## 国営飛鳥歴史公園トイレ棟新築工事 【工事設計書(公表資料)】

## 国営飛鳥歴史公園事務所

\_\_\_\_\_\_

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

\_\_\_\_\_\_

		単価	2021.08単価
工事名称	【 設 計 書 国営飛鳥歴史公園トイレ棟新築工事	]	
工事場所工期	奈良県高市郡明日香村大字平田538地先 (国営飛鳥歴史公園事務所管内)		

名	称	数	量	単位	金 額	備考
直接工事費			1		24,448,876	
			1	式	24,440,010	
計					24,448,876	
 共 通 費						
共通仮設費			1		4.041.979	
			1	式	4,041,372	
現場管理費			1		4,731,998	
一般管理費等				式	2,2,000	
一叔官理負守			1		4,867,754	
計				式		
					13,641,124	
工事価格			1		38,090,000	
			1	式	30,030,000	
消費税等相当額			1		3,809,000	消費税率 10%
工事費				式		
工子员			1	<b>⊸</b>	41,899,000	
				式		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
イレ棟新築								
			1			14,399,716		
構整備				式				
143-TE LIE			1			1,288,180		
				式				
設トイレ棟とりこわし	,		1			1,600,600		
				式		1,000,000		
計						17,288,496		
						17,200,490		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
イレ棟電気設備新設			1			2,019,800		
			ı	눛		2,013,000		
<b>屋外電気設備</b>			1			105,000		
			'	式		103,000		
計						2,124,800		
						2,121,000		

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
・イレ棟機械設備新設								
			1	式		4,122,040		
<b>财</b> 外機械設備				20				
			1	式		913,540		
計				10				
						5,035,580		

トイレ棟新築						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設			1		750,800	
			'	式	700,000	
±Ι			1		104,526	
			<u>'</u>	式	101,020	
地業			1		96,083	
				式	30,000	
鉄筋			1		131,950	
			·	式	,	
コンクリート			1		586,530	
				式	000,000	
<b></b> 型枠			1		398,284	
			<u>'</u>	式	330,204	
防水			1		11,382	
			I	式	11,302	
石			1		194 160	
			ı	式	184,160	
タイル			4		0.40, 000	
			1	式	942,960	
木工					0.504.050	
			1	式	3,531,850	
屋根及びとい						
			1	式	1,331,770	
金属						
			1	式	50,881	
 左官				20		
			1	式	580,193	
建具				10		
			1	式	2,287,776	
				1/		
			1	<del></del>	426,021	
				式		
			1	式	91,280	
ユニット及びその他				エ		
			1	<del>-</del> -	2,893,270	
				式		
					14,399,716	

称	数	量	単位	金	額	備	考
		1			52,000		
			式		5=,555		
		1			72 000		
		•	式		.2,000		
		1			266 830		
			式		200,000		
		1			856 050		
			式		000,000		
		1			41 300		
		'	式		41,300		
					1 200 100		
					1,288,180		
	<b>村</b>		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 式 1 式 1 式 1 式	1 式 1 式 1 式 1 式	1 式 52,000 式 72,000 式 266,830 式 856,050 1 1 41,300	1

	<u> </u>	*-		14 /L	خ. خ <del>.</del>	/±	<u>.</u> +>
名 :りこわし	称	数	量	単位	金額	備	考
- 7 (-17 ()			1		1,428,500		
2 <del>/ -</del> + + / / TE				式			
生材処理			1		172,100		
±1				式	,		
計					1,600,600		
					.,,		

- イレ棟電気設備新設		T					
名	称	数	量	単位	金額	備	考
灯設備			1		1,619,500		
				式			
<b>秀導支援設備</b>			4		057.400		
			1	式	357,100		
直接仮設							
			1	式	43,200		
計							
					2,019,800		

屋外電気設備							
名	称	数	量	単位	金額	備	考
構内配電線路			1		52,500		
構内通信線路				式	,		
1年73.22日秋四			1		52,500		
計				尤			
					105,000		

名	称	数	量	単位	金額	47	第 考
五 5生器具設備	70'	ΧX		+111	如正 貸只	И	<del>ت</del> <del>ت</del>
1. 工时 54 以   州			1		3	, 258 , 940	
				式			
<b>計水設備</b>			1			173,290	
			ı	式		173,290	
<b>非水設備</b>							
			1	式		646,610	
<b>፲接仮設</b>				10			
			1			43,200	
計				式			
ĒΙ					4	,122,040	
					·	,,	

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
水設備								
			1	<del></del>		341,630		
水設備				定				
			1			571,910		
計				式				
н						913,540		

トイレ棟新築												
科目	名 称	中	科	目	名	称	数	量	単位	金額	備	考
直接仮設								1		750,800		
								!	붗	730,000		
į	<del>i</del> t									750,800		
±Ι												
								1		104,526		
	<u>i</u> t								式			
										104,526		
地業		地業										
								1	式	96,083		
į	Ħ								10			
										96,083		
<b>鉄筋</b>		躯体						4		404 050		
								1	走	131,950		
į	it it									131,950		
コンクリート		躯体						1		586,530		
	<b>計</b>								定			
i	āT									586,530		
型枠		躯体										
		3211						1		391,984		
型枠		外部仕上							式			
								1	式	4,270		
 型枠		内部仕上							10			
								1	式	2,030		
į	it .									000 004		
										398,284		
防水		外部						1		11,382		
								'	式	11,002		
į	it .									11,382		
T		th 50										
石		内部						1		184,160		
1	<u></u> 計								式			
										184,160		
タイル		内部										
								1	式	942,960		
į	<u> </u>								10			
										942,960		

トイレ棟新築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
木工	部材別	1		3,531,850	
		•	式	3,331,630	
計				3,531,850	
				3,001,000	
屋根及びとい	外部	1		1,331,770	
		'	式	1,001,770	
計				1,331,770	
				, ,	
金属	外部	1		40,296	
	1.00		式		
金属	内部	1		10,585	
			式		
計				50,881	
	ti en			·	
左官	外部	1		434,849	
<b>*</b>	± ÷n		式		
左官	内部	1		145,344	
÷1			式		
計				580,193	
74-17	フリンー -   / 生  74日				
建具	アルミニウム製建具	1		1,167,800	
建具	鋼製建具		式		
建共	<b>期</b> 我姓兵	1		581,000	
建具	ステンレス製建具		式		
<b>建</b> 兵	<b>人</b> プレス校建兵	1		151,600	
建具	木製建具		式		
<b>建</b> 兵	小牧廷兵	1		376,000	
建具	ガラス		式		
K.A.	777	1		11,376	
計			式		
RI .				2,287,776	
塗装	外部				
1	Z1 MF	1		202,461	
	内部		式		
	1 3 MT	1		223,560	
			式		
**				426,021	
内外装	外部				
	1	1		31,248	
			式		

トイレ棟新築	111111111111111				
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
内外装	内部	1	式	60,032	
計				91,280	
ユニット及びその他	外部	1		423,000	
ユニット及びその他	内部	1	式	2,470,270	
計			式		
				2,893,270	

外構整備												
科 目 名 称		中	科	目	名	称	数	量	単位	金額	備	考
囲障	新設							1	式	52,000		
計										52,000		
構內舗装	新設							1	式	72,000		
計										72,000		
屋外排水	新設							1	式	266,830		
計										266,830		
撤去								1	式	856,050		
計										856,050		
発生材処理	運搬							1	式	11,200		
発生材処理	処分							1	式	30,100		
計										41,300		

既設トイレ棟とりこわし	11117313111				
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
とりこわし		1	式	1,428,500	
計				1,428,500	
発生材処理	運搬	1		60,900	
発生材処理	処分	1	式	111,200	
計			式		
				172,100	

トイレ棟電気設備新設	7 1111111111111				
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	1,428,500	
電灯設備	コンセント分岐	1		191,000	
計			定	1,619,500	
誘導支援設備	トイレ等呼出	4			
計		1	式	357,100	
直接仮設	直接仮設			357,100	
	E IX IX IX	1	式	43,200	
<del>ā</del> †				43,200	

屋外電気設備	1 11 11 11 11 11 11 11			
科 目 名 称	中科目名称	数量	単位 金 額	備考
構內配電線路		1	52,500	
計			52,500	
構內通信線路		1	52,500	
計			式 52,500	

トイレ棟機械													
科目	名	称	中	科	目	名	称	数	量	単位	金額	備	考
衛生器具設備									1	式	3,258,940		
	計										3,258,940		
給水設備									1		173,290		
	計									式	173,290		
排水設備									1		646,610		
	計									式	646,610		
直接仮設													
									1	式	43,200		
	計										43,200		

屋外機械設	備													
	目	名	称	中	科	目	名	称	数	量	単位	金額	備	考
給水設備										1	式	341,630		
	i	†									10	341,630		
排水設備										1		571,910		
	i	†								<u>.</u>	式			
												571,910		

トイレ棟新築			直接仮設		, ,						
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金客	頁	備	考
<b></b>											
				1	式			22,	700		
墨出し											
				1	式			39,	800		
<b></b> <b>§</b> 生					IV.						
				1				23,	500		
整理清掃後片付け					式						
三/王/舟川(区/十十九/				1				86,	500		
1					式						
<b>小部足場</b>				1				338,	500		
					式			,			
内部仕上足場				4				27	400		
				1	式			27,	400		
災害防止											
				1	式			96,	200		
反設材運搬					Σ(						
				1				44,:	200		
墜落制止用器具	胴ベルト型・フルハーネス型	・ランヤート゛			式						
医/日帅) 工/门 阳 天	113 · 112 · 711 · 172	771 1		1				72,	000		
<b>-</b>					式						
計								750,	800		
								700,	000		

トイレ棟新	斯築			土工						
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
根切り		小規模土工			30.1	m3	960	28,896		
里戻し(B種	)	小規模土工 発生土			19.7	m3	1,900	37,430		
土工機械運	搬				1			38,200		
計						式		104,526		

名称 摘 要 数 量 単位 単 価 金 額 備 老 砂利地乗 日本5799979 2.9 m3 6,830 19,807	トイレ棟新築			地業				地業		
捨てコクリート地業     FC=18 S=15 人力     2.4     27,400     65,760       床下防湿層敷き     ポリエチレンフィルム 厚0.15     47.8     220     10,516			要	数	量	単位	単価	金額	備	考
接てコンケリート地業 FC=18 S=15 人力 2.4 m3 27,400 65,760 m3	砂利地業	再生クラッシャラン			2.9	m3	6,830	19,807		
床下防湿層敷き ** リエチレンフィル4 厚0.15 47.8 220 10,516 計	捨てコンクリート地業	FC=18 S=15 人力			2.4		27,400	65,760		
it in the state of	床下防湿層敷き	ま。リエチレンフィルム 厚0.	15		47.8		220	10,516		
	計	_				111		96,083		

トイレ棟新築			鉄筋		,		躯体		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
異形鉄筋	SD295A D13			0.4	t	94,000	37,600		
異形鉄筋	SD295A D10			0.5	t	96,000	48,000		
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 階高3.5~4.0m程度	度 形状単純		0.9	t	47,300	42,570		
鉄筋運搬費	4t車 30km程度			0.9		4,200	3,780		
計					t		131,950		

トイレ棟新築	建梁) 細日	別内訳	コンクリ	<b>-</b>			躯体		25
名 称	摘	要	数		単位	単 価	金 額	備	考
普通コンクリート	24N/mm2 スランプ15cm 基礎部			10	m3	20,300	203,000		
普通コンクリート	24N/mm2 スランプ 18cm 軸部			7.1	m3	20,300	144,130		
コンケリート打設手間				1	式		221,000		
構造体強度補正				1	式		18,400		
計					10		586,530		

トイレ棟翁	·賀( f築	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		8.6	m²	3,350	28,810			
型枠		普通合板型枠 ラー火構造 階高2.8m程度	地上軸部		82.6	m²	3,640	300,664			
型枠		打放合板型枠B種 ラー以構造 階高3.5~4.0m程度	地上軸部		9	m²	4,390	39,510			
型枠運搬費		4 t 車 30km程度			100	m²	230	23,000			
計								391,984			

トイレ棟新築			型枠				外部仕上		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
打放し面補修	B 種 コーン処理	部分目違いばらい		6.1	m²	700	4,270		
計							4,270		

トイレ棟新築			型枠				内部仕上	<u> </u>		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金	額	備	考
丁放し面補修	B 種 コーン処理	部分目違いばらい		2.9	m²	70	00	2,030		
計								2,030		

トイレ棟新				防水				外部		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
ソーリング		一般部 变成沙 10×10	コーン系 (MS-2)		27.1	m	420	11,382	2	
計								11,382	2	

トイレ棟翁	<b>f築</b>			内部						
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
ライニング 台		メラミン化粧板 1.8m*3			5.2	m	18,800	97,760		
ライニング台		メラミン化粧板 3.0m*1			2.5	m	18,000	45,000		
防汚陶板		1,620*600 (600*900)	)		2		20,700	41,400		
計						枚		184,160		

トイレ棟新築	1	タイル				内部			
名 称	摘要	要 数	量	单位	単 価	金額	備	考	
床タイル張り	大型床タイル張 300mm角 敷きモルタル共		28.8	m²	16,600	478,080			
内装壁タイル張り	ユニットタイル 有機系接着張り(タイ 類 施ゆう 100mm角 ボート・面	(7°)	44.7	m²	10,400	464,880			
計						942,960			

トイレ棟新築	£			木工				部材別					
	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考			
土台		桧 特1等 1:	20*120 L=5,000		2	本	19,100	38,200					
土台		桧 特1等 13	20*120 L=4,000		4	本	10,400	41,600					
土台		桧 特1等 1:	20*120 L=3,000		1	本	7,780	7,780					
土台		桧 特1等 1:	20*120 L=4,000		2	本	10,400	20,800					
土台		桧 特1等 13	20*120 L=3,000		3	本	7,780	23,340					
梁桁		米松 特1等	120*180 L=5,000		5	本	17,200	86,000					
梁桁		米松 特1等	120*180 L=4,000		3	本	13,000	39,000					
梁桁		米松 特1等	120*180 L=3,000		2	本	9,720	19,440					
梁桁		米松 特1等	120*180 L=5,000		1	本	17,200	17,200					
梁桁		米松 特1等	120*180 L=3,000		4	本	9,720	38,880					
母屋・棟木		米松 特1等	120*120 L=4,000		4	本	9,560	38,240					
母屋・棟木		米松 特1等	120*120 L=3,000		8	本	7,170	57,360					
母屋・棟木		米松 特1等	120*120 L=3,000		1	本	7,170	7,170					
登り梁		米松 特1等	105*105 L=3,000		4	本	5,490	21,960					
火打梁		米松 特1等	90*90 L=1,000		16	本	1,340	21,440					
柱		桧 特1等	120*120 L=1,500		10	本	3,890	38,900					
柱		桧 特1等	120*120 L=1,500		4	本	3,890	15,560					
柱		桧 特1等	120*120 L=1,500		18	本	3,890	70,020					
柱		杉 特1等	120*120 L=1,500		7	本	3,670	25,690					
柱		杉 特1等	120*120 L=1,500		4	本	3,670	14,680					

トイレ棟新築				木工					部材別		
名 称	ĭ	摘	要	数	量	単位	単 価		金 額	備	考
柱		杉 特1等	120*120 L=1,500		1	本	3,6	670	3,670		
筋違		杉 特1等	30*90 L=4,000		6	本	1,8	340	11,040		
間柱		杉 特1等	45*120 L=3,000		45	本	2,7	<b>7</b> 50	123,750		
垂木		杉 特1等	45*105 L=4,000		46	本	3,2	210	147,660		
垂木		杉 特1等	105*105 L=4,000		6	本	7,5	500	45,000		
野地板		ラワン耐水合板	12*910 L=1,820		60	枚	3,2	200	192,000		
杉板		特1等 外部			24.8	m²	6,0	000	148,800		
横胴縁		特1等 杉			48	本	2	260	12,480		
杉板		特1等 内部			107	m²	4,8	300	513,600		
横胴縁		特1等 杉			71	本	2	260	18,460		
構造用合板		910*1,820 厚	12.0mm		18.2	m²	6	650	11,830		
加工費					1	式			362,800		
金物					1	式			17,500		
施工費					1	式			1,280,000		
計									3,531,850		

トイレ棟新	築		日別り訳_	屋根及びといり外部								
名	称	摘	要	数	量	単位	単価	金額	備	考		
粘土瓦葺き		平部			81.1	m²	9,580	776,938				
粘土瓦葺き		アスファルトルーフィンク・			81.1	m²	960	77,856				
粘土瓦葺き		瓦桟 15x45			81.1	m²	640	51,904				
粘土瓦葺き		軒先部			22.6	m	4,790	108,254				
粘土瓦葺き		袖部			14.3	m	4,260	60,918				
粘土瓦葺き		棟瓦 4段+丸			11.3	m	17,000	192,100				
粘土瓦葺き		鬼瓦			2	か所	31,900	63,800				
計								1,331,770				

トイレ棟新築			金属		I		外部		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
下地玩張り	壁 ワイヤラス張リ -			27.6	m²	1,460	40,296		
計							40,296		

トイレ棟新築		金	属				内部		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @49	50		7.3	m²	1,450	10,585		
計							10,585		

トイレ棟新築			左官					
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備	考
壁tll外達り	金ごて内壁	厚20	27.9	m²	3,370	94,023		
漆喰調 吹付け仕上げ			27.9	m²	7,000	195,300		
笠木モルタル塗り	金ごて 糸幅340		36.5		3,740	136,510		
建具周囲防水 Ell/sll充填	外部建具		9.8	m	920	9,016		
計				m		434,849		

トイレ棟新築			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	,		8.1	m²	540	4,374		
床もM外塗り	木ごて 一般タイル下地	厚37		28.8	m²	2,070	59,616		
壁制外塗り	金ごて内装外側接着張り下地	-		44.7	m²	1,820	81,354		
計							145,344		

トイレ棟組	新築			建具				アルミニウム製建具	:	
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
AW-1 FIX窓		620*1,870			2	か所	47,400	94,800		
AD-1 片引き半自	動扉	1,040*2,000			1	か所	829,000	829,000		
運搬、取付	-				1	式		244,000		
計						10		1,167,800		

			建具				鋼製建具		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
SD-1 片開きフラッシュ扉	930*2,000			1	か所	127,000	127,000		
SD-1A 片開きフラッシュ扉	930*2,000			1	か所	127,000	127,000		
SD-1B 片開きフラッシュ扉	930*2,000			1		117,000	117,000		
運搬、取付				1	か所		210,000		
計					式		581,000		

トイレ棟新築			建具				ステンレス製建具		
名 称		要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
SG-1 換気小窓	(材工共)			4	か所	37,900	151,600		
計							151,600		
							1		

トイレ棟組	新築			建具				木製建具		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
WW-1 格子窓		(材工共)			2	か所	188,000	376,000		
計						3111		376,000		

トイレ棟新築			建具					ガラス			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
引入型板が ラス	厚さ6.8 特寸 2. シーリング	18㎡以下 ひし 清掃共		2.4	m²		4,740		11,376		
計									11,376		

且按工事員( トイレ棟新築		加约武	塗装				外部	44
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	 考
SOP塗り	鋼製建具面 - 錆止別途	塗料1種		15.9	m²	730	11,607	
木材保護着色塗料 塗り(構造材)	キシラデコール3回塗り			92.2	m²	2,070	190,854	
計							202,461	

トイレ棟新築			<u>塗</u> 装					内部		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金額	備	考
材保護着色塗料 む(構造材)	- キシラデコール3回塗り			108			2,070	223,56	0	
				100	m²		2,010			
計								223,56	0	

トイレ棟新築		日別内訳	内外装				外部			40
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金	額	備	考
壁 シージング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ポート゚下: -			27.9	m²	1,12	0	31,248		
計								31,248		

		内外装					内部			
摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
	2 突付け		53.6	m²		1,120		60,032		
								60,032		
	厚12.5 不燃 鋼製、木、ポート゚下地	厚12.5 不燃 鋼製、木、ポード下地 突付け	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート・下地 突付け	摘     要     数     量       厚12.5     不燃       鋼製、木、ボ-ド下地 突付け     53.6	摘 要 数 量 単位 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 53.6	摘     要     数     量     単位     単       厚12.5 不燃 鋼製、木、ボート・下地 突付け     53.6	摘 要 数 量 単位 単 価 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボー・ト 下地 突付け 53.6 1,120	摘 要 数 量 単位 単 価 金 厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 53.6 1,120	摘要     数量     単位     単価     金額       厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け     53.6     1,120     60,032       -     -     m²	摘 要 数 量 単位 単 価 金 額 備

		外部				ユニット及びその他         数量       単位					
備考	金額	価	単価	単位	量	数	要	摘	ĭ	名 称	
	30,000	30,000	30	台	1			200*350*t1.5	2	か 引子便所	
	30,000	30,000	30		1			200*500*t1.5	2	か ζ子便所	
	30,000	80,000	30	台	1			200*500*t1.5	2	か 3目的便所	
	30,000	30,000	30	台	1			200*200*t1.5	2	か (i) (i)	
	60,000	60,000	60	台	1			350*200**t3	3	か の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	
				台				75*75*t3	7	<b>ሰ</b> ን	
	36,000	2,000	12	枚	3			75*75*t3	17	ミ内表示ピクト  イン	
	12,000	2,000	12	枚	1			150*75*t3	示	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	20,000	20,000	20	枚	1				示	S.便房扉案内表:	
	20,000	20,000	20	枚	1			300*150*t3		心 各便房扉案内表。	
	80,000	20,000	20	枚	4			150*75*t3		か 3. で で で で で で で で で で で で で で う で う で う	
	30,000	7,500	7		4			300*115*t2	3	イン ミミ字シール	
	7,500	7,500	7		1			300*115*t2	3	イン 京字シール	
	15,000	7,500	7		2			300*115*t2	3	イン 京字シール	
	7,500	7,500	7		1			300*115*t2	3	イン ミミ字シール	
	7,500	7,500	7		1			300*115*t2	3	イン 京字シール	
	7,500	7,500	7		1			300*115*t2	3	イン ミミ字シール	
	423,000									計	
	30,000 7,500 15,000 7,500 7,500	7,500 7,500 7,500 7,500 7,500	7 7 7 7	枚 <b>枚 枚 枚 枚</b>	4 1 2 1			300*115*t2 300*115*t2 300*115*t2 300*115*t2	9 9 9	イン 京字シール イン 京字シール イン 京字シール イン 京字シール イン 京字シール	

トイレ棟新第	築			ユニット	及びその	の他		内部		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
TB-1 トイレブース		高圧メラミン樹脂化粧板	t=40		1	か所	182,000	182,000		
TB-2 トイレブース		高圧メラミン樹脂化粧板	t=40		1	か所	170,000	170,000		
TB-2' トイレプース		高圧メラミン樹脂化粧板	t=40		1	か所	170,000	170,000		
TB-3 トイレブース		高圧メラミン樹脂化粧板	t=40		2	か所	73,500	147,000		
TB-4-1 トイレブース		高圧メラミン樹脂化粧板	t=40		1	か所	278,000	278,000		
可動手すり					1	組	134,000	134,000		
L形手すり		230mm			1	組	48,200	48,200		
L形手すり		120mm			3	組	44,400	133,200		
小便器用手す	IJ				1	組	60,200	60,200		
洗面器用手す	IJ				4	組	40,700	162,800		
多目的シート					1	組	415,000	415,000		
ベビーシート					1	組	257,000	257,000		
ベビ <i>ー</i> チェア					3	組	96,100	288,300		
鍵箱					1	台	9,540	9,540		
荷物掛フック					9	か所	1,670	15,030		
計								2,470,270		

外構整備				囲障				新設		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
縁石		9-11-5	再生クラッシャラン		8	m	6,500	52,0	000	
計								52,0	000	

			構内舗装				新設		
称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
				15	m²	350	5,250		
				15		4,450	66,750		
							72,000		
					15	15 m²	15 m <sup>2</sup> 350	15 350 5,250 15 4,450 66,750	15 350 5,250 15 4,450 66,750

名 称 摘 要 数 單 単位 単 価 金 額 備 考 現場打削速 200 1141,250 250 1141,250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	外構整備			屋外排水				新設		
11.3   12,500   141,25			要	数	量	単位	単価	金額	備	考
鋼製ゲレーチング 側溝用(枠付)細目 平型 溝ふた 歩行用 ボルト固定無 W300 7.8 16,100 m	現場打側溝	W300			11.3	m	12,500	141,250		
計					7.8		16,100	125,580		
	計							266,830		

外構整備		建梁) 細	目別内訳	撤去						53
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
石縁石撤去					10.5	m	700	7,350		
舗石撤去					7	m²	1,400	9,800		
側溝撤去					27	m	700	18,900		
伐採抜根		幹周25~40cm未満	機械併用		60	本	12,100	726,000		
伐採抜根		幹周40~60cm未満	機械併用		5	本	18,800	94,000		
計						4		856,050		

称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
				1					11,200		
				ı	式				11,200		
									11,200		
									11,200		

<b>小構整備</b>				発生材処	理				処分			
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
生材処分					4					20 100		
					1	式				30,100		
計										30,100		
										30, 100		

既設トイレ棟と 		 要	とりこわ	量	単位	)	価	金額	備	考
<u>口 1小</u> 直接仮設	外部足場、養生シート		XX		+14		ІЩ	並	I/HB	- 5
7 1 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11 × 11	71 1172-30 (22.7)			1				305,000		
N+ 67 (-					式					
习装解体	内装仕上(下地共)			1				477,000		
				•	式			177,000		
-部躯体解体	木造上屋			4				400.000		
				1	式			136,000	)	
基礎解体	基礎・土間コンクリート(	(埋戻し共)								
				1	式			367,000		
環境配慮	石綿含有成形板除:	 去			IV.					
				1				40,000	)	
<b>『</b> 気設備解体	分電盤、照明器具、	和答			式					
· 文章 (本)	電線・ケーブル等	、阳台、		1				19,500		
V. B. = = .					式			,		
<b>掺械設備解体</b>	衛生器具、配管等			1				84,000		
				ı	붗			04,000		
計										
								1,428,500	)	

既設トイレ	棟と「	りこわし		発生材処	:理				運搬			
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
<sup>Ě</sup> 生材運搬					1					60,900		
						式				00,000		
計										60,900		

既設トイレ				発生材処					処分	г		
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
発生材処分					1					111,200		
<b>÷</b> 1						式				,		
計										111,200		

トイレ棟電	気設	<b>備新設</b>		電灯設備				電灯分岐		
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
照明器具		(A)			3	個	25,900	77,700		
照明器具		(B)			21	個	13,700	287,700		
LED照明器具	Į	LSS1 -4	-30 LN		1	個	14,000	14,000		
分電盤		L-1			1	面	647,000	647,000		
配線器具					1			145,300		
ケーブル					1	式		75,500		
電線管					1	式式		30,600		
ボックス類					1	式		72,500		
施工費					1	式		78,200		
計								1,428,500		

トイレ棟電	気設付			電灯設備					コンセン	卜分岐		
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
配線器具					1	式				31,000		
ケーブル					1					86,700		
電線管					1	兌				40,000		
ボックス類						走						
					1	式				33,300		
計										191,000		

トイレ棟電気設備			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
呼出表示器	1窓 壁付形			1	個	149,000	149,000		
呼出表示灯				1	IEI		19,800		
呼出・復帰ボタン					式				
ケーブル				1	式		53,900		
				1	式		34,600		
電線管				1	式		35,900		
ボックス類				1	式		63,900		
計							357,100		

トイレ棟電気設	備新設		直接仮設					直接仮設			
名 称		要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
墜落制止用器具	胴ベルト型・フルハーネス型	・ランヤート゛		1					42 200		
				ı	式				43,200		
計									43,200		
									43,200		

屋外電気	i設備 ————			構内配電	<b></b>							
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
法					1					52,500		
					· 	式				02,000		
言	†									52,500		
										,		

屋外電気	設備			構内通信	線路							
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
撤去					1					52,500		
i	ı					式				5_,555		
ā	I									52,500		

トイレ棟機械設備	<b>着新設</b>		衛生器具	.設備	T	T	,		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金額	備	考
洋風大便器	温水洗浄便座			3	組	298,000	894,000		
身障者便器	温水洗浄便座			1	組	283,000	283,000		
小便器	自動洗浄			2	組	222,000	444,000		
洗面器	自動水栓			4	組	101,000	404,000		
身障者用洗面器	自動水栓			1	組	119,000	119,000		
身障者用手洗器	自動水栓			1	組	102,000	102,000		
掃除用流し	横水栓共			1	組	152,000	152,000		
化粧鏡	450*600			5	枚	20,200	101,000		
コンパ゜クトオストメイトハ゜ック	電気温水器付			1	組	718,000	718,000		
横水栓	13-F17 +-式 水栓机	主共		1	本	13,800	13,800		
横水栓	<b>キ</b> -式 掃除用			2	個	3,470	6,940		
ガ−テ゚ンパン	650*510			1	組	21,200	21,200		
計							3,258,940		

且接上事質( トイレ棟機械設・			田田別内	給水設備								66
名 称	摘		要	数	量	単位	単	価	金額	Į	備	考
給水・耐衝撃性 ポリ塩ピ管(HIVP)	機械室・便所	30A			5	m		3,430	17,1	50		
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所	25A			5			3,160	15,8	300		
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所	20A			39	m		2,560	99,8	340		
保温					1	m			40,5	500		
計						式						
~									173,2	290		

トイレ棟機械設	T	排水設備	1	Т	Т		
名 称		要数量	単位	単 価	金額	備	考
非水・硬質ポリ 塩化ビニル管 VP)	機械室・便所 100A	8	m	10,800	86,400		
・ ik水・硬質ポリ iik比* ニル管 VP)	機械室・便所 75A	26	m	8,240	214,240		
ァ lik水・硬質ポリ lik化に、ニル管 VP)	機械室・便所 65A	2	m	6,830	13,660		
iry ik水・硬質ポリ iikビニル管 VP)	機械室・便所 50A	8	m	5,350	42,800		
・・・・                          	機械室・便所 40A	9	m	4,170	37,530		
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	機械室・便所 75A	6	m	8,240	49,440		
通気・硬質ポリ 塩化ビニル管 VP)	機械室・便所 65A	6	m	6,830	40,980		
重気・硬質ポリ 塩化ビニル管 VP)	機械室・便所 40A	8	m	4,170	33,360		
非水通気金物	アルミ製 埋込型 80A	1	個	16,300	16,300		
末上掃除口 非防水形)	COA 100A	2	個	13,200	26,400		
末上掃除口 非防水形)	COA 80A	4	個	11,400	45,600		
Ϝ排水トラップ 非防水形)	T 5A 50A	3	個	13,300	39,900		
計					646,610		

トイレ棟機械設	1伸制設		直接仮設					1			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
整落制止用器具	胴ベルト型・フルハーネス型・	ランヤート							40.000		
				1	式				43,200		
計											
									43,200		
					† †						

屋外機械設備			給水設備	<u> </u>					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 40A			26	m	2,530	65,780		
給水・耐衝撃性 ポリ塩ピ管(HIVP)	地中配管 30A			2	m	1,920	3,840		
給水・耐衝撃性 ポリ塩ピ管(HIVP)	地中配管 25A			2	m	1,780	3,560		
給水・耐衝撃性 ポリ塩ピ管(HIVP)	地中配管 20A			4	m	1,420	5,680		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 32A			3	個	8,540	25,620		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A			1	個	4,770	4,770		
弁桝	機 械 VC-1( 550H)			4	組	32,200	128,800		
埋設標識テープ	150幅			34	m	170	5,780		
土工事				1	式		80,000		
配管類撤去				1	式		17,800		
計							341,630		

屋外機械設備		排水設備	1					
名 称		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		25	m	9,380	234,500		
、 排水・硬質ポリ 塩化ピニル管 (VP)	地中配管 100A		4	m	6,050	24,200		
it水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	地中配管 50A		2	m	2,970	5,940		
· · · · · ° ラスチック桝 ′変換ソケット付)	桝径200 最大排水管径   90L、45L 塩ピ蓋付   ~500	100	1	組	7,370	7,370		
<sup>°</sup> ラスチック桝 変換 <b>ソケ</b> ット付)	横径200 最大排水管径   90Y、45Y、45YS 塩ピ蓋付   ~500	150	1	組	11,700	11,700		
プ ラスチック桝 (変換ソケット付)	桝径200 最大排水管径 90Y、45Y、45YS 塩ピ蓋付 501~800		5	組	12,200	61,000		
プラスチック桝 (変換ソケット付)	桝径200     最大排水管径・       90L、45L     塩ピ蓋付       501~800	150	2	組	11,200	22,400		
土工事			1	式		131,700		
配管類撤去			1	茳		73,100		
計						571,910		