

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年押場進入路その7工事
工事地名	富山県南砺市利賀村北豆谷地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和7年11月
2) 事務所名	利賀ダム工事事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484484005	14) 単価適用年月	2024年5月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年5月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	123,145,000
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	119,460,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	554日間 自 令和6年5月24日 (当初) 至 令和7年1月20日 (2回変更) 至 令和7年11月28日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	富山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	利賀(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	利賀ダム	22) 処分費等	1,236,520
		23) 公告日	令和6年3月25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	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		41,070,918				
		式	1		133,091,294	1	92,020,376		
道路土工		式	1		4,955,500				
		式	1		3,768,855	1	-1,186,645		
路体盛土工		式	1		4,955,500				
		式	1		3,768,855	1	-1,186,645		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		0	0	0			単-1号	
		m3	330	6,330	2,088,900	330	2,088,900		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		2,000	836.9	1,673,800			単-2号	
		m3	390	836.9	326,391	-1,610	-1,347,409		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		0	0	0			単-3号	
		m3	90	235.6	21,204	90	21,204		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		2,220	1,241	2,755,020			単-4号	
		m3	900	1,241	1,116,900	-1,320	-1,638,120		
積込(ルース)	土砂		2,200	239.4	526,680			単-5号	
		m3	900	239.4	215,460	-1,300	-311,220		
土留工		式	1		35,100,362				
		式	1		121,963,163	1	86,862,801		
鋼矢板工		式	1		35,100,362				
		式	1		121,963,163	1	86,862,801		
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ10.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	20	9,155	183,100			単-6号	
		枚	0	9,155	0	-20	-183,100		
鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	枚	0	0	0			単-7号	
		枚	7	442,600	3,098,200	7	3,098,200		

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					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	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	7 0	10,341 10,341	72,387 0	-7	-72,387	単-8号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	5 0	12,319 12,319	61,595 0	-5	-61,595	単-9号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	10 0	10,341 10,341	103,410 0	-10	-103,410	単-10号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	枚	0 11	0 344,100	0 3,785,100	11	3,785,100	単-11号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	46 0	10,341 10,341	475,686 0	-46	-475,686	単-12号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	枚	0 6	0 310,400	0 1,862,400	6	1,862,400	単-13号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	0 15	0 169,300	0 2,539,500	15	2,539,500	単-14号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	枚	0 18	0 470,800	0 8,474,400	18	8,474,400	単-15号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0 15	0 382,800	0 5,742,000	15	5,742,000	単-16号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ13.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0 29	0 387,100	0 11,225,900	29	11,225,900	単-17号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ9.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	7 0	125,333 125,333	877,331 0	-7	-877,331	単-18号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ10.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	9 0	125,333 125,333	1,127,997 0	-9	-1,127,997	単-19号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					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	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ10.5m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	6 0	169,763 169,763	1,018,578 0	-6	-1,018,578	単-20号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	5 0	125,333 125,333	626,665 0	-5	-626,665	単-21号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	7 0	125,333 125,333	877,331 0	-7	-877,331	単-22号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	6 0	169,763 169,763	1,018,578 0	-6	-1,018,578	単-23号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	36 0	125,333 125,333	4,511,988 0	-36	-4,511,988	単-24号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	0 53	0 195,600	0 10,366,800	53	10,366,800	単-25号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	17 0	169,763 169,763	2,885,971 0	-17	-2,885,971	単-26号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	4 0	169,763 169,763	679,052 0	-4	-679,052	単-27号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	0 7	0 210,700	0 1,474,900	7	1,474,900	単-28号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長15m以下	枚	3 0	220,304 220,304	660,912 0	-3	-660,912	単-29号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	1 0	12,319 12,319	12,319 0	-1	-12,319	単-30号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長9m以下	枚	0 2	0 195,600	0 391,200	2	391,200	単-31号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					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	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	24 0	15,239 15,239	365,736 0	-24	-365,736	単-32号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長12.0m以下	枚	0 37	0 210,700	0 7,795,900	37	7,795,900	単-33号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長15m以下	枚	30 0	220,304 220,304	6,609,120 0	-30	-6,609,120	単-34号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	11 0	15,239 15,239	167,629 0	-11	-167,629	単-35号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下	枚	57 0	169,763 169,763	9,676,491 0	-57	-9,676,491	単-36号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0 22	0 512,700	0 11,279,400	22	11,279,400	単-37号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12.0m以下	枚	0 60	0 210,700	0 12,642,000	60	12,642,000	単-38号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長15m以下	枚	3 0	220,304 220,304	660,912 0	-3	-660,912	単-39号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長15m以下 充填あり	枚	0 3	0 536,600	0 1,609,800	3	1,609,800	単-40号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.5m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0 19	0 536,200	0 10,187,800	19	10,187,800	単-41号	
鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ15.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0 23	0 512,100	0 11,778,300	23	11,778,300	単-42号	
鋼矢板	IV型 鋼矢板引抜長9m以下	枚	0 28	0 8,306	0 232,568	28	232,568	単-43号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板切断	ガス切断(工場加工)	箇所	0 7	0 5,801	0 40,607	7	40,607	単-44号	
鋼矢板頭部溶接	溶接長0.5m	箇所	0 250	0 6,860	0 1,715,000	250	1,715,000	単-45号	
鋼矢板天端加工		箇所	0 5	0 592,400	0 2,962,000	5	2,962,000	単-46号	
鋼矢板段差加工	上り段差	箇所	0 21	0 30,150	0 633,150	21	633,150	単-47号	
鋼矢板段差加工	下り段差	箇所	0 5	0 27,660	0 138,300	5	138,300	単-48号	
鋼矢板継施工費	工場加工	箇所	0 104	0 40,420	0 4,203,680	104	4,203,680	単-49号	
油圧式圧入引抜機据付・解体		回	1 0	521,124 521,124	521,124 0	-1	-521,124	単-50号	
油圧式圧入引抜機据付・解体		回	0 8	0 497,400	0 3,979,200	8	3,979,200	単-51号	
充填設備据付・解体	土留部材同時充填工法	回	0 2	0 433,700	0 867,400	2	867,400	単-52号	
支給品運搬		t	376.1 0	5,069 5,069	1,906,450 0	-376.1	-1,906,450	単-53号	
仮設材運搬		t	0 499.2	0 5,637	0 2,813,990	499.2	2,813,990	単-54号	
現場発生品運搬	鉄屑	t	0 25.7	0 4,812	0 123,668	25.7	123,668	単-55号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					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	
舗装工		式	1 0		1,015,056 0	-1	-1,015,056		
砕石舗装工		式	1 0		1,015,056 0	-1	-1,015,056		
砕石舗装	RC-40 t=100mm	m2	2,120 0	478.8 478.8	1,015,056 0	-2,120	-1,015,056	単-56号	
構造物撤去工		式	0 1		0 2,101,975	1	2,101,975		
押え盛土撤去工		式	0 1		0 883,455	1	883,455		
大型土のう	撤去 耐候1年型	袋	0 282	0 787.9	0 222,187	282	222,187	単-57号	
盛土撤去		m3	0 20	0 340.5	0 6,810	20	6,810	単-58号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 260	0 457	0 118,820	260	118,820	単-59号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 40	0 1,280	0 51,200	40	51,200	単-60号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 220	0 1,463	0 321,860	220	321,860	単-61号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 260	0 246.8	0 64,168	260	64,168	単-62号	
積込(ルース)	土砂	m3	0 260	0 246.8	0 64,168	260	64,168	単-63号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					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	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 260	0 131.7	0 34,242	260	34,242	単-64号	
運搬処理工		式	0 1		0 1,218,520	1	1,218,520		
殻運搬	廃プラ	回	0 2	0 25,000	0 50,000	2	50,000	単-65号	
殻処分	廃プラ	t	0 5.24	0 223,000	0 1,168,520	5.24	1,168,520	単-66号	
仮設工		式	0 1		0 5,257,301	1	5,257,301		
作業ヤード整備工		式	0 1		0 3,580,115	1	3,580,115		
ヤード造成		m3	0 350	0 1,663	0 582,050	350	582,050	単-67号	
ヤード撤去		m3	0 350	0 835.5	0 292,425	350	292,425	単-68号	
大型土のう	製作・設置 耐候性大型土のう(1年対応)	袋	0 173	0 13,780	0 2,383,940	173	2,383,940	単-69号	
大型土のう撤去	撤去	袋	0 173	0 1,482	0 256,386	173	256,386	単-70号	
暗渠排水管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管φ150 シングル構造	m	0 28	0 1,860	0 52,080	28	52,080	単-71号	
吸出し防止材	t=10mm	m2	0 13	0 1,018	0 13,234	13	13,234	単-72号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					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	
工所用道路土留撤去工		式	0 1		0 44,460				
大型土のう	撤去	袋	0 30	0 1,482	0 44,460	1 30	44,460	単-73号	
残土処理工		式	0 1		0 872,626				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 90	0 1,280	0 115,200			単-74号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 430	0 1,463	0 629,090			単-75号	
積込(ルース)	土砂	m3	0 520	0 246.8	0 128,336			単-76号	
除雪工		式	0 1		0 760,100				
現場内除雪		式	0 1		0 760,100			内-1号	
直接工事費		式	1 1		41,070,918 133,091,294				
共通仮設費		式	1 1		13,280,629 30,713,699				
共通仮設費		式	1 1		2,275,118 12,081,515				
運搬費		式	1 1		1,216,475 4,915,350				
						1	3,698,875		

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2 回変更) (個別合意)					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	
建設機械運搬費		台	0 8	0 310,300	0 2,482,400	8	2,482,400	単-77号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1 2	1,216,475 1,216,475	1,216,475 2,432,950	1	1,216,475	単-78号	
準備費		式	0 1		0 674,300	1	674,300		
除根		式	0 1		0 522,300	1	522,300	内-2号	
木根等処分費		式	0 1		0 152,000	1	152,000	内-3号	
技術管理費		式	1 1		7,081 2,176,800	1	2,169,719		
六価カド溶出試験費		検体	1 0	7,081 7,081	7,081 0	-1	-7,081	単-79号	
施工調査費		式	0 1		0 16,800	1	16,800	内-4号	
BIM/CIM活用費		式	0 1		0 2,160,000	1	2,160,000	内-5号	
営繕費		式	0 1		0 2,656,000	1	2,656,000		
快適化		式	0 1		0 1,224,000	1	1,224,000	内-6号	
冬季休止に伴う現場事務所撤去・再設置		式	0 1		0 1,432,000	1	1,432,000	内-7号	

設計内訳書

工事名	令和5年押場進入路その7工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
現場環境改善費(率計上)			1		1,051,562				
		式	1		1,659,065	1	607,503		
共通仮設費(率計上)			1		11,005,511				
		式	1		18,632,184	1	7,626,673		
純工事費			1		54,351,547				
		式	1		163,804,993	1	109,453,446		
現場管理費			1		38,282,106				
		式	1		69,485,799	1	31,203,693		
工事原価			1		92,633,653				
		式	1		233,290,792	1	140,657,139		
一般管理費等			1		15,966,347				
		式	1		35,389,208	1	19,422,861		
工事価格			1		108,600,000				
		式	1		268,680,000	1	160,080,000		
消費税相当額			1		10,860,000				
		式	1		26,868,000	1	16,008,000		
工事費計			1		119,460,000				
		式	1		295,548,000	1	176,088,000		

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満		0	0	0	CB210510	
			m3	1	6,525	6,525		
計						0		
						6,525		
単価						0		
						6,525	円/m3	
変更積算単価								
						6,330	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	836.9
						1		836.9
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		1	862.8	862.8	CB210510	
			m3	1	862.8	862.8		
計						862.8		
						862.8		
単価						862.8		
						862.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		235.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 20,000m3未満 無し		0	0	0	CB210510	
			m3	1	242.8	242.8		
計						0		
						242.8		
単価						0		
						242.8	円/m3	
変更積算単価								
						235.6	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,241
						1		1,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		1	1,280	1,280	CB210110	
			m3	1	1,280	1,280		
計						1,280		
						1,280		
単価						1,280		
						1,280	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	239.4
						1		239.4
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			1	246.8	246.8	CB210020
			m3	1		246.8	246.8	
計							246.8	
単価							246.8	円/m3

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ10.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	9,155
						1		9,155
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鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し III型 9m以下			1	9,438	9,438	WB250200
			枚	1		9,438	9,438	単一 80号
鋼矢板		SYW295 III型 L=10.0m 中古品			1	108,000	0	支給品
			枚	1		108,000	0	
計							9,438	
単価							9,438	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	鋼矢板	Ⅲ型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 Ⅲ型 打込長9m以下 充填工併用 70tCC	枚	0	0	0	WYB00001		
充填管等設置		枚	7	288,600	2,020,200	単一 81号		
圧入同時充填	鋼矢板Ⅲ型 充填長8.0m	本	0	0	0	WYB00004		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	枚	7	59,190	414,330	単一 82号		
<材料費>		L	1,393	4	5,572	WYB00007		
充填材（材料費）	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00013		
充填管（材料費）	9.3m/本	L	1,393	60	83,580	単一 84号		
<材料費(支給品)>		本	0	0	0	WYB00011		
鋼矢板	SYW295 Ⅲ型 L=10.0m 中古品	本	4	139,500	558,000	単一 85号		
計		枚	0	0	0	支給品		
単価			8	108,000	0	0		
					3,193,122	0		
					0	456,200	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	10,341
						1		10,341
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鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		1	10,660	10,660	WB250200	
			枚	1	10,660	10,660	単- 86号	
鋼矢板		SYW295 IV型 L=11.0m 中古品		1	151,000	0	支給品	
			枚	1	151,000	0		
計						10,660		
						10,660		
単価						10,660	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	12,319
						1		12,319
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鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IV型 12m以下		1	12,700	12,700	WB250200	
			枚	1	12,700	12,700	単- 87号	
鋼矢板		SYW295 IV型 L=11.0m 中古品		1	151,000	0	支給品	
			枚	1	151,000	0		
計						12,700		
						12,700		
単価						12,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	10,341
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鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		1	10,660	10,660	WB250200
			枚	1	10,660	10,660	単- 86号
	鋼矢板	SYW295 IV型 L=11.5m 中古品		1	158,000	0	支給品
			枚	1	158,000	0	
	計					10,660	
						10,660	
	単価					10,660	円/枚
						10,660	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長9m以下 充填工併用 70tCC	枚	0	0	0	WYB00043			
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00046			
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長9m	枚	11	147,100	1,618,100	単- 88号			
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0	WYB00049			
			4,081	4	16,324	単- 90号			
<材料費>									
鋼矢板	SYW295 IV型 L=11.5m 中古品	枚	0	0	0				
			1	158,000	158,000				
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00054			
			4,081	60	244,860	単- 91号			
充填管 (材料費)	8.8m/本	本	0	0	0	WYB00055			
			6	132,000	792,000	単- 92号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 IV型 L=11.5m 中古品	枚	0	0	0	支給品			
			10	158,000	0				
計					0				
					3,901,374				

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	10,341
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鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IV型 9m以下		1	10,660	10,660		WB250200
			枚	1	10,660	10,660		単- 86号
	鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品		1	167,000	0		支給品
			枚	1	167,000	0		
	計					10,660		
						10,660		
	単価					10,660		
						10,660		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長9m以下 充填工併用 70tCC	枚	6	147,100	882,600	WYB00085	単一	93号	
充填管等設置		本	3	51,100	153,300	WYB00088	単一	94号	
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長9m	枚	6	62,030	372,180	WYB00091	単一	95号	
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	1,800	4	7,200				
<材料費>									
充填材（材料費）	非水ガラス系無機懸濁型	L	1,800	60	108,000	WYB00096	単一	96号	
充填管（材料費）	8.8m/本	本	3	132,000	396,000	WYB00097	単一	97号	
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	6	167,000	0			支給品	
計					1,919,280				
単価					0				
					319,900			円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長9m以下 70tCC	枚	1	174,500	174,500	WYB00101 単- 98号		
<材料費(支給品)>								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	1	167,000	0	支給品		
計					0			
単価					174,500	円/枚		
変更積算単価					169,300	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長9m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長9m以下 充填工併用 70tCC	枚	18	147,100	2,647,800	WYB00278	単-	99号
充填管等設置		本	9	27,860	250,740	WYB00281	単-	100号
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長9m	枚	18	66,750	1,201,500	WYB00284	単-	101号
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	4,914	4	19,656			
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	18	174,000	3,132,000			
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	4,914	60	294,840	WYB00289	単-	102号
充填管 (材料費)	8.8m/本	本	9	132,000	1,188,000	WYB00290	単-	103号
計					0			
単価					8,734,536			
					0			
					485,300		円/枚	
変更積算単価								
					470,800		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長12m以下 充填工併用70tCC	枚	0	0	0	WYB00237	0	0
		枚	15	170,500	2,557,500	単-104号	15	382,800
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00240	0	0
		本	8	27,860	222,880	単-105号	8	222,880
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長9.5m	枚	0	0	0	WYB00243	0	0
		枚	15	65,830	987,450	単-106号	15	987,450
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0		0	0
		L	4,035	4	16,140		4	16,140
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=1.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0		0	0
		枚	12	21,200	254,400		12	254,400
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0		0	0
		枚	3	174,000	522,000		3	522,000
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00248	0	0
		L	4,035	60	242,100	単-107号	4,035	242,100
充填管 (材料費)	9.3m/本	本	0	0	0	WYB00249	0	0
		本	8	139,500	1,116,000	単-108号	8	1,116,000
<材料費(支給品)>								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=11.5m 中古品	枚	0	0	0		0	0
		枚	12	158,000	0	支給品	12	158,000

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ13.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 IV型 打込長12m以下 充填工併用70tCC	枚	0	0	0	WYB00214		
		枚	29	170,500	4,944,500	単- 109号		
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00230		
		本	7	27,860	195,020	単- 110号		
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00217		
		本	8	51,100	408,800	単- 111号		
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長10.5m	枚	0	0	0	WYB00235		
		枚	13	76,760	997,880	単- 112号		
圧入同時充填	鋼矢板IV型 充填長10.5m	枚	0	0	0	WYB00220		
		枚	16	66,220	1,059,520	単- 113号		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0			
		L	8,491	4	33,964			
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	4	167,000	668,000			
鋼矢板	SYW295 IV型 L=1.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	29	15,000	435,000			
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00225		
		L	8,491	60	509,460	単- 114号		
充填管 (材料費)	10.3m/本	本	0	0	0	WYB00226		
		本	15	154,500	2,317,500	単- 115号		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
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																																																																																																		
単-17号	鋼矢板	IV型 鋼矢板長さ13.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	枚	0	0	0																																																																																																		
				29		387,100																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>規格</th> <th>単位</th> <th>数量</th> <th>単価</th> <th>金額</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7"><材料費(支給品)></td> </tr> <tr> <td>鋼矢板</td> <td>SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品</td> <td>枚</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>支給品</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>25</td> <td>167,000</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11,569,644</td> <td></td> </tr> <tr> <td>単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>399,000</td> <td>円/枚</td> </tr> <tr> <td>変更積算単価</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>387,100</td> <td>円/枚</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<材料費(支給品)>							鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0	支給品				25	167,000	0		計					11,569,644		単価					0							399,000	円/枚	変更積算単価					387,100	円/枚																																										
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要																																																																																																		
<材料費(支給品)>																																																																																																								
鋼矢板	SYW295 IV型 L=12.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0	支給品																																																																																																		
			25	167,000	0																																																																																																			
計					11,569,644																																																																																																			
単価					0																																																																																																			
					399,000	円/枚																																																																																																		
変更積算単価					387,100	円/枚																																																																																																		

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ9.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	125,333
						1		125,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 9m以下		1	129,200	129,200	WB251390	
			枚	1	129,200	129,200	単-116号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=9.5m (エキストラ含む) 中古品		1	187,000	0	支給品	
			枚	1	187,000	0		
計						129,200		
						129,200		
単価						129,200	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ10.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	125,333
						1		125,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 9m以下		1	129,200	129,200	WB251390	
			枚	1	129,200	129,200	単-116号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=10.5m (エキストラ含む) 中古品		1	206,000	0	支給品	
			枚	1	206,000	0		
計						129,200		
						129,200		
単価						129,200	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ10.5m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	169,763
						1		169,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下		1	175,000	175,000	WB251390	
			枚	1	175,000	175,000	単-117号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=10.5m (キストを含む) 中古品		1	206,000	0	支給品	
			枚	1	206,000	0		
計						175,000		
						175,000		
単価						175,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	125,333
						1		125,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 9m以下		1	129,200	129,200	WB251390	
			枚	1	129,200	129,200	単-116号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=11.0m (キストを含む) 中古品		1	216,000	0	支給品	
			枚	1	216,000	0		
計						129,200		
						129,200		
単価						129,200	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	125,333
						1		125,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 9m以下		1	129,200	129,200	WB251390	
			枚	1	129,200	129,200	単-116号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=11.5m (キストろ含む) 中古品		1	226,000	0	支給品	
			枚	1	226,000	0		
計						129,200		
						129,200		
単価						129,200	円/枚	

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ11.5m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	169,763
						1		169,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下		1	175,000	175,000	WB251390	
			枚	1	175,000	175,000	単-117号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=11.5m (キストろ含む) 中古品		1	226,000	0	支給品	
			枚	1	226,000	0		
計						175,000		
						175,000		
単価						175,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	125,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	180 < Nmax ≤ 250 VL型 9m以下		1	129,200	129,200	WB251390
			枚	1	129,200	129,200	単- 116号
	鋼矢板	SYW295 VL型 L=12.0m (キストを含む) 中古品		1	239,000	0	支給品
			枚	1	239,000	0	
	計					129,200	
	単価					129,200	
						129,200	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長9m以下 70tCC		0	0	0	WYB00113			
		枚	1	201,600	201,600	単- 118号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=12.0m (キストろ含む) 中古品		0	0	0	支給品			
		枚	1	239,000	0				
計					0				
					201,600				
単価					0				
					201,600	円/枚			
変更積算単価									
					195,600	円/枚			

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.0m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	169,763
						1		169,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下		1	175,000	175,000	WB251390	
			枚	1	175,000	175,000	単-117号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=12.0m (キストろ含む) 中古品		1	239,000	0	支給品	
			枚	1	239,000	0		
計						175,000		
						175,000		
単価						175,000	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	169,763
						1		169,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下		1	175,000	175,000	WB251390	
			枚	1	175,000	175,000	単-117号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=12.5m (キストろ含む) 中古品		1	249,000	0	支給品	
			枚	1	249,000	0		
計						175,000		
						175,000		
単価						175,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 70tCC	枚	1	217,100	217,100	単一 119号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=12.5m (キストろ含む) 中古品	枚	1	249,000	0	支給品			
計					217,100				
単価					217,100	円/枚			
変更積算単価					210,700	円/枚			

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ12.5m 鋼矢板打込み長15m以下	単位	枚	数量	1	単価	220,304
						1		220,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 15m以下		1	227,100	227,100	WB251390	
			枚	1	227,100	227,100	単-120号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=12.5m (キストラ含む) 中古品		1	249,000	0	支給品	
			枚	1	249,000	0		
計						227,100		
単価						227,100		
						227,100	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	1	単価	12,319
						1		12,319
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鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し VL型 9m以下		1	12,700	12,700	WB250200	
			枚	1	12,700	12,700	単-121号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=13.5m (キストラ含む) 中古品		1	269,000	0	支給品	
			枚	1	269,000	0		
計						12,700		
単価						12,700		
						12,700	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長9m以下	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長9m以下 70tCC		0	0	0	WYB00137			
		枚	1	201,600	201,600	単- 118号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=13.5m (キストろ含む) 中古品		0	0	0	支給品			
		枚	1	269,000	0				
計					0				
					201,600				
単価					0				
					201,600	円/枚			
変更積算単価									
					195,600	円/枚			

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	15,239
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鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し VL型 12m以下		1	15,710	15,710		WB250200
			枚	1	15,710	15,710		単- 122号
	鋼矢板	SYW295 VL型 L=13.5m (キストラ含む) 中古品		1	269,000	0		支給品
			枚	1	269,000	0		
	計					15,710		
						15,710		
	単価					15,710		
						15,710		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長12.0m以下	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 70tCC	枚	1	217,100	217,100	単- 119号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=13.5m (キストろ含む) 中古品	枚	1	269,000	0	支給品			
計					217,100				
単価					217,100	円/枚			
変更積算単価					210,700	円/枚			

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ13.5m 鋼矢板打込み長15m以下	単位	枚	数量	1	単価	220,304
						1		220,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 15m以下		1	227,100	227,100	WB251390	
			枚	1	227,100	227,100	単-120号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=13.5m (キストヲ含む) 中古品		1	269,000	0	支給品	
			枚	1	269,000	0		
計						227,100		
						227,100		
単価						227,100	円/枚	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	単価	15,239
						1		15,239
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鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し VL型 12m以下		1	15,710	15,710	WB250200	
			枚	1	15,710	15,710	単-122号	
鋼矢板		SYW295 VL型 L=14.0m (キストヲ含む) 中古品		1	279,000	0	支給品	
			枚	1	279,000	0		
計						15,710		
						15,710		
単価						15,710	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下	単位	枚	数量	1	169,763	
				単位	枚	1	169,763	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		180 < Nmax ≤ 250 VL型 12m以下			1	175,000	175,000	WB251390
				枚	1	175,000	175,000	単- 117号
鋼矢板		SYW295 VL型 L=14.0m (キストろ含む) 中古品			1	279,000	0	支給品
				枚	1	279,000	0	
計							175,000	
							175,000	
単価							175,000	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 充填工併用 70t	枚	0	0	0	WYB00310		
		枚	22	264,600	5,821,200	単- 123号		
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00313		
		本	11	27,860	306,460	単- 124号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長10.5m	枚	0	0	0	WYB00316		
		枚	16	93,650	1,498,400	単- 125号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長11.5m	枚	0	0	0	WYB00321		
		枚	6	97,280	583,680	単- 126号		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0			
		L	8,626	4	34,504			
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 VL型 L=3.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	7	70,000	490,000			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=4.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	7	90,000	630,000			
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00326		
		L	8,626	60	517,560	単- 127号		
充填管 (材料費)	10.3m/本	本	0	0	0	WYB00327		
		本	8	154,500	1,236,000	単- 128号		
充填管 (材料費)	11.3m/本	本	0	0	0	WYB00328		
		本	3	169,500	508,500	単- 129号		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<材料費(支給品)>								
鋼矢板		SYW295 VL型 L=9.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	7	187,000	0		支給品
鋼矢板		SYW295 VL型 L=10.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	7	206,000	0		支給品
鋼矢板		SYW295 VL型 L=14.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	8	279,000	0		支給品
計						11,626,304		
単価						0		
変更積算単価						528,500		円/枚
						512,700		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長12.0m以下	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 70tCC	枚	1	217,100	217,100	単- 119号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=14.0m (キストろ含む) 中古品	枚	1	279,000	0	支給品			
計					217,100				
単価					217,100	円/枚			
変更積算単価					210,700	円/枚			

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長15m以下	単位	枚	数量	1	単価	220,304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	180 < Nmax ≤ 250 VL型 15m以下		1	227,100	227,100		WB251390
			枚	1	227,100	227,100		単-120号
	鋼矢板	SYW295 VL型 L=14.0m (キストを含む) 中古品		1	279,000	0		支給品
			枚	1	279,000	0		
	計					227,100		
						227,100		
	単価					227,100		
						227,100		円/枚

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.0m 鋼矢板打込み長15m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長15m以下 充填工併用 70t	枚	0	0	0	WYB00401		
		枚	3	282,200	846,600	単一 130号		
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00404		
		本	2	27,860	55,720	単一 131号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長12.5m	枚	0	0	0	WYB00407		
		枚	3	101,000	303,000	単一 132号		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0			
		L	1,326	4	5,304			
<材料費>								
充填材（材料費）	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00412		
		L	1,326	60	79,560	単一 133号		
充填管（材料費）	12.3m/本	本	0	0	0	WYB00413		
		本	2	184,500	369,000	単一 134号		
<材料費(支給品)>								
鋼矢板	SYW295 VL型 L=14.0m (キストら含む) 中古品	枚	0	0	0	支給品		
		枚	3	279,000	0			
計					0			
					1,659,184			
単価					0			
					553,100	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.5m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 充填工併用 70t	枚	0	0	0	WYB00350		
		枚	19	264,600	5,027,400	単一 135号		536,200
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00353		
		本	10	27,860	278,600	単一 136号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長9.5m	枚	0	0	0	WYB00385		
		枚	11	94,760	1,042,360	単一 137号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長11.5m	枚	0	0	0	WYB00361		
		枚	8	100,100	800,800	単一 138号		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0			
		L	7,602	4	30,408			
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 VL型 L=3.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	6	60,000	360,000			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=3.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	5	70,000	350,000			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=4.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	8	80,000	640,000			
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00366		
		L	7,602	60	456,120	単一 139号		
充填管 (材料費)	9.3m/本	本	0	0	0	WYB00367		
		本	6	139,500	837,000	単一 140号		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ14.5m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
充填管 (材料費)	11.3m/本	本	4	169,500	678,000	WYB00368 単一 141号			
<材料費(支給品)>									
鋼矢板	SYW295 VL型 L=10.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	8	206,000	0	支給品			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=11.0m (エキストラ含む) 中古品	枚	5	216,000	0	支給品			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=11.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	6	226,000	0	支給品			
計					10,500,688				
単価					0	552,700	円/枚		
変更積算単価						536,200	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ15.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入	180<Nmax≤250 VL型 打込長12m以下 充填工併用 70t	枚	0	0	0	WYB00346	0	0
		枚	23	264,600	6,085,800	単一 142号		512,100
充填管等設置		本	0	0	0	WYB00349		
		本	12	27,860	334,320	単一 143号		
圧入同時充填	鋼矢板VL型 充填長11.0m	枚	0	0	0	WYB00358		
		枚	23	95,420	2,194,660	単一 144号		
特許技術料	土留部材同時充填工法専用	L	0	0	0			
		L	9,430	4	37,720			
<材料費>								
鋼矢板	SYW295 VL型 L=1.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	16	30,500	488,000			
鋼矢板	SYW295 VL型 L=3.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	7	70,000	490,000			
充填材 (材料費)	非水ガラス系無機懸濁型	L	0	0	0	WYB00371		
		L	9,430	60	565,800	単一 145号		
充填管 (材料費)	10.8m/本	本	0	0	0	WYB00372		
		本	12	162,000	1,944,000	単一 146号		
<材料費(支給品)>								
鋼矢板	SYW295 VL型 L=11.5m (エキストラ含む) 中古品	枚	0	0	0			
		枚	7	226,000	0	支給品		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼矢板	VL型 鋼矢板長さ15.0m 鋼矢板打込み長12m以下 充填あり	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295 VL型 L=13.5m (キストろ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	16	269,000	0		支給品
	計					0		
	単価					12,140,300		
						0		
	変更積算単価					527,900		円/枚
						512,100		円/枚

1 次単価表

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	鋼矢板	IV型 鋼矢板引抜長9m以下	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		8,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 9m以下		0	0	0	WB251370	
			枚	1	8,562	8,562	単-147号	
計						0		
						8,562		
単価						0		
						8,562	円/枚	
変更積算単価								
						8,306	円/枚	

							単価使用年月	2024.05
							歩掛使用年月	2024.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	鋼矢板切断	ガス切断(工場加工)	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		5,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切断加工		工場管理費、間接労務費含む		0	0	0		
			箇所	1	5,980	5,980		
計						0		
						5,980		
単価						0		
						5,980	円/箇所	
変更積算単価								
						5,801	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	鋼矢板頭部溶接	溶接長0.5m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板頭部溶接	III, IV, VL型	0.5m/箇所		0	0	0	WYB00014
				箇所	1	7,071	7,071	単一 148号
	計						0	
	単価						7,071	円/箇所
	変更積算単価						6,860	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鋼矢板天端加工	単位	箇所	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板天端加工	VL型→IV型		0	0	0	WYB00061
		箇所	2	559,500	1,119,000	単一 149号
鋼矢板天端加工	IV型→VL型		0	0	0	WYB00042
		箇所	3	611,900	1,835,700	単一 150号
<材料費>						
鋼板	SS400 15.5×200×550		0	0	0	
		枚	3	2,770	8,310	
鋼板	SS400 15.5×309×550		0	0	0	
		枚	3	4,280	12,840	
鋼板	SS400 15.5×550×550		0	0	0	
		枚	3	7,680	23,040	
鋼板	SS400 15.5×330×500		0	0	0	
		枚	2	4,150	8,300	
鋼板	SS400 15.5×350×500		0	0	0	
		枚	2	4,400	8,800	
鋼板	SS400 15.5×50×500		0	0	0	
		枚	2	630	1,260	
鋼板	SS400 15.5×370×500		0	0	0	
		枚	2	4,660	9,320	
鋼板	SS400 15.5×301×500		0	0	0	
		枚	2	3,790	7,580	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鋼矢板天端加工		単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		SS400 15.5×375×500		0	0	0		
			枚	2	4,720	9,440		592,400
鋼板		SS400 15.5×370×500		0	0	0		
			枚	2	4,720	9,440		
計						0		
						3,053,030		
単価						0		
						610,700	円/箇所	
変更積算単価								
						592,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鋼矢板段差加工	上り段差	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継施工費		III型		0	0	0		
			箇所	3	8,580	25,740		
継施工費		IV型		0	0	0		
			箇所	6	8,880	53,280		
継施工費		V L型		0	0	0		
			箇所	12	12,200	146,400		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0		WB224540
			箇所	21	6,026	126,546		単- 151号
鋼矢板		SYW295 III型 L=0.31m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	11,900	35,700		
鋼矢板		SYW295 IV型 L=0.19m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	11,600	34,800		
鋼矢板		SYW295 IV型 L=0.29m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	12,900	38,700		
鋼矢板		SYW295 V L型 L=0.14m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	12,200	36,600		
鋼矢板		SYW295 V L型 L=0.36m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	16,500	49,500		
鋼矢板		SYW295 V L型 L=0.41m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	17,500	52,500		
鋼矢板		SYW295 V L型 L=0.42m (エキストラ含む) 中古品		0	0	0		
			枚	3	17,600	52,800		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鋼矢板段差加工	下り段差	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継施工費		IV型			0	0	0	
			箇所		1	8,880	8,880	
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)			0	0	0	WB224540
			箇所		1	6,026	6,026	単一 151号
鋼矢板		SYW295 IV型 L=0.34m (エキストラ含む) 中古品			0	0	0	
			枚		1	13,600	13,600	
計							0	
							28,506	
単価							0	
							28,510	円/箇所
変更積算単価								
							27,660	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鋼矢板継施工費	工場加工	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板継施工費(工場加工)	Ⅲ型 開先加工, 胴継, 菱形溶接, 曲矯正等			0	0	0	
			箇所	7	32,300		226,100	
	鋼矢板継施工費(工場加工)	Ⅳ型 開先加工, 胴継, 菱形溶接, 曲矯正等			0	0	0	
			箇所	41	39,800		1,631,800	
	鋼矢板継施工費(工場加工)	Ⅵ型 開先加工, 胴継, 菱形溶接, 曲矯正等			0	0	0	
			箇所	56	44,200		2,475,200	
	計						0	
							4,333,100	
	単価						0	
							41,670	円/箇所
	変更積算単価							
							40,420	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	充填設備据付・解体	土留部材同時充填工法	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	充填設備据付・解体			0	0	0	WYB00029	
			回	1	447,000	447,000	単- 155号	
	計					0		
	単価					447,000	円/回	
	変更積算単価					433,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	支給品運搬	単位	t	数量	376.1	単価	5,069
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	184.6	3,410	629,486	WB010020	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	191.5	4,030	771,745	単- 156号	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	191.5	4,030	771,745	単- 157号	
		t	376.1	1,500	564,150	WB010030	
		t	376.1	1,500	564,150	単- 158号	
計					1,965,381		
単価					1,965,381		
					5,226		
					5,226	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	仮設材運搬	単位	t	数量	0	単価	0
					499.2		5,637
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<4工区資材置場～現場>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	94.7	3,410	322,927	単- 159号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3.2km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	168.8	4,030	680,264	単- 160号	
<4工区資材置場～加工工場>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 44.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	82.6	4,420	365,092	単- 161号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 44.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	22.7	5,140	116,678	単- 162号	
<加工工場～現場>							
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 45.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	4.6	4,420	20,332	単- 163号	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 45.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
		t	125.8	5,140	646,612	単- 164号	
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	0	0	0	WB010030	
		t	499.2	1,500	748,800	単- 165号	
計					0		
					2,900,705		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場発生品運搬	鉄屑	単位	t	数量	0	単価	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)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 44.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0		WB010020
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.1	4,420	442		単- 161号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	23.7	3,410	80,817		単- 166号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0		WB010020
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1.9	4,030	7,657		単- 167号
			t	0	0	0		WB010030
			t	25.7	1,500	38,550		単- 165号
	計					0		
						127,466		
	単価					0		
						4,960		円/t
	変更積算単価							
						4,812		円/t

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	砕石舗装	RC-40 t=100mm	単位	m2	数量	100	単価	478.8
						100		478.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース)標準(10,000m3未満) 無し		10	135.4	1,354	CB210610	
			m3	10	135.4	1,354		
再生クラッシャーラン		RC-40		12	4,000	48,000		
			m3	12	4,000	48,000		
計						49,354		
単価						493.6		
						493.6	円/m2	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	大型土のう	撤去 耐候1年型	単位	袋	数量	0	単価	0
						1		787.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去 6m以下		0	0	0	WB252730	
			袋	1	787.9	787.9	単-168号	
計						0		
単価						787.9		
						0		
						787.9	円/袋	
変更積算単価						787.9	円/袋	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	盛土撤去		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		340.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		0	0	0	CB210100	
			m3	1	340.5	340.5		
計						0		
						340.5		
単価						0		
						340.5	円/m3	
変更積算単価								
						340.5	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	457	457		
計						0		
						457		
単価						0		
						457	円/m3	
変更積算単価								
						457	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	1,280	1,280		
計						0		
						1,280		
単価						0		
						1,280	円/m3	
変更積算単価								
						1,280	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	1,463	1,463		
計						0		
						1,463		
単価						0		
						1,463	円/m3	
変更積算単価								
						1,463	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	246.8	246.8		
計						0		
						246.8		
単価						0		
						246.8	円/m3	
変更積算単価								
						246.8	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		246.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020	
			m3	1	246.8	246.8		
計						0		
						246.8		
単価						0		
						246.8	円/m3	
変更積算単価								
						246.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2024.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	整地	残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610		
			m3	1	131.7	131.7			
	計					0			
	単価					131.7	円/m3		
	変更積算単価					131.7	円/m3		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2024.05		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	殻運搬	廃プラ	単位	回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	廃棄物収集運搬費	廃プラ		0	0	0			
			回	1	25,000	25,000			
	計					0			
	単価					25,000	円/回		
	変更積算単価					25,000	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	般処分	廃プラ	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃プラ処分費			0	0	0		
			t	1	223,000	223,000		223,000
	計					0		
	単価					223,000	円/t	
	変更積算単価					223,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	ヤード造成	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0	0	0	
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	100	135.4	13,540	CB210610
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下	m3	100	1,280	128,000	CB210110
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	100	246.8	24,680	CB210020
計						0	
単価						1,663	円/m3
変更積算単価						1,663	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	ヤード撤去	単位	m3	数量	0	単価	0
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		0	0	0	CB210020	
		m3	100	246.8	24,680		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下		0	0	0	CB210110	
		m3	100	457	45,700		
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0	CB210610	
		m3	100	131.7	13,170		
計					0		
					83,550		
単価					0		
					835.5	円/m3	
変更積算単価							
					835.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	大型土のう	製作・設置 耐候性大型土のう(1年対応)	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	100	7,859	785,900	単一 169号		
消波根固めブロック積込み	2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0	0	0	CB310180		
		個	100	1,883	188,300			
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 6.5km以下		0	0	0	CB310040		
		個	100	2,227	222,700			
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊 標準	個	0	0	0	CB310190		
		個	100	1,805	180,500			
計					0			
					1,377,400			
単価					0			
					13,780	円/袋		
変更積算単価								
					13,780	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	大型土のう撤去	撤去	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	100	787.9	78,790	単- 168号		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	83	457	37,931	CB210110		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020		
		m3	83	246.8	20,484.4			
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0	CB210610		
		m3	83	131.7	10,931.1			
計					0			
					148,136.5			
単価					0			
					1,482	円/袋		
変更積算単価								
					1,482	円/袋		

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	暗渠排水管	据付・撤去 高密度ポリエチレン管 φ150 シングル構造	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付・撤去 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		0	0	0	CB222770	
			m	1	1,860	1,860		
計						0		
						1,860		
単価						0		
						1,860	円/m	
変更積算単価						1,860	円/m	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	吸出し防止材	t=10mm	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		1,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置				0	0	0	CB224720	
			m ²	1	1,018	1,018		
計						0		
						1,018		
単価						0		
						1,018	円/m ²	
変更積算単価						1,018	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	大型土のう	撤去	単位	袋	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	撤去 6m以下		0	0	0	WB252730		
		袋	100	787.9	78,790	単- 168号		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	83	457	37,931	CB210110		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210020		
		m3	83	246.8	20,484.4			
整地	残土受け入れ地での処理		0	0	0	CB210610		
		m3	83	131.7	10,931.1			
計					0			
					148,136.5			
単価					0			
					1,482	円/袋		
変更積算単価					1,482	円/袋		

1次単価表

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	1,280	1,280		
計						0		
						1,280		
単価						0		
						1,280	円/m3	
変更積算単価								
						1,280	円/m3	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2024.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下		0	0	0	CB210110	
			m3	1	1,463	1,463		
計						0		
						1,463		
単価						0		
						1,463	円/m3	
変更積算単価								
						1,463	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	0	単価	0
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		0	0	0	CB210020	
			m3	1	246.8	246.8		
	計					0		
	単価					246.8	円/m3	
	変更積算単価					246.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	建設機械運搬費	単位	台	数量	0	単価	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 28.2km 無 有 16300円	台	4	103,300	413,200	WB010010	単-171号	
貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板VL型用	式	1	2,068,800	2,068,800	WYB00018	単-172号	
計					2,482,000			
単価					310,300		円/台	
変更積算単価					310,300		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,216,475
						1		1,216,475
	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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	1,254,000	1,254,000	WB010350	
			回	1	1,254,000	1,254,000	単- 173号	
	計					1,254,000		
						1,254,000		
	単価					1,254,000	円/回	
						1,254,000		

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	六価カド溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,081
						1		7,081
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カド溶出試験費			1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
						7,300		
	単価					7,300	円/検体	
						7,300		