

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事
工事地名	石川県七尾市国分町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	金沢河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		1 4) 単価適用年月	2024年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	361日間 自 令和 6年10月10日 (当初) 至 令和 7年10月 5日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	七尾(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道470号	2 2) 処 分 費 等	56,400
		2 3) 公 告 日	令和 6年 8月 2日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		1,536,000				
工場製作工		式	1		1,536,000				
刃口金物製作工		式	1		1,536,000				
製作加工	小判形	基	1	1,536,000	1,536,000			単-1号	
工場純工事費		式	1		1,536,000				
(工場製作原価)		式	1		1,536,000				
橋梁下部		式	1		231,059,931				
道路土工		式	1		1,520,540				
残土処理工		式	1		1,520,540				
整地		m3	1,100	128.8	141,680			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	580	1,113	645,540			単-3号	
土砂等運搬	軟岩	m3	540	1,358	733,320			単-4号	

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その 1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地盤改良工		式	1		206,880				
置換工		式	1		206,880				
置換	砂	m3	30	6,896	206,880			単-5号	
RC橋脚工		式	1		221,990,091				
作業土工		式	1		389,354				
床掘り	土砂	m3	170	247.2	42,024			単-6号	
埋戻し		m3	40	2,049	81,960			単-7号	
積込(ルーズ)	土砂	m3	40	243.6	9,744			単-8号	
土砂等運搬 (床掘土)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	170	1,113	189,210			単-9号	
土砂等運搬 (埋戻し土)	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	40	1,113	44,520			単-10号	
整地		m3	170	128.8	21,896			単-11号	
先行掘削置換工		式	1		17,181,630				

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その 1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
置換杭	φ 1500, L=14. 3m, C-40 置換	本	18	917, 400	16, 513, 200			単-12号	
積込(ルース)	土砂	m3	450	243. 6	109, 620			単-13号	
整地		m3	450	128. 8	57, 960			単-14号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	450	1, 113	500, 850			単-15号	
ニューマチックケーソン基礎工		式	1		193, 626, 298				
ニューマチックケーソン設備		式	1		82, 795, 889			内-1号	
刃口金物据付		基	1	196, 800	196, 800			単-16号	
皿板設置	支保工部	m2	23	3, 279	75, 417			単-17号	
沈下掘削		m3	640	28, 560	18, 278, 400			単-18号	
沈下掘削	遠隔操作型	m3	480	59, 640	28, 627, 200			単-19号	
沈下促進	水荷重	t	530	591	313, 230			単-20号	
沈下促進	ハンナ工法	m3	27	32, 960	889, 920			単-21号	

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンタクトグラウト		m3	11	118,600	1,304,600			単-22号	
コンクリート	ケトン躯体, 24-12-40H W /C ≦ 55%	m3	537	26,340	14,144,580			単-23号	
コンクリート	ケトン頂版, 24-12-40H W /C ≦ 55%	m3	123	25,880	3,183,240			単-24号	
コンクリート	ケトン後打ち, 24-12-40B B W/C ≦ 55%	m3	18	26,740	481,320			単-25号	
型枠		m2	210	10,140	2,129,400			単-26号	
型枠		m2	760	13,690	10,404,400			単-27号	
型枠		m2	5	3,615	18,075			単-28号	
コルゲートパイプ	円形1型, φ1800×t3.2 (黒皮品)	m	7	57,900	405,300			単-29号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	169,900	11,893			単-30号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	42.94	167,900	7,209,626			単-31号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.94	168,900	158,766			単-32号	
鉄筋	SD345 D38	t	1.16	172,000	199,520			単-33号	

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D41	t	56.54	173,000	9,781,420			単-34号	
機械式鉄筋定着体	D16	箇所	3,432	325	1,115,400			単-35号	
機械式鉄筋定着体	D19	箇所	32	490	15,680			単-36号	
機械式鉄筋定着体	D22	箇所	36	470	16,920			単-37号	
機械式継手	D41+D41	箇所	824	7,048	5,807,552			単-38号	
足場		式	1		3,173,840			内-2号	
支保		空m3	60	4,864	291,840			単-39号	
中埋コンクリート	21-21-25BB W/C \leq 60%	m3	63	23,510	1,481,130			単-40号	
中埋コンクリート	24-12-40H W/C \leq 55%	m3	3	24,860	74,580			単-41号	
ブローパイル調整		基	1	306,800	306,800			単-42号	
天端コンクリート用型枠・支保		m2	12	61,130	733,560			単-43号	
橋脚躯体工		式	1		10,400,657				

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その 1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	145	24,150	3,501,750					単-44号
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.29	167,900	2,063,491					単-45号
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.37	168,900	231,393					単-46号
鉄筋	SD345 D38	t	10.03	172,000	1,725,160					単-47号
ガス圧接	D32+D32	箇所	2	1,148	2,296					単-48号
ガス圧接	D38+D38	箇所	40	2,511	100,440					単-49号
機械式鉄筋定着体	D16	箇所	65	405	26,325					単-50号
機械式鉄筋定着体	D22	箇所	200	635	127,000					単-51号
型枠		m2	140	10,140	1,419,600					単-52号
円筒型枠		m	21	712	14,952					単-53号
支保		空m3	40	6,463	258,520					単-54号
足場		掛m2	170	5,469	929,730					単-55号

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート表面保護工		式	1		241,152				
簡易清掃		m2	64	1,164	74,496			単-56号	
含浸材塗布	シリコン系	m2	64	2,604	166,656			単-57号	
銘板工		式	1		151,000				
銘板	品質等表示用, 500×500×8, 字厚5mm	枚	1	151,000	151,000			単-58号	
構造物撤去工		式	1		308,616				
構造物取壊し工		式	1		213,336				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	24	8,889	213,336			単-59号	
運搬処理工		式	1		95,280				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	24	1,620	38,880			単-60号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	24	2,350	56,400			単-61号	
仮設工		式	1		7,033,804				

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電力設備工		式	1		6,507,504				
受電設備		箇所	1	1,612,000	1,612,000			単-62号	
配電設備		m	816	3,669	2,993,904			単-63号	
電動機設備		式	1		1,901,600			内-3号	
交通管理工		式	1		526,300				
交通誘導警備員		人日	10	18,930	189,300			単-64号	
交通誘導警備員		人日	20	16,850	337,000			単-65号	
直接工事費		式	1		231,059,931				
共通仮設費		式	1		41,414,400				
共通仮設費		式	1		22,375,400				
運搬費		式	1		6,351,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	2,117,000	6,351,000			単-66号	

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
安全費		式	1		10,501,800				
救急設備費		式	1		7,239,800			内-4号	
安全設備費		式	1		3,262,000			内-5号	
役務費		式	1		2,221,000				
電力基本料金		式	1		2,221,000			内-6号	
技術管理費		式	1		1,384,600				
水セメント比測定費		回	16	22,100	353,600			単-67号	
地耐力試験費		箇所	1	972,200	972,200			単-68号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-7号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,917,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,039,000				
純工事費		式	1		272,474,331				

設計内訳書

工事名	R 6 能越道 鷹合川橋下部その1 工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		73,336,000				
(現場原価)		式	1		345,810,331				
工事原価		式	1		347,346,331				
一般管理費等		式	1		50,133,669				
工事価格		式	1		397,480,000				
消費税相当額		式	1		39,748,000				
工事費計		式	1		437,228,000				

一式当たり内訳書

ニューマチックケール設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排土設備 (バケット:1.0m 3級,土砂ホッパ:30m3級)	供用日数=167日	基	1	1,813,000	1,813,000			WYB00002 単一 71号
仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ 標準	台	1	658,200	658,200			WB231350 単一 72号
臈装設備	172日 酸素減圧対応型 無 無 12個 12個 10m	基	1	14,720,000	14,720,000			WB231290 単一 73号
マテリアルロック用騒音対策設備	II型,供用日数=172日	基	1	3,677,000	3,677,000			WYB00004 単一 74号
臈装設備組立・解体費	標準(1.0)	リフト(ロット)	12	418,500	5,022,000			WB231270 単一 75号
掘削設備 (無人天井走行式 ショベル)	供用日数=167日,走行レベル=10m	基	1	19,350,000	19,350,000			WYB00005 単一 76号
仮設備の組立費	天井走行式ショベル(遠隔操作型);ラフテレシクレン賃料=標準	台	1	611,900	611,900			WYB00026 単一 77号
仮設備の解体費 (作業気圧 (MPa)0.26超え0.30以下)	天井走行式ショベル(遠隔操作型);ラフテレシクレン賃料=標準	台	1	651,800	651,800			WYB00003 単一 78号
遠隔操作設備の組立・解体費		セット	1	2,402,000	2,402,000			WYB00001 単一 79号
送気設備 (空気圧縮機)	382台・日	式	1		13,110,000			WB231310 単一 80号
仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	台	2	2,450,000	4,900,000			WB231350 単一 81号
送気設備 (その他)	191日 1台 1台 2台 2台 59m	式	1		2,715,000			WB231320 単一 82号

一式当たり内訳書

ニューマチックケーン設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 3968時間 3968時間 3968時間 191日	式	1		11,900,000			WB231230 単一 83号
仮設備の組立・解体費	ケーリングター設備 標準	台	1	125,200	125,200			WB231350 単一 84号
送気用配管設備組立・解体費	150mm	m	59	4,771	281,489			WB231360 単一 85号
予備設備	172日 有 1台 無 無 1台	式	1		858,300			WB231340 単一 86号
合 計					82,795,889			

一式当たり内訳書

足場

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準	掛m ²	260	3,904	1,015,040			WB231400 単一 110号
外側足場材賃料 (ケーソン部)	172日 260掛m ² 6.4円/日 255円	式	1		458,300			WB231410 単一 111号
内側足場材設置・撤去	標準	掛m ²	250	5,164	1,291,000			WB231440 単一 112号
内側足場材賃料	157日 250掛m ² 6.4円/日 255円	式	1		409,500			WB231450 単一 113号
合 計					3,173,840			

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	小判形	単位	基	数量	1	単価	1,536,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
刃口金物材料費		2.345 t 小判形	基	1	1,536,000	1,536,000	WB231010 単一 69号	
計						1,536,000		
単価						1,536,000	円/基	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	整地		単位	m3	数量	1,100	単価	128.8
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	m 3	1,100	128.8	141,680	CB210610	
計						141,680		
単価						128.8	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	580	単価	1,113
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 5.5km以下	m3	580	1,113	645,540	CB210110	
計						645,540		
単価						1,113	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	540	単価	1,358
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) 軟岩 無し 5.5km以下	m3	540	1,358	733,320	CB210110	
計						733,320		
単価						1,358	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	置換	砂	単位	m3	数量	100	単価	6,896
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	m 3	100	336.1	33,610	CB210100		
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 5.5km以下	m 3	100	1,113	111,300	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	100	128.8	12,880	CB210610		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	100	844.9	84,490	CB210510		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	126	3,550	447,300			
計					689,580			
単価					6,896	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					170			247.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	170	247.2	42,024	CB210030	
計						42,024		
単価						247.2	円/m3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
					40			2,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	40	2,049	81,960	CB210410	
計						81,960		
単価						2,049	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		単価	243.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	40	243.6	9,744	CB210020	
	計					9,744		
	単価					243.6	円/m3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬(床掘土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,113
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 5.5km以下	m3	170	1,113	189,210	CB210110	
	計					189,210		
	単価					1,113	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬 (埋戻し土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,113
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 5.5km以下	m3	40	1,113	44,520		CB210110	
計						44,520			
単価						1,113		円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	整地		単位	m3	数量	単価	金額	単価	128.8
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	m3	170	128.8	21,896		CB210610	
計						21,896			
単価						128.8		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	置換杭	φ 1500, L=14.3m, C-40置換	単位	本	数量	1	単価	917,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
置換杭		φ 1500, L=14.3m, C-40置換	本	1	917,400	917,400	WYB00062 単一 70号	
計						917,400		
単価						917,400	円/本	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	450	単価	243.6
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	m 3	450	243.6	109,620	CB210020	
計						109,620		
単価						243.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	整地		単位	m3	数量		単価	128.8
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	m3	450	128.8	57,960	CB210610	
	計					57,960		
	単価					128.8	円/m3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,113
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 5.5km以下	m3	450	1,113	500,850	CB210110	
	計					500,850		
	単価					1,113	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	刃口金物据付		単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	刃口金物据付	2.345t 標準		基	1	196,800	196,800	WB231020 単- 87号
	計						196,800	
	単価						196,800	円/基

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	皿板設置	支保工部	単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	支保工部皿板設置工	矢板(松)		m 2	1	3,279	3,279	WYB00034 単- 88号
	計						3,279	
	単価						3,279	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一18号	沈下掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	28,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 有 無 無	m 3	124	28,440	3,526,560	WB231220	単一 89号
	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 無 無 無	m 3	319	19,920	6,354,480	WB231220	単一 90号
	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.10を越え0.14以下 無 無 無	m 3	127	22,950	2,914,650	WB231220	単一 91号
	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を越え0.18以下 無 無 無	m 3	5	28,210	141,050	WB231220	単一 92号
	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩 (I) 酸素減圧 0.14を越え0.18以下 無 無 無 標準	m 3	65	82,170	5,341,050	WB231220	単一 93号
	計					18,277,790		
	単価					28,560	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単一19号	沈下掘削	遠隔操作型	単位	m3	数量	480	単価	59,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	沈下掘削（機械掘削）遠隔操作型	軟岩（I），酸素減圧，気圧区分（MPa）0.18超0.22以下		m3	167	59,640	9,959,880	WYB00044 単一 94号
	沈下掘削（機械掘削）遠隔操作型	軟岩（I），酸素減圧，気圧区分（MPa）0.22超0.26以下		m3	167	59,640	9,959,880	WYB00048 単一 95号
	沈下掘削（機械掘削）遠隔操作型	軟岩（I），酸素減圧，気圧区分（MPa）0.26超0.30以下		m3	146	59,640	8,707,440	WYB00027 単一 96号
	計						28,627,200	
	単価						59,640	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	沈下促進	ペントナイト工法	単位	m3	数量	27	単価	32,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
滑材注入			m3	27	18,550	500,850	WYB00013	単一 98号
躯体内配管	VP30		m	275	915.7	251,817.5	WYB00015	単一 99号
地上配管	SGP黒ねじなし50A		m	36	3,812	137,232	WYB00016	単一 100号
計						889,899.5		
単価						32,960	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	コンタクトグラウト		単位	m3	数量		11	単価	118,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンタクトグラウト注入	目標強度:3N/mm2	m3	11	25,100	276,100		WYB00019	単-101号
	注入機械設備		供用日	160	3,040	486,400		WYB00017	単-102号
	注入設備の据付・撤去		箇所	1	542,000	542,000		WYB00018	単-103号
	計					1,304,500			
	単価					118,600			円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	コンクリート	ケ-ン躯体, 24-12-40H W/C≤55%	単位	m3	数量		単価	
						537		26,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	79	28,990	2,290,210	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	458	25,880	11,853,040	CB240010	
計						14,143,250		
単価						26,340	円/m3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	コンクリート	ケ-ン頂版, 24-12-40H W/C≤55%	単位	m3	数量		単価	
						1		25,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	25,880	25,880	CB240010	
計						25,880		
単価						25,880	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	コンクリート	ケ-ソ後打ち, 24-12-40BB W/C≤55%	単位	m3	数量	単価	金額	単価	26,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3	1	26,740	26,740	CB240010		
計						26,740			
単価						26,740	円/m3		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	型枠		単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	210	10,140	2,129,400	CB240210		
計						2,129,400			
単価						10,140	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	760	13,690	10,404,400		CB240210
	計					10,404,400		
	単価					13,690	円/m2	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
型枠		撤去しない埋設型枠 床版部	m 2	5	1,835	9,175		CB240210
型枠 (材料)		構造用合板(910×1820 t=24mm)	m 2	5	1,780	8,900		
	計					18,075		
	単価					3,615	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	コルゲートパイプ	円形1型, φ1800×t3.2(黒皮品)	単位	m	数量	7	単価	57,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートパイプ (材料)		円形1型, φ1800×t3.2(黒皮品)	m	7	57,900	405,300		
計						405,300		
単価						57,900	円/m	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	169,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	169,900	169,900	WB810010 単- 104号	
計						169,900		
単価						169,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	167,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	167,900	167,900	WB810010 単- 105号	
計						167,900		
単価						167,900	円/t	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	168,900	168,900	WB810010 単- 106号	
計						168,900		
単価						168,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		1	単価	172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	172,000	172,000	WB810010 単- 107号		
計						172,000			
単価						172,000	円/t		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量		1	単価	173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	173,000	173,000	WB810010 単- 108号		
計						173,000			
単価						173,000	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	機械式鉄筋定着体	D16	単位	箇所	数量	1	単価	325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D16, 鉄筋長2m以下		箇所	1	325	325	
計							325	
単価							325	円/箇所

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	機械式鉄筋定着体	D19	単位	箇所	数量	1	単価	490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D19, 鉄筋長2m超4m以下		箇所	1	490	490	
計							490	
単価							490	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	機械式鉄筋定着体	D22	単位	箇所	数量		1	単価	470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D22, 鉄筋長2m以下	箇所	1	470	470			
計						470			
単価						470	円/箇所		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	機械式継手	D41+D41	単位	箇所	数量		1	単価	7,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D41×D41	箇所	1	7,048	7,048	WB822010 単-109号		
計						7,048			
単価						7,048	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	支保		単位	空m3	数量		単価	
					60			4,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	60	4,864	291,840	WB252210 単-114号	
計						291,840		
単価						4,864	円/空m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	中埋コンクリート	21-21-25BB W/C≦60%	単位	m3	数量		単価	
					1			23,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		生コンクリート各種 無し	m3	1	23,510	23,510	WB231390 単-115号	
計						23,510		
単価						23,510	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	中埋コンクリート	24-12-40H W/C≦55%	単位	m3	数量		単価	24,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中埋コンクリート工		生コンクリート各種 無し	m3	1	24,860	24,860	WB231390 単-116号	
計						24,860		
単価						24,860	円/m3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量		単価	306,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブローパイプバルブ調整			基	1	306,800	306,800	WB231240 単-117号	
計						306,800		
単価						306,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	天端コンクリート用型枠・支保	単位	m2	数量	単価	金額	単価	61,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	t	0.69	113,400	78,246	WB250010	単-118号	
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	t	2.39	113,400	271,026	WB250010	単-119号	
支保工ブラケットインサート	35-300	組	80	1,630	130,400			
型枠（材料）	構造用合板(910×1820 t=24mm)	m ²	12.3	1,780	21,894			
型枠支保工設置		m ²	12.3	18,860	231,978	WYB00011	単-120号	
計						733,544		
単価						61,130	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	単位	m3	数量		1	単価	24,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無						WB474310	
			m3	1	24,150	24,150	単- 121号		
	計					24,150			
	単価					24,150	円/m3		

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	167,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)						WB810010	
			t	1	167,900	167,900	単- 105号		
	計					167,900			
	単価					167,900	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	168,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	168,900	168,900	WB810010 単- 106号	
計						168,900		
単価						168,900	円/t	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	172,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	172,000	172,000	WB810010 単- 107号	
計						172,000		
単価						172,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	ガス圧接	D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	1,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D32+D32 100箇所未満 無	箇所	1	1,148	1,148	WB810110 単- 122号	
計						1,148		
単価						1,148	円/箇所	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	ガス圧接	D38+D38	単位	箇所	数量	1	単価	2,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D38+D38 100箇所未満 無	箇所	1	2,511	2,511	WB810110 単- 123号	
計						2,511		
単価						2,511	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	機械式鉄筋定着体	D16	単位	箇所	数量		単価	405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D16, 鉄筋長2m超4m以下	箇所	1	405	405		
計						405		
単価						405	円/箇所	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	機械式鉄筋定着体	D22	単位	箇所	数量		単価	635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D22, 鉄筋長2m超4m以下	箇所	125	590	73,750		
機械式鉄筋定着加工費		3000本以上, D22, 鉄筋長4m超6m以下	箇所	75	710	53,250		
計						127,000		
単価						635	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-52号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	140	10, 140	1, 419, 600		CB240210
	計					1, 419, 600		
	単価					10, 140	円/m2	

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	円筒型枠		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	円筒型枠	φ 200mm	m	21	712	14, 952		
	計					14, 952		
	単価					712	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	支保		単位	空m3	数量		単価	
					40			6,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	40	6,463	258,520	WB252210 単-124号	
計						258,520		
単価						6,463	円/空m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
					170			5,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	170	5,469	929,730	WB252110 単-125号	
計						929,730		
単価						5,469	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	簡易清掃		単位	m2	数量	1	単価	1,164
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
簡易清掃		無し 無し 無し		m 2	1	1,164	1,164	WB820210 単- 126号
計							1,164	
単価							1,164	円/m2

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	含浸材塗布	シラン・シロキサン系	単位	m2	数量	1	単価	2,604
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg		m 2	1	2,604	2,604	WB820230 単- 127号
計							2,604	
単価							2,604	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	銘板	品質等表示用, 500×500×8, 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質等表示用, 500×500×8, 字厚5mm	枚	1	151,000	151,000	WYB00012 単-128号	
計						151,000		
単価						151,000	円/枚	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	8,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	8,889	8,889	WB824010 単-129号	
計						8,889		
単価						8,889	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m3	1	1,620	1,620	CB227010	
計						1,620		
単価						1,620	円/m3	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,000	2,350	WB020052 単-130号	
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	配電設備	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,669
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	20	3,507	70,140	WB253830 単一 132号		
低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	230	3,520	809,600	WB253830 単一 133号		
低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	210	4,755	998,550	WB253830 単一 134号		
高圧配電線路	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	100	7,277	727,700	WB253840 単一 135号		
ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	170	1,399	237,830	WB253860 単一 136号		
ころがし配線	2PNCT 5.5mm2×3C 設置のみ 全損	m	25	1,494	37,350	WYB00025 単一 137号		
ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m	36	1,484	53,424	WB253860 単一 138号		
ころがし配線	2PNCT 14mm2×3C 設置のみ 全損	m	25	2,341	58,525	WYB00031 単一 139号		
計					2,993,119			
単価					3,669	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					10			18,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	10	18,930	189,300	WB010211 単- 143号	
計						189,300		
単価						18,930	円/人日	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					20			16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	20	16,850	337,000	WB010212 単- 144号	
計						337,000		
単価						16,850	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	2,117,000
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) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,215,000	1,215,000	WB010350	単- 145号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,531,000	2,531,000	WB010350	単- 146号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クロークレーン排ガス2011年100t)	回	1	2,604,000	2,604,000	WB010350	単- 147号
計					6,350,000		
単価					2,117,000		円/回

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	水セメント比測定費		単位	回	数量		単価	
						16		22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水セメント比測定費		W/Cミ-タ	回	16	22,100	353,600		
計						353,600		
単価						22,100	円/回	

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	地耐力試験費		単位	箇所	数量		単価	
						1		972,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地耐力試験費（作業気圧0.26MPa超0.30MPa以下）		ニューマチックケ-ソン用・遠隔操作型	箇所	1	972,200	972,200	WYB00046 単-153号	
計						972,200		
単価						972,200	円/箇所	