

平成29年度	第 号	工 事 実 施 設 計 書						亀 山 市 地域づくり支援室		
事 業 名		地域まちづくり支援事業								
施 工 場 所		亀山市みどり町地内								
工 事 名		井田川地区北コミュニティセンター耐震補強等工事						設計 平成29年9月		
工 事 費		円 (内消費税相当額 円)				室 長		設計審査監		
工 期		平成30年2月28日限り	長		幅		設 計		検 算	
工 事 の 大 要						起 工 理 由				
井田川地区北コミュニティセンターに耐震補強工事を行うと共に 便所改修及び和室改修等を行う工事 <ul style="list-style-type: none"> ・耐震補強 鉄骨門型フレーム設置 2箇所 屋根ブレース設置 1 1箇所 梁横補剛設置 5箇所 ・便所改修 既存便所・倉庫・廊下(一部)撤去 一式 男子便所新設 1箇所 女子便所新設 1箇所 多目的便所新設 1箇所 ・和室内装改修 一式 ・倉庫棟(平屋、S造、13.64㎡)新設 一式 ・付帯工事 一式 										

内 訳 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	井田川地区北コミュニティセンター耐震補強等工事					
1	建築工事	1.0	式			
2	耐震補強工事	1.0	式			
3	電気設備工事	1.0	式			
4	機械設備工事	1.0	式			
	A-計					

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	1.0	式			
B-2	共通仮設費積上分	1.0	式			
C	現場管理費	1.0	式			
D	解体処分費	1.0	式			
	小計					
E	一般管理費	1.0	式			
	合計					
	消費税相当額	1.0	式			
	合計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1	建築工事					
1)	仮設工事	1.0	式			
2)	土工事	1.0	式			
3)	地業工事	1.0	式			
4)	鉄筋工事	1.0	式			
5)	コンクリート工事	1.0	式			
6)	鉄骨工事	1.0	式			
7)	既成コンクリート工事	1.0	式			
8)	防水工事	1.0	式			
9)	木工事	1.0	式			
10)	金属工事	1.0	式			
11)	左官工事	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12)	塗装工事	1.0	式			
13)	建具工事	1.0	式			
14)	金属外装工事	1.0	式			
15)	内装工事	1.0	式			
16)	ユニット工事	1.0	式			
17)	倉庫増築	1.0	式			
	1-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1)	仮設工事					
	養生 躯体・仕上げ S造 資材保管場所・搬入経路養生を含む	1.0	式			
	墨出し 躯体・仕上げ S造	1.0	式			
	ローリングタワー H=2.0 2ヵ月	1.0	式			
	手摺先行枠組本足場 W900 H=3.6 W=5.4m	19.4	m2			
	脚立足場 並列 H=1.8 2ヵ月	1.0	式			
	竣工時清掃 S造	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2)	土工事					
	人力掘削 深さ1m未満 砂及び砂質土	4.1	m ²			
	埋戻し 場内仮置き土 敷地周辺に仮置き 人力	3.8	m ³			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3)	地業工事					
	砕石地業 (RC-40) 土間下 厚100mm	2.3	m ³			
	防湿断熱 ポリエチレンフィルム敷き 厚0.1mm	21.7	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4)	鉄筋工事					
	配筋 D16 鋼材費・加工・組立・運搬費含む	0.02	t			
	配筋 D13 鋼材費・加工・組立・運搬費含む	0.02	t			
	配筋 D10 鋼材費・加工・組立・運搬費含む	0.17	t			
	溶接金網敷き 6*100*100程度	13.1	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
5)	コンクリート工事					
	基礎型枠 普通合板型枠 運搬費含む	2.7	m ²			
	基礎コンクリート Fc=24 スランプ°=18 打設手間含む	0.3	m ²			
	土間コンクリート Fc=18 スランプ°=15 打設手間含む	4.6	m ³			
	ポンプ圧送 基本料金 50m ² 以下	2.0	回			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
6)	鉄骨工事					
	胴縁新設 @600程度 C-100*50*20*2.3	0.28	t			
	胴縁新設 ALC受け C-250*75*25*4.5	0.07	t			
	鉛・クロムフリー鍍止めペイント (A種) JIS K 5674	38.9	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
7)	既成コンクリート工事					
	CB帳壁積み (塗り下地) h=400程度 C種 100*190*390	1.9	m ²			
	ALC板 外壁パネル (縦型ロッキング工法) 厚100mm 低層	18.2	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
8)	防水工事					
	シーリング 変成シリコン系 (2成分系) 20*10 改修継目	43.4	m			
	シーリング 変成シリコン系 (2成分系) 10*10 建具周囲	18.8	m			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
9)	木工事					
	額縁 米つが W90*D25	30.0	m			
	カーテンボックス 150*100*25	6.00	m			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
10)	金属工事					
	接着系アンカー D16 標準B 下向打	24.0	箇所			
	接着系アンカー D13 標準B 横向打	40.0	箇所			
	屋内軽量鉄骨天井下地 野縁 19形 @300	168.0	m ²			
	屋外軽量鉄骨天井下地 野縁 25形 @300	8.6	m ²			
	屋内天井下地開口部補強 ボード等切込み共 19型 450*450	9.0	箇所			
	軽量鉄骨壁下地 スタッド 50形 @300	40.3	m ²			
	軽量鉄骨壁下地 スタッド 65形 @300	44.7	m ²			
	軽量鉄骨壁下地 スタッド 100形 @300	21.2	m ²			
	壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド65型 900*2000程度	5.0	箇所			
	壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド65型 1800*2000程度	6.0	箇所			
	壁下地開口補強 扉等三方補強 スタッド90型 1800*2000程度	2.0	箇所			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
11)	左官工事					
	モルタル塗り 金ゴテ仕上げ 床 厚30mm	60.9	m ²			
	モルタル塗り 金ゴテ仕上げ 壁 厚30mm CB下地	1.9	m ²			
	複層塗材E (アクリルタイル) ゆず肌状 ローラー塗 ふっ素ツヤあり	12.6	m ²			
	汚垂れタイル W600 2箇所	1.0	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
12)	塗装工事					
	SOP塗り A種 木部(屋内)(素地ごしらえ共) 額縁・カーテンボックス	49.5	m ²			
	素地ごしらえ B種 ケイカル板面	8.6	m ²			
	NAD塗り B種 石膏ボード面	8.6	m ²			
	素地ごしらえB種(壁紙撤去共)石膏ボード面 多目的室 下地残し範囲	15.2	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
13)	建具工事					
	LSD-3 スライドドア 有効900 2000*2000 材工共	1.0	箇所			
	LSD-4 スライドドア 有効800 1800*2000 材工共	2.0	箇所			
	AW-10 引違い窓 1655*1375 材工共	2.0	箇所			
	AW-11 引違い窓 1200*775 材工共	1.0	箇所			
	AW-12 上げ下げ窓 306*981 材工共	1.0	箇所			
	WD-9 上吊り 片引き戸 1600*2000 材工共	2.0	箇所			
	WD-10 片引き戸 700*2000 材工共	2.0	箇所			
	形板強化ガラス FT4	3.6	m ²			
	フロート板ガラス FL3	11.2	m ²			
	シーリング (非硬化性) シリコン系 (2液) 5*5	59.7	m			
	小計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
14)	金属外装工事					
	スチロール 外壁 材工 S-160程度	18.2	m ²			
	防火サイディング (窯業) 材工 t=14 w=455 モダンストライプ 程度	12.6	m ²			
	水切り・雨押え ガルバリウム塗装合板 厚0.35mm 幅220mm	7.0	m			
	見切材 外壁既設継目 アルミ 幅35mm程度	15.9	m			
	透湿防水シート 材工	12.6	m ²			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
15)	内装工事					
	天井化粧石膏ボード 厚9.5mm 準不燃 直張り	165.0	m ²			
	天井ケイカル板t10 厚12.5mm 不燃 突付	8.6	m ²			
	天井点検口 新設 アルミ 450*450	4.0	箇所			
	天井点検口 既設取付 アルミ 450*450	5.0	箇所			
	回り縁 塩ビ 突付け	100.0	m			
	壁石膏ボード張り 厚12.5 不燃 突付け	98.3	m ²			
	壁シーリング石膏ボード張り 厚12.5 不燃 突付け	75.6	m ²			
	石膏ボード継目処理 V目地工法	174.0	m ²			
	壁ビニルクロス 量産品	133.0	m ²			
	壁マシン不燃化粧板 厚3.0mm	1.0	式			
	腰見切り ビニル 幅35mm	33.5	m			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
ソト巾木 厚2.0 高60	41.7	m			
ビニル床シート巻上 厚2.0mm マーブル 織布積層	1.8	m ²			
抗菌性複層ビニル床シート 厚2.0mm フレーン 織布積層	17.6	m ²			
複層ビニル床シート 厚2.0mm フレーン 織布積層	48.2	m ²			
グラスウール敷込み 厚100 24kg/m ³ 天井	13.5	m ²			
グラスウール断熱材16K 厚50 壁	6.2	m ²			
小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
16)	ユニット工事					
	ホ°ストフォームカウンター W100 W157	1.0	式			
	TB-2 トイレブースエース40 Aタイプ° ホ°り合板 W1730+100*h2000	3.7	m ²			
	TB-3 トイレブースエース40 Aタイプ° ホ°り合板 W1720*h2000	3.5	m ²			
	TB-4 トイレブースエース40 Aタイプ° ホ°り合板 W900*h2000	1.8	m ²			
	アコーデ°イオンカーテン撤去・取付	19.1	m ³			
	V吊レール撤去・取付	8.9	m			
	アコーデ°イオンカーテン W4300*h2050	8.9	m ²			
	V吊レール V型ハンガー°パイ°	4.3	m			
	収納 中段・枕棚	1.0	式			
	収納扉 WD11	1.0	式			
	棚 ホ°リエステル合板 t20	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	サイン ビデオサイン 6ヶ所	1.0	式			
	サイン 室名札・カッティングシート 室名札：2、カッティングシート：2	1.0	式			
	カーテンレール撤去・取付	5.4	m			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
17)	倉庫増築					
	根切り 場内敷き均し 深さ2.5m未満 砂及び砂質土	3.9	m ³			
	砕石地業 土間下 厚100mm	1.7	m ³			
	配筋 D13 鋼材費・加工・組立・運搬費含む	0.01	t			
	配筋 D10 鋼材費・加工・組立・運搬費含む	0.01	t			
	溶接金網敷き 6*100*100程度	16.9	m ²			
	基礎型枠 普通合板型枠 運搬費含む	15.6	m ²			
	基礎コンクリート Fc=24 スランプ°=18 打設手間含む	1.1	m ³			
	土間コンクリート Fc=18 スランプ°=15 打設手間含む	1.9	m ³			
	アンカーボルト埋込み 径13～ 長さ500mm以下 手間のみ	4.0	本			
	倉庫上屋 運搬費含む W2800*L5000*h3000程度	1.0	式			
	トラッククレーン 4.9 t オペレーター付	1.0	日			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	小計					

明 細 書

No.	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2	耐震補強工事					
	広幅 H-150*150*7*10	0.55	t			
	鋼材 □-150*150*4.5	0.49	t			
	鋼材 □-100*100*3.2	0.16	t			
	鋼材 □-80*80*3.2	0.08	t			
	鋼材 L-50*50*4	0.01	t			
	鋼材 M18	0.06	t			
	鋼材 M14	0.04	t			
	中厚版 PL-19	0.05	t			
	中厚版 PL-16	0.02	t			
	中厚版 PL-12	0.05	t			
	中厚版 PL-9	0.35	t			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	中厚版 PL-6	0.13	t			
	六角 F10T M20*60mm	133.0	本			
	六角 F10T M16*60mm	100.0	本			
	アンカーボルト L型 ナット付き M16*L500mm	8.0	本			
	工場製作費 工作図・加工・組立・溶接	1.9	t			
	工場製作費 工場塗装 一般錆止塗装	1.9	t			
	現場工事費 現場組立・建方	1.9	t			
	運搬費 50 k m 積載率50%	1.9	t			
	現場工事費 高力ボルト本締め	233.0	本			
	現場工事費 現場溶接 (隅肉6mm)	77.0	m			
	超音波探傷試験 自社検査	16.0	箇所			
	アンカーボルト埋込み 径16～ 長さ500mm以下 材工共	8.0	本			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	無収縮モルタル注入 試験費共 Fc=30	0.01	m ³			
	無収縮モルタル注入型枠 両面木製 運搬費共	0.07	m ²			
	トラッククレーン 4.9 t オペレーター付	1.0	式			
	チェーンブロック 1t×2	20.0	日			
	2-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3	電気設備工事					
1)	電灯設備工事	1.0	式			
2)	放送設備工事	1.0	式			
3)	トイレ呼出設備工事	1.0	式			
	3-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1)	電灯設備工事					
	電線管 (HIVE36) 露出	4.0	m			
	電線管 (VE16) 露出	7.0	m			
	ケーブル EM-CE22° -3C 天井	8.0	m			
	ケーブル EM-CE22° -3C 管路	4.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-2C 天井	128.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-2C 管路	7.0	m			
	ケーブル EM-EEF1.6-3C 天井	37.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-2C 天井	92.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C 天井	68.0	m			
	ケーブル DV2.0-2C	1.0	m			
	DV2.0-2C用施工費	1.0	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	位置ボックス	24.0	個			
	露出ボックス 丸3方出VE16	1.0	個			
	電灯盤 L-1	1.0	面			
	照明器具 (A)	9.0	灯			
	照明器具 (B)	10.0	灯			
	照明器具 (C)	5.0	灯			
	非常灯 (イ)	2.0	灯			
	コンセント 2P15Ax2	6.0	個			
	コンセント 2P15Ax1 ET付	1.0	個			
	コンセント 2P15Ax2 ET付	7.0	個			
	スイッチ 1P15Ax1	3.0	個			
	スイッチ 1P15Ax3	1.0	個			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	スイッチ 1P15Ax1+1P15ALx1	2.0	個			
	スイッチ 1連 人感センサー用	1.0	個			
	スイッチ 2連 人感センサー用	3.0	個			
	人感センサー 親器	3.0	個			
	人感センサー 子器	2.0	個			
	人感センサー 換気扇連動型	1.0	個			
	防雨入線プレート	1.0	個			
	撤去費	1.0	式			
	脱着費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2)	放送設備工事					
	ケーブル EM-AE1.2-3C 天井	3.0	m			
	放送設備工事 脱着費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3)	トイレ呼出設備工事					
	ケーブル EM-EEF2.0-2C 天井	13.0	m			
	ケーブル EM-CPEE1.2-2C 天井	19.0	m			
	位置ボックス	2.0	個			
	押釦スイッチ	1.0	個			
	トイレ呼出表示器	1.0	個			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4	機械設備工事					
1)	屋外給水設備工事	1.0	式			
2)	屋内給水設備工事	1.0	式			
3)	屋外排水設備工事	1.0	式			
4)	屋内排水通気設備工事	1.0	式			
5)	衛生器具設備工事	1.0	式			
6)	空調設備工事	1.0	式			
7)	換気設備工事	1.0	式			
	4-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1)	屋外給水設備工事					
	塩ビライン管 鋼管 SGP-VD 20 地中	2.0	m			
	仕切弁 JIS10K 20A コア内蔵	2.0	個			
	弁きょう B-1	2.0	個			
	掘方埋戻し	1.0	式			
	地中埋設表示	1.0	式			
	既設撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2)	屋内給水設備工事					
	塩ビライン管 鋼管 SGP-VD 20 便所	19.0	m			
	塩ビライン管 鋼管 SGP-VA 20 便所	10.0	m			
	保温工事	1.0	式			
	掘方埋戻し	1.0	式			
	はつり補修	1.0	式			
	撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
3)	屋外排水設備工事					
	硬質塩ビ管 VP 50 地中	5.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 100 地中	14.0	m			
	小口径塩ビ柵 φ200 塩ビ蓋	4.0	組			
	掘方埋戻し	1.0	式			
	撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
4)	屋内排水通気設備工事					
	硬質塩ビ管 VP 40 便所 (排水)	5.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 50 便所 (排水)	9.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 65 便所 (排水)	1.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 75 便所 (排水)	8.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 100 便所 (排水)	9.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 50 便所 (通気)	10.0	m			
	床上掃除口 COA50	1.0	個			
	床上掃除口 COA100	2.0	個			
	トルコ通気弁 50A	2.0	個			
	保温工事	1.0	式			
	掘方埋戻し	1.0	式			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
5)	衛生器具設備工事					
	洋風便器 CFS497BC ウォシュレット	2.0	組			
	洋風便器 (便座無し) CFS497BC	1.0	組			
	洋風便器 (多機能便所用) CFS497BC ウォシュレット	1.0	組			
	センサー一体形小便器 UFS900R	2.0	組			
	棚付二連紙巻器 YH702	2.0	組			
	掃除用流し SK22A	1.0	組			
	L形手すり T112CL9 (L=700)	3.0	組			
	L形手すり T112CL12 (L=700)	1.0	組			
	跳ね上げ手すり T112HPL/R7S (L=700)	1.0	組			
	カウンター付洗面器 L270C	1.0	組			
	埋め込み洗面器 L530	2.0	組			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	化粧鏡 YM4575A	2.0	枚			
	カウンター ML50 L750	1.0	組			
	カウンター ML50 L790	1.0	組			
	へびシート YKA25R	1.0	組			
	既設ウォシュレット 一時取外し、再取付	1.0	式			
	撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

6)	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	空調設備工事					
	ルームエアコン AC-1 壁掛け 既成コンクリート架台	1.0	組			
	冷媒用保温付銅管 φ6.4 液管 保温厚8mm	9.0	m			
	冷媒用保温付銅管 φ9.5 液管 保温厚20mm	9.0	m			
	硬質塩ビ管 VP 13 一般 (排水)	9.0	m			
	保温工事	1.0	式			
	配線工事	1.0	式			
	KAC-2(室内外機), KAC-3(室内機) 一時取外し、再取付	1.0	式			
	撤去費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
7)	換気設備工事					
	天井換気扇 VF-1 ハイフットとも	2.0	組			
	天井換気扇 VF-2 ハイフットとも	1.0	組			
	天井換気扇 VF-3 ハイフットとも	2.0	組			
	給気グリル OA-1 ハイフットとも	2.0	組			
	スパイラルダクト φ100	1.0	m			
	スパイラルダクト φ150	19.0	m			
	天井開口補強	1.0	式			
	撤去費	1.0	式			
	はつり補修費	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
D	解体処分費					
1)	撤去費工事	1.0	式			
2)	建築処分費	1.0	式			
3)	機械設備処分費	1.0	式			
	D-計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1)	撤去工事					
	カッター入れ スパンドレル面	34.1	m			
	カッター入れ コンクリート面	37.9	m			
	スパンドレル撤去 外壁面解体 小波鉄板程度	28.9	m ²			
	ALC撤去 厚100 間仕切り 軽量ブロック程度	28.9	m ²			
	サイディング撤去 外壁面解体 各種板張り程度	7.3	m ²			
	鉄筋コンクリート手こわし 土間・立上り・犬走	4.0	m ³			
	天井石膏ボード撤去 天井廻り縁共	162.0	m ²			
	天井ケイカル板撤去 合板・石膏ボード 一重張り	6.4	m ²			
	軒天石膏ボード撤去 天井廻り縁共	8.6	m ²			
	軽量鉄骨天井下地撤去 LGS	177.0	m ²			
	下地撤去 間仕切り壁 木下地	59.9	m ²			

明 細 書

内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
軽量鉄骨壁下地撤去 LGS	50.5	m ²			
壁石膏ボード撤去（仕上共） ビス留 片面	178.0	m ²			
ビニル巾木撤去	22.1	m			
タイルはがし 下地モルタル共	13.7	m ²			
目地部カッター入れ 下地モルタル共	36.2	m ²			
ビニル床シート撤去	7.7	m ²			
フローリング撤去 厚12～15mm	34.8	m ²			
床下地撤去 床組 束立	35.2	m ²			
上框撤去 石材程度	0.2	m ²			
鋼製建具撤去	9.3	m ²			
木製建具撤去 トイレブース含む	12.6	m ²			
襖撤去	12.0	m			

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
	額縁撤去	11.4	m			
	廃材運搬費	17.1	m ³			
	廃材運搬費 アスベスト含有材 2tダンプ車	1.0	回			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
1)	建築処分費					
	石膏ボード	3.40	m ³			
	金属くず	2.70	m ³			
	木くず	1.60	m ³			
	廃プラスチック	1.60	m ³			
	その他がれき類	3.70	m ³			
	コンクリート有筋	4.00	m ³			
	アスベスト含有材	0.07	t			
	スクラップ ヘビーク H4	3.30	t			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
2)	機械設備処分費					
	金属類	1.0	式			
	雑材類	1.0	式			
	コンクリート類	1.0	式			
	ルームエアコン処分	1.0	式			
	小計					

明 細 書

	内 訳	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要
B-2	共通仮設費積上分					
	仮設便所 2基 4ヵ月	1.00	式			
	仮囲い A種ハリケート 3ヵ月 27m/1.2=23台	23.0	台			
	目隠しフェンス シート張り程度 3ヵ月 4m/1.8=3台	3.0	台			
	落下防止措置 シート張り程度 3ヵ月 13m/1.8=8台	8.0	台			
	仮設間仕切り LGS65 片面石膏ボード張り程度	16.0	m			
	仮設扉 W900×H2000	1.0	箇所			
	交通誘導員	1.0	式			
	化学物質濃度測定 2室 パッシブ法 6物質 報告書含	1.0	式			
	B-2-計					