

# 作業計画書(例)

〇〇住宅解体工事

元請：〇〇建設株式会社

## 1. 工事概要

### (1) 工事名称

〇〇住宅解体工事

### (2) 工事場所

神戸市〇〇区〇〇1丁目2番3号

### (3) 工事期間

自 令和〇年〇〇月〇〇日 ～ 至 令和〇年〇〇月〇〇日

### (4) 発注者

〇〇不動産株式会社 代表取締役社長 〇〇 〇〇

神戸市〇〇区 〇丁目〇番〇号

### (5) 現場案内図

別紙1「付近見取り図」参照

## 2. 石綿含有建材除去等作業

### (1) 特定粉じん排出等作業の種類

除去：原形のまま取り外し（切断等が必要な場合は薬液等で湿潤化）

### (2) 特定粉じん排出等作業の実施の期間

自 令和〇〇年〇〇月〇〇日 ～ 至 令和〇〇年〇〇月〇〇日

### (3) 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物等の部分における石綿含有建材の種類並びにその使用箇所及び使用面積

別紙2「アスベストチェックリスト」参照

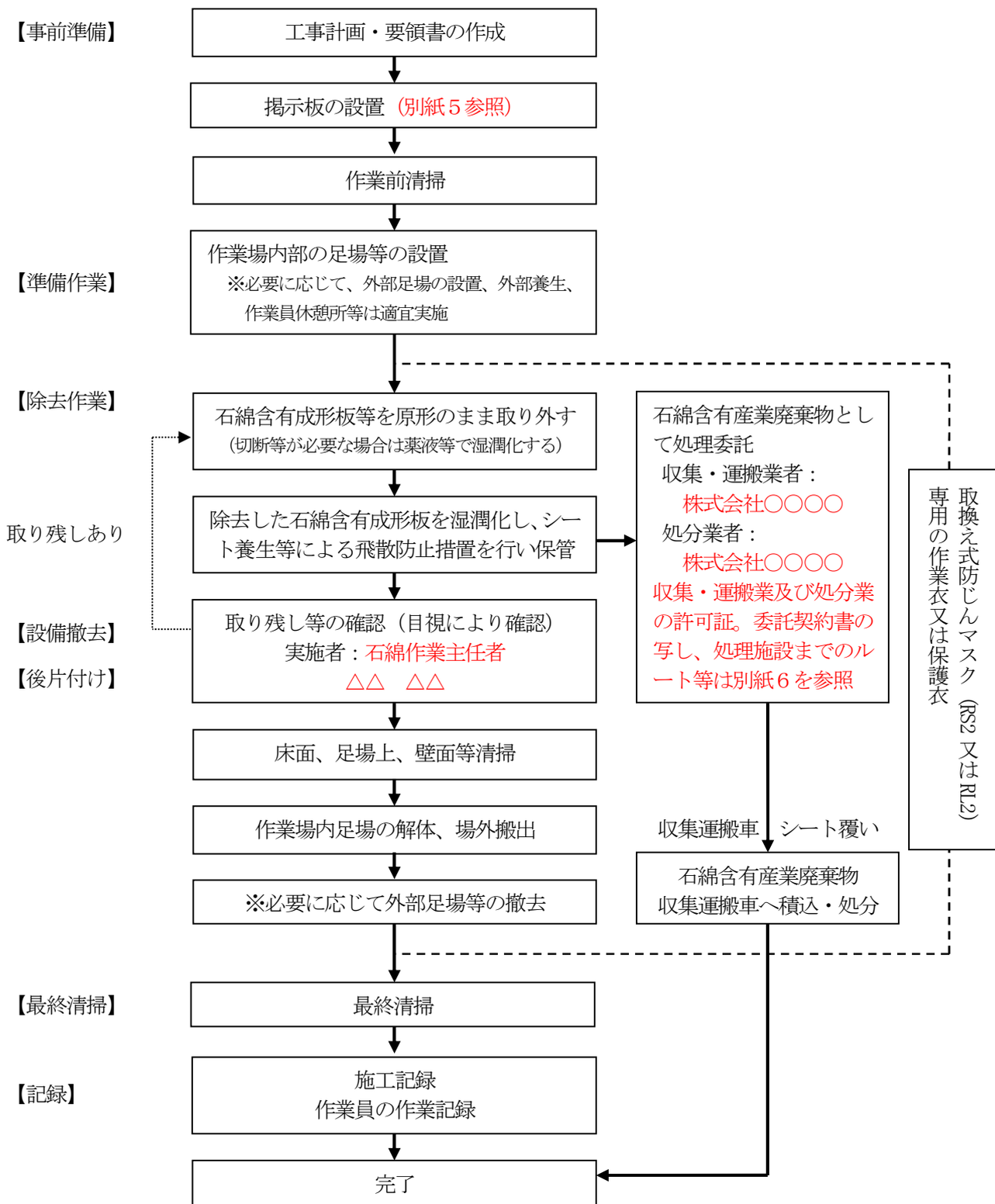
### (4) 事前調査結果の報告書等

別紙3「石綿含有建材有無に関する事前調査等結果報告書」参照

### 3. 石綿飛散防止措置

#### (1) 特定粉じん排出等作業の方法

・作業手順



・作業手順を変更した場合

作業計画を修正のうえ、現場に備え付けている作業計画を差し替え、作業員及び下請業者に周知する。

(2) 特定粉じん排出等作業の対象となる建築物等の概要

別紙2 (アスベストチェックリスト) を参照

(3) 配置図及び付近の状況

別紙4 「現場図面」参照

#### 4. 工事の工程表

○特定粉じん排出等作業の工程を明示した建設工事の工程の概要

別紙7 「工事工程表」参照

#### 5. 施工体制

(1) 元請業者 (特定工事を施工する者)

〇〇建設株式会社

〇〇作業所

神戸市〇〇区〇〇町〇丁目〇番〇号

連絡先 Tel : 078—〇〇〇—〇〇〇〇

現場責任者 : 〇〇 〇〇

連絡先 Tel : 〇〇〇—〇〇〇—〇〇〇〇

(2) 下請業者 (下請負人が特定粉じん排出等作業を実施する場合)

石綿除去工事業者

〇〇建設株式会社

〇〇作業所

神戸市〇〇区〇〇町〇丁目〇番〇号

連絡先 Tel : 078—〇〇〇—〇〇〇〇

現場責任者 : 〇〇 〇〇

連絡先 Tel : 〇〇〇—〇〇〇—〇〇〇〇

(3) 体制図

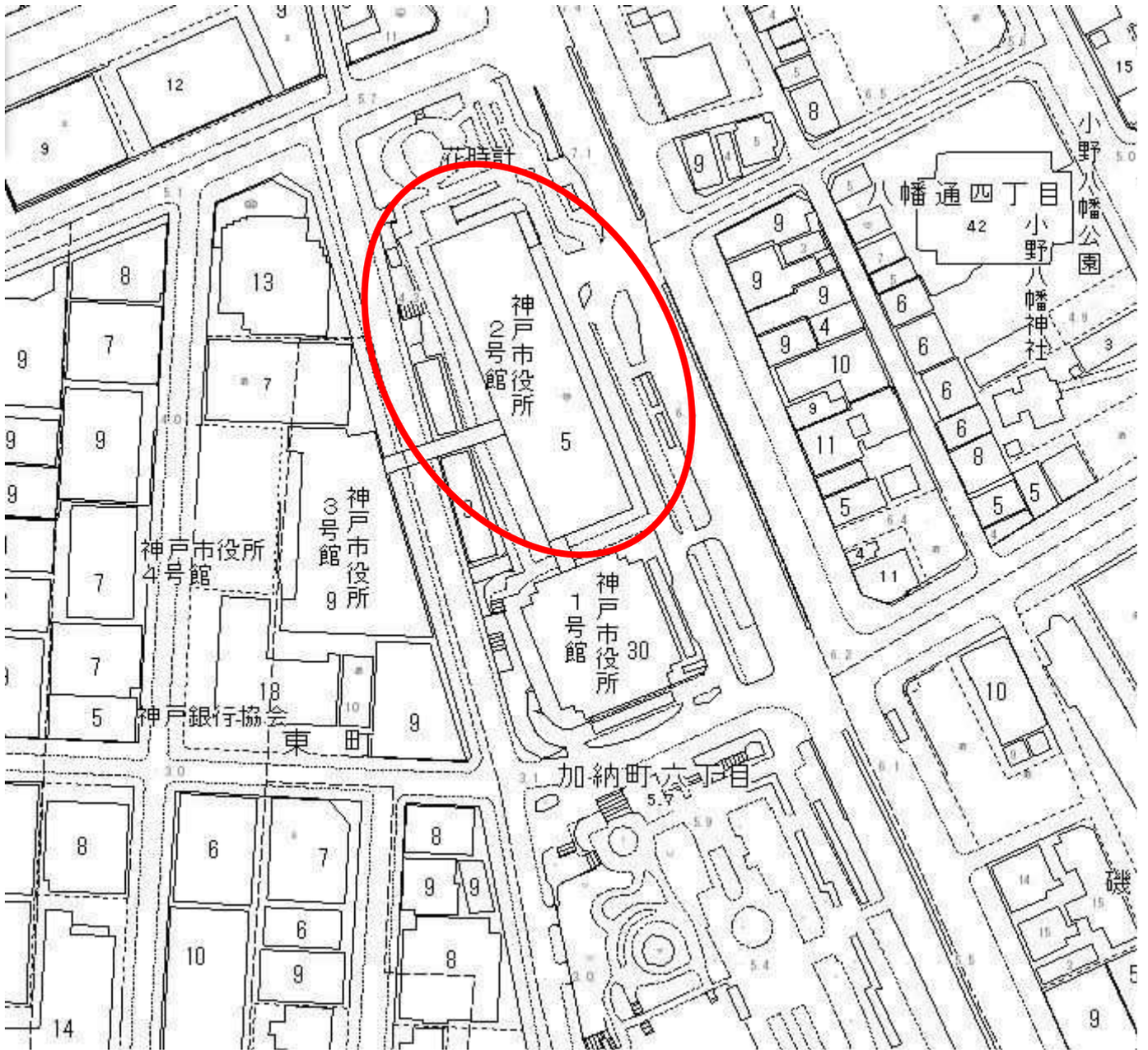
別紙8 「施工体制図・緊急時連絡網」参照

#### 6. 近隣対応計画

別紙9 「近隣対応計画書」参照

# 付近見取図（例）

※工事場所を明示してください。



解体工事に係るアスベストチェックリスト（兵庫県条例の飛散防止基準に基づく施工計画）

解体等工事を行う建物の概要（建築物名：〇〇住宅）

構造	<input checked="" type="checkbox"/> 木造, <input type="checkbox"/> 軽量鉄骨, <input type="checkbox"/> 鉄骨, <input type="checkbox"/> 鉄骨・鉄筋コンクリート, <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート, <input type="checkbox"/> コンクリートブロック, <input type="checkbox"/> その他 ( )		
建築年	明治・大正・ <b>昭和</b> ・平成	〇〇年	延べ床面積 〇〇 m <sup>2</sup>
石綿有無の事前調査	<input checked="" type="checkbox"/> 設計図書等による確認 <input checked="" type="checkbox"/> 目視調査による確認 <input checked="" type="checkbox"/> 分析調査による確認		
飛散性石綿含有建材の有無	有・ <b>無</b>	<input type="checkbox"/> 吹付け石綿 <input type="checkbox"/> 保温材 <input type="checkbox"/> 断熱材 <input type="checkbox"/> 耐火被覆材 <input type="checkbox"/> その他 ( ) (名称: , 使用部位: ) ※石綿を含有しない吹付材の有無 有(分析結果別添) ・ <b>無</b>	
非飛散性石綿含有建材の有無	有・ <b>無</b>	外装材	<input checked="" type="checkbox"/> 屋根材 〇〇 m <sup>2</sup> (名称: <b>カラーベスト</b> ) <input checked="" type="checkbox"/> 外壁材 〇〇 m <sup>2</sup> (名称: <b>サイディング</b> ) <input type="checkbox"/> 軒天材 _____ m <sup>2</sup> (名称: ) <input type="checkbox"/> その他 _____ m <sup>2</sup> (名称: ) <input type="checkbox"/> 塗材 (塗材層の名称: , 使用部位: ) 外装材の合計 _____ m <sup>2</sup>
		内装材	<input type="checkbox"/> 壁材 _____ m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 台所 (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 浴室 (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> トイレ (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 廊下 (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> その他 (使用部位: 名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input checked="" type="checkbox"/> 天井材 〇〇 m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 台所 (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input checked="" type="checkbox"/> 浴室 (名称: <b>ケイカル板</b> , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> トイレ (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> 廊下 (名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input type="checkbox"/> その他 (使用部位: 名称: , _____ m <sup>2</sup> ) <input checked="" type="checkbox"/> 床材 〇〇 m <sup>2</sup> (名称: <b>Pタイル</b> ) <input type="checkbox"/> その他 (使用部位: 名称: , _____ m <sup>2</sup> ) 内装材の合計 〇〇 m <sup>2</sup>

2 粉じん防止対策等

建築物の養生	<input checked="" type="checkbox"/> 防音シート, <input type="checkbox"/> 防じんシート, <input type="checkbox"/> その他 ( ) 高さ 〇 m (施工状況は別図のとおり)
湿潤化	<input checked="" type="checkbox"/> 散水 ( <b>ハイウォッシャー</b> ・ その他), <input type="checkbox"/> 薬液 (名称: ) <input type="checkbox"/> その他 ( ) (散水栓の位置は別図のとおり)
その他の対策	

3. 施工計画

1	石綿含有建材の撤去方法	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用 (理由: )
2	石綿含有建材撤去後の清掃方法	<input checked="" type="checkbox"/> 掃除機 (HEPAフィルター付) <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( <b>手作業で拾い集める</b> )
3	石綿含有廃棄物の搬出方法	<input checked="" type="checkbox"/> 原型のまま積込, <input checked="" type="checkbox"/> 袋詰, <input checked="" type="checkbox"/> 非飛散性石綿含有資材であることの表示, <input checked="" type="checkbox"/> シート掛け, <input type="checkbox"/> その他 ( )

令和〇〇年〇〇月〇〇日  
報告書 No. 〇〇〇〇〇

〇〇建設株式会社 様

## 石綿含有建材有無に関する事前調査等結果報告書

貴社より委託を受けたアスベスト有無に関する調査結果は、下記に記載した通りであることを報告いたします。

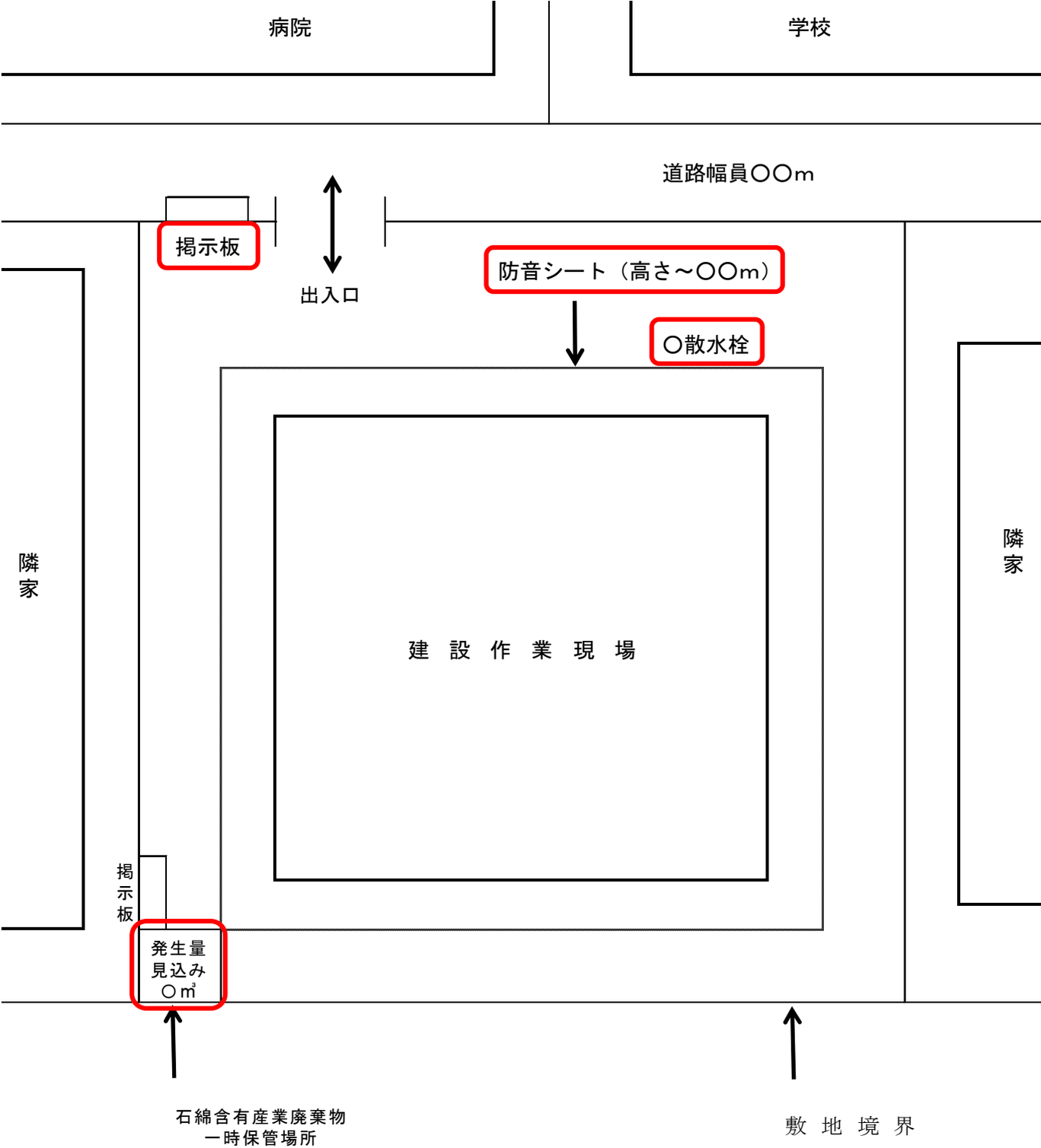
(会社名) 〇〇環境分析センター  
(代表者) 代表取締役社長 〇〇 〇〇  
(住所) 兵庫県〇〇市

委託業務名: 〇〇〇〇〇アスベスト調査診断業務

調査の種類	1. 石綿則第3条及び大防法第18条の15に基づく事前調査		2. その他の調査	
調査期間	令和〇〇年〇〇月〇〇日 ~ 令和〇〇年〇〇月〇〇日			
調査責任者	(氏名)	〇〇 〇〇		
	(資格名等)	特定建築物石綿含有建材調査者 登録番号 〇〇〇〇〇		
	(所属)	〇〇環境分析センター Tel 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇		
調査責任者	(氏名)	〇〇 〇〇		
	(資格名等)	公益社団法人日本作業環境測定協会 Aランク認定分析技術者		
	(所属)	〇〇環境分析センター Tel 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇		
対象物件概要	施設名	〇〇住宅解体工事		
	竣工年	竣工昭和62年 改修平成16年	文書記録	設計図書 竣工図書 維持保全記録等
	所在地	神戸市〇〇区〇〇1丁目2番3号 (住居表示)		
	分類	建築物		工作物
	規模	3階建 延床面積〇〇〇.〇㎡		屋内工作物・屋外工作物
	建物構造	S造・SRC造・RC造 木造 その他 ( )		
	用途 (複数選択可)	・事務所 ・工場/倉庫 ・娯楽施設 ・学校/病院 ・公共施設 ・店舗 ・その他の特殊建築物 ( ) ・運輸関連施設 戸建住宅 ・共同住宅		電力・石油/ガス・化学プラント ボイラー・焼却施設 その他 ( )
調査対象材料 (複数選択可)	全ての建築材料・吹付材・保温材・断熱材・耐火被覆材・成形版等・仕上塗材・その他 ( )			
調査方法 (複数選択可)	書面調査 ・ 現地調査 ・ 分析調査			
調査結果	調査の結果、以下の石綿含有建材が確認された。 ・ビニル床タイル ・ケイカル板 ・カラーベスト ・サイディング 調査結果の詳細は、特記事項のとおりである。			

# 現場図面

※掲示板、養生シート（高さ）、散水栓、石綿含有建材がある場合は保管場所の位置を明示してください。



注：方位の他、作業内容によって、散水栓、掲示板を記入すること。

# 建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

石綿障害予防規則第4条の2及び大気汚染防止法第18条の15第6項の規定による事前調査結果の報告を行っております。

また、労働安全衛生法第88条第3項（労働安全衛生規則第90条第5号の2）の規定による計画の届出

大気汚染防止法第18条の17第1項の規定による作業実施の届出

環境の保全と創造に関する条例第57条の規定による作業の届出 を行っております。

石綿障害予防規則、大気汚染防止法及び環境の保全と創造に関する条例の規定に基づき、適切な石綿のばく露防止対策及び石綿粉じんの飛散防止対策の実施について、以下のとおり、お知らせします。

事業場の名称： <b>〇〇〇〇解体工事作業所</b>		発注者または自主施工者																					
届出先及び届出年月日	兵庫県〇〇労働基準監督署 神戸市 環境保全課	〇〇年〇〇月〇〇日 〇〇年〇〇月〇〇日	氏名又は名称(法人にあつては代表者の氏名)： 〇〇不動産㈱ 代表取締役社長 〇〇 〇〇 住所： 兵庫県〇〇市																				
調査終了年月日		〇〇年〇〇月〇〇日																					
看板表示日		〇〇年〇〇月〇〇日																					
解体等工事期間		〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日																					
石綿除去（特定粉じん排出）作業等の作業期間		〇〇年〇〇月〇〇日～〇〇年〇〇月〇〇日																					
調査方法の概要（調査箇所）		元請業者(工事の施工者かつ調査者)																					
調査方法： <b>設計図書の確認</b> <b>現場での目視及び石綿含有率の分析</b> 調査箇所： <b>1階～5階</b>		氏名又は名称(法人にあつては代表者の氏名)： 〇〇建設株式会社 代表取締役社長 〇〇 〇〇 住所： 兵庫県〇〇市																					
調査結果の概要（部分と石綿含有建材（特定建築材料）の種類、判断根拠）		現場責任者氏名 連絡場所 TEL	〇〇〇〇 ××-×××-××××																				
<table border="0"> <tr> <td>1階</td> <td>機械室</td> <td>吹き付け石綿</td> <td>アモサイト</td> </tr> <tr> <td>2階</td> <td>金庫室</td> <td>石綿を含有する耐火被覆材</td> <td>クリソタイル</td> </tr> <tr> <td>3階</td> <td>便所内P S</td> <td>石綿を含有する保温材</td> <td>アモサイト</td> </tr> <tr> <td>4階</td> <td>給湯室</td> <td>耐火被覆材</td> <td>石綿含有なし ②</td> </tr> <tr> <td>5階</td> <td>天井スラブ</td> <td>吹き付け石綿</td> <td>クロシドライト</td> </tr> </table>		1階	機械室	吹き付け石綿	アモサイト	2階	金庫室	石綿を含有する耐火被覆材	クリソタイル	3階	便所内P S	石綿を含有する保温材	アモサイト	4階	給湯室	耐火被覆材	石綿含有なし ②	5階	天井スラブ	吹き付け石綿	クロシドライト	<p style="text-align: center;">△△△△を石綿作業主任者に選任しています。</p> <p style="text-align: center;">調査を行った者(分析等の実施者)</p>	
1階	機械室	吹き付け石綿	アモサイト																				
2階	金庫室	石綿を含有する耐火被覆材	クリソタイル																				
3階	便所内P S	石綿を含有する保温材	アモサイト																				
4階	給湯室	耐火被覆材	石綿含有なし ②																				
5階	天井スラブ	吹き付け石綿	クロシドライト																				
石綿除去等作業（特定粉じん排出等作業）の方法		氏名又は名称及び住所																					
石綿含有建材（特定建築材料）の処理方法	<b>除去</b> ・ 囲い込み ・ 封じ込め ・ その他	・事前調査・試料採取を実施した者： <b>特定建築物石綿含有建材調査者</b> 〇〇環境分析センター 代表取締役社長 〇〇 〇〇 登録番号 〇〇〇〇〇 兵庫県〇〇市																					
排集じん装置	機種・型式・設置数	・機種：負圧除塵装置・型式：〇〇〇-2000・設置数：〇台																					
	排気能力（m <sup>3</sup> /min）	〇〇m <sup>3</sup> /min（1時間あたりの換気回数4回）																					
	使用するフィルタの種類及びその集じん効果（%）	HEPA フィルター ・捕集効率：99.97% ・粒子径：0.3μm																					
使用する資材及びその種類	・湿潤剤：〇〇〇〇 ・固化剤：〇〇〇〇 ・隔離用シート(床〇mm、その他〇mm) ・接着テープ 等	その他事項																					
その他の石綿（特定粉じん）の排出又は飛散の抑制方法	(例) ・吹付け層に薬液を含浸する等により表層面を被覆する封じ込め工法 (例) ・板状材料で完全に覆うことにより密閉する囲い込み工法	調査結果の概要に示す「石綿含有なし」に記載された〇数字は、以下の判断根拠を表す ①目視 ②設計図書 ③分析 ④材料製造者による証明 ⑤材料の製造年月日																					
備考：その他の条例等の届出年月日（ある場合は記載）																							

## 委託契約書の写し

## 産業廃棄物処理委託契約書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

排出事業者（甲）

住所 神戸市〇〇区 〇丁目〇番〇号

氏名 〇〇建設株式会社 代表取締役社長 〇〇 〇〇  
(法人にあつては名称及び代表者の氏名)

印

収集運搬・処分業者（乙）

住所 神戸市〇区〇町〇番地

氏名 株式会社〇〇 代表取締役社長 〇〇 〇〇  
(法人にあつては名称及び代表者の氏名)

印

乙の事業範囲

【収集運搬業】

(積み込み場所)

収集運搬業許可番号 第 000000000000号  
(許可都道府県政令市名) (兵庫県)

(荷下ろし場所)

( )

許可品目：(積み込み場所・荷下ろし場所に共通の許可品目のみチェックする)

<input checked="" type="checkbox"/> 燃え殻	<input checked="" type="checkbox"/> 汚泥	<input type="checkbox"/> 廃油	<input type="checkbox"/> 廃酸	<input type="checkbox"/> 廃アルカリ	<input checked="" type="checkbox"/> 廃プラスチック類	<input type="checkbox"/> ゴムくず
<input checked="" type="checkbox"/> 金属くず	<input checked="" type="checkbox"/> ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	<input type="checkbox"/> 紙くず	<input checked="" type="checkbox"/> 木くず	<input type="checkbox"/> 繊維くず	<input type="checkbox"/> 動植物性残さ	<input type="checkbox"/> 動物のふん尿
<input type="checkbox"/> その他 ( )	<input checked="" type="checkbox"/> 石綿含有産業廃棄物を含む	<input type="checkbox"/> 水銀使用製品産業廃棄物を含む				
<input type="checkbox"/> 特別管理産業廃棄物 ( )		<input type="checkbox"/> 水銀含有ばいじん等を含む				

【処分業】

処分業許可番号：第 000000000000号 業の区分：最終処分（埋立）  
(許可都道府県政令市名) (神戸市)

処分の方法及び許可品目：①廃プラスチック類、②ゴムくず、③金属くず、④ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず⑤がれき類

上記排出事業者甲（以下「甲」という。）と収集運搬及び処分業者乙（以下「乙」という。）は、甲の事業場から排出される産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物（以下「廃棄物」という。）の収集運搬及び処分に関して、次のとおり契約を締結する。甲と乙とは、本書を2通作成し、それぞれ記名押印の上、その1通を保有する。

許可番号 第 0000000000号

# 産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 神戸市〇区〇町〇番地

株式会社 〇〇

氏 名

代表取締役 〇〇 〇〇

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条第1項 の許可を受けた者であることを証する。

兵庫県知事 井戸敏三

許可の年月日 平成〇〇年〇〇月〇〇日

許可の有効年月日 令和〇〇年〇〇月〇〇日

## 1. 事業の範囲

事業の区分：収集運搬業（積替え・保管を含まない）

取扱産業廃棄物の種類

- 燃え殻
- 汚泥
- 廃プラスチック類
- 木くず
- 金属くず
- ガラスくず・コンクリートくず・陶磁器くず
- がれき類

以上7種類

（以上、石綿含有産業廃棄物を含む。）

## 2. 許可の条件

当該産業廃棄物の運搬先については排出事業者の指示に従い、運搬先の受入条件を遵守すること。

## 3. 許可の更新又は変更の状況

平成〇〇年〇〇月〇〇日 新規許可

平成〇〇年〇〇月〇〇日 更新許可

4. 積替え許可の有無 無

5. 規則第9条の2第6項の規定による許可証の提出の有無 有・無

許可番号 第 0000000000号

# 産業廃棄物処分業許可証

住所 神戸市〇区〇町〇番地

株式会社 〇〇

氏名

代表取締役 〇〇 〇〇

優良

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条第6項 の許可を受けた者であることを証する。

許可の年月日 平成〇〇年〇〇月〇〇日  
神戸市長 久元喜造

許可の有効年月日 令和〇〇年〇〇月〇〇日

## 1. 事業の範囲

最終処分（埋立）

①廃プラスチック類、②ゴムくず、③金属くず、④ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず  
⑤がれき類

以上5種類

（以上、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条第1項第3号イに定める安定型産業廃棄物に限る。石綿含有産業廃棄物を含む。）

## 2. 事業の用に供するすべての施設

種類：最終処分場（安定型）

設置場所：神戸市〇区〇町〇番地

設置年月日：昭和〇年〇月〇日

処理能力：安定型最終処分場

埋立面積 〇〇〇, 〇〇〇m<sup>2</sup>

埋立容量 〇, 〇〇〇, 〇〇〇m<sup>3</sup>

許可年月日：平成〇年〇月〇日

許可番号：第〇〇〇〇号

## 3. 許可の条件

環境省令等で定める技術上の基準に従い、当該産業廃棄物処理施設の維持管理を行うこと。

## 4. 許可の更新又は変更の状況

平成〇〇年〇〇月〇〇日 新規許可

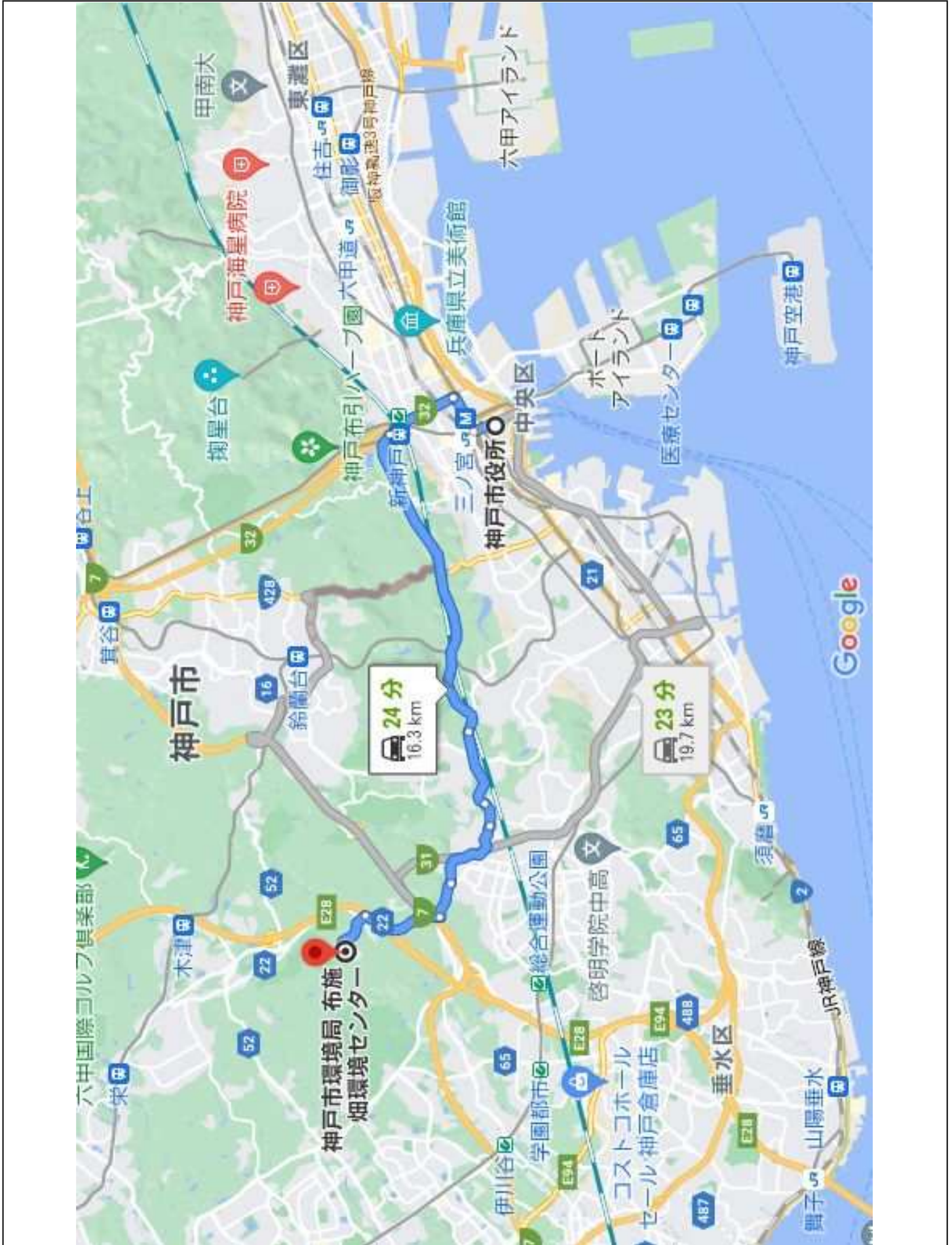
平成〇〇年〇〇月〇〇日 更新許可・優良認定

5. 規則第10条の4第5項の規定による許可証の提出の有無

有・無

# 処理ルート

※処理施設の場所と運行経路を明示してください。

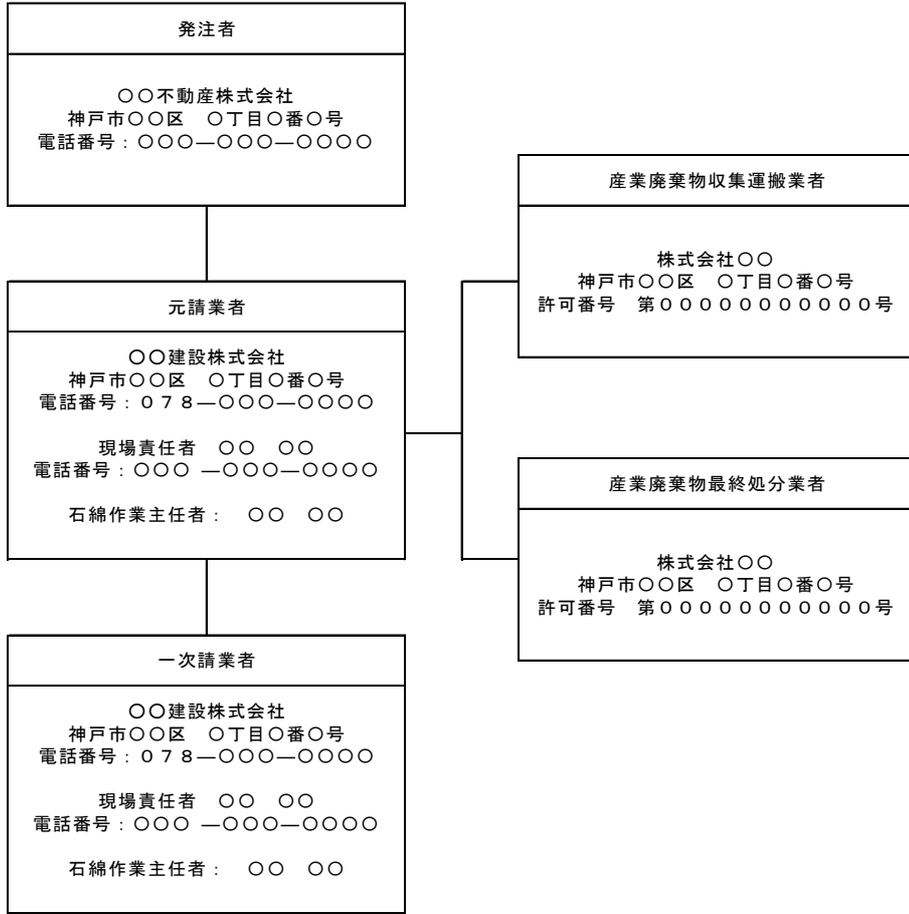


解体工事工程表

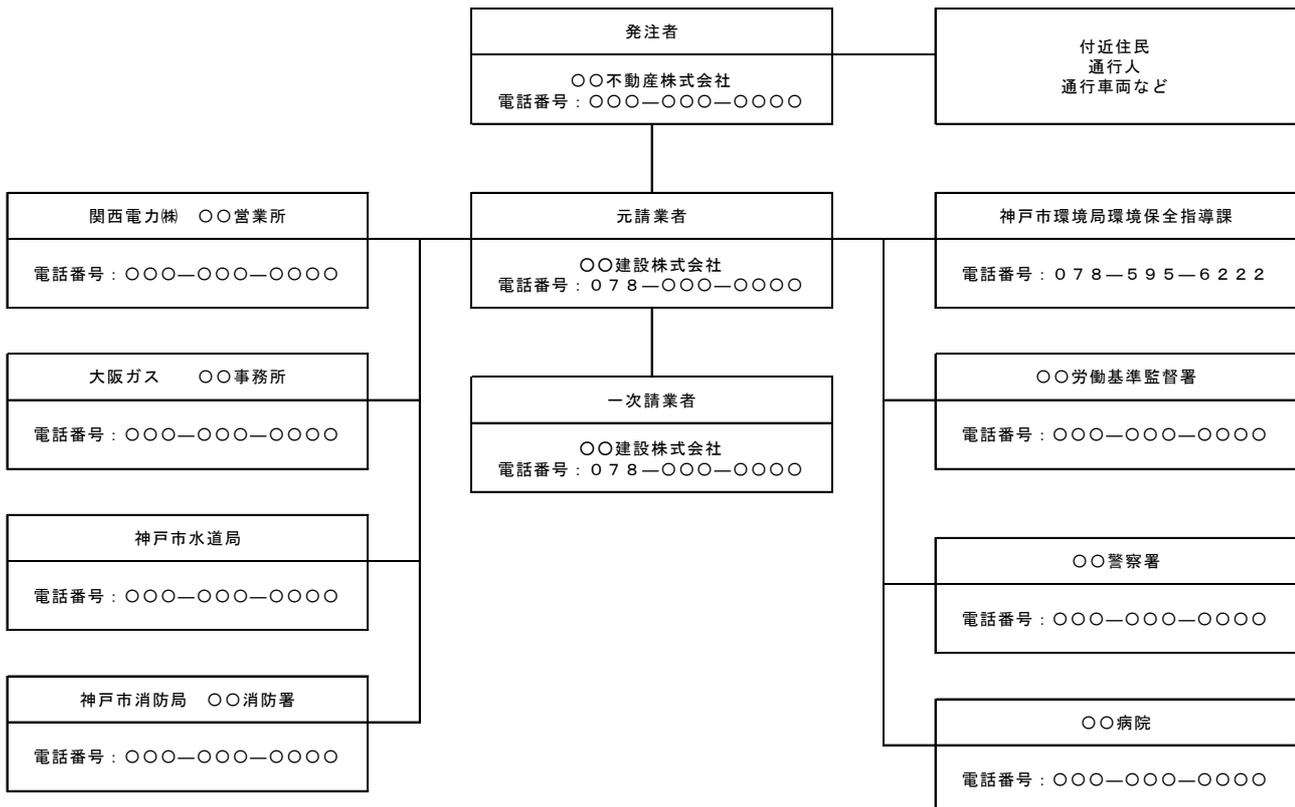
作業内容	月													
	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日	日
養生シート等の設置	■													
内装材の撤去		■	■	■	■									
石綿含有内装材の撤去 (手作業)			■	■										
外装材の撤去					■	■	■	■						
石綿含有屋根材の撤去 (手作業)					■	■	■							
石綿含有外装材の撤去 (手作業)						■	■	■						
機械併用の上屋解体									■	■	■	■		
基礎・土間の撤去													■	■
廃棄物 (石綿含有建材) の搬出				■			■							
その他廃棄物の搬出									■	■	■	■	■	■
養生シートの撤去														■
整地														■
散水 (工事中適宜実施)		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

※特定石綿含有材料 (配管保温材 [配管エルボ] ) の除去工事は、除去作業の詳細な工程表を添付して下さい。

# 施工体制図



# 緊急時連絡網



近隣への周知・対応に関する計画書

当社は（ 工事名 ）の内容等について、以下のとおり、近隣への周知、対応を行います。

1. 周知方法（実施するもの全てにチェックを入れ、詳細を記入してください）

説明会や戸別訪問を行わない場合、周辺に民家がない場合は『その他』に記入

<input checked="" type="checkbox"/> 説明会	
開催（予定）日	〇〇年 〇〇月 〇〇日
対象範囲 (対象エリア・対象者)	〇〇自治会 or 〇〇区〇〇町〇〇丁目、△△丁目等
周知する内容	別添のとおり

<input checked="" type="checkbox"/> 戸別訪問	
実施（予定）期間	〇〇年〇〇月〇〇日 ～ 〇〇年〇〇月〇〇日
<input checked="" type="checkbox"/> チラシの配布・回覧	
対象範囲 (対象エリア・対象者)	〇〇区〇〇町〇〇丁目、△△丁目 住民
<input type="checkbox"/> 戸別説明	
対象範囲 (対象エリア・対象者)	
周知する内容	別添のとおり

<input checked="" type="checkbox"/> その他（HP や SNS など）	
具体的な実施方法	自社HP、facebook、看板等
実施（予定）日	〇〇年〇〇月〇〇日
対象範囲 (対象エリア・対象者)	〇〇区〇〇町〇〇丁目、△△丁目 周辺住民、通行人等
周知する内容	別添のとおり

2. 大気汚染防止法・兵庫県条例に基づく掲示の実施  
 ※解体等工事開始日以前に掲示し、解体等工事が終了するまで掲示すること。  
 掲示（予定）日 〇〇年〇〇月〇〇日  
 掲示場所 現場図面のとおり

3. 近隣対応担当者（実施する者にチェックを入れ、詳細を記入してください）

- 掲示板の記載内容と同じ
- その他
  - 会社名 \_\_\_\_\_
  - 氏名 \_\_\_\_\_
  - TEL \_\_\_\_\_

## 【別添】

### 周知する内容

#### 1. 事前調査に関する事項

- 事前調査を行った者の氏名または名称及び住所（法人にあつては、その代表者の氏名）
- 事前調査を行った者の講習実施機関の名称
- 事前調査の調査方法及び調査箇所（分析調査を行った場合は分析方法を含む）
- 事前調査を終了した年月日
- 事前調査結果の概要
  - 部位ごとの石綿の有無（石綿なしの場合は判断根拠）、含有している石綿の種類
  - 石綿含有建築材料の種類〔吹付け材、断熱材等、成形板等、仕上塗材〕
  - 石綿含有建築材料の使用箇所及び使用面積
- 事前調査結果の報告先、報告年月日

#### 2. 作業内容等に関する事項

- 事業場（工事現場）の名称
- 発注者または自主施工者の氏名または名称及び住所
- 元請業者の氏名または名称及び住所、現場責任者の氏名、連絡先
- 届出先、届出年月日
- 石綿に関する基本的事項、毒性、健康リスク
- 石綿除去等作業の計画
  - （実施予定箇所、実施予定期間・時間、石綿除去作業等の方法、石綿飛散防止対策、石綿漏洩監視方法、石綿廃棄物の保管場所の位置 など）
- 新たな石綿含有建築材料発見時、石綿漏えい・飛散事故発生時の対応
  - 周辺住民等や管轄する地方公共団体等関係機関への情報伝達、情報共有の方法（伝達経路）
  - 周辺住民等の石綿ばく露防止対策
- 解体等工事（石綿以外）の概要
  - （工事の内容、場所、工法、工事実施体制、スケジュール等）
- 騒音、振動、粉じん対策
- 工事車両の搬入出経路
- 地震等の災害発生時の対応
- その他周辺住民等に伝えるべき事項や周辺住民等が必要とする事項
- 問い合わせ窓口