

令和7年度

# 設 計 書

工 事 名

旭分団詰所建設工事

施 設 名

旭分団詰所

工 事 箇 所

葦崎市旭町上條北割2920

葦 崎 市

工事金額 \_\_\_\_\_ 円  
(内、消費税相当額 \_\_\_\_\_ 円)

工事概要 工事名称 : 旭分団詰所建設工事  
構造、規模 : S造 2階建て  
延床面積 : 81.58㎡  
建築面積 : 49.64㎡  
\_\_\_\_\_  
上記建築物の新築に伴う工事一式  
\_\_\_\_\_  
以下別紙設計内容のとおり  
\_\_\_\_\_

(種目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	金 額	備 考
	旭分団詰所建設工事					
	直接工事費					
一	建築主体工事		1.0	式		
二	電気設備工事		1.0	式		
三	機械設備工事		1.0	式		
	計(直接工事費)					
四	共通費					
1	共通仮設費		1.0	式		
2	現場管理費		1.0	式		
3	一般管理費		1.0	式		
	計(共通費)					
	合計(工事価格)					
	消費税相当額	10%				
	総合計(工事費)					

(中科目別内訳)

番号	科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
一	建築主体工事					
1	直接仮設工事		1.0	式		
2	土工事		1.0	式		
3	鉄筋工事		1.0	式		
4	コンクリート工事		1.0	式		
5	型枠工事		1.0	式		
6	鉄骨工事		1.0	式		
7	既製コンクリート工事		1.0	式		
8	防水工事		1.0	式		
9	木工事		1.0	式		
10	屋根工事		1.0	式		
11	金属工事		1.0	式		
12	左官工事		1.0	式		
13	木製建具工事		1.0	式		
14	鋼製建具工事		1.0	式		
15	硝子工事		1.0	式		
16	吹付・塗装工事		1.0	式		
17	内装工事		1.0	式		

(中科目別内訳)

[illegible]

(中科目別内訳)

[illegible]

(中科目別内訳)

番号	科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
三	機械設備工事					
1	衛生器具設備工事		1.0	式		
2	給水設備工事		1.0	式		
3	排水通気設備工事		1.0	式		
4	冷暖房設備工事		1.0	式		
5	換気設備工事		1.0	式		
	計					

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
一	建築主体工事						
1	直接仮設工事						
	遣方		51.7	m <sup>2</sup>			
	墨出し		96.2	m <sup>2</sup>			
	養生費		96.2	m <sup>2</sup>			
	整理清掃跡片付		96.2	m <sup>2</sup>			
	外部足場	3ヶ月 12m未満 枠組本足場 W=900	242.0	m <sup>2</sup>			
	外部足場	3ヶ月 22m未満 枠組本足場 W=900	35.6	m <sup>2</sup>			
	災害防止	3ヶ月 垂直養生(メッシュシート養生)	278.0	m <sup>2</sup>			
	安全手摺	3ヶ月 最上部(運搬共)	36.8	m			
	階段仕上足場	3ヶ月 単管棚足場	7.3	m <sup>2</sup>			
	内部足場	1ヶ月 10m未満(安全手摺共) 枠組棚足場 H=1,800	38.2	m <sup>2</sup>			
	内部足場	2ヶ月 脚立足場(並列)	78.7	m <sup>2</sup>			
	計						



(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切	機械堀(坪堀)	98.4	m <sup>3</sup>			
	埋戻し	発生土	46.5	m <sup>3</sup>			
	床付		31.6	m <sup>2</sup>			
	残土処分	場外搬出適正処分	51.9	m <sup>3</sup>			
	再生砕石地業	基礎下	1.9	m <sup>3</sup>			
	再生砕石地業	土間下	5.8	m <sup>3</sup>			
	床下防湿シート	ポリエチレンシート t=0.15	33.6	m <sup>2</sup>			
	床下断熱材	ポリスチレンフォーム t=25	33.6	m <sup>2</sup>			
	土工機械運搬		1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295 D10	201.0	kg			
	異形鉄筋	SD295 D13	1,093.0	kg			
	異形鉄筋	SD295 D16	240.0	kg			
	異形鉄筋	SD345 D19	280.0	kg			
	異形鉄筋	SD345 D22	746.0	kg			
	鉄筋加工組立費		2.5	t			
	鉄筋運搬費		2.5	t			
	溶接金網敷	6φ 150×150	44.3	m <sup>2</sup>			
	溶接金網敷	階段踏面 6φ 100×100	5.3	m <sup>2</sup>			
	開口部補強	150φ	4.0	ヶ所			
	開口部補強	100φ	4.0	ヶ所			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4	コンクリート工事						
	普通コンクリート	捨てコンクリート FC18N/mm <sup>2</sup> スランプ15	1.8	m <sup>3</sup>			
	普通コンクリート	土間コンクリート FC18N/mm <sup>2</sup> スランプ18	8.4	m <sup>3</sup>			
	普通コンクリート	基礎コンクリート FC21+3N/mm <sup>2</sup> スランプ18	13.5	m <sup>3</sup>			
	普通コンクリート	立上り壁コンクリート FC21+3N/mm <sup>2</sup> スランプ18	3.0	m <sup>3</sup>			
	普通コンクリート	デッキコンクリート FC21+3N/mm <sup>2</sup> スランプ18	3.7	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設費		1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5	型枠工事						
	普通合板型枠	基礎部	82.6	m <sup>2</sup>			
	普通合板型枠	地上部	1.0	m <sup>2</sup>			
	打放し合板型枠	立上り壁部	36.4	m <sup>2</sup>			
	面木	立上り壁天端	67.6	m			
	型枠運搬費		120.0	m <sup>2</sup>			
	床目地	土間 誘発目地	24.1	m			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6	鉄骨工事						
	[本体鉄骨]						
	角形鋼管	BCR295 □-200×200×12	1,604.0	kg			
	角形鋼管	BCR295 □-200×200×9	913.0	kg			
	角形鋼管	STKR400 □-175×175×6	705.0	kg			
	角形鋼管	STKR400 □-100×100×6	448.0	kg			
	角形鋼管	STKR400 □-150×100×3.2	112.0	kg			
	丸形鋼管	STK400 φ-89.1×3.2	59.0	kg			
	丸形鋼管	SUS304 ステンレスパイプ 外径60.5φ t=3.0	2.5	kg			
	H形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	1,100.0	kg			
	H形鋼	SN400B H-250×125×6×9	870.0	kg			
	H形鋼	SN400 H-250×125×6×9	213.0	kg			
	H形鋼	SN400 H-200×100×5.5×8	542.0	kg			
	H形鋼	SN400 H-175×90×5×8	366.0	kg			
	H形鋼	SN400 H-150×75×5×7	142.0	kg			
	C形鋼(リップ溝形鋼)	SS400 C-100×50×20×2.3	222.0	kg			
	山形鋼	SS400 L-100×75×7	45.0	kg			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	丸鋼	SS400 36φ	60.8	kg			
	丸鋼	SUS304 50φ	21.0	kg			
	鋼板	SS400 PL-6	209.0	kg			
	鋼板	SS400 PL-9	339.0	kg			
	鋼板	SS400 PL-12	163.0	kg			
	鋼板	SUS304 PL-3	9.6	kg			
	鋼板	SUS304 PL-9	11.8	kg			
	平鋼	SS400 9×75	2.9	kg			
	ブレース材	M16 ターンバックル付	66.5	kg			
	HTB	S10T M20	96.0	本			
	HTB	S10T M16	242.0	本			
	中ボルト	M16	71.0	本			
	A-BOLT	M16 L=320	20.0	本			
	A-BOLT	M19 L=320	8.0	本			
	露出型柱脚	ベースパック:20-12V 同等	6.0	ヶ所			
		(グラウト材共)					

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	工場加工組立費		7.9	t			
	工場溶接費		632.0	m			
	錆止塗装	JIS K 5674	218.0	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬費		7.9	t			
	鉄骨建方費		7.9	t			
	HTB締付費		1.0	式			
	A-BOLT取付費		28.0	本			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル (露出型柱脚部分除く)	5.0	ヶ所			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル(ホース掛け部) (露出型柱脚部分除く)	2.0	ヶ所			
	超音波探傷試験	第三者立会	1.0	式			
	[本体鉄骨] 小 計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	[付帯鉄骨]						
	〈屋外階段・デッキプレート〉						
	鋼板	SS400 PL-6	437.0	kg			
	鋼板	SS400 PL-12	365.0	kg			
	鋼板	デッキコンクリート流れ止め PL-1.6 H120	49.5	kg			
	中ボルト	M16	5.0	本			
	A-BOLT	M16 L=320	4.0	本			
	デッキプレート	QL99-50-12	569.0	kg			
	デッキプレート敷込		43.2	m <sup>2</sup>			
	工場加工組立費		1.4	t			
	工場溶接費	80m/t	112.0	m			
	錆止塗装	JIS K 5674	90.6	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬費		1.4	t			
	鉄骨取付費		1.4	t			
	A-BOLT取付費		4.0	本			
	柱底均しモルタル	階段部分 無収縮モルタル	2.0	ヶ所			



(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	〈鉄骨棚類〉						
	角形鋼管	STKR400 □-50×50×3.2	206.0	kg			
	角形鋼管	STKR400 □-100×50×3.2	429.0	kg			
	丸形鋼管	SUS304 ステンレスパイプ 外径34φ t=1.65	2.8	kg			
	丸鋼	SS400 32φ	12.1	kg			
	鋼板	SS400 PL-6	10.7	kg			
	縞鋼板	SS400 PL-6	766.0	kg			
	工場加工組立費		1.4	t			
	工場溶接費	80m/t	112.0	m			
	錆止塗装	JIS K 5674	40.4	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬費		1.4	t			
	〔付帯鉄骨〕 小 計						
	〔鉄骨工事〕 計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7	既製コンクリート工事						
	外壁 ALC版 t=100		158.0	m <sup>2</sup>			
	外壁 ALC版 t=120	デザインパネル(タテリブ) 一部フラット加工費共	26.6	m <sup>2</sup>			
	間仕切壁 ALC版 t=100		19.0	m <sup>2</sup>			
	受けアングル		1.0	式			
	通しアングル		1.0	式			
	開口補強金物	L-65×65×6 L-75×75×9・L-90×90×7	1.0	式			
	副資材		1.0	式			
	切断加工・残材処分費	荷揚げ小運搬共	1.0	式			
	外部目地シーリング	ポリウレタン	1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	[外部]						
	シーリング	変性シリコン 建具廻り 15×10	65.5	m			
	シーリング	変性シリコン 基礎＋壁取合い部 20×10	62.3	m			
	シーリング	変性シリコン 金物等取合い部 20×10	93.8	m			
	シーリング	変性シリコン 鉄骨梁＋壁取合い部 20×10	5.1	m			
	[内部]						
	シーリング	変性シリコン 流し台取合い部・アルミ見切部	17.5	m			
		下足入周囲 15×10					
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
9	木工事						
	[内部]						
	床下地板貼	合板(2類) t=9.0	35.5	m <sup>2</sup>			
	床下地板貼	合板(2類) t=12.0	35.5	m <sup>2</sup>			
	床板貼	シナ合板 t=5.5	2.9	m <sup>2</sup>			
	際根太		51.8	m			
	木製巾木	H=60	14.1	m			
	壁合下地板貼	揭示用クロス貼下地 合板(2類) t=12.0	5.7	m <sup>2</sup>			
	壁合板貼	シナ合板 t=5.5	17.0	m <sup>2</sup>			
	天井合板貼	シナ合板 t=5.5	2.9	m <sup>2</sup>			
	木製額縁	W100未満	8.7	m			
	木製額縁	W100以上	12.2	m			
	木製廻り縁	H30	14.1	m			
	木製見切縁		6.8	m			
	押入内 棚類	中棚・枕棚等	2.0	ヶ所			
	雑巾摺り	押入内	12.7	m			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
10	屋根工事						
	[本体屋根]						
	重ね式折版屋根	ルーフデッキ(裏貼付 t=4.0) カラーGL鋼板 t=0.6	42.2	m <sup>2</sup>			
	タイトフレーム		27.5	m			
	ケラバタイト		15.2	m			
	天井インサート		42.2	m <sup>2</sup>			
	軒先見切面戸	カラーGL鋼板	5.5	m			
	水上止面戸	カラーGL鋼板	5.5	m			
	エプロン面戸	カラーGL鋼板	5.5	m			
	水上取合い水切	カラーGL鋼板 t=0.6 (コンパネ t=12.0+	5.5	m			
		ルーフィング t=1.0下地共)					
	ケラバ取合い水切	カラーGL鋼板 t=0.6 (コンパネ t=12.0+	15.2	m			
		ルーフィング t=1.0下地共)					
	パラペット 立上り水切	カラーGL鋼板 t=0.6 (コンパネ t=12.0+	15.2	m			
		ルーフィング t=1.0下地共)					
	捨て笠木	カラーGL鋼板 t=0.4	30.2	m			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	雪止アングル	ドブメッキ 1段 L=50×50×4(金具@600)	5.2	m			
	軒樋	硬質カラー塩ビ製 W=200 角型	5.5	m			
	落し口	75φ 塩ビ自在ドレイン	2.0	ヶ所			
	縦樋	硬質カラー塩ビ管 75φ(既製品) 取付金物共	13.8	m			
	エルボ	硬質カラー塩ビ管 75φ(既製品)	4.0	ヶ所			
	〔本体屋根〕 小 計						
	〔屋外階段屋根〕						
	重ね式折版屋根	ルーフデッキ(裏貼無し) カラーGL鋼板 t=0.6	11.7	m <sup>2</sup>			
	タイトフレーム		6.0	m			
	ケラバタイト		17.2	m			
	水上止面戸	カラーGL鋼板 t=0.6	2.4	m			
	軒先見切面戸	カラーGL鋼板 t=0.6	2.4	m			
	ケラバ取合い水切	カラーGL鋼板 t=0.6	8.6	m			
	外壁取合い二重水切	カラーGL鋼板 t=0.4	8.6	m			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	段差部雨仕舞	カラーGL鋼板 t=0.4	1.3	m			
	雪止アングル	ドブメッキ 1段 L=50×50×4(金具@600)	4.0	m			
	軒樋	硬質カラー塩ビ製 W=200 角型	1.3	m			
	落し口	75φ 塩ビ自在ドレイン	1.0	ヶ所			
	縦樋	硬質カラー塩ビ管 75φ(既製品) 取付金物共	3.0	m			
	エルボ	硬質カラー塩ビ管 75φ(既製品)	2.0	ヶ所			
	〔屋外階段屋根〕 小 計						
	運搬費等	切断加工・残材処分費共 荷揚げ重機費共	1.0	式			
	〔屋根工事〕 計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
11	金属工事						
	[外部]						
	水切付アルミデザイン笠木	W130+80(既製品) ((株)ツヅキ:KA-002 ALC用 同等)	20.8	m			
	同上 コーナー役物		2.0	ヶ所			
	同上 端末カバー		2.0	ヶ所			
	アルミ製笠木	W130(既製品) (屋外階段部分)	9.6	m			
	同上 コーナー役物		1.0	ヶ所			
	同上 端末カバー		1.0	ヶ所			
	シャッター二方枠	[-30×40 カラーGL鋼板	11.7	m			
	ステンレス製箱文字	270×270×30H 9文字 スコッチカルシート貼	1.0	式			
		(外壁ALC版 t=100面取付)					
	アルミ製カラー手摺	42.7φ(既製品) ブラケット共	7.0	m			
	ステンレス製タラップ	19φ 300×150(既製品) プレート付(ALC用)	2.0	個			
	階段ノンスリップ	ステンレス製 W=35 ゴム入り	20.0	m			
	アルミ製下端見切	ALC t=100 下端見切用	4.6	m			



(細目別内訳)

[illegible]

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	[内部]						
	軽量鉄骨壁下地	スタッド 50形 @300	34.7	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	スタッド 65形 @300	15.1	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	スタッド 100形 @300	12.0	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨胴縁下地	19形 @300	22.2	m <sup>2</sup>			
	壁下地開口補強	スタッド 50形 (サッシ部)	2.0	ヶ所			
	壁下地開口補強	スタッド 65形 (木製建具部)	2.0	ヶ所			
	壁下地開口補強	スタッド 100形 (木製建具部)	3.0	ヶ所			
	壁下地開口補強	スタッド 100形 (サッシ部)	1.0	ヶ所			
	軽量鉄骨天井下地	19形 @300	38.3	m <sup>2</sup>			
	天井下地開口補強	450×450	4.0	ヶ所			
	天井点検口	アルミ枠 450×450	4.0	ヶ所			
	アルミ見切		18.9	m			
	ステンレス床見切		1.7	m			
	[内部] 小 計						
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
12	左官工事						
	[外部]						
	床 コンクリート金ゴテ		11.4	m <sup>2</sup>			
	外巾木 コンクリート金ゴテ	基礎天端	31.2	m			
	床 モルタル塗り	階段床(踊場共) t=30 金ゴテ仕上	7.8	m <sup>2</sup>			
	外巾木 コンクリート打放し補修		15.6	m <sup>2</sup>			
	開口部 防水モルタル詰め	建具廻り(ALC版部分)	27.9	m			
	[内部]						
	床 コンクリート金ゴテ		78.9	m <sup>2</sup>			
	床 モルタル塗り	張物下地 金ゴテ仕上	1.4	m <sup>2</sup>			
	基礎巾木 コンクリート打放し補修		9.5	m <sup>2</sup>			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
13	木製建具工事						
	WD-1 片引き戸	既製品(付属金物・木枠共) W820×H2,000(額入)	2.0	ヶ所			
	WD-2 片引き戸	既製品(付属金物・木枠共) W750×H2,000	1.0	ヶ所			
	WD-3 引違い戸	既製品(付属金物・木枠共) W1,780×H2,000	2.0	ヶ所			
	取付調整費		2.0	人工			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
14	鋼製建具工事						
	AW-1 引違い連窓	アルミ枠・網戸・付属金物共 W3,500×H1,200	1.0	ヶ所			
	AW-2 縦入り窓	アルミ枠・網戸・付属金物共 W500×H600	1.0	ヶ所			
	AW-3 引違い窓	網戸・付属金物共 W1,100×H600	1.0	ヶ所			
	AW-4 片開き窓	網戸・付属金物共 W750×H1,200	2.0	ヶ所			
	AW-5 引違い窓	網戸・付属金物共 W1,100×H600	1.0	ヶ所			
	AD-1 片開き戸	アルミ枠・ガラリ付・付属金物共 W800×H2,000	1.0	ヶ所			
	AD-2 片開き戸	アルミ枠・額入・付属金物共 W650×H2,000	1.0	ヶ所			
	AD-3 片開き戸	アルミ枠・額入・付属金物共 W830×H2,000	1.0	ヶ所			
	取付調整費	アルミ製建具	1.0	式			
	SS-1 スチールシャッター	軽量・手動式 W3,500×H2,920	1.0	ヶ所			
	取付調整費	スチールシャッター	1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
15	硝子工事						
	型板ガラス	t=4.0	4.4	m <sup>2</sup>			
	複層ガラス	F4.0+A6.0+FL3.0	1.3	m <sup>2</sup>			
	複層ガラス	FL5.0+A6.0+FL5.0	0.9	m <sup>2</sup>			
	ガラス押えシーリング	バックアップ材共	67.0	m			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
16	吹付・塗装工事						
	[外部]						
	防水形複層塗材E(弾性)吹付	外壁材:ALC版	200.0	m <sup>2</sup>			
	防水形複層塗材E(弾性)吹付	外壁材:ALC版(タテリブ仕様)	31.9	m <sup>2</sup>			
		(一般ALC版部 色分け)					
	DP塗り(1級)	フッ素樹脂塗装 ホース掛け鉄骨部材	19.0	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 外部柱・梁等鉄骨部材	27.8	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 デッキ裏鉄部	3.3	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 屋外鉄骨階段	20.2	m <sup>2</sup>			
	浸透性吸水防止塗装	着色塗装 基礎巾木部(コンクリート面)	15.6	m <sup>2</sup>			
	EP塗装	素地ごしらえ共 珪酸カルシウム板面	1.6	m <sup>2</sup>			
	[外部] 小 計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	[内部]						
	外壁廻り 断熱材吹付	硬質ウレタンフォーム t=20 ALC版面(2階部分:梁下まで)	69.9	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 内部柱・梁等鉄骨部材	63.4	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 デッキ裏鉄部	53.9	m <sup>2</sup>			
	DP塗り(3級)	ウレタン塗装 鉄骨棚(3ヶ所)	43.0	m <sup>2</sup>			
	浸透性吸水防止塗装	着色塗装 基礎巾木部(コンクリート面)	9.5	m <sup>2</sup>			
	EP塗装	素地ごしらえ共 ALC版面	45.5	m <sup>2</sup>			
	EP塗装	素地ごしらえ共 珪酸カルシウム板面	12.1	m <sup>2</sup>			
	OS塗装	木部(素地ごしらえ共) 細幅物(糸幅300以下)	83.8	m			
	[内部] 小 計						
	計						



(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17	内装工事						
	乾式二重床	プラ束(床高 H110)	35.5	m <sup>2</sup>			
	床 複合フローリング	t=12.0	24.3	m <sup>2</sup>			
	床 長尺塩ビシート	t=2.0(マーブル程度)	8.3	m <sup>2</sup>			
	床 防滑性ビニル床シート	外部用 t=2.5(立上り共)	1.7	m <sup>2</sup>			
	巾木 ソフト巾木	H=60	16.2	m			
	壁 石膏ボード	t=12.5	36.4	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード継目処理		86.2	m <sup>2</sup>			
	壁 耐水石膏ボード	t=12.5	49.8	m <sup>2</sup>			
	壁 珪酸カルシウム	t=6.0	1.1	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニルクロス		72.3	m <sup>2</sup>			
	壁 掲示用ビニルクロス		5.7	m <sup>2</sup>			
	壁 化粧珪酸カルシウム板	t=6.0	7.9	m <sup>2</sup>			
	天井 石膏ボード	t=9.5	24.3	m <sup>2</sup>			
	天井 石膏ボード継目処理		24.3	m <sup>2</sup>			
	天井 珪酸カルシウム	t=6.0	11.1	m <sup>2</sup>			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	天井 ビニルクロス		24.3	m <sup>2</sup>			
	天井 断熱材敷込	グラスウール敷 t=100	40.3	m <sup>2</sup>			
	天井 廻り縁	塩ビ製	25.5	m			
	ピクチャーレール	アルミ製(ハンガー共)	8.3	m			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
18	雑工事						
	下足入れ	長靴・上下足入れ(可動棚付) W1,675・1,385×D405×H1,560	1.0	ヶ所			
	流し台セット	W1,650 木製流し台・調理台・吊戸棚	1.0	式			
	室名札	80×250 平付型 2箇所 木製既製品 文字入(UV印刷)	1.0	式			
		60×250 平付型 1箇所 アクリル(着色)既製品 文字入					
	収納棚	W800×D277×H393 既製品(1階 便所) 1ヶ所	1.0	式			
		W360+170×D147×H599 既製品(2階 便所) 1ヶ所					
	ブラインド	AW-3・AW-4・AW-5 横型(スラット巾25)	1.0	式			
	ホワイトボード	W1,200×H900 樹脂フレーム(軽量型) 1ヶ所	1.0	式			
	車止めブロック	コンクリート製(反射板付) W900×D300×H180 1組	1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
19	外構工事						
	アスファルト舗装	密粒度アスコン A-5-15 (路盤材:再生材)	129.0	m <sup>2</sup>			
	駐車場ライン	W150 ゼブラゾーン	81.7	m			
	砕石敷込み	t=100	41.7	m <sup>3</sup>			
	コンクリート縁石設置	地先境界ブロック 120×120×600	40.4	m			
		モルタル・捨てコンクリート・砕石共					
	コンクリート縁石設置	歩車道境界ブロック 150/170×200×600	2.4	m			
		モルタル・基礎コンクリート・砕石共					
	屋外用掲示板	W1,250×H1,800 1ヶ所 アルミ既製品(マグネットボード) (透明アクリル板 引違いタイプ)	1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
二	電気設備工事						
1	幹線動力設備						
	引込開閉器盤		1.0	面			
	電灯分電盤	L-1	1.0	面			
	引込鋼管小柱		1.0	本			
	コンクリート根巻		1.0	基			
	装柱材		1.0	式			
	ハンドホール	H1-6 R8K	2.0	基			
	電線	IE5.5 管内	11.0	m			
	電線	IE5.5 PF内	34.0	m			
	ケーブル	CET22 管内	8.0	m			
	ケーブル	CET22 FEP内	18.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	1.0	m			
	保護管	G42LT 地中	2.0	m			
	保護管	G42LT 露出	2.0	m			
	保護管	FEP30 難燃	41.0	m			
	保護管	FEP40 難燃	18.0	m			
	異種管接続材	FEP30 難燃	2.0	組			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	接地極	14φ*1500L 3連結	2.0	箇所			
	接地極埋設標	金属製	2.0	枚			
	土工事	GL-600 3本	17.0	m			
	埋設標識シート	2倍長	17.0	m			
	地中線埋設標	コンクリート製	1.0	個			
	土工機械運搬		1.0	往復			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2	電灯コンセント設備						
	照明器具	BA1	4.0	個			
	照明器具	BA2	1.0	個			
	照明器具	BA3	1.0	個			
	照明器具	BA4	4.0	個			
	照明器具	DL1	2.0	個			
	照明器具	DL2	2.0	個			
	照明器具	BR1	1.0	個			
	照明器具	BR2	1.0	個			
	照明器具	SP1	3.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	親機 100V 3A	1.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	1P15A*1 新金	1.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	1P15A*2 新金	1.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	3W15A*2 新金	1.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	1P15A*2+3W15A*2 新金	1.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	1P0.5A*1 新金	2.0	個			
	埋込スイッチ(ネーム付)	1P15A*1+1P0.5A*1 新金	1.0	個			
	24時間換気スイッチ		1.0	個			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	換気スイッチ取付	1P4A 強弱切替	1.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*1 抜止 新金	1.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*1 ET 新金	2.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*1 EET 新金	2.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 E 新金	7.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 EET 新金	2.0	個			
	埋込コンセント	250V 接地2P20A 新金	1.0	個			
	埋込コンセント	2P15A*2 E ガードプレート付	1.0	個			
	露出コンセント	2P15A*2 E	1.0	個			
	プレート	角ノズル 新金	1.0	個			
	電線	IE1.6 管内	119.0	m			
	電線	IE2.0 管内	24.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-2C 管内	13.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-2C 天井内	5.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-2C PF内	2.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-3C 管内	13.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-3C 天井内	41.0	m			
	ケーブル	EEF1.6-3C PF内	4.0	m			



(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EEF2.0-3C 管内	4.0	m			
	ケーブル	EEF2.0-3C 天井内	33.0	m			
	ケーブル	EEF2.0-3C PF内	89.0	m			
	電線管	E19 露出	13.0	m			
	電線管	E25 露出	33.0	m			
	電線管	G22 露出	4.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	2.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	93.0	m			
	ボックス	丸形露出 1方出	1.0	個			
	ボックス	丸形露出 3方出	2.0	個			
	ボックス	露出スイッチボックス 1個用	6.0	個			
	ボックス	露出スイッチボックス 2個用	1.0	個			
	ボックス	樹脂スイッチボックス 1個用	5.0	個			
	ボックス	樹脂アウトレットボックス 中浅	20.0	個			
	プルボックス(ET付)	250*250*250	2.0	個			
	施工費	換気扇電源接続	4.0	箇所			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	弱電設備						
	端子盤	鋼板製 壁掛露出	1.0	面			
	情報用アウトレット	6極8芯 新金	1.0	個			
	テレビ端子	新金	1.0	個			
	導入線	PF内	16.0	m			
	ケーブル	S-5C-FB 天井内	6.0	m			
	ケーブル	S-5C-FB PF内	1.0	m			
	電線管	PF16 隠蔽	1.0	m			
	電線管	PF22 隠蔽	3.0	m			
	電線管	PF28 隠蔽	13.0	m			
	ボックス	樹脂アウトレットボックス 中浅	2.0	個			
	計						

(細目別内訳)

[illegible]

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2	給水設備工事						
	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 20 地中配管	37.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼鋼管	SUS 20 地中配管 拡管式接合	8.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼鋼管	SUS 20 屋内一般 拡管式接合	10.0	m			
	MT型不凍止水栓	20 H=600	3.0	個			
	止水栓ボックス	SSB 125 600H	3.0	個			
	カラー水栓柱	S-20AK-2013120	1.0	個			
	既存管接続費	20mm	1.0	ヶ所			
	埋設表示テープ		1.0	式			
	地中埋設標	鉄製ピン、RC製	1.0	式			
	保温・塗装工事		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	スリーブ工事		1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	排水通気設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 地中配管	60.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 75 機械便所	1.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 100 機械便所	10.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 50 屋内一般	2.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	VP 65 屋内一般	8.0	m			
	通気口金物	65 VC-S2 アルミ合金鋳物製	1.0	個			
	床排水金物	65 T5A	1.0	個			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ 90L 500H 樹脂製蓋	1.0	箇所			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ 90L 600H 樹脂製蓋	2.0	箇所			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ 90Y 500H 樹脂製蓋	1.0	箇所			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ 90Y 800H 樹脂製蓋	1.0	箇所			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ 45L 800H 樹脂製蓋	1.0	箇所			
	硬質塩化ビニル桷	100φ×150φ DR 800H 樹脂製蓋	1.0	箇所			
	鋳鉄製防護ふた	桷径 150 T-8 鎖式 台座込	4.0	組			
	格子桷 特殊改良桷	450×450×450H CB	1.0	箇所			
	格子桷 特殊改良桷	300×300×300H CB	1.0	箇所			
	格子桷 特殊改良桷	300×300×450H CB	1.0	箇所			

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	格子柵 特殊改良柵	300×300×600H CB	3.0	箇所			
	土工事		1.0	式			
	断熱工事	防食テープ共	1.0	式			
	既存管撤去工事	VP100 コアー抜き共	1.0	式			
	スリーブ工事		1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4	冷暖房設備工事						
	ルームエアコン	AC-1 壁掛型 図面参照	1.0	台			
	同上 基礎工事		1.0	式			
	冷媒管 G管-20 L管	10mm保温 9.52φ × 6.35φ	7.0	m			
	ドレンホース管	断熱25φ 共巻き	7.0	m			
	断熱工事		1.0	式			
	計装工事		1.0	式			
	スリーブ工事		1.0	式			
	計						

(細目別内訳)

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
5	換気設備工事						
	換気扇	F-1 250φ 図面参照	1.0	台			
	天井扇	F-2 図面参照	1.0	台			
	パイプ扇	F-3 図面参照	1.0	台			
	天井扇	F-4 図面参照	1.0	台			
	天井扇	SH-1 図面参照	1.0	台			
	深型フード	100φ 図面参照	1.0	個			
	給気グリル	100φ 図面参照	1.0	個			
	スパイラルダクト	100 亜鉛めっき鋼板製	3.0	m			
	スパイラルダクト	150 亜鉛めっき鋼板製	2.0	m			
	スリーブ工事		1.0	式			
	計						



番号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	適 用
IV	共通費						
一	共通仮設費						
	共通仮設費(積上げ)	交通誘導員B	1.0	式			
		仮囲い H=1.8m 運搬共 スチールガードフェンス L=52.2m	1.0	式			
		工事用出入口 キャスターゲート W=6.0m×H=1.8m 運搬共	1.0	ヶ所			
		化学物質濃度測定(6項目)	2.0	ヶ所			
	共通仮設費(率)		1.0	式			
	計(共通仮設費)						
二	現場管理費						
	現場管理費(率)		1.0	式			
	計(現場管理費)						
三	一般管理費						
	一般管理費(率)		1.0	式			
	契約保証費(率)		1.0	式			
	計(一般管理費)						
	計(共通費)						