

担当者	照査	照査	主査	課長補佐	課長	設計年月
						令和6年2月
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: inline-block;">金抜き</div>						
松本青年の家・関連施設解体工事 設計内訳書						

1

仕 様
1 工事位置 : 松本市島内8880 他
2 工事概要 : 松本青年の家・関連施設を解体するもの
3 特記仕様 : 本工事の概要は上記の通りとし、詳細については本設計書、別葉図面を参照し、構造上の納まり及び美観上欠くことのできない部分は、担当者と協議の上、請負代金額の範囲内で入念に施工すること。周辺道路事情を考慮し、車両の通行に十分留意すること。周辺の施設利用者には十分注意すること。受注者は、火災保険等必要となる各種保険に加入すること。本工事の設計積算は、旧労務単価(令和5年3月から適用されている単価)を適用し、積算をしているもの。本工事は週休2日工事の対象工事とするもの。
4 提出書類 : 着工届、現場代理人及び主任技術者等届(経歴書、資格証の写し)、請負代金内訳書、工程表、工程写真、コリンズ写し(請負代金額500万円以上の場合)、竣工届、竣工写真、産業廃棄物管理票、松本市「建設工事施工/提出書類マニュアル」(最新版)によるもの、その他監督職員の指示するもの。
5 工 期 : 契約の日から令和7年(2025年)3月14日まで
6 設計金額 : ¥ -(うち取引に係る消費税額 ¥ -)

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
松本青年の家・関連施設解体工事						
内 訳 書						
A 共通仮設費		式	1			
B 直接工事費		式	1			
(純工事費)計						
現場管理費		式	1			
一般管理費等		式	1			
	一般管理費					
	契約保証費					
工事価額計	(法定福利費含む)					
消費税相当額		式	1			10 %
設計工事費合計						

3

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
A 共通仮設費						
準備費	}					
仮設建物費						
工事施設費						
環境安全費						
動力用水光熱費		式	1			
屋外整理清掃費						
機械器具費						
その他						
積上げ共通仮設費		式	1			別紙A
A - 計						

4

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙A						
積上げ共通仮設費						
キャストゲート	H=1800、W=6000 存置期間8カ月程度	カ所	2			
キャストゲート	H=1800、W=3000 存置期間2カ月程度	カ所	1			
仮囲い 防音シート	H=3000 存置期間8カ月程度	m	60.0			
仮囲い ガードフェンス	H=1800 存置期間2カ月程度	m	25.0			
敷鉄板	5'×20'板 t=22mm 存置期間6カ月程度	枚	108			
敷鉄板運搬敷き込み		式	1			
電線防護管	存置期間2カ月程度 協議、取付、取外し共	式	1			
交通誘導員	B種	人	80			
アスベスト事前調査報告	目視、資料調査、報告共	式	1			
別紙1-小計						

5

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
余白						

6

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
B 直接工事費						
1 宿泊棟解体工事		式	1			
2 機械室解体工事		式	1			
3 渡り廊下解体工事		式	1			
4 体育館解体工事		式	1			
5 焼却炉、ゴミ置場解体工事		式	1			
6 職員宿舎、物置解体工事		式	1			
7 外構等撤去工事		式	1			
8 外構復旧工事		式	1			
B - 計						

7

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
余白						

8

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1 宿泊棟解体工事						
1-1 直接仮設工事		式	1			
1-2 躯体解体工事		式	1			
1-3 有害物質除去工事		式	1			
1-4 産業廃棄物運搬処分		式	1			
1-小計						

9

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1-1 直接仮設工事						
外部くさび緊結式足場 手摺先行方式	W=600、H=10m未満 存置期間6カ月程度 安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共	m2	1,465.0			
ローリング足場	H=1800程度 並列 存置期間2カ月程度 アスベストレベル3撤去用(宿泊棟2階会議室)	台	2			
垂直養生	防音シート張り 存置期間6カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共	m2	1,465.0			
内部飛散防止シート養生	PEシート0.1mm 1重 存置期間2カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	460.0			
床養生	PEシート0.5mm 2重 存置期間2カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	233.0			
1-1-小計						

10

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1-2 躯体解体工事						
内部造作事前撤去		m2	1,175.0			
上屋解体	RC造2階建て	m2	1,175.0			
基礎解体		m2	743.0			
外階段撤去		式	1			
1-2-小計						

11

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1-3 有害物質除去工事						
外壁仕上材撤去	集塵機付きグラインダーケレン工法 アスベストレベル3、収集運搬処分共	式	1			別紙B 1
消火栓配管断熱材撤去	養生の上非アスベスト箇所切断 アスベストレベル3	式	1			
廊下天井撤去	ケイカル板 アスベストレベル3	m2	220.0			
廊下壁仕上材撤去	AEP アスベストレベル3	m2	80.0			
食堂天井撤去	リシン吹付部分 アスベストレベル3	m2	97.2			
事務室天井撤去	ケイカル板 アスベストレベル3	m2	38.9			
床材撤去	タイルカーペット	m2	680.0			
床材撤去	Pタイル、塩ビシート アスベストレベル3	m2	795.0			
床スラブ先行開口	床配管フランジパッキン撤去のため カッター共	m2	70.0			
床配管フランジパッキン撤去	養生の上非アスベスト箇所切断 アスベストレベル3	m	35.0			
フロン回収	業務用エアコン	式	1			
水銀使用灯具	蛍光灯 集積、収集運搬、処分共	式	1			
1-3-小計						

12

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙B 1						
外壁仕上材撤去						
(直接仮設工事)						
標識類設置		式	1			
床養生	PEシート1.5mm 2重 存置期間2カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	210.0			
(除去工事)						
外壁仕上材撤去	集塵機付きグラインダーケレン工法	m2	1,125.0			
飛散防止材散布		m2	1,125.0			
除去アスベスト処理	凝固、袋詰め共	式	1			
アスベスト粉じん濃度測定	作業中、作業後	点	28			
(消耗品費)						
保護具	マスク、替えフィルター等	式	1			
廃棄用袋	AS表示品	枚	350			
廃棄用袋	フレキシブルコンテナ	枚	13			

13

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
(収集運搬)						
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	15.0			
(処分費)						
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	15.0			
別紙B 1-小計						

14

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
1-4 産業廃棄物運搬処分						
(分別、収集、積込)						
金属くず	積荷体積	m3	420.0			
金属くず以外	積荷体積	m3	923.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	25.0			
(収集運搬)						
金属くず	積荷体積	m3	420.0			
木くず	積荷体積	m3	4.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	823.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	23.0			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	23.0			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	30.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	20.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	25.0			
(処分)						
金属くず	積荷体積	m3	420.0			

15

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
木くず	積荷体積	m3	4.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	823.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	23.0			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	23.0			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	30.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	20.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	25.0			
1-4-小計						

16

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2 機械室解体工事						
2-1 直接仮設工事		式	1			
2-2 躯体解体工事		式	1			
2-3 有害物質除去工事		式	1			
2-4 産業廃棄物運搬処分		式	1			
2-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2-1 直接仮設工事						
外部くさび緊結式足場 手摺先行方式	W=600、H=10m未満 存置期間1カ月程度 安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
垂直養生	防音シート張り 存置期間1カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
床養生	PEシート0.5mm 2重 存置期間1カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	15.0			
2-1-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2-2 躯体解体工事						
機械類撤去	ボイラー等	式	1			
上屋解体	CB造平屋 外壁仕上材アスベストレベル3 集塵機付きグラインダーケレン工法	m2	15.0			
基礎解体		m2	15.0			
埋設配管類撤去	ハンドホール含む 掘削及び埋戻し共	式	1			
2-2-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2-3 有害物質除去工事						
水銀使用灯具	蛍光灯 集積、収集運搬、処分共	式	1			
2-3-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
2-4 産業廃棄物運搬処分						
(分別、収集、積込)						
金属くず	積荷体積	m3	0.3			
金属くず以外	積荷体積	m3	6.5			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	1.0			
(収集運搬)						
金属くず	積荷体積	m3	0.3			
コンクリートがら	積荷体積	m3	5.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	1.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	0.5			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	1.0			
(処分)						
金属くず	積荷体積	m3	0.3			
コンクリートがら	積荷体積	m3	5.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	1.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	0.5			

21

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	1.0			
2-4-小計						

22

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3 渡り廊下解体工事						
3-1 直接仮設工事		式	1			
3-2 躯体解体工事		式	1			
3-3 有害物質除去工事		式	1			
3-4 産業廃棄物運搬処分		式	1			
3-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3-1 直接仮設工事						
外部くさび緊結式足場 手摺先行方式	W=600、H=10m未満 存置期間1カ月程度 安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
垂直養生	防音シート張り 存置期間1カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
床養生	PEシート0.5mm 2重 存置期間1カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	15.0			
3-1-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3-2 躯体解体工事						
上屋解体	S造平屋	m2	12.5			
基礎解体		m2	12.5			
3-2-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3-3 有害物質除去工事						
内外壁仕上材撤去	フレキシブルボード アスベストレベル3	m2	132.0			
水銀使用灯具	蛍光灯 集積、収集運搬、処分共	式	1			
3-3-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
3-4 産業廃棄物運搬処分						
(分別、収集、積込)						
金属くず	積荷体積	m3	1.5			
金属くず以外	積荷体積	m3	2.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
(収集運搬)						
金属くず	積荷体積	m3	1.5			
コンクリートがら	積荷体積	m3	2.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
(処分)						
金属くず	積荷体積	m3	1.5			
コンクリートがら	積荷体積	m3	2.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
3-4-小計						

27

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
余白						

28

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4 体育館解体工事						
4-1 直接仮設工事		式	1			
4-2 躯体解体工事		式	1			
4-3 有害物質除去工事		式	1			
4-4 産業廃棄物運搬処分		式	1			
4-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4-1 直接仮設工事						
外部枠組み本足場 手摺先行方式	W=900、H=22m未満 存置期間6カ月程度 墜落防止用設備・安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共	m2	700.0			
垂直養生	防音シート張り 存置期間6カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共	m2	700.0			
朝顔養生	東面1段 存置期間6カ月程度	m	20.0			
4-1-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4-2 躯体解体工事						
受水槽室機械類撤去	受水槽等	式	1			
内部造作事前撤去		m2	768.0			
受水槽室上屋解体	CB造平屋 外壁仕上材アスベストレベル3 集塵機付きグラインダーケレン工法	m2	7.8			
体育館上屋解体	S造平屋	m2	768.0			
基礎解体		m2	768.0			
埋設配管類撤去	掘削及び埋戻し共	式	1			
4-2-小計						

31

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4-3 有害物質除去工事						
受水槽室配管材撤去	養生の上非アスベスト箇所切断 アスベストレベル3	式	1			
アスファルトルーフィング撤去	アスベストレベル3	m2	720.0			
倉庫部分内外壁仕上材撤去	フレキシブルボード アスベストレベル3	m2	192.0			
水銀使用灯具	蛍光灯、水銀灯 集積、収集運搬、処分共	式	1			
4-3-小計						

32

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
4-4 産業廃棄物運搬処分						
(分別、収集、積込)						
金属くず	積荷体積	m3	150.0			
金属くず以外	積荷体積	m3	346.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	2.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	0.5			
(収集運搬)						
金属くず	積荷体積	m3	150.0			
木くず	積荷体積	m3	120.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	195.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	8.0			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	13.0			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	2.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	8.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	2.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	0.5			

33

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
(処分)						
金属くず	積荷体積	m3	150.0			
木くず	積荷体積	m3	120.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	195.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	8.0			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	13.0			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	2.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	8.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	2.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	0.5			
4-4-小計						

34

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5 焼却炉、ゴミ置場解体工事						
5-1 直接仮設工事		式	1			
5-2 躯体解体工事		式	1			
5-3 有害物質除去工事		式	1			
5-4 産業廃棄物運搬処分		式	1			
5-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5-1 直接仮設工事						
外部くさび緊結式足場 手摺先行方式	W=600、H=10m未満 存置期間1カ月程度 安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
垂直養生	防音シート張り 存置期間1カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共(少量)	式	1			
5-1-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5-2 躯体解体工事						
小型焼却炉撤去	ダイオキシン類基準値以内 運搬、処分共	式	1			
上屋解体	S造平屋	m2	30.9			
基礎解体	土間共	m2	30.9			
5-2-小計						

37

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
5-3 有害物質除去工事						
屋根材撤去	スレート波板 アスベストレベル3	m2	30.9			
水銀使用灯具	蛍光灯、水銀灯 集積、収集運搬、処分共	式	1			
5-3-小計						

38

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6 職員宿舎、物置解体工事						
6-1 直接仮設工事		式	1			
6-2 外構撤去工事		式	1			
6-3 躯体解体工事		式	1			
6-4 有害物質除去工事		式	1			
6-5 産業廃棄物運搬処分		式	1			
6-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6-1 直接仮設工事						
外部くさび緊結式足場 手摺先行方式	W=600、H=10m未満 存置期間2カ月程度 安全手摺・掛払・損料・運搬・撤去共	m2	105.0			
垂直養生	防音シート張り 存置期間2カ月程度 掛払・損料・運搬・撤去共	m2	105.0			
床養生	PEシート0.5mm 2重 存置期間2カ月程度 アスベストレベル3撤去用	m2	35.4			
6-1-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6-2 外構撤去工事						
樹木、植栽撤去	高木 伐採 集積、収集運搬、処分共	式	1			
樹木、植栽撤去	中木 伐根迄 集積、収集運搬、処分共	式	1			
6-2-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6-3 躯体解体工事						
内部造作事前撤去		m2	49.9			
職員宿舎、物置上屋解体	CB造平屋 外壁仕上材アスベストレベル3 集塵機付きグラインダーケレン工法	m2	63.5			
基礎解体		m2	63.5			
6-3-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6-4 有害物質除去工事						
物置屋根材撤去	スレート波板 アスベストレベル3	m2	5.2			
職員宿舍床材撤去	長尺塩ビシート アスベストレベル3	m2	8.4			
職員宿舍天井材撤去	ケイカル板 アスベストレベル3	m2	17.4			
6-4-小計						

45

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
6-5 産業廃棄物運搬処分						
(分別、収集、積込)						
金属くず	積荷体積	m3	0.5			
金属くず以外	積荷体積	m3	27.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	4.0			
(収集運搬)						
金属くず	積荷体積	m3	0.5			
木くず	積荷体積	m3	15.0			
繊維くず	積荷体積	m3	2.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	7.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	0.5			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	0.5			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	1.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	1.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	4.0			

46

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
(処分)						
金属くず	積荷体積	m3	0.5			
木くず	積荷体積	m3	15.0			
繊維くず	積荷体積	m3	2.0			
コンクリートがら	積荷体積	m3	7.0			
廃プラ類	積荷体積	m3	0.5			
ガラス陶磁器くず	積荷体積	m3	0.5			
廃石膏ボード	積荷体積	m3	1.0			
混合廃棄物	積荷体積	m3	1.0			
アスベスト含有建材	アスベストレベル3 積荷体積	m3	3.0			
特別管理産業廃棄物	アスベストレベル3 積荷体積	m3	4.0			
6-5-小計						

47

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
余白						

48

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
7 外構等撤去工事						
(地下貯油槽解体工事)						
周囲アスファルト舗装カッター	t=50mm以下 1層	m	11.0			
周囲アスファルト舗装撤去	集積積込、運搬、処分共	m ²	30.0			
タンク撤去	残油汚泥共 集積積込、運搬、処分共	基	1			
配管類撤去	集積積込、運搬、処分共	式	1			
埋戻し整地	RC-40-0 運搬、締め固め共	m ³	80.0			
(灯油タンク解体工事)						
灯油タンク解体	架台、基礎共 集積積込、運搬、処分、埋戻し共	基	1			
(灯油保管庫解体工事)						
灯油保管庫解体	100lタンク2基、基礎共 集積積込、運搬、処分、埋戻し共	式	1			
(防火水槽解体工事)						
防火水槽解体	集積積込、運搬、処分共	式	1			
埋戻し整地	RC-40-0 運搬、締め固め共	m ³	25.0			

49

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
(屋外キュービクル撤去工事)	使用停止後に処理					
飛散防止養生	3面シート養生	式	1			
PCB含有調査	変圧器2台、リアクトル1台 採取、分析共	式	1			
変圧器収集運搬費		式	1			
変圧器処分 低濃度PCB含有	1φ50kVA変圧器	kg	250.0			
	3φ30kVA変圧器	kg	250.0			
	3φ0.76kvarリアクトル	kg	150.0			
変圧器処分 非PCB含有	3φ12.8kvarコンデンサ	式	1			
(国旗掲揚台解体工事)						
国旗掲揚台解体	ポール共 集積積込、運搬、処分、埋戻し共	式	1			
(プレハブ物置等解体工事)						
プレハブ物置1解体	2200mm×1250mm×2100mm 集積積込、運搬、処分共	基	1			
プレハブ物置2解体	1900mm×2000mm×2200mm 集積積込、運搬、処分共	基	1			
プレハブ便所解体	2200mm×1250mm×2100mm 基礎共 集積積込、運搬、処分、埋戻し共	基	1			
(地中埋設配管及び樹根類撤去工事)						
駐車場アスファルト舗装カッター	t=50mm以下 1層	m	110.0			

50

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
駐車場アスファルト舗装撤去	集積積込、運搬、処分共 閉栓共	m2	64.8			
配管、桧類撤去	集積積込、運搬、処分共	式	1			
埋戻し整地	RC-40-0 運搬、締め固め共	m3	60.0			
(樹木、植栽撤去)						
宿泊棟北側、防火水槽周辺	高木 伐根 集積、収集運搬、処分共	式	1			
	中木 伐根 集積、収集運搬、処分共	m2	37.5			
宿泊棟西側	支障木枝払い 集積、収集運搬、処分共	式	1			
	高木 伐根 集積、収集運搬、処分共	式	1			
宿泊棟南東側	中木 伐根 集積、収集運搬、処分共	m2	112.0			
	低木 伐根 集積、収集運搬、処分共	m2	5.5			
除草		m2	3,480			
(その他外構撤去工事)						
宿泊棟中庭解体	石材、池コンクリート底版、樹木伐根 集積、収集運搬、処分共	式	1			
外灯撤去	水銀使用灯具 集積、収集運搬、処分共	式	1			
コンクリート通路撤去	t=100mm程度 集積、収集運搬、処分共	m2	20.0			
ネット門扉撤去	基礎共 集積積込、運搬、処分共	カ所	2			
木製門柱撤去	350φ 根入れ迄 集積積込、運搬、処分共	本	2			

51

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
7-小計						

52

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
8 外構復旧工事						
(フェンス等工事)						
フェンス設置	LIXIL メッシュフェンスA型同等品 H=1000 基礎共	m	65.0			
両開き門扉設置	JEF建材 VH-G3A型同等品 W=3000mm H=1200mm 基礎共	set	1			
(埋戻し整地工事)						
宿泊棟、渡り廊下部分埋め土整地	周辺土砂及び購入土 運搬、敷均し転圧共	m3	500.0			
宿泊棟、渡り廊下部分上層砕石仕上げ	RC-40-0 仕上厚t=150mm 運搬、敷均し転圧共	m3	135.0			
機械室部分埋め土整地	周辺土砂	m2	16.0			
体育館部分埋め土整地	周辺土砂及び購入土 運搬、敷均し転圧共	m3	30.0			
体育館部分上層砕石仕上げ	RC-40-0 仕上厚t=150mm 運搬、敷均し転圧共	m3	150.0			
職員宿舎、物置部分埋め土整地	周辺土砂及び購入土 運搬、敷均し転圧共	m3	10.0			
職員宿舎、物置部分上層砕石仕上げ	RC-40-0 仕上厚t=150mm 運搬、敷均し転圧共	m3	9.0			
8-小計						

工事設計用紙

名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
以下余白						