

工事名称 R6警営 三好警察署東祖谷駐在所（仮称） 三・東祖谷 新築工事  
工事場所 三好市東祖谷新居屋

○工事概要  
建築工事

駐在所 : 木造 2階建て 延床面積109.70㎡  
カーポート : 延床面積11.94㎡  
物置 : 延床面積2.16㎡  
新築工事に係る建築工事、外構工事 一式

電気工事:幹線設備、電灯設備、コンセント設備、通信情報設備、弱電設備

管工事:衛生器具設備、給排水設備

空調工事:空気調和設備、換気設備

○工事区分

建築工事一式、電気工事一式、管工事一式、空調工事一式、外構工事一式

○工事期間 契約締結日の翌日から令和 6年12月17日まで

○刊行物は次の単価を使用している。

・建設物価 2024年3月 ・積算資料 2024年3月  
・建築施工単価 2024年冬 ・建築コスト情報 2024年1月

○積み上げ共通仮設として次のものを計上している。

・波型亜鉛鉄板 (6か月) H=1.8m L=57.5m  
・クレーン (6か月) L=7.5m  
・キャスターゲート (6か月) W5m H1.8m 1箇所  
・建設機械 ・ラフテレンクレーン車 10t吊り×2日  
・VOC濃度測定費 5箇所 (施工後)  
・土壌分析費  
・交通誘導員B 10人  
・ケーブルテレビ諸手続費用(工事費・負担金共)  
・住宅瑕疵担保責任保険 一般住宅用  
・BELSプレート 屋内用

※ 共通費は、公共建築工事共通費積算基準（平成28年版）により算定している。

仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。  
法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器具費（フルハーネス型）については、現場管理費に含まれている。

※ 設計書（金抜き）に質疑がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問書の提出期間」に質疑書を提出すること。  
なお、設計書（金抜き）に記載してある内容は入札額算定のための参考資料であり契約後は設計書（金抜き）に関する質疑は受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費	1	式	42,528,159	
計			42,528,159	
共通費				
共通仮設費	1	式	2,448,654	
現場管理費	1	式	5,545,137	
一般管理費等	1	式	7,118,050	
計			15,111,841	
工事価格	1	式	57,640,000	
消費税等相当額	1	式	5,764,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	63,404,000	











直接工事費 中科目別内訳

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設工事		1	式	1,050,280	
計				1,050,280	
土、地業工事		1	式	550,667	
計				550,667	
鉄筋工事		1	式	234,550	
計				234,550	
コンクリート工事		1	式	941,695	
計				941,695	
型枠工事		1	式	527,665	
計				527,665	
防水工事		1	式	34,927	
計				34,927	
タイド工事		1	式	101,990	
計				101,990	
木工事		1	式	8,303,220	

直接工事費 中科目別内訳

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				8,303,220	
屋根及び各種工事		1	式	2,228,061	
計				2,228,061	
金属工事		1	式	60,200	
計				60,200	
左官工事		1	式	127,989	
計				127,989	
建具工事		1	式	3,422,896	
計				3,422,896	
塗装工事		1	式	146,242	
計				146,242	
内外装工事		1	式	4,326,421	
計				4,326,421	
モット及びその他工事		1	式	8,100,632	
計				8,100,632	

直接工事費 中科目別内訳

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
舗装工事		1	式	1,424,982	
計				1,424,982	
とりこわし工事		1	式	551,467	
計				551,467	

直接工事費 中科目別内訳

電気工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備		1	式	1,424,982	
計				1,424,982	
コンセント設備		1	式	554,102	
計				554,102	
電話用配管設備		1	式	278,750	
計				278,750	
情報設備		1	式	91,850	
計				91,850	
テレビ共聴設備		1	式	104,540	
計				104,540	
インターホン設備		1	式	182,020	
計				182,020	
防犯設備		1	式	164,580	
計				164,580	



直接工事費 細目別内訳

建築工事		仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方	小規模	80.5	m <sup>2</sup>	580	46,690	
墨出し	小規模 - -	110	m <sup>2</sup>	960	105,600	
養生	小規模 - -	110	m <sup>2</sup>	570	62,700	
整理清掃 後片付け	小規模 - -	110	m <sup>2</sup>	2,010	221,100	
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠600 掛払い手間、運搬共	1	式		333,350	別紙 00-0001
初状養生シート張り	防災1類 供用賃料 運搬費 修理費含む	1	式		189,980	別紙 00-0002
内部仕上足場	階高4.0m以下 脚立足場 供用賃料 運搬費 修理費含む	1	式		90,860	別紙 00-0003
計					1,050,280	

直接工事費 細目別内訳

建築工事		土、地業工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	総掘り 法付オープンカット	38.1	m <sup>3</sup>	560	21,336	
床付け	総掘り	98.8	m <sup>2</sup>	290	28,652	
埋戻し(B種)	- 発生土	9.5	m <sup>3</sup>	910	8,645	
建設発生土運搬	土砂	28.6	m <sup>3</sup>	5,900	168,740	
発生材処分費	土砂	48.6	t	500	24,300	
土工機械運転 (トラック)	普通用 11t積	1	運転日	50,300	50,300	
砂利地業切込砕石 (個別) C-30	三好 4	13.1	m <sup>3</sup>	12,000	157,200	
砂利地業再生切込 砕石 (個別) RC-30	三好 4	1.2	m <sup>3</sup>	8,230	9,876	
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	87	m <sup>2</sup>	240	20,880	
土間下断熱材敷き	3種bA 厚さ25mm	31.8	m <sup>2</sup>	1,910	60,738	
計					550,667	

直接工事費 細目別内訳

建築工事		鉄筋工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	0.3	t	111,500	33,450	
異形鉄筋	SD295 D13	1.1	t	108,500	119,350	
スクラップ控除	鉄屑H2程度	0.1	t	▲43,500	▲4,350	
鉄筋加工組立	RC壁式構造 階高2.8m程度 形状単純	1.4	t	57,000	79,800	
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	1.4	t	4,500	6,300	
計					234,550	

直接工事費 細目別内訳

建築工事		コンクリート工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート (個別)	F0=18N/mm2 S=1.5 三好 4	4.4	m3	27,700	121,880	
コンクリート (個別)	F0=18N/mm2 S=1.5 三好 4	2.8	m3	27,700	77,560	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=1.5 三好 4	3.3	m3	28,300	93,390	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=1.5 三好 4	12.2	m3	28,300	345,260	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=1.5 三好 4	4.4	m3	28,300	124,520	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ボンブ打設 30m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	4.4	m3	1,910	8,404	
コンクリート打設手間	土間コン 人力打設 S15~S18	2.8	m3	8,030	22,484	
コンクリート打設手間	基礎部 ボンブ打設 50m3/回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	3.3	m3	1,370	4,521	
コンクリート打設手間	躯体 ボンブ打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	12.2	m3	1,460	17,812	
コンクリート打設手間	躯体 ボンブ打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	4.4	m3	1,460	6,424	
コンクリートボンブ圧送		1	式		119,440	別紙 00-0004





建築工事		木工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(構造物)						
土台	桧KD 正角 特一等 120*120 4m レザック処理	0.79	m3	255,000	201,450	
土台	桧KD 正角 特一等 120*120 3m レザック処理	0.5	m3	255,000	127,500	
通し柱	杉KD 正角 特一等 120*120 6m	0.54	m3	297,000	160,380	
管柱	杉KD 正角 特一等 120*120 3m	3.45	m3	153,000	527,850	
桁	杉KD 正角 特一等 120*105 3m	0.08	m3	204,000	16,320	
小屋束	杉KD 正角 特一等 105*105 3m	0.31	m3	136,000	42,160	
母屋	杉KD 正角 特一等 105*105 5m	0.58	m3	297,000	172,260	
母屋	杉KD 正角 特一等 105*105 4m	0.51	m3	153,000	78,030	
棟木	杉KD 正角 特一等 120*120 3m	0.14	m3	153,000	21,420	
梁	杉KD 平割 特一等 240*120 4m	0.6	m3	195,000	117,000	
梁	杉KD 平割 特一等 240*120 3m	0.09	m3	195,000	17,550	
梁	杉KD 平割 特一等 180*120 4m	1.27	m3	195,000	247,650	
梁	杉KD 平割 特一等 180*120 3m	1.29	m3	195,000	251,550	
梁	杉KD 平割 特一等 150*120 4m	0.68	m3	204,000	138,720	

建築工事		木工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
梁	杉KD 平割 特一等 150*120 3m	1.47	m3	204,000	299,880	
大引	杉KD 平割 特一等 105*105 4m	0.23	m3	153,000	35,190	
大引	杉KD 平割 特一等 105*105 3m	0.26	m3	153,000	39,780	
筋交い	杉KD 平割 特一等 90*45 4m	0.55	m3	170,000	93,500	
小屋筋交い	杉KD 平割 特一等 105*18 4m	0.05	m3	187,000	9,350	
小屋筋交い	杉KD 平割 特一等 105*18 3m	0.23	m3	187,000	43,010	
間柱	杉KD 平割 特一等 102*45 3m	2.15	m3	170,000	365,500	
間柱	杉KD 平割 特一等 84*45 3m	1.63	m3	170,000	277,100	
根太掛	杉KD 平割 特一等 105*45 4m	0.36	m3	170,000	61,200	
根太	杉KD 平割 特一等 60*45 4m	0.82	m3	170,000	139,400	
垂木	杉KD 正角 特一等 60*45 4m	1.07	m3	170,000	181,900	
胴縁	杉KD 平割 特一等 45*18 4m	1.63	m3	195,000	317,850	
野縁、野縁受	杉KD 正角 特一等 45*45 4m	1.72	m3	170,000	292,400	
吊木	杉KD 正角 特一等 30*30 4m	0.08	m3	153,000	12,240	
吊木受け	杉KD 正角 特一等 105*45 4m	0.44	m3	170,000	74,800	







建築工事		建具工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(アルミ製建具)						
AD1	シングル錠、ユニバーサル引手 SUS敷居(t=2 ユニバーサル仕様)	1	か所	212,000	212,000	
取付調整費		1	式		41,500	
運搬費		1	式		20,000	
法定福利費		1	式		4,500	
AW1	可動網戸、窓枠、防犯ガラス1	1	か所	77,500	77,500	
AW2	可動網戸、窓枠、防犯ガラス1	1	か所	49,200	49,200	
AW2'	可動網戸、窓枠、複層ガラス1共	1	か所	32,500	32,500	
AW3	可動網戸、シャッター雨戸、窓枠 防犯ガラス1共	2	か所	214,000	428,000	
AW4	可動網戸、窓枠、複層ガラス2共	3	か所	36,700	110,100	
AW5	カムロック付、上げ下げ網戸、窓枠 複層ガラス2共	1	か所	28,100	28,100	
AW6	可動網戸、シャッター雨戸、窓枠 複層ガラス1共	3	か所	95,600	286,800	
AW6'	可動網戸、シャッター雨戸、窓枠 複層ガラス2共	1	か所	84,700	84,700	
取付調整費		1	式		117,000	
法定福利費		1	式		18,700	

建築工事		建具工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計					1,510,600	
(鋼製軽量建具)						
LSD-1 片開き戸	SUS沓摺り共	1	か所	152,000	152,000	
LSD-2 片開き戸	SUS沓摺り共	2	か所	120,000	240,000	
運搬、取付調整費		1	式		243,000	
小計					635,000	
(木製建具)						
WD-1 片開きドア	W735×H2035	5	か所	58,000	290,000	
WD-1' 片開きドア	W735×H2035	1	か所	75,600	75,600	
WD-2 上吊り引戸 片引	W1645×H2035	1	か所	95,500	95,500	
WD-3 戸車引戸引 違い	W1645×H2035	1	か所	124,000	124,000	
WD-4 折れ戸	W1645×H2035	3	か所	61,100	183,300	
WD-5 上吊り引戸 片引	W1497×H2035	1	か所	83,000	83,000	
WD-6 片開きドア	W650×H2035	1	か所	68,900	68,900	
WD-7 折れ戸	W1555×H2035	1	か所	79,000	79,000	



建築工事		内外装工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
金属断熱サテイング貼t=15	カーガ <sup>ル</sup> ル <sup>リ</sup> ウム鋼板	173	m <sup>2</sup>	6,490	1,122,770	
透湿防水シート貼		173	m <sup>2</sup>	600	103,800	
土台水切	壁同材	34.7	m	1,650	57,255	
出隅カバー 下地共	壁同材	40.3	m	1,810	72,943	
入隅カバー 下地共	壁同材	5.3	m	1,810	9,593	
軒天見切縁	壁同材	53	m	1,370	72,610	
サッシ廻り止縁	壁同材	201	m	1,370	275,370	
シーリング		600	m	520	312,000	
運搬費・荷揚費		1	式		71,500	
法定福利費		1	式		95,600	
(軒天)						
天井 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK厚6 目透かし	20.7	m <sup>2</sup>	2,010	41,607	
天井 けい酸カルシウム板張り(有効ボート)	タイプ2(ノンアス)0.8FK厚6 目透かし	7.8	m <sup>2</sup>	2,010	15,678	

建築工事		内外装工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(内部)						
巾木 ビニル床シート立上げ	無地 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般部 熱溶接工法	7.6	m <sup>2</sup>	2,330	17,708	
ビニル床タイル	厚さ2.0 コンボ <sup>シ</sup> ジョンビニル床タイルKT 一般床	14.9	m <sup>2</sup>	1,670	24,883	
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	4.1	m <sup>2</sup>	2,340	9,594	
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	8.6	m <sup>2</sup>	2,530	21,758	
天然木化粧複合フローリングボート張り	C種下張り無 厚12 なら	68.7	m <sup>2</sup>	7,500	515,250	
構造用合板	構造用合板(針葉樹) 特類 2級BC厚12 手間共	1.7	m <sup>2</sup>	1,770	3,009	
構造用合板	構造用合板(ワラ) 特類 2級BC厚12 手間共	19	m <sup>2</sup>	1,940	36,860	
壁 せっこうボート張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート <sup>下</sup> 地 突付け	223	m <sup>2</sup>	1,030	229,690	
壁 シーリング <sup>せ</sup> っこうボート張り (GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボート <sup>下</sup> 地 突付け	41.1	m <sup>2</sup>	1,140	46,854	
壁 マシン不燃化粧板	厚3 セラ <sup>ル</sup> 程度	41.1	m <sup>2</sup>	8,250	339,075	
壁 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK厚6 鋼製、木、ボート <sup>下</sup> 地 下地張り	1.5	m <sup>2</sup>	1,900	2,850	
壁 掲示用クロス張		19	m <sup>2</sup>	1,490	28,310	
壁 ビニルクロス張		223	m <sup>2</sup>	880	196,240	
天井 化粧 せっこうボート張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラ <sup>ハ</sup> ーチン 突付け	103	m <sup>2</sup>	1,360	140,080	

建築工事		内外装工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 断熱材	グラスウール24K 厚100	129	㎡	1,580	203,820	
小屋裏 断熱材	グラスウール24K 厚100	62.8	㎡	1,580	99,224	
床 断熱材	ポリスチレンフォーム 厚50	43.5	㎡	2,390	103,965	
天井廻縁	塩化ビニル製	133	m	425	56,525	
計					4,326,421	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
システムキッチン	W2100×D650	1	か所	512,000	512,000	
エントバス1616		1	か所	440,000	440,000	
下足入れ		1	か所	168,000	168,000	
食器棚	造付	1	か所	254,000	254,000	
フラッシュドア (ハットクナー脇)	W744 x H740 マリニ化粧合板	1	か所	52,800	52,800	
ハイカウンター	W1502xD460xH960 CO-LEN5F1程度	1	か所	71,100	71,100	
ハイカウンター	W1202xD460xH960 CO-LEN2F1程度	1	か所	65,500	65,500	
エンドパネル	W510xH970xt37 CO-LW1RF1NN程度	1	か所	43,000	43,000	
収納棚板セット	中段	1	か所	10,800	10,800	
収納棚板セット	中段、枕だな+パイプ	2	か所	19,800	39,600	
棚板セット	枕だな+パイプ	2	か所	9,060	18,120	
室内物干しユニット	収納式、電動竿 本体寸法W=1408、カバー寸法W=1700	1	か所	42,300	42,300	
グランド	アルミ製 ヨコ型 スラット巾25 AW1 W1195xH1100	1	か所	11,600	11,600	
カーテンレール 材工共 (個別)	ダブル	10.6	m	2,410	25,546	
ビクターレール	アルミ製、30kg用 リ ayer-フック24個	11.3	m	10,700	120,910	





電気工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	3	m	970	2,910	
耐衝撃性硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 28mm	1	m	1,710	1,710	
硬質ビニル電線管 (VE)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4	m	820	3,280	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 36mm	15	m	2,190	32,850	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	15	m	940	14,100	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	12	m	760	9,120	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	39	m	570	22,230	
位置ボックス類		1	式		104,220	別紙 00-0015
プルボックスSS形 防水 (溶融垂れ止めつき)	200× 200× 100	1	個	10,100	10,100	
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	6	m	2,380	14,280	
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	15	m	2,510	37,650	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ビット・天井	2	m	1,260	2,520	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	15	m	1,340	20,100	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	1	m	910	910	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	3	m	850	2,550	

電気工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	8	m	550	4,400	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	7	m	590	4,130	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	73	m	420	30,660	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	30	m	470	14,100	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	76	m	310	23,560	
600Vポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD)	27	m	350	9,450	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	23	m	400	9,200	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	2.0mm	20	m	310	6,200	
引込計器盤	樹脂製 単相3線式 1窓用	2	個	15,600	31,200	
電灯盤	L-1	1	面	144,000	144,000	
電灯盤	L-2	1	面	104,000	104,000	
(A) 照明器具	直付型 (クォアセブ型)	4	個	20,200	80,800	
(B) 照明器具	直付型 (逆富士型)	1	個	15,300	15,300	
(C) 照明器具	クワンシーリングライト	10	個	8,850	88,500	
(D) 照明器具	クワンライト 150形	2	個	14,200	28,400	

電気工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(E)照明器具	シーリングライト	1	個	16,600	16,600	
(F)照明器具	シーリングライト	3	個	13,900	41,700	
(G)照明器具	キッチンペンダライト	1	個	14,800	14,800	
(H)照明器具	キッチン手元灯	1	個	8,640	8,640	
(I)照明器具	シーリングライト(防湿・防雨型)	1	個	11,600	11,600	
(J)照明器具	ポーチライト(防雨型)	2	個	21,900	43,800	
(K)照明器具	赤色表示灯(防雨型)	1	個	22,000	22,000	
(L)照明器具	電撃殺虫器又は誘虫器	1	灯	168,000	168,000	
同上用基礎工事		1	式		62,984	別紙 00-0016
(SA)熱線センサ付自動スイッチ	親器(8Aタイプ)、30分可変形	2	個	13,500	27,000	
定刻消灯タイマ付EEスイッチ	点灯照度切替機能付消灯タイマ付	1	個	13,500	13,500	
熱線センサ付自動スイッチ用操作ユニット	2回路用	1	個	6,140	6,140	
熱線センサ付自動スイッチ用操作ユニット	1回路用	1	個	4,610	4,610	
換気専用コントロールスイッチ取付費	空調工事支給品取付	4	個	1,910	7,640	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	1P HL 15A ×2 -	2	個	5,450	10,900	

電気工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スイッチ(樹脂プレート付)	1P 15A ×1 1P1A100V ×1 (照明+換気スイッチ:時間可変形、連続ON付)	2	個	6,160	12,320	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	1P HL 15A ×1 3W 15A ×1 -	2	個	4,490	8,980	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	1P HL 15A ×1 -	6	個	3,260	19,560	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	3W HL 15A ×2 -	2	個	5,450	10,900	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	3W HL 15A ×1 -	2	個	3,260	6,520	
ワイドハンド形スイッチ(樹脂プレート付)ネム無	4W H 15A ×1 -	1	個	2,990	2,990	
LED調光スイッチ	100V	1	個	10,600	10,600	
コンセント(樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	1	個	2,120	2,120	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2	個	940	1,880	
接地工事		1	式		11,800	別紙 00-0017
土工事		1	式		4,968	別紙 00-0018
計					1,424,982	

電気工事		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	15	m	970	14,550	
耐衝撃性硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 28mm	3	m	1,710	5,130	
耐衝撃性硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 16mm	3	m	980	2,940	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	3	m	760	2,280	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	159	m	570	90,630	
位置ボックス類		1	式		72,200	別紙 00-0019
アルボックスSS形防水 (溶融亜鉛めっき)	200× 200× 100	2	個	10,100	20,200	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	2	m	1,040	2,080	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	3	m	1,120	3,360	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	2	m	910	1,820	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	12	m	850	10,200	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	3	m	640	1,920	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	109	m	550	59,950	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	65	m	590	38,350	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	67	m	410	27,470	

電気工事		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	94	m	460	43,240	
コンセント (樹脂プレート付)	2P30A×1 (接地極付) 250V	1	個	3,140	3,140	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A・20A兼用 (接地端子付) 250V	2	個	2,480	4,960	
コンセント (樹脂プレート付)	2P15A・20A兼用 (接地端子付) 125V	3	個	2,380	7,140	
フロアコンセント	2P15A×2 (抜止め、接地極付) 125V	1	個	7,630	7,630	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	3	個	2,120	6,360	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	4	個	3,070	12,280	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	2	個	2,230	4,460	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 - 125V	22	個	2,540	55,880	
コンセント (防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	2	個	2,830	5,660	
コンセント (露出)	2P15A×2 (接地極付) 125V	2	個	2,200	4,400	
コンセント盤	2P15A×1 (接地極付) ×3 125V	1	面	11,100	11,100	
電動機結線		1	式		9,380	別紙 00-0020
土工事		1	式		25,392	別紙 00-0021
計					554,102	



直接工事費 細目別内訳

電気工事		テレビ共聴設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15	m	760	11,400	
位置ボックス類		1	式		7,600	別紙 00-0024
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB ビット・天井	12	m	840	10,080	
EM同軸ケーブル	EM-S-7C-FB FEP内 (PF・CD)	2	m	910	1,820	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	36	m	560	20,160	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内 (PF・CD)	13	m	620	8,060	
分配器	一般 屋内 SH-D4	1	個	13,200	13,200	
テレビ端子 (樹脂プレート)	SH- 7FS	4	個	7,820	31,280	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	1	個	940	940	
計					104,540	

直接工事費 細目別内訳

電気工事		インターホン設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	10	m	570	5,700	
位置ボックス類		1	式		9,500	別紙 00-0025
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	18	m	390	7,020	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内 (PF・CD)	10	m	430	4,300	
モニター付親機		1	台	31,100	31,100	
モニター付子機		1	台	27,800	27,800	
カメラ付玄関子機		2	台	16,000	32,000	
モニター付カメラ		1	台	64,600	64,600	
計					182,020	



管工事		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(A) 大便器 (タンク式、手洗無し)	ロータンク式、寒冷地仕様 温水洗浄暖房便座(擬音装置内蔵) 棚付二連紙巻器他	1	組	138,000	138,000	
(B) 大便器 (タンク式、手洗有り)	ロータンク式、寒冷地仕様 温水洗浄暖房便座(擬音装置内蔵) 棚付二連紙巻器他	1	組	129,000	129,000	
(C) 洗面化粧台	W=750タイプ、寒冷地仕様 シンク・ルバー混合水栓 小型電気温水器、ミラーキャビネット他	1	組	104,000	104,000	
(D) 洗面化粧台	W=750タイプ、寒冷地仕様 シャワー・シンク・ルバー混合水栓 ミラーキャビネット他	1	組	77,200	77,200	
(E) 取付金具他	取付金具他	3	個	4,400	13,200	
(F) 洗濯機パン	排水トラップ 他	1	組	18,200	18,200	
(G) 洗濯機用水栓	緊急止水弁付	1	個	5,950	5,950	
(H) 横水栓	不凍水栓柱(塩ビ製、1、200H) 共	3	個	22,700	68,100	
計					553,650	

管工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(TW-1) 受水槽付 給水ポンプユニット	受水槽:ステンレスハネルタンク、1.0G 給水ポンプユニット:ステンレス製 推定末端圧一定型、自動交互運転他	1	基	2,510,000	2,510,000	
電極工事		1	式		27,690	別紙 00-0027
(CP-1) 塩素滅菌装置	薬液定量注入ポンプ、薬液タンク パルス発信式流量計 塩素滅菌装置収納箱他	1	組	223,000	223,000	
(FU-1) フィルターユニット	材質:ステンレス製 予備フィルター(12本)他	1	組	71,600	71,600	
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 屋外架空・暗渠 25A	40	m	1,950	78,000	
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 25A	10	m	6,290	62,900	
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	屋外架空・暗渠 25A	1	m	2,170	2,170	
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 25A	32	m	1,710	54,720	
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	14	m	1,360	19,040	
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 25A	4	m	2,510	10,040	
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 20A	20	m	2,030	40,600	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	6	個	6,060	36,360	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	1	個	4,790	4,790	
弁柵	機械 VC-1(550H)	1	組	33,400	33,400	
ルネシア樹脂ジョイント	ヘロース形 25A	2	個	6,500	13,000	



管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 150A	40	m	9,430	377,200	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	28	m	5,850	163,800	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75A	8	m	4,380	35,040	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50A	8	m	2,790	22,320	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 40A	18	m	2,190	39,420	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 100A	2	m	7,380	14,760	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 75A	7	m	6,470	45,290	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	13	m	4,140	53,820	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40A	5	m	3,250	16,250	
<A>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 ~500	1	組	7,410	7,410	
<B>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	7,930	7,930	
<C>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	7,930	7,930	
<E>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	7,930	7,930	
<E>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 45・90YW 塩ビふた付 ~500	1	組	8,770	8,770	
<F>プラスチック樹(インバート樹)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	7,930	7,930	

管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1)プラスチック樹(ため樹)	樹径200φ 最大排水管径150φ 45・90YW バケツ、塩ビ集水ふた付 ~500	1	組	20,500	20,500	
(2)プラスチック樹(ため樹)	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y バケツ、塩ビ集水ふた付 ~500	1	組	9,840	9,840	
(3)プラスチック樹(ため樹)	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y バケツ、塩ビ集水ふた付 ~500	1	組	9,840	9,840	
(4)プラスチック樹(ため樹)	樹径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y バケツ、塩ビ集水ふた付 ~500	1	組	9,840	9,840	
(5)プラスチック樹(ため樹)	樹径200φ 最大排水管径150φ 45・90YW バケツ、塩ビ集水ふた付 ~500	1	組	20,500	20,500	
排水目皿	D金具 80A	1	個	10,500	10,500	
排水目皿	D金具 50A	1	個	7,550	7,550	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	1	個	16,600	16,600	
配管用防虫網	100A	1	個	11,600	11,600	
はつり補修費		1	式		25,410	別紙 00-0032
排水管 コンクリート巻き		1	式		84,997	別紙 00-0033
土工事		1	式		253,628	別紙 00-0034
計					1,296,605	







建築工事		仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠600 掛払い手間、運搬共	1	式		333,350	別紙 00-0001
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建枠600 掛払い手間、運搬共	295	m <sup>2</sup>	1,130	333,350	
計					333,350	
ネット養生シート張り	防災1類 供用賃料 運搬費 修理費含む	1	式		189,980	別紙 00-0002
ネット養生シート張り	防災I類 掛払い手間 -	295	m <sup>2</sup>	530	156,350	
ネット養生シート張り	防災I類 供用1日賃料 修理費含む	295	m <sup>2</sup>	60	17,700	
ネット養生シート張り	防災I類 基本料 修理費含む -	295	m <sup>2</sup>	47	13,865	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		295	m <sup>2</sup>	7	2,065	
計					189,980	

建築工事		仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場	階高4.0m以下 脚立足場 供用賃料 運搬費 修理費含む	1	式		90,860	別紙 00-0003
内部仕上足場	掛払い手間 脚立足場 階高4.0m以下 -	110	m <sup>2</sup>	520	57,200	
内部仕上足場	階高4.0m以下 脚立足場	110	m <sup>2</sup>	180	19,800	
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 1	110	m <sup>2</sup>	53	5,830	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	2階建	110	m <sup>2</sup>	73	8,030	
計					90,860	

建築工事		コンクリート工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリートポンプ圧送		1	式		119,440	別紙 00-0004
コンクリートポンプ圧送	50m3以上100m3/回未満 基本料金別途加算	24.3	m3	800	19,440	
コンクリートポンプ圧送 基本料金	30m3/回未満	1	回	100,000	100,000	
計					119,440	

建築工事		コンクリート及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
プレハブ物置		1	式		188,335	別紙 00-0005
すきとり	積み込み共 H300程度	0.9	m3	380	342	
砂利地業再生切込 砕石 (個別) RC-30	三好 4	0.3	m3	8,230	2,469	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=15 三好 4	0.6	m3	28,300	16,980	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 - -	0.6	m3	13,300	7,980	
異形鉄筋	SD295 D10	0.02	t	111,500	2,230	
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.02	t	87,800	1,756	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.02	t	4,000	80	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	1.6	m <sup>2</sup>	5,170	8,272	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	1.6	m <sup>2</sup>	260	416	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	1.6	m <sup>2</sup>	47	75	
面木・目地棒 (個別)	△20*20*30 面木	6.3	m	330	2,079	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	2.4	m <sup>2</sup>	690	1,656	
プレハブ物置		1	式		144,000	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アヘア物置		1	式		188,335	別紙 00-0005
計					188,335	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カーポート		1	式		414,112	別紙 00-0006
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	7.3	m <sup>3</sup>	630	4,599	
床付け	つぼ、布掘り	2.4	m <sup>2</sup>	290	696	
埋戻し(B種)	- 発生土	5.4	m <sup>3</sup>	910	4,914	
砂利地業再生切込 碎石 (個別)	三好 4	0.3	m <sup>3</sup>	8,230	2,469	
RC-30 コンクリート (個別)	F0=24N/mm <sup>2</sup> S=1.5 三好 4	1.6	m <sup>3</sup>	28,300	45,280	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 - -	1.6	m <sup>3</sup>	13,300	21,280	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、団障の基礎等 - -	5.7	m <sup>2</sup>	5,170	29,469	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	5.7	m <sup>2</sup>	260	1,482	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	5.7	m <sup>2</sup>	47	267	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	2.4	m <sup>2</sup>	690	1,656	
カーポート	アパ製標準タイプ、雪除けカバー 耐積雪30cm仕様	1	か所	198,000	198,000	
組立工事費		1	式		78,000	
運搬費		1	式		19,500	

建築工事		エント及びその他工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カーポート		1	式		414,112	別紙 00-0006
法定福利費		1	式		6,500	
計					414,112	

建築工事		エント及びその他工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
目隠しフェンス	H=1800	1	式		2,873,401	別紙 00-0007
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	38.3	m3	630	24,129	
床付け	つぼ、布掘り	15.3	m <sup>2</sup>	290	4,437	
埋戻し(B種)	- 発生土	23.6	m3	910	21,476	
砂利地業再生切込 砕石 (個別)	三好 4	1.5	m3	8,230	12,345	
RC-30 コンクリート (個別)	F0=18N/mm2 S=1.5 三好 4	0.8	m3	27,700	22,160	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=1.5 三好 4	10.3	m3	28,300	291,490	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	0.8	m3	8,970	7,176	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	10.3	m3	13,300	136,990	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	69.4	m <sup>2</sup>	5,170	358,798	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	69.4	m <sup>2</sup>	260	18,044	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	69.4	m <sup>2</sup>	47	3,261	
面木・目地棒 (個別)	△20*20*30 面木	76.5	m	330	25,245	

直接工事費 別紙明細

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
目隠しフェンス	H=1800	1	式		2,873,401	別紙 00-0007
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅300	38.3	m	630	24,129	
目地板	瀝青質板 t=10 シール共	10.3	m	1,070	11,021	
目隠しフェンス	H=1800	38.3	m	41,000	1,570,300	
組立工事費		1	式		227,000	
運搬費		1	式		110,000	
法定福利費		1	式		5,400	
計					2,873,401	

直接工事費 別紙明細

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メッシュフェンス	H=1800	1	式		953,147	別紙 00-0008
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	19.1	m <sup>3</sup>	630	12,033	
床付け	つぼ、布掘り	8.1	m <sup>2</sup>	290	2,349	
埋戻し(B種)	- 発生土	6.7	m <sup>3</sup>	910	6,097	
砂利地業再生切込 碎石 (個別)	三好 4	0.8	m <sup>3</sup>	8,230	6,584	
RC-30 コンクリート (個別)	F0=18N/mm <sup>2</sup> S=1.5 三好 4	0.4	m <sup>3</sup>	27,700	11,080	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm <sup>2</sup> S=1.5 三好 4	5.5	m <sup>3</sup>	28,300	155,650	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	0.8	m <sup>3</sup>	8,970	7,176	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	10.3	m <sup>3</sup>	13,300	136,990	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	36.9	m <sup>2</sup>	5,170	190,773	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	69.4	m <sup>2</sup>	260	18,044	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	69.4	m <sup>2</sup>	47	3,261	
面木・目地棒 (個別)	△20*20*30 面木	40.4	m	330	13,332	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メッシュフェンス	H=1800	1	式		953,147	別紙 00-0008
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅300	20.2	m	630	12,726	
目地板	瀝青質板 t=10 シール共	9.6	m	1,070	10,272	
メッシュフェンス	H=1800	20.2	m	14,400	290,880	
組立工事費		1	式		52,000	
運搬費		1	式		19,500	
法定福利費		1	式		4,400	
計					953,147	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アコーディオン門扉片開き	アルミ製 W4073×H1220	1	式		434,342	別紙 00-0009
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	1.3	m <sup>3</sup>	630	819	
床付け	つぼ、布掘り	4.1	m <sup>2</sup>	290	1,189	
埋戻し(B種)	発生土	0.7	m <sup>3</sup>	910	637	
砂利地業再生切込 砕石 (個別) RC-30	三好 4	0.3	m <sup>3</sup>	8,230	2,469	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm <sup>2</sup> S=1.5 三好 4	0.3	m <sup>3</sup>	28,300	8,490	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	0.3	m <sup>3</sup>	13,300	3,990	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等	1.8	m <sup>2</sup>	5,170	9,306	
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	1.8	m <sup>2</sup>	260	468	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	1.8	m <sup>2</sup>	47	84	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	1	m <sup>2</sup>	690	690	
アコーディオン門扉片開き	アルミ製 W4073×H1220	1	か所	274,000	274,000	
組立工事費		1	式		104,000	
運搬費		1	式		19,500	



建築工事		エント及びその他工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スチールメッシュ門扉	シリンドー錠、オフショパネル W1000×H1200	1	式		324,897	別紙 00-0010
メッシュフェンス	H1200					
法定福利費		1	式		5,400	
スチールメッシュ門扉	シリンドー錠、オフショパネル W1000×H1200	1	か所	111,000	111,000	
組立工事費		1	式		65,000	
運搬費		1	式		13,000	
法定福利費		1	式		5,400	
計					324,897	

建築工事		エント及びその他工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
視覚障害者用 ブロック	300×300 t=60	1	式		92,318	別紙 00-0011
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	2.4	m3	630	1,512	
床付け	つぼ、布掘り	3.5	m <sup>2</sup>	290	1,015	
埋戻し(B種)	- 発生土	1.5	m3	910	1,365	
砂利地業再生切込 砕石 (個別)	三好 4	0.1	m3	8,230	823	
RC-30 コンクリート (個別)	F0=18N/mm <sup>2</sup> S=1.5 三好 4	0.5	m3	27,700	13,850	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、圍障の基礎等 S15~S18 -	0.5	m3	8,770	4,385	
溶接金網敷	径6.0 150×150	3.5	m <sup>2</sup>	1,340	4,690	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 - -	7.1	m <sup>2</sup>	5,170	36,707	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	7.1	m <sup>2</sup>	260	1,846	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	7.1	m <sup>2</sup>	47	333	
視覚障害者用 ブロック	300×300×60	2.6	m <sup>2</sup>	9,920	25,792	
計					92,318	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受水槽基礎		1	式		61,079	別紙 00-0012
すきとり	積み込み共 H300程度	0.7	m3	380	266	
砂利地業再生切込 碎石 (個別) RC-30	三好 4	0.4	m3	8,230	3,292	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=15 三好 4	0.9	m3	28,300	25,470	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	0.9	m3	13,300	11,970	
異形鉄筋	SD295 D13	0.02	t	108,500	2,170	
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.02	t	87,800	1,756	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.02	t	4,000	80	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、困障の基礎等 - -	2	m <sup>2</sup>	5,170	10,340	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	2	m <sup>2</sup>	260	520	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	2	m <sup>2</sup>	47	94	
面木・目地棒 (個別)	△20*20*30 面木	8.2	m	330	2,706	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	3.5	m <sup>2</sup>	690	2,415	
計					61,079	

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電気温水器基礎		1	式		17,993	別紙 00-0013
すきとり	積み込み共 H300程度	0.2	m3	380	76	
砂利地業再生切込 碎石 (個別) RC-30	三好 4	0.1	m3	8,230	823	
コンクリート (個別)	F0=24N/mm2 S=15 三好 4	0.2	m3	28,300	5,660	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	0.2	m3	13,300	2,660	
異形鉄筋	SD295 D13	0.01	t	108,500	1,085	
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.01	t	87,800	878	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.01	t	4,000	40	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、困障の基礎等 - -	0.9	m <sup>2</sup>	5,170	4,653	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	0.9	m <sup>2</sup>	260	234	
型枠廃材処理費 (個別)	廃材運搬共	0.9	m <sup>2</sup>	47	42	
面木・目地棒 (個別)	△20*20*30 面木	3.7	m	330	1,221	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	0.9	m <sup>2</sup>	690	621	
計					17,993	

直接工事費 別紙明細

建築工事		エント及びその他工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地先境界ブロック	C型 砕石、捨てコン、モルタル共	1	式		120,952	別紙 00-0014
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	3.2	m3	630	2,016	
床付け	つぼ、布掘り	5.7	m <sup>2</sup>	290	1,653	
埋戻し(B種)	発生土	1.8	m3	910	1,638	
地先境界ブロック	C型 砕石、捨てコン、モルタル共	22.9	m	5,050	115,645	
計					120,952	

直接工事費 別紙明細

電気工事		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
位置ボックス類		1	式		104,220	別紙 00-0015
金属製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	27	個	1,960	52,920	
金属製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	27	個	1,900	51,300	
計					104,220	
同上用基礎工事		1	式		62,984	別紙 00-0016
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	1.4	m3	1,900	2,660	
砂利地業	切込み砂利	0.1	m3	8,700	870	
コンクリート	生コン人力打設	0.5	m3	39,100	19,550	
型枠		3.2	m <sup>2</sup>	9,970	31,904	
モルタル	普通	0.5	m <sup>2</sup>	2,380	1,190	
埋戻し	機械バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式ローラ型	0.9	m3	3,620	3,258	
建設発生土処理	人力構内敷ならし	0.6	m3	5,920	3,552	
計					62,984	







直接工事費 別紙明細

電気工事		防犯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
位置ホック類		1	式		19,240	別紙 00-0026
金属製 アクトレットホック(カバー付)	中四角 深型 D54	4	個	1,960	7,840	
金属製 アクトレットホック(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個	1,900	11,400	
計					19,240	

直接工事費 別紙明細

管工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電極工事		1	式		27,690	別紙 00-0027
水位制御用電極棒	4P	1	個	22,300	22,300	
電極結線		1	組	5,390	5,390	
計					27,690	
配管分岐・切断		1	式		2,500	別紙 00-0028
配管分岐 (樹脂管類) ・手間のみ	配管分岐 25A 保温無	1	か所	2,500	2,500	
計					2,500	
保温工事		1	式		98,250	別紙 00-0029
給水管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 25A	4	m	1,550	6,200	
給水管 保温	グラスウール 暗渠内 着色アルミガラスクロス 20A	20	m	1,440	28,800	
給水管 保温	グラスウール 屋外露出,浴室 ステンレス鋼板 25A	11	m	5,750	63,250	
計					98,250	



管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり補修費		1	式		25,410	別紙 00-0032
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 200mm	1	か所	17,600	17,600	
機械はつり(ダイヤ ントカッターによる 配管用貫通口)	100~150mm 75mm	1	か所	7,810	7,810	
計					25,410	
排水管 コンクリート巻き		1	式		84,997	別紙 00-0033
コンクリート (個別)	F0=18N/mm2 S=1.5 三好 4	1	m3	27,700	27,700	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18	1	m3	8,970	8,970	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 -	8.9	m <sup>2</sup>	5,170	46,013	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	8.9	m <sup>2</sup>	260	2,314	
計					84,997	

管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		253,628	別紙 00-0034
根切り(機械)	バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	20	m3	1,900	38,000	
砂利地業	切込み砕石(再生)	6.9	m3	7,080	48,852	
山砂		6.2	m3	9,880	61,256	
埋戻し	機械バックホウ 0.28m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	5.6	m3	3,620	20,272	
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	14.4	m3	5,920	85,248	
計					253,628	



