

令和元年度	第 号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 子 ども 未 来 課		
事 業 名	子育て環境づくり事業									
施 工 場 所	亀山市天神三丁目地内									
工 事 名	亀山南小学校区放課後児童クラブ建設工事						設計 令和元年8月			
工 事 費	円 (内消費税相当額 円)						課 長		設計審査監	
工 期	令和2年3月10日限り	長		幅		設 計		検 算		
工 事 の 大 要					起 工 理 由					
亀山南小学校の敷地内に放課後児童クラブを建設する工事 亀山南小学校区放課後児童クラブ ・木造平屋建て ・延床面積144.90m2										

内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A	直接工事費	1.0	式			
B-1	共通仮設費 (一般工事)	1.0	式			
B-2	共通仮設費 (その他工事)	1.0	式			
B-3	共通仮設費 (積上)	1.0	式			
C-1	現場管理費 (一般工事)	1.0	式			
C-2	現場管理費 (その他工事)	1.0	式			
D	発生材処分費					
	工事原価					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1	一般工事					
A-1-1	建築工事	1.0				
A-1-2	電気設備工事	1.0				
A-1-3	機械設備工事	1.0				
	A-1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-1	建築工事					
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	防水工事	1.0	式			
7	石工事	1.0	式			
8	木工事	1.0	式			
9	屋根及び樋工事	1.0	式			
10	金属工事	1.0	式			
11	左官工事	1.0	式			

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12	金属製建具工事	1.0	式			
13	木製建具工事	1.0	式			
14	ガラス工事	1.0	式			
15	塗装工事	1.0	式			
16	内外装工事	1.0	式			
17	エント及びその他工事	1.0	式			
18	舗装復旧工事	1.0	式			
	A-1-1-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	直接仮設工事					
	遣り方	157.0	m2			
	墨出し 躯体・仕上	145.0	m2			
	養生 躯体・仕上	145.0	m2			
	清掃片付	145.0	m2			
	竣工時清掃	145.0	m2			
	くさび緊結式足場 建地幅600	242.0	m2			
	脚立足場 並列	157.0	m2			
	1-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	土工事					
	鋤取り 深さ300mm程度	41.1	m3			
	埋戻し 発生土	23.3	m3			
	床付け	145.0	m2			
	碎石地業 バタ基礎下 再生材	18.1	m3			
	防湿 ポリエチレンフィルムt0.15	148.0	m2			
	重機運搬費	1.0	式			
	2-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	鉄筋工事					
	異形棒鋼 SD295A D10	0.03	t			
	異形棒鋼 SD295A D13	3.4	t			
	スクラップ 控除	-0.09	t			
	鉄筋運搬費 4t車	3.3	t			
	鉄筋加工組立	3.3	t			
	3-計					

明 細 書

内	内 訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4	コンクリート工事						
	捨コンクリート Fm-18*15*25	1.6		m3			
	土間コンクリート Fm-18*15*25	0.4		m3			
	基礎コンクリート Fm-24*15*25	31.0		m3			
	立上コンクリート Fm-24*15*25	1.1		m3			
	コンクリート打設手間	1.0		式			
	構造強度補正	1.0		式			
	4-計						

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
5	型枠工事					
	普通合板型枠 基礎部	18.6	m2			
	普通合板型枠 立上部	18.1	m2			
	型枠運搬費 4t車	36.7	m2			
	5-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
6	防水工事					
	(外部)					
	建具廻りシーリング MS-2 15*10	91.5	m			
	6-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
7	石工事					
	(内部)					
	スロープ 框 御影石110*50	2.3	m			
	7-計					

明 細 書

8	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	木工事					
	(構造材)					
	土台 米柾防腐注入 120*120 L4.0	19.0	本			
	化粧柱 桧KD 120φ L3.0	6.0	本			
	化粧柱 桧KD 120*120 L4.0	3.0	本			
	柱 桧KD 120*120 L4.0	21.0	本			
	柱 桧KD 120*120 L3.0	30.0	本			
	筋違 米松KD 45*90 L4.0	20.0	本			
	筋違 米松KD 45*90 L3.0	26.0	本			
	梁 米松KD 120*120 L4.0	19.0	本			
	梁 米松KD 120*180 L4.0	33.0	本			
	梁 米松KD 120*210 L4.0	12.0	本			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	梁 米松KD 120*240 L4.0	6.0	本			
	梁 米松KD 120*270 L4.0	12.0	本			
	梁 米松KD 120*300 L4.0	10.0	本			
	火打 米松KD 105*105 L4.0	7.0	本			
	母屋 米松KD 105*105 L4.0	22.0	本			
	垂木 杉KD 45*90 L4.0	68.0	本			
	通気垂木 杉KD 45*30 L4.0	68.0	本			
	間柱・マクサ 杉KD 45*120 L3.0	132.0	本			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	(建材)					
	野地板 着色木毛セメント板t15	80.6	m2			
	断熱材 押出発泡ポリスチレン板t50	80.6	m2			
	野地板 構造用合板t12	80.6	m2			
	床下地 構造用合板t9	128.0	m2			
	床下地 構造用合板t12	128.0	m2			
	壁下地 GB-Ft12.5	58.4	m2			
	壁下地 GB-Rt12.5	184.0	m2			
	天井下地 GB-Rt9.5	63.8	m2			
	天井断熱 10Kグラスウールt100	63.8	m2			
	外壁断熱 10Kグラスウールt100	156.0	m2			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	(木工事)					
	巾木 米母H60	18.6	m			
	廻縁 米母H25	34.1	m			
	額縁 米母75*20	6.2	m			
	額縁 米母132*20	82.5	m			
	建具枠 米母200*25	40.5	m			
	8-計					

明 細 書

9	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	屋根及び樋工事					
	屋根 着色ガルバリウム鋼板t0.4立馳葺	83.0	m2			
	下葺 ゴムアス防水シートt1.0	83.0	m2			
	通気棟包 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	10.3	m			
	通気見切 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	36.7	m			
	唐草 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	36.7	m			
	屋根 着色ガルバリウム鋼板t0.6折版葺H85 ガラス繊維シート裏張	81.0	m2			
	タイフレーム 折版 山高85用	75.9	m			
	軒先面戸 折版 山高85用	27.6	m			
	止面戸 折版 山高85用	27.6	m			
	笠木 着色ガルバリウム鋼板t0.6曲加工	49.3	m			
	壁際水切 平行 着色ガルバリウム鋼板t0.6曲加工	27.6	m			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
壁際水切 流れ 着色ガルバリウム鋼板t0.6曲加工	17.7	m			
片棟包壁水切 着色ガルバリウム鋼板t0.6曲加工	2.3	m			
内樋 耐酸被覆鋼板t1.2曲加工	27.6	m			
軒樋 硬質塩ビカー-138*101	20.5	m			
落口 硬質塩ビ60A用	9.0	ヶ所			
横引トレン 硬質塩ビ60A用	6.0	ヶ所			
竪樋 硬質塩ビカー-60A	33.7	m			
下壁見切 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	14.2	m			
壁見切 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	7.2	m			
根巻 着色ガルバリウム鋼板t0.4曲加工	6.0	ヶ所			
9-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
10	金属工事					
	(外部)					
	底 アルミ押出型材既製品D900 L3000	1.0	ヶ所			
	底 アルミ押出型材既製品D900 L2000	1.0	ヶ所			
	物干金物 アルミ製 最大出幅450	2.0	ヶ所			
	(内部)					
	壁見切 アルミ突付	4.7	m			
	10-計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
11 左官工事					
(外部)					
巾木 珞タル金コテ仕上	13.5	m2			
床 珞タル刷毛引仕上	9.2	m2			
床 珞タル金コテ仕上	21.2	m2			
踏面蹴上 珞タル金コテ仕上	1.6	m2			
天端 珞タル金コテ仕上 W160	6.8	m			
立上 珞タル金コテ仕上	6.4	m2			
立下 珞タル金コテ仕上	1.8	m2			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	(内部)					
	床 モルタル金コ下地	3.1	m2			
	巾木 モルタル金コ下地	0.2	m2			
	立上天端 モルタル金コ W120	72.2	m			
	11-計					

明 細 書

内	内 訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12	金属製建具工事						
	(アルミ建具)						
	AD-1 W1682*H2280	1.0		ヶ所			
	AD-2 W780*H2023	1.0		ヶ所			
	AW-1 W2845*H2023	1.0		ヶ所			
	AW-2 W2845*H1340	1.0		ヶ所			
	AW-3 W2845*H1140	1.0		ヶ所			
	AW-4 W1800*H2023	1.0		ヶ所			
	AW-5 W1800*H1340	1.0		ヶ所			
	AW-6 W1845*H940	2.0		ヶ所			
	AW-7 W640*H940	2.0		ヶ所			
	AW-8 W1845*H940	1.0		ヶ所			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	AW-9 W2845*H940	2.0	ヶ所			
	AW-10 W2845*H540	1.0	ヶ所			
	12-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
13	木製建具工事					
	(木製建具)					
	WD-1 W920*H1983	1.0	ヶ所			
	WD-2 W1770*H1983	1.0	ヶ所			
	WD-3 W870*H1998	2.0	ヶ所			
	13-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
14	ガラス工事					
	(アルミ建具)					
	強化ガラス FL4	3.3	m2			
	複層ガラス 強化ガラスFL4+A6+強化ガラスFL4	26.6	m2			
	複層ガラス 型板ガラスF4+A6+強化ガラスFL4	1.9	m2			
	ガラスシーリング シリコン系 5*5	242.0	m			
	(木製建具)					
	強化ガラス FL4	0.8	m2			
	型板ガラス F4	0.2	m2			
	ガラスシーリング シリコン系 5*5	22.6	m			
	14-計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
(内部)					
床 防塵塗料塗 モルタル面	3.1	m2			
巾木 防塵塗料塗 モルタル面	0.2	m2			
巾木 OS塗 木面	18.6	m			
壁見切縁 OS塗 木面	11.6	m			
廻縁 OS塗 木面	34.1	m			
額縁 OS塗 木面	88.9	m			
木製建具 OS塗 枠共	29.6	m2			
15-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
16	内外装工事					
	(外部)					
	軒天 ケイカル板t6 目透張	21.2	m2			
	廻縁 塩ビ突付	21.4	m			
	外壁 セメントモルタル薄塗 ガラス繊維ネット張モルタル板t12	36.8	m2			
	外壁 窯業系ラップサイディングt14	52.4	m2			
	外壁 窯業系サイディングt16 横張	75.5	m2			
	外壁 透湿防水シート	165.0	m2			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	(内部)					
	床 クッションフロアt1.8 合板面	128.0	m2			
	床 襖 ^レ フォームt65 コンクリート面	128.0	m2			
	巾木 ビニル巾木H60	48.2	m			
	壁 ビニルクロスAA級 ボード ^レ 面	238.0	m2			
	壁 掲示用クロス ボード ^レ 面	7.2	m2			
	壁 メラミン不燃化粧板t3 ボード ^レ 面	4.5	m2			
	壁見切縁 米梅H25	11.6	m			
	カーテンレール シングル 天井直付け	4.3	m			
	天井 ビニルクロスAA級 ボード ^レ 面	63.8	m2			
	廻縁 塩ビ ^レ 突付	34.0	m			
	16-計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
17	ユニット及びその他工事					
	(外部)					
	手洗 再生木材+陶器ボウル ブラケット共	1.0	式			
	(内部)					
	受付カウンター W2275*D500*H700	1.0	ヶ所			
	児童ロッカー W6820*D450*H1083	1.0	ヶ所			
	児童ロッカー W4500*D450*H1083	1.0	ヶ所			
	システムキッチン L1500 吊戸棚、レンジフード 共	1.0	ヶ所			
	17-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
18	舗装復旧工事					
	カッター入れ	35.0	m			
	宅内給水管舗装復旧	7.0	m ²			
	18-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
A-1-2	電気設備工事					
1	電灯設備	1.0	式			
2	構内情報通信網設備	1.0	式			
3	構内交換設備	1.0	式			
4	誘導支援設備	1.0	式			
5	テレビ共同受信設備	1.0	式			
6	構内配電線路	1.0	式			
	A-1-2-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	電灯設備					
イ	電灯幹線	1.0	式			
ロ	電灯分岐	1.0	式			
ハ	コンセント分岐	1.0	式			
	1-計					

明 細 書

1-イ	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	電灯幹線					
	電線管 VE82 隠蔽	1.0	m			
	エコケーブル EM-CET22 ころがし	6.0	m			
	エコケーブル EM-CET100 管内	1.0	m			
	エコケーブル EM-EEF1.6-3C ころがし	6.0	m			
	エコ絶縁電線 EM-IE8 管内	12.0	m			
	エコ絶縁電線 EM-IE14 管内	1.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	電灯分電盤 L-1	1.0	面			
	電灯分電盤 L-2	1.0	面			
	電灯分電盤 L-3	1.0	面			
	電灯分電盤 L-4	1.0	面			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-ロ	電灯分岐					
	エコケーブル EM-EEF1.6-2C ころがし	29.0	m			
	エコケーブル EM-EEF1.6-3C ころがし	80.0	m			
	エコケーブル EM-EEF2.0-3C ころがし	15.0	m			
	エコケーブル EM-EEF1.6-2C ステップル止め	8.0	m			
	エコケーブル EM-EEF1.6-3C ステップル止め	87.0	m			
	エコケーブル EM-EEF2.0-3C ステップル止め	10.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	照明器具 A30	1.0	個			
	照明器具 A48	9.0	個			
	照明器具 A65	14.0	個			
	照明器具 B17	4.0	個			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
照明器具 B22	2.0	個			
照明器具 C	4.0	個			
照明器具 D	6.0	個			
タンブラスイッチ 片切×1	6.0	個			
タンブラスイッチ 片切×2	1.0	個			
タンブラスイッチ 片切×1 + PLS×1	2.0	個			
タンブラスイッチ 片切×3 + PLS×1(24H)	1.0	個			
タンブラスイッチ 片切×4 + PLS×2	1.0	個			
埋込コンセント 2P15A×1 ET付	5.0	個			
自動点滅器 3A	1.0	個			
防火区画貫通処理	1.0	式			
調速機取付 機械支給品	1.0	個			

明 細 書

内	訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-ハ	コンセント分岐						
	エコケーブル EM-EEF2.0-3C ころがし	147.0		m			
	エコケーブル EM-EEF2.0-3C ステップル止め	85.0		m			
	エコケーブル EM-EEF2.6-3C ころがし	32.0		m			
	エコケーブル EM-EEF2.6-3C ステップル止め	15.0		m			
	ボックス類	1.0		式			
	埋込コンセント 2P15A×2 E付	13.0		個			
	埋込コンセント 2P15A×1 ET付	3.0		個			
	埋込コンセント 2P15A×2 ET付	1.0		個			
	埋込コンセント 2P15A×2 E・ET付	3.0		個			
	防水コンセント 2P15A×2 E・ET付	2.0		個			
	フロアコン フラット型 2P15A×2 E付	2.0		個			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	埋込コンセント 2P15A×1 E付 200V	2.0	個			
	埋込コンセント 2P20A×1 E付 200V	3.0	個			
	防火区画貫通処理	1.0	式			
	1-ハ-計					

明 細 書

内	訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	構内情報通信網設備						
	電線管 PF22 隠蔽	1.0		m			
	エコケーブル EM-UTP0.5-4P CAT6 ころがし	15.0		m			
	ボックス類	1.0		式			
	モジュラジャック 8極8芯	1.0		個			
	フロアコン フラット型 8極8芯	1.0		個			
	2-計						

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	構内交換設備					
	電線管 VE16 露出	4.0	m			
	電線管 VE16 地中	1.0	m			
	電線管 PF22 隠蔽	1.0	m			
	ケーブル EBT0.4-2P ころがし	14.0	m			
	エコ絶縁電線 EM-IE5.5 管内	5.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	端子盤 T-1	1.0	面			
	モジュラジャック 6極4芯	1.0	個			
	フロアコン フラット型 6極4芯	1.0	個			
	接地工事	1.0	式			
	3-計					

明 細 書

4	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	誘導支援設備					
イ	インターホン	1.0	式			
ロ	トイレ呼出	1.0	式			
	5-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4-イ	インターホン					
	エコケーブル EM-AE0.9-2C ころがし	6.0	m			
	ボックス類	1.0	式			
	テレビドアホン 親機1台・子機1台	1.0	式			
	防火区画貫通処理	1.0	式			
	5-イ計					

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4-ロ					
トイレ呼出					
エコケーブル EM-AE0.9-2C ころがし	13.0	m			
エコケーブル EM-AE0.9-4C ころがし	10.0	m			
ボックス類	1.0	式			
コール親機	1.0	個			
コール副親機	1.0	個			
呼出押ボタン 引きひも付き	2.0	個			
防火区画貫通処理	1.0	式			
4-ロ計					

明 細 書

内	訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
5	テレビ共同受信設備						
	電線管 PF22 隠蔽	1.0		m			
	エコケーブル EM-S-5C-FB ころがし	22.0		m			
	エコケーブル EM-S-5C-FB ステップ止め	12.0		m			
	ボックス類	1.0		式			
	直列ユニット 中間	2.0		個			
	直列ユニット 端末	1.0		個			
	試験調整費	1.0		式			
	防火区画貫通処理	1.0		式			
	5-計						

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
6	構内配電線路					
	電線管 VE16 露出	6.0	m			
	電線管 VE16 地中	7.0	m			
	電線管 HI82 露出	11.0	m			
	2種金属可とう電線管 76 ビニル被覆・防水	2.0	m			
	エコケーブル EM-CET100 管内	13.0	m			
	エコケーブル EM-CET100 メッセン吊り	27.0	m			
	エコ絶縁電線 EM-IE14 管内	13.0	m			
	メッセンジャーワイヤー 55sq	27.0	m			
	架空配線労務費 メッセンジャーワイヤー 55	1.0	径間			
	引込開閉器盤 L-M	1.0	面			
	コンクリート柱 10M-190φ-3.5kN 根かせ共	1.0	本			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	装柱材 低圧用・支線工事共	1.0	式			
	架空線支持金物	1.0	式			
	接地工事	1.0	式			
	土工事	1.0	式			
	6-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	給排水衛生設備工事					
1-1	屋外給水設備工事	1.0	式			
1-2	屋内給水設備工事	1.0	式			
1-3	屋外排水設備工事	1.0	式			
1-4	屋内排水設備工事	1.0	式			
1-5	衛生器具設備工事	1.0	式			
1-6	給湯設備工事	1.0	式			
1-7	消火設備工事	1.0	式			
1-8	浄化槽設備工事	1.0	式			
	1の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-1	屋外給水設備工事					
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管 H1VP 20A 地中	65.0	m			
	塩ビライニング鋼管 VA 20A 屋外	2.0	m			
	仕切弁 JIS10Kコア 20A	2.0	個			
	仕切弁BOX B-1	2.0	個			
	掘方埋め戻し費（敷地内部分）	1.0	式			
	保温工事費	1.0	式			
	埋設標示費	1.0	式			
	サドル分水栓 φ75mm×φ20mm	1.0	式			
	ポリエチレン管 φ20mm	16.0	m			
	掘方埋め戻し費（道路内部分）既設舗装撤去含む	1.0	式			
	舗装工 A-5-15	3.9	m ²			
	カッター入れ	14.0	m			
	1-1の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-2	屋内給水設備工事					
	耐衝撃塩化ビニール管 HIVP 20A 一般	7.0	m			
	塩ビライニング鋼管 VA 20A 一般	2.0	m			
	耐衝撃塩化ビニール管 HIVP 20A 便所	10.0	m			
	塩ビライニング鋼管 VA 20A 便所	2.0	m			
	掘方埋め戻し費	1.0	式			
	保温工事費	1.0	式			
	スリーブ工事費	1.0	式			
	1-2の計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-3	屋外排水設備工事					
	硬質塩化ビニル管 VP 50A 地中	10.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 75A 地中	12.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 100A 地中	87.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 75A 屋外	4.0	m			
	小口径污水桝 100-200-L 塩ビ 300H	1.0	個			
	小口径污水桝 100-200-90Y 塩ビ 320H	1.0	個			
	小口径污水桝 100-200-90Y 塩ビ 330H	1.0	個			
	小口径污水桝 100-200-90Y 塩ビ 360H	1.0	個			
	小口径污水桝 100-200-L 塩ビ 310H	1.0	個			
	小口径污水桝 100-200-L 塩ビ 380H	1.0	個			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
小口径汚水桝 100-200-L 塩ビ 200H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 220H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 290H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 310H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 330H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 220H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-L 塩ビ 200H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-L 塩ビ 210H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 220H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-L 塩ビ 250H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 290H	1.0	個			
小口径汚水桝 100-200-90Y 塩ビ 300H	1.0	個			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
小口径汚水枳 100-200-90Y 塩ビ 340H	1.0	個			
コンクリート枳 300×300 格子 200H	1.0	個			
ベンチレーター 75A	1.0	個			
掘方埋め戻し費	1.0	式			
はつり補修費	1.0	式			
1-3の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-4	屋内排水設備工事					
	硬質塩化ビニル管 VP 50A 一般	6.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 40A 便所	3.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 75A 便所	3.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 100A 便所	9.0	m			
	床上掃除口 COA 100A	2.0	個			
	ドルゴ通気弁	2.0	個			
	掘方埋め戻し費	1.0	式			
	保温工事費	1.0	式			
	スリーブ工事費	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-5	衛生器具設備工事					
	洋風便器 SH232BA(ロータンク) 、TCF6542(ウォシュレット)	2.0	個			
	棚付2連紙巻器	2.0	個			
	手すり (L型) 固定金具共	2.0	個			
	手すり (跳ね上げ) 固定金具共	2.0	個			
	洗面器 自動水洗、その他一式共	2.0	個			
	化粧鏡 300X700	2.0	個			
	洗濯機パン	1.0	個			
	洗濯水栓	1.0	個			
	立水栓	1.0	個			
	ホーム水栓 (キー式)	1.0	個			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	散水栓 (キー式)	1.0	個			
	散水栓ボックス B-3	1.0	個			
	1-5の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-7	消火設備工事					
	消火器 ABC 10型	1.0	本			
	露出ボックス	1.0	個			
	1-7の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1-8	浄化槽設備工事					
	浄化槽 材工共	1.0	式			
	1-8の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	空調設備工事					
2-1	機器設備工事	1.0	式			
2-2	配管設備工事	1.0	式			
2-3	換気設備工事	1.0	式			
	2の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2-1	機器設備工事					
RAC-1	ルームエアコン 壁掛け形 冷 9.0kw/暖 10.6kw	3.0	台			
RAC-2	ルームエアコン 壁掛け形 冷 4.0kw/暖 5.0kw	1.0	台			
	基礎工事費	1.0	式			
	2-1の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2-2	配管設備工事					
	冷媒用被覆銅管 液 6.4φ	26.0	m			
	冷媒用被覆銅管 ガス 9.5φ	5.0	m			
	冷媒用被覆銅管 ガス 12.7φ	21.0	m			
	硬質塩化ビニル管 VP 25A 一般	28.0	m			
	掘方埋め戻し費	1.0	式			
	保温工事費	1.0	式			
	二次側配線工事費	1.0	式			
	区画貫通処理費	1.0	式			
	スリーブ工事費	1.0	式			
	2-2の計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2-3	換気設備工事					
F-1	壁換気扇 360m ³ /H / 7Pa SUSウェザークカバー、他一式共	3.0	組			
PF-1	パイプファン 120m ³ /H / 5Pa 格子タイプ、SUS深型フード	2.0	組			
RF-1	深型フード SUS	1.0	個			
OA-1	給気口 給気グリル、壁付形、フィルター付、SUS深型フード、他一式共	4.0	組			
CF-1	シーリングファン 天井扇 90cm	1.0	組			
	スパイラルダクト 150φ	1.0	m			
	2-3の計					

明 細 書

内	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	外構工事					
	溶融区画線 実線 W100	30.2	m			
	トラロープ 9mm	25.0	m			
	1-計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	撤去工事					
	縁石 120x120 L1300~2300	0.15	m3			
	溶融区画線 W120	12.5	m			
	低木 H1.0 W1.0 伐採・伐根・積込共	8.0	本			
	中木 H3.0 C0.3 W3.0 伐採・伐根・積込共	13.0	本			
	高木 H5.0 C0.5 W5.0 伐採・伐根・積込共	3.0	本			
	高木 H6.0 C0.6 W6.0 伐採・伐根・積込共	3.0	本			
	2-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D	発生材処分費					
D-1	建築工事	1.0	式			
D-2	外構工事	1.0	式			
	D-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-1	建築工事					
	発生土処分 場外処分	17.7	m3			
	D-1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D-2	外構工事					
	発生材積込 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ	0.15	m3			
	発生材運搬 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ	0.2	m3			
	発生材処分 無筋ｺﾝｸﾘｰﾄ	0.2	m3			
	発生材運搬処分 (3.5台程度) 生木	1.0	式			
	発生材運搬処分 (3.0台程度) 根	1.0	式			
	D-2-計					

明 細 書

内	内 訳	数	量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
B-3	共通仮設費 (積上)						
	ガードフェンス H1.8 4.5か月	1.0		式			
	シートゲート W3.6 H4.5	1.0		ヶ所			
	交通誘導員(1人) 生コン、木構造材、浄化槽搬入時 (5日×1人程度)	1.0		式			
	トラッククレーン 4.9t吊り	1.0		式			
	化学物質濃度測定 パッシブ測定 6成分 3ヶ所	1.0		式			
	各種申請手数料	1.0		式			
	B-3-計						