

# 【工事設計書】

工事名称 令和6年度道の駅北条公園北エリアトイレ棟新築工事  
工事場所 鳥取県東伯郡北栄町田井～弓原地内  
発注者 分任支出負担行為担当官  
国土交通省中国地方整備局倉吉河川国道事務所長  
工期 令和6年7月27日から令和7年2月28日

敷地面積 4,429.11㎡

## 工事種目

- |              |                       |           |
|--------------|-----------------------|-----------|
| 1) 1) トイレ棟   | 鉄筋コンクリート造一部鉄骨造・木造平屋建  | 新築1棟      |
|              | 延べ面積                  | 191.69㎡   |
|              | 建築面積                  | 220.14㎡   |
|              | 延べ面積                  | 191.69㎡   |
|              | 1階                    | 191.69㎡   |
| 2) ハートフル駐車場1 | 鉄骨造平屋建て               | 新築1棟      |
| 3) ハートフル駐車場2 | 鉄骨造平屋建て               | 新築1棟      |
| 4) 屋外倉庫      | 鉄骨造平屋建て               | 新築1棟      |
| 5) 屋外排水設備    | 平屋建て                  | 新設一式      |
| 6) 舗装        | アスファルト舗装              | 新設一式      |
|              | イロ. インターlockingブロック舗装 | 新設一式      |
|              | ハ. タイル張り舗装            | 新設一式      |
|              | ニ. 土間コンクリート仕上         | 新設一式      |
| 7) 工作物       | イ. 車止め                | 新設一式      |
|              | ロ. 縁石                 | 新設一式      |
| 8) 電気設備      |                       | 電気設備の部による |
| 9) 機械設備      |                       | 機械設備の部による |

令和6年度道の駅北条公園北エリアトイレ棟新築工事

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	103,574,416	
電気設備工事	1	式	12,295,386	
機械設備工事	1	式	39,261,707	
計			155,131,509	
共通費				
共通仮設費	1	式	11,165,672	
現場管理費	1	式	24,154,594	
一般管理費等	1	式	23,348,225	
計			58,668,491	
工事価格	1	式	213,800,000	

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
1) トイレ棟	1	式	84,540,343	
2) ハートフル駐車場 1	1	式	4,817,289	
3) ハートフル駐車場 2	1	式	4,817,289	
4) 屋外倉庫	1	式	5,115,212	
5) 屋外排水設備	1	式	671,400	
6) 舗装	1	式	2,859,178	
7) 工作物	1	式	753,705	
計			103,574,416	

電気設備工事 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
トイレ棟	1	式	8,559,000	
ハートフル駐車場	1	式	282,800	
屋外	1	式	3,453,586	
計			12,295,386	

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
トイレ棟	1	式	25,513,448	
屋外	1	式	13,748,259	
計			39,261,707	

1) トイレ棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		3,417,075			
土工		1		式		4,026,153			
地業		1		式		5,409,292			
鉄筋		1		式		5,821,561			
コンクリート		1		式		8,766,053			
型枠		1		式		8,554,040			
鉄骨		1		式		1,170,985			
防水		1		式		2,240,563			
タイル		1		式		643,070			
木工		1		式		370,795			
屋根及びびとい		1		式		8,089,502			
金属		1		式		2,347,459			
左官		1		式		1,510,402			
建具		1		式		22,384,195			
塗装		1		式		493,732			

建築工事 科目別内訳

1) トイレ棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
内外装		1		式		3,486,546			
モット及びその他		1		式		4,837,460			
発生材処理		1		式		971,460			
	計					84,540,343			

2) ハートフル駐車場1						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式	269,078	
土工		1		式	55,388	
地業		1		式	26,032	
鉄筋		1		式	87,019	
コンクリート		1		式	144,374	
型枠		1		式	108,691	
鉄骨		1		式	1,659,349	
屋根及びびとい		1		式	905,771	
塗装		1		式	153,615	
モット及びその他		1		式	1,398,900	
発生材処理		1		式	9,072	
	計				4,817,289	

建築工事 科目別内訳

3) ハートフル駐車場2						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式	269,078	
土工		1		式	55,388	
地業		1		式	26,032	
鉄筋		1		式	87,019	
コンクリート		1		式	144,374	
型枠		1		式	108,691	
鉄骨		1		式	1,659,349	
屋根及びびとい		1		式	905,771	
塗装		1		式	153,615	
モット及びその他		1		式	1,398,900	
発生材処理		1		式	9,072	
	計				4,817,289	

4) 屋外倉庫						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式	70,587	
土工		1		式	16,821	
地業		1		式	23,258	
鉄筋		1		式	79,200	
コンクリート		1		式	208,714	
型枠		1		式	31,570	
左官		1		式	15,801	
ネット及びその他		1		式	4,660,000	
発生材処理		1		式	9,261	
	計				5,115,212	

建築工事 科目別内訳

5) 屋外排水設備						
名	称	数	量	単位	金額	備考
屋外排水設備		1		式	671,400	
	計				671,400	

6) 舗装						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
イ)	アスファルト舗装	1		式	525,768	
ロ)	インターロックングブロック舗装	1		式	1,074,562	
ハ)	タイル張り舗装	1		式	803,073	
ニ)	土間コンクリート仕上	1		式	394,350	
	発生材処理	1		式	61,425	
	計				2,859,178	

建築工事 科目別内訳

7) 工作物						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
イ)	車止め	1		式	98,500	
ロ)	縁石	1		式	655,205	
	計				753,705	

トイレ棟				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式	6,821,700	
動力設備	1	式	47,710	
構内情報通信網設備	1	式	327,500	
誘導支援設備	1	式	1,341,650	
監視カメラ設備	1	式	20,440	
計			8,559,000	

電気設備工事 科目別内訳

ハートフル駐車場				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式	282,800	
計			282,800	

屋外				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	1	式	103,280	
動力設備	1	式	718,710	
構内配電線路	1	式	2,145,856	
構内通信線路	1	式	485,740	
計			3,453,586	

機械設備工事 科目別内訳

トイレ棟				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
空調調和設備	1	式	3,133,947	
換気設備	1	式	2,558,870	
衛生器具設備	1	式	15,743,710	
給水設備	1	式	1,973,269	
排水設備	1	式	2,103,652	
計			25,513,448	

屋外				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
屋外給水設備	1	式	13,504,241	
屋外排水設備	1	式	244,018	
計			13,748,259	

1) トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	3,417,075	
計				3,417,075	
土工		1	式	4,026,153	
計				4,026,153	
地業	地業	1	式	472,492	
地業	地盤改良	1	式	4,936,800	
計				5,409,292	
鉄筋	躯体	1	式	5,821,561	
計				5,821,561	
コンクリート	躯体	1	式	8,766,053	
計				8,766,053	
型枠	躯体	1	式	8,554,040	
計				8,554,040	
鉄骨		1	式	1,170,985	
計				1,170,985	

建築工事 中科目別内訳

1) トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水	外部	1	式	82,644	
防水	内部	1	式	2,157,919	
計				2,240,563	
タイル	内部	1	式	643,070	
計				643,070	
木工	外部	1	式	256,950	
木工	内部	1	式	113,845	
計				370,795	
屋根及びとい	外部	1	式	8,089,502	
計				8,089,502	
金属	外部	1	式	478,407	
金属	内部	1	式	1,869,052	
計				2,347,459	
左官	外部	1	式	1,198,587	
左官	内部	1	式	311,815	

1) トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				1,510,402	
建具	アルミ製建具	1	式	9,122,600	
建具	鋼製軽量建具	1	式	3,211,000	
建具	トイレベース	1	式	9,081,100	
建具	ガラス	1	式	969,495	
計				22,384,195	
塗装	外部	1	式	104,703	
塗装	内部	1	式	389,029	
計				493,732	
内外装	外部	1	式	17,221	
内外装	内部	1	式	3,469,325	
計				3,486,546	
モット及びその他	内部	1	式	4,837,460	
計				4,837,460	
発生材処理		1	式	971,460	

建築工事 中科目別内訳

1) トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				971,460	

2) ハートフル駐車場1					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	269,078	
計				269,078	
土工		1	式	55,388	
計				55,388	
地業	地業	1	式	26,032	
計				26,032	
鉄筋	躯体	1	式	87,019	
計				87,019	
コンクリート	躯体	1	式	144,374	
計				144,374	
型枠	躯体	1	式	108,691	
計				108,691	
鉄骨		1	式	1,659,349	
計				1,659,349	
屋根及びとい	外部	1	式	905,771	

建築工事 中科目別内訳

2) ハートフル駐車場1					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				905,771	
塗装	外部	1	式	153,615	
計				153,615	
エント及びその他		1	式	1,398,900	
計				1,398,900	
発生材処理		1	式	9,072	
計				9,072	

3) ハートフル駐車場2					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	269,078	
計				269,078	
土工		1	式	55,388	
計				55,388	
地業	地業	1	式	26,032	
計				26,032	
鉄筋	躯体	1	式	87,019	
計				87,019	
コンクリート	躯体	1	式	144,374	
計				144,374	
型枠	躯体	1	式	108,691	
計				108,691	
鉄骨		1	式	1,659,349	
計				1,659,349	
屋根及びとい	外部	1	式	905,771	

建築工事 中科目別内訳

3) ハートフル駐車場2					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				905,771	
塗装	外部	1	式	153,615	
計				153,615	
エント及びその他		1	式	1,398,900	
計				1,398,900	
発生材処理		1	式	9,072	
計				9,072	

4) 屋外倉庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	70,587	
計				70,587	
土工		1	式	16,821	
計				16,821	
地業	地業	1	式	23,258	
計				23,258	
鉄筋	躯体	1	式	79,200	
計				79,200	
コンクリート	躯体	1	式	208,714	
計				208,714	
型枠	躯体	1	式	31,570	
計				31,570	
左官	内部	1	式	15,801	
計				15,801	
フォート及びその他		1	式	4,660,000	

建築工事 中科目別内訳

4) 屋外倉庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				4,660,000	
発生材処理		1	式	9,261	
計				9,261	

5) 屋外排水設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外排水設備		1	式	671,400	
計				671,400	

建築工事 中科目別内訳

6) 舗装					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
イ) アスファルト舗装		1	式	525,768	
計				525,768	
ロ) インターロック型ブロック舗装		1	式	1,074,562	
計				1,074,562	
ハ) タイル張り舗装		1	式	803,073	
計				803,073	
ニ) 土間コンクリート仕上		1	式	394,350	
計				394,350	
発生材処理		1	式	61,425	
計				61,425	

7) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
イ) 車止め		1	式	98,500	
計				98,500	
ロ) 縁石		1	式	655,205	
計				655,205	

## 電気設備工事 中科目別内訳

トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯幹線	1	式	2,485,900	
電灯設備	電灯分岐	1	式	3,496,520	
電灯設備	コンセント分岐	1	式	839,280	
計				6,821,700	
動力設備	動力分岐	1	式	47,710	
計				47,710	
構内情報通信網設備		1	式	327,500	
計				327,500	
誘導支援設備	トイレ等呼出	1	式	1,341,650	
計				1,341,650	
監視カメラ設備		1	式	20,440	
計				20,440	

ハートフル駐車場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯分岐	1	式	282,800	
計				282,800	

電気設備工事 中科目別内訳

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	ポンプ室 電灯分岐	1	式	103,280	
計				103,280	
動力設備	ポンプ室 動力分岐	1	式	718,710	
計				718,710	
構内配電線路	電力引込み	1	式	1,890,968	
構内配電線路	外灯	1	式	254,888	
計				2,145,856	
構内通信線路	通信	1	式	485,740	
計				485,740	

トイレ棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式	2,407,400	
空調設備	配管設備	1	式	726,547	
計				3,133,947	
換気設備	機器設備	1	式	1,082,300	
換気設備	ダクト設備	1	式	1,435,090	
換気設備	総合調整	1	式	41,480	
計				2,558,870	
衛生器具設備		1	式	15,743,710	
計				15,743,710	
給水設備	給水設備	1	式	1,973,269	
計				1,973,269	
排水設備		1	式	2,103,652	
計				2,103,652	

機械設備工事 中科目別内訳

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外給水設備	屋外給水設備	1	式	13,504,241	
計				13,504,241	
屋外排水設備	屋外排水設備	1	式	244,018	
計				244,018	

1) トイレ棟		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式		118,800	
墨出し		1	式		174,720	
養生		1	式		92,160	
整理清掃 後片付け		1	式		420,480	
地足場		1	式		301,400	
外部足場		1	式		1,600,441	
内部足場		1	式		161,280	
災害防止		1	式		366,060	
仮設材運搬		1	式		181,734	
計					3,417,075	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式		520,410	
床付け		1	式		72,300	
埋戻し		1	式		398,970	
土工機械運搬		1	式		72,400	
山留め		1	式		2,962,073	
計					4,026,153	

1) トイレ棟		地業			地業	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生クラッシュ	30.3	m <sup>3</sup>	6,000	181,800	
床下防湿層敷き	ポリエレンフィルム 厚0.15	178	m <sup>2</sup>	220	39,160	
捨てコンクリート地業	Fe=18N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	7.2	m <sup>3</sup>	24,400	175,680	
捨てコンクリート打設手間	ポンプ圧送共	1	式		75,852	
計					472,492	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		地業			地盤改良	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[柱状地盤改良]	SSコア工法 掘削長 606m 改良長 374.9m					
改良材料	セメント系固化材 一般軟弱土用	1	式		1,445,400	
施工費		1	式		963,200	
機械器具		1	式		2,098,200	
全長ホーリングコア		2	か所	215,000	430,000	
計					4,936,800	

1) トイレ棟		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	5.3	t	111,000	588,300	
異形鉄筋	SD295 D13	20.3	t	109,000	2,212,700	
異形鉄筋	SD295 D16	0.5	t	107,000	53,500	
異形鉄筋	SD345 D19	2	t	112,000	224,000	
異形鉄筋	SD345 D22	6.6	t	112,000	739,200	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲28,525	
鉄筋加工組立	RC7-筋構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	33.8	t	50,000	1,690,000	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	33.8	t	4,120	139,256	
鉄筋ガス圧接	D19 -D19	132	か所	550	72,600	
鉄筋ガス圧接	D22 -D22	229	か所	570	130,530	
計					5,821,561	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		コンクリート		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	基礎コンクリート Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	159	m <sup>3</sup>	25,300	4,022,700	
普通コンクリート	土間コンクリート Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	39.5	m <sup>3</sup>	25,300	999,350	
普通コンクリート	1階軸部コンクリート Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=18cm	114	m <sup>3</sup>	25,500	2,907,000	
構造体強度補正		1	式		118,750	
コンクリート打設手間		1	式		282,212	
ポンプ圧送		1	式		436,041	
計					8,766,053	

1) トイレ棟		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 基礎部	453	m <sup>2</sup>	4,250	1,925,250	
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	534	m <sup>2</sup>	4,970	2,653,980	
(ピット・汚水貯留槽・受水槽 内壁面)						
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部	231	m <sup>2</sup>	4,420	1,021,020	
(屋根軒先・谷樋・外壁)						
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	287	m <sup>2</sup>	5,180	1,486,660	
(汚水貯留槽・受水槽 天井面)						
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 基礎部	53.8	m <sup>2</sup>	4,380	235,644	
(受水槽外部立上り)						
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	17.3	m <sup>2</sup>	5,120	88,576	
(軒天)						
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	33.1	m <sup>2</sup>	5,120	169,472	
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	1,595	m <sup>2</sup>	260	414,700	
耐震スリット	全貫通タイプ 30×壁厚170	19.2	m	5,900	113,280	
型枠目地棒	打継目地 幅25×深さ20程度	36.4	m	360	13,104	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ピット・汚水貯留槽・受水槽 内壁面)						
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	231	m <sup>2</sup>	720	166,320	
(屋根軒先・谷樋・外壁)						
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	287	m <sup>2</sup>	720	206,640	
(汚水貯留槽・受水槽 天井面)						
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	53.8	m <sup>2</sup>	570	30,666	
(受水槽外部立上り)						
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	17.3	m <sup>2</sup>	570	9,861	
(軒天)						
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	33.1	m <sup>2</sup>	570	18,867	
計					8,554,040	

1) トイレ棟 鉄骨						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼 (SS400)	H-100×100×6×8	0.2	t	129,000	25,800	
H形鋼 (SS400)	H-148×100×6×9	0.3	t	127,000	38,100	
H形鋼 (SS400)	H-150×75×5×7	0.2	t	129,000	25,800	
構造用鋼管 (STK400)	φ114.3×t4.5	0.3	t	209,000	62,700	
一般構造用丸鋼 (SS400)	M16 溶融亜鉛メッキ JIS	0.05t	式		44,600	
クランプ	M16用 溶融亜鉛メッキ	12	個	890	10,680	
平鋼 (SS400)	FB-9×70 溶融亜鉛メッキ	0.01t	式		8,910	
切板 (SS400)	t6	0.04t	式		7,520	
切板 (SS400)	t16	0.08t	式		14,900	
トルシア形高力ボルト (F8T)	M16 首下長 40 溶融亜鉛メッキボルト	69	本	120	8,280	
アンカーボルト	SS400 M16×L380 フック付	34	本	890	30,260	
鉄骨スクラップ 控除		▲1	式		▲160	
工場加工組立		1.1	t	144,000	158,400	
HTB 本締め	トルシアボルト	1.1	t	9,260	10,186	
現場建方		1.1	t	88,000	96,800	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟 鉄骨						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨運搬		1	式		38,500	
アンカーボルト埋込み (B種)	径13~16(間柱等) 取付手間	34	本	5,040	171,360	
溶融亜鉛メッキ	HDZT 77 加工品	1.1	t	127,000	139,700	
鉄骨運搬	工場~メッキ工場 往復	1	式		138,000	
タッチアップ費	ローバル補修 材工共	1	式		12,800	
超音波探傷試験		1	式		38,500	
P1 柱下均しモルタル	A種 250×250	5	か所	2,700	13,500	
B10 梁下均しモルタル	A種 260×160	7	か所	3,290	23,030	
鉄骨足場		1	式		52,819	
計					1,170,985	

1) トイレ棟		防水			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ホーチ種壁取合)						
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	14.2	m	550	7,810	
(外壁打継目地)						
シーリング*	一般部 ホリウレタン系 (PU-2) 25×10	36.4	m	620	22,568	
(耐震スリット)						
シーリング*	一般部 ホリウレタン系 (PU-2) 30×全貫通	19.2	m	730	14,016	
(建具周囲)						
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	80.5	m	450	36,225	
(GB-1周囲)						
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	2.7	m	750	2,025	
計					82,644	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		防水			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(受水槽)						
床ケイ酸質系 塗布防水	(コンクリート面)	16.1	m <sup>2</sup>	2,810	45,241	
壁ケイ酸質系 塗布防水	(打放し面)	47.5	m <sup>2</sup>	2,810	133,475	
天井ケイ酸質系 塗布防水	(打放し面)	16.1	m <sup>2</sup>	4,120	66,332	
(汚水貯留槽)						
床ケイ酸質系 塗布防水	(コンクリート面)	37.7	m <sup>2</sup>	2,810	105,937	
壁ケイ酸質系 塗布防水	(打放し面)	81.7	m <sup>2</sup>	2,810	229,577	
天井ケイ酸質系 塗布防水	(打放し面)	37.7	m <sup>2</sup>	4,120	155,324	
(配管ピット)						
床ケイ酸質系 塗布防水	(コンクリート面)	138	m <sup>2</sup>	2,810	387,780	
壁ケイ酸質系 塗布防水	(打放し面)	102	m <sup>2</sup>	2,810	286,620	
小計					1,410,286	
(止水板)						
止水板	差込式 未加硫アチルゴム製 H=150	134	m	5,260	704,840	
(天板取合ほか)						

1) トイレ棟		防水		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 変性シリコン系 (MS-2) 5×5	70.6	m	360	25,416	
(飾り棚上部衝立 取合)						
シーリング	一般部 変性シリコン系 (MS-2) 15×10	1.6	m	550	880	
(館内案内板周囲)						
シーリング	一般部 変性シリコン系 (MS-2) 10×10	4	m	450	1,800	
(LD-1周囲)						
シーリング	一般部 変性シリコン系 (MS-2) 5×7	35.2	m	360	12,672	
(GB-1周囲)						
シーリング	一般部 変性シリコン系 (MS-2) 20×10	2.7	m	750	2,025	
計					2,157,919	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		タイル		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル張り	大型床タイル張 Ⅰ類 磁器質 300mm角	32.7	m <sup>2</sup>	12,100	395,670	
男子トイレ 汚垂用大型陶板製 床材	W380×L760 t11.7 抗菌・抗ウイルス性 下地モルタル別途	1	か所	40,700	40,700	
男子トイレ 汚垂用大型陶板製 床材	W605×L3,990 t11.7 抗菌・抗ウイルス性 下地モルタル別途	1	か所	166,000	166,000	
女子トイレ 汚垂用大型陶板製 床材	W410×L780 t11.7 抗菌・抗ウイルス性 下地モルタル別途	1	か所	40,700	40,700	
計					643,070	

1) トイレ棟		木工		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
玄関上り上屋構造材(梁)取付	梁:120×120 桧 上小節 正角 構造用ビス:M12×L180 ドリフトピン:2-φ12 防腐・防蟻剤塗共	1	式		256,950	
計					256,950	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		木工		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
男子トイレ壁桧板	無節15×95相じゃくり目透し 防腐・防蟻剤塗共	2.8	m <sup>2</sup>	7,900	22,120	
情報発信休憩下り壁見切り	30×30 杉 無節 防腐・防蟻剤塗共	2.9	m	2,200	6,380	
男子トイレ壁見切縁(縦)	15×25 杉 無節 防腐・防蟻剤塗共	3.2	m	1,880	6,016	
情報発信休憩揭示壁枠	15×25 杉 無節 防腐・防蟻剤塗共	6	m	1,880	11,280	
用具庫兼倉庫天板	W700×D130× t20 桧集成材 防腐・防蟻剤塗共	1	か所	6,820	6,820	
用具庫天板	W750×D130× t20 桧集成材 防腐・防蟻剤塗共	1	か所	7,180	7,180	
用具庫・兼倉庫モップ掛け	W500×H120×t25 桧集成材 防腐・防蟻剤塗共	2	か所	12,100	24,200	
通路(4～)飾り棚	W1,190×D25～420×t25 桧集成材 防腐・防蟻剤塗共	1	か所	13,000	13,000	
窓枠	120×25 杉 防腐・防蟻剤塗共	2.9	m	5,810	16,849	
計					113,845	

1) トイレ棟		屋根及びとい		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(大屋根)						
長尺金属板葺き	フッ素樹脂塗装アルミ アーチ成型 亜鉛合金めっき鋼板 t0.5 クハゼ葺き(キャップレス) @340	240	m <sup>2</sup>	10,800	2,592,000	
改質 アスファルトルーフィング	t1.0 粘着層付	240	m <sup>2</sup>	4,300	1,032,000	
硬質ウレタンボード	t25	240	m <sup>2</sup>	8,960	2,150,400	
軒先唐草	フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板 t0.5 化粧キャップ共	15.4	m	4,930	75,922	
クハゼ唐草	フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板 t0.5 定規共	71.5	m	4,120	294,580	
雪止め	L-40×40×3 メッキ金具@666共	61.6	m	4,660	287,056	
小計					6,431,958	
(ボーチ屋根)						
屋根嵌合式ルーフィング	t0.8 H85@340 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	25.6	m <sup>2</sup>	12,200	312,320	
発泡ポリウレタンフォーム	t4.0	25.6	m <sup>2</sup>	1,610	41,216	
クハゼ		28.4	m	2,150	61,060	
軒先面戸		14.2	m	3,320	47,144	
水上止め面戸	シーリング共	14.2	m	3,760	53,392	
エポキシ面戸		14.2	m	3,320	47,144	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		屋根及びとい		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
片棟包み	t0.8 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	14.2	m	5,560	78,952	
クハゼ包み	t0.8 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	3.6	m	5,650	20,340	
軒先見切面戸	t0.8 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	14.2	m	2,820	40,044	
雪止め	L-40×40×3 メッキ金具@666共	14.2	m	4,480	63,616	
小計					765,228	
(谷種)						
谷種	糸幅710 耐酸被覆鋼板 t0.4	13.5	m	22,900	309,150	
落し口	φ100 自在ドレン	4	か所	5,470	21,880	
硬質ポリ塩化ビニル管とい	径100	11	m	4,440	48,840	
(軒種)						
軒種	前高W150×H120~150 硬質塩ビ	4	m	11,200	44,800	
落し口	φ75 高排水ドレン	4	か所	7,620	30,480	
壁種	VU75 高排水エルボ	12.1	m	5,740	69,454	
(ボーチ軒先種)						
軒先種	糸幅610 耐酸被覆鋼板 t0.5	14.2	m	18,800	266,960	

1) トイレ棟		屋根及びとい		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
落し口	φ100 自在パイプ	2	か所	5,470	10,940	
硬質ポリ塩化ビニル管とい	径100	5.9	m	4,440	26,196	
壁取合水切り	t0.87素樹脂塗装アルミ亜鉛合金めっき鋼板	14.2	m	4,480	63,616	
小計					892,316	
計					8,089,502	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		金属		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) 1.0m以上2.5m未満 下地張りなし @300 インサート含む	1.7	m <sup>2</sup>	2,710	4,607	
床点検口	屋外汚水貯留槽部 600×600 防臭・防水タイプ 磁器質タイル用 内外枠・アンカービス・補強材・ボルト:SUS 鍵付 差筋アンカー共	1	か所	78,100	78,100	
受水槽 床点検口	φ600 水槽用 施設式 5KN(T-2) あと施工アンカー 枠共	1	か所	62,700	62,700	
軒天換気口	W1000×D200 SUS304 四方枠共 防虫網 タッピングビス コンクリートビス共	6	か所	55,500	333,000	
計					478,407	

1) トイレ棟		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
くつざり	ステンズ製 厚さ2.0 幅40	3.9	m	3,660	14,274	
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	4	か所	23,200	92,800	
ラップ(足掛)	ステンズ製 8-31-1	7	か所	8,370	58,590	
幅木	H60×t2 表面材ステンズ箔(H.L)複合板 裏面ABS樹脂 接着 専用幅木見切(H15×D7.9×t1.1、幅 木同材) 共	128	m	4,150	531,200	
飾り棚(床) 軽量鉄骨下地	65形 @455	0.3	m <sup>2</sup>	1,750	525	
(腰壁・飾り棚)						
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	1.1	m <sup>2</sup>	1,750	1,925	
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	19.5	m <sup>2</sup>	2,060	40,170	
(壁)						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	41.2	m <sup>2</sup>	1,690	69,628	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	192	m <sup>2</sup>	1,750	336,000	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 ラインゲ*部周囲補強 700×1050mm程度	14	か所	8,030	112,420	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 700×2000mm程度	2	か所	8,030	16,060	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm程度	2	か所	8,030	16,060	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 975×2000mm程度	3	か所	8,030	24,090	
(天井)						
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	22	か所	8,990	197,780	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 巾ナット含む	15.4	m <sup>2</sup>	1,650	25,410	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 巾ナット含む	182	m <sup>2</sup>	1,560	283,920	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボ*ト*等切込み共	22	か所	1,820	40,040	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 640×1050mm程度 ボ*ト*等切込み共	2	か所	2,720	5,440	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボ*ト*等切込み共	1	か所	2,720	2,720	
計					1,869,052	

1) トイレ棟		左官			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(受水槽)						
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	20.9	m <sup>2</sup>	690	14,421	
(トイレ棟)						
屋根調整モルタル塗り	木ごて 長尺金属板葺き下地 厚0~50程度	240	m <sup>2</sup>	2,610	626,400	
谷樋調整モルタル塗り	金ごて 耐酸被覆鋼板下地 厚30	9.6	m <sup>2</sup>	2,790	26,784	
建具周囲防水モルタル充填	外部建具	71.5	m	1,140	81,510	
外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	287	m <sup>2</sup>	1,460	419,020	
外装薄塗材 E (見上げ面)	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整材省略	33.1	m <sup>2</sup>	920	30,452	
計					1,198,587	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		左官			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	342	m <sup>2</sup>	580	198,360	
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地 厚37	38.5	m <sup>2</sup>	2,530	97,405	
建具周囲モルタル充填	内部建具	15	m	1,070	16,050	
計					311,815	

1) トイレ棟		建具		アルミ系製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AAD1	片引き自動扉 W2,327×H2,400 枠見込100 内外アルミ額縁 3方 自動扉エンジン装置 付属金物一式	1	か所	1,940,000	1,940,000	
AAD2	片引き自動扉 W2,327×H2,400 枠見込100 内外アルミ額縁 3方 自動扉エンジン装置 付属金物一式	1	か所	1,930,000	1,930,000	
AW1	FIX窓 W3,705×H2,450 枠見込100 内外アルミ額縁 3方 付属金物一式	1	か所	511,000	511,000	
AW2	FIX窓 W3,250×H2,450 枠見込100 内外アルミ額縁 3方 付属金物一式	1	か所	472,000	472,000	
AW3	外倒し窓 W1,800×H350 枠見込70 内外アルミ額縁 4方 隠ぺい式パネラ 付属金物一式	2	か所	261,000	522,000	
AW4	ガラリ付FIX窓 W570×H975 枠見込100 ガラリW570×H265(I型) 内外アルミ額縁 3方 付属金物一式	12	か所	147,000	1,764,000	
GB-1	ガラスブロック W145×H145 枠見込95 ベニシククリアー 側面カラー 透光半透視	4	か所	38,400	153,600	
運搬費		1	式		270,000	
取付費		1	式		1,560,000	
計					9,122,600	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		建具		鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(自閉装置付引き戸)						
LD1	自閉装置付引き戸 W975×H2,000 枠見込251 ガラリW200×H650(Ⅲ型) 付属金物一式	3	か所	473,000	1,419,000	
運搬費		1	式		255,000	
取付費		1	式		355,000	
小計					2,029,000	
(片開き戸)						
LD2	片開き戸 W700×H2,000 枠見込129.5 鋼製ガラリW480×H450(Ⅲ型) 付属金物一式	1	か所	207,000	207,000	
LD3	片開き戸 W700×H2,000 枠見込129.5 鋼製ガラリW480×H450(Ⅲ型) 付属金物一式	1	か所	207,000	207,000	
LD4	片開き戸 W600×H2,000 枠見込129.5 鋼製ガラリW380×H450(Ⅲ型) 付属金物一式	1	か所	206,000	206,000	
LD5	片開き戸 W600×H2,000 枠見込129.5 鋼製ガラリW380×H450(Ⅲ型) 付属金物一式	1	か所	206,000	206,000	
運搬費		1	式		149,000	
取付費		1	式		207,000	
小計					1,182,000	
計					3,211,000	

1) トイレ棟		建具		トイレブース		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(トイレブース)	高圧ポリウレタン樹脂系化粧板 t40 芯材 パーパコー 目板/戸当り アルミ押出型材 (焼付塗装仕上) 付属金物一式					
TB1 女子トイレブース	W5,470×H2,400 片開き扉5か所共 TB1-1×1ヶ所、TB1-2×1ヶ所 TB1-3×3ヶ所を含む	1	か所	2,050,000	2,050,000	
TB2 女子トイレブース	W6,900×H2,400 片開き扉5か所 片引き吊戸1か所共 TB1-1×1ヶ所 TB1-2×1ヶ所、TB1-3×3ヶ所を含む	1	か所	2,980,000	2,980,000	
TB3 パウダールームコーナーブース	W1,000×H2,400	1	か所	146,000	146,000	
TB4 パウダールームコーナーブース	W900×H2,400	3	か所	122,000	366,000	
TB5 調乳室スクリーン	W900×H2,400	1	か所	122,000	122,000	
TB6 男子トイレブース	W3,320×H2,500 片開き扉2か所共 TB6-1×1ヶ所を含む	1	か所	660,000	660,000	
TB-7 自閉装置付引き戸	W2,015×H2,500 枠見込78.5・90 TB7-1×1ヶ所を含む	1	か所	943,000	943,000	
TB8 男子トイレブース	W750×H1,920	3	か所	97,600	292,800	
TB-9 自閉装置付引き戸	W2,370×H2,000 枠見込123	1	か所	649,000	649,000	
運搬費		1	式		35,300	
取付費		1	式		837,000	
計					9,081,100	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	0.1	㎡	2,230	223	
複層ガラス	T5+A6+T5 特寸 2.0㎡以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	24.6	㎡	27,900	686,340	
複層ガラス	P3+A6+F4 特寸 2.0㎡以下 ガラスとめ材別途 清掃別途	5.1	㎡	14,600	74,460	
ガラスフロック	145×145×95 たまゆら程度	4	個	8,730	34,920	
ガラスとめ シーリング	シリコン系(SR-2)	247	m	580	143,260	
ガラス清掃		29.7	㎡	360	10,692	
衝突防止シールド		14	か所	1,400	19,600	
計					969,495	

I) トイレ棟		塗装			外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
D P塗り	鉄骨 亜鉛めっき鋼 2級 素地ごしらえ B種 錆止め塗料塗り共	38.5	m <sup>2</sup>	2,550	98,175		
W P塗り	木部 工程B種 素地A種	3.4	m <sup>2</sup>	1,150	3,910		
E P-G塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	1.7	m <sup>2</sup>	1,540	2,618		
計					104,703		

建築工事 細目別内訳

I) トイレ棟		塗装			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
E P-G塗り	ポット面 工程B種(一般) 素地B種	268	m <sup>2</sup>	1,240	332,320		
S O P塗り	鋼製建具面 塗料1種 錆止め塗料 枠共	28.8	m <sup>2</sup>	1,380	39,744		
S O P塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	2.9	m	630	1,827		
C L塗り (糸幅300mm以下) (H31年仕様)	木部 工程B種 素地B種	11.9	m	620	7,378		
W P塗り	木部 工程B種 素地A種	3.2	m <sup>2</sup>	1,150	3,680		
W P塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地A種	8.5	m	480	4,080		
計					389,029		

1) トイレ棟		内外装	外部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(天井)						
天井珞合板	珞合板t12 I類 F☆☆☆☆ SUSt+s+接着張り(コンクリート面) 防腐・防蟻剤塗り共	3.4	m <sup>2</sup>	4,040	13,736	
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノブス)0.8FK厚6 目透かし	1.7	m <sup>2</sup>	2,050	3,485	
計					17,221	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		内外装	内部			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(床)						
飾り棚下地 床構造用合板	厚さ12.0 針葉樹 2級 C-D	0.3	m <sup>2</sup>	2,270	681	
ビニル床シート	マーブル柄 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法 防滑性	143	m <sup>2</sup>	2,570	367,510	
ビニル床タイル	マーブル柄 厚さ2.0 コンポジションビニル 床タイルKT 多湿部 防滑性	6.8	m <sup>2</sup>	1,880	12,784	
(幅木)						
ビニル幅木	高さ60	25.7	m	310	7,967	
(壁)						
ラインク 腰壁構造用合板	厚さ12.0 針葉樹 2級 C-D (不燃化粧ケイカル板下地)	36.5	m <sup>2</sup>	3,210	117,165	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	2.8	m <sup>2</sup>	1,050	2,940	
壁 シーツク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り - 突付け -	78.5	m <sup>2</sup>	2,560	200,960	
壁 シーツク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り - 突付けV目地 -	17.3	m <sup>2</sup>	2,560	44,288	
壁 シーツク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	60.8	m <sup>2</sup>	1,300	79,040	
壁 シーツク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 -	46.4	m <sup>2</sup>	1,300	60,320	
壁 シーツク せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	160	m <sup>2</sup>	2,670	427,200	
壁 鉄粉入掲示板クロス	厚さ0.75 クロス専用下地材 厚さ0.85共 (GB-S面)	4.3	m <sup>2</sup>	3,380	14,534	

1) トイレ棟		内外装	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁不燃化粧ケイ酸板	厚さ6.0 (GB-S面) フィルム製ジョイナー共	119	m <sup>2</sup>	7,170	853,230	
(天井)						
天井 不燃積層 せっこうボード 張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り (トラバーチン) 突付け	15.4	m <sup>2</sup>	1,460	22,484	
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚 9.5共	182	m <sup>2</sup>	2,910	529,620	
天井廻縁	塩化ビニール製	191	m	980	187,180	
(その他)						
断熱材吹付け (現場発泡)	硬質ウレタンフォーム 難燃 ノンフロン A種1 30t	217	m <sup>2</sup>	1,540	334,180	
腰壁見切材 (水平)	25×12 ABS樹脂芯材 専用化粧フィルム貼り	92.2	m	2,110	194,542	
腰壁出隅見切材 (垂直)	35×35×8 ABS樹脂芯材 専用化粧フィルム貼り	5	m	2,540	12,700	
計					3,469,325	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		エント及びその他	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロックレンコンクリート製 300×300 厚さ30	2.8	m <sup>2</sup>	30,500	85,400	
(壁付2段手摺)	木製集成材					
壁付手摺 (2段)	φ35 L1,000 ブラケット共	1	か所	16,900	16,900	
壁付手摺 (2段)	φ35 L1,120 ブラケット共	1	か所	22,000	22,000	
壁付手摺 (2段)	φ35 L1,590 ブラケット共	1	か所	27,000	27,000	
壁付手摺 (2段)	φ35コ型 L(1,590+630) ブラケット共	1	か所	38,000	38,000	
防護柵	ポール:SUS304 φ38×t2.0×W400×H750 ベースプレート:SUS304 H.L 400×100×t4.0 カットアンカー:SS400亜鉛メッキ 袋ナット・寸切ボルト付 M10×25	2	か所	45,600	91,200	
小計					280,500	
[家具他]						
(ボストフォーム天板)	表面材 マリッジ化粧板 芯材 耐水MDF 木製パッキン材共					
トイレ ボストフォーム天板	D150× t26	10.8	m	34,400	371,520	
トイレ ボストフォーム天板	D200× t26	3.9	m	34,400	134,160	
トイレ ボストフォーム天板	D250× t26	20.2	m	34,400	694,880	

1) トイレ棟		エント及びその他		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ボーストフォーム天板)	表面材 メラミン化粧板 芯材 耐水MDF 受材ステンレス(SUS304)FB 電解研磨 2か所共					
パウダ-コーナー ボーストフォーム天板	W850×D300 ×t26 先端R付	4	か所	34,400	137,600	
パウダ-コーナー ボーストフォーム天板	W850×D450 ×t26 先端R付	4	か所	36,200	144,800	
掲示板	木枠 W1,350×H900 取付金物共 インシュレーションボード t9 カラー鉄板 t0.25 鉄箔 t0.08+ビニールシート貼り	1	か所	163,000	163,000	
掲示板	木枠 W1,800×H900 取付金物共 インシュレーションボード t9 カラー鉄板 t0.25 鉄箔 t0.08+ビニールシート貼り	2	か所	181,000	362,000	
小計					2,007,960	
[イ]						
扉面ビクト	▲① φ600、φ150 カッティングシート切文字加工	1	か所	32,000	32,000	
扉面ビクト	▲② φ600、φ150 カッティングシート切文字加工	1	か所	32,000	32,000	
扉面ビクト	▲③ φ600、φ150 カッティングシート切文字加工	1	か所	27,000	27,000	
館内案内板	○② W1200×H800 下地鉄骨共 アルミ複合板、インクジェットシート貼 小型LED表示灯、復旧ボタン、触知表示	1	か所	790,000	790,000	
ビクトサイン ベビ-チェア	△B φ100 カッティングシート切文字加工	13	か所	8,000	104,000	
ビクトサイン 男女トイレ オストメイト、 フィッティングボード	△P φ100 カッティングシート切文字加工	4	か所	8,000	32,000	
ビクトサイン ベビ-コーナー 授乳スペース	△P φ100 カッティングシート切文字加工	1	か所	8,000	8,000	

建築工事 細目別内訳

1) トイレ棟		エント及びその他		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビクトサイン トイレア-ス番号	△R φ100 カッティングシート切文字加工	14	か所	8,000	112,000	
室名サイン	△T 40×40×2文字 カッティングシート切文字加工	4	か所	5,500	22,000	
トイレア-ス 入室サイン	△N φ100 St PL-t1.6曲げ加工、焼付塗装 (ア-ス扉に皿ビス止め)	12	か所	38,000	456,000	
建物名サイン	●① 300×300 SUS切文字 塩化ビニルフィルム貼 ステンレスピン共 15文字	1	か所	435,000	435,000	
施設案内サイン	●② φ450 SUS切文字 塩化ビニルフィルム貼 ステンレスピン共	1	か所	59,000	59,000	
男子トイレ バリアフリーサイン	■② 平付 150×300 アクリル板 t5+t3 印刷フィルム貼、ビス止め共	1	か所	30,000	30,000	
女子トイレ バリアフリーサイン	■③ 平付 150×300 アクリル板 t5+t3 印刷フィルム貼、ビス止め共	1	か所	30,000	30,000	
バリアフリーサイン	■④ 突出型 200×200 アクリル板 t5 両面印刷フィルム貼、ビス止め共	2	か所	25,000	50,000	
トイレ等呼出説明板	○① W500×H1510 SUS1.5t、屋外用印刷フィルム貼 下地共	1	か所	330,000	330,000	
小計					2,549,000	
計					4,837,460	

1) トイレ棟		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[運搬]						
建設発生土運搬	ダンプトラック 土砂 DID区間無し	484	m3	1,890	914,760	
建設発生土運搬	ダンプトラック 地盤改良土砂 DID区間無し	30	m3	1,890	56,700	
計					971,460	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場1		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方		1	式		8,910	
墨出し		1	式		16,065	
養生		1	式		8,505	
整理清掃 後片付け		1	式		38,745	
外部足場		1	式		114,754	
外部仕上足場		1	式		21,402	
災害防止		1	式		42,354	
仮設材運搬		1	式		18,343	
計					269,078	

2) ハートフル駐車場1		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式		20,735	
床付け		1	式		9,450	
埋戻し		1	式		25,203	
土工機械運搬	トイレ棟を含む					
計					55,388	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場1		地業				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クラッシュ	0.4	m3	6,000	2,400	
捨てコンクリート	Fc=18N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	0.7	m3	24,400	17,080	
コンクリート打設手間		1	式		6,552	
計					26,032	

2) ハートフル駐車場 1		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t	111,000	11,100	
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t	109,000	10,900	
異形鉄筋	SD345 D19	0.3	t	112,000	33,600	
鉄筋ガス圧接	D19 -D19	8	か所	550	4,400	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲41	
鉄筋加工組立	RC7- $\mu$ 構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	0.5	t	50,000	25,000	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.5	t	4,120	2,060	
計					87,019	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場 1		コンクリート		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	基礎コンクリート Fc=21N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	3.7	m <sup>3</sup>	24,900	92,130	
コンクリート打設手間		1	式		50,690	
構造体強度補正		1	式		1,554	
計					144,374	

2) ハートフル駐車場1		型枠		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 - 基礎部	24.1	m <sup>2</sup>	4,250	102,425	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	24.1	m <sup>2</sup>	260	6,266	
計					108,691	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場1		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼 (SS400)	H-100×100×6×8	0.1	t	129,000	12,900	
H形鋼 (SS400)	H-200×100×5.5×8	0.2	t	127,000	25,400	
H形鋼 (SS400)	H-250×125×6×9	0.6	t	127,000	76,200	
構造用鋼管 (STK400)	φ190.7×t8.2	0.3	t	214,000	64,200	
リップ 溝形鋼 (SSC400)	C-100×50×20×3.2	0.1	t	168,000	16,800	
切板 (SS400)	t4.5 0.01t	1	式		200	
切板 (SS400)	t6 0.08t	1	式		15,000	
切板 (SS400)	t12 0.08t	1	式		14,900	
切板 (SS400)	t16 0.07t	1	式		13,000	
JIS形高力ボルト (F8T)	M16 首下長 50	399	組	120	47,880	
JIS形高力ボルト (F8T)	M16 首下長 40	52	組	120	6,240	
六角ボルト (中ボルト)	M12 首下長 40	10	本	20	200	
鉄骨スcaff 控除		▲1	式		▲200	
工場加工組立		1.6	t	142,000	227,200	
HTB 本締め	トリアボルト	1.6	t	11,400	18,240	

2) ハートフル駐車場1		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
現場建方		1.6	t	74,300	118,880	
鉄骨運搬		1.6	t	32,100	51,360	
露出型柱脚	CH191	4	か所	130,000	520,000	
C1 柱下均しモルタル	A種 290×290	4	か所	3,640	14,560	
溶融亜鉛メッキ	HDZT 77 加工品	1.6	t	115,000	184,000	
鉄骨運搬	工場～メッキ工場 往復	1.6	t	95,400	152,640	
タッチアップ費	ローバル補修 材工共	1	式		6,420	
超音波探傷検査		1	式		19,300	
鉄骨足場		1	式		54,029	
計					1,659,349	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場1		屋根及びとい			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(屋根)						
長尺金属板葺き	フッ素樹脂塗装亜鉛合金めつき鋼板 立馳葺 t0.67ルミキャップ レス@340 H38.8	36.9	m <sup>2</sup>	10,800	398,520	
改質 アスファルトルーフィング	t1.0 粘着層付	36.9	m <sup>2</sup>	4,300	158,670	
軒先唐草	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めつき鋼板 化粧キャップ 共	5.5	m	4,570	25,135	
ケラバ唐草	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めつき鋼板	13.4	m	3,760	50,384	
片棟包み	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めつき鋼板	5.5	m	4,750	26,125	
ケラバ包み	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めつき鋼板	13.4	m	4,840	64,856	
軒先水切	フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めつき鋼板 t0.6	5.5	m	4,030	22,165	
雪止め	L-40×40×3 メッキ金具@666共	11	m	4,660	51,260	
(樋)						
軒樋	前高W150×H120～150 硬質塩ビ、芯材超延伸シート	5.5	m	14,300	78,650	
落し口	φ75 高排水ドレン	1	か所	7,620	7,620	
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラー)	VU75 高排水エルボ	3.9	m	5,740	22,386	
計					905,771	

2) ハートフル駐車場1		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
DP塗り	鉄骨 亜鉛めっき鋼 2級 素地ごしらえ B種 錆止め塗料塗り共	43.6	m <sup>2</sup>	2,550	111,180	
WP塗り	木部 工程B種 素地A種	36.9	m <sup>2</sup>	1,150	42,435	
計					153,615	

建築工事 細目別内訳

2) ハートフル駐車場1		エント及びその他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
CLTパネル	杉 90mm(60-3-3) 片面化粧 (36.9m <sup>2</sup> )	1	式		1,349,900	
ハートフル駐車場サイン	■① φ300 St. PL-4.5×120 焼付塗装 7#複合板t5、屋外用印刷フィルム貼	1	か所	49,000	49,000	
計					1,398,900	

2) ハートフル駐車場1		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建設発生土運搬	ダンプトラック 土砂 DID区間無し	4.8	m3	1,890	9,072	
計					9,072	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場2		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方		1	式		8,910	
黒出し		1	式		16,065	
養生		1	式		8,505	
整理清掃 後片付け		1	式		38,745	
外部足場		1	式		114,754	
外部仕上足場		1	式		21,402	
災害防止		1	式		42,354	
仮設材運搬		1	式		18,343	
計					269,078	

3) ハートフル駐車場2		土工				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式		20,735	
床付け		1	式		9,450	
埋戻し		1	式		25,203	
土工機械運搬	トイレ棟を含む					
計					55,388	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場2		地業				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クワッシュアソ	0.4	m3	6,000	2,400	
捨てコンクリート	Fc=18N/mm <sup>2</sup> S=15/18cm	0.7	m3	24,400	17,080	
コンクリート打設手間		1	式		6,552	
計					26,032	

3) ハートフル駐車場2		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t	111,000	11,100	
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t	109,000	10,900	
異形鉄筋	SD345 D19	0.3	t	112,000	33,600	
鉄筋ガス圧接	D19 -D19	8	か所	550	4,400	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲41	
鉄筋加工組立	RC7-7構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	0.5	t	50,000	25,000	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.5	t	4,120	2,060	
計					87,019	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場2		コンクリート		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	基礎コンクリート Fc=21N/mm2 S=15/18cm	3.7	m3	24,900	92,130	
コンクリート打設手間		1	式		50,690	
構造体強度補正		1	式		1,554	
計					144,374	

3) ハートフル駐車場 2		型枠		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 - 基礎部	24.1	m <sup>2</sup>	4,250	102,425	
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	24.1	m <sup>2</sup>	260	6,266	
計					108,691	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場 2		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H形鋼 (SS400)	H-100×100×6×8	0.1	t	129,000	12,900	
H形鋼 (SS400)	H-200×100×5.5×8	0.2	t	127,000	25,400	
H形鋼 (SS400)	H-250×125×6×9	0.6	t	127,000	76,200	
構造用鋼管 (STK400)	φ190.7×t8.2	0.3	t	214,000	64,200	
リップ 溝形鋼 (SSC400)	C-100×50×20×3.2	0.1	t	168,000	16,800	
切板 (SS400)	t4.5 0.01t	1	式		200	
切板 (SS400)	t6 0.08t	1	式		15,000	
切板 (SS400)	t12 0.08t	1	式		14,900	
切板 (SS400)	t16 0.07t	1	式		13,000	
JIS形高力ボルト (F8T)	M16 首下長 50	399	組	120	47,880	
JIS形高力ボルト (F8T)	M16 首下長 40	52	組	120	6,240	
六角ボルト (中ボルト)	M12 首下長 40	10	本	20	200	
鉄骨スcaff 控除		▲1	式		▲200	
工場加工組立		1.6	t	142,000	227,200	
HTB 本締め	トリアボルト	1.6	t	11,400	18,240	

3) ハートフル駐車場2		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
現場建方		1.6	t	74,300	118,880	
鉄骨運搬		1.6	t	32,100	51,360	
露出型柱脚	CH191	4	か所	130,000	520,000	
C1 柱下均しモルタル	A種 290×290	4	か所	3,640	14,560	
溶融亜鉛メッキ	HDZT 77 加工品	1.6	t	115,000	184,000	
鉄骨運搬	工場～メッキ工場 往復	1.6	t	95,400	152,640	
タッチアップ費	ローバル補修 材工共	1	式		6,420	
超音波探傷検査		1	式		19,300	
鉄骨足場		1	式		54,029	
計					1,659,349	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場2		屋根及びとい			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(屋根)						
長尺金属板葺き	フッ素樹脂塗装亜鉛合金めっき鋼板 立馳葺 t0.67ルミキャップ レス@340 H38.8	36.9	m <sup>2</sup>	10,800	398,520	
改質 アスファルトルーフィング	t1.0 粘着層付	36.9	m <sup>2</sup>	4,300	158,670	
軒先唐草	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板 化粧キャップ 共	5.5	m	4,570	25,135	
ケラバ唐草	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	13.4	m	3,760	50,384	
片棟包み	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	5.5	m	4,750	26,125	
ケラバ包み	t0.6 フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板	13.4	m	4,840	64,856	
軒先水切	フッ素樹脂塗装アルミ 亜鉛合金めっき鋼板 t0.6	5.5	m	4,030	22,165	
雪止め	L-40×40×3 メッキ金具@666共	11	m	4,660	51,260	
(樋)						
軒樋	前高W150×H120～150 硬質塩ビ、芯材超延伸シート	5.5	m	14,300	78,650	
落し口	φ75 高排水ドレン	1	か所	7,620	7,620	
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラー)	VU75 高排水エルボ	3.9	m	5,740	22,386	
計					905,771	

3) ハートフル駐車場2		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
DP塗り	鉄骨 亜鉛めっき鋼 2級 素地ごしらえ B種 錆止め塗料塗り共	43.6	m <sup>2</sup>	2,550	111,180	
WP塗り	木部 工程B種 素地A種	36.9	m <sup>2</sup>	1,150	42,435	
計					153,615	

建築工事 細目別内訳

3) ハートフル駐車場2		エント及びその他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
CLTパネル	杉 90mm(60-3-3) 片面化粧 (36.9m <sup>2</sup> )	1	式		1,349,900	
ハートフル駐車場サイン	■① φ300 St. PL-4.5×120 焼付塗装 7#複合板t5、屋外用印刷フィルム貼	1	か所	49,000	49,000	
計					1,398,900	

3) ハートフル駐車場2		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	ダンプトラック 土砂 DID区間無し	4.8	m3	1,890	9,072	
計					9,072	

4) 屋外倉庫		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式		11,178	
黒出し		1	式		15,111	
養生		1	式		8,073	
整理清掃 後片付け		1	式		36,225	
計					70,587	

建築工事 細目別内訳

4) 屋外倉庫		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
すきとり	積み込み共 H300程度	1	式		4,104	
床付け		1	式		7,230	
埋戻し		1	式		5,487	
土工機械運搬	トイレ棟を含む					
計					16,821	

建築工事 細目別内訳

4) 屋外倉庫		地業				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
砂利地業	再生クワッザン	3	m <sup>3</sup>	6,000	18,000	
床下防湿層敷き	ポリエレンフィルム 厚0.15	23.9	m <sup>2</sup>	220	5,258	
計					23,258	

4) 屋外倉庫		鉄筋			躯体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295 D13	0.5	t	109,000	54,500	
鉄筋スナップ' 控除		▲1	式		▲610	
鉄筋加工組立	S造 床版	0.5	t	46,500	23,250	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.5	t	4,120	2,060	
計					79,200	

建築工事 細目別内訳

4) 屋外倉庫		コンクリート			躯体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
普通コンクリート	土間コンクリート Fc=24N/mm2 S=15/18cm	5.3	m3	25,300	134,090	
コンクリート打設手間		1	式		72,610	
構造体強度補正		1	式		2,014	
計					208,714	

4) 屋外倉庫		型枠		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 - 基礎部	7	m <sup>2</sup>	4,250	29,750	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	7	m <sup>2</sup>	260	1,820	
計					31,570	

建築工事 細目別内訳

4) 屋外倉庫		左官		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	22.9	m <sup>2</sup>	690	15,801	
計					15,801	

4) 屋外倉庫		エント及びその他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防災倉庫	W9,022×D2,387×H2,360 軽量鉄骨エント構造 KGM-900標準仕様 同等品	1	式		4,660,000	
計					4,660,000	

建築工事 細目別内訳

4) 屋外倉庫		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	ダンプトラック 土砂 DID区間無し	4.9	m3	1,890	9,261	
計					9,261	

5) 屋外排水設備		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
雨水樹	360×360×H480 既製コンクリート樹 コンクリート蓋45t共 土工共	11	か所	21,600	237,600	
埋設排水管	VU100 土工共	53.4	m	6,250	333,750	
露出排水管	VU100 固定金具共	8.7	m	11,500	100,050	
計					671,400	

建築工事 細目別内訳

6) 舗装		イ) アスファルト舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(ハートフル駐車場)						
直接仮設 (構内舗装)		1	式		20,400	
すきとり		1	式		4,218	
駐車区画ライン	溶融式、W=15cm、白	25	m	3,110	77,750	
身障者マーク	溶融式、W=15cm、白	2	か所	18,100	36,200	
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クワツシャラン 特に狭い場所 人力	60	m <sup>2</sup>	5,150	309,000	
土工機械運搬		1	式		39,800	
舗装機械運搬		1	式		38,400	
計					525,768	

6) 舗装 <span style="float: right;">ロ) インターロック型ブロック舗装</span>						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設 (構内舗装)		1	式		43,180	
すきとり		1	式		3,952	
インターロック型ブロック 舗装	厚6cm 標準品 直線配置 敷砂t30 路盤材:再生クラッシュランt100	127	m <sup>2</sup>	8,090	1,027,430	
土工機械運搬	アスファルト舗装を含む					
計					1,074,562	

建築工事 細目別内訳

6) 舗装 <span style="float: right;">ハ) タイル張り舗装</span>						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設 (構内舗装)		1	式		9,962	
すきとり		1	式		2,014	
タイル下地コンクリート	t120、再生クラッシュランt100 鉄筋DS10-φ300/ロス	1	式		175,671	
床タイル張り	エッジタイル張 I類 無ゆう 100mm角 下地モルタル別途	28.9	m <sup>2</sup>	13,800	398,820	
床モルタル塗り	木ごと エッジタイル下地 厚22	28.9	m <sup>2</sup>	1,740	50,286	
点状タイル張り	300×300×60t レジンコンクリート、敷砂t30 再生クラッシュランt100	13.2	m <sup>2</sup>	12,600	166,320	
土工機械運搬	アスファルト舗装を含む					
計					803,073	

6) 舗装		ニ) 土間コンクリート仕上				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[東面土間コンクリート仕上]						
すきとり		1	式		1,406	
砂利地業	再生クワッシャレン	3.4	m <sup>3</sup>	6,000	20,400	
普通コンクリート	Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=15/18	4.4	m <sup>3</sup>	25,300	111,320	
コンクリート打設手間		1	式		60,280	
異形鉄筋	SD295 D13	0.3	t	109,000	32,700	
鉄筋加工組立	小型構造物	0.3	t	97,400	29,220	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.3	t	4,120	1,236	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲370	
型枠	普通合板型枠 基礎部	3.9	m <sup>2</sup>	4,250	16,575	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	3.9	m <sup>2</sup>	260	1,014	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	27.2	m <sup>2</sup>	690	18,768	
土工機械運搬	アスファルト舗装に含む					
小計					292,549	
[西面土間コンクリート仕上]						

建築工事 細目別内訳

6) 舗装		ニ) 土間コンクリート仕上				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
すきとり		1	式		342	
砂利地業	再生クワッシャレン	0.9	m <sup>3</sup>	6,000	5,400	
普通コンクリート	Fc=24N/mm <sup>2</sup> S=15/18	1.2	m <sup>3</sup>	25,300	30,360	
コンクリート打設手間		1	式		16,440	
異形棒鋼	SD295 D13	0.05t	1		5,450	
鉄筋加工組立	小型構造物	0.04t	1		3,900	
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	0.04t	1		160	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲41	
型枠	普通合板型枠 基礎部	1.6	m <sup>2</sup>	4,250	6,800	
型枠運搬費	10 t 車 30km程度 往復	1.6	m <sup>2</sup>	260	416	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	9.2	m <sup>2</sup>	690	6,348	
土工機械運搬	アスファルト舗装に含む					
小計					75,575	
[モルタル塗り]						
床モルタル塗り	金ごて 塗仕上下地 厚30	9.4	m <sup>2</sup>	2,790	26,226	

6) 舗装 二) 土間コンクリート仕上						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計					26,226	
計					394,350	

建築工事 細目別内訳

6) 舗装 発生材処理						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建設発生土運搬	ダンプトラック 土砂 DID区間無し	32.5	m <sup>3</sup>	1,890	61,425	
計					61,425	

7) 工作物		イ) 車止め				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
車止め	既製品 W200×H120×L600 アカーボルト、接着剤共	6	か所	9,870	59,220	
衝突防止ボール	ボールサイト：コンφ 93×801H 本体：ポリウレタン、反射材：塩ビ ベース：リサイクルゴム、あと施工アッカー共	4	か所	9,820	39,280	
計					98,500	

建築工事 細目別内訳

7) 工作物		ロ) 縁石				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート縁石	150/170×200×600 モルタルt10、基礎コンクリートt10 再生クラッシュt100	47	m	5,250	246,750	
コンクリート縁石	150/170×70×600 モルタルt10、基礎コンクリートt10 再生クラッシュt100	3	m	5,250	15,750	
コンクリート縁石	120×120×600 モルタルt10、基礎コンクリートt10 再生クラッシュt100	86.9	m	4,000	347,600	
コンクリート縁石	150×150×600 モルタルt10、基礎コンクリートt10 再生クラッシュt100	9.3	m	4,850	45,105	
計					655,205	

トイレ棟		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分電盤	L-国1-1	1	面	1,360,000	1,360,000	
分電盤	L-情1-1	1	面	621,000	621,000	
ケーブル		1	式		6,320	
ケーブルラック		1	式		173,480	
施工費		1	式		325,100	
計					2,485,900	

電気設備工事 細目別内訳

トイレ棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	LSS1 -2 -30 LN	2	個	13,800	27,600	
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LN	2	個	19,800	39,600	
LED照明器具	SP-LRS14-07-30K-LN	9	個	14,800	133,200	
LED照明器具	SP-LRS14-12-30K-LN	9	個	17,400	156,600	
LED照明器具	SP-LRS14-12-30K-LZ	32	個	20,400	652,800	
LED照明器具	SP-LRS14-19-30K-LZ	11	個	24,900	273,900	
LED照明器具	国SP-1	6	個	21,500	129,000	
LED照明器具	国SP-2	2	個	27,900	55,800	
LED照明器具	国SP-3A	17	個	40,800	693,600	
LED照明器具	国SP-3B	3	個	42,000	126,000	
LED照明器具	国SP-4	2	個	40,800	81,600	
LED照明器具	国SP-5	3	個	42,600	127,800	
照明制御器 (セナ)	DS -AN 1	4	個	16,100	64,400	
センサー (人感 セナ)	DS -N(親機) 1	15	個	13,600	204,000	
センサー (人感 セナ)	DS -N(換気扇連動形) 1	3	個	11,900	35,700	

トイレ棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
センサー (人感)	DS 1 -N(子機)	5	個	9,620	48,100	
センサー (人感)	DS 1 -N(子機・換気扇連動用)	2	個	13,300	26,600	
センサー (人感)	DS 1 -N(子機・換気扇連動用)	1	個	9,860	9,860	
電動機等接続		1	式		12,880	
配線器具		1	式		110,710	
ケーブル		1	式		229,780	
電線管		1	式		40,550	
金属線び		1	式		25,700	
ボックス類		1	式		190,740	
計					3,496,520	

電気設備工事 細目別内訳

トイレ棟		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等結線		1	式		6,440	
配線器具		1	式		192,760	
ケーブル		1	式		350,740	
電線管		1	式		117,350	
ボックス類		1	式		171,990	
計					839,280	

トイレ棟 動力設備						
動力設備			動力分岐			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動機等接続		1	式		3,220	
ケーブル		1	式		28,530	
電線管		1	式		4,620	
ボックス類		1	式		11,340	
計					47,710	

電気設備工事 細目別内訳

トイレ棟 構内情報通信網設備						
構内情報通信網設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
端子盤	T-1-2	1	面	234,000	234,000	
電線管		1	式		93,500	
計					327,500	

トイレ棟		誘導支援設備			トイレ等呼出	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
呼出表示機	16L	1	台	610,000	610,000	
端子盤	T-1-1	1	面	337,000	337,000	
呼出表示灯		1	式		14,200	
呼出ボタン		1	式		139,400	
ケーブル		1	式		172,660	
電線管		1	式		26,810	
ボックス類		1	式		41,580	
計					1,341,650	

電気設備工事 細目別内訳

トイレ棟		監視カメラ設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		1,540	
電線管		1	式		18,900	
計					20,440	

ハートフル駐車場		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	国SP-5	4	個	42,600	170,400	
ケーブル		1	式		8,840	
金属線び		1	式		103,560	
計					282,800	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		電灯設備		ポンプ室 電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	国SP-4	1	個	40,800	40,800	
配線器具		1	式		7,180	
ケーブル		1	式		9,590	
電線管		1	式		36,230	
ボックス類		1	式		9,480	
計					103,280	

屋外		動力設備			ポンプ室 動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
動力盤	ポンプ室盤	1	面	636,000	636,000		
電動機等接続		1	式		9,640		
ケーブル		1	式		7,950		
電線管		1	式		21,720		
施工費		1	式		43,400		
計					718,710		

電気設備工事 細目別内訳

屋外		構内配電線路			電力引込み		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
引込盤	国 引込盤WH-1	1	個	516,000	516,000		
開閉器盤	国 S1-1	1	個	457,000	457,000		
ブロックハンドホール (機械据付け) (土工共)	H1-6 RSK-60 機械据付け	1	基	145,000	145,000		
電動機等接続		1	式		9,640		
保護管		1	式		234,910		
地中埋設標識		1	式		9,268		
防水铸铁管		1	式		169,200		
ケーブル		1	式		20,440		
電線管		1	式		119,290		
ボックス類		1	式		39,700		
接地工事		1	式		26,520		
運搬費		1	式		46,200		
土工事		1	式		97,800		
計					1,890,968		

屋外		構内配電線路		外灯		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブロッカーハンドル (機械据付け) (土工共)	H1-6 RSK-60 機械据付け	1	基	145,000	145,000	
保護管		1	式		60,300	
地中埋設標識		1	式		3,948	
土工事		1	式		45,640	
計					254,888	

電気設備工事 細目別内訳

屋外		構内通信線路		通信		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブロッカーハンドル (機械据付け) (土工共)	H1-6 RSK-60 機械据付け	1	基	145,000	145,000	
ハンドル	H5型	1	基	143,000	143,000	
保護管		1	式		21,440	
地中埋設標識		1	式		4,004	
防水铸铁管		1	式		141,000	
土工事		1	式		31,296	
計					485,740	

トイレ棟		空調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
パッケージ形空調機	ACP-1 CK-4 冷房10.0kw/暖房11.2KW	1	台	919,000	919,000	
パッケージ形空調機	ACP-2 CK-2 冷房3.6kw/暖房4.0KW	1	台	654,000	654,000	
パッケージ形空調機	ACP-3 CK-1 冷房3.6kw/暖房4.0KW	1	台	653,000	653,000	
電気配管配線		1	式		44,600	
搬入・据付費		1	式		131,400	
機器固定用アンカー		1	式		5,400	
計					2,407,400	

機械設備工事 細目別内訳

トイレ棟		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒管		1	式		558,970	
【ドレン管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 25A	4	m	2,620	10,480	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	12	m	2,850	34,200	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	14	m	3,600	50,400	
保温		1	式		63,940	
スリーブ		1	式		8,557	
計					726,547	

トイレ棟		換気設備			機器設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
全熱交換ユニット	HEU-1 天井埋込ダクト形 450m <sup>3</sup> /h	2	台	187,000	374,000	
消音ボックス付送風機	FE-1 810m <sup>3</sup> /h × 100Pa 200φ	1	台	64,400	64,400	
消音ボックス付送風機	FE-2 1300m <sup>3</sup> /h × 120Pa 250φ	1	台	79,400	79,400	
天井扇	FE-3 170m <sup>3</sup> /h × 50Pa SUS製フット	2	台	21,400	42,800	
天井扇	FE-4 120m <sup>3</sup> /h × 20Pa SUS製フット	1	台	22,500	22,500	
天井扇	FE-5 65m <sup>3</sup> /h × 10Pa SUS製フット	3	台	18,600	55,800	
壁扇	FE-6 300m <sup>3</sup> /h × 20Pa SUS製ウエザーカーバー	1	台	29,100	29,100	
搬入・据付費		1	式		414,300	
計					1,082,300	

機械設備工事 細目別内訳

トイレ棟		換気設備			ダクト設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	37	m	3,520	130,240	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	18	m	4,250	76,500	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	39	m	5,450	212,550	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	27	m	6,570	177,390	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	5	m	7,880	39,400	
ベントキャップ	ステンレス製 100φ	2	個	7,880	15,760	
ベントキャップ	ステンレス製 200φ	1	個	10,500	10,500	
制気口ボックス類		1	式		534,282	
保温		1	式		238,468	
計					1,435,090	

トイレ棟		換気設備		総合調整		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スハイルタクト調整		122	m	340	41,480	
計					41,480	

機械設備工事 細目別内訳

トイレ棟		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
大便器 (節水Ⅱ型)	フラッシュタンク(埋込)壁掛 サイホン 自動洗浄(人感センサー・洗浄タッチスイッチ) 温水洗浄便座	14	組	377,000	5,278,000	
大便器 (節水Ⅱ型)	フラッシュタンク(埋込)床置 サイホン 自動洗浄(人感センサー・洗浄タッチスイッチ) 温水洗浄便座 強化固定金物	2	組	257,000	514,000	
大便器 (幼児用) 3・4歳児用	タンク式 床置き 暖房便座	1	組	109,000	109,000	
紙巻器	2連棚付	15	組	11,900	178,500	
紙巻器	樹脂製 丸み	1	組	6,490	6,490	
幼児用補助便座	2・3歳児向け	2	組	3,210	6,420	
小便器	センサー一体形 床置 大形	4	組	181,000	724,000	
小便器 (幼児用)	押しボタン式フラッシュ 壁掛 手すり付	2	組	85,800	171,600	
オストメイトバック	電気温水器3L 紙巻器 鏡 側面片面	2	組	532,000	1,064,000	
オストメイトバック	電気温水器3L 紙巻器 鏡 側面片面 停電時レバー	1	組	532,000	532,000	
洗面器	ボール一体形 自動混合栓 電気温水器3L	4	組	211,000	844,000	
洗面器	ボール一体形 自動混合栓 電気温水器3L	2	組	211,000	422,000	
洗面器 多目的	壁掛け式 自己発電式自動混合栓 電気温水器3L	3	組	219,000	657,000	
手洗い器	壁掛け式 自己発電式自動水栓	2	組	76,500	153,000	
ハンドドライヤ	両面 高速	2	組	122,000	244,000	

トイレ棟		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ハンドドライヤ	高速 コンパクト	2	組	81,700	163,400	
掃除流し	バック付 鎖ゴム栓	2	組	111,000	222,000	
幼児用いす	平付用	2	組	68,600	137,200	
幼児用いす	コーナー用	13	組	72,800	946,400	
幼児用シート	縦長タイプ	1	組	181,000	181,000	
多目的シート		1	組	275,000	275,000	
着替え台		3	組	64,200	192,600	
I型手すり	600形	1	組	29,600	29,600	
L型手すり	700形	20	組	41,100	822,000	
L型手すり	800形	2	組	43,700	87,400	
跳ね上げ手すり	可動式	2	組	109,000	218,000	
小便器手すり	600幅	1	組	53,300	53,300	
調乳用温水器	シンク一体型	1	組	463,000	463,000	
おむつ交換台	W550×D800×H922	1	組	120,000	120,000	
女子トイレ洗面カウンター	W2,450(1,630+820)穴明け3か所共	1	か所	196,000	196,000	

機械設備工事 細目別内訳

トイレ棟		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
男子トイレ洗面カウンター	W2,330(1,550+780)穴明け3か所共	1	か所	192,000	192,000	
化粧鏡	450×38×600H 照明付	4	枚	98,000	392,000	
化粧鏡	450×600H 盗難防止形	6	枚	16,600	99,600	
化粧鏡	350×800H	3	枚	16,400	49,200	
計					15,743,710	

トイレ棟		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【上水設備】							
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・フレズ接合 機械室・便所 20SU	69	m	4,840	333,960		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・フレズ接合 機械室・便所 25SU	9	m	6,050	54,450		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・フレズ接合 機械室・便所 40SU	30	m	9,330	279,900		
青銅仕切弁	10R(ねじ) 20A	1	個	6,640	6,640		
保温		1	式		260,910		
スリーブ		1	式		66,831		
【雑給水設備】							
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 20A 機械室・便所	61	m	5,580	340,380		
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 25A 機械室・便所	5	m	7,200	36,000		
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 40A 機械室・便所	30	m	10,200	306,000		
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 50A 機械室・便所	1	m	13,200	13,200		
保温		1	式		205,440		
スリーブ		1	式		69,558		
計					1,973,269		

機械設備工事 細目別内訳

トイレ棟		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)	機械室・便所 100A	62	m	11,300	700,600	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	18	m	8,520	153,360	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 65A	3	m	7,070	21,210	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	23	m	5,500	126,500	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	25	m	8,520	213,000	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 65A	28	m	7,070	197,960	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	23	m	5,500	126,500	
排水兼用床上掃除口	COAD 50A	7	個	20,400	142,800	
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	9	個	13,600	122,400	
床上掃除口(非防水形)	COA 80A	1	個	11,500	11,500	
床上掃除口(非防水形)	COA 65A	1	個	10,300	10,300	
通気金具(ｶﾞﾗ)	80VA2	1	個	11,900	11,900	
FS-1 満水警報装置	ﾌｫｰﾄﾞ式 制御盤共	1	台	40,500	40,500	
形鋼振れ止め支持		1	式		46,174	
スリーブ		1	式		153,913	

トイレ棟 排水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		25,035	
計					2,103,652	

機械設備工事 細目別内訳

屋外 屋外給水設備 屋外給水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【上水設備】						
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 20A	3	m	1,490	4,470	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管 (HIVP)	地中配管 25A	6	m	1,870	11,220	
埋設標識テープ	150幅	9	m	190	1,710	
地中埋設標	鉄製	5	個	1,000	5,000	
量水器 取付	25A	1	個	9,430	9,430	
伸縮止水栓	25A	1	個	44,400	44,400	
メーター用逆止弁	25A	1	個	7,440	7,440	
量水器弁	機械 MC-1 ( 750H)	1	組	76,800	76,800	
水栓柱	合成樹脂製 13A 横水栓 F12 キー式	2	個	21,600	43,200	
【受水槽廻り】						
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 40SU	8	m	9,330	74,640	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 50SU	5	m	10,500	52,500	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 25SU	10	m	6,050	60,500	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス接合 機械室・便所 40SU	4	m	9,330	37,320	

屋外		屋外給水設備			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・フレズ接合 機械室・便所 50SU	2	m	10,500	21,000		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 40A	8	m	11,500	92,000		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 50A	5	m	14,800	74,000		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 25A	10	m	7,200	72,000		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 40A	4	m	10,200	40,800		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 50A	2	m	13,200	26,400		
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 25A	6	個	10,900	65,400		
定水位調整弁	ストレート型(副弁無し) 25A	1	個	29,100	29,100		
電磁弁	水用 20A	1	個	55,500	55,500		
ルネシア®ルジ®ジョイント	へろース®形 25A	3	個	6,810	20,430		
Y形ストレーナ (管端防食コア)	10K 25A	2	個	9,280	18,560		
横水栓	F 3 - 13A	1	個	3,570	3,570		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	3	m	11,300	33,900		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	1	m	5,500	5,500		
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	1	m	11,300	11,300		

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外給水設備			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
保温 上水		1	式		34,760		
T-1 ボンパ室付 受水槽	SUS製複合板 気相部拡大 積雪1.0 水槽1.0×2.0(1.0+1.0)×2.5H ボンパ室3.0×2.0×2.5H 緊急遮断弁共	1	基	9,590,000	9,590,000		
PP-1 上水ボンパ ユニット	SUS製 32φ×80L/min 自動交互運転	1	基	963,000	963,000		
搬入・据付費		1	式		63,500		
土工事		1	式		26,991		
【雑給水設備】							
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 65A	4	m	20,100	80,400		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 65A	2	m	17,800	35,600		
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 25A	13	m	7,200	93,600		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	6	個	8,790	52,740		
定水位調整弁	ストレート型(副弁無し) 25A	1	個	29,100	29,100		
電磁弁	水用 20A	1	個	55,500	55,500		
ルネシア®ルジ®ジョイント	へろース®形 25A	1	個	6,810	6,810		
Y形ストレーナ (管端防食コア)	10K 25A	1	個	9,280	9,280		

屋外		屋外給水設備			屋外給水設備		
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)	機械室・便所 100A	3	m	11,300	33,900		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	1	m	5,500	5,500		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	1	m	11,300	11,300		
保温雑給水		1	式		32,610		
PP-2 雑給水ポンプユニット	SUS製 40φ×180L/min 自動交互運転	1	基	1,240,000	1,240,000		
VS-1 感震器	機械式	1	台	53,600	53,600		
搬入・据付費		1	式		81,800		
機器固定用アンカー		1	式		6,160		
計					13,504,241		

機械設備工事 細目別内訳

屋外		屋外排水設備			屋外排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)	地中配管 150A	7	m	8,850	61,950		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組	11,200	11,200		
プラスチック樹(切替樹)	樹径300φ 最大排水管径150φ 切替樹専用塩ビふた付 501~800	1	組	119,000	119,000		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組	11,200	11,200		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組	11,200	11,200		
土工事		1	式		29,468		
計					244,018		