

年 度	課 長	係 長	照 査	担 当		【参考】
令和5年度						
工 事 名	都市再編事業（仮称）丸子かわまち公園管理棟新築工事					
工事場所	上田市長瀬（下長瀬）					
竣工期限	令和6年12月13日					
工事概要	<p>構造：木造平屋建て            建築面積：120.67㎡            延べ面積：119.24㎡            主な外部仕上げ            屋根：カラーガルバリウム鋼板縦ハゼ葺き            外壁：金属系サイディング            主要室等</p> <p>【休憩室】            床：コンクリート金ゴテ仕上げ 壁：構造用合板 天井：直天井</p> <p>【トイレ】            床：エポキシ樹脂塗床 壁：メラミン化粧板 天井：化粧石膏ボード</p> <p>電気設備、機械設備一式</p>					

都市再編事業（仮称）丸子かわまち公園管理棟新築工事

参考内訳書

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費	1	式		
直接工事費計				
共通費				
I 共通仮設費 積上げ分含む	1	式		別紙明細
II 現場管理費	1	式		
III 一般管理費	1	式		
共通費計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
工事費	1	式		

工事種別内訳

名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
建築工事		1		式					
電気設備工事		1		式					
機械設備工事		1		式					
	計								

建築工事 科目別内訳

本館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
土工		1		式					
地業		1		式					
鉄筋		1		式					
コンクリート		1		式					
型枠		1		式					
防水		1		式					
木		1		式					
屋根及びとい		1		式					
金属		1		式					
左官		1		式					
建具		1		式					
塗装		1		式					
内外装		1		式					
ユニット及びその他		1		式					

建築工事 科目別内訳

本館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
	計								

電気設備工事 科目別内訳

本館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1			式				
弱電設備		1			式				
	計								

機械設備工事 科目別内訳

本館				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
空気調和設備	1	式		
換気設備	1	式		
衛生器具設備	1	式		
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
消火設備	1	式		
計				

建築工事 中科目別内訳

本館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設	直接仮設	1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
防水	内外部	1	式		
計					
木	構造、その他	1	式		



建築工事 中科目別内訳

本館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
屋根及びとい	外部	1	式		
計					
金属	内外部	1	式		
計					
左官	内外部	1	式		
計					
建具	アルミニウム製建具	1	式		
建具	鋼製建具	1	式		
建具	鋼製軽量建具	1	式		
建具	トイレブース	1	式		
建具	シャッター	1	式		
建具	ガラス	1	式		
建具	オペレータ	1	式		
計					

建築工事 中科目別内訳

本館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
塗装	内外部	1	式		
計					
内外装	外部	1	式		
内外装	内部	1	式		
計					
ユニット及びその他	内外部	1	式		
計					

電気設備工事 中科目別内訳

本館					
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		
電灯設備	電灯分岐	1	式		
電灯設備	コンセント分岐	1	式		
	計				
弱電設備		1	式		
	計				

機械設備工事 中科目別内訳

本館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空気調和設備		1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
消火設備	消火設備	1	式		
計					

建築工事 細目別内訳

本館		直接仮設		直接仮設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣り方	RC造 事務所 地下階なし	121	m <sup>2</sup>			
躯体墨出し		121	m <sup>2</sup>			
仕上墨出し		121	m <sup>2</sup>			
養生	躯体 事務所	121	m <sup>2</sup>			
養生	仕上げ 事務所	121	m <sup>2</sup>			
清掃、片付け		121	m <sup>2</sup>			
清掃、片付け	竣工時	121	m <sup>2</sup>			
くさび緊結式足場	手すり先行型 高さ10m未満 900幅 期間3か月	211	m <sup>2</sup>			
内部仕上げ足場	くさび緊結式足場 高天井部分 高さ10m未満 900幅 期間1か月	43.7	m <sup>2</sup>			
脚立足場	並列 H=1.8m 期間1か月	90.1	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		土工					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	75.3	m <sup>3</sup>				
床付け	つぼ, 布掘り	47.2	m <sup>2</sup>				
埋戻し(B種)	- 発生土	25.8	m <sup>3</sup>				
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m <sup>3</sup> 土砂 DID区間無し 5.0km以下	49.5	m <sup>3</sup>				
積み込み		49.5	m <sup>3</sup>				
敷きならし	締め固め共	49.5	m <sup>3</sup>				
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		地業			地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	137	m <sup>2</sup>				
碎石地業	再生クラッシュ 基礎 t=50-100	4.7	m <sup>3</sup>				
碎石地業	再生クラッシュ 土間 t=50-100	14.5	m <sup>3</sup>				
ポリエチレンフォーム敷	t=50	99.4	m <sup>2</sup>				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		鉄筋			躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D10	1.6	t				
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	JIS G3112 SD295 D13	0.3	t				
鉄筋加工組立	小型構造物 -	1.9	t				
鉄筋運搬費	10 t 車 30km程度	1.9	t				
鉄スクラップ	H4	0.1	t				
計							



建築工事 細目別内訳

本館		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 捨てコン	18-15-20N	2.4	m3			
普通コンクリート 基礎コン	24-15-20N	12.8	m3			
普通コンクリート 土間コン	24-18-20N	22.4	m3			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 - S15~S18 - -	2.4	m3			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	12.8	m3			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	22.4	m3			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金 (基準単価)	30m3以上 50m3/回未満	3	回			
構造体強度補正	FC+3 温度補正なし	45.2	m3			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		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	141	m <sup>2</sup>			
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 基礎部	30.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費 (基準単価)	4 t 車 30km程度 往復	172	m <sup>2</sup>			
アンカーボルト	材工共 Zマーク 12*400*50 ナット共	48	本			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		防水			内外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング (基準単価)	変成シリコン(2成分形) MS-2 15×10 建具	68.7	m			
シーリング (基準単価)	シリコン(2成分形) SR-2 10×10 水回り	44.1	m			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		木			構造、その他		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
木材費							
土台	桧:120*120	1	m3				
桁・梁	アカツ集成材 E105-F300 化粧	1.7	m3				
桁・梁	アカツ集成材 E105-F300	2.1	m3				
母屋	アカツ集成材 化粧	1.1	m3				
母屋	アカツ集成材	0.7	m3				
棟木	アカツ集成材 化粧	0.1	m3				
棟木	アカツ集成材	0.1	m3				
火打ち梁	アカツ集成材105*105 化粧	0.4	m3				
火打ち梁	米松KD 90*90	0.5	m3				
登り梁	アカツ集成材 化粧	0.1	m3				
登り梁	アカツ集成材	0.3	m3				
柱	アカツ集成材 120*120 E95-F315 化粧	0.3	m3				
柱	アカツ集成材 120*120 E95-F315	2.3	m3				
ホーチ柱	桧KD	0.2	m3				

建築工事 細目別内訳

本館		木		構造、その他		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小屋束	アカツ集成材 化粧	0.3	m3			
小屋束	アカツ集成材 120*120	0.5	m3			
筋交い	米松 45*90	0.3	m3			
間柱・まぐさ	杉KD 45*120、30*120	1.4	m3			
垂木	桧KD 45*120	0.9	m3			
垂木	桧KD 45*120~75 化粧（軒先他）	0.9	m3			
横タルキ	桧KD 45*120 化粧	0.8	m3			
捨て破風垂木	桧KD 45*120 化粧	52.1	m			
面戸板	桧KD 45*120	21.8	m			
野地合板	構造用合板 t=15	60	枚			
野地合板	構造用合板 t=12	104	枚			
鼻隠し	杉 上小30*110程度 化粧	25.5	m			
破風板	杉 上小30*150程度 化粧	26.6	m			
小屋筋	杉 18*90	0.1	m2			
小計						

建築工事 細目別内訳

本館		木		構造、その他		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金物他						
プレカット構造金物	羽子板・ボルト・座金類	1	式			
プレカット構造金物	Z梁受け金物（クレテック金物）	1	式			
構造補強金物	HD・柱頭柱脚・ひねり・かすがい ひら・筋交い金物他	36	坪			
SUS柱脚金物	参考SH100角 SUS304	5	個			
釘・ビス・接着剤	N釘・ビス・接着剤他 F☆☆☆☆	36	坪			
土台パッキン	気密・不陸調整剤	56.4	m			
養生費		36	坪			
小計						
加工・建て方						
プレカット加工費	構造材 特殊加工含む	36	坪			
プレカット加工費	羽柄材 筋交い・間柱・まぐさ	1.8	m3			
手加工費	垂木・面戸	1.2	m3			
建て方費	土台敷～柱、小屋建方～ひずみ直し ～屋根野地、筋交い・間柱	36	坪			
運搬費		36	坪			

建築工事 細目別内訳

本館		木		構造、その他		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計						
その他木工事						
天井:野縁組		40.4	m <sup>2</sup>			
その他下地木材		1	m <sup>3</sup>			
サッシ取付手間						
AW-1		1	か所			
AW-2		1	か所			
AW-3		1	か所			
AW-4		2	か所			
AD額縁	ゴム集成材 25*130程度	31	m			
AW額縁	ゴム集成材 25*130程度	23.7	m			
器具他取付合板下地	t=12	13.2	m <sup>2</sup>			
倉庫 棚	前後框・根太・掛け・合板2段	2	カ所			
巾木木見切り	休憩室 杉20*60程度	17.7	m			
廻り縁	休憩室 杉15*15	22.2	m			

建築工事 細目別内訳

本館		木	構造、その他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ライニング木下地		5	m2				
小計							
計							



建築工事 細目別内訳

本館		屋根及びとい			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アスファルトルーフィング	940	169	m <sup>2</sup>				
縦ハゼ葺き	カラーガルバリウム鋼板t=0.35 切妻	169	m <sup>2</sup>				
棟包み	カラーガルバリウム鋼板t=0.35	12.7	m				
雨押え	カラーガルバリウム鋼板t=0.35	25.4	m				
雪止め	SS400 4*50*50 23.4m 錆止め2回塗り 材工共	1	式				
軒先水切り	カラーガルバリウム鋼板t=0.35	25.4	m				
ケラバ水切り	カラーガルバリウム鋼板t=0.35	26.7	m				
軒樋	塩ビ角型（前高型）幅120	25.4	m				
集水器	塩ビ製 角型120用	4	箇所				
豎樋	塩ビ製 φ75 継ぎ手含む	11.5	m				
屋根 断熱材	フェノールフォーム1種2号	102.7	m <sup>2</sup>				
屋根 防湿フィルム	t=0.2	102.7	m <sup>2</sup>				
屋根 透湿防水シート		169	m <sup>2</sup>				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		金属		内外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SUS天板	L1250*D318*H25 SUS304 t=1.2HL・加工品	1	か所			
棚受	ダンパー付き折畳棚受	2	か所			
取付費		1	式			
運搬費		1	式			
作図諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		左官			内外部		
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 (基準単価)	金ごて 薄張物下地	36.3	m <sup>2</sup>				
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	109.1	m <sup>2</sup>				
側溝モルタル塗り (基準単価)	金ごて 糸幅200	5	m				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		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	
AD-1		1	か所				
設計費		1	式				
取付費		1	式				
運搬費		1	式				
諸経費		1	式				
法定福利費		1	式				
AW-1		1	か所				
AW-2		1	か所				
AW-3		1	か所				
AW-4		2	か所				
搬入、仕上、諸経費		1	式				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		建具		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-3A	外部	1	か所			
SD-3B	内部	2	か所			
取付工事費		1	式			
金具現場取付費		1	式			
運搬費		1	式			
諸経費		1	式			
設計費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		建具		鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-1		1	か所			
SD-2		2	か所			
取付工事費		1	式			
金具現場取付費		1	式			
運搬費		1	式			
諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		建具		トイレブース		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
TB-1		1	か所			
TB-2		1	か所			
TB-3		1	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		建具		シャッター		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SS-1		1	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						



建築工事 細目別内訳

本館		建具		ガラス			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-2、AD-1							
ガラスとめ(シーリング) (基準単価)	シリコン 1成分形 SR-1	27.5	m				
網入型板ガラス (基準単価)	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし	0.4	㎡				
LowE複層	LowE5+A8+FL5 1230*1000	1	枚				
断熱腰ハネ	1230*1000	1	枚				
運搬費		1	式				
諸経費		1	式				
法定福利費		1	式				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		建具		オペレータ		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
オペレータ	AW-4 手動ワンタッチ SL80 外倒2連	1	組			
施工費		1	式			
諸経費		1	式			
法定福利費		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		塗装			内外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CL塗り (基準単価)	木部・素地B種共 工程B種	178	m <sup>2</sup>			
CL塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種 工程B種	457	m			
OS塗り (糸幅300mm以下) (基準単価)	木部・素地B種共	17.7	m			
EP塗り	ホート面 素地B種 工程B種(一般)	22.5	m <sup>2</sup>			
防腐・防蟻処理	木部処理範囲 基礎天端から1m	99.4	m <sup>2</sup>			
計						

建築工事 細目別内訳

本館		内外装			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
金属製サイディング	t=18 高耐候性	68.3	m <sup>2</sup>				
土台水切り	塗装GL鋼板 t=0.4	26.7	m				
外壁 透湿防水シート		100	m <sup>2</sup>				
外壁:耐力面材張り	構造用合板 t=12	100	m <sup>2</sup>				
外壁:通気胴縁	一部横張 t=18	100	m <sup>2</sup>				
通気面戸	H=30程度	21.8	m				
防虫通気材	土台部 t=18	30	m				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
エポキシ樹脂塗床	平滑仕上げ t=2.0	37.9	m				
床タイカ-ベ-ット張り (基準単価)	総厚6.5 500角 1種ル-プ-パ-ル 一般 事務室用 全面接着工法(粘着はく離形接着剤)	8.3	m <sup>2</sup>				
壁 メラミン不燃 化粧板	t=3 役物共	74	m <sup>2</sup>				
壁 断熱材	GW 高性能24k t=120	174	m <sup>2</sup>				
壁 防湿フィルム	t=0.2	174	m <sup>2</sup>				
壁 構造用合板	休憩室 t=12 化粧	79.6	m <sup>2</sup>				
壁 せ-つ-こ-う-ホ-ー-ト- 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ホ-ー-ト-下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	25.2	m <sup>2</sup>				
壁 せ-つ-こ-う-ホ-ー-ト- 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ー-ト-下地 突付けV目地 - -	67.6	m <sup>2</sup>				
壁 シ-シ-ン-ク せ-つ-こ-う-ホ-ー-ト- 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ホ-ー-ト-下地 突付け - -	104	m <sup>2</sup>				
天井 化粧 せ-つ-こ-う-ホ-ー-ト- 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバ-チ-ン 突付け	40.4	m <sup>2</sup>				
廻り縁	塩ビ製	72.9	m				
見切縁	塩ビ	58.2	m				
ライ-ン-ク 甲板		6.6	m				
汚垂石	t=6	1.1	m <sup>2</sup>				
SUS巾木	SUS304 H=60	6.6	m				

建築工事 細目別内訳

本館		内外装			内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
掃除用具掛け		2	か所				
天井点検口	アルミ製 内外枠共額縁 450角 開口補強含む	5	か所				
計							

建築工事 細目別内訳

本館		ユニット及びその他			内外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掲示板	1800*900 木目調フレーム	1	か所			
プリズムサイン	200角ピクト UV印刷 サイン共	3	か所			
カッティングシート	200角ピクトデザイン	3	か所			
カッティングシート	文字 30*30 10文字程度	2	か所			
鋼製グレーチング	足洗場 350*995 T-2	1	か所			
カーテンレール	L=1.2m	2	カ所			
計						

電気設備工事 細目別内訳

本館		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
厚鋼電線管 (G) (基準単価)	隠ぺい配管 54mm	4	m				
金属製 可とう電線管(F) (ビニル被覆無)	(50) エキスパンション用等	3	m				
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(50)	6	m				
異種管接続材	FEP50mm G54	2	か所				
ブルボックスSS形 防水(SUS) (基準単価)	0.3㎡以上0.5㎡未満/個	0.4	㎡				
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線(EM-IE) (基準単価)	5.5mm2	15	m				
EM-CEケーブル	14mm2- 3C FEP内(PF・CD)	15	m				
分電盤	ホーム分電盤 蓋つき 樹脂製	1	か所				
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	10φ×1.0m	1	か所				
根切り(人力)		2	m3				
埋戻し	人力 根切り土	2	m3				
計							



電気設備工事 細目別内訳

本館		電灯設備		電灯分岐		
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	22	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m			
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	8	個			
金属製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	1	個			
金属製スイッチボックス(カバー付)	2個用	1	個			
金属製露出丸形ボックス	25(22) 3方出	1	個			
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	1.6mm- 2C 木造サドル・木造ステップ	22	m			
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	1.6mm- 2C ビット・天井	95	m			
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	1.6mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	52	m			
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	1.6mm- 3C ビット・天井	26	m			
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	5	m			
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	1P 15A ×4 ネーム付 PL ×3	1	か所			
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	3W 15A ×1 ネーム付 -	2	個			
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	1P 15A ×4 ネーム付 PL ×3	2	か所			
タンブラスイッチ (樹脂プレート付)	4W 15A ×1 ネーム付 -	1	個			

電気設備工事 細目別内訳

本館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
人感センサー 親機	広角	2	か所				
人感センサー 親機		1	か所				
人感センサー 子機		2	か所				
人感センサー 子機	換気扇連動	2	か所				
人感センサー 操作ユニット		3	か所				
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm)	3	m				
照明器具A	LEDへースライト	2	台				
照明器具B	LEDへースライト	12	台				
照明器具C	LEDへースライト 防雨型	3	台				
照明器具D	LEDダウンライト	17	台				
照明器具E	LEDアラケットライト 人感センサー付	3	台				
電動機結線	直入始動方式	7	台				
計							

電気設備工事 細目別内訳

本館		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
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	52	m			
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	40	個			
金属製露出丸形ボックス	25(22) 3方出	3	個			
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平形 EM-EEF	1. 6mm- 2C 管内	11	m			
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平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C ビット・天井	126	m			
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平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C 管内	54	m			
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平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C 木造サドル・木造ステップ	30	m			
コンセント(樹脂プレート付)	2P15A×1 (引掛形プラグ共) 125V	1	個			
コンセント(樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	17	個			
コンセント(樹脂プレート付)	2P20A×1 (プラグ共) 250V	1	個			
コンセント(樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	5	個			
コンセント(樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	1	個			
埋込コンセント	2P15A E*2 カバー付 簡易鍵付	6	か所			
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	1	個			
防水コンセント	2P15A E*2 ET付 カバー付 簡易鍵付	2	か所			



電気設備工事 細目別内訳

本館		弱電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	10	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	10	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	3	m			
異種管接続材	FEP30mm G28	1	か所			
プルボックスSS形防水 (SUS)	0.2㎡以上0.3㎡未満/個	0.2	㎡			
金属製スイッチボックス(カバー付)	1個用	7	個			
金属製スイッチボックス(カバー付)	3個用	1	個			
ボタン電話ケーブル	EM-BTIEE0.5mm-2P 天井内	8	m			
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	12	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	16	m			
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ビット・天井	11	m			
電話用アウトレット (樹脂製)	モジュラージャック (RJ11) ×1	1	個			
情報用アウトレット (樹脂製)	モジュラージャック (RJ45) ×1	2	個			
埋込型表示器	ブザー及び表示灯 アダプタ含む	1	か所			



# 機械設備工事 細目別内訳

本館		空気調和設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
事務室空調機	AC-1 据置型 屋内機 壁掛けルームエアコン 冷房能力 2.4kW 暖房能力 2.8kW 屋外機据置架台, 専用リモコン、他附属部品一式	1	組			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 2.8kW以下	1	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 壁掛け - 3.2kW以下	1	台			
休憩室空調機	AC-2 据置型 屋内機 壁掛けルームエアコン 冷房能力 7.1kw 暖房能力 8.5kw 屋外機据置架台, ワイヤードリモコン、他附属部品一式	1	組			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 7.1kW以下	1	台			
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付	屋内機 壁掛け - 7.1kW以下	1	台			
コンクリート架台	L=400	4	個			
冷媒用断熱材被覆銅管	6.35外径( 1/4B) 液管 厚10mm以上	13	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7 外径( 1/2B) ガス管 厚20mm以上	9	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径( 3/8B) ガス管 厚20mm以上	4	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 16A ACドレン排水	10	m			
排水管 保温	ポリスチレン 屋内露出 合成樹脂製カバー-1 20A	10	m			
EM-EEFケーブル	2.0mm- 3C	13	m			

機械設備工事 細目別内訳

本館		空気調和設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	1.25mm <sup>2</sup> - 2C 木造ケーブル・木造ステープル	6.8	m			
空調機 調整		2	台			
パネルヒーター	参考NX-250 単相200V いたずら防止カバー共	1	台			
パネルヒーター	NX-500 単相200V いたずら防止カバー共	2	台			
パネルヒーター (床置形、壁掛形) 据付	3.5kW以下	3	台			
シーリングファン	ACモーター 900φ 材工共	1	台			
端子盤		1	か所			
計						



機械設備工事 細目別内訳

本館		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
パイプ用ファン 据付	150φ以下	3	台			
換気扇 据付	天井埋込形	3	台			
EF-1 パイプ用ファン	100φ 24時間換気38m <sup>3</sup> /h、連結端子	2	台			
EF-2 パイプ用ファン	100φ 連結端子、85m <sup>3</sup> /h	1	台			
EF-3 ダクト換気扇	ACモーター、サニター、防汚、175m <sup>3</sup> /h	2	台			
EF-4 ダクト換気扇	ACモーター、サニター、防汚、95m <sup>3</sup> /h	1	台			
OA-1 吸気ユニット	外気清浄フィルター、防音タイプ	2	個			
ベントキャップ	ステンレス製 100φ	10	個			
スパイラルダクト (低圧ダクト) (基準単価)	100mm	11	m			
スパイラルダクト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺい、ダクトシャフト内 アルミガラスクロス 100mm 保温厚25	11	m			
計						

機械設備工事 細目別内訳

本館		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
業務用流し台	L=1800 奥行600 SUS304 ハックガード付 材工共	2	台			
手洗い器	壁掛け洗面器 立水栓 床排水金具 スレート形止水栓 ハックハンガー 一式 材工共	1	組			
手洗い器	壁掛手洗器 一式 材工共	1	組			
タンク式便器	掃除口付床置床排水大便器 密結タンク 温水洗浄便座 棚付二連紙巻器 一式 材工共	5	組			
フラッシュタンク式便器	掃除口付床置床排水大便器 温水洗浄便座 床排水フランジ ハウチ尿瓶洗浄水栓付背もたれ 給水アダプタ 棚付二連紙巻器 チャームボックス一式 材工共	1	組			
壁掛小便器	掃除口付壁掛壁排水自動洗浄小便器 材工共	3	組			
小便器手すり	固定金具共 材工共	1	組			
腰掛便器用手すり	L型 固定金具共 材工共	1	組			
可動式手すり	跳ね上げ・ロック付 固定金具共 材工共	1	組			
化粧鏡	360×1100 材工共	1	組			
ハンドドライヤー	高速両面タイプ 材工共	3	組			
折り畳みシート	パブリック用折り畳みシート 材工共	1	組			
ベビーチェア	ベビーチェア平面設置タイプ 材工共	1	組			
壁掛ハイハック洗面器	壁掛ハイハック洗面器 アンケル形止水栓 連結管 (SUS) 一式 材工共	1	組			



# 機械設備工事 細目別内訳

本館		給水設備					
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 25A	6	m				
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	45	m				
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 20A	18	m				
埋設標識テープ	150幅	51	m				
弁きょう	B5-2(屋外)	5	個				
吸気弁	13A	8	カ所				
水抜栓	一般形 20A 0.4m	5	個				
不凍水栓柱	13A 1.2m	2	個				
地中埋設標	鉄製	3	個				
給水管 保温	グラスウール 天井内,ハ°イ°シャフト内 アルミガラスクロス 20A	18	m				
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	5	m3				
埋戻し	機械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	4	m3				
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	1	m3				
砂利地業	クラッシュラン(再生)	0.2	m3				
給水配管スリーブ		10	%				



機械設備工事 細目別内訳

本館		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(VU)	地中配管 40A 雨水系統含む	19	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 65A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 75A	52	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100A	15	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 40A	13	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 40A	14	m			
埋設標識テープ	150幅	115	m			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 501～800	3	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501～800	6	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ WLS 塩ビふた付 501～800	1	組			
プラスチック柵	柵径200φ 最大排水管径100φ DR 塩ビふた付 501～800	1	組			
床上掃除口(非防水形)	COA 80A	4	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	3	個			
床排水トラップ(非防水形)	T 5A 80A	3	個			
床排水トラップ(非防水形)	T 5A 40A	1	個			

機械設備工事 細目別内訳

本館		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
浸透枵	300φ×H400 樹脂製	4	カ所			
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	19	m3			
埋戻し	機械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	10	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	9	m3			
切込み砂利	再生	2	m3			
砂利地業	クラッシュラン(再生) 浸透枵	0.3	m3			
排水管スリーブ		10	%			
計						





共通仮設費(積上) 明細

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
バリケード	A型 1200*800 8×30日	75	台			
シックハウス検査	揮発性化学物質	1	式			
SWS試験	GL-10m以内 5測点GL-1.5m程度	8	m			
ラフテレスクレン運転 (油圧伸縮シブ型)	4.9t吊り ホ゜レタ付き 賃料 標準	2	日			
計						