

## 現場説明書（技術的事項）

工事名 元福山市民病院附属加茂診療所解体工事

### 1. 現場の状況

現在、施設は利用していません。敷地内の水道は、休止の手続きを行っていますが、量水器は残置しています。

### 2. 留意事項

- ①本工事の受注者は、地元企業・地場製品の活用に努めてください。
- ②工事期間中は、第三者の安全に細心の対策を講じてください。また、工事工程表・工事内容の説明書を作成し、近隣住宅等へ配布し周知に努めてください。
- ③工事施工上必要な官公署への手続きは、受注者の責任において速やかに行ってください。
- ④工事車両の出入りに際しては、一般車輛・歩行者の通行の支障とならないよう、工事用出入口の仮設計画に十分配慮してください。
- ⑤近隣住宅に近接しています。第三者の安全に努めるとともに、粉塵・騒音及び振動に対して十分な配慮を講じてください。なお、本工事には、騒音・振動計の設置・計測が含まれています。
- ⑥工事中の重機による振動には十分注意し、移動の際は最徐行を行う等対策を講じて下さい。また、作業を行わない時は重機等のエンジンを停止し、長時間のアイドリングはしないよう努めてください。
- ⑦解体作業中は散水を十分行い、粉塵対策を講じてください。
- ⑧工事用出入口から前面道路へ泥を持ち出すことのないよう十分留意してください。また、汚した場合は速やかに清掃を行ってください。
- ⑨現場内の排水は周辺環境に十分配慮し、適正に処理した水を排水してください。また、水路の定期的な清掃も行ってください。
- ⑩本工事は、建設リサイクル法対象工事に該当します。特定建設資材の再資源化に努めるとともに、産業廃棄物においても適切に処理してください。

### 3. 別途工事

給排水衛生設備工事

#### 4. 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に係る設計変更等

1 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、次のとおり実施に努めること。

(1) 「3つの密を避けるための手引き」の活用

各現場に配布し工事等の関係者に周知を図るとともに、作業所等で掲示を行う。

・[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708\\_00001.html#kokumin](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164708_00001.html#kokumin)

(2) 「建設現場の「三つの密」の回避等に向けた取組事例」の活用

各現場に配布し始業前の朝礼やKY活動等において工事等の関係者に周知を図る。

・[http://chotatsu.pref.hiroshima.jp/file/kakudaibousi\\_5.pdf](http://chotatsu.pref.hiroshima.jp/file/kakudaibousi_5.pdf)

※各現場での対策事例については、TwitterやFacebook等のSNS活用により普及・展開に努めてください。

例) 「#建設現場の3密対策」を付けたツイートが行われるよう同ハッシュタグを周知する等

2 上述の1を参考に、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止対策を実施することにより追加費用が発生する場合は、実施計画書（様式1）により監督員と事前に協議を行い、必要と認められる対策については変更施工計画書（変更業務計画書）を提出する。

なお、必要と認められる対策については、設計変更の対象とする。

3 最終精算変更時点においては、実際に履行したことがわかる全ての証明書類（領収書の写し、領収書の出ないものは金額の妥当性を証明する書類等）及び実績報告書（様式2）を監督員に提出する。

4 受注者から提出された資料に虚偽の申告があった場合については、法的措置及び指名除外等の措置を行う場合がある。

5 疑義が生じた場合は、監督員と協議すること。

#### 【設計変更の対象とする対策に係る費用の例】

< 共通仮設費 >

○労働者宿舎での密集を避けるための、近隣宿泊施設の宿泊費・交通費

○現場事務所や労働者宿舎等の拡張費用・借地料

※いずれも、その後の積算における現場管理費率や一般管理費率による計算の対象外とする。

< 現場管理費（業務においては直接経費） >

○現場従事者のマスク、インカム、シールドヘルメット等の購入・リース費用

○現場に配備する消毒液、赤外線体温計等の購入・リース費用

○テレビ会議等のための機材・通信費

※いずれも、その後の積算における一般管理費等率による計算の対象外とする。

このほかにも、感染拡大防止のために必要と認められる対策については、設計変更の対象とする。

# 参考数量書

§ 工事名称 元福山市民病院附属加茂診療所解体工事

§ 工事場所 福山市加茂町字芦原488番地

## 特記事項

- 1 この数量書は、福山市建設工事請負契約約款1条に定める「設計図書」ではなく参考数量です。従って、契約後の変更等を含意するものではありません。
- 2 数量の算出は次の基準によっています。

※ 「建築数量積算基準・同解説」 (建築工事建築数量積算研究会制定)

# 設 計 書

工事名称 元福山市民病院附属加茂診療所解体工事

工事場所 福山市加茂町字芦原488番地

## 【工事概要】 解体工事 一式

- ・本館  
構造 鉄筋コンクリート造4階建  
規模 延べ面積：1,788.43㎡
- ・機械室棟  
構造 コンクリートブロック造平家建  
規模 延べ面積：68.61㎡
- ・附属建物  
車庫 鉄骨造平家建  
延べ面積：77.52㎡  
駐輪場1,2 鉄骨造平家建  
延べ面積：12.00㎡, 10.00㎡
- ・地下工作物 3か所

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
解体工事	1	式		
計				

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
本館解体	1	式		
機械室棟解体	1	式		
車庫解体	1	式		
駐輪場1解体	1	式		
駐輪場2解体	1	式		
地下工作物(受水槽)解体	1	式		
地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体	1	式		
地下工作物(オイルタンク)解体	1	式		
外構	1	式		
計				

本館解体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
土工		1		式					
解体		1		式					
環境配慮(アスベスト関連)		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								



機械室棟解体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
解体		1		式					
環境配慮(アスベスト関連)		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

車庫解体						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
解体		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					

駐輪場1解体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
解体		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								

駐輪場2解体						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
解体		1		式		
産業廃棄物処理費等		1		式		
	計					

地下工作物(受水槽)解体						
名	称	数	量	単位	金額	備考
土工			1	式		
解体			1	式		
発生材処理			1	式		
	計					

地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
土工		1		式					
解体		1		式					
産業廃棄物処理費等		1		式					
	計								

地下工作物(オイルタンク)解体								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
土工			1	式				
解体			1	式				
発生材処理			1	式				
計								

外構						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
土工		1		式		
解体		1		式		
整備		1		式		
発生材処理		1		式		
	計					



本館解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
環境配慮(アスベスト関連)	外壁吹付タイル撤去 (通用門を含む)	1	式		
環境配慮(アスベスト関連)	3階天井LVL石撤去	1	式		
環境配慮(アスベスト関連)	4階天井LVL石撤去	1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					

機械室棟解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
環境配慮(アスベスト関連)	配管 <sup>エルボ</sup> 保温材撤去	1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					



駐輪場1解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					

駐輪場2解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
産業廃棄物処理費等	運搬費	1	式		
産業廃棄物処理費等	処分費	1	式		
計					

地下工作物(受水槽)解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
土工		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					

地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
土工		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
産業廃棄物処理費等	運搬費	1	式		
産業廃棄物処理費等	処分費	1	式		
計					

地下工作物(オイルタンク)解体					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
土工		1	式		
計					
解体		1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					



外構					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
土工		1	式		
計					
解体	外構撤去	1	式		
解体	設備撤去	1	式		
解体	植栽撤去	1	式		
計					
整備		1	式		
計					
発生材処理	運搬費	1	式		
発生材処理	処分費	1	式		
計					

本館解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0001
防音シート張り		1	式			別紙 00-0002
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0003
移動足場	W1.5m H3.7m 2段 期間1か月	4	台			
計						

本館解体		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し	法付き総掘り 購入土	182	m <sup>3</sup>			
計						

本館解体		解体				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
RC造建物躯体解体	地上からの解体 圧縮機を主としたもの 現場均し・積込・鉄筋分別共	938	m <sup>3</sup>			
RC造建物基礎解体	圧縮機・大型ブレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	295	m <sup>3</sup>			
コンクリート土間解体	t100~150 圧縮機・大型ブレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	109	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	94.5	m <sup>3</sup>			
S造建物上屋解体	鉄骨カッター主体 中量級 屋根・外壁共	38.8	m <sup>2</sup>			
CB壁解体	積込・鉄筋分別共	57.7	m <sup>3</sup>			
内部造作材撤去	事務所程度 積込共	1,788	m <sup>2</sup>			
天井ボード撤去	一重張り アスベスト含有 加算	203	m <sup>2</sup>			
天井ボード撤去	二重張り アスベスト含有 加算	161	m <sup>2</sup>			
壁合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 加算	2.5	m <sup>2</sup>			
高置水槽撤去	FRP製	1	式			
リフト撤去		1	式			
エレベーター撤去		1	式			
照明器具撤去		1	式			
空調設備器具撤去		1	式			
計						

本館解体		環境配慮(アスベスト関連)			外壁吹付タイル撤去(通用門を含む)	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床養生・整理清掃	Eコート0.15 二重 粉塵飛散抑制剤共	296	m <sup>2</sup>			
外壁アスベスト除去	集じん装置付きディスカグラインダーケレン 袋詰め・積込共	301	m <sup>2</sup>			
高性能真空掃除機	HEPA付	1	台			
エアレスカクユニット		1	台			
資機材運搬費	その他資機材・消耗品共	1	式			
発生材運搬	石綿 4t 外壁・天井・配管等ホ	1	式			
発生材処分	石綿	6	m <sup>3</sup>			
計						

本館解体		環境配慮(アスベスト関連)		3階天井ヒル石撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
クリーンルーム設置費		1	か所			
仮設間仕切り	コンパネ	1	か所			
仮設材運搬費	クリーンルーム・仮設間仕切り	1	式			
床養生・整理清掃	ビニールt0.15 二重	20.6	m <sup>2</sup>			
壁養生・整理清掃	ビニールt0.10 一重	45	m <sup>2</sup>			
安全設備	負圧除塵機・真空掃除機 エアシャワー・噴霧機材	1	日			
天井アスベスト除去	湿潤剤・カバーストップ剤吹付含む 袋詰め・積込共	20.6	m <sup>2</sup>			
飛散防止剤吹付		65.6	m <sup>2</sup>			
環境測定		5	か所			
発生材処分	石綿	0.8	m <sup>3</sup>			
計						

本館解体		環境配慮(アスベスト関連)			4階天井ヒル石撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
クリーンルーム設置費		1	か所			
仮設材運搬費	クリーンルーム	1	式			
床養生・整理清掃	ビニールt0.15 二重	4.2	m <sup>2</sup>			
壁養生・整理清掃	ビニールt0.10 一重	2.2	m <sup>2</sup>			
安全設備	負圧除塵機・真空掃除機 エアシャワー・噴霧機材	1	日			
天井アスベスト除去	湿潤剤・カバーアップ剤吹付含む 袋詰め・積込共	4.2	m <sup>2</sup>			
飛散防止剤吹付		26.2	m <sup>2</sup>			
環境測定		5	か所			
発生材処分	石綿	0.8	m <sup>3</sup>			
計						

本館解体		発生材処理		運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	1,342	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	木材 ダンプトラック 10t積	3.8	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	廃プラ類 ダンプトラック 10t積	1.5	t			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	243	t			
発生材運搬	廃石こうボード ダンプトラック 10t積	27.5	t			
発生材運搬	石綿含有産業廃棄物 ダンプトラック 10t積	6.2	t			
発生材運搬	使用済蛍光管リサイクル	0.1	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	121	t			
計						



本館解体		発生材処理		処分費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	1,342	m <sup>3</sup>			
発生材処分	木材	3.8	m <sup>3</sup>			
発生材処分	廃プラスチック類	1.5	t			
発生材処分	がれき類	243	t			
発生材処分	廃石こうボード	27.5	t			
発生材処分	石棉含有産業廃棄物 埋立処分	6.2	t			
発生材処分	使用済蛍光管リサイクル	0.1	t			
スクラップ 控除	H3	107	t			
スクラップ 控除	H2	13.8	t			
冷媒フロン 回収処理費	冷却能力 60hz 8.0kw	2	基			
計						

機械室棟解体		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0004
防音シート張り		1	式			別紙 00-0005
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0006
計						

機械室棟解体		解体				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
RC造建物躯体解体	地上からの解体 圧縮機を主としたもの 現場均し・積込・鉄筋分別共	48.4	m <sup>3</sup>			
RC造建物基礎解体	圧縮機・大型ブレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	0.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート土間解体	t100~150 圧縮機・大型ブレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	13.1	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	10.4	m <sup>3</sup>			
CB壁解体	積込・鉄筋分別共	16.8	m <sup>3</sup>			
内部造作材撤去	工場・倉庫程度 積込共	68.6	m <sup>2</sup>			
受電設備撤去		1	式			
クーリングタワー撤去		1	式			
計						

機械室棟解体		環境配慮(アスベスト関連)	配管エルボ保温材撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管エルボ アスベスト除去	クローブバック 湿潤剤・カバリアップ剤吹付含む	22	か所			
発生材処分	石綿	0.5	m3			
計						

機械室棟解体		発生材処理		運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	62.4	m3			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	44.6	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	5	t			
計						

機械室棟解体		発生材処理		処分費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	62.4	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	44.6	t			
スクラップ 控除	H3	5	t			
冷媒フロン 回収処理費	冷却能力 60hz 200kw	1	基			
計						

車庫解体		直接仮設					
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0007	
防音シート張り		1	式			別紙 00-0008	
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0009	
計							

車庫解体		解体				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S造建物上屋解体	鉄骨カッター主体 中量級 屋根・外壁共	102	m <sup>2</sup>			
S造建物基礎解体	圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	2.6	m <sup>3</sup>			
コンクリート土間解体	t100～150 圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	7.4	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	7.1	m <sup>3</sup>			
計						



車庫解体		発生材処理			運搬費	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	10	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	4.8	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	1.5	t			
計						

車庫解体		発生材処理		処分費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	無筋コンクリート	10	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	4.8	t			
スクラップ 控除	H3	0.8	t			
スクラップ 控除	H2	0.7	t			
計						

駐輪場1解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0010
防音シート張り		1	式			別紙 00-0011
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0012
計						

駐輪場1解体		解体				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
S造建物上屋解体	鉄骨カッター主体 中量級 屋根・外壁共	13.8	m <sup>2</sup>			
S造建物基礎解体	圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート土間解体	t100～150 圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	2.1	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	1.5	m <sup>3</sup>			
石綿スレート撤去	アスベスト含有 加算	20.5	m <sup>2</sup>			
計						

駐輪場1解体		発生材処理		運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	2.5	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	9.4	t			
発生材運搬	石綿含有産業廃棄物 ダンプトラック 10t積	0.3	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	0.5	t			
計						

駐輪場1解体		発生材処理			処分費	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	2.5	m3			
発生材処分	がれき類	9.4	t			
発生材処分	石綿含有産業廃棄物 埋立処分	0.3	t			
スクラップ 控除	H3	0.2	t			
スクラップ 控除	H2	0.3	t			
計						

駐輪場2解体		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0013
防音シート張り		1	式			別紙 00-0014
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0015
計						

駐輪場2解体		解体				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S造建物上屋解体	鉄骨カッター主体 中量級 屋根・外壁共	11.5	m <sup>2</sup>			
S造建物基礎解体	圧縮機・大型ブレード併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	0.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート土間解体	t100~150 圧縮機・大型ブレード併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	1.2	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	1.5	m <sup>3</sup>			
石綿スレート撤去	アスベスト含有 加算	14.7	m <sup>2</sup>			
計						



駐輪場2解体		産業廃棄物処理費等		運搬費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	1.6	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	3.6	t			
発生材運搬	石綿含有産業廃棄物 ダンプトラック 10t積	0.2	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	0.4	t			
計						

駐輪場2解体		産業廃棄物処理費等			処分費	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	1.6	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	3.6	t			
発生材処分	石綿含有産業廃棄物 埋立処分	0.2	t			
スクラップ 控除	H3	0.1	t			
スクラップ 控除	H2	0.3	t			
計						

地下工作物(受水槽)解体			土工			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
埋戻し	法付き総掘り 購入土	20.5	m <sup>3</sup>			
計						

地下工作物(受水槽)解体		解体				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート工作物撤去	圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	14	m3			
碎石撤去	機械 集積・積込共	2.9	m3			
計						

地下工作物(受水槽)解体		発生材処理		運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	14	m3			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	5.5	t			
発生材運搬	スラップ ダンプトラック 10t積	1.1	t			
計						

地下工作物(受水槽)解体		発生材処理			処分費	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	14	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	5.5	t			
スクラップ 控除	H3	1.1	t			
計						

地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し	法付き総掘り 購入土	44.8	m <sup>3</sup>			
計						

地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体 解体						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート工作物撤去	圧縮機・大型グレーカー併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	20.7	m <sup>3</sup>			
碎石撤去	機械 集積・積込共	2.9	m <sup>3</sup>			
計						



地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体		産業廃棄物処理費等		運搬費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	20.7	m <sup>3</sup>			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	9.5	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	1.7	t			
計						

地下工作物(貯水槽 旧浄化槽)解体		産業廃棄物処理費等	処分費			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	無筋コンクリート	20.7	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	9.5	t			
スクラップ 控除	H3	1.7	t			
計						

地下工作物(オイルタンク)解体		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	法付き総掘り バックホウ0.8m3 -	6.4	m3			
埋戻し	法付き総掘り バックホウ0.8m3 -	6.4	m3			
埋戻し	法付き総掘り バックホウ0.8m3 購入土	30.3	m3			
計						

地下工作物(オイルタンク)解体		解体				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート土間解体	t100~150 圧縮機・大型ブレード併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	2.4	m3			
コンクリート工作物撤去	圧縮機・大型ブレード併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	3.6	m3			
碎石撤去	機械 集積・積込共	3.6	m3			
オイルタンク槽撤去	機械 集積・積込共	1	式			
計						

地下工作物(オイルタンク)解体		発生材処理		運搬費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	6	m3			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	3.6	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	1	t			
計						

地下工作物(オイルタンク)解体		発生材処理		処分費		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	無筋コンクリート	6	m <sup>3</sup>			
発生材処分	がれき類	3.6	t			
スクラップ 控除	H3	1	t			
計						

外構						
土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	法付き総掘り バックホ0.8m3 -	3	m3			
埋戻し	法付き総掘り バックホ0.8m3 -	2.4	m3			
計						

外構		解体			外構撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フェンス撤去	H1500 基礎ブロック*4共	6	m			
門扉コンクリート撤去	圧縮機・大型ブレード併用 現場均し・積込・鉄筋分別共	0.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート舗装撤去	t100	98.7	m <sup>2</sup>			
RC板敷石撤去	t60	18.4	m <sup>2</sup>			
縁石ブロック撤去	150*100*600	32	m			
カッター入れ	AS舗装面 厚さ20~30mm	7.7	m			
AS舗装撤去	表層50のみ路盤材残し	649	m <sup>2</sup>			
集水溝撤去	RC溝幅W200 鋼製グレーチングW=200共	3.6	m			
計						



外構		解体			設備撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設配管撤去	(VP)	331	m			
地上露出鋼管撤去	保温・架台共	129	m			
汚水枡撤去	プラ小口径枡他	38	か所			
汚水枡撤去	RC枡鉄蓋	6	か所			
雨水枡撤去	RC枡鉄蓋	17	か所			
電気ハットホル枡撤去	RC枡鉄蓋	5	か所			
外灯撤去	HF300WポールH=4.5m 基礎共	2	か所			
計						

外構		解体		植栽撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
伐採	高木 桜 枝張12m 樹高7m	1	本			
伐採	高木 桜 枝張4m 樹高4m	2	本			
伐採	低木 かいずかいぶき 枝張2m 樹高2.8m	16	本			
伐採抜根	低木 ニシキギ 枝張2m 樹高1.5m	2	本			
伐採抜根	低木 桜 枝張2m 樹高2m	1	本			
伐採抜根	低木 つげ 枝張1m 樹高2m	1	本			
伐採抜根	低木 つげ 枝張3m 樹高2m	1	本			
伐採抜根	高木 フェニックス 幹周1.5 樹高8m	1	本			
伐採抜根	低木 ヌッカ 枝張1.5m 樹高2m	1	本			
計						



外構		発生材処理			運搬費	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	無筋コンクリート ダンプトラック 10t積	12.8	m3			
発生材運搬	アスファルト ダンプトラック 10t積	32.5	m3			
発生材運搬	生木 ダンプトラック 10t積	16.5	m3			
発生材運搬	がれき類 ダンプトラック 10t積	3.5	t			
発生材運搬	スクラップ ダンプトラック 10t積	1.5	t			
計						

外構		発生材処理		処分費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	無筋コンクリート	12.8	m3			
発生材処分	アスファルト	32.5	m3			
発生材処分	生木	16.5	m3			
発生材処分	がれき類	3.5	t			
スクラップ 控除	H3	1.5	t			
計						

本館解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0001
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 22m未満 - -	1,725	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用60日賃料 修理費含む 22m未満 - -	1,725	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 22m未満 - -	1,725	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	1,725	m <sup>2</sup>			
計						
防音シート張り		1	式			別紙 00-0002
防音シート張り	掛払い手間 - -	1,725	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	供用60日賃料 修理費含む	1,725	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	1,725	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		1,725	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0003
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	137	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用60日賃料 修理費含む -	137	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	137	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	137	m			
計						

機械室棟解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0004
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	166	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	166	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	166	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	166	m <sup>2</sup>			
計						
防音シート張り		1	式			別紙 00-0005
防音シート張り	掛払い手間 - -	166	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	供用30日賃料 修理費含む	166	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	166	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		166	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0006
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	42.6	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	42.6	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	42.6	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	42.6	m			
計						

車庫解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0007
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	143	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	143	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	143	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	143	m <sup>2</sup>			
計						
防音シート張り		1	式			別紙 00-0008
防音シート張り	掛払い手間 - -	143	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	供用30日賃料 修理費含む	143	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	143	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		143	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0009
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	53.1	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	53.1	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	53.1	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	53.1	m			
計						



駐輪場1解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0010
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	50.4	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	50.4	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	50.4	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	50.4	m <sup>2</sup>			
計						
防音シート張り		1	式			別紙 00-0011
防音シート張り	掛払い手間 - -	50.4	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	供用30日賃料 修理費含む	50.4	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	50.4	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		50.4	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0012
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	24	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	24	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	24	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	24	m			
計						

駐輪場2解体		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枠組本足場 (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0013
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	46.2	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500+240 供用30日賃料 修理費含む 12m未満 - -	46.2	m <sup>2</sup>			
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	46.2	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	46.2	m <sup>2</sup>			
計						
防音シート張り		1	式			別紙 00-0014
防音シート張り	掛払い手間 - -	46.2	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	供用30日賃料 修理費含む	46.2	m <sup>2</sup>			
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	46.2	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		46.2	m <sup>2</sup>			
計						
安全手すり (手すり先行方式)		1	式			別紙 00-0015
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	22	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用30日賃料 修理費含む -	22	m			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	22	m			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	22	m			
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	仮囲鉄板 H=2.0m	1	式			別紙 00-0016
キャスターゲート	W6.0m H1.8m 120日	1	台			
特化則作業主任者等		30	日			
保護マスク		92	組			
保護服	保護衣・靴カバー・手袋	92	組			
アスベスト除去 計画・報告書作成費		1	式			
騒音・振動測定	3ヶ月 報告書共	1	式			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	仮囲鉄板 H=2.0m	1	式			別紙 00-0016
仮囲い	設置費 仮囲鉄板 H=2.0m -	251	m			
仮囲い	撤去費 仮囲鉄板 H=2.0m -	251	m			
仮囲い	供用4か月賃料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	251	m			
仮囲い	基本料 修理費含む 仮囲鉄板 H=2.0m t=1.2mm w=500 -	251	m			
仮囲い運搬	H=2.0m	251	m			
計						