

# 単 価 合 意 書

令和6年3月15日に契約したR5久慈川左岸堅磐地区境樋管改築工事（第1回変更）における契約の変更を用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

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6年 4月 8日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官

関東地方整備局長 藤巻 浩之

受注者 住所 東京都江東区大島三丁目19番2号 1F・2F

氏名 株式会社加藤建設 東京支店

支店長 佐藤 嘉行

# 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	金 額	摘要(合意条件)
樋門・樋管		式	1		238,008,710	
河川土工		式	1		46,586,362	
盛土工		式	1		2,546,604	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	350	6,408	2,242,800	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	360	843.9	303,804	
盛土工(ICT)		式	1		40,831,509	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	19,100	243.7	4,654,670	
土砂等運搬 (額田北郷ストックヤード <sup>※</sup> )	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		31,907,281	
積込(ルース <sup>※</sup> ) (額田北郷ストックヤード <sup>※</sup> )	土砂 土量50,000m3未満	式	1		4,269,558	
法面整形工(ICT)		式	1		3,208,249	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	5,830	550.3	3,208,249	
法覆護岸工		式	1		23,686,135	
作業土工		式	1		305,373	
床掘り	土砂	式	1		37,361	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
埋戻し		式	1		238,819	
基面整正		式	1		29,193	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		15,316,552	
ブロック基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 70 c m	m	83	33,045	2,742,735	
ブロック縦帯ブロック	底幅 30 c m 高さ 50 c m	m	91	19,491	1,773,681	
ブロック小口止ブロック	底幅 30 c m 高さ 25 c m	m	45	14,577	655,965	
ブロック小口止ブロック	底幅 30 c m 高さ 25 c m	m	37	18,496	684,352	
連節ブロック張	再利用 350kg/m2以上 遮水シート	m2	820	7,276	5,966,320	
連節ブロック張	350kg/m2以上 遮水シート	m2	31	17,908	555,148	
連節ブロック張	350kg/m2以上 吸出防止材	m2	25	15,909	397,725	
連節ブロック運搬	L=1.0km以下	式	1		2,540,626	
植生工		式	1		8,064,210	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	4,680	1,712	8,012,160	
市松芝	野芝	m2	50	1,041	52,050	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
樋門・樋管本体工		式	1		98,937,127	
作業土工		式	1		4,288,386	
床掘り	土砂	式	1		746,984	
埋戻し		式	1		2,678,397	
埋戻し	クッション材	式	1		833,812	
基面整正		式	1		29,193	
地盤改良工		式	1		45,561,557	
スリ-攪拌	セメント系固化材(高炉) 杭径 2300mm	式	1		45,561,557	
矢板工		式	1		7,542,532	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.5m	枚	9	40,092	360,828	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.5m	枚	6	75,619	453,714	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 2.0m~3.8m	枚	6	92,513	555,078	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5m 鋼矢板打込長 4.4m	枚	2	94,106	188,212	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 1.9m	枚	2	99,435	198,870	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 3.1m～3.7m	枚	4	101,076	404,304	
広幅鋼矢板	10H型 広幅鋼矢板平均長さ 5.5m 鋼矢板打込長 4.3m～5.0m	枚	6	102,621	615,726	
広幅鋼矢板	25H型 広幅鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長 3.5m	枚	16	97,118	1,553,888	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板長さ5.0m 鋼矢板打 込長2.6m	枚	2	747,409	1,494,818	
可とう鋼矢板	10H型 鋼矢板長さ5.5m 鋼矢板打 込長2.5m	枚	2	814,987	1,629,974	
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=600mm	本	44	683.1	30,056	
矢板頭部鉄筋	SD345 D16 L=700mm	本	80	713.3	57,064	
函渠工 (現場打)		式	1		3,901,906	
均しコンクリート	高炉 18-8-40 敷厚 20 c m	m2	37	6,249	231,213	
コンクリート	内空幅 1.5m 内空高さ 1.5m 24 -12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜 間割増無	m3	61	21,750	1,326,750	
鉄筋	SD345 D13	t	1.95	195,589	381,398	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.81	193,561	156,784	
型枠	一般型枠	式	1		1,446,992	
足場	安全ネット必要	式	1		307,690	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
支保	f $\leq$ 40kN/m <sup>2</sup> [t $\leq$ 120cm]	式	1		51,079	
函渠工		式	1		20,639,722	
均しコンクリート	高炉 18-8-40 敷厚 20 c m	m <sup>2</sup>	57	5,795	330,315	
PC函渠	内幅 150 c m 内高 150 c m 函渠 質量 100.61 t	m	29	526,044	15,255,276	
可とう継手	内幅 150 c m 内高 150 c m	箇所	2	1,443,266	2,886,532	
耐圧ゴムプレート	伸び量100mm 沈下量100mm	箇所	2	1,020,423	2,040,846	
水膨張ゴム	20W $\times$ 10t 2倍膨張	m	15	2,048	30,720	
機械式継手	現場打接合部 D16 $\times$ D16 L=650mm	箇所	56	668.6	37,441	
アンカーボルト	SD345 D32 L=500mm	本	2	10,262	20,524	
差筋	遮水壁部 SD345 D13 L=530mm	本	48	793.1	38,068	
函渠工 (川裏接続水路)		式	1		732,385	
均しコンクリート	高炉 18-8-40 敷厚 20 c m	m <sup>2</sup>	11	5,982	65,802	
コンクリート	内空幅 1.5m 内空高さ 1.5m 24 -12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜 間割増無	m <sup>3</sup>	8	21,750	174,000	
鉄筋	SD345 D13	t	0.43	195,589	84,103	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	2	5,640	11,280	
止水板	耐震用 B=280	m	6	30,062	180,372	
型枠	一般型枠	式	1		209,010	
足掛金物	W=300mm	本	3	2,606	7,818	
翼壁工 (川表)		式	1		2,007,440	
均しコンクリート	高炉 18-8-40 敷厚 20 c m	m2	47	5,830	274,010	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	28	21,750	609,000	
鉄筋	SD345 D13	t	1.43	195,589	279,692	
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	3	5,640	16,920	
止水板	耐震用 B=280	m	7	30,062	210,434	
型枠	一般型枠	式	1		578,797	
足場	安全ネット必要	式	1		30,769	
足掛金物	W=300mm	本	3	2,606	7,818	
防止柵工		式	1		1,012,504	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
転落防止柵	H=1.105m	m	8	126,563	1,012,504	
ゲート設備工 (川表側)		式	1		13,152,106	
ゲート据付	ステンレス製フラップゲート 1.50m×1.50m	門	1	11,343,398	11,343,398	
防護蓋設置	2.42m×1.20m	組	1	602,793	602,793	
防護蓋設置	2.42m×1.06m	組	1	511,080	511,080	
スクリーン設置	2.30m×1.30m	基	1	489,455	489,455	
トラップ設置	4段型	箇所	1	121,157	121,157	
コンクリート	二次コンクリート 高炉 24-12-40 一般養生	m3	0.8	24,540	19,632	
表面処理		m2	3	2,592	7,776	
型枠	一般型枠	式	1		38,963	
差筋	SD345 D16 L=210mm	本	40	62.24	2,489	
足場	安全ネット必要	式	1		10,256	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	式	1		5,107	
ゲート設備工 (川裏側)		式	1		98,589	



# 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	金 額	摘要(合意条件)
コンクリート	二次コンクリート 高炉 24-12-40 一般養生	m3	0.7	24,540	17,178	
表面処理		m2	3	2,592	7,776	
型枠	一般型枠	式	1		48,704	
差筋	SD345 D16 L=250mm	本	60	74.01	4,440	
足場	安全ネット必要	式	1		15,384	
支保	$f \leq 40\text{kN/m}^2$ [ $t \leq 120\text{cm}$ ]	式	1		5,107	
堤外水路工		式	1		3,994,710	
作業土工		式	1		476,823	
床掘り(掘削)	土砂 土側溝部	式	1		267,455	
床掘り	土砂	式	1		65,714	
埋戻し		式	1		38,750	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		64,082	
基面整正		式	1		40,822	
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		3,517,887	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
フレキャスト縦帯ブロック	底幅 30 c m 高さ 50 c m	m	18	19,491	350,838	
フレキャスト横帯(隔壁)ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	15.1	19,433	293,438	
連節ブロック張	350kg/m2以上 吸出防止材	m2	122	15,909	1,940,898	
平張コンクリート	高炉 24-8-40 t=200mm	m2	21	6,197	130,137	
かごマット(スロープ型)	t=30cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径5~15cm	m2	32	10,175	325,600	
フレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	16	29,811	476,976	
付属物設置工		式	1		3,600,013	
銘板工		式	1		157,359	
銘板	鋳物用銅合金地金 600×400×13	枚	1	157,359	157,359	
階段工 (川表)		式	1		1,326,530	
フレキャスト基礎ブロック	底幅 50 c m 高さ 70 c m	m	1.6	32,910	52,656	
フレキャスト小口止ブロック	幅 30 c m 高さ 50 c m	m	37	23,188	857,956	
フレキャスト縦帯ブロック	底幅 30 c m 高さ 50 c m	m	1.6	19,433	31,092	
フレキャスト階段	1:3.0用 遮水シート	m2	19	20,254	384,826	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
階段工 (川裏)		式	1		1,202,476	
プレキャスト基礎ブロック	底幅 50cm 高さ 70cm	m	1.6	32,910	52,656	
プレキャスト小口止ブロック	幅 30cm 高さ 50cm	m	34	23,188	788,392	
プレキャスト縦帯ブロック	底幅 30cm 高さ 50cm	m	1.6	19,433	31,092	
プレキャスト階段	1:3.0用 吸出し防止材	m <sup>2</sup>	18	18,352	330,336	
グラウトホール工		式	1		913,648	
グラウトホール	径 100mm 長さ 430mm	組	8	114,206	913,648	
付帯道路工		式	1		19,193,719	
作業土工		式	1		694,588	
床掘り	土砂	式	1		143,040	
埋戻し		式	1		454,237	
基面整正		式	1		97,311	
アスファルト舗装工		式	1		4,211,025	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアン RC-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	1,750	612.3	1,071,525	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,750	1,794	3,139,500	
アスファルト舗装工 (川裏坂路)		式	1		401,008	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	160	612.3	97,968	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	160	1,894	303,040	
アスファルト舗装工 (川裏取付道路)		式	1		601,512	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	240	612.3	146,952	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	240	1,894	454,560	
砕石舗装工		式	1		309,890	
敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,330	233	309,890	
場所打擁壁工(構造物単位) (川裏取付道路)		式	1		1,654,480	
小型擁壁	0.5m以上0.6m未満 18-8-40(高炉)	m3	3	114,978	344,934	
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	m3	4	98,759	395,036	
小型擁壁	0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉)	m3	10	91,451	914,510	
側溝工 (堤脚水路)		式	1		5,296,548	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	400×800	m	109	23,903	2,605,427	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	500×500 18-8-25(20)(高炉)	m	20	19,636	392,720	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	500×600 18-8-25(20)(高炉)	m	14	21,711	303,954	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	500×700 18-8-25(20)(高炉)	m	14	24,028	336,392	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	500×800 18-8-25(20)(高炉)	m	12	27,977	335,724	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	1000×900 18-8-25(20)(高炉)	m	10	41,637	416,370	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝調整	t=100mm以下	m	82	7,723	633,286	
自由勾配側溝	500×700	m	6	42,583	255,498	
底部ｺﾝｸﾘｰﾄ	高炉 18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.3	17,087	5,126	
側溝蓋	500×500用	枚	3	4,017	12,051	
集水柵工		式	1		845,684	
現場打ち集水柵 (接続柵(1))	1000×1000×1200 18-8-40(高炉) ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ T-25	箇所	1	319,545	319,545	
現場打ち集水柵 (接続柵(2))	1000×1000×1000 18-8-40(高炉) ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ T-25	箇所	1	304,292	304,292	
現場打ち集水柵 (接続柵(3))	700×700×1300 18-8-25(20)(高炉) ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ T-2	箇所	1	115,944	115,944	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
現場打ち集水桝 (接続桝(4))	700×700×1100 18-8-25(20)(高炉) グレチングT-2	箇所	1	105,903	105,903	
縁石工		式	1		5,178,984	
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600) フレキャスト基礎	m	25	12,144	303,600	
歩車道境界ブロック (川裏坂路)	C種(180/210×300×600) フレキャスト基礎	m	49	12,144	595,056	
舗装止めブロック	H300×W150	m	504	6,994	3,524,976	
舗装止めブロック (川裏坂路)	H300×W150	m	65	6,994	454,610	
舗装止めブロック (川裏取付道路)	H300×W150	m	43	6,994	300,742	
構造物撤去工		式	1		5,801,046	
作業土工		式	1		1,450,603	
床掘り	土砂	式	1		323,890	
埋戻し		式	1		1,126,713	
構造物取壊し工		式	1		2,975,870	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m <sup>3</sup>	91	8,030	730,730	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m <sup>3</sup>	51	16,344	833,544	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9	585.8	5,272	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,170	192.3	224,991	
既設ゲート撤去		式	1		1,123,623	
鋼管杭撤去	φ 406.4 t=9mm	本	2	28,855	57,710	
運搬処理工		式	1		1,374,573	
殻運搬	アスファルト殻	m3	58	4,688	271,904	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	91	2,345	213,395	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	51	2,906	148,206	
殻処分	アスファルト殻	m3	58	3,403	197,374	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	91	2,722	247,702	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	51	4,102	209,202	
現場発成品運搬	ゲート・鋼管杭・簡易フラップゲート	式	1		86,790	
仮設工		式	1		36,209,598	
工事用道路工		式	1		334,860	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
敷砂利	RC-40 敷厚 100mm	式	1		270,972	
工事用道路盛土		式	1		21,786	
工事用道路盛土撤去		式	1		6,788	
土のう積		式	1		35,314	
土留・仮締切工 [指定仮設]		式	1		25,544,550	
締切盛土	4.0m以上	m3	2,000	229.2	458,400	
土砂等運搬 (額田北郷ストックヤード)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,170	1,750	3,797,500	
積込(ルース) (額田北郷ストックヤード)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,200	234.5	515,900	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	820	440.8	361,456	
締切盛土撤去		m3	2,000	226.2	452,400	
連節ブロック張		m2	820	15,909	13,045,380	
連節ブロック張撤去		m2	820	2,333	1,913,060	
連節ブロック運搬	L=1.0km以下	式	1		2,540,626	
仮排水管	ヒューム管 φ1000 簡易フラップゲート	箇所	1	2,459,828	2,459,828	



# 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	金 額	摘要(合意条件)
仮水路工  (川裏切回し水路)		式	1		431,200	
掘削	切回し水路設置 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	40	1,220	48,800	
路体(築堤)盛土	切回し水路撤去 2.5m未満	m3	40	6,408	256,320	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	9	2,416	21,744	
コルゲートパイプ	フランジ型 φ500	m	8	13,042	104,336	
仮水路工  (既設樋管撤去時)		式	1		483,655	
付替水路		式	1		398,075	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	式	1		3,425	
コルゲートパイプ	フランジ型 φ800	式	1		82,155	
作業ヤード整備工  (地盤改良ヤード)		式	1		4,760,582	
ヤード造成		式	1		3,537,190	
ヤード撤去		式	1		1,223,392	
交通管理工		式	1		4,654,751	
交通誘導警備員		式	1		4,654,751	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
直接工事費		式	1		238,008,710	
共通仮設費		式	1		52,554,962	
共通仮設費		式	1		32,670,708	
運搬費		式	1		8,841,768	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		8,805,373	
仮設材運搬費		式	1		36,395	
準備費		式	1		8,296,611	
伐木・伐竹(複合)		式	1		2,353,634	
伐木伐竹運搬		式	1		1,361,787	
処分費		式	1		3,683,949	
表土処理		式	1		897,241	
事業損失防止施設費		式	1		3,485,078	
家屋調査費		式	1		3,485,078	
役務費		式	1		490,420	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
借地料		式	1		490,420	
技術管理費		式	1		9,610,594	
地質調査費		式	1		8,283,094	
動態観測費		式	1		100,576	
六価加溶出試験		式	1		28,189	
保守管理(ICT)		式	1		92,392	
システム初期費(ICT)		式	1		1,106,343	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,946,237	
共通仮設費(率計上)		式	1		19,884,254	
純工事費		式	1		290,563,672	
現場管理費		式	1		72,484,800	
工事原価		式	1		363,048,472	
一般管理費等		式	1		50,811,528	
工事価格		式	1		413,860,000	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
製作工						
		式	1		4,826,332	
小形水門製作						
		式	1		4,826,332	
水門設備						
		式	1		4,449,707	
扉体(小形水門)	プレートガーター構造ローゲート 純径間(数値入力) 1.5m 有効高(数値入力) 1.5m 四方水密方式 設計水深(数	門	1	1,881,812	1,881,812	
戸当り(小形水門)	プレートガーター構造ローゲート 片側側部戸当り高さ(数値入力) 3.45m 純径間(数値入力) 1.5m 設計水深(数	門分	1	1,403,850	1,403,850	
開閉装置(小形水門)	プレートガーター構造ローゲート ラック式					
		門分	1	1,164,045	1,164,045	
付属設備						
		式	1		376,625	
付属設備(各種)	D					
		式	1		376,625	
間接労務費						
		式	1		744,320	
純製作費						
		式	1		5,570,652	
工場管理費						
		式	1		525,175	
製作原価						
		式	1		6,095,827	
据付工						
		式	1		1,135,696	
小形水門輸送工						
		式	1		215,283	

# 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	金 額	摘要(合意条件)
輸送工						
		式	1		215,283	
小形水門輸送						
		式	1		215,283	
小形水門設備据付						
		式	1		920,413	
小形水門据付工						
		式	1		920,413	
据付(小形水門)	プレートゲート構造ローゲートトライブラッククレーン使用 純径間(数値入力) 1.5m 有効高(数値入力) 1.5m 設備全					
		式	1		800,402	
直接経費(水門設備)	河川用水門設備 プレートゲートローゲート(四方水密)					
		式	1		120,011	
共通仮設費						
		式	1		233,625	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		233,625	
純工事費						
		式	1		1,369,321	
現場管理費						
		式	1		317,615	
据付間接費						
		式	1		476,905	
据付工事原価						
		式	1		2,163,841	
設計技術費						
		式	1		258,726	
工事原価						
		式	1		8,518,394	

