

単価及び出来高確認方法合意書

令和6年11月18日に契約した宇出津港(宇出津地区)物揚場(-4.0m)(13号・14号)(災害復旧)改良外1件工事(第3次変更)の部分払い及び契約変更に用いる単価(契約単価が一式の項目については金額)及びその出来高確認方法について「単価表」のとおり合意する。

なお、「単価表」に記載のない直接工事費の工種(レベル2)又は共通仮設費(積上)の細別(レベル4)が追加された場合は、変更時の単価を基礎として別途協議するものとする。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 8年 3月 13日

発注者	住所	新潟市中央区美咲町1丁目1番1号
	氏名	支出負担行為担当官 北陸地方整備局副局長 神谷 昌文

受注者	住所	新潟市中央区東大通1丁目2番23号
	氏名	若築建設株式会社 北陸支店 支店長 工藤 悟

(別記様式2)

単価表

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
【物産場(-4.0m)(13号)】 [1工区]			1.00						
構造物撤去工		式	1.00				21,492,511		
撤去工		式	1.00				2,822,583		
舗装版破砕		式	1.00				66,490		
舗装版破砕	757(砂) t=5cm	m ²	305.00	218			66,490		
757(砂)搬運機		式	1.00				76,875		
757(砂)搬運機	施工場所(13号)～処分場	m ³	15.00	5,125			76,875		
757(砂)処分機		式	1.00				62,965		
処分費	757(砂)搬	t	35.00	1,799			62,965		
舗装版破砕		式	1.00				12,315		
舗装版破砕	水叩きコンクリート(有筋(メッシュ)、t=20cm)	m ²	15.00	821			12,315		
17号護岸水叩き舗装		式	1.00				56,649		
舗装版破砕	無筋コンクリート t=20cm	m ²	69.00	821			56,649		
コンクリート構造物取壊し		式	1.00				695,731		
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m ³	9.00	17,843			160,587		
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	1.00	8,885			8,885		
構造物取壊し	17号護岸擁壁(有筋)	m ³	28.00	17,843			499,604		
構造物取壊し	17号護岸小口止め(無筋)	m ³	3.00	8,885			26,655		
コンクリート搬運機		式	1.00				149,478		
コンクリート搬運機	コンクリート搬(有筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	40.00	2,733			109,320		
コンクリート搬運機	コンクリート搬(無筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	18.00	2,231			40,158		
コンクリート処分機		式	1.00				315,367		
処分費	コンクリート搬(有筋(メッシュ入り))	t	7.00	2,999			20,993		
処分費	コンクリート搬(有筋)	t	85.00	2,499			212,415		
処分費	コンクリート搬(無筋)	t	41.00	1,999			81,959		
車止め撤去		式	1.00				24,948		
車止め撤去		m	12.00	2,079			24,948		
裏込石撤去		式	1.00				124,254		
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	234.00	531			124,254		
裏埋土撤去		式	1.00				131,157		
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	247.00	531			131,157		
改良土掘削		式	1.00				45,135		
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	85.00	531			45,135		
土砂等積込		式	1.00				137,781		
積込(ルーズ)	裏込石・裏埋土・改良土	m ³	567.00	243			137,781		
土砂等運搬		式	1.00				223,965		
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	567.00	395			223,965		
土砂等整地		式	1.00				72,576		
整地	仮置場所(13号)	m ³	567.00	128			72,576		
裏込石積込(ふるい分け)		式	1.00				314,964		
裏込石積込(ふるい分け)		m ³	234.00	1,346			314,964		
裏込石運搬		式	1.00				122,616		
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m ³	234.00	524			122,616		
裏込石整地		式	1.00				29,952		
整地	仮置場所(14号)	m ³	234.00	128			29,952		
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00				135,005		
支障物掘削(ふるい分け)	中層混合処理範囲	m ³	403.00	335			135,005		
支障物積込		式	1.00				8,670		
積込(ルーズ)	石(10cm以上)	m ³	30.00	289			8,670		
支障物運搬		式	1.00				11,850		
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	30.00	395			11,850		
支障物整地		式	1.00				3,840		
整地	仮置場所(13号)	m ³	30.00	128			3,840		
土工		式	1.00				1,685,242		
土工		式	1.00				1,685,242		
掘削		式	1.00				92,501		
掘削	ヤード背後	m ³	397.00	233			92,501		
埋戻し(購入土)		式	1.00				145,794		
埋戻し	ヤード背後	m ³	282.00	517			145,794		
購入土		式	1.00				1,446,947		
購入土	岩ズリ	m ³	353.00	4,099			1,446,947		
地盤改良工		式	1.00				12,440,747		
固化工		式	1.00				12,440,747		
事前混合処理		式	1.00				2,736,000		
事前混合処理	qu=100kN/m ²	m ³	760.00	3,600			2,736,000		
試運転調整		式	1.00				1,413,316		
試運転調整	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	式	1.00	1,413,316			1,413,316		
事前混合処理設備組立・解体		式	1.00				4,010,264		
事前混合処理設備組立・解体	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	基	1.00	4,010,264			4,010,264		
工法使用料		式	1.00				25,649		
工法使用料	特許料	式	1.00	25,649			25,649		
土砂積込		式	1.00				190,269		
積込(ルーズ)	現地土・仮置土	m ³	783.00	243			190,269		
土砂等運搬		式	1.00				362,529		
土砂等運搬	現地土・仮置土 土砂仮置場所(13号)～混合処理?ラン設置場所	m ³	783.00	463			362,529		
固化処理土運搬		式	1.00				489,440		
積込(ルーズ)		m ³	760.00	243			184,680		
土砂等運搬	土砂仮置場所(13号)～施工場所(13号)	m ³	760.00	401			304,760		
固化処理土投入		式	1.00				128,440		
固化処理土投入		m ³	760.00	169			128,440		
中層混合処理		式	1.00				3,084,840		
中層混合処理工	qu=100kN/m ² 改良深度+1.35～-9.0m	m ³	684.00	4,510			3,084,840		
上部工		式	1.00				2,739,840		
上部コンクリート工		式	1.00				2,739,840		
支保		式	1.00				104,818		
支保組立組外(重方式)		m	14.00	7,487			104,818		
上部コンクリート		式	1.00				1,613,142		
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	54.00	29,873			1,613,142		
型枠		式	1.00				628,616		
鋼製型枠組立組外(重方式)	鋼製型枠	m ²	36.00	11,046			397,656		
木製型枠組立組外(重方式)	木製型枠(木製)	m ²	20.00	11,548			230,960		
伸縮目地		式	1.00				13,000		
伸縮目地	運算要素又は発泡体系 t=10mm	m ²	5.00	2,600			13,000		
鉄筋		式	1.00				315,620		
鉄筋加工組立	D13 SD345	kg	1,468.00	215			315,620		
削孔		式	1.00				29,036		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数量	合算単価 (円)	出来高確認方法			金額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	φ28×250mm	孔	28.00	1,037				29,036	
あと施工アンカー		式	1.00					35,608	
アンカー材料費	D22用ケミカルアンカー、差筋(D22 L=900mm SB345) 28組	式	1.00	35,608				35,608	
裏込・裏埋工		式	1.00					1,205,309	
裏込工		式	1.00					1,168,157	
基面整正		式	1.00					511,395	
基面整正(水平部)	±20cm	m ²	103.00	4,965				511,395	
防砂シート		式	1.00					447,200	
防砂シート敷設	不織布t=5mm	m ²	160.00	2,795				447,200	
防砂目地板(陸上取付)		式	1.00					96,990	
防砂目地板取付	陸上	m	6.00	16,165				96,990	
防砂目地板(水中取付)		式	1.00					112,572	
防砂目地板取付	水中	m	4.00	28,143				112,572	
裏埋工		式	1.00					37,152	
裏埋土投入		式	1.00					37,152	
積込(ルーズ)		m ³	32.00	243				7,776	
土砂等運搬		m ³	32.00	401				12,832	
埋戻し		m ³	32.00	517				16,544	
舗装工		式	1.00					36,701	
路床工		式	1.00					36,701	
不陸整正		式	1.00					36,701	
路床整地転圧	R30≧100N/cm ³	m ²	343.00	107				36,701	
付着工		式	1.00					562,089	
車止・縁金物工		式	1.00					562,089	
車止め取付		式	1.00					399,815	
車止め取付	各種	m	13.00	30,755				399,815	
縁金物取付		式	1.00					162,274	
縁金物取付	コーナー材	m	14.00	11,591				162,274	
【物揚場(-4.0m)(13号)】(Ⅱ工区-1)		式	1.00					61,835,064	
構造物撤去工		式	1.00					8,836,283	
撤去工		式	1.00					8,836,283	
舗装版破砕		式	1.00					6,567	
舗装版破砕	7x7x/t t=5cm	m ²	33.00	199				6,567	
7x7x材搬運		式	1.00					9,430	
7x7x材搬運	施工場所(13号)～処分場	m ³	2.00	4,715				9,430	
7x7x材処分		式	1.00					6,620	
処分費	7x7x材数	t	4.00	1,655				6,620	
舗装版破砕		式	1.00					281,232	
舗装版破砕	コンクリート(有筋メッシュ)、t=20cm	m ²	372.00	756				281,232	
コンクリート搬運		式	1.00					0	
コンクリートガラ搬運		m ³	0.00	824				0	
路盤材撤去		式	1.00					0	
掘削	t=30cm	m ³	0.00	308				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
コンクリート構造物取壊し		式	1.00					796,357	
構造物取壊し	上部コンクリート(無筋)	m ³	0.00	8,186				0	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m ³	36.00	16,437				591,732	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	5.00	8,185				40,925	
構造物取壊し	係船柱基礎(無筋)	m ³	20.00	8,185				163,700	
コンクリート搬運		式	1.00					327,975	
コンクリート搬運	コンクリート搬(無筋) 施工場所(13号)～再生場所	m ³	0.00	925				0	
コンクリート搬運	コンクリート搬(有筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	110.00	2,515				276,650	
コンクリート搬運	コンクリート搬(無筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	25.00	2,053				51,325	
コンクリート処分		式	1.00					766,509	
処分費	コンクリート搬(有筋) (メッシュ入り)	t	170.00	2,759				469,030	
処分費	コンクリート搬(有筋)	t	83.00	2,299				190,817	
処分費	コンクリート搬(無筋)	t	58.00	1,839				106,662	
係船柱撤去		式	1.00					118,652	
係船柱撤去	1000A型	基	4.00	29,663				118,652	
係船柱処分		式	1.00					55,204	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	55,204				55,204	
防舷材撤去		式	1.00					169,656	
防舷材撤去	V-200H×1000L	基	8.00	21,207				169,656	
防舷材処分		式	1.00					55,204	
防舷材処分	混合廃棄物	t	1.00	55,204				55,204	
車止め撤去		式	1.00					72,656	
車止め撤去		m	38.00	1,912				72,656	
車止め処分		式	1.00					165,612	
車止め処分	混合廃棄物	t	3.00	55,204				165,612	
混合廃棄物搬		式	1.00					55,204	
仮設材等搬	施工場所(13号)～処分場	回	1.00	55,204				55,204	
裏込石撤去		式	1.00					0	
掘削		m ³	0.00	523				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	853				0	
裏埋土撤去		式	1.00					0	
掘削		m ³	0.00	214				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
裏込石撤去		式	1.00					468,480	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	960.00	488				468,480	
裏埋土撤去		式	1.00					519,232	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	1,064.00	488				519,232	
改良土掘削		式	1.00					168,848	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	346.00	488				168,848	
埋戻し		式	1.00					120,175	
埋戻し	土砂	m ³	253.00	475				120,175	
積込(ルーズ)		式	1.00					582,306	
積込(ルーズ)	裏込石・裏埋土・改良土・埋戻し土砂	m ³	2,623.00	222				582,306	
土砂等運搬		式	1.00					952,149	
土砂運搬工(不陸地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不陸地運搬車10t	m ³	2,623.00	363				952,149	
整地		式	1.00					277,290	
整地	仮置場所(13号)	m ³	2,370.00	117				277,290	
裏込石積込(ふるい分け)		式	1.00					1,226,880	
裏込石積込(ふるい分け)		m ³	960.00	1,278				1,226,880	
裏込石運搬		式	1.00					462,720	
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m ³	960.00	482				462,720	
裏込石整地		式	1.00					112,320	
整地	仮置場所(14号)	m ³	960.00	117				112,320	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					336,952	
支障物掘削(ふるい分け)	中層混合処理範囲	m ³	1,094.00	308				336,952	
支障物積込		式	1.00					21,200	
積込(ルーズ)	石(10cm以上)、古タイヤ、漁網、漁具	m ³	80.00	265				21,200	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 意 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
支障物運搬		式	1.00					29,040	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	80.00	363				29,040	
支障物整地		式	1.00					9,360	
整地	仮置場所(13号)	m ³	80.00	117				9,360	
撤去材運搬		式	1.00					110,408	
仮置材等運搬	施工場所(13号)～処分場	回	2.00	55,204				110,408	
撤去材処分		式	1.00					552,045	
撤去材処分	混合物廃棄物(漁網含む)	t	5.00	110,409				552,045	
土工		式	1.00					5,680,063	
土工		式	1.00					5,680,063	
掘削		式	1.00					237,660	
掘削	ヤード背後	m ³	1,020.00	233				237,660	
埋戻し(購入土)		式	1.00					374,308	
埋戻し	ヤード背後	m ³	724.00	517				374,308	
購入土		式	1.00					3,709,595	
購入土	岩ズリ	m ³	905.00	4,099				3,709,595	
積込(ルーズ)		式	1.00					121,500	
積込(ルーズ)	小木港残土	m ³	500.00	243				121,500	
土砂等運搬		式	1.00					1,173,000	
土砂等運搬	小木港～仮置場所(13号)	m ³	500.00	2,346				1,173,000	
整地		式	1.00					64,000	
整地		m ³	500.00	128				64,000	
地盤改良工		式	1.00					25,145,423	
固化工		式	1.00					25,145,423	
事前混合処理		式	1.00					10,245,600	
事前混合処理	qu=100kN/m ²	m ³	2,846.00	3,600				10,245,600	
試運転調整		式	1.00					1,413,316	
試運転調整	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	式	1.00	1,413,316				1,413,316	
工法使用料		式	1.00					96,148	
工法使用料	特許料	式	1.00	96,148				96,148	
土砂積込		式	1.00					712,233	
積込(ルーズ)	現地土・仮置土	m ³	2,931.00	243				712,233	
土砂等運搬		式	1.00					1,175,331	
土砂等運搬	現地土・仮置土 土砂仮置場所(13号)～混合処理/リソ設置場所	m ³	2,931.00	401				1,175,331	
固化処理土運搬		式	1.00					1,832,824	
積込(ルーズ)		m ³	2,846.00	243				691,578	
土砂等運搬	土砂仮置場所～施工場所(13号)	m ³	2,846.00	401				1,141,246	
固化処理土投入		式	1.00					480,974	
固化処理土投入		m ³	2,846.00	169				480,974	
大型土のう製作・設置・撤去		式	1.00					376,236	
大型土のう工	製作・設置	袋	63.00	5,189				326,907	
大型土のう工	撤去	袋	63.00	783				49,329	
中層混合処理		式	1.00					8,812,761	
中層混合処理工	qu=100kN/m ² 改良深度+1.35～7.1m	m ³	1,997.00	4,413				8,812,761	
基礎工		式	1.00					2,593,974	
基礎捨石工		式	1.00					2,593,974	
基礎捨石		式	1.00					0	
捨石投入	50～200kg/個	m ³	0.00	0				0	
基礎捨石		式	1.00					954,432	
捨石投入	200kg/個	m ³	96.00	9,942				954,432	
捨石荒均し		式	1.00					1,639,542	
捨石荒均し(水中)	±50cm	m ²	263.00	6,234				1,639,542	
上部工		式	1.00					6,066,009	
上部コンクリート工		式	1.00					6,066,009	
支保		式	1.00					331,104	
支保組立組外(重力式)		m	48.00	6,898				331,104	
上部コンクリート		式	1.00					0	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40 (BB)	m ³	0.00	24,713				0	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
上部コンクリート		式	1.00					3,394,392	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40 (BB)	m ³	116.00	27,520				3,192,320	
養生工		m ³	116.00	1,742				202,072	
型枠		式	1.00					1,331,658	
鋼製型枠組立組外(重力式)	鋼製型枠	m ²	111.00	10,176				1,129,536	
木製型枠組立組外(重力式)	紙面型枠(木製)	m ²	19.00	10,638				202,122	
鋼製型枠		式	1.00					0	
鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	0.00	10,177				0	
紙面型枠		式	1.00					0	
木製型枠組立組外(重力式)	木製	m ²	0.00	10,640				0	
伸縮目地		式	1.00					23,960	
伸縮目地	継ぎ目系又は発泡体系 t=10mm	m ²	10.00	2,396				23,960	
鉄筋		式	1.00					746,827	
鉄筋加工組立	D13 SD345	kg	3,791.00	197				746,827	
削孔		式	1.00					106,960	
コンクリート削孔(電動ハンドリル)	φ28×250mm	孔	112.00	955				106,960	
あと施工アンカー		式	1.00					131,108	
アンカー材料費	D22用ケミカルアンカー、差筋(D22 L=900mm SD345) 112組	式	1.00	131,108				131,108	
裏込・裏理工		式	1.00					4,046,008	
裏込工		式	1.00					4,019,258	
裏込石投入		式	1.00					0	
裏込材投入(直接投入)	10～30kg/個	m ³	0.00	8,498				0	
裏込均し(陸上)		式	1.00					0	
裏込均し(陸上)	±20cm	m ²	0.00	3,921				0	
裏込均し(水中)		式	1.00					0	
裏込均し(水中)	±20cm	m ²	0.00	7,901				0	
基面整正		式	1.00					2,304,792	
基面整正	±20cm	m ²	504.00	4,573				2,304,792	
防砂シート(水中)		式	1.00					1,076,207	
防砂シート敷設	不織布 t=5mm	m ²	431.00	2,497				1,076,207	
防砂目地板(陸上取付)		式	1.00					223,395	
防砂目地板取付(陸上)		m	15.00	14,893				223,395	
防砂目地板(水中取付)		式	1.00					414,864	
防砂目地板取付(水中)		m	16.00	25,929				414,864	
裏理工		式	1.00					26,750	
裏理土投入		式	1.00					26,750	
積込(ルーズ)	転用品	m ³	25.00	224				5,600	
土砂等運搬	転用品	m ³	25.00	369				9,225	
裏理土材料		m ³	0.00	3,685				0	
土砂等運搬	土場～施工場所	m ³	0.00	1,536				0	
埋戻し		m ³	25.00	477				11,925	
舗装工		式	1.00					5,226,202	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出 来 高 確 認 方 法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
路床工									
不陸修正		式	1.00					94,050	
路床整地転圧	K30≧100N/cm3	m 2	1.00					94,050	
コンクリート舗装		式	1.00					5,132,152	
小口止めコンクリート		式	1.00					562,955	
基礎砕石敷均し	BC-40 転用品	m 3	0.00	5,097				0	
基礎砕石敷均し	BC-40	m 3	4.00	9,297				37,188	
型枠製作・設置・撤去	木製	m 2	48.00	8,447				405,456	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40 (BB)	m 3	5.00	23,583				117,915	
伸縮目地	瀝青質系又は発泡体系 t=10mm	m 2	1.00	2,396				2,396	
路盤		式	1.00					585,389	
積込(ルーズ)	転用品	m 3	0.00	224				0	
土砂等運搬	転用品	m 3	0.00	359				0	
路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm3、t=30cm	m 2	0.00	338				0	
路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm3、t=30cm	m 2	347.00	1,687				585,389	
コンクリート舗装		式	1.00					147,042	
鋼製型枠設置撤去		m 2	9.00	1,458				13,122	
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	144.00	930				133,920	
大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40、t=20cm	m 2	0.00	8,207				0	
養生工		m 3	0.00	1,743				0	
コンクリート舗装		式	1.00					3,060,250	
大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40、t=20cm	m 2	347.00	8,473				2,940,131	
養生工		m 3	69.00	1,741				120,129	
目地		式	1.00					776,506	
カット工法収縮目地	横収縮目地	m	64.00	5,175				331,200	
縦施工目地	縦施工目地	m	45.00	4,316				194,220	
施工目地	隣接目地	m	113.00	2,222				251,086	
付属工		式	1.00					4,241,702	
係船柱工		式	1.00					716,340	
係船柱取付		式	1.00					716,340	
係船柱取付	100kN	基	4.00	161,104				644,416	
架台取付		基	4.00	16,767				67,068	
コンクリート打設(陸上)	中詰コンクリート(18-8-40(BB))	m 3	0.06	22,988				1,379	
係船柱塗装		m 2	1.56	2,229				3,477	
防眩材工		式	1.00					1,936,040	
防眩材取付		式	1.00					1,936,040	
埋込栓取付	V-200H×1000L	基	8.00	47,002				376,016	
防眩材取付	V-200H×1000L	基	8.00	195,003				1,560,024	
梯子取付		式	1.00					0	
埋込栓取付	200H×900L+1200L	基	0.00	11,569				0	
梯子取付	200H×900L+1200L	基	0.00	446,784				0	
車止・縁金物工		式	1.00					1,589,322	
車止め取付		式	1.00					1,076,730	
車止め取付	各種	m	38.00	28,335				1,076,730	
縁金物取付		式	1.00					512,592	
縁金物取付	コーナー材	m	48.00	10,679				512,592	
仮設工		式	1.00					0	
安全対策		式	1.00					0	
交通誘導警備員		式	1.00					0	
交通誘導警備		式	0.00	62,406				0	
【物掘編(-4.0m)(13号)】【II工区-2】		式	1.00					122,649,602	
構造物撤去工		式	1.00					17,668,304	
撤去工		式	1.00					17,668,304	
舗装版破砕		式	1.00					225,630	
舗装版破砕	7x7x6t t=5cm	m 2	1,035.00	218				225,630	
7x7x6t版運搬		式	1.00					266,500	
7x7x6t版運搬	施工場所(13号)～処分場	m 3	52.00	5,125				266,500	
7x7x6t版処分		式	1.00					214,081	
処分費	7x7x6t版	t	119.00	1,799				214,081	
舗装版破砕		式	1.00					18,062	
舗装版破砕	水叩きコンクリート(有筋メッシュ)、t=20cm	m 2	22.00	821				18,062	
舗装版破砕		式	1.00					207,713	
舗装版破砕	コンクリート(有筋メッシュ)、t=20cm	m 2	253.00	821				207,713	
コンクリート構造物取壊し		式	1.00					1,907,303	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m 3	81.00	17,843				1,445,283	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m 3	3.00	8,885				26,655	
構造物取壊し	係船柱基礎(無筋)	m 3	49.00	8,885				435,365	
コンクリート版運搬		式	1.00					573,631	
コンクリート版運搬	コンクリート版(有筋) 施工場所(13号)～処分場	m 3	136.00	3,235				439,960	
コンクリート版運搬	コンクリート版(無筋) 施工場所(13号)～処分場	m 3	51.00	2,621				133,671	
コンクリート版処分		式	1.00					1,079,570	
処分費	コンクリート版(有筋)(メッシュ入り)	t	127.00	2,999				380,873	
処分費	コンクリート版(有筋)	t	186.00	2,499				464,814	
処分費	コンクリート版(無筋)	t	117.00	1,999				233,883	
路盤材掘削積込		式	1.00					37,280	
掘削	転用(14号路盤)	m 3	160.00	233				37,280	
路盤材運搬		式	1.00					64,160	
土砂等運搬	施工場所(13号)～仮置場所(13号)	m 3	160.00	401				64,160	
路盤材積込(ルーズ)		式	1.00					38,880	
積込(ルーズ)	仮置場所(13号)	m 3	160.00	243				38,880	
路盤材運搬		式	1.00					83,840	
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m 3	160.00	524				83,840	
整地		式	1.00					20,480	
整地	仮置場所(14号)	m 3	160.00	128				20,480	
再生砕石掘削積込		式	1.00					46,600	
掘削	転用(14号路盤)	m 3	200.00	233				46,600	
再生砕石運搬		式	1.00					80,200	
土砂等運搬	施工場所(13号)～仮置場所(13号)	m 3	200.00	401				80,200	
再生砕石積込(ルーズ)		式	1.00					48,600	
積込(ルーズ)	仮置場所(13号)	m 3	200.00	243				48,600	
再生砕石運搬		式	1.00					104,800	
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m 3	200.00	524				104,800	
整地		式	1.00					25,600	
整地	仮置場所(14号)	m 3	200.00	128				25,600	
係船柱撤去		式	1.00					257,912	
係船柱撤去	100kN型	基	8.00	32,239				257,912	
係船柱処分		式	1.00					59,998	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
防眩材撤去		式	1.00					345,735	
防眩材撤去	V-200H×1000L	基	15.00	23,049				345,735	
防眩材処分		式	1.00					59,998	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
防絨材処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
梯子撤去		式	1.00					23,049	
防絨材撤去		基	1.00	23,049				23,049	
梯子処分		式	1.00					59,998	
梯子処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
車止め撤去		式	1.00					176,715	
車止め撤去		m	85.00	2,079				176,715	
車止め処分		式	1.00					359,988	
車止め処分	混合廃棄物	t	6.00	59,998				359,988	
混合廃棄物運搬		式	1.00					119,996	
仮設材等運搬	施工場所(13号)～処分場	回	2.00	59,998				119,996	
裏込石撤去		式	1.00					1,113,507	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	2,097.00	531				1,113,507	
裏埋土撤去		式	1.00					1,015,272	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	1,912.00	531				1,015,272	
改良土掘削		式	1.00					340,371	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	641.00	531				340,371	
土砂等積込		式	1.00					1,129,950	
積込(ルーズ)	裏込石・裏埋土・改良土	m ³	4,650.00	243				1,129,950	
土砂等運搬		式	1.00					1,836,750	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	4,650.00	395				1,836,750	
整地	仮置場所(13号)	m ³	4,650.00	128				595,200	
裏込石積込(ふるい分け)		式	1.00					2,822,562	
裏込石積込(ふるい分け)		m ³	2,097.00	1,346				2,822,562	
裏込石運搬		式	1.00					1,098,828	
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m ³	2,097.00	524				1,098,828	
裏込石整地		式	1.00					268,416	
整地	仮置場所(14号)	m ³	2,097.00	128				268,416	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					884,289	
支障物掘削(ふるい分け)	中層混合処理範囲	m ³	2,477.00	357				884,289	
支障物積込		式	1.00					20,230	
積込(ルーズ)	石(10cm以上)	m ³	70.00	289				20,230	
支障物運搬		式	1.00					27,650	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	70.00	395				27,650	
支障物整地		式	1.00					8,960	
整地	仮置場所(13号)	m ³	70.00	128				8,960	
土工		式	1.00					6,800,847	
土工		式	1.00					6,800,847	
掘削		式	1.00					284,260	
掘削	ヤード背後	m ³	1,220.00	233				284,260	
埋戻し		式	1.00					449,273	
埋戻し	ヤード背後	m ³	869.00	517				449,273	
購入土		式	1.00					4,451,514	
購入土	岩ズリ	m ³	1,086.00	4,099				4,451,514	
積込(ルーズ)		式	1.00					36,450	
積込(ルーズ)	小木港残土	m ³	150.00	243				36,450	
土砂等運搬		式	1.00					351,900	
土砂等運搬	小木港～仮置場所(13号)	m ³	150.00	2,346				351,900	
整地		式	1.00					19,200	
整地		m ³	150.00	128				19,200	
積込(ルーズ)		式	1.00					328,050	
積込(ルーズ)	14号残土	m ³	1,350.00	243				328,050	
土砂等運搬		式	1.00					707,400	
土砂等運搬	仮置場所(14号)～仮置場所(13号)	m ³	1,350.00	524				707,400	
整地		式	1.00					172,800	
整地		m ³	1,350.00	128				172,800	
地盤改良工		式	1.00					51,432,633	
固化工		式	1.00					51,432,633	
事前混合処理		式	1.00					20,880,000	
事前混合処理	qu=100kN/m ²	m ³	5,800.00	3,600				20,880,000	
試運転調整		式	1.00					1,413,316	
試運転調整	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	式	1.00	1,413,316				1,413,316	
工法使用料		式	1.00					195,971	
工法使用料	特許料	式	1.00	195,971				195,971	
土砂積込		式	1.00					1,451,682	
積込(ルーズ)	現地土・仮置土	m ³	5,974.00	243				1,451,682	
土砂等運搬		式	1.00					2,395,574	
土砂等運搬	現地土・仮置土 土砂仮置場所(13号)～混合処理? 仮置場所	m ³	5,974.00	401				2,395,574	
固化処理土運搬		式	1.00					3,735,200	
積込(ルーズ)		m ³	5,800.00	243				1,409,400	
土砂等運搬	土砂仮置場所～施工場所(13号)	m ³	5,800.00	401				2,325,800	
固化処理土投入		式	1.00					980,200	
固化処理土投入		m ³	5,800.00	169				980,200	
中層混合処理		式	1.00					20,380,690	
中層混合処理工	qu=100kN/m ² 改良深度+1.35～-7.5m	m ³	4,519.00	4,510				20,380,690	
上部工		式	1.00					19,826,363	
上部コンクリート工		式	1.00					19,826,363	
支保		式	1.00					808,596	
支保組立組外(重力式)		m	108.00	7,487				808,596	
上部コンクリート		式	1.00					11,232,248	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	376.00	29,873				11,232,248	
型枠		式	1.00					4,303,408	
鋼製型枠組立組外(重力式)	鋼製型枠	m ²	238.00	11,046				4,303,408	
木製型枠組立組外(重力式)	紙面型枠(木製)	m ²	145.00	11,548				1,674,460	
伸縮目地		式	1.00					80,600	
伸縮目地	灌青質系又は発泡体系 t=10mm	m ²	31.00	2,600				80,600	
鉄筋		式	1.00					2,736,950	
鉄筋加工組立	D13 SD345	kg	12,730.00	215				2,736,950	
削孔		式	1.00					298,656	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	φ28×250mm	孔	288.00	1,037				298,656	
あと施工アンカー		式	1.00					365,905	
アンカー材料費	I22用ケミカルアンカー、差筋(I22 L=900mm SD345) 288組	式	1.00	365,905				365,905	
裏込・裏埋工		式	1.00					9,165,346	
裏込工		式	1.00					9,147,931	
基面整正		式	1.00					4,691,925	
基面整正(水中部)	±20cm	m ²	945.00	4,965				4,691,925	
防砂シート(水中)		式	1.00					2,945,930	
防砂シート敷設	不織布t=5mm	m ²	1,054.00	2,795				2,945,930	
防砂目地板(陸上取付)		式	1.00					468,785	
防砂目地板取付	陸上	m	29.00	16,165				468,785	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合算単価(円)	出来高確認方法			金額	備要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
防砂目地板(水中取付)		式	1.00					1,041,291	
防砂目地板取付	水中	m	37.00	28,143				1,041,291	
裏埋工		式	1.00					17,415	
裏埋土投入		式	1.00					17,415	
積込(ルーズ)		m ³	15.00	243				3,645	
土砂等運搬		m ³	15.00	401				6,015	
埋戻し		m ³	15.00	517				7,755	
舗装工		式	1.00					7,868,218	
路床工		式	1.00					211,432	
不陸整正		式	1.00					211,432	
路床整地転圧	K30≥100N/cm ³	m ²	1,976.00	107				211,432	
コンクリート舗装		式	1.00					7,656,786	
小口止めコンクリート		式	1.00					1,128,737	
基礎砕石敷均し	基礎砕石(RC-40)	m ³	7.00	10,092				70,644	
型枠製作・設置・撤去	木製	m ²	90.00	9,168				825,120	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40(BB)	m ³	9.00	25,597				230,373	
伸縮目地	湧青質系又は発泡体系 t=10mm	m ²	1.00	2,600				2,600	
路盤		式	1.00					958,659	
路盤材敷均し転圧	K30≥200N/cm ³ , t=30cm	m ²	523.00	1,833				958,659	
コンクリート舗装		式	1.00					4,404,248	
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	182.00	1,009				183,638	
大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40、t=20cm	m ²	523.00	8,070				4,220,610	
目地		式	1.00					1,165,142	
カット工法収縮目地		m	93.00	7,417				689,781	
施工目地		m	197.00	2,413				475,361	
付属工		式	1.00					9,887,891	
係船柱工		式	1.00					1,555,029	
係船柱取付		式	1.00					1,555,029	
係船柱取付	100kN	基	8.00	174,862				1,398,896	
架台取付	100kN	基	8.00	18,199				145,592	
コンクリート打設(陸上)	中筋コンクリート(18-8-40(BB))	m ³	0.12	24,952				2,994	
係船柱塗装		m ²	3.12	2,419				7,547	
防眩材工		式	1.00					4,436,104	
防眩材取付		式	1.00					3,940,245	
埋込栓取付	V-200H×1000L	基	15.00	51,018				765,270	
防眩材取付	V-200H×1000L	基	15.00	211,665				3,174,975	
梯子取付		式	1.00					495,859	
埋込栓取付		基	1.00	10,919				10,919	
梯子取付	200H×1200L+900L	基	1.00	484,940				484,940	
車止め緑金物工		式	1.00					3,896,758	
車止め取付		式	1.00					2,644,930	
車止め取付	各種	m	86.00	30,758				2,644,930	
緑金物取付		式	1.00					1,251,828	
緑金物取付	コーナー材	m	108.00	11,591				1,251,828	
【物揚場(-4.0m)(13号)】(III工区)		式	1.00					51,643,265	
構造物撤去工		式	1.00					6,069,945	
撤去工		式	1.00					6,069,945	
舗装版破砕		式	1.00					157,614	
舗装版破砕	7x7x4t t=5cm	m ²	723.00	218				157,614	
舗装版破砕		式	1.00					19,402	
舗装版破砕	北側(B-5-23) 7x7x4t t=5cm	m ²	89.00	218				19,402	
7x7x4t敷運搬		式	1.00					210,125	
7x7x4t敷運搬	施工場所(13号)～処分場	m ³	41.00	5,125				210,125	
7x7x4t敷処分		式	1.00					169,106	
処分費	7x7x4t敷	t	94.00	1,799				169,106	
舗装版破砕		式	1.00					9,852	
舗装版破砕	水叩きコンクリート(有筋メッシュ)、t=20cm	m ²	12.00	821				9,852	
コンクリート構造物取壊し		式	1.00					856,391	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m ³	47.00	17,843				838,621	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	2.00	8,885				17,770	
コンクリート敷運搬		式	1.00					163,757	
コンクリート敷運搬	コンクリート敷(有筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	49.00	3,235				158,515	
コンクリート敷運搬	コンクリート敷(無筋) 施工場所(13号)～処分場	m ³	2.00	2,621				5,242	
コンクリート敷処分		式	1.00					307,377	
処分費	コンクリート敷(有筋)(メッシュ入り)	t	5.00	2,999				14,995	
処分費	コンクリート敷(有筋)	t	113.00	2,499				282,387	
処分費	コンクリート敷(無筋)	t	5.00	1,999				9,995	
路盤材掘削積込		式	1.00					39,610	
掘削	転用(14号路盤)	m ³	170.00	233				39,610	
路盤材運搬		式	1.00					68,170	
土砂等運搬	施工場所(13号)～仮置場所(13号)	m ³	170.00	401				68,170	
路盤材積込(ルーズ)		式	1.00					41,310	
積込(ルーズ)	仮置場所(13号)	m ³	170.00	243				41,310	
路盤材運搬		式	1.00					89,080	
土砂等運搬	施工場所(13号)～仮置場所(14号)	m ³	170.00	524				89,080	
整地		式	1.00					21,760	
整地	仮置場所(14号)	m ³	170.00	128				21,760	
係船柱撤去		式	1.00					64,478	
係船柱撤去	100kN型	基	2.00	32,239				64,478	
係船柱処分		式	1.00					59,998	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
防眩材撤去		式	1.00					92,196	
防眩材撤去	V-200H×1000L	基	4.00	23,049				92,196	
防眩材処分		式	1.00					59,998	
防眩材処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
梯子撤去		式	1.00					23,049	
防眩材撤去		基	1.00	23,049				23,049	
梯子処分		式	1.00					59,998	
梯子処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998				59,998	
車止め撤去		式	1.00					108,108	
車止め撤去		m	52.00	2,079				108,108	
車止め処分		式	1.00					239,992	
車止め処分	混合廃棄物	t	4.00	59,998				239,992	
混合廃棄物運搬		式	1.00					59,998	
仮置材等運搬	施工場所(13号)～処分場	回	1.00	59,998				59,998	
裏込石撤去		式	1.00					337,716	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	636.00	531				337,716	
裏埋土撤去		式	1.00					184,788	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	348.00	531				184,788	
改良土掘削		式	1.00					82,305	
床掘り(ICT)	水中・ICT 転用	m ³	155.00	531				82,305	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
積込(ルーズ)		式	1.00					276,777	
積込(ルーズ)	裏込石・裏埋土・改良土	m ³	1,139.00	243				276,777	
土砂等運搬		式	1.00					449,905	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)、不整地運搬車10t	m ³	1,139.00	395				449,905	
整地		式	1.00					145,792	
裏込石積込(ふるい分け)	仮置場所(13号)	m ³	1,139.00	128				145,792	
裏込石積込(ふるい分け)		式	1.00					856,056	
裏込石運搬		m ³	636.00	1,346				856,056	
土砂等運搬	仮置場所(13号)～仮置場所(14号)	m ³	636.00	524				333,264	
裏込石整地		式	1.00					81,408	
整地	仮置場所(14号)	m ³	636.00	128				81,408	
支障物撤削(ふるい分け)		式	1.00					376,205	
支障物撤削(ふるい分け)		m ³	1,123.00	338				376,205	
支障物積込		式	1.00					8,670	
積込(ルーズ)	石(10cm以上)	m ³	30.00	289				8,670	
支障物運搬		式	1.00					11,850	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(13号)～仮置場所(13号)	m ³	30.00	395				11,850	
支障物整地		式	1.00					3,840	
整地	仮置場所(13号)	m ³	30.00	128				3,840	
土工		式	1.00					583,540	
土工		式	1.00					583,540	
積込(ルーズ)		式	1.00					158,436	
積込(ルーズ)	14号残土	m ³	652.00	243				158,436	
土砂等運搬		式	1.00					341,648	
土砂等運搬	仮置場所(14号)～仮置場所(13号)	m ³	652.00	524				341,648	
整地		式	1.00					83,456	
整地		m ³	652.00	128				83,456	
地盤改良工		式	1.00					24,526,336	
固化工		式	1.00					24,526,336	
事前混合処理		式	1.00					6,076,800	
事前混合処理	qu=100kN/m ²	m ³	1,688.00	3,600				6,076,800	
工法使用料		式	1.00					56,998	
工法使用料	特許料	式	1.00	56,998				56,998	
試運転調整		式	1.00					1,413,316	
試運転調整	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	式	1.00	1,413,316				1,413,316	
処理設備構築		式	1.00					2,341,302	
処理設備構築	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	式	1.00	2,341,302				2,341,302	
事前混合処理設備組立・解体		式	1.00					4,010,264	
事前混合処理設備組立・解体	回転式破砕混合機(自走式)80m ³ /h	基	1.00	4,010,264				4,010,264	
土砂積込		式	1.00					422,334	
積込(ルーズ)	現地土・仮置土	m ³	1,738.00	243				422,334	
土砂等運搬		式	1.00					696,938	
土砂等運搬	現地土・仮置土 土砂仮置場所(13号)～混合処理プラント設置場所	m ³	1,738.00	401				696,938	
固化処理土積込		式	1.00					410,184	
積込(ルーズ)		m ³	1,688.00	243				410,184	
固化処理土運搬		式	1.00					676,888	
土砂等運搬	土砂仮置場所～施工場所(13号)	m ³	1,688.00	401				676,888	
固化処理土投入		式	1.00					285,272	
固化処理土投入		m ³	1,688.00	169				285,272	
中層混合処理		式	1.00					8,136,040	
中層混合処理	qu=100kN/m ² 改良深度+1.35～-6.0m	m ³	1,804.00	4,510				8,136,040	
上部工		式	1.00					10,784,937	
上部コンクリート工		式	1.00					10,784,937	
支保		式	1.00					389,324	
支保組立組外(重力式)		m	52.00	7,487				389,324	
上部コンクリート		式	1.00					6,098,688	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40 (BB)	m ³	192.00	29,873				5,735,616	
養生工		m ³	192.00	1,891				363,072	
型枠		式	1.00					2,399,988	
鋼製型枠組立組外(重力式)	鋼製型枠	m ²	142.00	11,046				1,568,532	
木製型枠組立組外(重力式)	木製型枠(木製)	m ²	72.00	11,548				831,456	
伸縮目地		式	1.00					41,600	
伸縮目地	遮音質系又は発泡体系 t=10mm	m ²	16.00	2,600				41,600	
鉄筋		式	1.00					1,264,415	
鉄筋加工組立	D13 SD345	kg	5,881.00	215				1,264,415	
削孔		式	1.00					323,544	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	φ28×250mm	孔	312.00	1,037				323,544	
あと施工アンカー		式	1.00					267,378	
アンカー材料費	D19用ケミカルアンカー、差筋(D19 L=750mm SD345) 312組	式	1.00	267,378				267,378	
裏込・裏埋工		式	1.00					3,266,942	
裏込工		式	1.00					3,171,740	
基面整正		式	1.00					1,936,350	
基面整正(水中部)	±20cm	m ²	390.00	4,965				1,936,350	
防砂シート(水中)		式	1.00					1,235,390	
防砂シート敷設	不織布t=5mm	m ²	442.00	2,795				1,235,390	
裏埋工		式	1.00					95,202	
裏埋土投入		式	1.00					95,202	
積込(ルーズ)	転用品	m ³	82.00	243				19,926	
土砂等運搬	転用品	m ³	82.00	401				32,882	
埋戻し	転用品	m ³	82.00	517				42,394	
舗装工		式	1.00					2,520,266	
路床工		式	1.00					97,370	
不陸整正		式	1.00					97,370	
路床整地転圧	k30≧100N/cm ³	m ²	910.00	107				97,370	
コンクリート舗装		式	1.00					2,422,896	
小口止めコンクリート		式	1.00					275,674	
基礎砕石敷均し	基礎砕石(RC-40)	m ³	2.00	10,092				20,184	
型枠製作・設置・撤去	木製	m ²	22.00	9,168				201,696	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40 (BB)	m ³	2.00	25,597				51,194	
伸縮目地	遮音質系又は発泡体系 t=10mm	m ²	1.00	2,600				2,600	
路盤		式	1.00					267,618	
路盤材敷均し転圧	k30≧200N/cm ³ 、t=30cm	m ²	146.00	1,833				267,618	
コンクリート舗装		式	1.00					1,515,353	
鋼製型枠設置撤去		m ²	4.00	1,584				6,336	
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	66.00	1,009				66,594	
大型機械舗設	曲り4.5-2.5-40、t=20cm	m ²	146.00	9,504				1,387,584	
養生工		m ³	29.00	1,891				54,839	
目地		式	1.00					364,251	
カット工法転縮目地	横収縮目地	m	26.00	5,363				139,438	
縦縮目地	縦縮目地	m	22.00	4,625				101,750	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
施工目地	隣接目地	m	51.00	2,413				123,063	
付属工		式	1.00					3,891,299	
係船柱工		式	1.00					388,756	
係船柱取付		式	1.00					388,756	
係船柱取付	100kN	基	2.00	174,862				349,724	
梁台取付	100kN	基	2.00	18,199				36,398	
コンクリート打設(陸上)	中詰コンクリート(18-8-40(B))	m ³	0.03	24,952				748	
係船柱塗装		m ²	0.78	2,419				1,886	
防眩材工		式	1.00					1,546,591	
防眩材取付		式	1.00					1,050,732	
埋込栓取付	V-200H×1000L	基	4.00	51,018				204,072	
防眩材取付	V-200H×1000L	基	4.00	211,665				846,660	
梯子取付		式	1.00					495,859	
埋込栓取付		基	1.00	10,919				10,919	
梯子取付	200H×1200L+900L	基	1.00	484,940				484,940	
車止・緑金物工		式	1.00					1,955,952	
車止め取付		式	1.00					1,353,220	
車止取付	各種	m	44.00	30,755				1,353,220	
緑金物取付		式	1.00					602,732	
緑金物取付	コープ材	m	32.00	11,591				602,732	
【物揚場(1.0m)(14号)】(A工区)		式	1.00					104,002,365	
構造物撤去工		式	1.00					12,953,596	
撤去工		式	1.00					12,953,596	
舗装取除		式	1.00					206,388	
舗装取除	コンクリート(有筋)(メッシュ入り)、t=20cm	m ²	273.00	756				206,388	
コンクリート搬運		式	1.00					387,200	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場(再生場所)	m ³	0.00	0				0	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	m ³	55.00	7,040				387,200	
路盤材撤去		式	1.00					0	
掘削	t=30cm	m ³	0.00	308				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
コンクリート構造物取壊し		式	1.00					813,627	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)、控え上部コンクリート(有筋)	m ³	48.00	16,439				789,072	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	3.00	8,185				24,555	
コンクリート搬運		式	1.00					383,388	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場(再生場所)	m ³	0.00	0				0	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	m ³	48.00	7,602				364,896	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	m ³	3.00	6,164				18,492	
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	式	1.00					335,188	
処分分	有筋・メッシュコンクリート	t	237.00	1,379				326,823	
処分分	無筋コンクリート	t	7.00	1,195				8,365	
上部工削孔		式	1.00					48,435	
上部工削孔	φ50mm	m	5.00	9,687				48,435	
上部工削孔		式	1.00					294,696	
上部工削孔	φ130mm	m	12.00	24,558				294,696	
ワイヤーソー切断		式	1.00					443,944	
ワイヤーソー切断	鉛直切断	m ²	4.00	110,986				443,944	
ワイヤーソー切断		式	1.00					8,849,694	
ワイヤーソー切断	水平切断	m ²	31.00	285,474				8,849,694	
切断ブロック撤去・仮置き		式	1.00					46,062	
切断ブロック撤去・仮置き		個	6.00	7,677				46,062	
係船柱撤去		式	1.00					118,688	
係船柱撤去	100kN型	基	4.00	29,672				118,688	
係船柱処分		式	1.00					55,221	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	55,221				55,221	
防眩材撤去		式	1.00					200,784	
防眩材撤去	V-250H×1000L	基	6.00	33,454				200,784	
防眩材処分		式	1.00					55,221	
防眩材処分	混合廃棄物	t	1.00	55,221				55,221	
車止め撤去		式	1.00					83,049	
車止め撤去		m	31.00	2,679				83,049	
車止め処分		式	1.00					110,442	
車止め処分	混合廃棄物	t	2.00	55,221				110,442	
混合廃棄物運搬		式	1.00					55,221	
仮設材等運搬	施工場所(14号)～処分場	回	1.00	55,221				55,221	
裏埋土撤去		式	1.00					316,569	
掘削	転用	m ³	543.00	214				116,202	
土砂等運搬	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	543.00	369				200,367	
土砂等整地		式	1.00					63,531	
整地	仮置場所(14号)	m ³	543.00	117				63,531	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					77,308	
支障物掘削(ふるい分け)	控え鋼管杭打設範囲	m ³	251.00	308				77,308	
支障物積込		式	1.00					3,180	
積込(ルーズ)	石(30cm以上)	m ³	12.00	265				3,180	
支障物運搬		式	1.00					4,356	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	12.00	363				4,356	
支障物整地		式	1.00					1,404	
整地	仮置場所(14号)	m ³	12.00	117				1,404	
本体工(鋼矢板式)		式	1.00					39,175,598	
鋼矢板工		式	1.00					29,756,176	
鋼矢板運搬費		式	1.00					1,075,239	
鋼矢板運搬	SP-25H型 L=22.0m 伏木富山港(新渡地区)～施工場所(14号)	枚	33.00	32,583				1,075,239	
鋼矢板打設		式	1.00					27,920,238	
鋼矢板材料	SP-25H型 L=22.0m SY295 or SY295	式	1.00	18,515,366				18,515,366	
鋼矢板吊卸		枚	33.00	1,090				35,970	
鋼矢板打設	振動工法	枚	0.00	103,253				0	
鋼矢板打設	硬質地盤専用圧入機挿付・解体	枚	33.00	267,978				8,843,274	
鋼矢板引抜・打設	硬質地盤専用圧入機挿付・解体	回	1.00	525,628				525,628	
鋼矢板引抜・打設		式	1.00					54,566	
鋼矢板(H形鋼杭)引抜(バイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-25H型 L=22.0m SY295 or SY295	枚・本	2.00	7,045				14,090	
鋼矢板(H形鋼杭)打設(バイプロハンマ単独・陸上施工)	SP-25H型 L=22.0m SY295 or SY295	枚・本	2.00	20,238				40,476	
導材設置撤去		式	1.00					706,133	
導材材料	導管径φ300×300×10×15-12m、導架H=300×300×10×15-10m	式	1.00	138,585				138,585	
導材設置撤去		m	31.00	18,308				567,548	
控工		式	1.00					9,419,422	
控え鋼管杭打設		式	1.00					4,070,968	
鋼管杭材料	φ600mm、t=9mm、Lg=12.0m SKM400	式	1.00	3,648,348				3,648,348	
鋼管杭吊卸		本	11.00	2,464				27,104	
鋼管杭打設	クローラ式杭打機	本	0.00	19,595				0	
鋼管杭打設	振動工法	本	11.00	35,956				395,516	
導材設置撤去		式	1.00					653,147	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
導材資材	導材H-300×300×10×15-6m、導梁H-300×300×10×15-10m	式	1.00	85,599				85,599	
導材設置撤去		m	31.00	18,308				567,548	
鋼杭頭部切断		式	1.00					90,057	
鋼杭頭部切断	1本当たり切断長2.96m	m	33.00	2,729				90,057	
腹起材取付		式	1.00					2,190,398	
腹起材取付		m	62.00	24,176				1,598,726	
腹起材取付材料費		m	62.00	11,156				691,672	
タイ材取付		式	1.00					2,414,852	
タイワイヤー取付		組	11.00	204,201				2,246,211	
タイワイヤー取付	タイワイヤー取付材料費	組	11.00	15,331				168,641	
上部工		式	1.00					13,269,092	
上部コンクリート工		式	1.00					0	
均しモルタル		式	1.00					0	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	0.00	37,551				0	
支保		式	1.00					0	
支保組立組外(鋼矢板式)		m	0.00	22,868				0	
鉄筋		式	1.00					0	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	0.00	198				0	
上部コンクリート		式	1.00					0	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)W/C≦65%	m ³	0.00	27,522				0	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
型枠		式	1.00					0	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	0.00	10,073				0	
木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	0.00	10,587				0	
伸縮目地		式	1.00					0	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	0.00	2,396				0	
上部プレキャストブロック工		式	1.00					10,165,011	
均しモルタル		式	1.00					75,082	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	2.00	37,541				75,082	
プレキャストブロック		式	1.00					5,264,864	
プレキャストブロック材料費	標準部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-25H対応型	個	11.00	417,242				4,589,662	
プレキャストブロック設置(標準部)		個	11.00	61,382				675,202	
プレキャストブロック		式	1.00					2,450,080	
プレキャストブロック材料費	防銹材取付部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-25H対応型	個	5.00	424,610				2,123,050	
プレキャストブロック設置(防銹材取付部)		個	5.00	65,406				327,030	
鉄筋		式	1.00					78,376	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	404.00	194				78,376	
フレア溶接		式	1.00					89,622	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/ブロック	m	26.00	3,447				89,622	
ガス孔あけ(水中)		式	1.00					239,470	
ガス孔あけ(水中)	固定金具孔Φ50mm(0.16m)、4箇所/ブロック	m	10.00	23,947				239,470	
中詰コンクリート		式	1.00					1,073,085	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)W/C≦65%	m ³	39.00	27,515				1,073,085	
給熱養生費		式	1.00					64,440	
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m ³	40.00	1,611				64,440	
雪害仮囲い		式	1.00					560,550	
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	303.00	1,850				560,550	
背面型枠		式	1.00					257,472	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	27.00	9,536				257,472	
目地材		式	1.00					11,970	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	5.00	2,394				11,970	
控え上部コンクリート工		式	1.00					3,104,081	
均しモルタル		式	1.00					187,755	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	5.00	37,551				187,755	
鉄筋		式	1.00					228,540	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	1,172.00	195				228,540	
フレア溶接		式	1.00					62,046	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/鋼管杭1本	m	18.00	3,447				62,046	
控え上部コンクリート		式	1.00					1,265,966	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C≦60%	m ³	0.00	27,992				0	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C≦65%	m ³	46.00	27,521				1,265,966	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
給熱養生費		式	1.00					74,106	
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m ³	46.00	1,611				74,106	
雪害仮囲い		式	1.00					543,900	
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	294.00	1,850				543,900	
型枠		式	1.00					734,580	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	77.00	9,540				734,580	
伸縮目地		式	1.00					7,188	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	3.00	2,396				7,188	
裏込・裏理工		式	1.00					1,919,315	
裏込工		式	1.00					469,232	
間詰材投入		式	1.00					80,100	
間詰材料	10~30kg/個	m ³	0.00	6,333				0	
積込(ルーズ)	10~30kg/個 転用品	m ³	300.00	267				80,100	
積込(ルーズ)		式	1.00					79,500	
積込(ルーズ)	間詰材	m ³	300.00	265				79,500	
土砂等運搬		式	1.00					110,400	
土砂等運搬	仮置場所(14号)~施工場所(14号)	m ³	300.00	368				110,400	
裏込均し		式	1.00					199,232	
裏込均し	±5cm	m ²	32.00	6,226				199,232	
裏理工		式	1.00					1,450,083	
裏埋材投入		式	1.00					275,823	
積込(ルーズ)	転用品	m ³	288.00	224				64,512	
土砂等運搬	転用品	m ³	0.00	369				0	
埋戻し		m ³	443.00	477				211,311	
土砂等運搬		式	1.00					104,544	
土砂等運搬	裏埋土、不整地運搬車 仮置場所(14号)~施工場所(14号)	m ³	288.00	363				104,544	
購入土		式	1.00					732,156	
購入土	岩ズリ エフロン部路床	m ³	194.00	3,774				732,156	
積込(ルーズ)		式	1.00					192,836	
積込(ルーズ)	仮置場所(14号)	m ³	194.00	994				192,836	
土砂等運搬		式	1.00					144,724	
土砂等運搬	t=100mm ダンプトラック仕様	m ³	194.00	746				144,724	
舗装工		式	1.00					27,143,709	
路床工		式	1.00					25,443	
不陸整正		式	1.00					25,443	
路床整地転圧	830≧100N/cm ³	m ²	257.00	99				25,443	
コンクリート舗装工		式	1.00					27,118,266	
小口止ブロック		式	1.00					1,597,893	
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石 (RC-40) 購入16m ²	m	41.00	17,943				735,663	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
小口止めブロック設置	200×500×2000	m	41.00	21,030				862,230	
路盤		式	1.00					664,602	
積込(ルース)		m ³	0.00	224				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
路盤材敷均し転圧	k30≧200N/cm ³ , t=30cm	m ²	257.00	338				86,866	
安定処理	セメント改良 60kg/m ³	m ²	257.00	2,245				577,736	
路盤材積込		式	1.00					76,538	
積込(ルース)	仮置場所 (14号)	m ³	77.00	994				76,538	
路盤材運搬		式	1.00					57,442	
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	77.00	746				57,442	
コンクリート舗装		式	1.00					0	
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	0.00	930				0	
大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40、t=20cm	m ²	0.00	8,207				0	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
プレキャスト舗装版		式	1.00					19,167,838	
プレキャスト舗装版	各種	式	1.00	19,167,838				19,167,838	
裏込グラウト材		式	1.00					1,535,793	
裏込グラウト材	20N/mm ² /φ28	m ³	5.10	301,136				1,535,793	
目地グラウト材		式	1.00					264,301	
目地グラウト材	60N/mm ² /φ28	m ³	0.50	528,602				264,301	
プレキャスト舗装版設置		式	1.00					556,770	
プレキャスト舗装版設置		枚	30.00	18,559				556,770	
プレキャスト舗装版運搬		式	1.00					269,370	
プレキャスト舗装版積み・運搬	仮置場所 (14号)	枚	30.00	8,979				269,370	
裏込グラウト注入		式	1.00					699,750	
裏込グラウト注入		枚	30.00	23,325				699,750	
目地グラウト注入		式	1.00					785,010	
目地グラウト注入		枚	30.00	26,167				785,010	
表面処理(各種穴埋め)		式	1.00					795,660	
表面処理(各種穴埋め)		枚	30.00	26,522				795,660	
膨張目地(φ25mm)		式	1.00					52,702	
膨張目地(φ25mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	3.80	13,869				52,702	
膨張目地(φ20mm)		式	1.00					594,597	
膨張目地(φ20mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	47.00	12,651				594,597	
付属工		式	1.00					3,488,852	
係船柱工		式	1.00					535,290	
係船柱取付		式	1.00					535,290	
係船柱取付	100kN	基	3.00	160,411				481,233	
架台取付		基	3.00	16,767				50,301	
係船柱塗装		m ²	1.17	2,229				2,607	
コンクリート打設(陸上)	中詰コンクリート(18-8-40(BB))	m ³	0.05	22,988				1,149	
防眩材工		式	1.00					1,800,828	
防眩材取付		式	1.00					1,800,828	
埋込柱取付		基	6.00	51,791				310,746	
防眩材取付	V-250H×1000L	基	6.00	248,347				1,490,082	
車止・緑金物工		式	1.00					1,152,764	
車止め取付		式	1.00					821,715	
車止取付	各種	m	29.00	28,335				821,715	
緑金物取付		式	1.00					331,049	
緑金物取付	コーナークラ	m	31.00	10,679				331,049	
側溝工		式	1.00					0	
排水側溝取付		式	1.00					0	
U型側溝	300B×300H	m	0.00	9,711				0	
蓋版		枚	0.00	2,730				0	
防食工		式	1.00					5,350,018	
電気防食		式	1.00					5,350,018	
編組製作・取付		式	1.00					5,211,712	
取付金具製作		組	16.00	1,293				20,688	
取付金具取付		組	16.00	1,868				29,888	
編組取付	2.0A-耐用年数50年	個	0.00	264,339				0	
編組取付	2.5A-耐用年数50年	個	16.00	328,821				5,261,136	
電位測定装置取付		式	1.00					38,306	
電位測定装置取付		箇所	1.00	38,306				38,306	
仮設工		式	1.00					702,158	
大型土養生		式	1.00					702,158	
大型土養生設置撤去		式	1.00					188,573	
大型土のう工	設置・撤去	袋	31.00	6,083				188,573	
大型土養生積込運搬		式	1.00					236,685	
大型土養生積込運搬	不整地運搬車10t	袋	31.00	7,635				236,685	
防砂シート敷設		式	1.00					115,072	
防砂シート(陸上)		m ²	62.00	1,856				115,072	
敷鉄板設置・撤去		式	1.00					39,560	
敷鉄板設置・撤去	1521×6096×22 10枚	m ²	92.00	430				39,560	
敷鉄板運搬		式	1.00					122,268	
敷鉄板運搬	不整地運搬車10t	m ²	92.00	1,329				122,268	
【物揚場(-4.0m)(14号)】[B工区]		式	1.00					244,481,384	
構造物撤去工		式	1.00					33,511,240	
撤去工		式	1.00					33,511,240	
舗装版破砕		式	1.00					532,224	
舗装版破砕	コンクリート(有筋)(メッシュ入り)、t≧20cm	m ²	704.00	756				532,224	
コンクリート破砕		式	1.00					992,640	
コンクリート破砕	コンクリート(有筋)・施工場所(14号)～処分場(再生場所)	m ³	0.00	0				0	
コンクリート破砕	コンクリート(有筋)・施工場所(14号)～処分場	m ³	141.00	7,040				992,640	
路盤材撤去		式	1.00					0	
掘削	t=30cm	m ³	0.00	308				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
コンクリート構造物取壊し		式	1.00					2,136,794	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)・控え上部コンクリート(有筋)	m ³	126.00	16,439				2,071,314	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	8.00	8,185				65,480	
コンクリート破砕		式	1.00					1,008,086	
コンクリート破砕	コンクリート(有筋)・施工場所(14号)～再生場所	m ³	0.00	0				0	
コンクリート破砕	コンクリート(有筋)・施工場所(14号)～処分場	m ³	126.00	7,609				958,734	
コンクリート破砕	コンクリート(無筋)・施工場所(14号)～処分場	m ³	8.00	6,169				49,352	
コンクリート破砕		式	1.00					868,216	
敷処分	有筋・メッシュコンクリート	t	614.00	1,379				846,706	
敷処分	無筋コンクリート	t	18.00	1,195				21,510	
上部工削孔		式	1.00					145,245	
上部工削孔	φ50mm	m	15.00	9,683				145,245	
上部工削孔		式	1.00					736,740	
上部工削孔	φ130mm	m	30.00	24,558				736,740	
ワイヤーソー切断		式	1.00					1,220,824	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
ワイヤーソー切断	鉛直切断	m 2	11.00	110,984				1,220,824	
ワイヤーソー切断		m 2	1.00					22,837,280	
ワイヤーソー切断	水平切断	m 2	80.00	285,466				22,837,280	
切断ブロック撤去・仮置き		式	1.00					115,155	
切断ブロック撤去・仮置き		個	15.00	7,677				115,155	
係船曲柱撤去		式	1.00					296,710	
係船曲柱撤去	100A型	基	10.00	29,671				296,710	
係船曲柱処分		式	1.00					55,220	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
防眩材撤去		式	1.00					501,945	
防眩材撤去	V-250H×1000L	基	15.00	33,463				501,945	
防眩材処分		式	1.00					55,220	
防眩材処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
車止め撤去		式	1.00					214,320	
車止め撤去	各種	m	80.00	2,679				214,320	
車止め処分		式	1.00					276,100	
車止め処分	混合廃棄物	t	5.00	55,220				276,100	
梯子撤去		式	1.00					21,213	
梯子撤去		基	1.00	21,213				21,213	
梯子処分		式	1.00					55,220	
梯子処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
混合廃棄物運搬		式	1.00					110,440	
仮設材等運搬	施工場所(14号)～処分場	回	2.00	55,220				110,440	
掘削		式	1.00					918,225	
掘削		m 3	1,575.00	214				337,050	
土砂等運搬	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m 3	1,575.00	369				581,175	
土砂等整地		式	1.00					184,275	
裏掘土整地	仮置場所(14号)	m 3	1,575.00	117				184,275	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					212,828	
支障物掘削(ふるい分け)	控え鋼管杭打設範囲	m 3	691.00	308				212,828	
支障物運搬		式	1.00					12,342	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m 3	34.00	363				12,342	
支障物整地		式	1.00					3,978	
整地	仮置場所(14号)	m 3	34.00	117				3,978	
本体工(鋼矢板式)		式	1.00					78,691,270	
鋼矢板工		式	1.00					55,890,450	
鋼矢板運搬費		式	1.00					2,867,304	
鋼矢板運搬	SP-10H型 L=18.0m 伏木富山港(新渡地区)～施工場所(14号)	枚	88.00	32,583				2,867,304	
鋼矢板打設		式	1.00					51,307,053	
鋼矢板材料	SP-10H型 L=18.0m SY295 or SY295	式	1.00	32,348,685				32,348,685	
鋼矢板取卸		枚	88.00	1,055				92,840	
鋼矢板打設	振動工法	枚	0.00	78,959				0	
鋼矢板打設	硬質地盤クリア工法	枚	88.00	214,381				18,965,528	
導材設置撤去		式	1.00					1,716,093	
導材賃料	導杭H-300×300×10×15-12m、導梁H-300×300×10×15-10m	式	1.00	251,453				251,453	
導材設置撤去		m	80.00	18,308				1,464,640	
控工		式	1.00					22,800,820	
控え鋼管杭打設		式	1.00					9,365,691	
鋼管杭材料	φ500mm、t=9mm、Lg=11.2m SK3400	式	1.00	8,264,061				8,264,061	
鋼管杭取卸し		本	30.00	2,464				73,920	
鋼管杭打設	クローラ式杭打機	本	0.00	19,595				0	
鋼管杭打設	振動工法	本	30.00	34,257				1,027,710	
導材設置撤去		式	1.00					1,618,859	
導材賃料	導杭H-300×300×10×15-6m、導梁H-300×300×10×15-10m	式	1.00	154,219				154,219	
導材設置撤去		m	80.00	18,308				1,464,640	
鋼杭頭部切断		式	1.00					218,320	
鋼杭頭部切断	1本当たり切断長2.65m	m	80.00	2,729				218,320	
腹起材取付		式	1.00					5,864,800	
腹起材取付		m	160.00	24,173				3,867,680	
腹起材取付材料費		m	160.00	12,482				1,997,120	
タイ材取付		式	1.00					5,733,150	
タイワイヤー取付		組	30.00	175,641				5,269,230	
タイワイヤー取付材料費		組	30.00	15,464				463,920	
上部工		式	1.00					35,680,493	
上部コンクリート工		式	1.00					0	
均しモルタル		式	1.00					0	
捨コンクリート	t=10cm	m 3	0.00	37,551				0	
支保		式	1.00					0	
支保組立組外(鋼矢板式)		m	0.00	22,868				0	
鉄筋		式	1.00					0	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	0.00	198				0	
上部コンクリート		式	1.00					0	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m 3	0.00	27,522				0	
養生工		m 3	0.00	1,743				0	
型枠		式	1.00					0	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m 2	0.00	10,073				0	
木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m 2	0.00	10,587				0	
伸縮目地		式	1.00					0	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m 2	0.00	2,396				0	
上部プレキャストブロック工		式	1.00					27,762,224	
均しモルタル		式	1.00					187,705	
捨コンクリート	t=10cm	m 3	5.00	37,541				187,705	
プレキャストブロック		式	1.00					13,401,584	
プレキャストブロック材料費	標準部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	28.00	417,245				11,682,860	
プレキャストブロック設置(標準部)		個	28.00	61,383				1,718,724	
プレキャストブロック		式	1.00					519,155	
プレキャストブロック材料費	底版切り欠き部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	1.00	457,772				457,772	
プレキャストブロック設置(底版切り欠き部)		個	1.00	61,383				61,383	
プレキャストブロック		式	1.00					7,350,285	
プレキャストブロック材料費	防眩材取付部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	15.00	424,613				6,369,195	
プレキャストブロック設置(防眩材取付部)		個	15.00	65,406				981,090	
鉄筋		式	1.00					213,206	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	1,099.00	194				213,206	
フレア溶接		式	1.00					242,668	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/ブロック	m	70.40	3,447				242,668	
ガス孔あけ(水中)		式	1.00					675,305	
ガス孔あけ(水中)	固定金具孔φ50mm(0.16m)、4箇所/ブロック	m	28.20	23,947				675,305	
中詰コンクリート		式	1.00					2,916,590	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)W/C≦65%	m 3	106.00	27,515				2,916,590	
総養生費		式	1.00					170,766	
特殊養生工(仮囲い内ジョイント養生)		m 3	106.00	1,611				170,766	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
雪害仮囲い		式	1.00				1,333,850		
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	721.00	1,850			1,333,850		
背面型枠		式	1.00				715,200		
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	75.00	9,536			715,200		
伸縮目地		式	1.00				35,910		
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	15.00	2,394			35,910		
控え上部コンクリート工		式	1.00				7,918,269		
均しモルタル		式	1.00				413,061		
捨コンクリート	t=10cm	m ³	11.00	37,551			413,061		
鉄筋		式	1.00				590,850		
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	3,030.00	195			590,850		
フレア溶接		式	1.00				165,456		
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/鋼管杭1本	m	48.00	3,447			165,456		
控え上部コンクリート		式	1.00				3,192,436		
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	0.00	27,992			0		
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C≦65%	m ³	116.00	27,521			3,192,436		
養生工		m ³	0.00	1,743			0		
給熱養生費		式	1.00				186,876		
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m ³	116.00	1,611			186,876		
雪害仮囲い		式	1.00				1,370,850		
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	741.00	1,850			1,370,850		
型枠		式	1.00				1,974,780		
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	207.00	9,540			1,974,780		
伸縮目地		式	1.00				23,960		
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	10.00	2,396			23,960		
裏込・裏理工		式	1.00				5,001,424		
裏込工		式	1.00				1,262,008		
間詰材投入		式	1.00				183,696		
間詰材料	10~30kg/個	m ³	0.00	6,333			0		
積込(ルーズ)	10~30kg/個 転用品	m ³	688.00	267			183,696		
積込(ルーズ)		式	1.00				181,790		
積込(ルーズ)	間詰材	m ³	686.00	265			181,790		
土砂等運搬		式	1.00				249,018		
土砂等運搬	仮置場所(14号)~施工場所(14号)、不整地運搬率10t	m ³	686.00	363			249,018		
裏込均し		式	1.00				647,504		
裏込均し	±5cm	m ²	104.00	6,226			647,504		
裏理工		式	1.00				3,739,416		
裏理材投入		式	1.00				712,344		
積込(ルーズ)	転用品	m ³	744.00	224			166,656		
土砂等運搬	転用品	m ³	0.00	369			0		
埋戻し		m ³	1,144.00	477			545,688		
土砂等運搬		式	1.00				270,072		
土砂等運搬	裏理土、不整地運搬率 仮置場所(14号)~施工場所(14号)	m ³	744.00	363			270,072		
購入土		式	1.00				1,887,000		
購入土	岩ズリ	m ³	500.00	3,774			1,887,000		
積込(ルーズ)		式	1.00				497,000		
積込(ルーズ)	仮置場所(14号)	m ³	500.00	994			497,000		
土砂等運搬		式	1.00				373,000		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	500.00	746			373,000		
舗装工		式	1.00				73,050,146		
路床工		式	1.00				65,736		
不陸整正		式	1.00				65,736		
路床整地転圧	K30≧100N/cm3	m ²	664.00	99			65,736		
コンクリート舗装工		式	1.00				72,964,410		
小口止ブロック		式	1.00				3,117,840		
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石(RC-40) 購入32m2	m	80.00	17,943			1,435,440		
小口止ブロック設置	200×500×2000	m	80.00	21,030			1,682,400		
路盤		式	1.00				3,320,000		
積込(ルーズ)	転用品	m ³	0.00	224			0		
土砂等運搬	転用品	m ³	0.00	369			0		
路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm3、t=30cm	m ²	0.00	338			0		
路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm3、t=30cm	m ²	664.00	2,752			1,827,328		
安定処理	セメント改良 60kg/m3	m ²	664.00	2,248			1,492,672		
路盤材積込		式	1.00				197,806		
積込(ルーズ)	仮置場所(14号)	m ³	199.00	994			197,806		
路盤材運搬		式	1.00				148,454		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	199.00	746			148,454		
コンクリート舗装		式	1.00				0		
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	0.00	930			0		
大型機械舗設	曲径4.5-2.5-40、t=20cm	m ²	0.00	8,207			0		
養生工		m ³	0.00	1,743			0		
プレキャスト舗装版		式	1.00				51,375,774		
プレキャスト舗装版	各種	式	1.00	51,375,774			51,375,774		
裏込グラウト材		式	1.00				4,095,449		
裏込グラウト材	20N/mm2/σ28	m ³	13.60	301,136			4,095,449		
目地グラウト材		式	1.00				740,042		
目地グラウト材	60N/mm2/σ28	m ³	1.40	528,602			740,042		
プレキャスト舗装版設置		式	1.00				1,484,720		
プレキャスト舗装版設置		枚	80.00	18,559			1,484,720		
プレキャスト舗装版運搬		式	1.00				718,320		
プレキャスト舗装版積み・運搬	仮置場所(14号)	枚	80.00	8,979			718,320		
裏込グラウト注入		式	1.00				1,866,000		
裏込グラウト注入		枚	80.00	23,325			1,866,000		
目地グラウト注入		式	1.00				2,093,360		
目地グラウト注入		枚	80.00	26,167			2,093,360		
表面処理(各種穴埋め)		式	1.00				2,121,760		
表面処理(各種穴埋め)		枚	80.00	26,522			2,121,760		
膨張目地(W25mm)		式	1.00				141,463		
膨張目地(W25mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	10.20	13,869			141,463		
膨張目地(W20mm)		式	1.00				1,543,422		
膨張目地(W20mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	122.00	12,651			1,543,422		
付属工		式	1.00				8,297,591		
係船柱工		式	1.00				1,249,231		
係船柱取付		式	1.00				1,249,231		
係船柱取付	100 kN	基	7.00	160,411			1,122,877		
梁台取付		基	7.00	16,767			117,369		
係船柱塗装		m ²	3.00	2,229			6,687		
コンクリート打設(陸上)	中詰ｺﾝｸﾘｰﾄ(18-8-40(BB))	m ³	0.10	22,988			2,298		
防眩材工		式	1.00				4,493,940		
防眩材取付		式	1.00				4,493,940		
埋込栓取付		基	15.00	51,791			776,865		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
防眩材取付	V-250H×1000L	基	15.00	247,805				3,717,075	
車止・緑金物工		式	1.00					2,554,420	
車止め取付		式	1.00					1,700,100	
車止取付	各種	m	60.00	28,335				1,700,100	
緑金物取付		式	1.00					854,320	
緑金物取付	コーナー材	m	80.00	10,679				854,320	
側溝工		式	1.00					0	
排水側溝取付		式	1.00					0	
U型側溝	300B×300H	m	0.00	9,711				0	
蓋版		枚	0.00	2,730				0	
防食工		式	1.00					8,005,874	
電気防食		式	1.00					8,005,874	
陽極製作・取付		式	1.00					7,957,568	
取付金具製作		組	24.00	1,293				31,032	
取付金具取付		組	24.00	1,868				44,832	
陽極取付	2.0A-耐用年数50年	個	0.00	264,339				0	
陽極取付	2.5A-耐用年数50年	個	24.00	328,821				7,891,704	
電位測定装置取付		式	1.00					38,306	
電位測定装置取付		箇所	1.00	38,306				38,306	
仮設工		式	1.00					2,283,346	
大型土壌工		式	1.00					2,283,346	
大型土壌設置撤去		式	1.00					486,640	
大型土のう工	設置・撤去	袋	80.00	6,083				486,640	
大型土壌積込運搬		式	1.00					610,800	
大型土壌積込運搬	不整地運搬車10t	袋	80.00	7,635				610,800	
防砂シート敷設		式	1.00					296,960	
防砂シート(陸上)	不織布、t=5mm	m ²	160.00	1,856				296,960	
敷鉄板設置・撤去		式	1.00					212,420	
敷鉄板設置・撤去	1521×6096×22 54枚	m ²	494.00	430				212,420	
敷鉄板運搬		式	1.00					656,526	
敷鉄板運搬	不整地運搬車10t	m ²	494.00	1,329				656,526	
【物揚場(-4.0m)(14号)】(C工区)		式	1.00					251,232,827	
構造物撤去工		式	1.00					36,657,929	
撤去工		式	1.00					36,657,929	
舗装版破砕		式	1.00					591,948	
舗装版破砕	ツリト(有筋)(メッシュ入り)、t=20cm	m ²	783.00	756				591,948	
ツリト敷運搬		式	1.00					446,665	
コンクリート敷運搬	施工場所(14号)～処分場(再生場所)	m ³	157.00	2,845				446,665	
路盤材撤去		式	1.00					0	
掘削	t=30cm	m ³	0.00	308				0	
土砂等運搬		m ³	0.00	369				0	
ツリト構造物取壊し		式	1.00					2,383,310	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)、控え上部コンクリート(有筋)	m ³	140.00	16,439				2,301,460	
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	10.00	8,185				81,850	
ツリト敷運搬		式	1.00					372,920	
コンクリート敷運搬	ツリト敷(有筋)、施工場所(14号)～処分場(再生場所)	m ³	140.00	2,517				352,380	
コンクリート敷運搬	ツリト敷(無筋)、施工場所(14号)～処分場	m ³	10.00	2,054				20,540	
ツリト敷処分		式	1.00					1,778,935	
処分費	ツリト敷(有筋)(メッシュ入り)	t	361.00	2,760				996,360	
処分費	ツリト敷(有筋)	t	322.00	2,299				740,278	
処分費	ツリト敷(無筋)	t	23.00	1,839				42,297	
上部工削孔		式	1.00					164,611	
上部工削孔	φ50mm	m	17.00	9,683				164,611	
上部工削孔		式	1.00					810,414	
上部工削孔	φ130mm	m	33.00	24,558				810,414	
ワイヤーソー切断		式	1.00					1,442,805	
ワイヤーソー切断	鉛直切断	m ²	13.00	110,985				1,442,805	
ワイヤーソー切断		式	1.00					25,406,919	
ワイヤーソー切断	水平切断	m ²	89.00	285,471				25,406,919	
切断ブロック撤去・仮置き		式	1.00					130,509	
切断ブロック撤去・仮置き		個	17.00	7,677				130,509	
係船柱撤去		式	1.00					326,392	
係船柱撤去	100kN型	基	11.00	29,672				326,392	
係船柱処分		式	1.00					55,220	
係船柱処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
防眩材撤去		式	1.00					535,424	
防眩材撤去	V-250H×1000L	基	16.00	33,464				535,424	
防眩材処分		式	1.00					55,220	
防眩材処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
梯子撤去		式	1.00					21,213	
梯子撤去		基	1.00	21,213				21,213	
梯子処分		式	1.00					55,220	
梯子処分	混合廃棄物	t	1.00	55,220				55,220	
車止め撤去		式	1.00					238,431	
車止め撤去		m	89.00	2,679				238,431	
車止め処分		式	1.00					331,320	
車止め処分	混合廃棄物	t	6.00	55,220				331,320	
混合廃棄物運搬		式	1.00					110,440	
仮設材等運搬	施工場所(14号)～処分場	個	2.00	55,220				110,440	
掘削		式	1.00					949,124	
掘削		m ³	1,628.00	214				348,392	
土砂等運搬	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	1,628.00	369				600,732	
土砂等整地		式	1.00					190,476	
裏埋土整地		m ³	1,628.00	117				190,476	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					232,848	
支障物掘削(ふるい分け)	控え鋼管杭打設範囲	m ³	756.00	308				232,848	
支障物積込		式	1.00					9,805	
積込(ルーベ)	石(30cm以上)	m ³	37.00	265				9,805	
支障物運搬		式	1.00					13,431	
土砂運搬工(不整地運搬車による運搬)	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	37.00	363				13,431	
支障物整地		式	1.00					4,329	
整地	仮置場所(14号)	m ³	37.00	117				4,329	
本体工(鋼矢板式)		式	1.00					68,963,848	
鋼矢板工		式	1.00					45,778,346	
鋼矢板運搬費		式	1.00					3,225,717	
鋼矢板運搬	SP-10H型 L=11.5m 伏木富山港(新渡地区)～施工場所(14号)	枚	99.00	32,583				3,225,717	
鋼矢板打設		式	1.00					40,618,085	
鋼矢板材料	SP-10H型 L=11.5m SY295 or SY295	式	1.00	25,812,062				25,812,062	
鋼矢板荷卸		枚	99.00	1,055				104,445	
鋼矢板打設	振動工法	枚	0.00	61,012				0	
鋼矢板打設	振動工法	枚	2.00	9,829				19,658	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
鋼矢板打設	硬質地盤クリア工法	枚	97.00	151,360				14,681,920	
導材設置撤去		式	1.00					1,934,544	
導材賃料	導杭H-300×300×10×15-16m、導梁H-300×300×10×15-10m	式	1.00	341,748				341,748	
導材設置撤去		m	87.00	18,308				1,592,796	
控工		式	1.00					23,185,502	
控え鋼管杭打設		式	1.00					9,972,128	
鋼管杭材料	φ500mm、t=9mm、Lg=10.8m SKK400	式	1.00	8,786,438				8,786,438	
鋼管杭荷割し		本	33.00	2,464				81,312	
鋼管杭打設	クローラ式杭打機	本	0.00	20,720				0	
鋼管杭打設	振動工法	本	33.00	33,466				1,104,378	
導材設置撤去		式	1.00					1,800,955	
導材賃料	導杭H-300×300×10×15-6m、導梁H-300×300×10×15-10m	式	1.00	171,543				171,543	
導材設置撤去		m	89.00	18,308				1,629,412	
鋼杭頭部切断		式	1.00					237,423	
鋼杭頭部切断	1本当たり切断長2.65m	m	87.00	2,729				237,423	
腹起材取付		式	1.00					6,078,344	
腹起材取付		m	178.00	24,173				4,302,794	
腹起材取付材料費		m	178.00	9,975				1,775,550	
タイ材取付		式	1.00					5,096,652	
タイワイヤー取付		組	33.00	143,395				4,732,035	
タイワイヤー取付材料費		組	33.00	11,049				354,617	
上部工		式	1.00					36,509,513	
上部コンクリート工		式	1.00					0	
均しモルタル		式	1.00					0	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	0.00	37,551				0	
支保		式	1.00					0	
支保組立組外(鋼矢板式)		m	0.00	22,868				0	
鉄筋		式	1.00					0	
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	0.00	198				0	
上部コンクリート		式	1.00					0	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	0.00	27,522				0	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
型枠		式	1.00					0	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	0.00	10,073				0	
木製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	0.00	10,587				0	
伸縮目地		式	1.00					0	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	0.00	2,396				0	
上部プレキャストブロック工		式	1.00					29,532,884	
均しモルタル		式	1.00					187,705	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	5.00	37,541				187,705	
プレキャストブロック		式	1.00					15,794,724	
プレキャストブロック材料費	標準部(B)1400×(D)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	33.00	417,245				13,769,085	
プレキャストブロック設置(標準部)		個	33.00	61,383				2,025,639	
プレキャストブロック		式	1.00					7,840,304	
プレキャストブロック材料費	防眩材取付部(B)1400×(D)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	16.00	424,613				6,793,808	
プレキャストブロック設置(防眩材取付部)		個	16.00	65,406				1,046,496	
鉄筋		式	1.00					237,262	
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	1,223.00	194				237,262	
フレア溶接		式	1.00					135,122	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/ブロック	m	39.20	3,447				135,122	
ガス孔あけ(水中)		式	1.00					751,935	
ガス孔あけ(水中)	固定金具孔Φ50mm(0.16m)、4箇所/ブロック	m	31.40	23,947				751,935	
中詰コンクリート		式	1.00					3,274,285	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C ≤ 65%	m ³	119.00	27,515				3,274,285	
給熱養生費		式	1.00					46,719	
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m ³	29.00	1,611				46,719	
雪寒仮囲い		式	1.00					425,500	
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	230.00	1,850				425,500	
背面型枠		式	1.00					801,024	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	84.00	9,536				801,024	
伸縮目地		式	1.00					38,304	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	16.00	2,394				38,304	
控え上部コンクリート工		式	1.00					6,976,629	
均しモルタル		式	1.00					413,061	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	11.00	37,551				413,061	
鉄筋		式	1.00					632,775	
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	3,245.00	195				632,775	
フレア溶接		式	1.00					91,000	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/鋼管杭1本	m	26.40	3,447				91,000	
控え上部コンクリート		式	1.00					3,440,125	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	0.00	27,992				0	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C ≤ 65%	m ³	125.00	27,521				3,440,125	
養生工		m ³	0.00	1,743				0	
給熱養生費		式	1.00					25,776	
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m ³	16.00	1,611				25,776	
雪寒仮囲い		式	1.00					236,800	
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	128.00	1,850				236,800	
型枠		式	1.00					2,108,340	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	鋼製	m ²	221.00	9,540				2,108,340	
伸縮目地		式	1.00					28,752	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	12.00	2,396				28,752	
裏込・裏埋工		式	1.00					5,486,821	
裏込工		式	1.00					1,327,780	
間詰材投入		式	1.00					163,938	
間詰材料	10~30kg/個	m ³	0.00	6,333				0	
積込(ルーズ)	10~30kg/個 転用品	m ³	614.00	267				163,938	
積込(ルーズ)		式	1.00					162,710	
積込(ルーズ)	間詰材	m ³	614.00	265				162,710	
土砂等運搬		式	1.00					222,882	
土砂等運搬	仮置場所(14号)~施工場所(14号)、不整地運搬車10t	m ³	614.00	363				222,882	
裏込均し		式	1.00					778,250	
裏込均し	±5cm	m ²	125.00	6,226				778,250	
裏埋工		式	1.00					4,159,041	
裏埋材投入		式	1.00					792,693	
積込(ルーズ)	転用品	m ³	828.00	224				185,472	
土砂等運搬	転用品	m ³	0.00	369				0	
裏戻し		m ³	1,273.00	477				607,221	
土砂等運搬		式	1.00					300,564	
土砂等運搬	裏埋土、不整地運搬車 仮置場所(14号)~施工場所(14号)	m ³	828.00	363				300,564	
購入土		式	1.00					2,098,344	
購入土	岩ズリ	m ³	556.00	3,774				2,098,344	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数量	合算単価 (円)	出来高確認方法			金額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
積込(ルーズ)		式	1.00				552,664		
積込(ルーズ)	仮置場所(14号)	m ³	556.00	994			552,664		
土砂等運搬		式	1.00				414,776		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	556.00	746			414,776		
舗装工		式	1.00				82,668,507		
路床工		式	1.00				73,161		
不陸整正		式	1.00				73,161		
路床整地転圧	K30≧100N/cm ³	m ²	739.00	99			73,161		
コンクリート舗装工		式	1.00				82,595,346		
小口止コンクリート		式	1.00				3,858,327		
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石(RC-40) 購入40m ²	m	99.00	17,943			1,776,357		
小口止めブロック設置	200×500×2000	m	99.00	21,030			2,081,970		
路盤		式	1.00				1,911,054		
積込(ルーズ)	転用品	m ³	0.00	224			0		
土砂等運搬	転用品	m ³	0.00	369			0		
路盤材敷均し転圧	K30≧200N/cm ³ , t=30cm	m ²	739.00	338			249,782		
安定処理	セメント改良 60kg/m ³	m ²	739.00	2,248			1,661,272		
路盤材積込		式	1.00				220,668		
積込(ルーズ)	仮置場所(14号)	m ³	222.00	994			220,668		
路盤材運搬		式	1.00				165,612		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	222.00	746			165,612		
コンクリート舗装		式	1.00				0		
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	0.00	930			0		
大型機械舗設	曲げ4.5-2.5-40、t=20cm	m ²	0.00	8,207			0		
養生工		m ³	0.00	1,743			0		
プレキャスト舗装版		式	1.00				57,678,494		
プレキャスト舗装版	各種	式	1.00	57,678,494			57,678,494		
裏込グラウト材		式	1.00				4,637,494		
裏込グラウト材	20N/mm ² /φ28	m ³	15.40	301,136			4,637,494		
目地グラウト材		式	1.00				792,903		
目地グラウト材	60N/mm ² /φ28	m ³	1.50	528,602			792,903		
プレキャスト舗装版設置		式	1.00				1,670,310		
プレキャスト舗装版設置		枚	90.00	18,559			1,670,310		
プレキャスト舗装版運搬		式	1.00				808,110		
プレキャスト舗装版積み・運搬	仮置場所(14号)	枚	90.00	8,979			808,110		
裏込グラウト注入		式	1.00				2,099,250		
裏込グラウト注入		枚	90.00	23,325			2,099,250		
目地グラウト注入		式	1.00				2,355,030		
目地グラウト注入		枚	90.00	26,167			2,355,030		
表面処理(各種穴埋め)		式	1.00				2,386,980		
表面処理(各種穴埋め)		枚	90.00	26,522			2,386,980		
膨張目地(φ25mm)		式	1.00				152,559		
膨張目地(φ25mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	11.00	13,869			152,559		
膨張目地(φ20mm)		式	1.00				3,858,555		
膨張目地(φ20mm)	樹脂系常温硬化型充填剤	m	305.00	12,651			3,858,555		
付属工		式	1.00				9,335,532		
係船柱工		式	1.00				1,608,115		
係船柱取付		式	1.00				1,608,115		
係船柱取付	100kN	基	9.00	160,411			1,443,699		
架台取付		基	9.00	16,767			150,903		
係船柱塗装		m ²	4.00	2,229			8,916		
コンクリート打設(陸上)	中詰コンクリート(18-8-40(BB))	m ³	0.20	22,988			4,597		
防眩材工		式	1.00				4,793,536		
防眩材取付		式	1.00				4,793,536		
埋込栓取付		基	16.00	51,791			828,656		
防眩材取付	V-250H×1000L	基	16.00	247,805			3,964,880		
車止・縁金物工		式	1.00				2,933,881		
車止め取付		式	1.00				1,983,450		
車止め取付		m	70.00	28,335			1,983,450		
縁金物取付		式	1.00				950,431		
縁金物取付	コーナー材	m	89.00	10,679			950,431		
側溝工		式	1.00				0		
排水側溝取付		式	1.00				0		
U型側溝	300B×300H	m	0.00	9,711			0		
蓋版		枚	0.00	2,730			0		
防食工		式	1.00				8,376,162		
電気防食		式	1.00				8,376,162		
陽極製作・取付		式	1.00				8,299,550		
取付金具製作		組	25.00	1,293			32,325		
取付金具取付		組	25.00	1,868			46,700		
陽極取付	2.0A-耐用年数50年	個	0.00	264,339			0		
陽極取付	2.5A-耐用年数50年	個	25.00	328,821			8,220,525		
電位測定装置取付		式	1.00				76,612		
電位測定装置取付		箇所	2.00	38,306			76,612		
仮設工		式	1.00				3,234,515		
大型土養生		式	1.00				3,234,515		
大型土養生設置撤去		式	1.00				498,756		
大型土のう工	設置・撤去	袋	89.00	5,604			498,756		
大型土養生積込運搬		式	1.00				626,026		
大型土養生積込運搬	不整地運搬車10t	袋	89.00	7,034			626,026		
大型土養生製作		式	1.00				291,119		
大型土のう工	製作	袋	89.00	3,271			291,119		
防砂シート敷設		式	1.00				304,202		
防砂シート(陸上)		m ²	178.00	1,709			304,202		
敷設板設置・撤去		式	1.00				195,624		
敷設板設置・撤去	1521×6096×22 54枚	m ²	494.00	396			195,624		
敷設板賃料		式	1.00				1,318,788		
敷設板賃料	330日(A,B〜転用)	枚	54.00	24,422			1,318,788		
安全対策		式	1.00				0		
交通誘導警備員		式	1.00				0		
交通誘導整理		式	0.00	187,218			0		
【北側取付部】		式	1.00				54,652,399		
構造物撤去工		式	1.00				12,575,913		
撤去工		式	1.00				12,575,913		
舗装版破砕		式	1.00				44,334		
舗装版破砕	コンクリート(有筋)、t=20cm(メッシュ入り)	m ²	54.00	821			44,334		
コンクリート搬運		式	1.00				34,001		
コンクリート搬運	コンクリート搬運機	m ³	11.00	3,091			34,001		
コンクリート構造物取壊し	コンクリート(有筋)・陸上場所(14号)～処分場	式	1.00				856,391		
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)・陸上コンクリート(有筋)	m ³	47.00	17,843			856,391		
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m ³	2.90	8,885			17,770		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
コンクリート搬入		式	1.00					132,913	
コンクリート搬出		m ³	47.00	2,733				128,451	
コンクリート搬入	コンクリート(有筋)・施工場所(14号)～処分場	m ³	2.00	2,231				4,462	
コンクリート処分		式	1.00					354,862	
処分費	コンクリート(有筋)(メッシュ入り)	t	25.00	2,999				74,975	
処分費	コンクリート(有筋)	t	108.00	2,459				265,892	
処分費	コンクリート(無筋)	t	5.00	1,999				9,995	
上部工削孔		式	1.00					63,126	
上部工削孔	φ50mm	m	6.00	10,521				63,126	
上部工削孔		式	1.00					320,196	
上部工削孔	φ130mm	m	12.00	26,683				320,196	
ワイヤーロー切断		式	1.00					602,935	
ワイヤーロー切断	鉛直切断	m ²	5.00	120,587				602,935	
ワイヤーロー切断		式	1.00					9,304,980	
ワイヤーロー切断	水平切断	m ²	30.00	310,166				9,304,980	
切断ブロック撤去・仮置き		式	1.00					50,052	
切断ブロック撤去・仮置き		個	6.00	8,342				50,052	
車止め撤去		式	1.00					87,330	
車止め撤去		m	30.00	2,911				87,330	
車止め運搬		式	1.00					59,998	
仮設材等運搬	施工場所(14号)～処分場	個	1.00	59,998				59,998	
車止め処分		式	1.00					119,996	
車止め処分	混合廃棄物	t	2.00	59,998				119,996	
掘削		式	1.00					373,426	
掘削		m ³	589.00	233				137,237	
土砂等運搬	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	589.00	401				236,189	
土砂等整地		式	1.00					75,392	
裏掘土整地		m ³	589.00	128				75,392	
支障物掘削(ふるい分け)		式	1.00					85,425	
支障物掘削(ふるい分け)	控え鋼管杭打設範囲	m ³	255.00	335				85,425	
支障物積込		式	1.00					3,757	
積込(ルース)	石(30cm以上)	m ³	13.00	289				3,757	
支障物運搬		式	1.00					5,135	
土砂等運搬(不整地運搬車による運搬)	施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	13.00	395				5,135	
支障物整地		式	1.00					1,664	
整地	仮置場所(14号)	m ³	13.00	128				1,664	
本体工(鋼矢板式)		式	1.00					19,696,813	
鋼矢板工		式	1.00					10,990,614	
鋼矢板打設		式	1.00					10,023,482	
鋼矢板材料	SP-10H型 Lg=11.5m SY295 or SY295	式	1.00	9,621,806				9,621,806	
鋼矢板荷卸		枚	34.00	1,145				38,930	
鋼矢板打設	振動工法	枚	34.00	10,669				362,746	
導材設置撤去		式	1.00					967,132	
導材資材	導杭H=300×300×10×15-16m、導梁H=300×300×10×15-10m	式	1.00	370,942				370,942	
導材設置撤去		m	30.00	19,873				596,190	
控工		式	1.00					8,706,199	
控え鋼管杭打設		式	1.00					3,935,930	
鋼管杭材料	φ500mm, t=9mm, Lg=10.8m SKK400	式	1.00	3,467,930				3,467,930	
鋼管杭荷卸		本	12.00	2,674				32,088	
鋼管杭打設	振動工法	本	12.00	36,326				435,912	
導材設置撤去		式	1.00					670,666	
導材資材	導杭H=300×300×10×15-6m、導梁H=300×300×10×15-10m	式	1.00	74,476				74,476	
導材設置撤去		m	30.00	19,873				596,190	
鋼杭頭部切断		式	1.00					94,816	
鋼杭頭部切断		m	32.00	2,963				94,816	
覆起材取付		式	1.00					2,161,440	
覆起材取付		m	69.00	36,024				2,161,440	
タイ材取付		式	1.00					1,843,347	
タイワイヤー取付		組	11.00	167,577				1,843,347	
上部工		式	1.00					13,975,379	
上部プレキャストブロック工		式	1.00					11,260,770	
均しモルタル		式	1.00					81,516	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	2.00	40,758				81,516	
プレキャストブロック		式	1.00					8,314,112	
プレキャストブロック材料費	標準部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	16.00	452,990				7,247,840	
プレキャストブロック設置(標準部)		個	16.00	66,642				1,066,272	
プレキャストブロック		式	1.00					538,000	
プレキャストブロック材料費	タラップ取付部(H)1400×(B)1500×(L)1800、SP-10H対応型	個	1.00	466,990				466,990	
プレキャストブロック設置(タラップ取付部)		個	1.00	71,010				71,010	
鉄筋		式	1.00					89,464	
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	424.00	211				89,464	
フレア溶接		式	1.00					50,904	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/ブロック	m	13.60	3,743				50,904	
ガス孔あけ(水中)		式	1.00					283,389	
ガス孔あけ(水中)	固定金具孔φ50mm(0.16m)、4箇所/ブロック	m	10.90	25,999				283,389	
中詰コンクリート		式	1.00					1,224,793	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB)	m ³	41.00	29,873				1,224,793	
給熟養生費		式	1.00					33,250	
特殊養生工(仮囲い内ジョイント養生)		m ³	19.00	1,750				33,250	
雪止め板囲い		式	1.00					329,476	
仮囲い設置・撤去(P97)		m ²	164.00	2,009				329,476	
背面型枠		式	1.00					300,266	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)		m ²	29.00	10,354				300,266	
伸縮目地		式	1.00					15,600	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	6.00	2,600				15,600	
控え上部コンクリート工		式	1.00					2,714,609	
均しモルタル		式	1.00					203,790	
捨コンクリート	t=10cm	m ³	5.00	40,758				203,790	
鉄筋		式	1.00					254,255	
鉄筋加工組立	SD345 D13	kg	1,205.00	211				254,255	
フレア溶接		式	1.00					35,932	
フレア溶接	0.1m/箇所、8箇所/鋼管杭1本	m	9.60	3,743				35,932	
控え上部コンクリート		式	1.00					1,374,158	
コンクリート打設(陸上)	24-12-40(BB) W/C≦6%	m ³	46.00	29,873				1,374,158	
型枠		式	1.00					838,674	
鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	鋼製	m ²	81.00	10,354				838,674	
伸縮目地		式	1.00					7,800	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	3.00	2,600				7,800	
裏込・裏埋工		式	1.00					1,031,688	
裏込工		式	1.00					485,372	
間詰材投入		式	1.00					59,823	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 意 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
積込(ルース)	10~30kg/袋 転用品	m ³	207.00	289			59,823		
積込(ルース)		式	1.00				59,823		
積込(ルース)	間詰材	m ³	207.00	289			59,823		
土砂等運搬		式	1.00				81,765		
土砂等運搬	仮置場所(14号)~施工場所(14号)、不整地運搬車10t	m ³	207.00	395			81,765		
裏込均し		式	1.00				283,962		
裏込均し	±5cm	m ²	42.00	6,761			283,962		
裏埋工		式	1.00				546,315		
裏埋材埋戻し		式	1.00				244,541		
裏埋材埋戻し	裏埋土 転用品	m ³	473.00	517			244,541		
土砂積込		式	1.00				114,939		
積込(ルース)	裏埋土	m ³	473.00	243			114,939		
土砂等運搬		式	1.00				186,835		
土砂等運搬	裏埋土、不整地運搬車 仮置場所(14号)~施工場所(14号)	m ³	473.00	395			186,835		
舗装工		式	1.00				2,047,935		
路床工		式	1.00				13,612		
不陸整正		式	1.00				13,612		
路床整地転圧(人力)	K30≧100N/cm ³	m ²	41.00	332			13,612		
コンクリート舗装工		式	1.00				2,034,323		
小口止めブロック		式	1.00				1,299,600		
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石(BC-40) 購入12m ²	m	30.00	19,484			584,520		
小口止めブロック設置	200×500×2000	m	30.00	22,836			685,080		
路盤		式	1.00				251,121		
路盤材敷均し転圧(人力)	K30≧200N/cm ³ 、t=20cm	m ²	39.00	6,439			251,121		
路盤材積込		式	1.00				12,960		
積込(ルース)	仮置場所(14号)	m ³	12.00	1,080			12,960		
路盤材運搬		式	1.00				9,732		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m ³	12.00	811			9,732		
水叩コンクリート		式	1.00				457,110		
人力舗設	18-8-40BBH/C≦65%	m ²	45.00	10,158			457,110		
隣接目地		式	1.00				33,800		
目地	隣接目地	m ²	13.00	2,600			33,800		
付風工		式	1.00				1,765,860		
車止・緑金物工		式	1.00				1,765,860		
車止め取付		式	1.00				922,650		
車止取付		m	30.00	30,755			922,650		
緑金物取付		式	1.00				347,730		
緑金物取付	コーナー材	m	30.00	11,591			347,730		
梯子取付		式	1.00				495,480		
埋込栓取付		基	1.00	10,919			10,919		
梯子取付	H200×L1200×L900	基	1.00	484,561			484,561		
防食工		式	1.00				2,563,973		
電気防食		式	1.00				2,563,973		
陽極製作・取付		式	1.00				2,522,394		
取付金具製作		組	7.00	1,403			9,821		
取付金具取付		組	7.00	2,027			14,189		
陽極取付	2.5A-耐用年数50年	個	7.00	356,912			2,498,384		
電位測定装置取付		式	1.00				41,579		
電位測定装置取付		箇所	1.00	41,579			41,579		
仮設工		式	1.00				994,838		
大型土壌工		式	1.00				994,838		
大型土壌設置撤去		式	1.00				182,490		
大型土のう工	設置・撤去	袋	30.00	6,083			182,490		
大型土壌積込運搬		式	1.00				229,050		
大型土壌積込運搬	不整地運搬車10t	袋	30.00	7,635			229,050		
大型土壌製作		式	1.00				106,530		
大型土のう工	製作	袋	30.00	3,551			106,530		
防砂シート敷設		式	1.00				111,360		
防砂シート(陸上)	不織布 t=5mm	m ²	60.00	1,856			111,360		
敷鉄板設置・撤去		式	1.00				47,300		
敷鉄板設置・撤去	1521×6096×22 12枚	m ²	110.00	430			47,300		
敷鉄板賃料		式	1.00				318,108		
敷鉄板賃料	330日(A,B~転用)	枚	12.00	26,509			318,108		
【北側端部】		式	1.00				15,347,310		
構造物撤去工		式	1.00				3,371,568		
撤去工		式	1.00				3,371,568		
舗装版破砕		式	1.00				20,525		
舗装版破砕	ツリ→(有筋)、t=20cm(メッシュ入り)	m ²	25.00	821			20,525		
ツリ→搬運		式	1.00				15,455		
コンクリート搬運	ツリ→搬(有筋)、施工場所(14号)~処分場	m ³	5.00	3,091			15,455		
ツリ→構造物取壊し		式	1.00				356,787		
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)、自由勾配側溝(有筋)	m ³	19.00	17,843			339,017		
構造物取壊し	重力式擁壁(無筋)、小口止め(無筋)	m ³	2.00	8,885			17,770		
ツリ→搬運		式	1.00				56,389		
コンクリート搬運	ツリ→搬(有筋)、施工場所(14号)~処分場	m ³	19.00	2,733			51,927		
コンクリート搬運	ツリ→搬(無筋)、施工場所(14号)~処分場	m ³	2.00	2,231			4,462		
コンクリート処分		式	1.00				155,939		
処分分	有筋ツリ→(メッシュ入り)	t	12.00	2,999			35,988		
処分分	有筋ツリ→	t	44.00	2,499			109,956		
処分分	無筋ツリ→	t	5.00	1,999			9,995		
車止め撤去		式	1.00				40,754		
車止め撤去		m	14.00	2,911			40,754		
車止め運搬		式	1.00				59,998		
仮設材等運搬	施工場所(14号)~処分場	回	1.00	59,998			59,998		
車止め処分		式	1.00				119,996		
車止め処分	混合廃棄物	t	2.00	59,998			119,996		
掃削		式	1.00				65,650		
掃削		m ³	25.00	2,626			65,650		
裏埋土運搬		式	1.00				39,875		
土砂等運搬	施工場所(14号)~仮置場所(14号)	m ³	25.00	1,595			39,875		
裏埋土整地		式	1.00				3,200		
裏埋土整地		m ³	25.00	128			3,200		
支障物運搬		式	1.00				175,000		
漁具集積	漁網、漁具、古タイヤ	式	1.00	120,000			120,000		
仮設材等運搬	施工場所(14号)~処分場	回	1.00	55,000			55,000		
支障物処理		式	1.00				110,000		
漁網処分	混合廃棄物	t	1.00	110,000			110,000		
廃船移設		式	1.00				400,000		
廃船移設		式	1.00	400,000			400,000		
立木伐採		式	1.00				360,000		
立木伐採集積		式	1.00	360,000			360,000		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
伐採木運搬		式	1.00				174,000		
伐採種込、運搬		m 3	58.00	3,000			174,000		
伐採木処分		式	1.00				1,218,000		
伐採木処分		t	29.00	42,000			1,218,000		
基礎工		式	1.00				1,029,155		
基礎砕石工		式	1.00				53,984		
水中掘削		m 3	112.00	482			53,984		
掘削		式	1.00				975,171		
捨石本均し		m 2	51.00	19,121			975,171		
水中コンクリート工		式	1.00				6,459,566		
かさ落とし		式	1.00				258,094		
かさ落とし		m 2	34.00	7,591			258,094		
水中コンクリート		式	1.00				3,240,312		
水中コンクリート	30-15-40(BB) W/C=50%以下	m 3	82.00	39,516			3,240,312		
漏えい防止シート		式	1.00				112,100		
漏えい防止シート		m 2	59.00	1,900			112,100		
鋼製型枠		式	1.00				2,847,000		
鋼製型枠		m 2	39.00	73,000			2,847,000		
あと施工アンカー		式	1.00				2,060		
密着	D16 L=1,100mm SD345	本	10.00	206			2,060		
上部工		式	1.00				1,622,526		
上部コンクリート工		式	1.00				1,622,526		
支保工		式	1.00				127,279		
支保組立組外(重方式)		m	17.00	7,487			127,279		
上部コンクリート		式	1.00				709,592		
コンクリート打設(陸上)	18-8-40(BB)	m 3	26.00	27,292			709,592		
給熱養生費		式	1.00				45,500		
特殊養生工(仮囲い内/コンクリート養生)		m 3	26.00	1,750			45,500		
雪寒仮囲い		式	1.00				359,611		
仮囲い設置・撤去(P917)		m 2	179.00	2,009			359,611		
型枠		式	1.00				372,744		
鋼製型枠組立組外(重方式)		m 2	36.00	10,354			372,744		
伸縮目地		式	1.00				7,800		
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m 2	3.00	2,600			7,800		
裏込・裏埋工		式	1.00				31,925		
裏埋工		式	1.00				31,925		
裏埋材埋戻し		式	1.00				12,925		
裏埋材埋戻し	裏埋土 転用品	m 3	25.00	517			12,925		
土砂積込		式	1.00				6,075		
積込(ルーズ)	裏埋土	m 3	25.00	243			6,075		
土砂等運搬		式	1.00				12,925		
土砂等運搬	裏埋土、不整地運搬車 仮置場所(14号)～施工場所(14号)	m 3	25.00	517			12,925		
舗装工		式	1.00				916,022		
路床工		式	1.00				5,976		
不陸整正		式	1.00				5,976		
路床整地転圧(人力)	K30≧100N/cm3	m 2	18.00	332			5,976		
コンクリート舗装工		式	1.00				910,046		
小口止ブロック		式	1.00				592,480		
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石(RC-40) 購入6m2	m	14.00	19,484			272,776		
小口止めブロック設置	200×500×2000	m	14.00	22,836			319,704		
路盤		式	1.00				115,902		
路盤材敷均し転圧(人力)	K30≧200N/cm3、t=20cm	m 2	18.00	6,439			115,902		
路盤材積込		式	1.00				1,215		
積込(ルーズ)	転用品	m 3	5.00	243			1,215		
路盤材運搬		式	1.00				2,005		
土砂等運搬	転用品	m 3	5.00	401			2,005		
水叩コンクリート		式	1.00				182,844		
人力舗設	18-8-40BB/W/C≦65%	m 2	18.00	10,158			182,844		
隣接目地		式	1.00				15,600		
目地	隣接目地	m 2	6.00	2,600			15,600		
付属工		式	1.00				592,844		
車止・縁金物工		式	1.00				430,570		
車止め取付		m	14.00	30,755			430,570		
縁金物取付	コーナー材	m	14.00	11,591			162,274		
排水工		式	1.00				104,000		
排水工		式	1.00				104,000		
自由勾配側溝		式	1.00				104,000		
自由勾配側溝	300×900	m	4.00	26,000			104,000		
擁壁工		式	1.00				72,000		
重力式擁壁工		式	1.00				72,000		
重力式擁壁		式	1.00				72,000		
重力式擁壁		m 3	1.00	72,000			72,000		
仮設工		式	1.00				1,147,704		
大型土養生		式	1.00				1,147,704		
大型土養生設置撤去		式	1.00				387,056		
大型土のう工	設置・撤去	袋	68.00	5,692			387,056		
大型土養生積込運搬		式	1.00				519,180		
大型土養生積込運搬	不整地運搬車10t	袋	68.00	7,635			519,180		
大型土養生製作		式	1.00				241,468		
大型土のう工	製作	袋	68.00	3,551			241,468		
【南側取付部】		式	1.00				22,965,760		
構造物撤去工		式	1.00				409,676		
撤去工		式	1.00				409,676		
舗装版破砕		式	1.00				14,778		
舗装版破砕	コンクリート(有筋メッシュ)、t=20cm	m 2	18.00	821			14,778		
コンクリート搬運		式	1.00				15,292		
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	m 3	4.00	3,823			15,292		
コンクリート構造物取壊し		式	1.00				169,472		
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m 3	9.00	17,843			169,472		
構造物取壊し	小口止め(無筋)	m 3	1.00	8,885			8,885		
コンクリート搬運		式	1.00				31,736		
コンクリート搬運	コンクリート(有筋)、施工場所(14号)～処分場	m 3	9.00	3,235			29,115		
コンクリート搬運	コンクリート(無筋)、施工場所(14号)～処分場	m 3	1.00	2,621			2,621		
コンクリート処分		式	1.00				83,468		
処分費	コンクリート(有筋)(メッシュ入り)	t	9.00	2,999			26,991		
処分費	コンクリート(有筋)	t	21.00	2,499			52,479		
処分費	コンクリート(無筋)	t	2.00	1,999			3,998		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合算単価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
車止め撤去		式	1.00				34,932		
車止め撤去		m	12.00	2,911			34,932		
車止め処分		式	1.00				59,998		
車止め処分	混合廃棄物	t	1.00	59,998			59,998		
基礎工		式	1.00				4,957,655		
基礎砕石工		式	1.00				4,957,655		
砕石撤去・復旧		式	1.00				3,996,000		
砕石撤去	200kg/個 クローラクレーン70t吊 作業日6日	m 3	163.00	18,000			2,934,000		
砕石復旧	200kg/個 クローラクレーン70t吊 作業日2日	m 3	54.00	18,000			972,000		
基面整正		式	1.00				1,051,655		
砕石本均し	±5cm、水中	m 2	55.00	19,121			1,051,655		
本体工(場所打式)		式	1.00				14,296,094		
水中コンクリート工		式	1.00				14,296,094		
かさ落とし		式	1.00				698,372		
かさ落とし		m 2	92.00	7,591			698,372		
削孔		式	1.00				999,824		
削孔	φ24×200mm	箇所	226.00	4,424			999,824		
濡えい防止シート		式	1.00				90,900		
濡えい防止シート		m 2	45.00	2,020			90,900		
水中コンクリート		式	1.00				6,362,076		
水中コンクリート	30-15-40(BB) W/C=50%以下	m 3	161.00	39,516			6,362,076		
残置型枠		式	1.00				5,387,598		
残置型枠	セパレータ等含む	個	18.00	49,311			887,598		
残置型枠材料費	18個	式	1.00	4,500,000			4,500,000		
型枠		式	1.00				36,524		
型枠	接型枠	m 2	2.00	18,262			36,524		
あと施工アンカー		式	1.00				190,066		
あと施工アンカー	D19用ケミカルアンカー、SD345 D19 L=900mm	組	226.00	841			190,066		
差筋		式	1.00				6,592		
差筋	D16 L=1,100mm SD345	本	32.00	206			6,592		
水中溶接		式	1.00				524,142		
水中溶接	L=0.15m、60箇所	m	9.00	58,238			524,142		
上部工		式	1.00				1,481,413		
上部コンクリート工		式	1.00				1,481,413		
支保工		式	1.00				119,792		
支保組立組外(重力式)		m	16.00	7,487			119,792		
上部コンクリート		式	1.00				655,008		
コンクリート打設(陸上)	18-8-40(BB)	m 3	24.00	27,292			655,008		
給熱養生費		式	1.00				42,000		
特殊養生工(仮囲い内シフト養生)		m 3	24.00	1,750			42,000		
雪寒仮囲い		式	1.00				307,377		
仮囲い設置・撤去(9ヶ月)		m 2	153.00	2,009			307,377		
型枠		式	1.00				352,036		
鋼製型枠組立組外(重力式)		m 2	34.00	10,354			352,036		
伸縮目地		式	1.00				5,200		
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m 2	2.00	2,600			5,200		
舗装工		式	1.00				817,290		
路床工		式	1.00				5,312		
不陸整正		式	1.00				5,312		
路床整地転圧(人力)	K30≧100N/cm3	m 2	16.00	332			5,312		
コンクリート舗装工		式	1.00				811,978		
小口止ブロック		式	1.00				507,840		
基礎ブロック設置	200×500×2000 基礎砕石(RC-40) 購入5m2	m	12.00	19,484			233,808		
小口止ブロック設置	200×500×2000	m	12.00	22,836			274,032		
路盤		式	1.00				103,024		
路盤材敷均し転圧(人力)	K30≧200N/cm3、t=20cm	m 2	16.00	6,439			103,024		
路盤材積込		式	1.00				1,215		
積込(ルース)	仮置場所(14号)	m 3	5.00	243			1,215		
路盤材運搬		式	1.00				4,055		
土砂等運搬	ダンプトラック4t積	m 3	5.00	811			4,055		
水叩コンクリート		式	1.00				182,844		
人力舗設	18-8-40BB65%	m 2	18.00	10,158			182,844		
目地		式	1.00				13,000		
目地	隣接目地	m 2	5.00	2,600			13,000		
付属工		式	1.00				1,003,632		
車止・緑金物工		式	1.00				1,003,632		
車止め取付		式	1.00				369,060		
車止め取付	各種	m	12.00	30,755			369,060		
緑金物取付		式	1.00				139,092		
緑金物取付	コーナー材	m	12.00	11,591			139,092		
梯子取付		式	1.00				495,480		
埋込栓取付		基	1.00	10,919			10,919		
梯子取付	H200×L1200×L900	基	1.00	484,561			484,561		
【臨港道路(緑波ふ頭線)】		式	1.00				35,065,587		
構造物撤去工		式	1.00				6,657,821		
撤去工		式	1.00				6,657,821		
舗装版切断		式	1.00				95,760		
舗装版切断	777/t、t=5cm	m	144.00	665			95,760		
舗装版破砕		式	1.00				257,032		
舗装版破砕積込(小規模土工)	777/t、t=5cm	m 2	8.00	1,579			12,632		
舗装版破砕	777/t、t=5cm	m 2	1,272.00	200			254,400		
777/t段運搬		式	1.00				306,116		
段運搬	施工場所(14号)～処分場	m 3	0.40	9,772			3,908		
段運搬	施工場所(14号)～処分場	m 3	64.00	4,722			302,208		
777/t段処分		式	1.00				248,700		
段処分		t	150.00	1,658			248,700		
舗装版撤去		式	1.00				147,822		
コンクリートガラ撤去	コンクリート、t=6cm	m 2	213.00	694			147,822		
コンクリートガラ運搬		式	1.00				0		
積込(コンクリート)		m 3	0.00	1,183			0		
コンクリートガラ運搬	コンクリート(無筋)、施工場所(14号)～処分場	m 3	0.00	925			0		
舗装版破砕		式	1.00				214,890		
舗装版破砕	南護岸水叩コンクリート、t=20cm	m 2	285.00	754			214,890		
自由な転倒撤去		式	1.00				2,728,542		
構造物取壊し	有筋(メッシュ)コンクリート	m 3	166.00	16,437			2,728,542		
歩車道境界ブロック		式	1.00				319,644		
歩車道境界ブロック撤去	両面歩車道境界ブロックL=600	m	234.00	1,366			319,644		
コンクリートガラ運搬		式	1.00				743,315		
コンクリートガラ運搬	コンクリート(無筋)、施工場所～処分場	m 3	227.00	2,977			675,779		
コンクリートガラ運搬	コンクリート(無筋)、施工場所～処分場	m 3	28.00	2,412			67,536		
側溝蓋撤去・運搬	D1=200mm蓋300	式	1.00				22,120		

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
現場発生産品及び支給品積込・荷卸	グレーチング蓋300 車道用	t	2.50	8,848				22,120	
側溝蓋撤去		式	1.00					65,636	
蓋版	コンクリート蓋300 車道用	枚	0.00	538				0	
蓋版	コンクリート蓋300 車道用 有筋	m ³	4.00	16,409				65,636	
コンクリート發処分		式	1.00					1,498,244	
發処分	有筋(メッシュ)コンクリート	t	556.00	2,485				1,380,548	
發処分	無筋コンクリート	t	64.00	1,839				117,696	
土工		式	1.00					234,524	
掘削工		式	1.00					134,782	
掘削		式	1.00					134,782	
掘削	土砂	m ³	0.00	214				0	
掘削	土砂 道路B	m ³	90.00	1,123				101,070	
掘削	土砂 歩道	m ³	14.00	2,408				33,712	
盛土工		式	1.00					0	
路床盛土		式	1.00					0	
路床盛土	土砂	m ³	0.00	338				0	
残土処理工		式	1.00					99,742	
整地		式	1.00					12,272	
整地	土砂	m ³	104.00	118				12,272	
土砂等運搬		式	1.00					87,470	
土砂等運搬	土砂 施工場所(14号)～仮置場所(14号)	m ³	0.00	369				0	
土砂等運搬		m ³	90.00	744				66,960	
土砂等運搬		m ³	14.00	1,465				20,510	
排水構造物工		式	1.00					9,804,681	
作業土工		式	1.00					1,591,823	
床掘り		式	1.00					670,760	
床掘り		m ³	328.00	2,045				670,760	
埋戻し		式	1.00					921,063	
埋戻し		m ³	247.00	3,729				921,063	
側溝工		式	1.00					8,212,858	
プレキャストU型側溝		式	1.00					0	
U型側溝	車道用 L=1,000 300×300 横断側溝	m	0.00	30,381				0	
蓋版	グレーチング蓋 T-25 300 車道用	枚	0.00	28,692				0	
自由勾配側溝		式	1.00					0	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×300～600	m	0.00	11,890				0	
蓋版	コンクリート蓋 300 車道用	枚	0.00	869				0	
自由勾配側溝(横断用)		式	1.00					876,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×400	m	6.00	25,000				150,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×500	m	9.00	27,000				243,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×600	m	7.00	29,000				203,000	
蓋版	グレーチング蓋 300 車道用	枚	10.00	28,000				280,000	
自由勾配側溝(縦断用)		式	1.00					6,412,304	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×300	m	214.00	11,000				2,354,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×400	m	24.00	12,000				288,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×500	m	88.00	13,000				1,144,000	
自由勾配側溝	車道用 L=2,000 T=25 300×600	m	22.00	14,000				308,000	
蓋版	コンクリート蓋 300 車道用	枚	232.00	2,872				666,304	
蓋版	グレーチング蓋 300 車道用	枚	59.00	28,000				1,652,000	
L型街渠		式	1.00					360,000	
L型街渠	車道用 L=2,000 セミフラット型	m	24.00	15,000				360,000	
集水樹		式	1.00					564,554	
集水樹	600B×600L×700H	箇所	3.00	56,453				169,359	
集水樹	600B×600L×800H	箇所	1.00	61,613				61,613	
集水樹	600B×600L×900H	箇所	2.00	64,791				129,582	
グレーチング蓋	600×600	枚	6.00	34,000				204,000	
舗装工		式	1.00					16,775,067	
アスファルト舗装		式	1.00					15,324,537	
路床整地転圧		式	1.00					131,911	
路床整地転圧		m ²	957.00	98				93,786	
路床整地転圧(人力)		m ²	125.00	305				38,125	
表層		式	1.00					6,521,982	
表層(車道部)	再生密粒度アスコン (20) t=5cm	m ²	0.00	3,726				0	
表層(車道部)	再生密粒度アスコン (20) t=5cm	m ²	0.00	2,805				0	
表層(車道部)	再生密粒度アスコン (20) t=5cm	m ²	0.00	2,710				0	
表層		m ²	1,462.00	4,461				6,521,982	
上層路盤		式	1.00					4,178,180	
上層路盤(車道部)	粒調砕石 (40) t=15cm	m ²	1,426.00	2,930				4,178,180	
下層路盤		式	1.00					4,492,464	
下層路盤(車道部)	再生クラッシュラン (40) t=23cm	m ²	1,082.00	4,152				4,492,464	
ブロック舗装工		式	1.00					0	
インターロッキングブロック舗装		式	1.00					0	
クッション材設置	t=60mm 敷砂(クッション用) t=30mm	m ²	0.00	5,699				0	
路盤		式	1.00					0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン (40) t=10cm	m ²	0.00	1,053				0	
コンクリート舗装工		式	1.00					1,450,530	
不陸整正		式	1.00					64,965	
路床整地転圧(人力)		m ²	213.00	305				64,965	
コンクリート舗装		式	1.00					1,161,489	
人力舗設	18-8-10、t=7cm	m ²	213.00	5,453				1,161,489	
路盤		式	1.00					224,076	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン (40) t=10cm	m ²	213.00	1,052				224,076	
縁石工		式	1.00					1,593,494	
作業土工		式	1.00					42,824	
床掘り		式	1.00					20,450	
床掘り		m ³	10.00	2,045				20,450	
埋戻し		式	1.00					22,374	
埋戻し		m ³	6.00	3,729				22,374	
縁石工		式	1.00					1,550,670	
歩車道境界ブロック		式	1.00					1,550,670	
歩車道境界ブロック	両面歩車道境界ブロック L=600	m	114.00	7,075				806,550	
歩車道境界ブロック	両面歩車道境界ブロック L=2000	m	120.00	6,201				744,120	
仮設工		式	1.00					0	
安全対策		式	1.00					0	
交通誘導警備員		式	1.00					0	
交通誘導整理		式	0.00	187,218				0	
直接工事費		式	1.00					985,368,677	
共通仮設		式	1.00					143,893,941	
共通仮設費(積上)		式	1.00					100,306,531	
運搬費		式	1.00					27,797,103	
建設機械器具等運搬		式	1.00					27,797,103	
分解組立運搬	クラムシェル(平積0.8m ³)	式	0.00	1,119,069				0	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合 計 単 価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
分解組立運搬	クローラクレーン (50 t 吊)	式	0.00	1,119,069				0	
分解組立運搬	クローラクレーン (65 t 吊)	式	1.00	1,119,069				1,119,069	
分解組立運搬	クローラクレーン (70 t 吊級)	式	1.00	1,119,045				1,119,045	
分解組立運搬	クローラクレーン (80 t 吊級)	式	1.00	2,238,091				2,238,091	
分解組立運搬	クローラ式括打機(油圧・ラム質量4~4.5 t)	式	0.00	1,068,110				0	
運搬	硬質地盤専用圧入機	式	1.00	1,521,337				1,521,337	
運搬	ロングアームバックホウ	台	4.00	135,566				542,264	
分解組立運搬	バックホウ (平積1.9m3)	式	1.00	4,515,858				4,515,858	
運搬	事前混合処理設備(80m3/hr)	式	1.00	5,762,489				5,762,489	
分解組立運搬	中層混合処理設備(1.9m3級)	式	1.00	10,166,455				10,166,455	
仮設材等運搬	敷鉄板 (14号)	式	1.00	812,495				812,495	
回航・えい航費		式	1.00					0	
えい航		式	1.00					0	
えい航費(作業船)	クレーン付台船(50 t 吊級) 七尾港~宇出津港	回	0.00	546,972				0	
えい航費(作業船)	台船 (艀1200 t 積級) 七尾港~宇出津港	回	0.00	558,998				0	
技術管理費		式	1.00					340,881	
技術管理		式	1.00					340,881	
施工実態調査	モニタリング調査	式	1.00	248,751				248,751	
諸経費動向調査		式	1.00	92,130				92,130	
労務費		式	1.00					72,168,547	
労働者用宿舎		式	1.00					72,168,547	
労働者用宿舎		式	1.00	72,168,547				72,168,547	
共通仮設費 (半)		式	1.00					41,363,149	
現場環境改善費		式	1.00					2,224,261	
現場管理費		式	1.00					212,871,904	
工事原価		式	1.00					1,342,134,522	
一般管理費等		式	1.00					147,965,478	
工事価格		式	1.00					1,490,100,000	
消費税等相当額		式	1.00					149,010,000	
請負工事費		式	1.00					1,639,110,000	