

令和5・6年度		参 考 仕 様 書	志 摩 市
工 事 名	国府地区①津波避難施設新築工事		
工 事 場 所	志摩市 阿児町 国府 地内		
工 費	金 円		
工 期	契約日 ～ 令和6年9月27日		
工事の概要	津波避難施設 鉄筋コンクリート造 2階建て 建築面積 297.02 m ² 延べ面積 247.22 m ² 建物高さ 14.895 m		

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	国府地区①津波避難施設新築工事						
I	直接工事費		1.0	式			
II	共通仮設費		1.0	式			
	純工事費		1.0	式			
III	現場管理費		1.0	式			
	工事原価		1.0	式			
IV	一般管理費等		1.0	式			
	工事価格						
	消費税相当額						
	総合計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
I	直接工事費						
A	建築工事		1.0	式			
B	電気設備工事		1.0	式			
C	機械設備工事		1.0	式			
D	発生材運搬処分費		1.0	式			
E	スクラップ控除		1.0	式			
	I -計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
A1	直接仮設工事		1.0	式			
A2	土工事		1.0	式			
A3	地業工事		1.0	式			
A4	鉄筋工事		1.0	式			
A5	コンクリート工事		1.0	式			
A6	型枠工事		1.0	式			
A7	鉄骨工事		1.0	式			
A8	押出成形セメント板工事		1.0	式			
A9	防水工事		1.0	式			
A10	金属・樋工事		1.0	式			
A11	左官工事		1.0	式			
A12	建具・硝子等工事		1.0	式			
A13	ユニット及びその他工事		1.0	式			
A14	外構工事①（敷地内）		1.0	式			
A15	外構工事②（進入口整備工事）		1.0	式			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A16	外構工事③（バックヤード）		1.0	式			
	A-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A1	直接仮設工事						
1	やり方		1.0	式			
2	墨出し		1.0	式			
3	養生		1.0	式			
4	整理清掃片付け		1.0	式			
5	竣工後・引き渡し前清掃		1.0	式			
6	外部足場(幅900 高22m未満)	枠組本足場(手摺先行方式) 6ヶ月	1.0	式			
7	外部足場(幅900 高22m未満)	枠組本足場(手摺先行方式) 2ヶ月 鉄骨階段用	1.0	式			
8	最上部安全手摺	枠組本足場用	1.0	式			
9	〃	盛替費	1.0	式			
10	垂直養生	シート養生 5ヶ月	1.0	式			
11	〃	盛替費	1.0	式			
12	水平安全ネット張(小幅)	メッシュ	1.0	式			
13	地足場		1.0	式			
14	地足場通路		1.0	式			
15	脚立足場	並列	1.0	式			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16	水替費	径100 長30m	1.0	式			
	A1-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A2	土工事						
1	根切り	機械	1,334.0	m3			
2	杭間ざらい		37.0	本			
3	床付け		146.0	m2			
4	埋戻し	発生土	980.0	m3			
5	建設発生土運搬費	4t車	1.0	式			
6	機械運搬費		1.0	式			
7	ノッチタンク 5.0m ³	60日	2.0	台			
	A2-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3	地業工事						
A3-A	杭工事		1.0	式			
A3-B	山留工事		1.0	式			
A3-C	碎石工事		1.0	式			
	A3 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3-A	杭工事						
	拡大根固め工法(大臣認定)	HiFB(砂質地盤)工法					
1	CPRC-HISC φ500	5m(Ⅰ種)+6m(t=12)	37.0	本			
2	回転金具	500Φ	37.0	個			
3	荷卸し	下段からの荷揚げ含む	1.0	式			
4	枕木代		1.0	式			
5	重機・機材搬送費		1.0	式			
6	重機組立解体費		1.0	式			
7	試験工事費		1.0	式			
8	杭打工事費	φ500	526.0	m			
9	無溶接継手金具	φ500	37.0	箇所			
10	現場管理費		1.0	式			
11	副資材費		1.0	式			
12	圧縮強度試験費		1.0	式			
13	杭頭補強筋	10-D38(SD390)	37.0	箇所			
14	杭汚泥収集・運搬費		55.9	m3			
	3A-A 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3-B	山留工事						
1	鋼矢板 リース料	SP-3 8.0m 200枚	96.0	t/日			
2	鋼矢板 リース料	SP-C3 8.0m 4枚	2.0	t/日			
3	鋼矢板 整備料		98.0	t			
4	残土処理費		98.0	t			
5	基地積込費		98.0	t			
6	基地取御費		98.0	t			
7	持込運賃	トレーラー	5.0	車			
8	引取運賃	トレーラー	5.0	車			
9	損耗見込み	SP-3 96 t →15%	14.4	t			
10	損耗見込み	SP-3C 2 t →15%	0.3	t			
	〈圧入工：クラッシュパイラー〉						
11	圧入費	SP-3 8.0m	142.0	枚			
12	組立解体・据付撤去		1.0	回			
13	機材回送費		1.0	往復			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14	荷扱い		68.2	t			
	〈圧入工：サイレントパイラー〉						
15	圧入費	SP-3 8.0m	62.0	枚			
16	組立解体・据付撤去		1.0	回			
17	機材回送費		1.0	往復			
18	荷扱い		29.8	t			
	〈引抜工：サイレントパイラー〉						
19	引抜費	SP-3 8.0m	204.0	枚			
20	組立解体費		1.0	回			
21	機材回送費		1.0	往復			
22	荷扱い		98	t			
23	施工管理費		1.0	式			
24	法定福利費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ノンコアボーリング（Φ86mm）6m×1箇所・現場透水試験1回						
25	ボーリング工	Φ86mm/m 砂・砂質土	5.0	m			
26		Φ86mm/m 礫混じり土砂	1.0	m			
27	標準貫入試験	砂・砂質土	5.0	m			
28		礫混じり土砂	1.0	m			
29	現場透水試験		1.0	回			
30	ケーシング設置費		5.0	m			
31	翌日水位観測		1.0	回			
32	室内土質試験		1.0	試料			
33	報告書作成	各種試験含む	1.0	式			
34	報告書印刷製本費	簡易製本	1.0	式			
35	運搬費		1.0	式			
36	機械据付撤去費	平坦地	1.0	箇所			
37	機械小運搬費		1.0	回			
38	諸経費		1.0	式			
	A3-B 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3-C	碎石工事						
1	再生碎石地業	基礎・地中梁 RC-0~40	8.8	m3			
2	再生碎石地業	土間 RC-0~40	27.5	m3			
	A3-C 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A4	鉄筋工事						
1	異形棒鋼 D10	SD295	3.68	t			
2	異形棒鋼 D13	SD295	24.75	t			
3	異形棒鋼 D16	SD295	14.19	t			
4	異形棒鋼 D19	SD345	6.74	t			
5	異形棒鋼 D22	SD345	4.70	t			
6	異形棒鋼 D25	SD345	4.05	t			
7	異形棒鋼 D29	SD345	78.43	t			
8	丸型溶接閉鎖形フープ D13	SD295A φ 1450	7.46	t			
9	丸型溶接閉鎖形フープ D13	SD295A φ 1050～φ 1450	0.55	t			
10	丸型溶接閉鎖形フープ D13	SD295A φ 1050	0.98	t			
11	鉄筋加工組立費		1.0	式			
11	丸形溶接閉鎖形フープ 取付手間		8.99	t			
12	ガス圧接	D29+29	1,740.0	箇所			
13	ガス圧接	D25+25	16.0	箇所			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14	ガス圧接	D22+22	198.0	箇所			
15	鉄筋運搬費		1.0	式			
16	溶接金網	6×200×200	7.7	m ²			
	A4-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A5	コンクリート工事						
1	コンクリート(JIS A5308)捨て	設計基準強度18 S15 粗骨材25	7.3	m3			
2	コンクリート(JIS A5308)土間	設計基準強度21 S15 粗骨材25	48.2	m3			
3	コンクリート(JIS A5308)基礎	設計基準強度30 S18 粗骨材25	309.0	m3			
4	コンクリート(JIS A5308)躯体	設計基準強度30 S18 粗骨材25	544.0	m3			
5	コンクリート打設費		1.0	式			
6	構造体強度補正		1.0	式			
	A5-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A6	型枠工事						
1	普通合板型枠	基礎部	554.0	m2			
2	普通合板型枠	土間	12.4	m2			
3	打放合板型枠 B種	軸部	1,331.0	m2			
4	円柱型枠(成形ベニヤ合板)	軸部	526.0	m2			
5	型枠運搬費	4t車	1.0	式			
6	打継目地	20×15(片テーパー)	164.0	m			
7	化粧目地	15×10(片テーパー)	67.4	m			
8	面木		829.0	m			
9	躯体支保工	10.8m以上	294.0	m2			
	A6-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A7	鉄骨工事						
1	型钢 [-300×90×9×13	SS400	5.43	t			
2	型钢 [-200×80×7.5×11	SS400	0.07	t			
3	型钢 H-100×100×6×8	SS400	0.19	t			
4	型钢 L-75×75×6	SS400	0.04	t			
5	型钢 L-65×65×6	SS400	0.05	t			
6	型钢 L-50×50×6	SS400	0.01	t			
7	型钢 L-40×40×3	SS400	0.01	t			
8	鋼管 □-100×50×2.3	STKR400	0.06	t			
9	鋼板 PL-22	SN490C	1.35	t			
10	鋼板 PL-19	SN490C	0.03	t			
11	鋼板 PL-16	SN400B	0.51	t			
12	鋼板 PL-12	SN400B	0.18	t			
13	鋼板 PL-9	SN400B	0.34	t			
14	鋼板 PL-6	SS400	0.05	t			
15	縞鋼板 CHPL-6	SS400	5.23	t			
16	HTB M20×55	F8T	162.0	本			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17	普通ボルト M10	亜鉛めっき	8.0	本			
18	アンカーボルト M16	L=450 SS400	8.0	本			
19	アンカーボルト M20	L=600 SS400	96.0	本			
20	アンカーボルト据付費	M16	8.0	本			
21	アンカーボルト据付費	M20	96.0	本			
22	柱底均しモルタル	400×300	4.0	箇所			
23	柱底均しモルタル	300×180	4.0	箇所			
24	柱底均しモルタル	300×1740	10.0	箇所			
25	工場加工組立費		13.55	t			
26	溶融亜鉛めっき費	HDZT77	13.55	t			
27	〃 運搬往復費	めっき処理工場(往復)	1.0	式			
28	現場建て方費		13.55	t			
29	特殊高力ボルト本締め		1.0	式			
30	運搬費		1.0	式			
31	法定福利費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	鋼製階段手摺 国府①						
32	鋼管 Φ42.7×3.5	STK400	451.0	k g			
33	鋼管 Φ34.0×3.2	STK400	324.0	k g			
34	丸鋼 9Φ	SS400	943.0	k g			
35	鋼板 FB-12×38	SS400	1,243.0	k g			
36	鋼板 PL-9	SS400	509.0	k g			
37	HTB M16×50	F8T	1.0	式			
38	工場加工組立費		2.98	t			
39	溶融亜鉛めっき費	HDZT63	2.98	t			
40	〃 運搬往復費	めっき処理工場(往復)	2.98	t			
41	現場建て方費(取付)		2.98	t			
42	特殊高力ボルト本締め		1.0	式			
43	運搬費(鋼製手摺)		1.0	式			
44	法定福利費		1.0	式			
	A7-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A8	押出成形セメント板工事						
1	押出成形板 フラット60	塗装品	17.7	m2			
2	〃 Lコーナーパネル	85×585	6.0	m			
3	副資材	Zクリップ他	21.4	m2			
4	下地取付金物	L-6*50*50 一般錆止	21.4	m			
5	〃	L-6*50*50 L=100 一般錆止	21.0	箇所			
6	開口補強金物	一般錆止	4.0	m			
7	材料搬入費		1.0	式			
8	切断加工取付費	目地充填 (MS-2)	1.0	式			
		外壁二次防水(ガasket)					
		RW充填・他					
	A8-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A9	防水工事						
1	ウレタン系塗膜防水 X-2	平場 軽歩行	226.0	m2			
2	ウレタン系塗膜防水 X-2	立上 軽歩行	28.3	m2			
3	ウレタン系塗膜防水 X-2	平場 非歩行	283.0	m2			
4	ウレタン系塗膜防水 X-2	立上 非歩行	38.3	m2			
5	シーリング充填 PS-2	20×15 打継目地	164.0	m			
6	シーリング充填 MS-2	15×15 押出成形板取合	37.8	m			
7	シーリング充填 MS-2	15×15 建具周囲	27.7	m			
	A9-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A10	金属・樋工事						
1	竖樋 VP75(カラー)	掴み金物(SUS製)	122.0	m			
2	同質役物	エルボ等	48.0	箇所			
3	ルーフドレン 縦引き	径75(SUS製)	8.0	箇所			
4	ルーフドレン 横引き	径75(SUS製)	8.0	箇所			
5	あと施工アンカー M12		20.0	箇所			
	A10-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A11	左官工事						
1	コンクリート金コテ仕上	倉庫床	7.7	m2			
2	コンクリート防水下地	金コテ	509.0	m2			
3	コンクリート刷毛引き仕上		264.0	m2			
4	コンクリート天端直均し	パラペット天端	126.0	m			
5	コンクリート天端直均し	柱天端 W=150程度	16.2	m			
6	コンクリート金コテ仕上	梁天端	70.0	m2			
7	コンクリート打放し補修	部分補修	1,857.0	m2			
8	建具周囲モルタル充填	外部	2.1	m			
9	土間目地入れ		162.0	m			
10	コンクリート面直均し	柱・土間外周	87.4	m			
11	モルタル塗り金コテ仕上	屋上	36.5	m2			
	A11-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A12	建具・硝子等工事						
1	AW-1 引違い戸		1.0	箇所			
2	設計費		1.0	式			
3	運搬費		1.0	式			
4	取付調整費		1.0	式			
5	諸経費		1.0	式			
6	法定福利費		1.0	式			
7	網入型板硝子 厚6.8		1.4	m2			
8	硝子留めシーリング	(片面)	13.7	m			
9	珪酸カルシム板 厚6.0	EP塗り(素地ごしえB種)共	3.6	m2			
	A12-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A13	ユニット及びその他工事						
1	メッシュフェンス (1F) H1.8m	A1800-MS	30.4	m			
2	FT-1 両開き門扉 H1.8m	MS W2000 シリンダー錠対応型	2.0	箇所			
3	基礎ブロック	□200×450、□300×600	1.0	式			
4	FT-1用 本締めシリンダー錠		2.0	箇所			
5	メッシュフェンス (2F) H1.8m	H1800-MS (柱径60.5×2.3)	41.7	m			
6	メッシュフェンス (2F) H0.9m	H900-MS (柱径60.5×2.3)	1.5	m			
7	メッシュフェンス (2F) H1.67m	H1670-MS (柱径60.5×2.3)	2.1	m			
8	FT-2 片開き門扉(本締め錠対応)	幅1200×高1670(下部隙間防止)	1.0	箇所			
9	FT-2用 本締めシリンダー錠		1.0	箇所			
10	避難建物案内看板	幅3600×高1300×3.0(アルミ枠共)	1.0	箇所			
11	避難口表示看板	幅1100×225×3.0	2.0	箇所			
12	避難口表示シール		2.0	箇所			
13	避難シューター(垂直降下式)	屋外格納箱共(SUS製)、諸経費共	1.0	箇所			
14	小型物置	BJX065A同等品	2.0	箇所			
15	木製備品棚		1.0	箇所			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16	鍵箱	日東SRC12-2同等品	1.0	箇所			
17	誘導標識		2.0	箇所			
18	消火器格納箱(ステンレス製)	消火器ABC10型共	1.0	箇所			
	A13-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A14	外構工事①(敷地内)						
1	すきとり		45.9	m3			
2	アスファルト舗装	A-5-15(再生材)	229.0	m2			
3	コンクリート境界ブロック	150/170×200×600	43.7	m			
4	U字側溝 300A		42.6	m			
5	雨水集水桝 300角		2.0	個			
6	敷地内 草刈り	集積、積込共	529.0	m2			
7	樹木伐採	幹周20cm以上30cm未満	30.0	本			
8	樹木伐採	幹周30cm以上60cm未満	3.0	本			
9	樹木伐根	幹周20cm以上30cm未満	30.0	本			
10	樹木伐根	幹周30cm以上60cm未満	2.0	本			
	A14-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A15	外構工事②（進入口整備工事）						
1	草刈り	集積、運搬共	270.0	m ²			
2	樹木伐採	幹周20cm未満	24.0	本			
3	樹木伐根	幹周20cm未満	48.0	本			
4	石材 積込み	機械	5.7	m ³			
5	埋め土	手間	7.1	m ³			
6	盛土	手間	42.6	m ³			
7	購入土		49.7	m ³			
8	購入土・発生材運搬		1.0	式			
9	床付け		169.0	m ²			
10	大型土嚢 H=350(平均)		24.0	袋			
11	機械運搬費（往復）		1.0	式			
	A15-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A15	外構工事③（バックヤード）						
1	バックヤード 草刈り(密集状態)	集積	1,100.0	m ²			
2	床付け		1,100.0	m ²			
3	鉄板敷養生		334.0	m ²			
4	大型土嚢 H=700		80.0	個			
5	大型土嚢 H=450(平均)		80.0	個			
6	碎石（隙間充填）		9.0	m ³			
7	盛土	手間	18.8	m ³			
8	購入土(盛土)		27.8	m ³			
9	購入土・発生材 搬出入		27.8	m ³			
10	仮設排水パイプ設置、撤去共	VP250Φ	20.0	m			
11	機械運搬費（往復）		1.0	式			
	A15-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B	電気設備工事						
B-1	電灯設備		1.0	式			
	B-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B-1	電灯設備						
1	照明器具 (A)	直付LED	7.0	台			
2	照明器具	ソーラー	6.0	台			
3	600Vビニル絶縁ケーブル	VV-F2.6mm-2 c	37.0	m			
4	〃	VV-F2.0mm-3 c	11.0	m			
5	〃	VV-F1.6mm-3 c	55.0	m			
6	600Vビニル絶縁電線	IV1.6	45.0	m			
7	合成樹脂電線管	VE22mm	48.0	m			
8	合成樹脂電線管	VE16mm	67.0	m			
9	位置ボックス	1 個用	3.0	個			
10	コンセント	接地ダブル	2.0	個			
11	スイッチ	片切	1.0	個			
12	分電盤	SUS製 L-1	1.0	面			
13	接地	7 φ -300mm	1.0	本			
14	引き止め金具		1.0	箇所			
	B-1 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C	機械設備工事						
C1	排水設備		1.0	式			
	C=計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C1	排水設備						
1	硬質塩化ビニル管	VP125 屋外埋設	36.0	m			
2	硬質塩化ビニル管	VP100 屋外埋設	36.0	m			
3	小口径雨水枥	125-200 合流	9.0	組			
4	掘削埋め戻し		1.0	式			
5	側溝接続費		1.0	式			
	C1-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
D	発生材運搬処分費						
D1	発生材運搬		1.0	式			
D2	発生材処分		1.0	式			
	D-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
D1	発生材運搬						
1	伐採樹木	幹、枝、葉	1.8	m3			
2	伐採樹木	根、株	1.1	m3			
2	刈り草		139.0	m3			
	D1-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
D2	発生材処分						
1	杭汚泥		55.9	m3			
2	伐採樹木	幹、枝、葉	1.8	m3			
3	伐採樹木	根、株	1.1	m3			
	D2-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
E	スクラップ控除						
1	鉄屑	H2 (鉄筋)	4.10	t			
2	鉄屑	H2 (鉄骨)	0.36	t			
	E-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ	共通仮設費						
	(積上)						
1	仮門 (12か月)	ジャバラゲート 幅6.0m	1.0	式			
2	仮門 (12か月)	ジャバラゲート 幅3.0m	1.0	式			
3	仮囲い	ガードフェンス 高2.0m	1.0	式			
4	防音シート張り	高3.0m	1.0	式			
5	成形鋼板張り (12か月)	高3.0m	1.0	式			
6	荷揚費・建方機械損料		1.0	式			
7	交通誘導警備員	安全保持費	1.0	式			
8	搬出土壤分析費	六価クロム化合物等10品目	1.0	式			
9	工事後家屋確認調査	3棟	1.0	式			
10	超音波探傷検査費(鉄骨)	第三者検査	1.0	式			
	(積上小計)						
11	共通仮設費(率)						
	Ⅱ-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ	現場管理費						
1	現場管理費(率)		1.0	式			
	Ⅲ-計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
IV	一般管理費等						
1	一般管理費等(率)		1.0	式			
	IV-計						