

五桂池ふるさと村再整備

設計書

**KOBAYASHI SEKKEI**

記号	内 訳	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	五桂池ふるさと村					
A	計画建物1 レストラン棟 建築工事	1	式			
B	計画建物2 シャワー棟 建築工事	1	式			
C	電気設備工事	1	式			
D	機械設備工事	1	式			
E	外構工事	1	式			
F	擁壁・盛土造成工事	1	式			
G	屋根付き通路建築工事	1	式			
H	解体後改修工事	1	式			
I	解体工事	1	式			
	直接工事費					
J	共通仮設費					
	純工事費					
K	現場管理費					
	工事原価					
L	一般管理費					
	合計（工事価格）					
M	消費税相当額					
	総合計（工事費）					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
A	計画建物1 建築工事					
1	直接仮設工事	1	式			
2	土工事	1	式			
3	地業工事	1	式			
4	鉄筋工事	1	式			
5	コンクリート・型枠工事	1	式			
6	木工事	1	式			
7	屋根・外壁・シーリング工事	1	式			
8	金属工事	1	式			
9	タイル・左官工事	1	式			
10	鋼製建具工事	1	式			
11	木製建具工事	1	式			
12	塗装工事	1	式			
13	内装工事	1	式			
14	ユニット及びその他工事	1	式			
15	厨房設備工事	1	式			
16	サイン工事	1	式			
17	家具工事	1	式			
	A の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接仮設工事					
	水盛遣方損料	729	m <sup>2</sup>			
	墨出し損料	643	〃			
	外部足場損料	枠組み本足場（手摺先行方式） 階段共	625	〃		
	内部足場損料	脚立足場	439	〃		
	内部足場損料	枠組スチール足場	204	〃		
	災害防止施設	垂直養生 養生シート張り	625	〃		
	養生費	躯体・仕上	643	〃		
	清掃・片付け（施工中）		643	〃		
	竣工時清掃		643	〃		
	1 の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	土工事					
	根切	スキ取り	150	m <sup>3</sup>		
	床付		712	m <sup>2</sup>		
	埋戻し	機械 残土利用	25	m <sup>3</sup>		
	残土処分	場内敷均し	125	〃		
	機械運搬費		1	式		
	2 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	地業工事						
	砕石地業	基礎下 再生材	42.0	m <sup>3</sup>			
	〃	スラブ下 再生材	57.0	〃			
	土間下防湿シート敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	659	m <sup>2</sup>			
	(地盤柱状改良工事)						
	施工費						
	Φ500×0.3+5.1m		56	本			
	Φ500×0.0+5.4m		13	〃			
	Φ500×0.3+4.7m		50	〃			
	Φ500×0.0+5.0m		12	〃			
	Φ500×0.3+4.0m		35	〃			
	Φ500×0.0+4.3m		6	〃			
	Φ500×0.3+3.7m		35	〃			
	Φ500×0.0+4.0m		4	〃			
	Φ500×0.3+3.0m		13	〃			
	固化剤 (六価クロム対応型)		76	t			
	重機運送費		1	式			
	組立解体費		1	〃			
	配合試験費	配合試験用試料土採取共	1	式			

記号	明	細	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
	一軸圧縮強度試験		5		ヶ	所						
	六価クロム溶出試験		1			式						
	改良天端処理費		109			本						
	改良残土場内敷き均し	仮置き共	87		m <sup>3</sup>							
	3 の 計											

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	鉄筋工事					
	異形棒鋼	SD295A D10	3.45	t		
	〃	SD295A D13	13.90	〃		
	〃	SD295A D16	0.97	〃		
	〃	SD345 D19	1.52	〃		
	鉄筋加工組立	スペーサー、結束線等共	19.80	〃		
	ガス圧接		1	式		
	鉄筋運搬費	10 t 車	19.80	t		
	スクラップ	スクラップ H2 (減額)	0.53	t		
	4 の 計					



記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	コンクリート・型枠工事					
	生コンクリート	捨コン Fc-18N	3.9	m <sup>3</sup>		
	〃	基礎部 Fc-24N×15×25	157	〃		
	構造体温度補正		1	式		
	コンクリート打設手間	捨コン ポンプ	3.9	m <sup>3</sup>		
	〃	基礎部 ポンプ	157	〃		
	コンクリート圧送		1	式		
	型枠損料	基礎 立上り 普通合板	109	m <sup>2</sup>		
	型枠運搬		109	〃		
	5 の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	木工事					
a	構造用木材工事	1	式			
b	一般木工事	1	式			
	6 の 計					

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
a	構造用木材工事						
	土台	桧KD 特一 120×120×4,000	2.53	m <sup>3</sup>			
	〃	〃 〃 120×120×3,000	0.52	〃			
	梁桁	杉KD 特一 120×330×6,000	0.24	〃			
	〃	〃 〃 120×240×6,000	1.04	〃			
	〃	〃 〃 120×240×4,000	2.65	〃			
	〃	〃 〃 120×240×3,000	1.21	〃			
	〃	〃 〃 120×210×6,000	0.45	〃			
	〃	〃 〃 120×210×4,000	0.10	〃			
	〃	〃 〃 120×180×6,000	1.17	〃			
	〃	〃 〃 120×180×4,000	1.81	〃			
	〃	〃 〃 120×180×3,000	0.65	〃			
	〃	〃 〃 120×150×6,000	0.11	〃			
	〃	〃 〃 120×150×4,000	0.29	〃			
	〃	〃 〃 120×150×3,000	2.00	〃			
	〃	〃 〃 120×120×6,000	0.35	〃			
	〃	〃 〃 120×120×4,000	2.19	〃			
	〃	RW集成材 E105-F300 120×450×8,980	1.45	〃			
	〃	〃 120×450×6,980	1.13	〃			
	〃	〃 120×450×5,980	0.32	〃			
	〃	〃 120×420×8,980	3.17	〃			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	梁桁	RW集成材 E105-F300	120×420×5,980	0.60	m <sup>3</sup>		
	〃	〃	120×420×2,980	0.60	〃		
	〃	〃	120×390×6,980	1.96	〃		
	〃	〃	120×390×5,980	0.28	〃		
	〃	〃	120×390×4,980	0.47	〃		
	〃	〃	120×390×3,980	0.37	〃		
	〃	〃	120×330×8,980	0.36	〃		
	〃	〃	120×330×6,980	0.28	〃		
	〃	〃	120×300×5,980	0.86	〃		
	〃	〃	120×240×8,980	0.78	〃		
	〃	〃	120×240×6,980	0.80	〃		
	〃	〃	120×240×5,980	0.52	〃		
	母屋	米松KD 特一	120×120×6,000	1.04	〃		
	〃	〃 〃	120×120×4,000	4.68	〃		
	垂木	〃 〃	45×90×4,000	6.48	〃		
	〃	〃 〃	45×90×3,000	4.25	〃		
	管柱	杉KD 特一	120×120×4,000	6.11	〃		
	〃	〃 〃	120×120×3,000	0.91	〃		
	特殊柱	〃 〃	120×120×4,000	0.12	〃		
	〃	〃 〃	120×120×3,000	0.22	〃		
	〃 (集成材)	RW集成材 E95-F315	120×120×5,980	1.21	〃		

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	特殊柱 (集成材)	RW集成材 E95-F315	120×120×4,980	0.22	m <sup>3</sup>		
	〃 〃	〃 〃	120×120×2,980	0.04	〃		
	小屋束	杉KD 特一	120×120×4,000	0.06	〃		
	〃	〃 〃	120×120×3,000	2.25	〃		
	火打ち	〃 〃	90×90×3,000	2.14	〃		
	筋違	〃 〃	45×90×4,000	0.86	〃		
	〃	〃 〃	45×90×3,000	0.02	〃		
	間柱	〃 〃	45×120×4,000	2.16	〃		
	〃	〃 〃	30×120×4,000	3.17	〃		
	〃	〃 〃	30×120×3,000	0.39	〃		
	窓台・窓まぐさ	〃 〃	45×120×4,000	0.19	〃		
	〃 〃	〃 〃	45×120×3,000	0.47	〃		
	外部胴縁	〃 〃	18×45×4,000	1.50	〃		
	仮筋違	〃 〃	30×105×4,000	2.30	〃		
	雲筋違	〃 〃	21×90×4,000	0.69	〃		
	屋根構造用合板12	針葉樹	910×1,820	554	枚		
	壁面材用構造用合板12	〃	〃	56	〃		
	金物費	羽子板等 アンカー・テックワン金物 ドリフトピン HD金物		1	式		
	プレカット加工費	運搬・羽柄加工・ホﾟション加工		1	〃		
	建て方費			1	〃		
	a の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
b	一般木工事						
	額縁	MDF 化粧シート	199	m			
	建具枠材	材工共	44.1	〃			
	胴縁 (内部)	18×45	178	m <sup>2</sup>			
	天井下地組 (軒天部)	〃	201	〃			
	〃 (内部レストラン部)	勾配天井	114	〃			
	〃 (玄関ポーチ部小庇)	〃	76.2	〃			
	巾木	杉H60	65.8	m			
	倉庫 棚	〃	1	式			
	トイレ フカシ壁下地	〃	1	〃			
	ホール・多目的室	梁下付枠、照明カバー	89	m			
	〃 エアコンカバー・パネル下地	(吹抜部) 下枠105×30 コンパネ下地 PB9.5 下地共	4	ヶ所			
	エアコンパネル下地	(ホール) 下枠105×30 材工共	3	〃			
	WC化粧鏡用下地	〃	2	〃			
	見切	杉40×20	50.5	m			
		〃 20×20	8.8	〃			
	WC掃除具入内棚	ランバーコア棚4段 ヒート金具共 下地共	1	式			
	外部胴縁	(手間のみ)	1	式			
	b の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
7	屋根・外壁・シーリング工事					
	【屋根工事】					
	屋根 立平葺	働き400	カーGL ㊦ 0.4	821	m <sup>2</sup>	
	ゴムアスルーフィング	t = 1.0		821	〃	
	棟包み 吹抜部		カーGL ㊦ 0.4	20	m	
	ケラバ唐草	アケウ共	〃	79.4	〃	
	軒先唐草 (伸縮加工)	〃	〃	136	〃	
	雨押え壁取合水切 面戸・エプロン	下地共	〃	79.5	〃	
	軒裏換気金物	既製品50タイプ		64.9	m	
	棟換気金物			6	ヶ所	
	軒樋 大屋根	前高130		43.5	m	
	伸縮継手			2	ヶ所	
	吊金具	SUS @600		29	〃	
	落し口	高排水75Φ 塩ビ		7	〃	
	竪樋 大屋根・ポーチ・テラス	塩ビ75		35.8	m	
	エルボ	〃		14	ヶ所	
	支持金物	SUS75 @1200以内		21	ヶ所	

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額
	吹抜け部 軒樋	NF-1型 ファインスクア	35.9	m	
	〃 受け金物	SVS@600	72	ヶ所	
	〃 落し口		2	〃	
	〃 竪樋	塩ビ 75Φ	5.6	m	
	〃 〃 エルボ	〃	16	ヶ所	
	〃 ハイ樋	〃 金物共	32.6	m	
	〃 支持金物	SUS 75Φ @1,200	20	ヶ所	
	玄関・正面下屋・庇 軒樋	NF-1型 ファインスクア	22.4	m	
	【外壁工事】				
	土台水切	カー GL ㊦0.4	104	m	
	サイディング16	金具工法 ロックライン	220	m <sup>2</sup>	
	〃	〃 ウッドシェイク	58.3	〃	
	〃 18	神島アルテミュール	165	〃	
	出隅	16	9.90	m	
	〃	18	6.20	〃	
	サイディング	タイル下地 無塗装品14	33.70	m <sup>2</sup>	
	透湿防水シート		477	〃	
	破風・鼻隠し	既製品 16×150・180	123	m	
	正面 外壁小口	〃 16×180	41	〃	
	軒天 ケイカル板 ㊦ 12	金具工法	201	m <sup>2</sup>	



記号	明	細	数 量	単位	単 価	金 額
	【シーリング工事】					
	サイディング廻り	変成シヨン 10×10 MS-2	232	m		
	サッシ廻り	〃	293	〃		
	軒天廻り	〃	150	〃		
	内部雑シーリング		1	式		
	屋根外壁材荷揚運搬費		1	式		
	〃 副資材		1	式		
	7 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
8	金属工事						
	厨房壁	カラーガルバリウム鋼板貼	t = 0.6	33.6	m <sup>2</sup>		
		ステンレスHL	t = 0.6	15.5	〃		
	厨房カウンター	〃	t = 1.0	1	ヶ所		
	厨房笠木	〃	〃 L=4.2 糸尺200	1	〃		
	床目地	ステンレス FB 5×15	L=900	17.1	m		
	〃	〃 への字押え	L=900	4.0	〃		
	前室2 手洗い	ステンレス流し	L=1,500	1	台		
	内部軽量天井下地		LGS19型	567	m <sup>2</sup>		
	天井開口部補強			19	ヶ所		
	天井点検口		アルミ形 450×450	19	〃		
	8 の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
9	タイル・左官工事					
	(外部) 根廻り モルタル金ゴテ押え	17.2	m <sup>2</sup>			
	柱型 レンガ調タイル	セメント系 目地込み共	セメント型レンガ	33.7	//	
	(内部) 床 磁器質タイル	木目調		91.1	//	
	同上タイル下モルタル			91.1	//	
	WC床 磁器質タイル	600角		25.4	//	
	同上タイル下モルタル			25.4	//	
	厨房床 モルタル金ゴテ			42.1	//	
	搬入口 モルタル金ゴテ			1.4	//	
	風除室 600角タイル			11.3	//	
	搬入口・巾木 モルタル金ゴテ	H100		2.3	m	
	張り物下地 レベラー	接着貼		469	m <sup>2</sup>	
	土台下 //			209	m	
	汚垂石 WC	900×600 t=6		2	枚	
	9 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
10	鋼製建具工事						
		W × H					
	AD 1	ビル用 3,700×2,860	1	ヶ所			
	AD 1 a	” ” ”	1	”			
	AD 2	” 2,750×2,400	2	”			
	AD 3	” 3,740×2,400	1	”			
	AD 4	” 1,650×2,000	1	”			
	AD 5	” 1,200×2,000	1	”			
	AD 6	” 900×2,000 片引き框	3	”			
	AD 7	”	1	”			
	エンジン装置		2	”			
	AW 1	ビル用 570×1,300	5	ヶ所			
	AW 2	” 3,440×1,300	1	”			
	AW 4	” 3,290×2,400	2	”			
	AW 6	” 2,530×1,300	1	”			
	AW 1 0	” 3,730×700	3	”			
	AW 1 3	” 3,730×2,600	1	”			
	AW 7・AW 1 2	アルミ額縁	1	式			
	取付調整・運搬 其他		1	式			
		ビルサツ の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	AW3 住宅用 280×4,770 ガラス共	2	ヶ所			
	AW5 " 1,165×1,100 "	2	"			
	AW7 " 1,620×700 " ホ゜レーター共	1	"			
	AW8 " 570×500 "	2	"			
	AW9 " 1,620×900 "	1	"			
	AW11 " 570×570 "	5	"			
	AW12 " 664×700 "	1	"			
	取付調整 搬入等	1	式			
	住宅用ヶ所の計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ガラス						
	複層ガラス						
	〃	3+A6+3	21.5	m <sup>2</sup>			
	〃	6+A6+6	34.7	〃			
	〃	型4+A6+3	2.7	〃			
	フロート	3	10.5	m <sup>2</sup>			
	〃	5	28.5	〃			
	型板	4	0.8	〃			
	飛散防止フィルム		8.8	〃			
	衝突防水マーク	カッティングシート	38	ヶ所			
	ガラスシーリング	変成シリコン 5×5 (両面)	802	m			
	大板施工費		1	式			
	運搬費		1	〃			
	ガラスの計						
	10の計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11	木製建具工事					
	W × H					
WD 1	800×2,000 片引き	2	ヶ所			
WD 2	既設品 枠共 //	7	//			
WD 3	900×2,000 //	4	//			
WD 4	既設品 枠共 800×2,000 //	2	//			
WD 5	3,300×2,000 //	2	//			
WD 6	900×700 スィング	1	//			
WD 8	600×700 //	1	//			
WW 1		1	//			
S 1		1	ヶ所			
S 2		1	//			
S 3		2	//			
	同上取付費	1	式			
	11 の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
12	塗装工事					
	外部木部 浸透性塗材	A種	10.2	m <sup>3</sup>		
	内部壁天井 EP	A種	135	m <sup>2</sup>		
	木部表し部 UC	B種	203	//		
	// // 巾木	//	65.8	m		
	見切		59.3	//		
	不燃杉板部 専用クリアー塗装		60.1	m <sup>2</sup>		
	防腐剤 土台		101	m <sup>2</sup>		
	12 の 計					



記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
13	内装工事						
	床	CFの ㊦ 2. 3	161	m <sup>2</sup>			
		フロアタイル㊦ 2. 5	227	//			
		長尺シート ㊦ 2. 5 (巾木巻き上げ含む)	66	//			
	巾木	ソフト巾木H60	162	m			
	壁	PB ㊦ 9. 5	102	m <sup>2</sup>			区画部
	壁	PB ㊦ 1 2. 5	773	//			(クロス下地) 区画部
		耐水PB ㊦ 1 2. 5	231	//			
		化粧ケイカル板 ㊦ 0. 6	67. 5	//			
		不燃杉板貼 ㊦	60. 1	//			12. 5
		ビニールクロス	582	//			(不燃)
		ダイノックシート	5. 5	//			
	天井	PB ㊦ 9. 5	397	m <sup>2</sup>			
		化粧PB ㊦ 9. 5	103	//			
		ケイカル板 ㊦ 6	67. 3	//			
		ビニールクロス	397	//			準不燃
	塩ビ廻り縁		271	m			突き付け
	天井ガラスウール		619	m <sup>2</sup>			24K50
	壁 //		537	//			//
	13 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14	ユニット及びその他工事						
	シャワーユニット	0808 換気照明セット	1	台			
	ミニキッチン	1200 IH 換気セット	1	〃			
	マーブライト甲板	マーブライト天板	2	ヶ所			
	消火器 ABC10	スタンド共	4	本			
	WC 鏡	H700	2	ヶ所			
	ヒップバー L=1540	床固定式 材工共	3	ヶ所			
	家具 受付カウンター		1	ヶ所			
	厨房カウンター	メラミン	1	式			
	レストラン手洗カウンター	L型 手洗別	1	〃			
	厨房カウンター下棚		1	〃			
	レストラン腰壁	ベンチ部 ガラス共 3ヶ所	3	ヶ所			
	〃	ヒップバー部 〃 T型	1	台			
	ベンチシート 台共	レザー フタ開閉	2	〃			
	ホールベンチ	円形 3,000Φ 杉 UC	1	台			
	白蟻防除	土壌処理含む	643	m <sup>2</sup>			

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ロールスクリーン	AW 1	5	ヶ所		
		AW 2	1	〃		
		AW 4	2	〃		
		AW 6	1	〃		
		AW 1 3	1	〃		
		AW 1 0	3	〃		
		AW 1 1	5	〃		
		AD 2	2	〃		
		AD 3	1	〃		
	(多目的室)					
	白板 (ホワイトボード)	W8, 050 h 2, 400 アクティブ ホワイトウォール	1	式		
	同上 プロジェクター	EB-725W1	1	〃		
	〃 音響等工事		1	〃		
	14 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
15	厨房設備工事						
	設備機器	W × D × H					
	A<保存>						
	1 冷蔵庫	HR-180A3-1	1,800×800×1,910	1	台		
	2 冷凍庫	HF-120A3-1	1,200×800×1,910	1	〃		
	5 プレハブ冷凍庫	PF-20CC-1.00	1,800×1,800×2,000	1	〃		
	6 冷凍機	HUS-11FA-UCI		1	〃		
	7 冷却器	HUS-15FB-E	リモコンボックス・配線キット スリットカーテン・火報ダイヤルサーモ	1	〃		
	B<下調理>						
	5 包丁マナ板UV殺菌庫	UVS-30A-(L)	300×450×1,550	1	〃		
	C<主調理>						
	1 スチームコンベクションオープン架台		900×750×650	1	〃		
	2 スチームコンベクションオープン	MIC-6SC-G-L(LP)	900×770×750	1	〃		
	3 浄軟水器	NFX-0S	104×104×415	1	〃		
	4 ガステーブル	TSGT-1532	1,500×600×800	1	〃		
	7 涼厨ガスフライヤー	TGFL-67CW	670×600×800	1	〃		
	9 ワークテーブル		1,637×600×800	1	〃		
	12 ガス炊飯器	RR-300C	492×423×426	2	〃		
	13 電子ジャー	JHA-540A	435×358×315	2	〃		
	15 吊戸棚		1,300×300×1,000	1	〃		

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	16 キャビネットテーブル	1,087×750×800	1	台		
	17 オーバーシェルフ	1,087×500×800	1	〃		
	18 テーブル形冷蔵庫 RT-180SNG-1	1,800×600×800	1	〃		
	19 キャビネットテーブル	1,200×600×800	1	〃		
	20 〃	1,261×600×800	1	〃		
	D<盛付・配膳>					
	2 テーブル形冷蔵庫 RT-120SNG-1	1,200×600×800	1	〃		
	3 〃 〃	〃	1	〃		
	E<下膳・洗浄>					
	1 ソイルドテーブル	1,742×700×850	1	〃		
	2 食器洗浄機（蒸気回収仕様） JWE-530UB-SR	640×745×2,093	1	〃		
	3 クリーンテーブル	1,123×700×850	1	〃		
	4 下げ台	1,800×600×800	1	〃		
	F<サービス>					
	2 キューブアイスメーカー IM-45M-2	630×450×800	1	〃		
	3 一槽シンク	600×600×800	1	〃		
	6 天板	750×600×40	1	〃		
	7 ティーディスペンサー PTE-100H2WA1-BK	450×527×750	1	〃		

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	<搬入工事>					
	荷造り運搬費	1	式			
	搬入据付費	1	〃			搬出・仮置（多気町内）共
	試運転調整費	1	〃			
	プレハブ冷凍庫組立・冷媒配管工事・試運転調整費	1	〃			
	現場諸経費	1	〃			
	既存品再利用 引き上げ清掃整備費	1	〃			
	機器撤去	1	〃			処分共
	15 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
16	サイン工事						
	①レストラン看板	アルミパイプ 40×40 (材工共) 文字铝板 200×200×30	1	式			
	②施設室内サイン	化粧タクト 1200×700 アルミ複合板シート貼	2	ヶ所			
	③吊サイン	400×250 //	7	//			
	④ //	// //	2	//			
	⑤WC突き出し	ブラケット共	1	式			
	⑥屋根付通路 LED 文字サイン	2面 アンクル下地 文字320×300 10文字 (材工共)	1	//			
		配線工事					
	⑦WC・シャワー棟サイン	2000×200	2	ヶ所			
	⑧玄関自動ドア両側サイン		2	//			
	同上取付費		1	式			
	室名	カットインシート	20	ヶ所			
	ピクトサイン	//	3	//			
	シャワー室名	//	10	//			
	施設案内サイン	立看板 1800×1200×60 アルミコーナー 鉄骨下地 基礎・コンクリート建方共	2	//			
	身障者用看板	サインキーフ 印刷アルポリ	1	式			
	既設 三角搭サイン	3770×840 塗装工事 3面アルポリ	1	//			
	16 の 計						

記号	明 細			数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
17	家具工事							
	食堂	ダイニング用チェア	IDC	W505*D520*H790	44	脚		
	〃	テーブル	QUON	W800*D700*H30	28	台		
	〃	脚		W500*D500*H700	28	台		
	多目的	チェア パーニスム 肘なし		W490*D540*H810	16	脚		
	〃	チェア パーニスム 肘付		W540*D540*H810	16	脚		
	〃	スタッキング専用台車			5	台		
	〃	ミーティングテーブル		W750*D750*H720	8	台		
	テラス	ステラチェア 肘付		W540*D555*H850 (SH450)	16	脚		
	〃	ステラチェア 肘なし		W460*D555*H850 (SH450)	16	脚		
	〃	テラステーブル		W800*D800*H720	8	台		
	〃	テラス用パラソル		φ2400*H1940	8	台		
	〃	テラス用ベース		W450*D450*H450	8	台		
	〃	テラステント下用テーブルセット			2	セット		
	〃	ラタンベンチ		W1500*D400*H420	2	台		



記号	明 細			数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	常温倉庫	軽量ラック W1800 5段	W1840×D595×H1810	1	台			
		軽量ラック W1800 "	W1840×D450×H1810	1	台			
		軽量ラック W1800 "	W1500×D595×H1810	1	台			
		軽量ラック W900 "	W940×D595×H1810	2	台			
	搬入口	シューズボックス SX-64-TF1N	W1490×D330×1090	1	台			
	17 の 計							

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
B	付属建物2 シャワー棟 建築工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工・地業工事		1	式			
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事		1	式			
4	木工事		1	式			
5	屋根・外壁・金属工事		1	式			
6	タイル・左官工事		1	式			
7	金属・木製建具工事	ガラス含む	1	式			
8	内装工事		1	式			
9	雑工事		1	式			
	B の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接仮設工事						
	やり方・スミ出し		50.4	m <sup>2</sup>			
	外部足場損料	w600 枠組本足場(手摺先行方式)	135	〃			
	防護ネット		135	〃			
	内部足場損料		50.4	〃			
	養生費	躯体・仕上	50.4	〃			
	竣工時清掃		50.4	〃			
	清掃・片付け		50.4	〃			
	1 の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	土木・地業工事					
	根切（すき取り）	16.4	m <sup>3</sup>			
	床付け	67.6	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	4.9	m <sup>3</sup>			
	残土処分	場内敷き均し	11.5	〃		
	機械運搬費	1	式			
	碎石地業	RC 穴固め共	6.6	m <sup>3</sup>		
	防湿シート	0.15	55.0	m <sup>2</sup>		
	地盤改良					
	施工費 Φ500×0.2+2.3m	6	本			
	Φ500×0.0+2.5m	3	〃			
	Φ500×0.2+1.6m	9	〃			
	Φ500×0.0+1.8m	9	〃			
	固化材	350kg/m <sup>3</sup>	4	t		
	一軸圧縮強度試験	1	ヶ所			
	改良天端処理費	27	本			
	2 の 計					

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事					
	鉄筋	D10・SD295	0.05	t		
	〃	D13 〃	0.95	〃		
	鉄筋加工組立		1.00	〃		
	鉄筋運搬費		1.00	〃		
	スクラップ	H2	0.03	〃		
	生コンクリート	捨コン FC18	0.40	m <sup>3</sup>		
	〃 立上り共	基礎 FC21	10.50	〃		
	補正值	S6	10.50	〃		
	コンクリート打手間	捨て	0.40	〃		
	〃	基礎	10.50	〃		
	コンクリート 圧送	ポンプ2回・基礎・立上り	1	式		
	型枠損料	普通合板	39.7	m <sup>2</sup>		
	型枠運搬費		39.7	〃		
	3 の 計					

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	木工事						
	土台	注入材 桧KD 特一 120×120×4,000	0.81	m <sup>3</sup>			
	〃	〃 〃 120×120×3,000	0.17	〃			
	梁桁	杉KD 特一 105×150×6,000	0.28	〃			
	〃	〃 〃 105×150×4,000	0.76	〃			
	〃	〃 〃 105×150×3,000	0.14	〃			
	〃	〃 〃 105×105×4,000	0.13	〃			
	〃	〃 〃 105×105×3,000	0.13	〃			
	管柱・小屋束	杉 105×105×3,000	2.40	〃			
	火打ち	〃 90×90×3,000	0.15	〃			
	筋違	杉 105×105×3,000	0.16	〃			
	間柱	杉KD 特一 30×105×3,000	0.57	〃			
	母屋	米松 105×105×3,000	0.74	〃			
	垂木	米松KD 特一 45×54×4,000	0.33	〃			
	窓台・窓まぐさ	杉KD 特一 45×105×3,000	0.06	〃			
	胴縁	〃 18×45×4,000	0.42	〃			
	雲筋違	〃 90×21×4,000	0.05	〃			
	仮筋違	〃 30×105×4,000	0.16	〃			
	屋根合板	実無し12	37	枚			

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	要
	プレカット加工費	金物含	1	式			
	建て方費		1	式			
	床 構造用合板 ㊦24	プラ束 材工共	11.50	m <sup>2</sup>			
	額縁	MDF化粧シート //	56.80	m			
	胴縁 杉	内外共 //	221	m <sup>2</sup>			
	天井下地組	//	37.3	//			
	木建具取付		1	式			
	4 の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	屋根・外壁・金属工事					
	立平葺	カー-GL0.04	55.9	m <sup>2</sup>		
	防水シート	@1.0	55.9	m		
	軒先 唐草	カー-GL㊦0.4 アケウラ共	14.8	〃		
	ケラバ 〃	〃	15.1	〃		
	棟包み	捨て棟共	7.4	〃		
	軒樋	PC50 金物共	14.8	〃		
	〃	受け金物	26	ヶ所		
	竪樋	カー 60Φ 住宅用 金物共	6.4	m		
	土台水切	カー-GL㊦0.4	36.4	〃		
	サイディング	16 ウッドシェイク 同等品	102	m <sup>2</sup>		
	〃	出隅	21.6	m		
	下端水切	カー-GL㊦0.4	2.2	m		
	防湿シート		102	m <sup>2</sup>		
	外部シーリング	変成シリコン サイディング、サッシ廻り	115	m		
	5 の 計					



記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	タイル・左官工事						
	磁器質タイル	300×300	27.9	m <sup>2</sup>			
	同上 タイル下モルタル		27.9	//			
	床 モルタル金ゴテ押エ		9.5	//			
	巾木 モルタル金ゴテ仕上		17.2	m			
	外部巾木 モルタル金ゴテ	薄塗モルタル	11.6	m <sup>2</sup>			
	基礎 天端レベラー		58.6	m			
	6 の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
7	金属・木製建具工事					
	AD1	材工共 汎用 ガラス共 付属金物共	2	ヶ所		
	AD2 780×2,000	住宅用 ガラス共 下枠ステンレスカバー	2	〃		
	AW1 750×970	住宅用 ガラス共	2	〃		
	アルミサッシ組立・取付調整費		1	式		
	WD1	枠・金物・ドアチェック共 材のみ	6	〃		
	S1	トイレブース 材工共	1	〃		
	S2	〃 〃	1	〃		
	S3	〃 〃	1	〃		
	7 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
8	内装工事						
	床クッションフロア ㊦2.3		10.8	m <sup>2</sup>			
	壁 耐水PB ㊦12.5		82.3	m <sup>2</sup>			
	サイディング ㊦14	釘打ち	50.1	//			
	化粧ケイカル板 ㊦6	シーリング目地6共	35.5	//			
	天井 化粧スラグボード 軒天ボード5	WC-WC前室	18.4	m <sup>2</sup>			
	// パルプ繊維混入セメント板 ㊦14	脱衣	18.9	//			
	シーリング	変成シリコン 6	41	m			
	グラスウール	24K50	153	m <sup>2</sup>			
	8 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
9	雑工事						
	シャワーユニット	0812 セット FRP 照明・換気扇 サモ水栓 セット	6	台			
	脱衣棚	600×900 市販品	6	台			
	アルミVC100	防虫網付 角型	4	ヶ			
	アルミノンスリップ		5.4	m			
	コインシャワーユニット	タモト	6	台			
	同上 取付費		1	式			
	白蟻防除		50.4	m <sup>2</sup>			
	消火器 ABC10	スタンド共	1	本			
	9 の 計						

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
C	電気設備工事						
1	受変電設備工事		1	式			
2	幹線動力設備工事		1	式			
3	電灯コンセント設備工事		1	式			
4	弱電設備工事		1	式			
5	自動火災報知設備工事		1	式			
6	仮設工事		1	式			
	C の 計		合計				

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	受変電設備工事						
	電線管	HIVE(22) 地中埋設	17	m			
	〃	FEP(80) 地中埋設	9	m			
	電線・ケーブル	6kVCET38° (FEP管内)	16	m			
	〃	E14° (管内)	10	m			
	〃	E60° (管内)	22	m			
	端末処理材 6kv CET38°	屋内	1	組			
	〃	屋外	1	組			
	引込柱	CP12-19-350 (装柱材共)	1	式			
	支線材		1	式			
	SOG7.2kV200A	Gry, LA付, VT付	1	台			
	受電キュービクル		1	基			
	基礎工事		1	式			
	接地工事	EA, ED	1	ヶ所			
	〃	EB	1	ヶ所			
	〃	EA(SOG)	1	ヶ所			
	堀方埋め戻し		1	式			
	埋設標示シート	2倍長	19	m			
	申請試験費		1	式			
	1 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	幹線動力設備工事						
	電線管	GP(36)露出	21	m			
	〃	GP(54)露出	27	m			
	〃	(PF22)いんぺい	16	m			
	〃	(PF28)いんぺい	12	m			
	電線管	HIVE(22)地中埋設	8	m			
	〃	HIVE(28)地中埋設	42	m			
	〃	HIVE(36)地中埋設	25	m			
	〃	FEP(30)地中埋設	80	m			
	〃	FEP(50)地中埋設	9	m			
	〃	FEP(65)地中埋設	8	m			
	〃	FEP(80)地中埋設	108	m			
	〃	FEP(100)地中埋設	266	m			
	プルボックス	200x200x200(WP, SUS)	1	個			
	〃	300x300x300(WP, SUS)	2	個			
	〃	400x400x200(WP, SUS)	1	個			
	〃	700x700x300(WP, SUS)	1	個			
	位置ボックス		1	式			

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	電線・ケーブル	CE3.5° -4C(管内)	16	m		
	〃	CE5.5° -4C(管内)	29	m		
	〃	CE8° -4C(管内)	32	m		
	〃	CET22° (管内)	16	m		
	〃	CET60° (管内)	27	m		
	〃	E5.5° (管内)	15	m		
	〃	E14° (管内)	16	m		
	〃	E22° (管内)	46	m		
	〃	E38° (管内)	36	m		
	〃	E60° (管内)	6	m		
	〃	CET22° (FEP管内)	52	m		
	〃	CET38° (FEP管内)	234	m		
	〃	CET60° (FEP管内)	222	m		
	〃	CET100° (FEP管内)	75	m		
	〃	CE8° -3C(FEP管内)	15	m		
	〃	CEE1.25° -10C(FEP管内)	65	m		
	〃	CE3.5° -4C(ころがし)	40	m		
	〃	CE5.5° -4C(ころがし)	59	m		
	〃	CE8° -4C(ころがし)	8	m		



記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	電線・ケーブル	CET22° (ころがし)	60	m			
	〃	CET38° (ころがし)	70	m			
	〃	CET60° (ころがし)	176	m			
	電線・ケーブル (再使用)	CVT14°	7	m			
	〃	CVT22°	13	m			
	〃	CVT38°	13	m			
	区画貫通処理		1	式			
	接地工事	ED	1	ヶ所			
	HH(B) 600x600x900	中耐鉄蓋	3	基			
	HH(A) 750x750x900	中耐鉄蓋	2	基			
	電灯盤	L-1A	1	面			
	〃	L-1B	1	面			
	〃	L-1D	1	面			
	動力盤	P-1A	1	面			
	〃	P-1B	1	面			
	〃	LP-1C(WP)	1	面			
	警報盤	K-1 (5L)	1	面			
	手元開閉器	3P15A	3	個			
	〃	3P30A	1	個			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	コンセント	3P1E30A (WP)	1	個			
	電柱	12m	1	式			
	〃	11m	1	式			
	支線材	11m	1	式			
	メッセンジャーワイヤー	55	1	式			
	〃	38	1	式			
	堀方埋め戻し		1	式			
	埋設標示シート	2倍長	92	m			
	コンクリート研り補修		1	式			
	2 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	電灯コンセント設備工事						
	電線管	PF(16)いんぺい	114	m			
	〃	PF(22)いんぺい	404	m			
	〃	PF(28)いんぺい	6	m			
	〃	(G36)露出	5	m			
	〃	HIVE(22)地中埋設	6	m			
	〃	FEP(30)地中埋設	83	m			
	〃	FEP(80)地中埋設	213	m			
	プルボックス	200x200x100(WP, SUS)	5	個			
	〃	400x400x200(WP, SUS)	2	個			
	〃	300x300x200(亜鉛メッキ)	1	個			
	位置ボックス		1	式			
	電線・ケーブル	IE2.0(管内)	50	m			
	〃	IE2.0(PF管内)	278	m			
	〃	EEF2.0-3C(管内)	6	m			
	〃	EEF1.6-2C(ころがし)	204	m			
	〃	EEF1.6-3C(ころがし)	749	m			
	〃	EEF2.0-2C(ころがし)	295	m			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	電線・ケーブル	EEF2. 0-3C(ころがし)	579	m			
	〃	AE1. 2-2C(ころがし)	9	m			
	〃	AE1. 2-4C(ころがし)	15	m			
	〃	CE5. 5° -3C(ころがし)	12	m			
	〃	CE14° -2C(ころがし)	120	m			
	〃	CET22° (ころがし)	90	m			
	〃	CE5. 5° -3C(FEP管内)	74	m			
	〃	CE14° -2C(FEP管内)	430	m			
	〃	CET22° (FEP管内)	322	m			
	〃	CE3. 5° -2C(ころがし)	17	m			
	〃	CE3. 5° -2C(FEP管内)	18	m			
	ワールドダクター		1	式			
	メッセンジャーワイヤー	38	1	式			
	自動点滅器	消灯タイマー付	3	個			
	スイッチ	1P15Ax1	11	個			
	〃	1P15Ax2	2	個			
	〃	1P15Ax5	1	個			
	〃	1P15Ax1, LPx1	13	個			

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	スイッチ	1P15Ax2, LPx1	1	個		
	〃	1P15Ax7, LPx1	1	個		
	〃	1P15Ax9, LPx1	1	個		
	〃	1P15Ax2, 3W15Ax1, LPx1	1	個		
	〃	3W15Ax1	8	個		
	〃	4W15Ax1	2	個		
	コンセント	2P15AEX4(端子盤内)	1	組		
	〃	2P15Ax1	5	個		
	〃	2P15Ax2	25	個		
	〃	2P15AEx1	12	個		
	〃	2P15AEx2	26	個		
	〃	2P15Ax1, ET付	8	個		
	〃	2P15AEx1, ET付	4	個		
	〃	2P15AEx2, ET付	3	個		
	照明器具	A1	27	台		
	〃	A2	18	台		
	〃	B	4	台		
	〃	C	10	台		

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	照明器具	D1	2	台			
	〃	D2	21	台			
	〃	E	6	台			
	〃	F	41	台			
	〃	G1	12	台			
	〃	G2	8	台			
	〃	G3	30	台			
	〃	H	24	台			
	〃	J	40	台			
	〃	K	23	台			
	〃	L	7	台			
	〃	M	5	台			
	〃	N	2	台			
	〃	ポールアダプタ	2	個			
	〃	ポール(4.5m)	2	本			
	〃	O	5	台			
	誘導灯信号装置		1	台			
	煙感知器	停止用	1	個			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	誘導灯	X	4	台			
	〃	Xs	1	台			
	非常灯	Y1	5	台			
	〃	Y2	3	台			
	〃	Z1	3	台			
	〃	Z2	3	台			
	ライティングレール	7m	5	組			
	フロアコンセント	2P15AEX2	2	個			
	防水コンセント	2P15AEX1	11	個			
	〃	2P15AEX2	3	個			
	〃	2P15AEX2, ET付	4	個			
	人感センサースイッチ	親機	4	個			
	〃	子機 (換気扇連動)	4	個			
	〃	子機	1	個			
	〃	照明・換気扇連動	1	個			
	SB2P20A(100V)	盤内増設	1	個			
	区画貫通処理		1	式			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	堀方埋め戻し		1	式			
	埋設標示シート	2倍長	53	m			
	コンクリート柱	11m	1	式			
	支線材	11m	1	式			
	3 の 計						



記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	弱電設備工事						
	電線管	(16)露出	6	m			
	〃	(22)露出	11	m			
	〃	PF(16)いんぺい	40	m			
	〃	PF(22)いんぺい	110	m			
	〃	HIVE(16)地中埋設	11	m			
	〃	HIVE(28)地中埋設	67	m			
	〃	FEP(30)地中埋設	349	m			
	プルボックス	200x200x100(WP, SUS)	4	個			
	〃	250X250X150(WP, SUS)	2	個			
	位置ボックス		1	式			
	電線・ケーブル	E 5.5° (管内)	11	m			
	〃	AE1. 2-2C(管内)	38	m			
	〃	AE1. 2-5P(管内)	17	m			
	〃	AE1. 2-2C(FEP管内)	232	m			
	〃	AE1. 2-5P(FEP管内)	50	m			
	〃	AE1. 2-2C(ころがし)	84	m			
	〃	AE1. 2-3C(ころがし)	52	m			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	電線・ケーブル	AE1. 2-5P(ころがし)	59	m			
	〃	AE1. 2-10P(ころがし)	9	m			
	〃	S 5C-FB(ころがし)	42	m			
	呼び線	1. 2mm	134	m			
	端子盤	T-1A	1	面			
	フロア電話ローテーション		1	個			
	テレフォンプレート	角	5	枚			
	1窓用呼出表示器		1	台			
	呼出ボタン		1	個			
	角形廊下灯		1	個			
	復旧ボタン		1	個			
	卓上型デジタルアンプ	120W, 5局	1	台			
	ダイナミックマイク		1	本			
	天井埋込スピーカー 3W	ATT付	7	台			
	テレビ受口	CATV対応	3	個			
	区画貫通処理		1	式			
	接地工事	ED	1	ヶ所			

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	メッセンジャーワイヤー	14	1 式			
	HH(B) 600x600x900	中耐鉄蓋	4 基			
	堀方埋め戻し		1 式			
	埋設標示シート	2倍長	68 m			
	4 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	自動火災報知設備工事						
	電線管	(22)露出	11	m			
	〃	PF(16)いんぺい	25	m			
	〃	PF(22)いんぺい	6	m			
	〃	PF(28)いんぺい	3	m			
	〃	HIVE(28)地中埋設	7	m			
	〃	FEP(30)地中埋設	39	m			
	位置ボックス		1	式			
	電線・ケーブル	HP1.2-2C(管内)	30	m			
	〃	HP1.2-2C(FEP管内)	129	m			
	〃	AEO.9-4C(ころがし)	220	m			
	〃	HP1.2-2C(ころがし)	137	m			
	〃	HP1.2-5P(ころがし)	39	m			
	〃	HP1.2-10P(ころがし)	25	m			
	受信機	P-1-10L	1	台			
	総合盤	P-1 露出形	2	個			
	差動式スポット型感知器	2種	37	個			
	定温式スポット型感知器	1種防水型	4	個			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	光電式スポット型煙感知器	2種、非蓄積	8	個			
	区画貫通処理		1	式			
	申請試験費	P-1	1	式			
	既設受信機移設	申請試験費 P-2	1	式			
	5 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	仮設工事						
	電線管	FEP(80) ころがし	46	m			
	電線・ケーブル	CET38° (FEP管内)	76	m			
	〃	CET60° (FEP管内)	15	m			
	〃	CET38° (ころがし)	164	m			
	〃	CET60° (ころがし)	119	m			
	〃	CE14° -2C(ころがし)	16	m			
	〃	CET22° (ころがし)	12	m			
	仮設用電灯盤		1	面			
	メッセンジャーワイヤー	38	1	式			
	電柱	10m	1	式			
	〃	8m	1	式			
	支線材	10m	1	式			
	〃	8m	1	式			
	撤去工事		1	式			
	6 の 計						

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D	機械設備工事					
1	給排水衛生設備工事	1	式			
2	空気調和設備工事	1	式			
3	仮設工事	1	式			
	D の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	給排水衛生設備工事					
1)	屋外給水設備工事	1	式			
2)	屋内給水設備工事	1	式			
3)	屋外排水設備工事	1	式			
4)	屋内排水設備工事	1	式			
5)	衛生器具設備工事	1	式			
6)	給湯設備工事	1	式			
7)	ガス設備工事	1	式			
8)	浄化槽設備工事	1	式			
	1 の 計					



記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1)	屋外給水設備工事					
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 20A 地中	50	m		
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 25A 地中	8	m		
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 40A 地中	14	m		
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 50A 地中	114	m		
	仕切弁	GV 20A 10K コア付	5	個		
	仕切弁	GV 40A 10K コア付	1	個		
	バルブボックス	B-1	6	個		
	水栓柱	900H	4	個		
	掘方埋め戻し費		1	式		
	既設配管切断、接続費		1	式		
	埋設標示費		1	式		
	既設撤去費		1	式		
	1) の 計					

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2)	屋内給水設備工事						
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20A 一般	109	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25A 一般	28	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 32A 一般	9	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 40A 一般	29	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 20A 一般	10	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 25A 一般	8	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 32A 一般	4	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 20A 便所	38	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 25A 便所	3	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	VA 32A 便所	2	m			
	仕切弁	GV 20A 10K コア付	2	個			
	仕切弁	GV 25A 10K コア付	2	個			
	仕切弁	GV 32A 10K コア付	1	個			
	仕切弁	GV 40A 10K コア付	4	個			
	逆止水付ボールバルブ	20A	2	個			

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	フレキ管	FJ 20A 300L	2	本		
	フレキ管	FJ 25A 300L	1	本		
	フレキ管	FJ 40A 300L	1	本		
	逆止弁	CV 25A コア付	1	個		
	逆止弁	CV 40A コア付	1	個		
	Y型ストレーナー	YST 40A コア付	1	個		
	掘方埋め戻し費		1	式		
	保温工事費		1	式		
	区画貫通処理費		1	式		
	スリーブ工事費		1	式		
	2) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3)	屋外排水設備工事					
	GT-1 グリーストラップ	FRP製 200L	1	基		
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 地中	10	m		
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 地中	2	m		
	硬質塩化ビニル管	VP 100A 地中	163	m		
	硬質塩化ビニル管	VU 150A 地中	103	m		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 440H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 450H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 460H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 470H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 600H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 640H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 680H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 720H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 700H 塩ビ蓋	1	個		

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	小口径汚水桝	200-150-L 550H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 540H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 760H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 800H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 830H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-45L 670H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-45L 670H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-45L 680H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 690H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 770H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 840H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 880H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 960H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 1060H T-8	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-L 1140H T-8	1	個		

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	小口径汚水桝	200-100-L 300H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-90Y 330H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-100-L 390H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径汚水桝	200-150-S 500H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-L 300H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-L 310H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-T 370H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-L 420H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-L 430H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-L 300H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-T 370H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-T 250H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-T 300H 塩ビ蓋	1	個		
	小口径雨水桝	200-100-T 350H 塩ビ蓋	1	個		

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	掘方埋め戻し費	1	式			
	既設配管切断接続費	1	式			
	既設撤去費	1	式			
	3) の 計					

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4)	屋内排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 一般	7	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 一般	55	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75A 一般	25	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 100A 一般	50	m			
	耐熱性硬質塩化ビニル管	HTVP 50A 一般	3	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 便所	13	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 便所	6	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75A 便所	16	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 100A 便所	20	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 一般通気	4	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 一般通気	39	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75A 一般通気	15	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 一般通気	3	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 一般通気	6	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 65A 一般通気	9	m			



記号	称	数量	単位	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管	VP 75A 一般通気	2	m		
	掃除口	COA 75A	4	個		
	掃除口	COA 100A	10	個		
	掃除兼ドレン	50A	3	個		
	掃除兼ドレン	100A	2	個		
	通気金物	VC 50A	2	個		
	通気金物	VC 75A	3	個		
	ミニドルゴ	32A	2	個		
	掘方埋め戻し費		1	式		
	保温工事費		1	式		
	区画貫通処理費		1	式		
	スリーブ工事費		1	式		
	4) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5)	衛生器具設備工事					
	洋風便器	CES9251M	4	組		
	洋風便器	CS232B	3	組		
	手すり・棚一体形	YHB63F	7	組		
	多目的便器	CFS498BC	1	組		
	棚付二連紙巻器	YH650	1	個		
	小便器	UFS900R	3	組		
	ツインデッキ洗面器	KMWD L=1400	1	組		
	ツインデッキ洗面器	KMWD L=1800	1	組		
	ベッセル式洗面器	L700C	2	組		
	手洗器	LSE870APR	1	組		
	手洗器	L30DM	1	組		
	洗面器	L270CM	1	組		
	洗面器	L270C	2	組		
	手すり(はねあげ)	T112HK7R	1	組		
	手すり(L型)	T112CL10	1	組		

記号	称	数量	単位	単価	金額	摘要
	手すり(小便器)	T112CU22	1	組		
	ベビーシート	YKA24S 取付金具	1	組		
	ベビーチェア	YKA15S 取付金具	2	組		
	洗面化粧台	LDA506ACUR	1	組		
	化粧鏡	YM3545A	1	枚		
	化粧鏡	YM4560A	3	枚		
	立水栓(水用)	T136SUNR13C	8	個		
	立水栓(湯用)	T136LUNS13H	7	個		
	自動水栓(乾電池式)	AM-160CD	2	組		
	化粧棚	YKA600CR	2	個		
	既設撤去費		1	式		
	5) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6)	給湯設備工事					
	GW-1 ガス給湯器	1	組			屋外壁掛け型 高効率型 20号
	GW-2 ガス給湯器	1	組			屋外壁掛け型 高効率型 24号
	GW-3 ガス給湯器	1	組			屋外壁掛け型 高効率型 32号
	GW-4 ガス給湯器	1	組			屋外壁掛け型 高効率型 100号 50号×2連結
	耐熱性塩ビライニング鋼管	53	m			HVA 20A 一般
	耐熱性塩ビライニング鋼管	16	m			HVA 25A 一般
	耐熱性塩ビライニング鋼管	7	m			HVA 32A 一般
	耐熱性塩ビライニング鋼管	14	m			HVA 40A 一般
	内外面耐熱性塩ビライニング鋼管	4	m			WHTLP 20A 一般
	仕切弁	1	個			GV 20A 10K コア付
	フレキ管	2	個			FJ 20A 300L
	フレキ管	1	個			FJ 25A 300L
	フレキ管	1	個			FJ 40A 300L

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	掘方埋め戻し費	1	式			
	保温工事費	1	式			
	既設撤去費	1	式			
	既設機器搬出費	1	式			
	6) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
7)	ガス設備工事					
	ボンベ庫	BN-300 (材工共) 調整器、転倒防止鎖共 基礎共	1	組		
	ガス漏れ警報器	取付ボックス共 (材工共)	4	個		
	外面被覆鋼管	VS 20A 地中	31	m		
	外面被覆鋼管	VS 25A 地中	4	m		
	外面被覆鋼管	VS 32A 地中	20	m		
	外面被覆鋼管	VS 40A 地中	8	m		
	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白) 20A 一般	16	m		
	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白) 25A 一般	4	m		
	配管用炭素鋼鋼管	SGP(白) 32A 一般	13	m		
	ガス栓	20A	1	個		
	ガス栓	25A	2	個		
	ガス栓	32A	1	個		
	ガスコック	15A	4	個		

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	掘方埋め戻し費	1	式			
	配管塗装費	1	式			
	埋設標示費	1	式			
	区画貫通処理費	1	式			
	7) の 計					

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
8)	浄化槽設備工事						
	既設汚水槽撤去工事費(バルブユニット共)	汲み取り、清掃、消毒、発生材処分共	1	式			
	8) の 計						



記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	空気調和設備工事						
1)	機器設備工事		1	式			
2)	配管設備工事		1	式			
3)	換気設備工事		1	式			
	2 の 計						
			合計				

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1)	機器設備工事					
	PAC-1 パッケージエアコン	天井セット型 4方向 (同時ツイン) 冷 25.0 kw 暖 28.0 kw	3	組		
	PAC-2 パッケージエアコン	天井セット型 4方向 冷 14.0 kw 暖 16.0 kw	1	組		
	PAC-3 パッケージエアコン	天井セット型 4方向 冷 7.1 kw 暖 8.0 kw	1	組		
	PAC-4 パッケージエアコン	天吊り型 (同時ツイン) 冷 14.0 kw 暖 16.0 kw	1	組		
	RAC-1 ルームエアコン	壁掛け型 冷 2.2 kw 暖 2.5 kw	2	組		
	RAC-2 ルームエアコン	壁掛け型 冷 4.0 kw 暖 5.0 kw	1	組		
	RAC-3 ルームエアコン	壁掛け型 冷 2.8 kw 暖 3.6 kw	1	組		
	基礎工事費		1	式		
	天井開口補強費		1	式		
	既設機器移設費		1	式		
	既設機器撤去費		1	式		
	既設機器搬出費		1	式		
	1) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2)	配管設備工事					
	冷罵用被覆銅管	液 6.3φ	47 m			
	冷罵用被覆銅管	液 9.5φ	96 m			
	冷罵用被覆銅管	液 12.7φ	60 m			
	冷罵用被覆銅管	ガス 9.5φ	47 m			
	冷罵用被覆銅管	ガス 15.8φ	96 m			
	冷罵用被覆銅管	ガス 25.4φ	60 m			
	硬質塩化ビニル管	VP 25A 一般	61 m			
	硬質塩化ビニル管	VP 40A 一般	87 m			
	掘方埋め戻し費		1 式			
	保温工事費		1 式			
	二次側配線工事費		1 式			
	区画貫通処理費		1 式			
	スリーブ工事費		1 式			
	2) の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3)	換気設備工事					
V-1	天井扇 低騒音型 インテリア格子 250m <sup>3</sup> /H / 60Pa	3	組			
V-2	天井扇 低騒音型 インテリア格子 100m <sup>3</sup> /H / 40Pa	2	組			
V-3	天井扇 低騒音型 150m <sup>3</sup> /H / 50Pa	5	組			
V-4	天井扇 低騒音型 150m <sup>3</sup> /H / 40Pa	2	組			
V-5	天井扇 低騒音型 300m <sup>3</sup> /H / 60Pa	1	組			
V-6	天井扇 低騒音型 220m <sup>3</sup> /H / 40Pa	1	組			
V-7	天井扇 低騒音型 100m <sup>3</sup> /H / 50Pa	1	組			
V-8	天井扇 低騒音型 100m <sup>3</sup> /H / 40Pa	1	組			
V-9	天井扇 深型フード 150φ	8	個			
OA-1	給気口 200φ	2	組			
PF-1	パイプファン 220m <sup>3</sup> /H / 8Pa	1	組			
F-1	壁付換気扇 400m <sup>3</sup> /H / 5Pa	2	組			
F-2	壁付換気扇 800m <sup>3</sup> /H / 5Pa	1	組			
F-3	壁付換気扇 370m <sup>3</sup> /H / 5Pa	1	組			
CF-1	シーリングファン 速度調整器共	2	組			

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
EF-1	送風機 ストレートシロッコファン 1500m <sup>3</sup> /H / 100Pa	1	組			
EF-2	送風機 ストレートシロッコファン 2500m <sup>3</sup> /H / 150Pa	1	組			
	制気口 VHS (F付) 600x900	2	個			
	制気口 VHS (F付) 900x500	1	個			
	制気口 VHS (F付) 400x400	1	個			
	制気口 100φ	3	個			
	厨房排気フード SUS 1150x1150x700H (GF付)	1	個			
	厨房排気フード SUS 2900x750x700H (GF付)	1	個			
	ウェザーカーバー SUS 600□ 防虫網付	2	個			
	ウェザーカーバー SUS 500□ 防鳥網付	1	個			
	ウェザーカーバー SUS 600□ 防鳥網付	1	個			
	深型フード 200φ	6	個			
	スパイラルダクト 100φ	49	m			
	スパイラルダクト 150φ	85	m			

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	スパイラルダクト	200φ	23	m		
	スパイラルダクト	300φ	6	m		
	低圧ダクト	0.5t	21	m <sup>2</sup>		
	チャンパーボックス	0.8t	8	m <sup>2</sup>		
	防火ダンパー	FD 150φ	1	個		
	防火ダンパー	FD 200φ	2	個		
	風量調整ダンパー	300φ	1	個		
	風量調整ダンパー	400x400	3	個		
	天井開口補強費		1	式		
	断熱工事費		1	式		
	既設撤去費		1	式		
	3) の 計		合計			

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	仮設工事						
1)	仮設工事		1	式			
	3 の 計					272,000	

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1)	仮設工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 50A 屋外	5	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 100A 屋外	26	m			
	ポリエチレン管	PP 20A 屋外	25	m			
	仕切弁	GV 20A 10K コア付	1	個			
	配管切断接続費		1	式			
	仮設配管撤去費		1	式			
	1) の 計						





記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	舗装工事					
	アスファルト舗装	密粒度アスコンt=50+砕石t=150	761	m <sup>2</sup>		
	既設舗装改部修	既設屋外便所 東側 既設アスファルト舗装 下地調整 オーバーレイ	88.7	〃		
	コンクリート舗装 犬走り部	北・東・西面 土間コンクリートt=100+ワイヤーメッシュ+砕石t=100	120	〃		
	コンクリート平板 スロープ部	平板300×300t=60 サンドクッションt=30+RC-40t=100	69.9	〃		
	単粒砕石	t=50 敷返し共	376	〃		
	乗入口アスファルト舗装	密粒度アスコンt=50+再生粗粒度アスコンt=50 M-30 t=50 RC-40 t=230	43.7	〃		
	木目調磁器質タイル	タイル 土間コンクリートt=100+ワイヤーメッシュ+砕石t=100	205	〃		
	既設乗入口改修	既設文字部平板張り替	1	式		
	白線引		1	式		
	1 の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	側溝・柵工事					
	可変側溝	横断用 W250 H=400~600 碎石・基礎・インパ-ト共 グレーチング1/4 T-25	42.6	m		
	U240	基礎碎石 敷モルタル共	32.2	〃		
	〃 グレーチング	U字溝用 銅製	4	枚		
	既設側溝改修	既設側溝肩 カッター切 グレーチングT-25	33.4	m		
	PU300	落蓋式 RC蓋 基礎碎石 敷モルタル共	21.9	〃		
	U300	基礎碎石 敷モルタル共 グレーチング	36.6	〃		
	乗入口 横断用側溝W300 グレーチングT-25	W300 グレーチングT-25 碎石 敷モルタル共	24.4	〃		
	台付管	碎石 敷モルタル共	5	〃		
	PC柵	900×900×600 グレーチング蓋 基礎コンクリ-ト 敷モルタル共	1	カ所		
	PU300A柵	RC蓋 碎石・基礎・インパ-ト共	9	〃		
	MK公団柵	300×300×1750	1	〃		
	〃	300×300×1150	1	〃		
	〃	300×300×700 グレーチング共	5	〃		
	排水管 VU200	まごの店西側側溝へ接続	1	式		
	2 の 計					

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	フェンス・手摺工事						
	メッシュフェンス	ユニフェンス H=900 基礎ブロック	40.2	m			
	〃	ユニフェンス H=1,800 基礎ブロック	16.9	〃			
	〃	両開き戸 H=1,800 基礎共	1	ヶ所			
	スロープ部アルミ手摺	アルミタイプ 埋込式 支柱Φ42.7 手摺Φ38 四国化成 セイフテイルーム同等品	65.5	m			
	バリカー	固定タイプ 基礎 材工共	11	ヶ所			
	〃	上げ下げタイプ 基礎 プラチーン 材工共 114Φ	6	〃			
	3 の 計						

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	雑工事					
	地先ブロック	120×120 基礎砕石 敷モルタル共	72.3	m		
	リブブロック積み 2～5段積み	片面リブ モルタル・鉄筋・水抜き穴・裏込め砕石 基礎別	27.3	m <sup>2</sup>		
	〃 基礎コンクリート	T型基礎 W=1150 掘方 砕石 鉄筋D13・D10	29.7	m		
	リブブロック積み 2～3段積み		156	〃		
	〃 基礎コンクリート	L型基礎 W400 掘方 砕石 鉄筋D13・D10	156	〃		
	車止めブロック	パーキングボンド+アンカー式 材工共	24	カ所		
	既設土留め改修	道路沿いRC土留め 高圧洗浄 下地調整 複層塗材E	36.9	m <sup>2</sup>		
	ペットシャワー	シャワー水栓 手洗水栓 水受パン 排水金具 ペットシャワーコンビ ブリックタイプ 基礎据付共	1	カ所		
	ペットリードフック	SUS製 サインシール 基礎 材工共	1	〃		
	外部階段		1	式		
	4 の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	植栽工事					
	クスノキ	H3000 支柱共	1	本		
	キンモクセイ	〃 〃	1	〃		
	ハナミズキ	H2000 〃	2	〃		
	ハナミズキ	H1500 〃	13	〃		
	アカバトキワマンサク	〃 〃	10	〃		
	シマトネリコ	〃 〃	6	〃		
	オタフクナンテン	9株/m <sup>2</sup>	28	m <sup>2</sup>		
	フィリファラオーレア	〃	34	〃		
	フィリヤブラン	〃	33	〃		
	支柱	材工共	1	式		
	客土	山砂	12.9	m <sup>3</sup>		
	割栗石	30~150 多気産 防草シート共	25	m <sup>2</sup>		
	造園工		1	式		
	5 の 計					

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	浄化槽点検蓋改修工事					
	1. 浄化槽点検蓋	1200x700 (材工共)	1 箇所			
	2. 浄化槽点検蓋	1300x700 "	3 箇所			
	3. 浄化槽点検蓋	1600x700 "	3 箇所			
	4. 浄化槽点検蓋	1300x900 "	1 箇所			
	5. 浄化槽点検蓋	1600x1100 "	1 箇所			
	6. 浄化槽点検蓋	1100x1000 "	1 箇所			
	7. 浄化槽点検蓋	1100x700 "	1 箇所			
	8. 浄化槽点検蓋	1100x900 "	1 箇所			
	流入マス清掃費		1 式			
	6 の 計		合計			

記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
F	擁壁・造成工事						
1	現場打ち擁壁工事		1	式			
2	L型擁壁工事	既製品	1	〃			
3	造成工事		1	〃			
4	地盤改良工事		1	〃			
5	山留工事	シートパイル 打込み 引抜き 運搬共 パイプロハンマー	1	〃			
	F の 計						









記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	地盤改良工事						
	(施工費)						
	φ 800×1.35+3.9m		63	本			
	" +3.75m		6	"			
	" +3.6m		12	"			
	" +3.55m		4	"			
	" +2.50m		20	"			
	(材料・試験費)						
	固化剤	高有機質土用 350kg/m3	79	ton			
	一軸圧縮試験		3	カ所			
	改良天端処理費		105	本			
	改良残土場内敷き均し		63	m3			
	4 の 計						



記号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
G	屋根付通路 建築工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工・地業工事		1	式			
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事		1	式			
4	鉄骨工事		1	式			
5	屋根・金属工事	破風・軒天 含む	1	式			
6	塗装工事		1	式			
7	床仕上工事	通路床	1	式			
	G の 計						

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	直接仮設工事						
	やり方・スミ出し		189	m <sup>2</sup>			
	外部足場損料	枠組足場	535	//			
	内部足場損料	脚立	189	m <sup>2</sup>			
	養生費		189	//			
	1 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	土工・地業工事						
	根切		216	m <sup>3</sup>			
	床付け		154	m <sup>2</sup>			
	埋戻し		162	〃			
	残土処分	場内敷き均し	54	〃			
	砕石地業	RC 突き固め共	10.8	〃			
	機械運搬費		1	式			
	地盤改良 Φ800×1.0+4.3m		8	本			
	Φ600×1.0+4.3m		44	〃			
	Φ600×1.0+3.8m		16	〃			
	Φ600×1.0+3.6m		8	〃			
	Φ600×1.0+2.9m		4	〃			
	Φ600×1.0+2.7m		8	〃			
	固定材	(高有機質土用) 350kg/m <sup>3</sup>	41	t			
	重機運搬費		1	回			
	組立解体費		1	〃			
	一軸圧縮試験		2	ヶ所			
	改良天端処理		88	〃			
	改良残土場内敷き均し		41	m <sup>3</sup>			
	2 の 計						



記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	鉄筋・コンクリート・型枠工事					
	鉄筋	D10・SD295A	0.10	t		
	〃	D13 〃	2.62	〃		
	〃	D16 〃	0.66	〃		
	鉄筋加工組立費		3.38	〃		
	鉄筋運搬費		3.38	〃		
	生コンクリート	捨コン FC18	3.60	m <sup>3</sup>		
		基礎 FC21	36.40	〃		
	補正值	S6	36.40	〃		
	コンクリート打手間	捨て	3.60	〃		
	〃	基礎	36.40	〃		
	コンクリート 圧送	ポンプ 3回 捨・基礎・根巻き	1	式		
	型枠損料	普通合板	117	m <sup>2</sup>		
	型枠運搬費		117	〃		
	鉄筋スクラップ 控除	スクラップ H2 (減額)	0.09	t		
	3 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	鉄骨工事						
	□-125×125×9	STKR400	2.66	t			
	H-200×100×5.5×8	SS400	2.92	〃			
	H-150×75×5×7	〃	1.09	〃			
	H-175×90×5×8	〃	0.04	〃			
	□-75×45×2.3	STKR400	2.47	〃			
	PL9	SS400	0.28	〃			
	PL6	〃	0.11	〃			
	PL-4.5	〃	0.03	〃			
	FB9×67×205	〃	0.05	〃			
	PL16	SN490	0.51	〃			
	B. PL22	SN490C	0.18	〃			
	ブレース	16Φ	0.18	〃			
	高力ボルト	M16 S10T	1	式			
	〃	M20 S10T	1	式			
	アンカーボルト	M16 ABR400 L=450	96	本			
	ボルト	M12	1	式			

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	工場製作費		10.7	t			
	工場溶接費		1	式			
	現場建て方費		10.7	t			
	現場工事費	ボルト本締め アンカー	1	式			
	工場錆止め費	JIS K5674	384	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬費		10.7	t			
	柱底均しモルタル	無収縮モルタル	24	ヶ所			
	スクラップ	スクラップ H2 (減額)	0.34	t			
	4 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
5	屋根・金属工事						
	立平葺	3分勾配	251	m <sup>2</sup>			
	ゴムアスルフィンク <sup>®</sup> 1.0		251	〃			
	テーパー加工	カーGL ㊦0.4	46.5	m			
	軒先唐草	水上・水下	160	〃			
	ケラバ唐草		12	〃			
	破風・鼻隠し	サイディング <sup>®</sup> 16 H85 塗装品	172	m			
	軒樋	PC50	80	〃			
	〃	受け金物	149	ヶ所			
	縦樋	塩ビ60Φ	24	m			
	〃	支持金物	24	ヶ所			
	〃	エルボ <sup>®</sup>	16	〃			
	構造用合板 ㊦12 ㊦	(野地)	198	枚			
	化粧スラグ石膏板 ㊦5	(天井) 910×1820	198	〃			
	同上 大工手間	野地・天井	1	式			
	5 の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
6	塗装工事						
	鉄部 SOP	A種 中塗2回 上塗1回	384	m <sup>2</sup>			
	6 の 計						
7	床・仕上工事						
	コンクリート刷毛引仕上		33	m <sup>2</sup>			
	コンクリート平板 300×300 t=60	サド <sup>o</sup> クッション共 材工共 路盤共	175	〃			
	地先境界ブロック	120 材工共	152	m			
	7 の 計						

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
H	解体後改修工事	(切り離し部補修)					
	外部足場損料	W600	48	m <sup>2</sup>			
	内部足場損料		9.7	〃			
	防護ネット		48	〃			
	水切	既製品 カラーガルバ 0.35	11.3	m			
	サイディングボード t=16	塗装品 金具工法	49.2	m <sup>2</sup>			
	防湿シート		49.2	〃			
	コーナー金物	既製品 カラーガルバ 0.35	10	m			
	鉄骨切断部キャップ加工	〃	5	ヶ所			
	サイディング取合いシーリング	変成シリコン	50	m			
	外部胴縁	タテ	49.2	m <sup>2</sup>			
	内部小屋裏 PB 12.5		49.2	m <sup>2</sup>			
	同上	木下地	1	式			
	普通作業員		1	〃			
	巾木モルタル金ゴテ		4.3	m <sup>2</sup>			
	H の 計						

記号	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I	解体工事					
1	解体仮設工事	1	式			
2	解体工事	1	式			
3	廃棄物運搬費	1	式			
4	廃棄物処分費	1	式			
	I の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
1	解体仮設工事						
	外部足場	単管	297	m <sup>2</sup>			
	垂直養生	防音シート	297	//			
	内部足場		405	m <sup>2</sup>			
	1 の 計						



記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	解体工事					
①	管理事務所・ゲート棟	1	式			
②	食堂棟	1	〃			
③	浴場・便所棟	1	〃			
④	プロパン庫	1	〃			
⑤	倉庫棟	1	〃			
⑥	ログハウス棟	1	〃			
⑦	テント上屋	1	〃			
⑧	テント通路上屋	1	〃			
⑨	軽食販売所	1	〃			
⑩	池周辺解体	1	〃			
⑪	その他解体	1	〃			
	2 の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
①	管理事務所・ゲート棟	木造平屋					
	屋根材撤去	アスファルトシングル レベル3	183	m <sup>2</sup>			
	内装材撤去		113	//			
	アスベスト含有材撤去	レベル3 天井材6.75m <sup>2</sup> 床材48.6m <sup>2</sup> 程度	1	式			
	上屋解体	木造平屋	113	m <sup>2</sup>			
	コンクリート土間解体		7.6	m <sup>3</sup>			
	基礎解体		11	//			
	① の 計						
②	食堂棟	木造平屋 (丸太)					
	屋根材撤去	アスファルトシングル レベル3	136	m <sup>2</sup>			
	内装材撤去		194	//			
	アスベスト含有材撤去	レベル3 天井材43.66m <sup>2</sup> 床材23.6m <sup>2</sup> 程度	1	式			
	上屋解体	木造平屋	194	m <sup>2</sup>			
	コンクリート土間解体		19.9	m <sup>3</sup>			
	基礎解体		14.9	//			
	杭撤去	Φ250 4.5m	24	本			
	//	Φ250 3m	31	//			
	② の 計						

記号	明 細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
③	浴場・便所棟					
	鉄骨造 CB壁					
	屋根材撤去	108	m <sup>2</sup>			
	アスファルトシングル レベル3					
	内装材撤去	119	//			
	研修棟側切り離し	1	式			
	鉄骨切断ほか					
	アスベスト含有材撤去	1	//			
	レベル3 天井材16.2m <sup>2</sup> 程度					
	ボイラー撤去	1	//			
	上屋解体	119	m <sup>2</sup>			
	S造平屋					
	コンクリート土間解体	14.4	m <sup>3</sup>			
	基礎解体	4.7	//			
	杭撤去	17	本			
	Φ250 3m					
	③ の 計					
④	プロパン庫					
	CB造平屋					
	屋根材撤去	7.8	m <sup>2</sup>			
	アスファルトシングル レベル3					
	上屋解体	4.9	//			
	CB造平屋					
	コンクリート土間・基礎解体	1.5	m <sup>3</sup>			
	④ の 計					

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
⑤	倉庫棟	木造平屋					
	屋根材撤去	アスファルトシングル レベル3	23.8	m <sup>2</sup>			
	上屋解体	CB造平屋	13.6	//			
	コンクリート土間・基礎解体		2.5	m <sup>3</sup>			
	⑤ の 計						
⑥	ログハウス棟	木造平屋					
	屋根材撤去	アスファルトシングル レベル3	19.8	m <sup>2</sup>			
	上屋解体	CB造平屋	13.3	//			
	コンクリート土間・基礎解体		2.3	m <sup>3</sup>			
	手洗い場撤去		1	式			
	⑥ の 計						
⑦	テント上屋	鉄骨造平屋					
	テント撤去		182	m <sup>2</sup>			
	柱撤去	GL-50	17	ヶ所			
	コンクリート撤去	500×500	12	//			
	カッター入れ		24	m			
	⑦ の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
⑧	テント通路上屋	鉄骨造平屋					
	テント撤去		90.2	m <sup>2</sup>			
	柱撤去	GL-50	12	ヶ所			
	コンクリート撤去	500×500	12	〃			
	カッター入れ		12	m			
	⑧ の 計						
⑨	軽食販売所	FPR					
	上屋撤去		3.30	m <sup>2</sup>			
	⑨ の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
⑩	池周辺解体						
	池周囲造形物解体		33.3	m <sup>3</sup>			
	コンクリート類撤去		23.8	〃			
	アスファルト舗装撤去		82.5	m <sup>2</sup>			
	石類撤去		23.8	〃			
	藤棚撤去		1	ヶ所			
	桜伐採	抜根共	6	本			
	クヌギ伐採	〃	4	〃			
	低木伐採	〃	8	m <sup>3</sup>			
	⑩ の 計						

記号	明	細	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
⑩	その他 解体						
	桜伐採		1	本			
	メッシュフェンス撤去	基礎共 (工事最終)	93	m			
	門扉撤去		1	式			
	門扉レール撤去		1	〃			
	駐車場白線撤去	43.5m程度	1	〃			
	車止め撤去	6ヶ	1	〃			
	ガードパイプ撤去		1	〃			
	柵撤去		1	〃			
	石碑移設	仮置き	1	〃			
	室外機撤去		1	〃			
	フロン回収・破壊処理		1	〃			
	キュービクル及び基礎撤去	(工事最終)	1	〃			
	コンクリート土間撤去		22.1	m <sup>3</sup>			
	廃棄物積込	内装材・アスファルトシングルほか 人力	1	式			
	〃	コンクリート類・がれき類ほか 機械	1	式			
	とりこわし重機運搬費		1	式			
	浄化槽廻りアスファルト撤去		238	m <sup>2</sup>			
	アスファルトカッター		36	m			
	⑩ の 計						

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
3	廃棄物運搬費						
	木類		124	m <sup>3</sup>			
	廃プラスチック類		8.2	〃			
	ガラス・陶磁器くず類		2.3	〃			
	金属くず類		2.9	〃			
	石膏ボード類		4.2	〃			
	がれき類		57.0	〃			
	コンクリート類		137	〃			
	アスファルト類		18.4	〃			
	伐採・伐根材		24.5	〃			
	石綿含有建材類	レベル3 アスファルトシングル・内装材	16.5	〃			
	3 の 計						



記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
4	廃棄物処分費						
	木類		130	m <sup>3</sup>			
	廃プラスチック類		8.2	〃			
	ガラス・陶磁器くず類		2.3	〃			
	金属くず類		2.9	〃			
	石膏ボード類		4.2	〃			
	がれき類		57.0	〃			
	コンクリート類		137	〃			
	アスファルト類		18.4	〃			
	伐採・伐根材		24.5	〃			
	石綿含有建材類	レベル3 アスファルトシングル・内装材	16.5	〃			
	スクラップ		3.7	t			
	4 の 計						

記号	明 細		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
J	共通仮設工事						
	共通仮設費	率算出	1	式			
	J の 計						

内訳書 単価 適用図書・根拠

適用準	図書名等	表記	仕用月	備考
1	建設物価	K	2022.3月号	
2	建築コスト情報	C	2022.1. 冬	
3	建築施工単価	S	2022.1. 冬	
4	積算ポケット手帳	P	2022年	
5	業者見積	見		
6	カタログ	カ		
7	複合単価	複		
8	代価	代		