

令和8年3月17日（単価合意なし）

## R 7 足羽川ダム管理支所新築工事

### 【工事設計書（公表資料）】

#### 足羽川ダム工事事務所

---

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	2026-2月単価

## 【 設計書 】

工事名称 R 7 足羽川ダム管理支所新築工事  
工事場所 福井県今立郡池田町小畑地先  
工期 契約締結日の翌日から令和9年12月20日まで  
(工事休止期間：令和8年12月21日から令和9年3月31日まで)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
管理支所新築	1	式	276,157,395	
管理支所電気設備新設	1	式	57,058,820	
管理支所機械設備新設	1	式	64,758,160	
計			397,974,375	
共通費				
共通仮設費	1	式	32,679,035	
現場管理費	1	式	81,371,823	
一般管理費等	1	式	55,804,767	
計			169,855,625	
工事価格	1	式	567,830,000	
消費税等相当額	1	式	56,783,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	624,613,000	









管理支所新築						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式	22,488,900	
土工		1		式	10,575,800	
地業		1		式	535,440	
鉄筋		1		式	38,396,494	
コンクリート		1		式	32,975,679	
型枠		1		式	57,169,196	
鉄骨		1		式	528,000	
防水		1		式	5,054,396	
石		1		式	43,500	
木		1		式	756,981	
金属		1		式	34,801,439	
左官		1		式	7,622,224	
建具		1		式	32,089,930	
塗装		1		式	3,442,219	
内装		1		式	18,928,127	
ユニット及びその他		1		式	10,749,070	
	計				276,157,395	

管理支所電気設備新設									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式		20,176,800			
動力設備		1		式		7,555,400			
雷保護設備		1		式		1,251,200			
発電設備		1		式		4,786,200			
構内情報通信網設備		1		式		278,400			
構内交換設備		1		式		10,386,400			
情報表示設備		1		式		489,300			
拡声設備		1		式		1,040,270			
誘導支援設備		1		式		688,600			
テレビ共同受信設備		1		式		953,200			
監視カメラ設備		1		式		4,433,900			
防犯・入退室管理設備		1		式		2,977,500			
火災報知設備		1		式		2,041,650			
	計					57,058,820			



管理支所新築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	22,488,900	
計				22,488,900	
土工		1	式	10,575,800	
計				10,575,800	
地業	地業	1	式	535,440	
計				535,440	
鉄筋	躯体	1	式	37,524,390	
鉄筋	外部仕上	1	式	849,398	
鉄筋	内部仕上	1	式	22,706	
計				38,396,494	
コンクリート	躯体	1	式	30,467,474	
コンクリート	外部仕上	1	式	1,321,125	
コンクリート	内部仕上	1	式	1,187,080	
計				32,975,679	
型枠	躯体	1	式	53,272,566	
型枠	外部仕上	1	式	1,960,106	
型枠	内部仕上	1	式	1,936,524	
計				57,169,196	
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式	528,000	
計				528,000	

管理支所新築					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水	外部	1	式	4,969,523	
防水	内部	1	式	84,873	
計				5,054,396	
石	内部	1	式	43,500	
計				43,500	
木	内部	1	式	756,981	
計				756,981	
金属	外部	1	式	20,074,249	
金属	内部	1	式	14,727,190	
計				34,801,439	
左官	外部	1	式	5,975,794	
左官	内部	1	式	1,646,430	
計				7,622,224	
建具	アルミ製建具工事	1	式	8,546,100	
建具	スチール製建具工事	1	式	11,357,000	
建具	軽量スチール製建具工事	1	式	8,246,000	
建具	シャッター工事	1	式	1,234,000	
建具	自動ドア開閉装置	1	式	708,000	
建具	ガラス	1	式	1,998,830	
計				32,089,930	



管理支所電気設備新設					
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	4,522,600	
電灯設備	電灯分岐	1	式	13,997,700	
電灯設備	コンセント分岐	1	式	1,656,500	
計				20,176,800	
動力設備	動力幹線	1	式	1,287,400	
動力設備	動力分岐	1	式	6,268,000	
計				7,555,400	
雷保護設備		1	式	1,251,200	
計				1,251,200	
発電設備	太陽光発電	1	式	4,786,200	
計				4,786,200	
構内情報通信網設備		1	式	278,400	
計				278,400	
構内交換設備		1	式	10,386,400	
計				10,386,400	
情報表示設備	時刻表示	1	式	489,300	
計				489,300	
拡声設備		1	式	1,040,270	
計				1,040,270	
誘導支援設備	インターホン	1	式	336,900	



管理支所機械設備新設					
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	8,842,600	
空調設備	配管設備	1	式	4,590,110	
計				13,432,710	
換気設備	機器設備	1	式	4,149,400	
換気設備	ダクト設備	1	式	3,542,300	
計				7,691,700	
自動制御設備		1	式	4,909,000	
計				4,909,000	
衛生器具設備		1	式	7,791,300	
計				7,791,300	
給水設備		1	式	21,029,880	
計				21,029,880	
排水設備		1	式	5,933,250	
計				5,933,250	
給湯設備		1	式	1,686,020	
計				1,686,020	
屋外給水設備		1	式	646,280	
計				646,280	
屋外排水設備		1	式	1,638,020	
計				1,638,020	







管理支所新築		鉄筋		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D10	31.7	t	103,000	3,265,100	
異形鉄筋	SD295 D13	60.2	t	101,000	6,080,200	
異形鉄筋	SD295 D16	8.9	t	99,000	881,100	
異形鉄筋	SD345 D19	9.4	t	104,000	977,600	
異形鉄筋	SD345 D22	9.1	t	104,000	946,400	
異形鉄筋	SD345 D25	47.7	t	104,000	4,960,800	
異形鉄筋	SD390 D29	14.1	t	108,000	1,522,800	
鉄筋スクラップ 控除		1	式		▲132,300	
鉄筋加工組立	RC7-10構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	174	t	88,000	15,312,000	
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	174	t	6,060	1,054,440	
鉄筋ガス圧接	D19 -D19	87	か所	760	66,120	
鉄筋ガス圧接	D22 -D22	163	か所	800	130,400	
鉄筋ガス圧接	D25 -D25	1,653	か所	830	1,371,990	
鉄筋ガス圧接	D29 -D29	302	か所	1,120	338,240	
梁貫通孔補強		1	式		741,600	
耐震スリット補強筋		1	式		7,900	
計					37,524,390	











管理支所新築		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 -	377	m <sup>2</sup>	6,570	2,476,890	
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	2,574	m <sup>2</sup>	7,560	19,459,440	
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 基礎部 -	1.7	m <sup>2</sup>	7,720	13,124	
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	285	m <sup>2</sup>	8,710	2,482,350	
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部 -	21.2	m <sup>2</sup>	6,820	144,584	
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	2,507	m <sup>2</sup>	7,840	19,654,880	
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 基礎部 -	275	m <sup>2</sup>	6,760	1,859,000	
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	562	m <sup>2</sup>	7,780	4,372,360	
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	6,603	m <sup>2</sup>	340	2,245,020	
耐震スリット	完全型 垂直 40×150	6.6	m	8,720	57,552	
耐震スリット	完全型 垂直 40×200	6.6	m	9,700	64,020	
耐震スリット	完全型 水平 30×150	3.7	m	2,980	11,026	
耐震スリット	完全型 水平 30×200	3.6	m	3,400	12,240	
型枠目地棒	打継目地 幅20×深さ20程度	332	m	390	129,480	
型枠目地棒	誘発目地 幅20×深さ10程度	436	m	320	139,520	
型枠目地棒	水切目地 幅15×深さ10程度	110	m	320	35,200	
通水管	VP φ150 L=300	1	か所	4,230	4,230	
通水管	VP φ150 L=700	2	か所	5,090	10,180	
貫通孔	VP φ80 L=500	1	か所	3,160	3,160	
貫通孔	VP φ80 L=600	4	か所	3,220	12,880	









管理支所新築		防水		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト防水	A-1(保護密着) 平場 絶縁シート含 - -	344	m <sup>2</sup>	5,280	1,816,320	
アスファルト防水	A-1(保護密着) 立上り部 - -	67.9	m <sup>2</sup>	6,490	440,671	
防水押え金物	アルミ製 L-30×15×2.0mm程度 コムアス系シーリング 共	178	m	1,170	208,260	
成形緩衝材	25×80	178	m	920	163,760	
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80 -	237	m	1,410	334,170	
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取り 幅70mm程度	178	m	570	101,460	
立上り 乾式保護板	押出成形セメント板 t15 H=400程度 防水プロ水切差込タイプ 下端:アルミt1.5 合成ゴムパッキン L=50 @450	22.4	m	7,230	161,952	
立上り 乾式保護板コーナー		29	か所	2,210	64,090	
バルコニー 床 ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法)	40.7	m <sup>2</sup>	5,850	238,095	
バルコニー 排水溝 ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法) W200×H30(糸260)	7.2	m	1,520	10,944	
バルコニー 排水溝 ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法) W400×H30(糸460)	26.7	m	2,690	71,823	
バルコニー塗膜防水 防水押え金物	アルミ製 L-30×15×2.0mm程度 コムアス系シーリング 共	33.5	m	1,170	39,195	
バルコニー塗膜防水 防水入隅処理	立上り入隅面取り	79.5	m	570	45,315	
天端 ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法)	31.9	m <sup>2</sup>	5,850	186,615	
鼻先 ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法)	2.2	m <sup>2</sup>	5,650	12,430	
立上り ウレタン塗膜防水	X-2 (密着工法)	35	m <sup>2</sup>	5,650	197,750	
構造スリットシーリング	PU-2 40×15	13.2	m	1,060	13,992	
構造スリットシーリング	PU-2 30×15	7.3	m	840	6,132	
打継・誘発目地 シーリング	PU-2 20×20	768	m	700	537,600	







管理支所新築		木		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 耐水合板張り	t=12 LGS面	18.2	m <sup>2</sup>	3,900	70,980	
腰壁 羽目板	町産杉 105×12 1等 PB面	28	m <sup>2</sup>	17,100	478,800	
羽目板天端 見切縁	杉 W17×H45	23.9	m	2,230	53,297	
階段手摺 笠木	集成材 120×60	1.5	m	26,300	39,450	
エントランス枠縁	硬質合成樹脂 97×25	9.6	m	5,340	51,264	
取付下地補強	小便器用 ラワン合板 2等 t=12 W400×H1200	3	か所	1,840	5,520	
取付下地補強	紙巻器用 ラワン合板 2等 t=12 W400×H200	6	か所	310	1,860	
取付下地補強	SK用 ラワン合板 2等 t=12 W400×H300	2	か所	460	920	
取付下地補強	手洗器用 ラワン合板 2等 t=12 W600×H300	4	か所	690	2,760	
取付下地補強	手洗器手摺用 ラワン合板 2等 t=12 W900×H300	2	か所	1,030	2,060	
取付下地補強	小便器手摺用 ラワン合板 2等 t=12 W900×H300	1	か所	1,030	1,030	
取付下地補強	杖、傘かけフック用 ラワン合板 2等 t=12 W100×H100	8	か所	40	320	
取付下地補強	SKトップハンガー用 ラワン合板 2等 t=12 W600×H100	2	か所	230	460	
取付下地補強	SK棚用 ラワン合板 2等 t=12 W600×H100	2	か所	230	460	
取付下地補強	化粧鏡用 ラワン合板 2等 t=12 W400×H600	6	か所	920	5,520	
取付下地補強	吊戸棚 ラワン合板 2等 t=12 W1200×H600	1	か所	2,760	2,760	
取付下地補強	壁付手摺 ラワン合板 2等 t=12	104	m	380	39,520	
計					756,981	

管理支所新築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ルーフトレイン	鋳鉄製 φ100 横引型 アスファルト防水保護押え用	7	か所	27,700	193,900	
ルーフトレイン	鋳鉄製 φ100 堅型 モルタル・塗膜防水用	1	か所	20,800	20,800	
ルーフトレイン	鋳鉄製 φ100 中継用 モルタル・塗膜防水用	3	か所	20,800	62,400	
たて樋	アルミ角樋 100角 受金物:SUS304 M107ンカー @2900以下	26.1	m	23,300	608,130	
たて樋	配管用鋼管 φ100 亜鉛メッキ	79.8	m	14,200	1,133,160	
5F見学者通路 階段ノズリップ	ステンレス W=35 滑り止め:ゴム又は合成樹脂等 ステンレス製フラットエンド 接着工法	3.9	m	3,170	12,363	
ハト小屋天端 アンカーボルト	φ13 L=350 フック付	9	か所	1,860	16,740	
マンホール	鋳鉄製 φ600 T-2 密閉蓋枠付	1	か所	67,700	67,700	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 金属成形板用 @360 インサート含む	43.9	m <sup>2</sup>	2,040	89,556	
アルミ笠木	押出型材 既製品 W=350 標準色(シルバー)	113	m	18,000	2,034,000	
ハルコニー アルミ笠木	押出型材 既製品 W=250 標準色(シルバー)	39	m	13,500	526,500	
アルミ笠木出隅コーナー	押出型材 既製品 W=350 L=500+500 直角 標準色(シルバー)	8	か所	21,600	172,800	
ハルコニー アルミ笠木出隅コーナー	押出型材 既製品 W=250 L=500+500 直角 標準色(シルバー)	7	か所	15,500	108,500	
立上り押えコン天端 アルミ水切り	アルミ製 100×50	31.7	m	14,100	446,970	
ハルコニー 水切り金物	アルミ製 30×50	33.5	m	12,100	405,350	
ハルコニー 軒天 アルミハネル	t3.0 陽極酸化被膜処理 LGS面	43.9	m <sup>2</sup>	59,700	2,620,830	
5F屋上 落下防止手摺	スチール製 亜鉛メッキ処理 H=830 上桟・下・棧縦格子:@110以内 ブラケット@990	20.6	m	213,000	4,387,800	
5F屋上 落下防止手摺 メンテナンス扉	スチール製 亜鉛メッキ処理 W1800×H830 両開き 四方枠・縦格子 丁番取付部補強 ステンレス丁番 鍵取合 鍵穴φ20 工場溶接	1	か所	459,000	459,000	

管理支所新築		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5F屋上 スチール手摺	スチール製 亜鉛メッキ処理 H=1000 上横・下横・縦棒 縦格子:φ100程度 支柱:φ2000以内 類杖 ※基礎は別計上	8.7	m	224,000	1,948,800	
5F見学者通路 壁付手摺	ステンレス φ34 フラケット共	26	m	12,200	317,200	
オーバードレーン管	ステンレスパイプ φ40 L=335 打込 防鳥格子ステンレス製品又は ステンレスφ6(両側) 水抜き穴付	6	か所	12,700	76,200	
5F見学者通路 排水溝 グレーチング	スリット側溝 T-2 境界型 自由勾配タイプ ステンレス製 W150×H150 レベル調整材 本体打込み式溶接アーカー共 勾配調整モルタル、均しモルタル、 押えモルタル共	1.9	m	57,500	109,250	
ルートレイン用 防塵網	金網:SUS φ0.7×5メッシュ 天端φ134、下端φ172×H69 補強棒、蝶ナット+取付クリップ:SUS	1	か所	22,400	22,400	
SOD-1 オーバードレーン三方枠	スチール製t1.6 焼付塗装 295×25 W5800×H2850	1	か所	2,500,000	2,500,000	
屋上 タラップ	スチール製 溶融亜鉛メッキ W400×H3100 頂部折曲げH1000 手摺:2本、足掛:7段 最上段歩み板:W600×D360 安全ガード:W700×D700 H=2200 横×4段、縦×3本 足金物:ステンレス304 φ1050	1	か所	1,190,000	1,190,000	
開口部ハネ	スチール製t1.6 溶融亜鉛メッキ W400×H400 四方:St L-30×30×3 縦補強:ハット型補強 φ1000以内 上部アルミ水切付	3	か所	19,600	58,800	
開口部ハネ	スチール製t1.6 溶融亜鉛メッキ W450×H450 四方:St L-30×30×3 縦補強:ハット型補強 φ1000以内 上部アルミ水切付	1	か所	21,000	21,000	
開口部ハネ	スチール製t1.6 溶融亜鉛メッキ W650×H650 四方:St L-30×30×3 縦補強:ハット型補強 φ1000以内 上部アルミ水切付	2	か所	29,700	59,400	
開口部ハネ	スチール製t1.6 溶融亜鉛メッキ W1500×H1500 四方:St L-30×30×3 縦補強:ハット型補強 φ1000以内 上部アルミ水切付	1	か所	66,300	66,300	
開口部ハネ	スチール製t1.6 溶融亜鉛メッキ W2000×H2000 四方:St L-30×30×3					



管理支所新築		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床仕上見切	ステンレス目地棒 25×6	8	m	10,700	85,600	
ノンスリップ <sup>ア</sup>	ステンレス製 タイヤ型 W=35 フラットエンド <sup>ア</sup> 有 接着工法	155	m	3,170	491,350	
配線ピット 蓋	縞鋼板 溶融亜鉛メッキ B種 W=300	12.5	m	19,100	238,750	
配線ピット 蓋	縞鋼板 溶融亜鉛メッキ B種 W=400	27.2	m	25,500	693,600	
配線ピット 蓋	縞鋼板 溶融亜鉛メッキ B種 W=600	30.3	m	38,200	1,157,460	
巾木	ステンレス製 t=1.5 H=100 HL	47.7	m	11,900	567,630	
下り天井 見切縁	アルミ製 既製品	18	m	2,190	39,420	
CG1 コーナーカート <sup>ア</sup>	アルミ製出隅ジョイナー L22.5+22.5 出隅R2.5 アルマイトシルハ <sup>ア</sup> ー	156	m	5,030	784,680	
防護柵	W1000×H1000	2	か所	278,000	556,000	
1F風除室 壁見切縁	H=2500 スチール製 t=1.6 曲げ加工 121×9	2	か所	29,000	58,000	
3F給湯室 三方枠	W800×H2100 ステンレス製 t=1.5 曲加工 HL 129×25	1	か所	113,000	113,000	
サッシ間仕切取合い 方立	W300×D129×H1200 St t1.6 隔て:フラッシュパ <sup>ア</sup> ネル、方立(アルミニウム)と パ <sup>ア</sup> ネル取合部絶縁塗料塗	1	か所	56,300	56,300	
サッシ間仕切取合い 方立	W300×D129×H1350 St t1.6 隔て:フラッシュパ <sup>ア</sup> ネル、方立(アルミニウム)と パ <sup>ア</sup> ネル取合部絶縁塗料塗	1	か所	58,500	58,500	
天吊金物	H=2030 STR400 φ60.5 t=3.2 PL-6 250×250、φ16(M10)-6 PL-6 50×100	5	か所	49,700	248,500	
1F車庫 排水目皿	ステンレス製 φ150	1	か所	61,500	61,500	
靴ふきマット下 ステンレスフ <sup>ア</sup> レート	SUS304 t=2 120×450	1	か所	5,410	5,410	
靴ふきマット下 排水目皿	黄銅製クロムメッキ φ65	1	か所	11,200	11,200	
ピット 床下点検口	アルミ製 600角 密閉型 屋内用	7	か所	27,700	193,900	
ピット タラップ <sup>ア</sup>	ステンレス製 φ19 W=300 市販品	32	か所	9,030	288,960	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④450	267	m <sup>2</sup>	1,840	491,280	

管理支所新築		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	90形 下地張りあり @450	127	m <sup>2</sup>	2,160	274,320	
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	54.3	m <sup>2</sup>	2,310	125,433	
壁 軽量鉄骨胴縁下地	W50 @300	528	m <sup>2</sup>	2,010	1,061,280	
壁 軽量鉄骨胴縁下地	W50 @450	4.5	m <sup>2</sup>	1,780	8,010	
壁 軽量鉄骨胴縁下地	W65 @300	68.2	m <sup>2</sup>	2,120	144,584	
壁 軽量鉄骨胴縁下地	W100 @300	105	m <sup>2</sup>	2,690	282,450	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W550×H1900	1	か所	8,440	8,440	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W600×H2100	3	か所	8,440	25,320	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W650×H2100	2	か所	8,440	16,880	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W700×H2000	3	か所	8,440	25,320	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W800×H2000	2	か所	8,440	16,880	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W800×H2100	1	か所	8,440	8,440	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W900×H2000	2	か所	8,440	16,880	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W900×H2100	2	か所	8,440	16,880	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W900×H2500	1	か所	8,440	8,440	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W1100×H2000	1	か所	8,820	8,820	
軽鉄下地開口補強	W65 三方 W1100×H2100	1	か所	8,820	8,820	
軽鉄下地開口補強	W90 三方 W800×H2000	2	か所	11,400	22,800	
軽鉄下地開口補強	W90 三方 W900×H2100	3	か所	11,400	34,200	
軽鉄下地開口補強	W90 三方 W1100×H2100	1	か所	11,800	11,800	

管理支所新築		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽鉄下地開口補強	W90 三方 W4630×H2780	1	か所	16,400	16,400	
軽鉄下地開口補強	W100 三方 W600×H1900	1	か所	18,200	18,200	
軽鉄下地開口補強	W100 三方 W1800×H2100	2	か所	19,600	39,200	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W800×H2100	5	か所	7,410	37,050	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W900×H2300	2	か所	7,410	14,820	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W900×H2500	3	か所	7,410	22,230	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W1000×H1800	1	か所	7,410	7,410	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W1100×H2000	1	か所	7,950	7,950	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W1200×H2100	3	か所	7,950	23,850	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W1400×H2100	2	か所	7,950	15,900	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W1800×H2100	2	か所	8,640	17,280	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W4880×H2745	1	か所	14,300	14,300	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 3方 W5150×H2745	1	か所	14,800	14,800	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W800×H1200	1	か所	6,010	6,010	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W800×H1350	1	か所	6,010	6,010	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W1000×H1350	1	か所	6,930	6,930	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W1000×H1800	1	か所	6,930	6,930	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W1800×H2300	1	か所	8,770	8,770	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W2000×H1350	1	か所	9,230	9,230	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W2000×H1650	1	か所	9,230	9,230	

管理支所新築		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W3270×H1200	1	か所	12,200	12,200	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W3270×H1350	1	か所	12,200	12,200	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W4850×H1350	1	か所	15,800	15,800	
軽鉄胴縁下地開口補強	W50 4方 W5150×H1350	1	か所	16,500	16,500	
軽鉄胴縁下地開口補強	W65 3方 W2450×H2775	1	か所	10,200	10,200	
軽鉄胴縁下地開口補強	W100 4方 W800×H1200	2	か所	7,360	14,720	
軽鉄胴縁下地開口補強	W100 4方 W800×H1350	3	か所	7,360	22,080	
天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 積層PB用 H=1500以下 インサート共	127	m <sup>2</sup>	1,870	237,490	
天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 直張岩綿板用 H=1500以下 インサート共	132	m <sup>2</sup>	1,870	246,840	
天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 直張岩綿板用 H=1500～3000以下 インサート、振止め補強共	133	m <sup>2</sup>	2,630	349,790	
天井 軽量鉄骨下地	19型 @300 直張用 H=1500以下 インサート共	13.5	m <sup>2</sup>	1,730	23,355	
天井 軽量鉄骨下地	19型 @300 直張用 H=1500～3000以下 インサート、振止め補強共	27.3	m <sup>2</sup>	2,490	67,977	
1F展示室 天井 軽量鉄骨下地	19型 @180 H=1500～2500以下 インサート共	42.3	m <sup>2</sup>	2,770	117,171	
下り天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 積層PB用 H=300	9	m	2,040	18,360	
下り天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 直張岩綿板用 H=275	4.8	m	2,040	9,792	
下り天井 軽量鉄骨下地	19型 @225 直張岩綿板用 H=400	4.2	m	2,040	8,568	
天井開口補強	150角	6	か所	1,330	7,980	
天井開口補強	200角	2	か所	1,360	2,720	
天井開口補強	220×1235	27	か所	2,850	76,950	
天井開口補強	250角	1	か所	1,360	1,360	

管理支所新築		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井開口補強	300角	1	か所	1,360	1,360	
天井開口補強	350角	11	か所	1,900	20,900	
天井開口補強	450角	16	か所	1,900	30,400	
天井開口補強	650角	5	か所	2,410	12,050	
天井開口補強	750角	1	か所	2,850	2,850	
天井開口補強	900角	8	か所	2,850	22,800	
天井開口補強	950×650	4	か所	2,850	11,400	
天井点検口	アルミ製 目地タイフ 450角 陽極酸化被膜B-1 絞り金物	15	か所	37,400	561,000	
3、4F EPS 床組	2200×2100×H300 天端：しま鋼板 t4.5 垂鉛メッキパッキンク 支柱：φ300、ヘースPL：250×100×9 2-M12 無収縮ボルト t10	2	か所	1,920,000	3,840,000	
ライニング甲板 下地補強金物	甲板幅150用 前面：PL-1.6×25 I=250@450 背面：PL-1.6×25 I=250@900	16.9	m	18,200	307,580	
EV吊フック	15kN用 材工共	2	か所	7,630	15,260	
計					14,727,190	

管理支所新築		左官		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	金ごて 直均し仕上げ 押えコン面	344	m <sup>2</sup>	800	275,200	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	385	m <sup>2</sup>	660	254,100	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	10.6	m <sup>2</sup>	800	8,480	
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 7/8笠木下 W=295	123	m	730	89,790	
天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	5.1	m <sup>2</sup>	800	4,080	
天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	31.9	m <sup>2</sup>	660	21,054	
スロープ 床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	10.8	m <sup>2</sup>	800	8,640	
天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 吹付下 W=190	24.9	m	730	18,177	
床モルタル塗り	点字ブロック下	2.8	m <sup>2</sup>	1,940	5,432	
段床防水モルタル塗り	金鍍仕上	1.3	m <sup>2</sup>	6,010	7,813	
バルコニー 排水溝防水モルタル塗り	防水下 W200×H30(糸260)	7.2	m	3,020	21,744	
バルコニー 排水溝防水モルタル塗り	防水下 W400×H30(糸460)	26.7	m	6,020	160,734	
壁 複層塗材E	凹凸模様 吹付 ボリケレン系 耐候型2種 コンクリート面	1,109	m <sup>2</sup>	3,830	4,247,470	
バルコニー 手摺壁 複層塗材E	凹凸模様 吹付 ボリケレン系 耐候型2種 コンクリート面	62.9	m <sup>2</sup>	3,830	240,907	
5F見学者通路 手摺壁 複層塗材E	凹凸模様 吹付 ボリケレン系 耐候型2種 コンクリート面	54.2	m <sup>2</sup>	3,830	207,586	
5F見学者通路 手摺天端 複層塗材E	凹凸模様 吹付 W=190 ボリケレン系 耐候型2種 コンクリート面	24.9	m	2,350	58,515	
バルコニー 軒天 複層塗材E	凹凸模様 吹付 ボリケレン系 耐候型2種 コンクリート面	18.4	m <sup>2</sup>	3,830	70,472	
建具周囲防水モルタル充填	外部建具	212	m	1,300	275,600	
計					5,975,794	

管理支所新築		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EVピット 床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	4.6	m <sup>2</sup>	660	3,036	
床コンクリート直均し 仕上げ	汚垂石下	1.4	m <sup>2</sup>	660	924	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 薄張物下地	221	m <sup>2</sup>	800	176,800	
床コンクリート直均し 仕上げ	フローリング下	50.7	m <sup>2</sup>	660	33,462	
床コンクリート直均し 仕上げ	防塵塗装下	152	m <sup>2</sup>	660	100,320	
床コンクリート直均し 仕上げ	防塵塗装下 押えコン面	134	m <sup>2</sup>	660	88,440	
床コンクリート直均し 仕上げ	FAフロア下	202	m <sup>2</sup>	800	161,600	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	147	m <sup>2</sup>	800	117,600	
2F発電機室 防油堤天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅300	10.5	m	730	7,665	
天端コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	20.6	m <sup>2</sup>	800	16,480	
床 モルタル金鏝	張物下	27.3	m <sup>2</sup>	2,900	79,170	
床 モルタル金鏝	靴拭きマット下	0.7	m <sup>2</sup>	3,080	2,156	
踊場 モルタル金鏝	張物下	22.3	m <sup>2</sup>	2,900	64,670	
段床 モルタル金鏝	張物下	65.2	m <sup>2</sup>	5,800	378,160	
配線ピット モルタル金鏝	防塵塗装下 W300×H300 糸=900	12.5	m	2,770	34,625	
配線ピット モルタル金鏝	防塵塗装下 W400×H300 糸=1000	27.2	m	3,080	83,776	
配線ピット モルタル金鏝	防塵塗装下 W600×H300 糸=1200	39.6	m	3,700	146,520	
1F車庫 排水溝 防水モルタル金鏝	仕上 W100×H100	6.2	m	3,020	18,724	
釜場 防水モルタル金鏝	仕上 600×600×H600 1.80m <sup>2</sup> /か所	2	か所	5,700	11,400	
建具周囲 モルタル充填	内部建具	99.1	m	1,220	120,902	



管理支所新築		建具		アルミ製建具工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-1 引違い窓	W2000×H1650 外倒付 外ペレター付き 可動・固定網戸共	1	か所	398,000	398,000	
AW-2 引違い窓	W2000×H1350 網戸共	1	か所	105,000	105,000	
AW-3A 片開き窓	W800×H1350 防火設備 横引ロール網戸共	1	か所	167,000	167,000	
AW-3B 片開き窓	W800×H1350 防火設備 額縁大 横引ロール網戸共	2	か所	167,000	334,000	
AW-3C 片開き窓	W800×H1350 防火設備 非常用進入口 横引ロール網戸共	1	か所	226,000	226,000	
AW-4 片開き窓	W800×H1350 横引ロール網戸共	1	か所	132,000	132,000	
AW-5A 片開き窓	W800×H1200 防火設備 横引ロール網戸共	2	か所	161,000	322,000	
AW-5B 片開き窓	W800×H1200 防火設備 非常用進入口 横引ロール網戸共	1	か所	222,000	222,000	
AW-6 FIX窓	W1000×H1800	1	か所	52,500	52,500	
AW-7 FIX窓	W1000×H1450	1	か所	48,600	48,600	
AW-8 引違い+外開き窓	W3270×H1350 防火設備 非常用進入口 可動・横引ロール網戸共	1	か所	465,000	465,000	
AW-9 引違い+外開き窓	W3270×H1200 防火設備 非常用進入口 可動・横引ロール網戸共	1	か所	453,000	453,000	
AW-10 引違い連窓	W4850×H1350 防火設備 網戸共	1	か所	465,000	465,000	
AW-11 引違い連窓	W5150×H1350 網戸共	1	か所	302,000	302,000	
AW-12 FIX連窓+FIX連窓 (欄間)	W4880×H2745	1	か所	443,000	443,000	
AW-13 FIX連窓+外倒し+ FIX連窓(欄間)	W5150×H2745 外ペレター付き 固定網戸共	1	か所	765,000	765,000	
AD-1 片引き自動ドア+ FIX窓(欄間)	W2450×H2775	1	か所	339,000	339,000	
AD-2 片引き自動ドア+ FIX窓(欄間)	L4725×H2775 額縁無し	1	か所	677,000	677,000	
		1	式		2,630,000	
計					8,546,100	

管理支所新築		建具		スチール製建具工事		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD-1 (1-2F) 片開き戸	W800×H2100 防火設備	2	か所	131,000	262,000	
SD-1 (3-5F) 片開き戸	W800×H2100 防火設備 電気錠	3	か所	225,000	675,000	
SD-2 親子開き戸	W1200×H2100 防火設備	1	か所	195,000	195,000	
SD-3 片開き戸	W600×H1900	1	か所	106,000	106,000	
SD-4 両開き戸	W1800×H1900	1	か所	273,000	273,000	
SD-5 両開き戸	W1800×H3000 防火設備 耐風圧性:S-5	1	か所	930,000	930,000	
SD-6 両開き戸	W2400×H3000 額入 防火設備 耐熱強化ガラス共 耐風圧性:S-5	2	か所	916,000	1,832,000	
SD-7 両開き戸	W2400×H3000 額入 耐風圧性:S-5	1	か所	883,000	883,000	
SD-8 両開き戸	W1500×H2100 ガラリ付 特定防火設備	1	か所	460,000	460,000	
SD-9 両開き戸	W1800×H2300 額入 耐風圧性:S-5 枠廻りロックール充填 80kg/m3	1	か所	466,000	466,000	
SD-10 親子開き戸	W1200×H2100 耐風圧性:S-5	1	か所	247,000	247,000	
SD-11 片開き戸	W900×H2100 額入 耐風圧性:S-5	1	か所	194,000	194,000	
SD-12 片開き戸	W900×H2100	4	か所	155,000	620,000	
SD-12 (1F倉庫) 片開き戸	W900×H2100 防火設備	1	か所	153,000	153,000	
SD-13 両開き戸	W1800×H2100	1	か所	276,000	276,000	
運搬・取付け		1	式		3,785,000	
計					11,357,000	

管理支所新築		建具		軽量スチール製建具工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LD-1 片開き戸	W900×H2100	1	か所	142,000	142,000	
LD-2 片開き戸	W900×H2000 額入 ガラス付	2	か所	394,000	788,000	
LD-3 片開き戸	W550×H1900	1	か所	132,000	132,000	
LD-4 親子開き戸	W1200×H2100 額入	1	か所	220,000	220,000	
LD-5 両開き戸	W1800×H2100	1	か所	224,000	224,000	
LD-6 片引きハッガー戸 (自閉式)	W1200×H2100 額入 ガラス付	1	か所	399,000	399,000	
LD-7 片開き戸	W600×H1900 アンダーカット:20mm	3	か所	132,000	396,000	
LD-8 片引きハッガー戸 (自閉式)	W1200×H2100 額入	1	か所	375,000	375,000	
LD-9 片引き ハッガー戸(自閉式) 壁収納タイプ	W750×H2000 額入 ガラス付	2	か所	362,000	724,000	
LD-10 片分けハッガー戸 (自閉式)	W1635×H2100 額入	1	か所	522,000	522,000	
LD-11 片引き ハッガー戸(自閉式) 壁収納タイプ	W1000×H2000 額入	2	か所	342,000	684,000	
LD-12 片引き ハッガー戸(自閉式) 壁収納タイプ	W800×H2000 額入 ガラス付	2	か所	344,000	688,000	
LD-13 片引き ハッガー戸(自閉式) 壁収納タイプ	W800×H2000 額入 ガラス付	1	か所	344,000	344,000	
LD-14 片引きハッガー戸 (自閉式)	W1200×H2000 額入	2	か所	370,000	740,000	
運搬・取付け		1	式		1,868,000	
計					8,246,000	









管理支所新築		塗装			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 EP塗り	PB面 工程B種 素地ごしらえ共	844	m2	1,320	1,114,080	
壁 EP塗り	ケイル面 工程B種 素地ごしらえ共	0.8	m2	1,520	1,216	
壁 EP塗り	コンクリート面 工程B種 素地ごしらえ共	306	m2	1,590	486,540	
天井・段裏 EP塗り	コンクリート面 工程B種 素地ごしらえ共	68.8	m2	1,740	119,712	
天井 EP-G塗り	ケイル板面 工程B種 素地ごしらえ共	40.8	m2	1,520	62,016	
SOP塗り	鉄部 方立面 工程B種 錆止め共	2.2	m2	1,460	3,212	
SOP塗り	鉄部 見切縁面 糸300以下 工程B種 錆止め共	5	m	1,460	7,300	
腰壁 WP塗り	木部 羽目板面 工程B種 素地ごしらえ共	28	m2	1,270	35,560	
WP塗り	木部 見切縁面 糸300以下 工程B種 素地ごしらえ共	23.9	m	380	9,082	
CL塗り	木部 手摺笠木面 糸300以下 工程B種 素地ごしらえ共	1.5	m	470	705	
SOP塗り	鋼製建具面	163	m2	1,540	251,020	
SOP塗り	糸=101~200 鋼製建具枠面	183	m	840	153,720	
計					2,244,163	

管理支所新築		内装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 防塵塗装	ウレタン樹脂系	201	m <sup>2</sup>	1,930	387,930	
配線ビッド 防塵塗装	ウレタン樹脂系 W300×H300 糸=900	12.5	m	1,740	21,750	
配線ビッド 防塵塗装	ウレタン樹脂系 W400×H300 糸=1000	27.2	m	1,930	52,496	
配線ビッド 防塵塗装	ウレタン樹脂系 W600×H300 糸=1200	39.6	m	2,320	91,872	
巾木 防塵塗装	ウレタン樹脂系 H=150	74.6	m	290	21,634	
2F発電機室 防油堤床・立上り 防塵塗装	ウレタン樹脂系	13.7	m <sup>2</sup>	1,930	26,441	
2F発電機室 防油堤 防塵塗装	ウレタン樹脂系 W=150	10.5	m	290	3,045	
床 防塵塗装	エポキシ樹脂系	80.3	m <sup>2</sup>	4,890	392,667	
巾木 防塵塗装	エポキシ樹脂系 H=100	31.4	m	490	15,386	
床 複層ビニル床シート	t=2 熱溶接工法 無地 防滑仕様	137	m <sup>2</sup>	2,640	361,680	
床 複層ビニル床シート	t=2 熱溶接工法 多湿部 無地 防滑仕様	14.5	m <sup>2</sup>	2,700	39,150	
踊場 複層ビニル床シート	t=2 熱溶接工法 無地 防滑仕様	22.3	m <sup>2</sup>	2,640	58,872	
段床 複層ビニル床シート	t=2 熱溶接工法 無地 防滑仕様	65.2	m <sup>2</sup>	2,640	172,128	
床 複層ビニル床タイル	t=2	70.8	m <sup>2</sup>	1,830	129,564	
床 複層ビニル床タイル	t=2 多湿部	25.9	m <sup>2</sup>	2,040	52,836	
床 置敷ビニル床タイル	500角 t=5 人体帯電圧(kv0.5) FA707面	202	m <sup>2</sup>	12,800	2,585,600	
床 複合フローリング	t=12 接着工法 ナラ 天然木化粧 C種	50.7	m <sup>2</sup>	8,480	429,936	
床 フリーアクセスフロア	H=100 張物下 構法:支柱 500×500 ホール-共 1.0G 5000N	45.5	m <sup>2</sup>	18,200	828,100	
床 フリーアクセスフロア	H=300 張物下 構法:支柱 500×500 ホール-共 1.0G 5000N	156	m <sup>2</sup>	23,000	3,588,000	
ビニル幅木	高さ60	402	m	330	132,660	

管理支所新築		内装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段ビニル幅木	ささら 高さ330	62.4	m	1,270	79,248	
壁 ビニルクロス	塩化ビニル樹脂 不燃 PB面 量産品	151	m <sup>2</sup>	910	137,410	
1F展示室 壁 掲示用クロス	塩化ビニル樹脂 準不燃 PB面	33.3	m <sup>2</sup>	3,420	113,886	
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 -	55.5	m <sup>2</sup>	1,060	58,830	
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	158	m <sup>2</sup>	2,110	333,380	
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 下張GB-R 厚12.5共	34.6	m <sup>2</sup>	2,150	74,390	
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 継目処理 (テーパーエッジ)	517	m <sup>2</sup>	1,630	842,710	
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5+9.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 (テーパーエッジ)	182	m <sup>2</sup>	2,680	487,760	
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 継目処理 (テーパーエッジ) 下張GB-R 厚12.5共	14.8	m <sup>2</sup>	2,720	40,256	
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 継目処理 突付けV目地(ハベールエッジ)	71.3	m <sup>2</sup>	1,550	110,515	
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5+9.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 突付けV目地(ハベールエッジ)	105	m <sup>2</sup>	2,590	271,950	
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5+12.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 突付けV目地(ハベールエッジ)	11.8	m <sup>2</sup>	2,640	31,152	
壁 シーリング石膏ボード	厚12.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 (テーパーエッジ)	36	m <sup>2</sup>	1,840	66,240	
壁 シーリング石膏ボード	厚12.5+9.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 (テーパーエッジ)	67.6	m <sup>2</sup>	3,080	208,208	
壁 シーリング石膏ボード	厚12.5+12.5 鋼製、木、ボード下地 継目処理 (テーパーエッジ)	49.3	m <sup>2</sup>	3,190	157,267	
壁 シーリング石膏ボード	厚12.5+9.5 鋼製、木、ボード下地 突付け	0.2	m <sup>2</sup>	2,520	504	
壁 シーリング石膏ボード	厚12.5+12.5 鋼製、木、ボード下地 突付け	58.4	m <sup>2</sup>	2,630	153,592	
壁 化粧ケイカル板	t=6.0 合板面 アルミシヨイ付-工法	16.7	m <sup>2</sup>	7,710	128,757	
壁 けい酸カルシウム板	t=6 LGS面	0.8	m <sup>2</sup>	2,120	1,696	

管理支所新築		内装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 けい酸カルシウム板	t=6 目透かし LGS面	40.8	m <sup>2</sup>	2,160	88,128	
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	127	m <sup>2</sup>	1,460	185,420	
下り天井 積層石膏ボード	不燃 t=9.5 トラバーチン LGS面 H=300	9	m	440	3,960	
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 軽鉄直張 -	265	m <sup>2</sup>	2,390	633,350	
下り天井 岩綿吸音板	フラットタイプ 不燃 t=9 直張 LGS面 H=275	4.8	m	660	3,168	
下り天井 岩綿吸音板	フラットタイプ 不燃 t=9 直張 LGS面 H=400	4.2	m	960	4,032	
天井廻縁	塩化ビニル製	432	m	1,140	492,480	
開口上部 クラック防止		92.7	m	970	89,919	
壁 グラスウール 吸音板張り	t=25 32kg/m <sup>3</sup> グラスクロス包み 塩ビ化粧ワッシャー@300程度	464	m <sup>2</sup>	3,930	1,823,520	
天井 グラスウール 吸音板張り	t=25 32kg/m <sup>3</sup> グラスクロス包み 塩ビ化粧ワッシャー@300程度	187	m <sup>2</sup>	3,930	734,910	
グラスウール下端 見切縁	樹脂製 H20×D25	134	m	1,330	178,220	
床 断熱材打込	押出ポリスチレンフォーム 2種bA t=25	1.8	m <sup>2</sup>	2,140	3,852	
壁 断熱材打込	押出ポリスチレンフォーム 2種bA t=25	821	m <sup>2</sup>	2,140	1,756,940	
天井 断熱材打込	押出ポリスチレンフォーム 2種bA t=25	124	m <sup>2</sup>	1,810	224,440	
梁天端 断熱材打込	押出ポリスチレンフォーム 2種bA t=25	9	m <sup>2</sup>	1,810	16,290	
計					18,928,127	



管理支所新築		ユニット及びその他			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(トイレース)	特記無き限り					
TB-1 トイレース	L2565+1550+1550×H2500 片開3か所付 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	693,000	693,000	
TB-2 トイレース	L1684+1580+270×H2500 片開2か所付 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	509,000	509,000	
TB-3 トイレース	W1748×H2500 片開1か所付 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	188,000	188,000	
TB-4 トイレース	W1596×H2500 片開1か所付 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	229,000	229,000	
TB-5 トイレース	L1650+830×H2500 片開1か所付 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	289,000	289,000	
MWC(1F) 隔て板	W780×H2500 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	111,000	111,000	
MWC(3F) 隔て板	W700×H2500 マリニ化粧板 芯材:ベ-ベ-コア、ステンレス巾木	1	か所	111,000	111,000	
3F給湯室 流し台	L=1200 吊戸棚、 ステンレス製見切棚(既製品共)	1	か所	149,000	149,000	
ライニング甲板	マリニ樹脂系化粧板ポ-ストフォーム加工 W=150 t=20	19.2	m	16,500	316,800	
ベ-ビ-キ-プ		3	か所	97,500	292,500	
杖、傘かけフック		8	か所	18,200	145,600	
SKフック		2	か所	9,840	19,680	
SK棚	W646×D250 棚板:シ-合板フラッシュ t=20 SOP ブラケット:L-30×30×3 SOP	1	か所	30,100	30,100	
SK棚	W655×D250 棚板:シ-合板フラッシュ t=20 SOP ブラケット:L-30×30×3 SOP	1	か所	30,100	30,100	
視覚障害者用誘導 ブロック	300角 t=30 注意喚起用 塩化ビ-ニ-ル製 形状はJIS T9251による	24.9	m	4,020	100,098	
視覚障害者用誘導 ブロック	300角 t=30 注意喚起用 セ-ミックタイル 形状はJIS T9251による	4.8	m	9,330	44,784	
視覚障害者用誘導 ブロック	300角 t=30 誘導用 セ-ミックタイル 形状はJIS T9251による	0.6	m	9,330	5,598	
カーテンレール	アルミニ-ウム及びアルミニ-ウム合金の押出成形材 10-90 アルマイト 角型	12.3	m	1,630	20,049	
1F展示室 ビ-クチャーレール	アルミ製 シルバ- レール:アルミニ-ウム押出型材 既製品 吊りフック 2個/m、耐吊荷重150N/m	6.2	m	1,910	11,842	

管理支所新築		ユニット及びその他			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-1 ブラインド	W2000×H1650 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	3.3	m <sup>2</sup>	7,340	24,222	
AW-2 ブラインド	W2000×H1350 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	2.7	m <sup>2</sup>	7,340	19,818	
AW-8 ブラインド	W850×H1350 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	1.1	m <sup>2</sup>	7,340	8,074	
AW-8 ブラインド	W2350×H1350 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	3.2	m <sup>2</sup>	7,340	23,488	
AW-10 ブラインド	W4850×H1350 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	6.5	m <sup>2</sup>	7,340	47,710	
AW-11 ブラインド	W5150×H1350 横型 額付 手動 キヤ式 スラット:アルミ合金製 W=25 ボックス・レール:鋼製	7	m <sup>2</sup>	7,340	51,380	
階段 壁付手摺	φ34 2段 半硬質樹脂三層成形 フラット:アルミ押出型材 アルマイト処理	104	m	25,400	2,641,600	
靴ふきマット	1200×600 フレーム:アルミニウム ニードルパッチ:ポリプロピレン(ヘースコム) 枠:ステンレス t1.2 アンカー:St t1.6	1	か所	131,000	131,000	
靴ふきマット下 硬質塩ビ管	VP φ65 L=900+1400(樹に接続)	1	か所	17,000	17,000	
a 消火器ボックス	W270×H760 スチール製塗装品 ヒース留め	1	か所	48,500	48,500	
b 消火器ボックス	W320×H785 スチール製塗装品 壁掛用フック	5	か所	47,100	235,500	
鍵箱	20組	1	か所	12,000	12,000	
凡例:◆ ビクトサイン1	H150 塩ビシート貼	11	か所	4,440	48,840	
凡例:◇ ビクトサイン2	W450×H450 塩ビシート貼	1	か所	8,880	8,880	
凡例:● 室名札(平付型)	W250×H50 アクリル板:t=5 下地:アクリル板t=3+3 接着加工 取付部:木ねじ止め	14	か所	8,880	124,320	
凡例:■ 室名サイン	W60×H60 塩ビシート切文字貼	17	か所	4,440	75,480	
凡例:▲ 階数表示	H500 アクリル板t=5	9	か所	22,200	199,800	
凡例:△ 手摺点字サイン	点字表示基盤:アルミ板材 t=0.8 点字打出し、点字表示内容: 行先階、踊場の表示	32	か所	13,300	425,600	
衝突防止シール	ステンレス製 φ30 @200 片面貼	15	か所	890	13,350	
凡例:案内 案内板	W750×D80×H800 本体:ステンレス製 BOX加工 焼付塗装 案内:インジエット切抜貼					





管理支所電気設備新設		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
分電盤	GL-1	1	面	1,160,000	1,160,000	
分電盤	GL-2	1	面	735,000	735,000	
分電盤	GL-3	1	面	1,180,000	1,180,000	
分電盤	GL-4	1	面	856,000	856,000	
分電盤	GL-5	1	面	1,220,000	1,220,000	
LED照明器具	LSS1 -4 -23 LN	2	個	16,800	33,600	
LED照明器具	LSS1 -4 -30 LN	3	個	17,100	51,300	
LED照明器具 (線び取付)	LSS1 -4 -30 LN	4	個	15,900	63,600	
LED照明器具	LSS1 -4 -37 LN	4	個	17,900	71,600	
LED照明器具 (線び取付)	LSS1 -4 -48 LN	26	個	18,500	481,000	
LED照明器具	LSS1MP/RP -4 -30 LN	12	個	41,600	499,200	
LED照明器具	LSS6 -4 -30 LN	12	個	21,500	258,000	
LED照明器具	LSS6 -4 -37 LN	3	個	22,300	66,900	
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	1	個	17,100	17,100	
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	2	個	17,900	35,800	
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	15	個	15,000	225,000	
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	10	個	17,800	178,000	
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	6	個	20,600	123,600	
LED照明器具	LRS1 - -22 LN	4	個	22,700	90,800	
LED照明器具	LRS1 - -33 LZ	13	個	30,600	397,800	

管理支所電気設備新設		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	LDS2-LRS1 - -08 LN	9	個	25,100	225,900	
LED照明器具	LDS1-LSS9 -4 -22 LN	1	個	21,800	21,800	
LED照明器具	LRS3 -4 -48 LX	8	個	30,500	244,000	
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LX	19	個	32,400	615,600	
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -13 LN	1	個	27,500	27,500	
LED照明器具	SP-1	15	個	30,800	462,000	
LED照明器具	SP-2	2	個	24,500	49,000	
LED照明器具	SP-3	5	個	30,200	151,000	
非常用 LED照明器具	LDS1-K1-LBF11 - LN	7	個	72,500	507,500	
非常用 LED照明器具	K1-LSS11 -3 -	8	個	36,500	292,000	
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	6	個	27,800	166,800	
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	5	個	44,300	221,500	
照明制御器 (センサ)	DS 1 -A	6	個	14,500	87,000	
照明制御器 (センサ)	DS 1 -N	19	個	15,100	286,900	
照明制御装置 (センサ-附属機器)	センサ-設定器	1	個	16,600	16,600	
電動機等接続		1	式		27,000	
配線器具		1	式		220,600	
電線		1	式		217,900	
ケーブル		1	式		340,100	
施工費		1	式		685,700	











管理支所電気設備新設		発電設備		太陽光発電		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
太陽電池	1.6kW	1	式		1,200,000	
パワコンテ <sup>レ</sup> ィンガ	1.6kW	1	台	319,000	319,000	
接続箱		1	台	184,000	184,000	
PCS接続盤		1	面	1,470,000	1,470,000	
表示装置	CTケーブル共	1	台	113,000	113,000	
機器間ケーブル工 事		1	式		317,000	
電線		1	式		7,700	
ケーブル		1	式		63,200	
電線管		1	式		19,700	
ケーブルラック		1	式		14,000	
ボックス類		1	式		31,400	
接地工事		1	式		9,200	
据付費		1	式		444,000	
試験調整費		1	式		594,000	
計					4,786,200	



















管理支所電気設備新設		火災報知設備			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	面	430,000	430,000	
副受信機	10回線	1	面	54,400	54,400	
スポット形感知器	差動式 2種 露出	51	個	5,660	288,660	
スポット形感知器	定温式 1種 露出	2	個	4,970	9,940	
スポット形感知器	定温式 1種 防水	19	個	5,150	97,850	
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	3	個	13,700	41,100	
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出 点検箱付	1	個	18,700	18,700	
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	5	個	33,500	167,500	
配線器具		1	式		202,500	
ケーブル		1	式		283,600	
電線管		1	式		183,100	
ボックス類		1	式		153,300	
防火区画 貫通処理等		1	式		13,900	
立会検査		1	式		97,100	
計					2,041,650	

管理支所機械設備新設		空気調和設備			機器設備	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-1 屋外機 冷房22.4kW	1	台	1,020,000	1,020,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-1-1 カセット4形 CK-4 冷房4.5kW	2	台	225,000	450,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-1-2 カセット4形 CK-4 冷房5.6kW	2	台	228,000	456,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-2 屋外機 冷房11.2kW	1	台	731,000	731,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-2-1 カセット2形 CK-2 冷房2.2kW	1	台	218,000	218,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-2-2 カセット2形 CK-2 冷房2.2kW	1	台	218,000	218,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-2-3 カセット2形 CK-2 冷房2.2kW	1	台	218,000	218,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-2-4 カセット2形 CK-2 冷房2.2kW	1	台	218,000	218,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-3 屋外機 冷房8.0kW	1	台	715,000	715,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-3-1 カセット4形 CK-4 冷房3.6kW	2	台	221,000	442,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-4 屋外機 冷房8.0kW	1	台	715,000	715,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-4-1 カセット4形 CK-4 冷房3.6kW	2	台	221,000	442,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-5 屋外機 冷房11.2kW	1	台	715,000	715,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-5-1 天井吊形 CR 冷房5.6kW	1	台	181,000	181,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-5-2 天井吊形 CR 冷房5.6kW	1	台	181,000	181,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-6 屋外機 冷房11.2kW	1	台	715,000	715,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-6-1 天井吊形 CR 冷房5.6kW	1	台	181,000	181,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-6-2 天井吊形 CR 冷房5.6kW	1	台	181,000	181,000	
パネルヒーター	EH-1 壁掛形 暖房1.5kW	2	台	47,000	94,000	
搬入・据付費		1	式		751,600	





管理支所機械設備新設		換気設備		機器設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消音ボックス付 送付機	FE-1-1 天井吊形 300m3/h	1	台	54,500	54,500	
消音ボックス付 送風機	FE-1-2 天井吊形 330m3/h	1	台	54,500	54,500	
換気扇	FE-1-3 天井埋込形 200m3/h	1	台	21,900	21,900	
換気扇	FE-1-4 壁掛形 35cm 1790m3/h	1	台	81,300	81,300	
消音ボックス付 送風機	FE-2-1 天井吊形 1210m3/h	1	台	103,000	103,000	
換気扇	FE-2-2 壁掛形 60cm 10150m3/h	1	台	240,000	240,000	
換気扇	FE-2-3 壁掛形 40cm 1750m3/h	1	台	96,900	96,900	
換気扇	FE-3-1 天井埋込形 60m3/h	1	台	12,200	12,200	
換気扇	FE-3-2 天井埋込形 100m/h	1	台	12,900	12,900	
換気扇	FE-3-3 天井埋込形 180m/h	1	台	29,400	29,400	
換気扇	FE-3-4 天井埋込形 30m/h	1	台	10,700	10,700	
換気扇	FE-4-1 壁掛形 30cm 990m3/h	1	台	63,900	63,900	
換気扇	FE-4-2 天井埋込形 450m/h	1	台	30,000	30,000	
換気扇	FE-4-3 天井埋込形 80m/h	1	台	12,200	12,200	
換気扇	FS-1-1 壁掛形 35cm 1790m3/h	1	台	101,000	101,000	
換気扇	FS-2-1 壁掛形 60cm 10150m3/h	1	台	287,000	287,000	
全熱交換器ユニット	HEU-1-1 カセット形 470m3/h	1	台	247,000	247,000	
全熱交換器ユニット	HEU-1-2 埋込形 600m3/h	2	台	328,000	656,000	
全熱交換器ユニット	HEU-3-1 カセット形 180m3/h	1	台	210,000	210,000	
全熱交換器ユニット	HEU-3-2 カセット形 30m3/h	1	台	167,000	167,000	



管理支所機械設備新設		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	67	m	4,170	279,390	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 125mm	6	m	4,490	26,940	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	30	m	5,020	150,600	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	36	m	6,430	231,480	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	43	m	7,750	333,250	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	6	m	9,290	55,740	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 200 200	2	個	23,000	46,000	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 250 250	1	個	30,400	30,400	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 300 300	1	個	30,400	30,400	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 350 350	3	個	40,400	121,200	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 400 400	1	個	40,400	40,400	
ユニバーサル形吹出口 (フィルター付)	VHS 450 450	1	個	52,800	52,800	
スリット形吸込口	GV 150 150	6	個	11,600	69,600	
スリット形吸込口	GV 350 350	2	個	17,500	35,000	
スリット形吸込口	GV 400 400	1	個	17,500	17,500	
丸形 風量調節 ダンパー	150φ	1	個	13,300	13,300	
丸形 風量調節 ダンパー	200φ	1	個	14,300	14,300	
丸形 風量調節 ダンパー	300φ	1	個	16,000	16,000	
丸形 防火ダンパー	150φ	2	個	15,500	31,000	
丸形 防火ダンパー	250φ	4	個	17,100	68,400	

管理支所機械設備新設		換気設備		ダクト設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
虫侵入防止ユニット	100φ	4	個	42,000	168,000	
虫侵入防止ユニット	150φ	1	個	45,200	45,200	
虫侵入防止ユニット	200φ	1	個	48,000	48,000	
虫侵入防止ユニット	250φ	2	個	53,600	107,200	
ペントキャップ	深形 SUS製 指定色 防鳥網付 100mm	14	個	7,770	108,780	
ペントキャップ	深形 SUS製 指定色 防鳥網付 150mm	6	個	9,790	58,740	
ペントキャップ	深形 SUS製 指定色 防鳥網付 200mm	6	個	17,100	102,600	
ペントキャップ	深形 SUS製 指定色 防鳥網付 250mm	8	個	35,700	285,600	
ペントキャップ	軒天用 SUS製 FD付 指定色 防鳥網付 150mm	2	個	9,190	18,380	
ペントキャップ	軒天用 SUS製 指定色 防鳥網付 200mm	1	個	11,800	11,800	
送風機用 たわみ継手	片吸込形 No.2 以下	11	組	28,600	314,600	
制気口ボックス類		1	式		294,500	
保温		1	式		315,200	
計					3,542,300	



管理支所機械設備新設		衛生器具設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
大便器	C810S 床置形専用洗浄弁式大便器Ⅱ形	7	組	244,000	1,708,000	
大便器	C1610S 壁掛形洗浄弁式大便器Ⅱ形	1	組	761,000	761,000	
小便器	U620 専用洗浄弁式壁掛小便器	4	組	179,000	716,000	
洗面器	L420 自動水栓 電気温水器	6	組	221,000	1,326,000	
洗面器	L511 車いす用壁掛洗面器 自動水栓 電気温水器	1	組	241,000	241,000	
手洗器	自動水栓	1	組	79,400	79,400	
オストメイトユニット	再生水仕様 電気温水器	1	組	531,000	531,000	
洗濯機パン	640*640	2	組	24,600	49,200	
掃除流し	S210 バック付掃除流し	2	組	120,000	240,000	
ユニットバス	1616サイズ	2	組	745,000	1,490,000	
おむつ交換台	樹脂製	1	台	126,000	126,000	
フィッティングボード	樹脂製	1	台	61,900	61,900	
L型手摺		1	組	50,700	50,700	
跳上手摺		1	組	102,000	102,000	
小便器用手摺		1	組	60,500	60,500	
洗面器用手摺		2	組	72,200	144,400	
鏡	耐食鏡 350 600	6	枚	12,800	76,800	
鏡	耐食鏡 600 900	1	枚	27,400	27,400	
計					7,791,300	

管理支所機械設備新設		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型給水 ポンプユニット	PU-1 32φ×159L/min×1.1kW 防振基礎	1	台	1,520,000	1,520,000	
受水タンク	TW-1 容量5000L (緊急遮断弁32A×4共)	1	基	7,370,000	7,370,000	
除濁ろ過装置	WF-1 全自動型ろ過装置 処理能力2.1m <sup>3</sup> /h	1	基	1,420,000	1,420,000	
逆洗ポンプ	GWP-1-1 32A×55L/min×19m	1	台	198,000	198,000	
逆洗ポンプ	GWP-1-2 32A×55L/min×19m	1	台	198,000	198,000	
受水槽用水位計	LS-2-1 水位電極3P	1	個	37,000	37,000	
受水槽用水位計	LS-2-2 水位電極5P	1	個	49,100	49,100	
流量計	FL-1-1 処理水量用 25A	1	個	182,000	182,000	
流量計	FL-1-2 逆洗水量用 32A	1	個	197,000	197,000	
塩素注入装置	CL-1 薬液タンク50L 注入ポンプ 30mL/min	1	台	266,000	266,000	
凝集剤注入装置	PP-1 薬液タンク50L 注入ポンプ 30mL/min	1	台	266,000	266,000	
自動塩素滅菌装置	ATCM-1 薬液タンク120L 注入ポンプ 1.8L/h 循環ポンプ 40A×0.75kW	1	台	1,960,000	1,960,000	
操作盤	E-1 全自動ろ過機操作盤 700×1650×350	1	台	2,340,000	2,340,000	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 20SU	44	m	4,280	188,320	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 屋内一般 25SU	20	m	5,350	107,000	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 20SU	73	m	6,430	469,390	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 25SU	26	m	8,020	208,520	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 30SU	66	m	10,100	666,600	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 40SU	14	m	12,400	173,600	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	拡管式 機械室・便所 50SU	20	m	14,000	280,000	

管理支所機械設備新設		給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	3	個	11,300	33,900	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	4	個	13,500	54,000	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	20	個	17,800	356,000	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	1	個	25,100	25,100	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	3	個	30,200	90,600	
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・スイング) 32A	5	個	16,400	82,000	
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	1	個	35,000	35,000	
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 25A	2	個	13,000	26,000	
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 32A	8	個	14,900	119,200	
防振継手	合成ゴム製 32A	6	個	9,440	56,640	
防振継手	合成ゴム製 50A	3	個	12,400	37,200	
自動エア抜弁	20A	1	個	15,800	15,800	
横水栓	F 7 - 13A	2	個	5,150	10,300	
横水栓	カップリング付	1	個	8,890	8,890	
洗濯機用水栓		2	個	7,510	15,020	
保温		1	式		525,700	
文字標識等		1	式		45,900	
搬入・据付費		1	式		1,124,000	
形鋼振れ止め支持		1	式		62,800	
スリーブ		1	式		209,300	



管理支所機械設備新設		排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(排水管)						
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A	10	m	9,980	99,800	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A	26	m	14,100	366,600	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	22	m	18,400	404,800	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 32A	1	m	9,480	9,480	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	36	m	11,800	424,800	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A	8	m	15,400	123,200	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	55	m	16,600	913,000	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	44	m	21,800	959,200	
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	屋内一般 50A	2	m	5,560	11,120	
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	屋内一般 75A	5	m	8,720	43,600	
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	屋内一般 100A	2	m	11,600	23,200	
(通気管)						
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 50A	9	m	10,500	94,500	
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 100A	7	m	21,000	147,000	
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	39	m	12,300	479,700	
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	13	m	16,300	211,900	
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	14	m	24,600	344,400	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個	18,100	36,200	
床上掃除口(非防水形)	COA 80A	11	個	13,300	146,300	





管理支所機械設備新設		屋外給水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ろ過水中ポンプ	FP-1-1 50A×36L/min×19m	1	台	147,000	147,000	
ろ過水中ポンプ	FP-1-2 50A×36L/min×19m	1	台	147,000	147,000	
原水槽用水位計	LS-1 水位電極5P	1	個	49,100	49,100	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 16A	3	m	1,310	3,930	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	1	m	1,730	1,730	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 30A	7	m	2,350	16,450	
青銅仕切弁 (鉛レス仕様)	5K(ねじ・給水用) 15A	1	個	5,160	5,160	
青銅仕切弁 (鉛レス仕様)	5K(ねじ・給水用) 20A	1	個	6,450	6,450	
青銅仕切弁 (鉛レス仕様)	5K(ねじ・給水用) 32A	2	個	12,600	25,200	
青銅逆止弁 (鉛レス仕様)	10K(ねじ・スイング・給水用) 32A	2	個	14,800	29,600	
フレキシブルジョイント	ベローズ形 32A	2	個	9,690	19,380	
弁榘	機 械 バックホウ0.45m3 VC-P( 550H)	2	組	30,700	61,400	
地中埋設標	鉄 製	5	個	1,100	5,500	
埋設標識テープ	150幅	6	m	230	1,380	
散水栓 (ボックス共)		1	組	53,400	53,400	
搬入・据付費		1	式		51,200	
土工事		1	式		22,400	
計					646,280	

管理支所機械設備新設		屋外排水設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
オイル阻集器	OT-1 容量100L 許容流入量 7.7 L/min 許容土砂たい積量 1 L 鋼製蓋 (防臭) T-14	1	組	609,000	609,000	
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	屋内一般 50A	1	m	5,560	5,560	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	48	m	7,370	353,760	
プラスチック樹	① 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 540H	1	組	35,600	35,600	
プラスチック樹	② 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 715H	1	組	35,600	35,600	
プラスチック樹	③ 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 730H	1	組	35,600	35,600	
プラスチック樹	④ 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 855H	1	組	36,700	36,700	
プラスチック樹	⑤ 樹径150φ 最大排水管径100φ ST 保護蓋 T-14 985H	1	組	36,700	36,700	
プラスチック樹	⑥ 樹径150φ 最大排水管径100φ 45Y 保護蓋 T-14 1105H	1	組	37,300	37,300	
プラスチック樹	⑦ 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 1130H	1	組	36,700	36,700	
プラスチック樹	⑧ 樹径150φ 最大排水管径100φ 90L 保護蓋 T-14 1010H	1	組	36,700	36,700	
プラスチック樹	⑨ 樹径150φ 最大排水管径100φ 45YS 保護蓋 T-14 1050H	1	組	37,300	37,300	
土工事		1	式		341,500	
計					1,638,020	