板 (B型)	CF(塩t [°] 製)200×5	m	7	2,718	19,026			単-51号	
止水板 (C型)	CF(塩t [°] 製)300×7	m	21	4,334	91,014			単-52号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,900	19,908			単-53号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.34	458,900	156,026			単-54号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	126	9,424	1,187,424			単-55号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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
防水工	水平部(底版下面)	m2	418	5,820	2,432,760				単-56号
場所打擁壁工 (U型擁壁 U3)		式	1		19,397,916				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	m2	330	1,457	480,810				単-57号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	330	2,848	939,840				単-58号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	304	25,960	7,891,840				単-59号
鉄筋	SD345 D13	t	7.07	165,900	1,172,913				単-60号
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.11	163,900	2,312,629				単-61号
型枠	一般型枠	m2	240	8,852	2,124,480				単-62号
足場	安全ネット必要	掛m2	260	4,693	1,220,180				単-63号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	18	4,807	86,526				単-64号
止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	m	7	2,718	19,026				単-65号
止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	m	21	4,334	91,014				単-66号

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,900	19,908			単-67号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.35	458,900	160,615			単-68号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	105	9,412	988,260			単-69号	
防水工	水平部(底版下面)	m2	325	5,815	1,889,875			単-70号	
場所打擁壁工 (U型擁壁 U6)		式	1		10,620,545				
基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	m2	120	1,457	174,840			単-71号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	120	2,957	354,840			単-72号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	169	25,960	4,387,240			単-73号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.82	165,900	467,838			単-74号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.52	163,900	904,728			単-75号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.97	164,900	489,753			単-76号	
型枠	一般型枠	m2	160	8,852	1,416,320			単-77号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
足場	安全ネット必要	掛m2	140	4,693	657,020			単-78号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	35	4,807	168,245			単-79号	
止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	m	10	2,718	27,180			単-80号	
止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	m	22	4,334	95,348			単-81号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.13	165,900	21,567			単-82号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.36	458,900	165,204			単-83号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	61	9,413	574,193			単-84号	
防水工	水平部(底版下面)	m2	123	5,823	716,229			単-85号	
場所打擁壁工 (U型擁壁 U7)		式	1		45,862,987				
基礎材	再生クラッシュアン40~0 敷厚 0.2m	m2	510	1,457	743,070			単-86号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	510	2,843	1,449,930			単-87号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	715	25,960	18,561,400			単-88号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋	SD345 D13	t	11.07	165,900	1,836,513			単-89号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.35	163,900	1,368,565			単-90号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	48.39	164,900	7,979,511			単-91号	
型枠	一般型枠	m2	620	8,852	5,488,240			単-92号	
足場	安全ネット必要	掛m2	630	4,693	2,956,590			単-93号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	33	4,807	158,631			単-94号	
止水板 (B型)	CF(塩t ^レ 製)200×5	m	10	2,718	27,180			単-95号	
止水板 (C型)	CF(塩t ^レ 製)300×7	m	21	4,334	91,014			単-96号	
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,900	19,908			単-97号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.35	454,700	159,145			単-98号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	222	9,419	2,091,018			単-99号	
防水工	水平部(底版下面)	m2	504	5,818	2,932,272			単-100号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
場所打擁壁工 (U型擁壁 U8)		式	1		49,405,862				
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 0.2m	m2	490	1,457	713,930			単-101号	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	490	2,863	1,402,870			単-102号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	736	25,960	19,106,560			単-103号	
鉄筋	SD345 D13	t	10.18	165,900	1,688,862			単-104号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	12.45	163,900	2,040,555			単-105号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	57.62	164,900	9,501,538			単-106号	
型枠	一般型枠	m2	690	8,852	6,107,880			単-107号	
足場	安全ネット必要	掛m2	710	4,693	3,332,030			単-108号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	35	4,807	168,245			単-109号	
止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	m	11	2,718	29,898			単-110号	
止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	m	21	4,334	91,014			単-111号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
補強鉄筋	SD345 D13	t	0.12	165,900	19,908			単-112号	
アンカーバー	SD345 D29	t	0.34	458,900	156,026			単-113号	
防水工	鉛直部(側壁部)	m2	237	9,414	2,231,118			単-114号	
防水工	水平部(底版下面)	m2	484	5,817	2,815,428			単-115号	
地覆・壁高欄工 (U型擁壁)		式	1		7,364,638				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	72	28,490	2,051,280			単-116号	
鉄筋	SD345 D13	t	6.3	165,900	1,045,170			単-117号	
型枠	一般型枠	m2	480	8,852	4,248,960			単-118号	
目地材	瀝青繊維質目地板 t=20	m2	4	4,807	19,228			単-119号	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (左側)		式	1		39,811,517				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	60	6,081	364,860			単-120号	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	12	7,522	90,264			単-121号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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
補強土壁基礎 (函渠部)	18-8-40(高炉)	m	5	15,140	75,700				単-122号
補強土壁基礎 (段差コンクリート)	18-8-40(高炉)	m3	2	87,650	175,300				単-123号
間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	195,600	19,560				単-124号
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	481	27,840	13,391,040				単-125号
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	6,317	1,757	11,098,969				単-126号
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	3,100	1,041	3,227,100				単-127号
壁面背面排水層	RC-40	m3	240	3,381	811,440				単-128号
基盤排水層	RC-40	m3	200	4,842	968,400				単-129号
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	76	25,890	1,967,640				単-130号
地下排水 (縦断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	m	21	10,340	217,140				単-131号
地下排水 (横断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	m	12	6,032	72,384				単-132号
剛性防護柵基礎工		m	76	96,470	7,331,720				単-133号

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工 (右側)		式	1		43,228,365				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	70	6,081	425,670			単-134号	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	23	7,522	173,006			単-135号	
補強土壁基礎 (函渠部)	18-8-40(高炉)	m	5	12,110	60,550			単-136号	
補強土壁基礎 (段差コンクリート)	18-8-40(高炉)	m3	2	91,650	183,300			単-137号	
間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.1	115,700	11,570			単-138号	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	490	29,300	14,357,000			単-139号	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	6,508	1,758	11,441,064			単-140号	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	2,800	1,041	2,914,800			単-141号	
壁面背面排水層	RC-40	m3	240	3,381	811,440			単-142号	
基盤排水層	RC-40	m3	260	4,762	1,238,120			単-143号	
目地材	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	3,520	3,520			単-144号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	91	27,960	2,544,360			単-145号	
地下排水 (縦断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	m	23	9,967	229,241			単-146号	
地下排水 (横断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	m	12	5,477	65,724			単-147号	
剛性防護柵基礎工		m	79	111,000	8,769,000			単-148号	
表面保護工		式	1		2,269,246				
下地処理	簡易清掃	m2	898	267	239,766			単-149号	
表面含浸処理	ｼﾝｼﾞ系含浸材	m2	898	2,260	2,029,480			単-150号	
カルバート工		式	1		53,827,376				
作業土工		式	1		1,061,101				
床掘り	土砂	m3	480	233.2	111,936			単-151号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	240	1,813	435,120			単-152号	
中詰土	土砂	m3	80	5,726	458,080			単-153号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	
基面整正		m2	130	430.5	55,965			単-154号	
プレキャストカーポート工		式	1		51,293,620				
プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 0.6m	m	16	114,700	1,835,200			単-155号	
プレキャストボックス	内幅 4m 内高 4m	m	22.8	1,905,000	43,434,000			単-156号	
プレキャストボックス	内幅3.8m 内高1.5m	m	7	808,700	5,660,900			単-157号	
止水壁工	24-12-25(20) (高炉)	箇所	1	87,510	87,510			単-158号	
内部護岸工	18-8-40(高炉)	m	7	39,430	276,010			単-159号	
函渠内土留壁工		式	1		1,413,185				
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m3	17	28,490	484,330			単-160号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.69	165,900	114,471			単-161号	
型枠	一般型枠	m2	92	8,852	814,384			単-162号	
階段工		式	1		59,470				

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
階段	18-8-40(高炉)	箇所	1	59,470	59,470					単-163号
舗装工		式	1		184,755					
アスファルト舗装工		式	1		184,755					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	62	828.7	51,379					単-164号
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13)舗装厚40mm	m2	64	2,084	133,376					単-165号
排水構造物工		式	1		24,845,002					
排水構造物工		式	1		24,845,002					
排水構造物		式	1		24,845,002					内-1号
防護柵工		式	1		306,880					
防止柵工		式	1		306,880					
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	m	28	10,960	306,880					単-166号
構造物撤去工		式	1		937,652					

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
構造物取壊し工		式	1		745,964				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	35	10,170	355,950			単-167号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	27	573.5	15,484			単-168号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	670	559	374,530			単-169号	
運搬処理工		式	1		191,688				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	34	1,197	40,698			単-170号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	35	1,071	37,485			単-171号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	34	1,645	55,930			単-172号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	35	1,645	57,575			単-173号	
仮設工		式	1		78,117,070				
土留・仮締切工		式	1		72,473,770				

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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
鋼矢板 (CASE-1)	III型 平均鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 6. 5m 平均鋼矢板引抜長 6.5m	枚	73	39,590	2,890,070				単-174号
鋼矢板 (CASE-2)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均鋼矢板引抜長 9m	枚	100	48,570	4,857,000				単-175号
鋼矢板 (CASE-3)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	100	58,440	5,844,000				単-176号
鋼矢板 (CASE-4)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11 .5m 平均鋼矢板引抜 長 11.5m	枚	63	43,060	2,712,780				単-177号
鋼矢板 (CASE-5)	IV型 平均鋼矢板長さ 16m 鋼矢板打込長 15 .5m 平均鋼矢板引抜 長 15.5m	枚	110	155,300	17,083,000				単-178号
鋼矢板 (CASE-6)	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 16 .5m 平均鋼矢板引抜 長 16.5m	枚	101	175,600	17,735,600				単-179号
H鋼杭 (CASE-4)	H300 H鋼長さ(杭長) 8 m H鋼平均打込長 8m H型鋼平均引抜長 0m	本	12	95,560	1,146,720				単-180号
H鋼杭 (CASE-5)	H300 H鋼長さ(杭長) 8 m H鋼平均打込長 8m H型鋼平均引抜長 0m	本	21	94,800	1,990,800				単-181号
H鋼杭 (CASE-6)	H300 H鋼長さ(杭長) 9 .5m H鋼平均打込長 9 .5m H型鋼平均引抜長 0m	本	15	112,600	1,689,000				単-182号

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	
切梁・腹起し		t	117.6	129,600	15,240,960			単-183号	
現場発生品運搬	鋼材	t	100.3	12,800	1,283,840			単-184号	
交通管理工		式	1		5,643,300				
交通誘導警備員		人日	390	14,470	5,643,300			単-185号	
直接工事費		式	1		521,745,057				
共通仮設費		式	1		63,971,012				
共通仮設費		式	1		18,788,012				
運搬費		式	1		11,647,305				
重建設機械分解組立輸送費		回	6		4,947,300			内-2号	
仮設材運搬費		t	1,145.3		6,700,005			内-3号	
技術管理費		式	1		3,590,707				
道路施設基本データ作成費		工事	1		55,300			内-4号	

設計内訳書

工事名	米原バイパス鳥居本地区道路改良他工事 (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	
平板載荷試験費		箇所	13		2,353,000			内-5号	
保守管理(ICT)		式	1		36,407			内-6号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-7号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		45,183,000				
純工事費		式	1		585,716,069				
現場管理費		式	1		160,251,000				
工事原価		式	1		745,967,069				
一般管理費等		式	1		95,402,931				
工事価格		式	1		841,370,000				
消費税相当額		式	1		84,137,000				
工事費計		式	1		925,507,000				

一式当たり内訳書

排水構造物

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物	道路改良のうち排水構造物工を除く直接工事費の5%	式	1		24,845,002			
合 計					24,845,002			

6回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	1	663,100	663,100			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	3	447,400	1,342,200			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,075,000	1,075,000			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,867,000	1,867,000			
合 計					4,947,300			

1,145.3t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1,145.3	4,350	4,982,055			
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	1,145.3	1,500	1,717,950			
合 計					6,700,005			

1工事当たり内訳書

道路施設基本アーク作成費

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本アーク作成費		工事	1	55,300	55,300			
合 計					55,300			

13箇所当たり内訳書

平板載荷試験費

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	50KN以内	箇所	13	181,000	2,353,000			
合 計					2,353,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土(ICT))保守点検	10,000m3未満 無し 5200m3	式	1		17,933			
路床盛土(ICT)保守点 検	10,000m3未満 無し 1700m3	式	1		7,503			
法面整形(ICT)保守点 検	切土部 軟岩I 1070m2	式	1		10,971			
合 計					36,407			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト [®] -サ [®]	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	325.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m 3	1	325.2	325.2		
計						325.2		
単価						325.2	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	3,417	3,417		
計						3,417		
単価						3,417	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	5,726	5,726			
	計					5,726			
	単価					5,726	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	771.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	771.1	771.1			
	計					771.1			
	単価					771.1	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	249.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	249.2	249.2		
	計					249.2		
	単価					249.2	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,817
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	5,817	5,817		
	計					5,817		
	単価					5,817	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	358.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 (I C T)	10,000m3未満 無し	m 3	1	358.4	358.4		
	計					358.4		
	単価					358.4	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,021
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (I C T)	切土部 軟岩I	m 2	1	1,021	1,021		
	計					1,021		
	単価					1,021	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228.1
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	m3	1	228.1	228.1		
計						228.1		
単価						228.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,627
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) 軟岩 有り 14.0km以下	m3	1	2,627	2,627		
計						2,627		
単価						2,627	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	種子散布	肥料無し 250m2未満	単位	m2	数量	1	単価	342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 250m2未満 無	m 2	1	342	342		
計						342		
単価						342	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,671	5,671		
計						5,671		
単価						5,671	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	防草対策	18-8-25 (20) (高炉) t=7cm	単位	m2	数量	1	単価	3,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きパッキン 18-8-25 (20) (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	3,048	3,048		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.92	92.92		
計						3,140.92		
単価						3,141	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り (50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,700	1,700		
計						1,700		
単価						1,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 無し 無し		m 3	1	233.2	233.2	
計							233.2	
単価							233.2	円/m3

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	297.8
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	1	297.8	297.8	
計							297.8	
単価							297.8	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,195	1,195		
計						1,195		
単価						1,195	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,757	2,757		
	計					2,757		
	単価					2,757	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5		
	計					430.5		
	単価					430.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	中詰土		単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
	計					1,813		
	単価					1,813	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	41,340	41,340		
	計					41,340		
	単価					41,340	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	小型擁壁 (L-6、8、R-7、8)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	96,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	96,130	96,130			
計						96,130			
単価						96,130	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	小型擁壁 (L-7、9、R-9)	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	89,530
名称		規格	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)	m 3	1	89,530	89,530			
計						89,530			
単価						89,530	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	重力式擁壁 (L-2~6, 9, 10, R-2~9)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,980
名称		規格	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	m 3	1	53,980	53,980		
計						53,980		
単価						53,980	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	重力式擁壁 (L-7)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,980
名称		規格	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	m 3	1	53,980	53,980		
計						53,980		
単価						53,980	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	重力式擁壁 (L-1, 2, 7, 9, 10, R-1, 3, 10)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	48,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3		392	48,400	18,972,800		
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) 差筋及び杭頭処理	t		0.02	163,100	3,262		
計							18,976,062		
単価							48,410	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	透水材	300×50	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,126
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		300×50	m 2		1	366	366		
透水材		300×50	m 2		1	2,760	2,760		
計							3,126		
単価							3,126	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	410	単価	2,873
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	41	28,070	1,150,870		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	4,496	26,976		
計						1,177,846		
単価						2,873	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	25,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート(場所打擁壁)	24-12-25(20)(高炉)一般養生 延長無し	m3	1	25,960	25,960		
	計					25,960		
	単価					25,960	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
	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	165,900	165,900		
	計					165,900		
	単価					165,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,900
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	163,900	163,900		
計						163,900		
単価						163,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
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	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718		
計						2,718		
単価						2,718	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量	1	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334		
計						4,334		
単価						4,334	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
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	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.34	単価	458,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	0.34	164,900	56,066		
アンカーキャップ		VP40(蓋付き) L=500mm	本	68	1,470	99,960		
計						156,026		
単価						458,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	91	単価	9,422
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	鉛直部(側壁部)	m2	91	6,963	633,633		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	114	1,760	200,640		
	プライマー	18L缶	L	34	680	23,120		
	計					857,393		
	単価					9,422	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	409	単価	5,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	水平部(底版下面)	m2	409	3,365	1,376,285		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	511	1,760	899,360		
	プライマー	18L缶	L	151	680	102,680		
	計					2,378,325		
	単価					5,815	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	420	単価	2,872
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	42	28,070	1,178,940		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	4,496	26,976		
計						1,205,916		
単価						2,872	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	25,960	25,960			
計						25,960			
単価						25,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,900
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	163,900	163,900		
計						163,900		
単価						163,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
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m 2	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718		
計						2,718		
単価						2,718	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量	1	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334		
計						4,334		
単価						4,334	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
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	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.34	単価	458,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	0.34	164,900	56,066		
アンカーキャップ		VP40(蓋付き) L=500mm	本	68	1,470	99,960		
計						156,026		
単価						458,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	126	単価	9,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	鉛直部(側壁部)	m2	126	6,963	877,338		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	158	1,760	278,080		
	プライマー	18L缶	L	47	680	31,960		
	計					1,187,378		
	単価					9,424	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	418	単価	5,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	水平部(底版下面)	m2	418	3,365	1,406,570		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	523	1,760	920,480		
	プライマー	18L缶	L	155	680	105,400		
	計					2,432,450		
	単価					5,820	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	330	単価	2,848
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	33	28,070	926,310		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	3	4,496	13,488		
計						939,798		
単価						2,848	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	25,960	25,960			
計						25,960			
単価						25,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	163,900
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	163,900	163,900			
計						163,900			
単価						163,900	円/t		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852			
計						8,852			
単価						8,852	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,693
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	1	4,693	4,693			
計						4,693			
単価						4,693	円/掛m2		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量		1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m2	1	4,807	4,807			
計						4,807			
単価						4,807	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718			
	計					2,718			
	単価					2,718	円/m		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334			
	計					4,334			
	単価					4,334	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,900
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	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.35	単価	458,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	0.35	164,900	57,715		
アンカーキャップ		VP40(蓋付き) L=500mm	本	70	1,470	102,900		
計						160,615		
単価						458,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	105	単価	9,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層設置		鉛直部(側壁部)	m2	105	6,963	731,115		
防水シート		ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	131	1,760	230,560		
プライマー		18L缶	L	39	680	26,520		
計						988,195		
単価						9,412	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	325	単価	5,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	水平部(底版下面)	m2	325	3,365	1,093,625		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	406	1,760	714,560		
	プライマー	18L缶	L	120	680	81,600		
	計					1,889,785		
	単価					5,815	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	120	単価	2,957
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	12	28,070	336,840		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,496	17,984		
計						354,824		
単価						2,957	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m3	1	25,960	25,960			
計						25,960			
単価						25,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	163,900
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	163,900	163,900				
計						163,900				
単価						163,900	円/t			

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	164,900	164,900				
計						164,900				
単価						164,900	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
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m 2	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718		
計						2,718		
単価						2,718	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量			1	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
止水板		各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334				
計						4,334				
単価						4,334	円/m			

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	165,900
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	165,900	165,900				
計						165,900				
単価						165,900	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.36	単価	458,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	0.36	164,900	59,364			
アンカーキャップ	VP40(蓋付き) L=500mm	本	72	1,470	105,840			
計					165,204			
単価					458,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	61	単価	9,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	鉛直部(側壁部)	m2	61	6,963	424,743		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	76	1,760	133,760		
	プライマー	18L缶	L	23	680	15,640		
	計					574,143		
	単価					9,413	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	123	単価	5,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	水平部(底版下面)	m2	123	3,365	413,895		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	154	1,760	271,040		
	プライマー	18L缶	L	46	680	31,280		
	計					716,215		
	単価					5,823	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	510	単価	2,843
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	51	28,070	1,431,570		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	4,496	17,984		
計						1,449,554		
単価						2,843	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	25,960	25,960			
計						25,960			
単価						25,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	163,900
	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	163,900	163,900				
	計					163,900				
	単価					163,900	円/t			

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			1	単価	164,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	164,900	164,900				
	計					164,900				
	単価					164,900	円/t			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
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m 2	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718		
計						2,718		
単価						2,718	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量			1	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
止水板		各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334				
計						4,334				
単価						4,334	円/m			

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	165,900
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	165,900	165,900				
計						165,900				
単価						165,900	円/t			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.35	単価	454,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	0.35	164,900	57,715			
アンカーキャップ	VP40(蓋付き) L=500mm	本	69	1,470	101,430			
計					159,145			
単価					454,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	222	単価	9,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	鉛直部(側壁部)	m2	222	6,963	1,545,786		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	278	1,760	489,280		
	プライマー	18L缶	L	82	680	55,760		
	計					2,090,826		
	単価					9,419	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	504	単価	5,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防水層設置	水平部(底版下面)	m2	504	3,365	1,695,960		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	630	1,760	1,108,800		
	プライマー	18L缶	L	187	680	127,160		
	計					2,931,920		
	単価					5,818	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,457	1,457		
計						1,457		
単価						1,457	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	490	単価	2,863
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	49	28,070	1,375,430		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	6	4,496	26,976		
計						1,402,406		
単価						2,863	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	25,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート(場所打擁壁)		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	1	25,960	25,960			
計						25,960			
単価						25,960	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-104号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,900
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	163,900	163,900		
計						163,900		
単価						163,900	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	164,900	164,900		
計						164,900		
単価						164,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,693
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m 2	1	4,693	4,693		
計						4,693		
単価						4,693	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	目地板	瀝青纖維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青纖維質目地板t=20	m 2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	止水板 (B型)	CF(塩ビ製)200×5	単位	m	数量	1	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	1	2,718	2,718		
計						2,718		
単価						2,718	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-111号	止水板 (C型)	CF(塩ビ製)300×7	単位	m	数量		1	単価	4,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板		各種(塩ビ製)	m	1	4,334	4,334			
計						4,334			
単価						4,334	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	補強鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	165,900
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	165,900	165,900			
計						165,900			
単価						165,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	アンカーバー	SD345 D29	単位	t	数量	0.34	単価	458,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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	0.34	164,900	56,066			
アンカーキャップ	VP40(蓋付き) L=500mm	本	68	1,470	99,960			
計					156,026			
単価					458,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	防水工	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	237	単価	9,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層設置		鉛直部(側壁部)	m2	237	6,963	1,650,231		
防水シート		ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	296	1,760	520,960		
プライマー		18L缶	L	88	680	59,840		
計						2,231,031		
単価						9,414	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	防水工	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	484	単価	5,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水層設置		水平部(底版下面)	m2	484	3,365	1,628,660		
防水シート		ゴム化アスファルト 厚3.2	m 2	605	1,760	1,064,800		
プライマー		18L缶	L	179	680	121,720		
計						2,815,180		
単価						5,817	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量		単価	28,490
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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	28,490	28,490		
計						28,490		
単価						28,490	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	165,900
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	165,900	165,900		
計						165,900		
単価						165,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	目地材	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	4,807	4,807		
計						4,807		
単価						4,807	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,081
名称		規格	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	m 3	0.8	35,680	28,544		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,995	31,980		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,520	281.6		
計						60,805.6		
単価						6,081	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,522
名称		規格	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	m 3	1.2	35,680	42,816		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,995	31,980		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.12	3,520	422.4		
計						75,218.4		
単価						7,522	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	補強土壁基礎 (函渠部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	15,140
名称		規格	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	m 3	1	35,680	35,680		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5	7,995	39,975		
計						75,655		
単価						15,140	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	補強土壁基礎 (段差コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	87,650
名称		規格	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	m 3	2	35,680	71,360		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	13	7,995	103,935		
計						175,295		
単価						87,650	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.1	単価	195,600
名称		規格	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	m 3	0.1	35,680	3,568		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,995	15,990		
計						19,558		
単価						195,600	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	27,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,734	2,734		
補強土壁壁面材(材料費)			m 2	1	25,100	25,100		
計						27,834		
単価						27,840	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	104.3	104.3		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,652	1,652		
計						1,756.3		
単価						1,757	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,041	1,041		
計						1,041		
単価						1,041	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,041	1,041		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,950	2,340		
計						3,381		
単価						3,381	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	基盤排水層	RC-40	m3			200		4,842
	まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	198	1,041	206,118		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	238	1,950	464,100		
	吸出し防止材設置		m 2	422	706.4	298,100.8		
	計					968,318.8		
	単価					4,842	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	76	単価	25,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	124	7,995	991,380			
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	1.04	165,900	172,536			
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	m 3	16	36,110	577,760			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	5	4,807	24,035			
足場設置・撤去 [砂防]		m	76	2,655	201,780			
計					1,967,491			
単価					25,890	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	地下排水 (縦断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	単位	m	数量	21	単価	10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	21	3,331	69,951		
フィルター材		再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	5	6,215	31,075		
吸出し防止材設置			m ²	46	665.9	30,631.4		
透水材設置		30×300	m ²	3	322.9	968.7		
透水材		30×300	m ²	3	3,170	9,510		
90° チーズ		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	2	26,800	53,600		
キャップ		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	2	3,600	7,200		
ソケット		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	5	2,830	14,150		
計						217,086.1		
単価						10,340	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	地下排水 (横断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	単位	m	数量	12	単価	6,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	12	3,331	39,972		
フィルター材		再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	2	6,215	12,430		
ソケット		φ200(高密度ポリエチレン管 無孔管用)	個	3	6,660	19,980		
計						72,382		
単価						6,032	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	剛性防護柵基礎工	単位	m	数量	単価	金額	単価	96,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	66	1,041	68,706			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	79	1,950	154,050			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,496	40,464			
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	m 3	10	36,010	360,100			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	293	8,852	2,593,636			
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	6.01	165,900	997,059			
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	0.7	163,900	114,730			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	87	28,490	2,478,630			
ゴムプレート設置	SBR t=10mm	m2	23	624.3	14,358.9			
ゴムプレート	SBR t=10mm	m 2	23	17,600	404,800			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	9	4,807	43,263			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	剛性防護柵基礎工	単位	m	数量	76	単価	96,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置	t=50mm	m2	38	538.2	20,451.6		
発泡スチロール	t=50mm	m 2	38	1,080	41,040		
計					7,331,288.5		
単価					96,470	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	6,081
名称		規格	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	m 3	0.8	35,680	28,544		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,995	31,980		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.08	3,520	281.6		
計						60,805.6		
単価						6,081	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	7,522
名称		規格	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	m 3	1.2	35,680	42,816		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,995	31,980		
目地板		30m2以上 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.12	3,520	422.4		
計						75,218.4		
単価						7,522	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	補強土壁基礎 (函渠部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量		単価	12,110
名称		規格	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	m 3	0.8	35,680	28,544		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,995	31,980		
計						60,524		
単価						12,110	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	補強土壁基礎 (段差コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	91,650
名称		規格	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	m 3	2	35,680	71,360		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	14	7,995	111,930		
計						183,290		
単価						91,650	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	間詰めコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	
					0.1			115,700
名称		規格	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	m 3	0.1	35,680	3,568		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	7,995	7,995		
計						11,563		
単価						115,700	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量		単価	
					1			29,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		帯鋼補強土壁	m 2	1	2,734	2,734		
補強土壁壁面材(材料費)			m 2	1	26,560	26,560		
計						29,294		
単価						29,300	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	補強材取付	帯鋼補強土壁	単位	m	数量	1	単価	1,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付 (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)		帯鋼補強土壁	m	1	104.3	104.3		
補強材 (材料費) (帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁)			m	1	1,653	1,653		
計						1,757.3		
単価						1,758	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,041	1,041		
計						1,041		
単価						1,041	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	壁面背面排水層	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	3,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し, 締固め		帯鋼補強土壁	m 3	1	1,041	1,041		
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1.2	1,950	2,340		
計						3,381		
単価						3,381	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	基盤排水層	RC-40	単位	m3	数量	260	単価	4,762
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	255	1,041	265,455			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	306	1,950	596,700			
吸出し防止材設置		m 2	532	706.4	375,804.8			
計					1,237,959.8			
単価					4,762	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	目地材	瀝青纖維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2以上 瀝青纖維質目地板t=10	m 2	1	3,520	3,520		
	計					3,520		
	単価					3,520	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	笠コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	91	単価	27,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	159	7,995	1,271,205			
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	1.44	165,900	238,896			
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	m 3	21	36,110	758,310			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	7	4,807	33,649			
足場設置・撤去 [砂防]		m	91	2,655	241,605			
計					2,543,665			
単価					27,960	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	地下排水 (縦断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	単位	m	数量	23	単価	9,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	23	3,331	76,613		
フィルター材		再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	5	6,215	31,075		
吸出し防止材設置			m ²	49	665.9	32,629.1		
透水材設置		30×300	m ²	4	322.9	1,291.6		
透水材		30×300	m ²	4	3,170	12,680		
90° チーズ		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	2	26,800	53,600		
キャップ		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	2	3,600	7,200		
ソケット		φ200(高密度ポリエチレン管 有孔管用)	個	5	2,830	14,150		
計						229,238.7		
単価						9,967	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	地下排水 (横断)	φ200 高密度ポリエチレン管 ダブル管	単位	m	数量	12	単価	5,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	12	3,331	39,972		
フィルター材		再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	2	6,215	12,430		
ソケット		φ200(高密度ポリエチレン管 無孔管用)	個	2	6,660	13,320		
計						65,722		
単価						5,477	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	剛性防護柵基礎工	単位	m	数量	単価	金額	単価	111,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し, 締固め	帯鋼補強土壁	m 3	68	1,041	70,788			
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	82	1,950	159,900			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	9	4,496	40,464			
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	m 3	11	36,010	396,110			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	346	8,852	3,062,792			
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	7.41	165,900	1,229,319			
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	1.63	163,900	267,157			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	105	28,490	2,991,450			
ゴムプレート設置	SBR t=10mm	m2	24	624.3	14,983.2			
ゴムプレート	SBR t=10mm	m 2	24	17,600	422,400			
目地板	30m2以上 瀝青繊維質目地板t=20	m 2	9	4,807	43,263			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	剛性防護柵基礎工	単位	m	数量	79	単価	111,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発泡スチロール設置	t=50mm	m2	39	538.2	20,989.8		
発泡スチロール	t=50mm	m 2	39	1,080	42,120		
計					8,761,736		
単価					111,000	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	下地処理	簡易清掃	単位	m2	数量	1	単価	267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	267	267		
計						267		
単価						267	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	表面含浸処理	ｼﾝ系含浸材	単位	m2	数量	1	単価	2,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.205kg	m 2	1	2,260	2,260		
計						2,260		
単価						2,260	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	233.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	233.2	233.2		
計						233.2		
単価						233.2	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	中詰土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		2.5m未満	m 3	1	5,726	5,726		
計						5,726		
単価						5,726	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	430.5	430.5		
計						430.5		
単価						430.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	プレキャストボックス	内幅 0.8m 内高 0.6m	単位	m	数量		16	単価	114,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート		据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎碎石+均しコンクリート 有り 標準 全ての費用	m	16	19,050	304,800			
ボックスカルバート		B800×H600×L2000 T-245 土被り0.83m	個	4	159,000	636,000			
ボックスカルバート		B800×H600×L2000 T-245 定着用 凹フラット土被り0.83m	個	2	175,000	350,000			
ボックスカルバート		B800×H600×L1940 T-245 定着用 凸フラット土被り0.83m	個	2	202,000	404,000			
PC鋼より線		SWPR7B 径15.2	kg	70	475	33,250			
PC鋼より線 定着具		後付用 60T型	組	16	6,650	106,400			
計						1,834,450			
単価						114,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	プレキャストボックス	内幅 4m 内高 4m	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,905,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型プレキャストボックスカルバート		1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	m	1	59,230	59,230			
大型プレキャストボックスカルバート据付		1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下 トラッククレーン	m	1	79,690	79,690			
大型プレキャストボックスカルバート		1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	m	19.5	53,880	1,050,660			
大型プレキャストボックスカルバート据付		1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下 トラッククレーン	m	19.5	70,840	1,381,380			
大型プレキャストボックスカルバート 1.0m~1.5m/個 2分割		内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	m	2.3	53,540	123,142			
大型プレキャストボックスカルバート据付 1.0m~1.5m/個 2分割		内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	m	2.3	77,270	177,721			
基礎砕石		22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	112	1,997	223,664			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	22	30,470	670,340			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	9	4,496	40,464			
大型プレキャストボックスカルバート(2分割) 土被り3.8m		B4000×H4000×L1500 T-25 定着用	個	13	2,360,000	30,680,000			
大型プレキャストボックスカルバート(2分割) 土被り3.8m		B4000×H4000×L1109~1191 斜角 T-25 定着用	個	1	2,950,000	2,950,000			

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	プレキャストボックス	内幅 4m 内高 4m	単位	m	数量		23	単価	1,905,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	大型プレキャストボックスカルハート(2分割) 土被り3.8m	B4000×H4000×L1136~1162 斜角 T-25 定着用	個	1	2,950,000	2,950,000			
	大型プレキャストボックスカルハート(2分割) 土被り3.8m	B4000×H4000×L1000 調整用 T-25 定着用	個	1	2,260,000	2,260,000			
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.87	161,000	140,070			
	PC鋼棒	B種1号 SBPR930/1080 φ17 1m未満	kg	7	935	6,545			
	PC鋼棒	B種1号 SBPR930/1080 φ17 1m~3m未満	kg	141	525	74,025			
	PC用定着装置	φ17 B種1号	組	120	1,047	125,640			
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	612	597.4	365,608.8			
	コンクリートアンカー	M20×83(亜鉛メッキ)	本	612	740	452,880			
	計					43,811,059.8			
	単価					1,905,000	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	プレキャストボックス	内幅3.8m 内高1.5m	単位	m	数量		7	単価	808,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート		1.5m/個 B3800×H1500 均しコンクリート 有り 標準	m	4.5	56,250	253,125			
ボックスカルバート		B3800×H1500×L1500 T-25 土被り0.3m	個	2	975,000	1,950,000			
ボックスカルバート		B3800×H1500×L1500 標準 定着用 T-25 土被り0.3m	個	1	975,000	975,000			
ボックスカルバート 1.5m以下/個		B3800×H1500×L1255(短尺) 均しコンクリート 有り 標準	m	2.5	62,990	157,475			
ボックスカルバート		B3800×H1500×L1250(短尺) T-25 土被り0.3m	個	2	1,100,000	2,200,000			
PC鋼より線		SWPR7A 径15.2	kg	40	463	18,520			
PC鋼より線 定着具		後付用 60T型	組	16	6,650	106,400			
計						5,660,520			
単価						808,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	止水壁工	24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	87,510
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	6	8,852	53,112		
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	m ³	0.9	30,900	27,810		
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	0.02	165,900	3,318		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.02	163,100	3,262		
計						87,502		
単価						87,510	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	内部護岸工	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	39,430
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	25.2	8,852	223,070.4		
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 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	6	28,070	168,420		
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.017	163,100	2,772.7		
計						394,263.1		
単価						39,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量			1	単価	28,490
	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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	28,490	28,490				
	計					28,490				
	単価					28,490	円/m3			

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	165,900
	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	165,900	165,900				
	計					165,900				
	単価					165,900	円/t			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852		
計						8,852		
単価						8,852	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	階段	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	59,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m ²	5	1,340	6,700		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,995	15,990		
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1	36,780	36,780		
計						59,470		
単価						59,470	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	828.7
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	828.7	828.7		
計						828.7		
単価						828.7	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	表層(歩道部)	細粒度アスコン(13)舗装厚40mm	単位	m2	数量	64	単価	2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	19	2,526	47,994		
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	46	1,855	85,330		
計						133,324		
単価						2,084	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-166号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量		1	単価	10,960
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		コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	10,960	10,960			
計						10,960			
単価						10,960	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-167号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	10,170
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	m3	1	10,170	10,170			
計						10,170			
単価						10,170	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	573.5
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	573.5	573.5		
計						573.5		
単価						573.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	559
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	559	559		
計						559		
単価						559	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,197
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) 無し 2.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,197	1,197		
計						1,197		
単価						1,197	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,071
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	1,071	1,071		
計						1,071		
単価						1,071	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	処処分	アスファルト処(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,645	1,645		
計						1,645		
単価						1,645	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	処処分	コンクリート処(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,645	1,645		
計						1,645		
単価						1,645	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 単-174号 (CASE-1)	III型 平均鋼矢板長さ 7m 鋼矢板打込長 6.5m 平均 鋼矢板引抜長 6.5m	単位 枚	数量 73		73 39,590	単価 39,590
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	73	13,020	950,460	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	1	98,560	98,560	
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	73	7,529	549,617	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	58,400	58,400	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 7m/枚 346日 無有 3650円 無 1回	枚	73	16,890	1,232,970	
計					2,890,007	
単価					39,590	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	鋼矢板 (CASE-2)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9m 平均 鋼矢板引抜長 9m	単位	枚	数量	1	単価	48,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 III型 12m以下	枚	1	16,590	16,590		
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	1	9,046	9,046		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9.5m/枚 335日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	22,930	22,930		
計						48,566		
単価						48,570	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鋼矢板 (CASE-3)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引抜長 11.5m	単位	枚	数量	1	単価	58,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 IV型 12m以下	枚	1	16,590	16,590		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 12m以下	枚	1	9,046	9,046		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 12m/枚 268日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	32,800	32,800		
計						58,436		
単価						58,440	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	鋼矢板 (CASE-4)	IV型 平均鋼矢板長さ 12m 鋼矢板打込長 11.5m 平均鋼矢板引抜長 11.5m	単位	枚	数量	1	単価	43,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 IV型 12m以下	枚	1	16,590	16,590		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 12m以下	枚	1	9,046	9,046		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 12m/枚 66日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	17,420	17,420		
計						43,056		
単価						43,060	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鋼矢板 (CASE-5)	IV型 平均鋼矢板長さ 16m 鋼矢板打込長 15.5m 平均鋼矢板引抜き長 15.5m	単位	枚	数量	110	単価	155,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 2 5)		陸上 IV型 19m以下 標準(1箇所)	枚	110	58,670	6,453,700		
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 19m以下	枚	110	12,050	1,325,500		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	110	5,513	606,430		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 12m/枚 229日 無 有 3650円 無 1回	枚	110	29,770	3,274,700		
鋼矢板 (IV型) (中古品)		SY295 L=4.0m	枚	110	49,200	5,412,000		
計						17,072,330		
単価						155,300	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鋼矢板 (CASE-6)	IV型 平均鋼矢板長さ 17m 鋼矢板打込長 16.5m 平均鋼矢板引抜き長 16.5m	単位	枚	数量	101	単価	175,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 19m以下 標準(1箇所)	枚	101	58,670	5,925,670			
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	98,560	98,560			
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 19m以下	枚	101	12,050	1,217,050			
油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	1	58,400	58,400			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	101	5,513	556,813			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 313日 無有 3650円 無 1回	枚	101	36,290	3,665,290			
鋼矢板 (IV型) (中古品)	SY295 L=5.0m	枚	101	61,500	6,211,500			
計					17,733,283			
単価					175,600	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	H鋼杭 (CASE-4)	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 8m H型鋼平均引抜長 0m	単位	本	数量	12	単価	95,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	本	12	14,070	168,840		
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	12	6,381	76,572		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	4.7	108,000	507,600		
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	4.1	96,000	393,600		
計						1,146,612		
単価						95,560	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	H鋼杭 (CASE-5)	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 8m H型鋼平均引抜長 0m	単位	本	数量	21	単価	94,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	本	21	14,070	295,470			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	21	6,381	134,001			
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	6.9	108,000	745,200			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	8.5	96,000	816,000			
計					1,990,671			
単価					94,800	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	H鋼杭 (CASE-6)	H300 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平均打込長 9.5m H型 鋼平均引抜長 0m	単位	本	数量	15	単価	112,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 12m以下	本	15	17,290	259,350		
ガス切断		H鋼杭(H300~H400)	箇所	15	6,381	95,715		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	5.5	108,000	594,000		
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)		撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	7.7	96,000	739,200		
計						1,688,265		
単価						112,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	切梁・腹起し		単位	t	数量	117.6	単価	129,600
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(1.0)	t	156.4	48,450	7,577,580		
山留材質料		無 54日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	t	19.8	28,870	571,626		
山留材質料		無 203日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	t	39.4	54,100	2,131,540		
山留材質料		無 280日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	t	58.4	67,730	3,955,432		
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	8.1	123,000	996,300		
計						15,232,478		
単価						129,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	現場発生品運搬	鋼材	単位	t	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	1	3,894	3,894		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	8,901	8,901		
計						12,795		
単価						12,800	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	390	単価	14,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	192	15,960	3,064,320		
交通誘導警備員B			人日	198	13,020	2,577,960		
計						5,642,280		
単価						14,470	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	種子散布工 250m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価 342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工		種子散布	m 2	1	342.72	342	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						342	
単価						342	円/m 2

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 5,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工（植生基材吹付）		厚5 c m	m 2	1	5,671.2	5,671	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,671	
単価						5,671	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²			100	3,048
土木一般世話役		人	0.6	27,090	16,254	
特殊作業員		人	1.1	24,675	27,142	
普通作業員		人	1.9	21,525	40,897	
生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m ³	8.47	21,400	181,258	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	40,420	35,973	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,276	
計					304,800	
単価					3,048	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	92.92
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.09	27,090	2,438		
普通作業員		人	0.31	21,525	6,672		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		182		
計					9,292		
単価					92.92	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862				
諸雑費(まるめ)		式	1		88				
計					163,100				
単価					163,100	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
透水材設置	300×50	m ²			100	366
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					36,600	
単価					366	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t	数量	1	単価	165,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					165,900		
単価					165,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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)	単位	t	数量	1	単価 163,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		60	
計					163,900	
単価					163,900	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,090	43,344		
とび工		人	8.5	26,565	225,802		
普通作業員		人	1.3	21,525	27,982		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		110,992		
計					469,300		
単価					4,693	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 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)	単位	t	数量	1	単価 164,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					164,900	
単価					164,900	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水層設置		鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水層設置		水平部(底版下面)		単位	m2	数量	100	単価	3,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053				
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592				
防水工		人	6.1	26,775	163,327				
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980				
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548				
計					336,500				
単価					3,365	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水層設置		水平部(底版下面)		単位	m2	数量	100	単価	3,365
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053				
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592				
防水工		人	6.1	26,775	163,327				
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980				
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548				
計					336,500				
単価					3,365	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	100	単価	3,365
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053		
	普通作業員		人	1.7	21,525	36,592		
	防水工		人	6.1	26,775	163,327		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548		
	計					336,500		
	単価					3,365	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	100	単価	3,365
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053		
	普通作業員		人	1.7	21,525	36,592		
	防水工		人	6.1	26,775	163,327		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548		
	計					336,500		
	単価					3,365	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水層設置		鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	100	単価	3,365
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053		
	普通作業員		人	1.7	21,525	36,592		
	防水工		人	6.1	26,775	163,327		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548		
	計					336,500		
	単価					3,365	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防水層設置		鉛直部(側壁部)	単位	m2	数量	100	単価	6,963
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.5	27,090	94,815			
普通作業員		人	2.8	21,525	60,270			
防水工		人	16.3	26,775	436,432			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	2.4	24,700	59,280			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		45,503			
計					696,300			
単価					6,963	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防水層設置	水平部(底版下面)	単位	m2	数量	100	単価	3,365
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053		
	普通作業員		人	1.7	21,525	36,592		
	防水工		人	6.1	26,775	163,327		
	モルタル	1 : 3 高炉	m ³	3.4	24,700	83,980		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,548		
	計					336,500		
	単価					3,365	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場設置・撤去 [砂防]		単位	m	数量	10	単価	2,655
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	27,090	2,709		
とび工		人	0.4	26,565	10,626		
普通作業員		人	0.4	21,525	8,610		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,605		
計					26,550		
単価					2,655	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸出し防止材設置		単位	m2	数量	100	単価 665.9
普通作業員		人	0.71	21,525	15,282	
吸出し防止材	長繊維ホリエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m ²	108	475	51,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					66,590	
単価					665.9	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
透水材設置	30×300	m2			100	322.9
普通作業員		人	1.5	21,525	32,287	
諸雑費（まるめ）		式	1		3	
計					32,290	
単価					322.9	円/m2

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コームプレート設置	SBR t=10mm	m2			100	624.3
普通作業員		人	2.9	21,525	62,422	
諸雑費（まるめ）		式	1		8	
計					62,430	
単価					624.3	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発泡スチロール設置	t=50mm	単位	m2	数量	100	単価 538.2
普通作業員		人	2.5	21,525	53,812	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					53,820	
単価					538.2	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吸出し防止材設置		単位	m2	数量	100	単価 665.9
普通作業員		人	0.71	21,525	15,282	
吸出し防止材	長繊維ホ ^ホ リエステル系不織布 厚2.0~2.1mm	m ²	108	475	51,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					66,590	
単価					665.9	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
透水材設置	30×300	m2				100	322.9
普通作業員		人	1.5	21,525	32,287		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					32,290		
単価					322.9	円/m2	

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
コームプレート設置	SBR t=10mm	m2				100	624.3
普通作業員		人	2.9	21,525	62,422		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					62,430		
単価					624.3	円/m2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	発泡スチロール設置	t=50mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						100		538.2
普通作業員			人	2.5	21,525		53,812	
諸雑費（まるめ）			式	1			8	
計							53,820	
単価							538.2	円/m2

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	簡易清掃	無し 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		267
簡易清掃 昼間		時間制約無し 固定足場	m 2	1	267		267	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							267	
単価							267	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.205kg	m ²	1	932	932	2,260
含浸材塗布 昼間	時間制約無 固定足場	m ²	1	932	932	
表面含浸材	ｼﾝ系	k g	0.205	6,480	1,328	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,260	
単価					2,260	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート	1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	単位	m	数量	10	単価 59,230
土木一般世話役		人	3.1	27,090	83,979	
とび工		人	2.9	26,565	77,038	
特殊作業員		人	4.2	24,675	103,635	
普通作業員		人	7.1	21,525	152,827	
高所作業車運転		日	6.2	10,970	68,014	
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		106,807	
計					592,300	
単価					59,230	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート据付	1.0m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下 トラッククレーン	単位	m	数量	10	単価 79,690
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	3.125	255,000	796,875	
諸雑費 (まるめ)		式	1		25	
計					796,900	
単価					79,690	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート	1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	単位	m	数量	10	単価 53,880
土木一般世話役		人	2.8	27,090	75,852	
とび工		人	2.7	26,565	71,725	
特殊作業員		人	3.7	24,675	91,297	
普通作業員		人	6.4	21,525	137,760	
高所作業車運転		日	5.6	10,970	61,432	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		100,734	
計					538,800	
単価					53,880	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート据付	1.5m/個 2分割 内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下 トラッククレーン	単位	m	数量	10	単価 70,840
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	2.778	255,000	708,390	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					708,400	
単価					70,840	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート 1.0m～1.5m/個 2分割	内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	単位	m	数量	10	単価 53,540
土木一般世話役		人	3	27,090	81,270	
とび工		人	2.84	26,565	75,444	
特殊作業員		人	4.05	24,675	99,933	
普通作業員		人	6.89	21,525	148,307	
高所作業車（リフト車）	[自走式（クローラ）・ブーム型] 作業床高6.8m	日	6.02	5,640	33,952	
諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		96,494	
計					535,400	
単価					53,540	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型プレキャストボックスカルバート据付 1.0m ～1.5m/個 2分割	内空幅3.75m超え4.25m以下 内空高3.0m超え4.0m以下	単位	m	数量	10	単価 77,270
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	3.03	255,000	772,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					772,700	
単価					77,270	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	161,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862	
諸雑費 (まるめ)		式	1		48	
計					161,000	
単価					161,000	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート	1.5m/個 B3800×H1500 均しコンクリート 有り 標準	m			10	56,250
土木一般世話役		人	3.57	27,090	96,711	
特殊作業員		人	3.57	24,675	88,089	
普通作業員		人	7.14	21,525	153,688	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.79	43,700	78,223	
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		145,789	
計					562,500	
単価					56,250	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボックスカルバート 1.5m以下/個	B3800×H1500×L1255(短尺) 均しコンクリート 有り 標準	単位	m	数量	10	単価	62,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	27,090	108,360			
特殊作業員		人	4	24,675	98,700			
普通作業員		人	8	21,525	172,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	43,700	87,400			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		163,240			
計					629,900			
単価					62,990	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	100	1,558.44	155,844	10,960
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,558.44	155,844	
転落防止柵	H=1.1m コンクリート建込	m	100	9,400	940,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		156	
計					1,096,000	
単価					10,960	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	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	単価	金額	単価	10,170
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	10,163.4	10,163			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					10,170			
単価					10,170		円/m 3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m 3）		単位	m 3	数量	単価	金額	単価	1,645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m 3	100	1,645	164,500			
計					164,500			
単価					1,645		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下					10		13,020
土木一般世話役		人	0.357	27,090		9,671		
特殊作業員		人	0.357	24,675		8,808		
とび工		人	0.714	26,565		18,967		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	174,800		62,403		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	81,460		29,081		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,270		
計						130,200		
単価						13,020	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	98,560
土木一般世話役		人	0.29	27,090		7,856		
特殊作業員		人	0.29	24,675		7,155		
とび工		人	0.58	26,565		15,407		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	174,800		43,700		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	81,460		24,438		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						98,560		
単価						98,560	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下					10		7,529
土木一般世話役		人	0.208	27,090		5,634		
特殊作業員		人	0.208	24,675		5,132		
とび工		人	0.417	26,565		11,077		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	174,800		36,358		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.208	81,460		16,943		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			146		
計						75,290		
単価						7,529	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	58,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.19	27,090	5,147			
特殊作業員		人	0.19	24,675	4,688			
とび工		人	0.39	26,565	10,360			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	174,800	22,724			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	81,460	15,477			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					58,400			
単価					58,400	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 7m/枚 346日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	16,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.42	27,075	11,371			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.42	13,140	5,518			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					16,890			
単価					16,890	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 12m以下					10		16,590
土木一般世話役		人	0.455	27,090		12,325		
特殊作業員		人	0.455	24,675		11,227		
とび工		人	0.909	26,565		24,147		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.455	174,800		79,534		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.455	81,460		37,064		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,603		
計						165,900		
単価						16,590	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	9,046
鋼矢板引抜き	陸上 III型 12m以下					10		
土木一般世話役		人	0.25	27,090		6,772		
特殊作業員		人	0.25	24,675		6,168		
とび工		人	0.5	26,565		13,282		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.25	174,800		43,700		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.25	81,460		20,365		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			173		
計						90,460		
単価						9,046	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 335日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 22,930
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.57	27,075	15,432	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	13,140	7,489	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					22,930	
単価					22,930	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下					10		16,590
土木一般世話役		人	0.455	27,090		12,325		
特殊作業員		人	0.455	24,675		11,227		
とび工		人	0.909	26,565		24,147		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.455	174,800		79,534		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.455	81,460		37,064		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,603		
計						165,900		
単価						16,590	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,046
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.25	27,090	6,772		
特殊作業員		人	0.25	24,675	6,168		
とび工		人	0.5	26,565	13,282		
油圧式杭圧入引抜き機運転	引抜き IV型	日	0.25	174,800	43,700		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第2次基準値)	日	0.25	81,460	20,365		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		173		
計					90,460		
単価					9,046	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 268日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 32,800
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.913	22,780	20,798	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	13,140	11,996	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					32,800	
単価					32,800	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 66日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 17,420
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.913	5,940	5,423	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	13,140	11,996	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					17,420	
単価					17,420	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	1.163	27,090		31,505		
特殊作業員		人	1.163	24,675		28,697		
とび工		人	2.326	26,565		61,790		
溶接工		人	2.326	29,610		68,872		
継施工費	IV型	箇所	10	8,810		88,100		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	1.163	174,800		203,292		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	1.163	81,460		94,737		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			9,707		
計						586,700		
単価						58,670	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板引抜き	陸上 IV型 19m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.333	27,090	9,020		
特殊作業員		人	0.333	24,675	8,216		
とび工		人	0.667	26,565	17,718		
油圧式杭圧入引抜き機運転	引抜き IV型	日	0.333	174,800	58,208		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.333	81,460	27,126		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		212		
計					120,500		
単価					12,050	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	5,513
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	29,610	3,849			
普通作業員		人	0.04	21,525	861			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	435	274			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	2,020	525			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					5,513			
単価					5,513	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板貨料 (普通鋼矢板)	IV型 12m/枚 229日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 29,770
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.913	19,465	17,771	
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	13,140	11,996	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					29,770	
単価					29,770	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	98,560
土木一般世話役		人	0.29	27,090		7,856		
特殊作業員		人	0.29	24,675		7,155		
とび工		人	0.58	26,565		15,407		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) IV型	日	0.25	174,800		43,700		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	81,460		24,438		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						98,560		
単価						98,560	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上					1	58,400	
土木一般世話役		人	0.19	27,090		5,147		
特殊作業員		人	0.19	24,675		4,688		
とび工		人	0.39	26,565		10,360		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	174,800		22,724		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	81,460		15,477		
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						58,400		
単価						58,400	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12m/枚 313日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	36,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	0.913	26,605	24,290			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.913	13,140	11,996			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					36,290			
単価					36,290	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	14,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.37	27,090	10,023			
とび工		人	0.741	26,565	19,684			
普通作業員		人	0.37	21,525	7,964			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.37	274,700	101,639			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,390			
計					140,700			
単価					14,070	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,381
溶接工		人		0.13	29,610	3,849		
普通作業員		人		0.07	21,525	1,506		
酸素	ボンベ	m ³		0.76	435	330		
アセチレン	ボンベ	k g		0.34	2,020	686		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式		1		10		
計						6,381		
単価						6,381	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	1	108,000	108,000	108,000
H型鋼(中古品)	300×300×10×15	t	1	108,000	108,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					108,000	
単価					108,000	円/t

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	1	96,000	96,000	96,000
H型鋼(中古品)	300×300×10×15	t	1	96,000	96,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					96,000	
単価					96,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.455	27,090		12,325		
とび工		人	0.909	26,565		24,147		
普通作業員		人	0.455	21,525		9,793		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.455	274,700		124,988		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,647		
計						172,900		
単価						17,290	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	30,310	303,100	48,450
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	30,310	303,100	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,140	181,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					484,500	
単価					48,450	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 54日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,480	6,480			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材(A)(CASE-4)	賃料期間 54日	t	0.22	19,180	4,219			
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	267,650	10,706			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					28,870			
単価					28,870	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 203日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	54,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	21,721	21,721			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材(A)(CASE-5)	賃料期間 203日	t	0.22	64,594	14,210			
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	267,650	10,706			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					54,100			
単価					54,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 280日 無 有 4700円 有 9400円 有 265000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	67,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	29,960	29,960			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123			
副部材(A)(CASE-6)	賃料期間 280日	t	0.22	89,096	19,601			
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	267,650	10,706			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					67,730			
単価					67,730	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A						1	15,960	
交通誘導警備員 A		人	1	15,960		15,960		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						15,960		
単価						15,960	円／人日	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 B						1	13,020	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020		13,020		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						13,020		
単価						13,020	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)					1		663,100
特殊作業員		人	4.6	24,675		113,505		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	43,700		148,580		
運搬費等率 153%		式	1			400,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1			25		
計						663,100		
単価						663,100	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価 447,400
特殊作業員		人	2.7	24,675	66,622	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180	
運搬費等率 250%		式	1		319,505	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					447,400	
単価					447,400	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,075,000
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量				
特殊作業員		人	5.5	24,675		135,712		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700		65,550		
運搬費等率 434%		式	1			873,477		
諸雑費 (まるめ)		式	1			261		
計						1,075,000		
単価						1,075,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,867,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.7	24,675	140,647			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t吊	日	1.9	119,000	226,100			
運搬費等率 409%		式	1		1,499,995			
諸雑費 (まるめ)		式	1		258			
計					1,867,000			
単価					1,867,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 3.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,350	
単価					4,350	円/t

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		55,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	31,600	55,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円／工事

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検		単位	式	数量		単価
		10,000m3未満 無し 5200m3				1	17,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.662	27,090	17,933	
計						17,933	
単価						17,933	円／式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3未満 無し 1700m3				1		7,503
	土木一般世話役		人		0.277	27,090	7,503	
	計						7,503	
	単価						7,503	円/式

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 1070m2				1		10,971
	土木一般世話役		人		0.405	27,090	10,971	
	計						10,971	
	単価						10,971	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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	40,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675		
軽油		L	37	141	5,217		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					40,420		
単価					40,420	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	23	141	3,243			
高所作業車（リフト車）	[自走式（クローラ）・ブーム型] 作業床高6. 8 m	日	1.37	5,640	7,726			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					10,970			
単価					10,970	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	141	23,970		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						174,800		
単価						174,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	81,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	88	141	12,408			
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2次基準値） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					81,460			
単価					81,460	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	141	23,970		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						174,800		
単価						174,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	141	23,970		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						174,800		
単価						174,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	174,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	141	23,970		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（第2次） 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						174,800		
単価						174,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	1	単価	274,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,675	24,675			
軽油		L	460	141	64,860			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					274,700			
単価					274,700	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	27,090	46,053			
とび工		人	3.2	26,565	85,008			
溶接工		人	1.7	29,610	50,337			
普通作業員		人	1.7	21,525	36,592			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,820			
計					303,100			
単価					30,310	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,090	27,090			
とび工		人	1.9	26,565	50,473			
溶接工		人	1	29,610	29,610			
普通作業員		人	1	21,525	21,525			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,002			
計					181,400			
単価					18,140	円 / t		