令和7年度			(補助事業)	開示の区分	☑ 全部開示	□ 部分開		非開示	
				起案	·	和年	月	<u>日</u>	4
				決裁設計担当課	令 和 文	<u>年</u> 化	<u>月</u> 財	課	4
	工 事 設	計書		決裁区分	市長	副市	長	床	1
	工 尹 段	ні 🗎		口市 長		12.0		決裁	
				□副市長					
				<ul><li>□ 部 長</li><li>□ 課 長</li></ul>			1	(供覧)	
						l	į	教育長	1
工事名称	令和7年度	史跡大森勝山遺	國跡休息個	更益施設團	<b>修備工事</b>				1
		╗ <u>╬</u> ╁╁╬┸╅	· /=> n\	24 0				***	4
工事場所		弘前市大字大森	子勝川90	51-3				教育部長	$\dashv$
設計金額		¥	_						
							Ī	課長	
工事期間		令和 年 月 日	1 2 1 8	O日間					
								課長補佐	$\dashv$
工事								<b>珠艾州</b> 佐	$\dashv$
工 事 施 工 理 由	大森勝山遺跡の史跡整備の一環	として、休息便益施設の整備	工事を行う。						
	工種(建築一式工事)						1	係 長	
									3
工事概要	・壁式コンクリート造平屋、延べ	床面積70.40㎡							
及び仕様	・来訪者用トイレ・休憩室及び管 ・休息便益施設整備に伴う建築・		一式					設計者	一自
	•						審査	担当	
									Ī

名	称	材質		摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			総	括	表													
令和7年度 史跡大森勝山遺跡	亦休息便益施設整	備工事																
I 直接工事費																		
1 建築工事							1. 0	式									別紙内訳書の通り	)
発生材処分費							1. 0	式									別紙内訳書の通り	)
建築 直接工事費																		
2 電気設備工事							1. 0	式									別紙内訳書の通り	)
3 機械設備工事							1. 0	式									別紙内訳書の通り	)
直接工事費 計																		
Ⅲ 共通仮設費																		
建築工事 共通仮設費							1. 0	式										
積み上げ分							1. 0	式									別紙内訳書の通り	)
建築工事 共通仮設費 計	ŀ																	
電気設備工事 共通仮設費	7						1. 0	式										
機械設備工事 共通仮設費	7						1. 0	式										
共通仮設費 計																		

名 称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
Ⅲ純工事費																
建築工事 純工事費		処分費含まない額			1. 0	式										
		発生材処分費			1. 0	式										
建築工事 純工事費 計																
電気設備工事 純工事費 計					1. 0	式										
機械設備工事 純工事費 計					1. 0	式										
純工事費 計																
IV現場管理費																
建築工事 現場管理費					1. 0	式										
電気設備工事 現場管理費					1. 0	式										
機械設備工事 現場管理費					1. 0	式										
現場管理費 計																
																_

名称	材質	摘要	数	量	単位	単 価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
V工事原価														
建築工事 工事原価		処分費含まない額		1. 0	式									
		発生材処分費		1. 0	式									
建築工事 工事原価 計														
電気設備工事 工事原価				1. 0	式									
機械設備工事 工事原価				1. 0	式									
工事原価 計														
VI一般管理費														
一般管理費等				1. 0	式									
	_			_										
	_			_										

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
VII工事価格																	
消費税及び地方消費税						1. 0	式									工事価格×10%	)
合計																	

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			共通仮設費積み上げ分														
積み上げ共通仮設			外部仮囲い 成形鋼板 H=2.0			73. 0	m										
積み上げ共通仮設			クロスゲート W=6.0 H=1.8			1. 0	か所										
積み上げ共通仮設			室内科学物質濃度測定			1. 0	か所										
合計																	

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			内訳書														
1 建築工事																	
1. 直接仮設工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
2. 土工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
3. 地業工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
4. 鉄筋工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
5. コンクリート工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
6. 型枠工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
7. 防水工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
8. タイル工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
9. 木工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
10.屋根工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
1 1. 金属工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
12. 左官工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
13. 金属製建具工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
14. 木製建具工事						1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
15. ガラス工事						1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
16. 塗装工事						1.0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
17. 内外装工事						1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
18. 仕上ユニットエ	<b></b>					1. 0	式									別紙内訳明細書	芋のとおり
19. 浄化槽付帯工事						1. 0	式									別紙内訳明細書	手のとおり
20. 発生材撤去・積込	込・運搬費					1. 0	式									別紙内訳明細書	手のとおり
21. 発生材処分費						1. 0	式									別紙内訳明細書	音のとおり
小計			一般工事														
			発生材処分														
<b>∄</b> †																	

名	下	才質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			内訳明細書														
		1	直接仮設工事														
やり方			RC造			102. 0	m2										
墨出			RC造			102. 0	m2										
養生			RC造			102. 0	m2										
整理清掃後片付け			RC造			102. 0	m2										
外部足場			手摺先行枠組足場 W=900、H=12m未満			191. 0	m2										
同上手摺り						52. 8	m										
内部足場			脚立足場			102. 0	m2										
災害防止			ネット状養生シート			191. 0	m2										
小計																	

名 称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	2	土工事														
根切		機械 ツボ布掘			121.0	m³										
床付		ツボ布部			88. 6	m²										
埋戻		発生土			85.8	m³										
発生土処分		場外処分			35. 4	m³										
砕石地業		再生砕石 土間下			14. 0	m³										
土間下 防湿シート敷		ポリエチレンフィルム	t=0.15		96. 1	m²										
土間下 断熱材敷		ポリスチレンフォーム	2種bA t=50		43. 7	m²										
土工機械運搬費					1.0	往復										
小計																

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	3	地業工事 浅層地	盤改良													
施工費(鋤き取り)		0.7型バックホー			105. 0	m³										
施工費 (攪拌)		バックホー攪拌			340.0	m³										
散布・転圧		散布3回、転圧3層、	不陸整生		518.0	m²										
機械運搬費		BH・スタビライザー	<ul><li>振動ローラー</li></ul>		2. 0	口										
普通作業員					8.0	人工										
固化材費(GS-200)		添加量80kg×340㎡=	÷		27. 0	t										
配合試験		六価クロム試験含む	(1検体)		1. 0	式										
現場管理試験		一軸圧縮試験			2. 0	か所										
施工担当管理費					4. 0	日										
	_															
小計																

名称	材質	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	4	鉄筋工事													
異形鉄筋		SD295A D10		6. 0	t										
異形鉄筋		SD295A D13		3. 2	t										
異形鉄筋		SD295A D16		0. 7	t										
スクラップ		Н2		-0.3	t										
鉄筋加工組立		RC壁式		9. 5	t										
鉄筋運搬費		10t車		9. 5	t										
基礎梁貫通補強		既製品 φ 125		4. 0	か所										
基礎梁貫通補強		既製品 φ 150		5. 0	か所										
小計															

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	5	コンクリートエ	事													
捨てコンクリート		Fc=18N/mm2 SL-15			4. 4	m³										
基礎コンクリート		Fc=24+3N/mm2 SL-18			34. 6	m³										
土間コンクリート		Fc=24+3N/mm2 SL-18			14. 1	m³										
躯体コンクリート		Fc=24+3N/mm2 SL-18			59. 4	m³										
コンクリート打設費		捨コン ポンプ打			4. 4	m³										
コンクリート打設費		基礎 ポンプ打			34. 6	m³										
コンクリート打設費		土間 ポンプ打			14. 1	m³										
コンクリート打設費		躯体 ポンプ打			59. 4	m³										
コンクリートポンプ車圧送料		50㎡を超える			59. 4	m³										
コンクリートポンプ車圧基本料		50㎡以下			3. 0	□										
コンクリートポンプ車圧基本料		50㎡を超える			1. 0	回										
小計																

名	称	材質	摘		要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		6	型枠二	[事														
普通合板型枠			基礎部				60. 0	m³										
普通合板型枠			RC壁式 一般	地上部	i		391.0	m³										
打放合板型枠			RC壁式 B種	<b></b> 基礎部			14. 6	m³										
打放合板型枠			RC壁式 B種 力	也上部			266. 0	m³										
型枠運搬費			10t車				731. 0	m³										
小計																		

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	7	防水工事														
		(外部)														
打継目地シーリング		PS-2 15×10			32. 1	m³										
靴洗い取合シーリング		PS-2 15×10			0.8	m³										
壁タイル取合シーリング		PS-2 15×10			9.8	m³										
破風取合シーリング		PS-2 15×10			51. 3	m³										
建具廻シーリング		MS-2 15×10			58. 4	m³										
		(内部)														
汚垂床材取合シーリング		MS-2 5×5			2. 9	m										
ライニング取合シーリング		坊カビSR-2 5×5			12. 5	m										
小計																

名 称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	8	タイル工事														
		(外部)														
外壁 タイル		小口			44. 0	m²										
外壁 タイル		小口曲がり			8. 7	m										
(内部)																
床 磁器質タイル		150角			23. 5	m²										
巾木 磁器タイル		150角 H=150			32. 0	m										
小計																

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	9	木工事														
下地材		杉			0. 5	m³										
棟板手間					17. 4	m										
破風板手間		唐草共			51. 3	m										
造作集成材		枠 赤松集成材			0. 2	m³										
窓額縁手間					30.8	m										
建具枠手間		片引き戸 W900			2. 0	か所										
小計																

名 称	材質	摘   要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	10	屋根工事													
屋根 カラーガリバリウム鋼板		t=0.5 横葺		142. 0	m²										
屋根 アスファルトルーフィング		941		142.0	m²										
唐草 カラーガリバリウム鋼板		t=0.5		51.3	m										
破風 カラーガリバリウム鋼板		t=0.5		51.3	m										
棟押え カラーガリバリウム鋼板		t=0.5		17. 4	m										
小計															

名 称	材質	摘	要	数	<b>赴</b> 単位	į į	単 価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考	
	11	金属工事														
		(外部)														
靴洗いグレーチング		ステンレス 600×450 枠⇒	ţ		. 0 か月	f										
軒天 軽鉄天井下地		25型 @300		28	. 8 m²											
アルミ製手摺り		W3240 H1100			. 0 か月	f										
アルミ製手摺り		W1780 H1100			. 0 か月	f										
シャッター下端アング・ル		L-30×30×3、L=1.5 亜鉛メッキ	00溶融		. 0 カカ	f										
		(内部)														
壁 軽鉄間仕切		W=50 @300		5	. 8 m²											
壁 軽鉄間仕切		W=65 @300		,	. 1 m²											
壁 軽鉄間仕切開口補強		W=50 1030×2100			. 0 か月	f										
壁 軽鉄間仕切開口補強		W=50 845×2100		;	. 0 か月	f										
壁 軽鉄間仕切開口補強		W=50		10	. 2 m											
天井 軽鉄天井下地		19型 @300 H<1.5m		47	. 8 m²											
天井 軽鉄天井下地開口補強		19型 450×450			. 0 か月	f										
天井点検口		アルミ製 450角			. 0 か月	f										
ピクチャーレール		L=2200 フック6個			. 0 か月	f										
ヒ゜クチャーレール		L=1500 フック4個			. 0 か月	f										
小計																

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		12	左官工事														
			(外部)														
床 コンクリート金コ゛テ			直仕上			3. 1	m²										
床 コンクリート金コ゛テ			直仕上 目地切り			29. 4	m²										
床 コンクリート刷毛引き仕上			直仕上			3. 0	m²										
天端 コンクリート金コ・テ						5. 9	m										
屋根 モルタル金コ゛テ						142. 0	m²										
靴洗い床 防水モルタル塗						0.3	m²										
靴洗い立上 防水モルタル塗						0.3	m²										
基礎立上 打放補修			コーン処理のみ			14. 6	m²										
外壁 コンクリート打放補修			コーン処理のみ			113. 0	m²										
外壁 コンクリート タイル下地補修			下地処理			44. 0	m²										
軒天 コンクリート打放補修			下地処理			29. 3	m²										
建具廻 防水モルタル詰め						58. 4	m										
			(内部)														
床 コンクリート金コ゛テ			直仕上			4. 5	m²										
床 コンクリート金コ・テ			直仕上 目地切り			8. 9	m²			_							
床 コンクリート金コ゛テ			薄物下地			23. 8	m²										
床 モルタル木コ゛テ			一般タイル下			23. 5	m²										

名	称	材質		摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
内壁 コンクリート打放補修			下地処理				66. 1	m²										
小計																		

名 移	<b>f</b>	材質	摘   要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		13	金属製建具工事													
			W×H													
AD-1 片引きハンガー戸			$1030 \times 2100$		1.0	か所										
AD-1A 片引きハンガ-戸			1010×2100		1.0	か所										
AD-2 片引きハンガ-戸			1030×2100		1.0	か所										
AD-3 片引きハンガ-戸			1030×2100		1.0	か所										
AD-4 親子開き戸			1150×2100		1.0	か所										
AD-5 引き戸			915×2100		1. 0	か所										
AD-6 引き戸			845×2100		1.0	か所										
AW-1 引違い窓			1700×1300		1.0	か所										
AW-2 引違い窓			1200×1200		1.0	か所										
AW-3 引違い窓+Fix窓			600×1000		1.0	か所										
AW-4 引違い窓			600×500		2.0	か所										
AW-4A 引違い窓			600×500		1.0	か所										
運搬費					1.0	式										
取付調整費					1.0	式										
SS-1			1500×2400 三方枠		1. 0	か所										
運搬費					1. 0	式										

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
取付調整費						1. 0	式										
小計																	

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	14	木製建具工事														
TB-1 トイレフ・ース		W3800×H2000+W10402 ×2	< H2500		1. 0	か所										
TB-2 トイレフ゛ース		W1490×H2000+W1040	< H2500		1. 0	か所										
TB-3 トイレフ゛ース		W600×H2000			1. 0	か所										
運搬費、取付費含む																
小計																

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	15	ガラス工事														
型 ガラス		t=4 2.18㎡以下			2. 4	m²										
強化型ガラス		t=4 2.18㎡以下			0. 3	m²										
複層ガラス		強化t=5+A12+Low-Et=5			3. 7	m²										
複層ガラス		強化t=4+A12+フロートt=3			1. 0	m²										
複層ガラス		型t=4+A12+フロートt=3			0.3	m²										
カ゛ラスシーリンク゛		SR-1 5×5			85. 0	m										
小計																

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		16	塗装工事														
			(外部)														
軒天 EP-G塗			ケイカル面			28.8	m²										
外壁 高浸透吸水防止材 樹脂クリアー	アクリルシイリコン					113. 0	m²										
軒天 高浸透吸水防止材 樹脂クリアー	アクリルシイリコン					29. 3	m²										
(内部)																	
天井 EP-G塗			ケイカル面			24. 5	m²										
額縁CL塗			木部細巾			30.8	m										
小計										•			-				

名称	材質	摘要	数	量 単	位位	単(	Б	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	17	内外装工事													
		(外部)													
軒天 ケイ酸カルシウム板		t=6 目 スカシ	28	. 8 n	m²										
廻縁		塩ビ製 コ型	35	. 3 n	m										
(内部)															
床 ビニールシート		t=2.5 溶接工法	23	. 8 n	m²										
床 ハイドロテクト小便器用床材		t=6	1	. 0 n	m²										
巾木 ビニール巾木		H=60	24	. 4 n	m										
壁 石膏ボード		t=12.5 下地 G L 工法	74	. 4 n	m²										
壁 石膏ボード		t=12.5 V目地	64	. 9 n	m²										
メラミン化粧板		t=3	75	. 8 n	m²										
壁 ビニールクロス		*   * 面	56	. 3 n	m²										
天井 化粧石膏ボード		t=9.5	23	. 3 n	m²										
天井 ケイ酸カルシウム板		t=6 目 スカシ	24	. 5 n	m²										
廻縁		塩ビ製 コ型	63	. 0 n	m										
硬質ウレタンフォーム吹付		A種1H t=30	63	. 3 n	m²										
小計															

名称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	18	仕上ユニット工事														
		(外部)														
室名札		ステンレス製ピクトサイン t3	×200×200		4. 0	か所										
室名札		ステンレス製ピクトサイン t3>	< 200 × 400		1. 0	か所										
点字サイン		ステンレス製 t3×300×2	00		1. 0	か所										
マグネット掲示板		枠アルミ製 809×1111>	<35.5		4. 0	か所										
雪囲い金物		ステンレス製既製品 t4 1 L1800+360	W19		2. 0	本										
雪囲い金物		ステンレス製既製品 t4	W19 L1440		4. 0	本										
雪囲い金物		ステンレス製既製品 t4	W19 L720		6. 0	本										
雪囲い金物		ステンレス製既製品 t4	W19 L1800+540		2. 0	本										
		(内部)														
ライニング 甲板 メラミンポ ストフォーム		t=20 W=150 L=1800			1. 0	か所										
ライニング 甲板 メラミンポ ストフォーム		t=20 W=150 L=1100			1. 0	か所										
ライニング 甲板 メラミンポ ストフォーム		t=20 W=150 L=1700			1. 0	か所										
ライニング 甲板 メラミンボ ストフォーム		t=20 W=150 L=830			1. 0	か所										
ライニング 甲板 メラミンポ ストフォーム		t=20 W=150 L=800			1. 0	か所										
ミニキッチン L=1050		照明、換気扇、混合	水洗		1. 0	か所										
ベビーシート					1. 0	か所										
ベビーチエア					1. 0	か所										

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
小計																	

名 称	材質	摘   要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	19	浄化槽付帯工事													
親杭横矢板		2ヶ月		98. 7	m²										
根切		機械 ツボ布堀	1	163. 0	m³										
床付		ツボ布部		23. 4	m²										
埋戻		発生土	1	103. 0	m³										
発生土処分		運搬費		60. 0	m³										
砕石地業		再生砕石 基礎下		7. 4	m³										
異形鉄筋		SD295A D10		0.04	t										
異形鉄筋		SD295A D13		1.08	t										
スクラップ		H2		-0. 03	t										
鉄筋加工組立		RC		1. 1	t										
鉄筋運搬費		10 t 車		1. 1	t										
普通合板型枠		基礎部		21. 7	m²										
型枠運搬費		10t車		21. 7	m²										
捨てコンクリート		Fc=18N/mm2 SL-15		1. 2	m³										
基礎コンクリート		Fc=21+3N/mm2 SL-18		5. 3	m³										
土間コンクリート		Fc=21+3N/mm2 SL-18		4. 5	m³										
コンクリート打設費		捨コン ポンプ打		1. 2	m³										
コンクリート打設費		基礎 ポンプ 打		5. 3	m³										

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
コンクリート打設費			土間 ポンプ打			4. 5	m³										
床 コンクリート金コ・テ			直仕上			22. 4	m²										
圧送料は本体に含む																	
小計																	

名 称	;	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		20	発生材撤去・積込・	運搬費													
アスファルト カッター入れ						38. 5	m										
アスファルト舗装撤去						121.0	m²										
(積込)																	
アスファルト			機械			3.6	m³										
(運搬)																	
アスファルト			ダンプ10t DIDなし	距離14.3km		3. 6	m³										
小計																	

4	名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			21	発生材処分費														
アスファルト							8.6	t										
小計																		

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
			内訳書														
2 電気設備工事																	
1. 受変電設備工	事					1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
2. コンセント設	備工事					1. 0	式									別紙内訳明細	書のとおり
3. 電灯設備工事						1. 0	式									別紙内訳明細	書のとおり
4. 機械設備用配	線工事					1. 0	式									別紙内訳明細	書のとおり
5. トイレ呼出設	備工事					1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
THE C																	

名称	材質	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		内訳明細書													
	1	受変電設備工事													
電線管		G 54・SUS露出		15.0	m										
電線管		FEP50 地中	1	14. 0	m										
電線管		HIVE 16いんぺい		1. 0	m										
電線管		HIVE 16露出		3. 0	m										
電線管		HIVE 54いんぺい		1. 0	m										
電線		EM-CE38sq-3C一般管路		15. 0	m										
電線		EM-CE38sq-3CFEP管路		57. 0	m										
電線		EM-IE22sq一般管路		3.0	m										
コンクリート柱		14-19-500根かせ・引込材共		1.0	式										
ハンドホール (土工事を含む)		H1-6 (R8K-60)		2. 0	基										
プルボックス		250×250×250 SS形防水SUS		1. 0	個										
引込開閉器盤		屋外用・鋼板製		1. 0	面										
電灯盤		L-1 (ホーム分電盤)		1. 0	面										
埋設標識シート		2倍長 W=150		57. 0	m										
接地工事		ED		1. 0	か所										
根切り		機械		17. 0	m²										
埋戻し		機械		17. 0	m²										

名 称	材質	摘   要	数	量	単位	単	価	金 額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
建柱車		機械経費		1. 0	式									
高所作業車		機械経費		1.0	式									
バックホウ		0. 13 m³		1.0	往復									
小計														

名称	材質	摘 要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	2	コンセント設備工事													
電線管		E 25 露出		5. 0	m										
電線管		E 51 露出		2. 0	m										
電線		EM-EEF1.6-3C いんぺい		86. 0	m										
電線		EM-EEF1. 6-3C 一般管路		5. 0	m										
電線		EM-EEF2. 0-3C いんぺい		62. 0	m										
電線		EM-EEF2. 0-3C 一般管路		6. 0	m										
プルボックス		200×200×150 SS形 錆止め塗装		3. 0	個										
角露出ボックス		E25・1ケ用・1方出		2. 0	個										
アウトレットボックス		102x44·C付 金属製		19. 0	個										
コンセント		2 P 1 5 A E x 2 新金属プレート		4. 0	個										
コンセント		2 P 1 5 A E x 2 + E T 新金属プレート		17. 0	個										
小計															

名称	材質	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	3	電灯設備工事													
電線管		E 19露出		5. 0	m										
電線管		E 25露出		8.0	m										
電線		EM-EEF1.6-2Cいんぺい		72.0	m										
電線		EM-EEF1. 6-2C一般管路		15.0	m										
電線		EM-EEF1. 6-3Cいんぺい		15.0	m										
ジョイントボックス		EM-EEF用		8.0	個										
ネーム付スイッチ		1P15A×1新金属プレート		2.0	個										
ネーム付スイッチ		1P15A×1+1P4A×1 新金属プレート		1.0	個										
ネーム付スイッチ		1P15A×4新金属プレート		1.0	個										
熱線式自動スイッチ		8A·親機		2.0	個										
熱線式自動スイッチ		子機		1.0	個										
熱線式自動スイッチ		子機 (換気扇連動用)		2.0	個										
熱線式自動スイッチ		親機(換気扇連動用)		1.0	個										
熱線式自動スイッチ用操作ユニット		2回路用		3.0	個										
アウトレットボックス		102x44・C付 金属製		1.0	個										
スイッチボックス		1 ケ用 金属製		4.0	個										
スイッチボックス		2 ケ用 金属製		1.0	個										
角露出ボックス		E19・1ケ用・1方出		1.0	個										

名 称	材質	摘 要	数	量	単位	単 1	Щ	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
角露出ボックス		E25・1ケ用・1方出		1.0	個										
丸露出ボックス		E 1 9 · 1 方出		1.0	個										
丸露出ボックス		E 2 5 · 2 方出		2. 0	個										
照明器具		A 1		2. 0	中										
照明器具		A 2		4. 0	台										
照明器具		A 3		9.0	台										
照明器具		В		5. 0	台										
照明器具		С		3. 0	台										
照明器具		D		1.0	中										
小計															

名称	材質	摘要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	4	機械設備用配線工事													
電線管		E 19露出		4.0	m										
電線管		E 25露出		4. 0	m										
電線		EM-EEF1.6-2Cいんぺい		35. 0	m										
電線		EM-EEF1.6-2C一般管路		14. 0	m										
電線		EM-EEF2. 0-3CV)んぺい		28. 0	m										
電線		EM-EEF2. 0-3C 一般管路		6.0	m										
角露出ボックス		E 1 9・1 ケ用・1 方出		1.0	個										
アウトレットボックス		102x44・C付 金属製		1.0	個										
コンセント		2 P 1 5 A x 1 新金属プレート		1.0	個										
コンセント		接地2P2Ox1 AC200V 新金属プレート		1.0	個										
機器結線費		換気扇等		6.0	か所										
機器結線費		換気扇用スイッチ		1.0	か所										
小計															

名称	材質	摘   要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	5	トイレ呼出設備工事													
電線管		E 19 露出		2. 0	m										
電線		EM-AE0. 9-2Cいんぺい		52. 0	m										
電線		EM-AE0. 9-2C一般管路		6. 0	m										
スイッチボックス		1 ケ用 金属製		4.0	個										
スイッチボックス		4 ケ用 金属製		1.0	個										
トイレ呼出表示器		3 窓用		1.0	個										
電源アダプター		呼出表示器用		1.0	個										
呼出ボタン		引きひも付		4. 0	個										
小計															

名		称	材質	摘		要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
				内訳	書														
3 機械設備工事	•																		
1. 衛生器具	設備工事							1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
2. 給水設備	工事							1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
3. 汚水排水	設備工事							1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
4. 合併式浄	化槽設備コ	<b>工事</b>						1. 0	式									別紙内訳明細	書のとおり
5. 冷房設備	工事							1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
6. 喚気設備	工事							1. 0	式									別紙内訳明細語	書のとおり
計																			

名 称	材質	摘要	数 量	単位	単 価	金額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		内訳明細書										
	1	衛生器具設備工事										
洋風大便器		CS20AB. BC-220SK	1.0	組								
同上手すり		T112CL10. T112HR7R. KF-920. KF-471	1.0	組								
洋風大便器		CS597BCS. BC-P20SAN	3. 0	組								
小便器		UFH500. TEA62. U-406RU	2. 0	組								
同上手すり		T112CU22. KF-701AEJ	1. 0	組								
手洗器		L210C. L-132AG	3. 0	組								
手洗器		LSE870APFRMS. L-A74TA2B	1.0	組								
オストメイトパック		UASB1RPB2NW.PTOM-B210W	1.0	組								
掃除流し		SK22A. S-202A	1.0	組								
化粧鏡		YM6090F. KF6090A	1.0	枚								
化粧鏡		YM4560F. KF4560A	3. 0	枚								
万能ホーム水栓		T200SUN13C. LF-7R-13U	1.0	個								
雑材料			1. 0	式								
器具取付			1.0	式								
小計												

名 称	材質	摘   要	数	量	単位	単 価	金 客	頂	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	2	給水設備工事												
ポリエチレン管		PP 50		66. 0	m									
ポリエチレン管		PP 40		19. 0	m									
ポリエチレン管		PP 25		13. 0	m									
ポリエチレン管		PP 20		8. 0	m									
同上継ぎ手			_	1. 0	式									
同上接合費				1. 0	式									
塩ビライニング鋼管		SGP-VD 25		4. 0	m									
塩ビライニング鋼管		SGP-VD 20		32. 0	m									
塩ビライニング鋼管		SGP-VB. 20		10.0	m									
同上継ぎ手				1. 0	式									
同上接合費. 支持金物				1. 0	式									
砲金仕切弁		50A		1. 0	個									
同上BOX		B-1A		1. 0	個									
量水器		40A		1. 0	個									
チャッキ弁		CV 40A		1. 0	個									
同上BOX		樹脂製		1. 0	個									
水抜栓		MT 25 X 600H		3. 0	本									
水抜栓		MT 20 X 600H		2. 0	本									

名称	材質	摘要	数	量	単位	単 価	金額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
同上フロア-ハッチ		FH 200(モルタル充填)		4. 0	個								
同上BOX		B-1		1. 0	個								
埋設表示シート		150巾		86. 0	m								
埋設標		コンクリート製		6. 0	本								
雑材料				1. 0	式								
配管工				1. 0	式								
土工事				1. 0	式								
保温工事				1. 0	式								
スリ-ブ補修費				1. 0	ব								
小計													

名称	材質	摘要	数量	単位	単 価	金額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	3	汚水排水設備工事										
塩化ビニール管		VU 150	46. (	m								
塩化ビニール管		VU 100	6. (	m								
同上継ぎ手			1. (	式								
同上接合費			1. (	式								
塩化ビニール管		VP 100	26. (	m								
塩化ビニール管		VP 75	25. (	m								
塩化ビニール管		VP 65	1. (	m								
塩化ビニール管		VP 50	38. (	m								
塩化ビニール管		VP 40	7. (	m								
同上継ぎ手			1. (	式								
同上接合費. 支持金物			1. (	式								
小口径インバート桝(樹脂蓋)		100x150x400H(L)	1. (	組								
小口径インバート桝(樹脂蓋)		100x150x∼500H(90° Y)	4. (	組								
小口径インバート桝(樹脂蓋)		100x150x∼800H(90° Y)	2. (	組								
小口径インバート桝(樹脂蓋)		150x200x700H(90° Y)	1. (	組								
小口径インバート桝(樹脂蓋)		150x200x810H(L)	1. (	組								
排水桝(コンクリート製)		450x500H (MHD)	2. (	組								
床上掃除口		COA 100	1. (	個								

名 称	材質	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
床上掃除口		COA 75		4. 0	個								
掃兼ドレン		50A		3. 0	個								
ドルゴ通気口		50A		1. 0	個								
排水共栓		SNA 50A		1. 0	個								
排水目皿		D-50A		1. 0	個								
防虫網		SUS製 100A		1.0	個								
雑材料				1. 0	式								
配管工				1. 0	式								
土工事				1. 0	式								
塗装工事				1. 0	式								
スリーブ補修費				1. 0	式								
小計													

名	称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
		4	合併式浄化槽設備二	□事													
合併式浄化槽			FRP製 100人槽.20PPm. 自然流入.ポンプ放流			1. 0	槽										
			ブロア-ポンプ 100Vx2 制御盤. 電磁弁. 操作線	台. 共													
同上搬入据付費						1. 0	式										
同上試運転調整費						1. 0	式										
白ガス管			SGP(自) 32A		_	4. 0	m										
白ガス管			SGP(白) 25A			7. 0	m										
同上継ぎ手						1. 0	式										
同上接合費. 支持金物						1. 0	式										
耐衝撃性塩化ビニール管			HIVP 30			24. 0	m										
耐衝撃性塩化ビニール管			HIVP 25			74. 0	m										
同上継ぎ手						1. 0	式										
同上接合費						1. 0	式										
雑材料						1. 0	式										
配管工						1. 0	式										
土工事						1. 0	式										
塗装工						1. 0	式										
スリ-ブ補修費						1. 0	式										
小計					_	_				_							

名称	材質	摘   要	数	量	単位	単 価	金額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	5	冷房設備工事											
空調機 (壁掛形)		C:3.6KW.H:4.2KW. 室外機ブラケット式.コ-ド レス		1. 0	台								
		ドレンアップメカ.											
同上取付費				1. 0	式								
冷媒管		CUP 9. 52		19. 0	m								
冷媒管		CUP 6.35		19. 0	m								
塩化ビニール管		VP 20		7. 0	m								
同上継ぎ手				1. 0	式								
同上接合費. 支持金物				1. 0	式								
防虫網		20A		1. 0	個								
雑材料				1. 0	式								
配管工				1. 0	式								
保温工事				1. 0	式								
スリーブ補修費				1. 0	式								
小計				_									

名 称	材質	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	変更数量	単位	変更単価	変更金額	備	考
	6	換気設備工事														
全熱交換器 (ロスナイ)		100x100m3/h. 天埋形. 深形SUS製セルフ-ド (アミ付)			1. 0	台										
同上取付費					1. 0	式										
換気扇 (格子形)		30cmx600m3/h. 連動式 ター. SUS製フ-ド(ア	シャツ ミ付)		1. 0	台										
同上取付費					1. 0	式										
天井扇(インテリアパネル型		150x300m3/hx44W			2. 0	中										
天井扇(インテリアパネル型		100x140m3/hx14W 100x100m3/hx13W.			1. 0	中										
天井扇(インテリアパネル型		100x100m3/hx13W.  深形SUS製セルフ-ド   (アミ付)			1. 0	台										
同上取付費					1. 0	式										
スパイラルダクト		SD 150			7. 0	m										
スパイラルダクト		SD 100			9. 0	m										
アルミフレキダクト		AFD 150			2. 0	m										
アルミフレキダクト		AFD 100			2. 0	m										
深形SUS製セルフ-ド(アミ付		150mm			1. 0	個										
同上取付費					1. 0	式										
雑材料					1. 0	式										
保温工事					1. 0	式										
スリ-ブ補修費					1. 0	式										
小計																