



# 届出書

神奈川県

知事  
市区町村長 殿

平成 22 年 月 日

フリガナ

サイシケンカ タロウ  
再資源化 太郎

発注者又は自主施工者の氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) \_\_\_\_\_ 印

(郵便番号 259 - ××××) 電話番号 0463 - ××××

住所 神奈川県伊勢原市 \_\_\_\_\_

(転居予定先) (郵便番号 259 - ××××) 電話番号 045 - ××××

住所 神奈川県横浜市 \_\_\_\_\_

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第10条第1項の規定により、下記のとおり届け出ます。

## 記

### 1. 工事の概要

工事の名称 住宅解体工事

工事の場所 神奈川県伊勢原市 \_\_\_\_\_

工事の種類及び規模

建築物に係る解体工事 用途 専用住宅、階数 2、工事対象床面積の合計 100 m<sup>2</sup>

建築物に係る新築又は増築の工事 用途 \_\_\_\_\_、階数 \_\_\_\_\_、工事対象床面積の合計 \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

建築物に係る新築工事等であって新築又は増築の工事に該当しないもの

用途 \_\_\_\_\_、階数 \_\_\_\_\_、請負代金 \_\_\_\_\_ 万円

建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 請負代金 \_\_\_\_\_ 万円

請負・自主施工の別:  請負  自主施工

### 2. 元請業者(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)

フリガナ  
氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) (株) マルバツカイトイ × 解体 カイトイ ジロウ 次郎

(郵便番号 - ××××) 電話番号 044 - ××××

住所 神奈川県川崎市 \_\_\_\_\_

許可番号(登録番号)

建設業の場合

建設業許可 \_\_\_\_\_ 大臣 知事( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ 号 ( \_\_\_\_\_ 工事業)

主任技術者(監理技術者)氏名 \_\_\_\_\_

解体工事業の場合

解体工事業登録 神奈川県 知事 × \_\_\_\_\_ 号

技術管理者氏名 神奈川 一郎

### 3. 対象建設工事の元請業者から法第12条第1項の規定による説明を受けた年月日

(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)

平成 22 年 月 日

### 4. 分別解体等の計画等

建築物に係る解体工事については別表 1  
建築物に係る新築工事等については別表 2  
建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等については別表 3  
により記載すること。

### 5. 工程の概要

別紙のとおり

(工事着手予定日) 平成 22 年 月 日

(工事完了予定日) 平成 23 年 月 日

(できるだけ図面、表等を利用することとし、記載することができないときは、「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付すること。)  
(注意)

- 欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。
- 記名押印に代えて、署名することができる。
- 届出書には、対象建設工事に係る建築物等の設計図又は現状を示す明瞭な写真を添付すること。

受付番号 \_\_\_\_\_

記載例

届出書

千葉県

知事 市区町村長 殿

平成 22 年 月 日

発注者又は自主施工者の氏名 (法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) (株) × 住宅 新築太郎
(郵便番号 296 - ××××) 電話番号 04 - - ××××
住所 千葉県鴨川市
(転居予定先) (郵便番号 - ) 電話番号 - -
住所

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第10条第1項の規定により、下記のとおり届け出ます。

記

1. 工事の概要

工事の名称 マンション新築工事
工事の場所 千葉県鴨川市
工事の種類及び規模
建築物に係る解体工事 用途、階数、工事対象床面積の合計 m2
建築物に係る新築又は増築の工事 用途 共同住宅、階数 13、工事対象床面積の合計 11,000 m2
建築物に係る新築工事等であって新築又は増築の工事に該当しないもの
用途、階数、請負代金 万円
建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 請負代金 万円
請負・自主施工の別: 請負 自主施工

2. 元請業者 (請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)

カテナ
氏名 (法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) (株) × 建設 解体 次郎
(郵便番号 260 - ××××) 電話番号 043 - - ××××
住所 千葉県千葉市
許可番号 (登録番号)
建設業の場合
建設業許可 千葉県 大臣 知事 (般 - 20) × 号 (建築 工事業)
主任技術者 (監理技術者) 氏名 千葉 一郎
解体工事業の場合
解体工事業登録 知事 号
技術管理者氏名

建設業許可区分 (業種) を記載する。
(例) とび・土工・コンクリート【×】
とび・土工【 】
(例) 土木一式【×】 土木【 】
(例) 建築一式【×】 建築【 】

3. 対象建設工事の元請業者から法第12条第1項の規定による説明を受けた年月日

(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)
平成 22 年 月 日

4. 分別解体等の計画等

建築物に係る解体工事については別表 1
建築物に係る新築工事等については別表 2
建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等については別表 3
により記載すること。

5. 工程の概要

別紙のとおり

(工事着手予定日) 平成 22 年 月 日
(工事完了予定日) 平成 23 年 月 日

(できるだけ図面、表等を利用することとし、記載することができないときは、「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付すること。)(注意)

- 1 欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。
2 記名押印に代えて、署名することができる。
3 届出書には、対象建設工事に係る建築物等の設計図又は現状を示す明瞭な写真を添付すること。

受付番号

記載例

届出書

埼玉県

知事  
市区町村長 殿

平成 22年 月 日

カガナ

発注者又は自主施工者の氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) ×ガス(株) 設置太郎  
(郵便番号 349-xxxx) 電話番号0480 - -xxxx

代表者印

住所 埼玉県南埼玉郡白岡町  
(転居予定先) (郵便番号 - ) 電話番号 - -

住所

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第10条第1項の規定により、下記のとおり届け出ます。

記

1. 工事の概要

工事の名称 ガス管設置工事  
工事の場所 埼玉県南埼玉郡白岡町  
工事の種類及び規模

建築物に係る解体工事 用途、階数、工事対象床面積の合計 m2  
建築物に係る新築又は増築の工事 用途、階数、工事対象床面積の合計 m2  
建築物に係る新築工事等であって新築又は増築の工事に該当しないもの  
用途、階数、請負代金 万円

✓建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 請負代金 1,000 万円  
請負・自主施工の別: ✓請負 自主施工

2. 元請業者(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)

カガナ  
氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) (株) ×土木 解体 次郎  
(郵便番号 -xxxx) 電話番号 - -xxxx

住所 埼玉県さいたま市

許可番号(登録番号)

✓建設業の場合

建設業許可 国土交通 ✓大臣 知事(特-20) × 号 ( 土木 工事業)

主任技術者(監理技術者)氏名 埼玉 一郎

解体工事業の場合

解体工事業登録 知事 号

技術管理者氏名

建設業許可区分(業種)を記載する。  
(例) とび・土工・コンクリート【×】  
とび・土工【 】  
(例) 土木一式【×】 土木【 】  
(例) 建築一式【×】 建築【 】

3. 対象建設工事の元請業者から法第12条第1項の規定による説明を受けた年月日

(請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要)

平成 22年 月 日

4. 分別解体等の計画等

建築物に係る解体工事については別表1  
建築物に係る新築工事等については別表2  
建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等については別表3  
により記載すること。

5. 工程の概要

別紙のとおり

(工事着手予定日) 平成 22年 月 日

(工事完了予定日) 平成 23年 月 日

(できるだけ図面、表等を利用することとし、記載することができないときは、「別紙のとおり」と記載し、別紙を添付すること。)  
(注意)

- 1 欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。
- 2 記名押印に代えて、署名することができる。
- 3 届出書には、対象建設工事に係る建築物等の設計図又は現状を示す明瞭な写真を添付すること。

受付番号

分別解体等の計画等

建築物の構造		<input checked="" type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> 鉄骨鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> 鉄骨造 <input type="checkbox"/> コンクリートブロック造 <input type="checkbox"/> その他 ( )	
建築物に関する調査の結果	建築物の状況	築年数 30 年、棟数 1 棟 その他 ( )	
	周辺状況	周辺にある施設 <input checked="" type="checkbox"/> 住宅 <input type="checkbox"/> 商業施設 <input type="checkbox"/> 学校 <input checked="" type="checkbox"/> 病院 <input type="checkbox"/> その他 ( ) 敷地境界との最短距離 約 1 m その他 ( 住宅密集地 )	
建築物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容	建築物に関する調査の結果		工事着手前に実施する措置の内容
	作業場所	作業場所 十分 <input checked="" type="checkbox"/> 不十分 その他 ( 隣地の使用必要 )	隣地使用の承諾済、道路使用許可済
	搬出経路	障害物 有 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 無 前面道路の幅員 約 4 m 通学路 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 その他 ( 大型車交通不可 )	交通整理員の常駐 2トントラックで搬出
	残存物品	<input checked="" type="checkbox"/> 有 (エアコン ) <input type="checkbox"/> 無	工事施工までに搬出する
	特定建設資材への付着物	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	
	その他	有害物質有り( )	近隣対策及び諸官庁届出済 有害物質( )除去済
	その他		
工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法
	建築設備・内装材等	建築設備・内装材等の取り外し <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ( )
	屋根ふき材	屋根ふき材の取り外し <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ( )
	外装材・上部構造部分	外装材・上部構造部分の取り壊し <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	基礎・基礎ぐい	基礎・基礎ぐいの取り壊し <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
その他 ( )	その他の取り壊し <input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用	
工事の工程の順序		<input checked="" type="checkbox"/> 上の工程における の順序 その他 ( ) その他の場合の理由 ( )	
<input checked="" type="checkbox"/> 内装材に木材が含まれる場合		の工程における木材の分別に支障となる建設資材の事前の取り外し 可 <input checked="" type="checkbox"/> 不可 不可の場合の理由 ( 建築物の構造上、取り外しができないため )	
建築物に用いられた建設資材の量の見込み		40 トン	
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み及びその発生が見込まれる建築物の部分	種類	量の見込み
		<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊	25 トン
		アスファルト・コンクリート塊	トン
<input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材	10 トン	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
(注) 建築設備・内装材等    屋根ふき材    外装材・上部構造部分    基礎・基礎ぐい    その他			
備考			

欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

## 分別解体等の計画等

建築物の構造		木造 鉄骨鉄筋コンクリート造 <input checked="" type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 鉄骨造 コンクリートブロック造 その他 ( )	
建築物に関する調査の結果	建築物の状況	築年数 30 年、棟数 1 棟 その他 ( )	
	周辺状況	周辺にある施設 住宅 <input checked="" type="checkbox"/> 商業施設 学校 病院 その他 ( ) 敷地境界との最短距離 約 1 m その他 ( 駅前 )	
建築物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容	建築物に関する調査の結果		工事着手前に実施する措置の内容
	作業場所	作業場所 十分 <input checked="" type="checkbox"/> 不十分 その他 ( 隣地の使用必要 )	隣地使用の承諾済、道路使用許可済
	搬出経路	障害物 有 ( ) <input checked="" type="checkbox"/> 無 前面道路の幅員 約 4 m 通学路 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無 その他 ( 大型車交通不可 )	交通整理員の常駐 2トントラックで搬出
	残存物品	<input checked="" type="checkbox"/> 有 (業務用エアコン ) 無	適正処理の実施 工事施工までに搬出する
	特定建設資材への付着物	<input checked="" type="checkbox"/> 有 (吹付け石綿 ) 無	適正処理の実施 近隣対策及び諸官庁届出済
	その他	無し	
工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法
	建築設備・内装材等	建築設備・内装材等の取り外し <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ( )
	屋根ふき材	屋根ふき材の取り外し 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	手作業 手作業・機械作業の併用 併用の場合の理由 ( )
	外装材・上部構造部分	外装材・上部構造部分の取り壊し <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 手作業・機械作業の併用
	基礎・基礎ぐい	基礎・基礎ぐいの取り壊し <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	<input checked="" type="checkbox"/> 手作業 手作業・機械作業の併用
その他 ( )	その他の取り壊し 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	手作業 手作業・機械作業の併用	
工事の工程の順序		上の工程における の順序 <input checked="" type="checkbox"/> その他(上の工程における の順序 ) その他の場合の理由(屋根ふき材が無いため ) の工程における木材の分別に支障となる建設資材の事前の取り外し <input checked="" type="checkbox"/> 可 不可 不可の場合の理由 ( )	
<input checked="" type="checkbox"/> 内装材に木材が含まれる場合			
建築物に用いられた建設資材の量の見込み		1100 トン	
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み及びその発生が見込まれる建築物の部分	種類	量の見込み
		<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊	950 トン
		アスファルト・コンクリート塊	トン
	<input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材	80 トン	<input checked="" type="checkbox"/>
(注) 建築設備・内装材等 屋根ふき材 外装材・上部構造部分 基礎・基礎ぐい その他			
備考			

欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

記載例 新築の場合

建築物に係る新築工事等（新築・増築・修繕・模様替）

分別解体等の計画等

使用する特定建設資材の種類		<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート <input checked="" type="checkbox"/> コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート <input checked="" type="checkbox"/> 木材		
建築物に関する調査の結果	建築物の状況	築年数 _____ 年、棟数 _____ 棟 その他 ( _____ )		
	周辺状況	周辺にある施設 <input checked="" type="checkbox"/> 住宅 <input checked="" type="checkbox"/> 商業施設 <input checked="" type="checkbox"/> 学校 病院 <input checked="" type="checkbox"/> その他(幼稚園 _____ ) 敷地境界との最短距離 約 2 _____ m その他(幹線道路(国道)沿い、交通量多い _____ )		
建築物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容		建築物に関する調査の結果	工事着手前に実施する措置の内容	
	作業場所	作業場所 <input checked="" type="checkbox"/> 十分 <input type="checkbox"/> 不十分 その他 ( _____ )	道路使用許可を取得	
	搬出経路	障害物 <input checked="" type="checkbox"/> 有(未舗装) 無 前面道路の幅員 約 1.2 _____ m 通学路 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無 その他(大型車交通可能 _____ )	敷鉄板設置により工事用道路の確保 交通整理員の常駐	
	特定建設資材への付着物(修繕・模様替工事のみ)	有 ( _____ ) 無		
	その他	無し		
工程ごとの作業内容	工程	作業内容		
	造成等	造成等の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	基礎・基礎ぐい	基礎・基礎ぐいの工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	上部構造部分・外装	上部構造部分・外装の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	屋根	屋根の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	建築設備・内装等	建築設備・内装等の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
その他(仮設)	その他の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無			
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み並びに特定建設資材が使用される建築物の部分及び特定建設資材廃棄物の発生が見込まれる建築物の部分	種類	量の見込み	使用する部分又は発生が見込まれる部分(注)
		<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊	20 トン	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊	2 トン	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材	10 トン	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
(注) 造成等 基礎 上部構造部分・外装 屋根 建築設備・内装等 その他				
備考				

欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

**記載例**

建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等(土木工事等)

**分別解体等の計画等**

工作物の構造 (解体工事のみ)		鉄筋コンクリート造 その他( )	
工事の種類		<input checked="" type="checkbox"/> 新築工事 維持・修繕工事 解体工事 電気 水道 <input checked="" type="checkbox"/> ガス 下水道 鉄道 電話 その他( )	
使用する特定建設資材の種類 (新築・維持・修繕工事のみ)		<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート 木材	
工作物に関する調査の結果	工作物の状況	築年数 _____ 年 その他( )	
	周辺状況	周辺にある施設 <input checked="" type="checkbox"/> 住宅 商業施設 <input checked="" type="checkbox"/> 学校 病院 その他( ) 敷地境界との最短距離 約 3 m その他(幹線道路(県道)上での工事、交通量多い)	
工作物に関する調査の結果及び工事着手前に実施する措置の内容	工作物に関する調査の結果		工事着手前に実施する措置の内容
	作業場所	作業場所 <input checked="" type="checkbox"/> 十分 不十分 その他(観道上における工事)	道路占用許可済、道路使用許可済
	搬出経路	障害物 有( ) <input checked="" type="checkbox"/> 無 前面道路の幅員 約 12 m 通学路 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無 その他(観道上のため支障無し)	交通整理員の常駐
	特定建設資材への付着物 (解体・維持・修繕工事のみ)	有( ) 無( )	
	その他	無し	沿道住民に工事の内容を 広報、周知する。
工程ごとの作業内容及び解体方法	工程	作業内容	分別解体等の方法 (解体工事のみ)
	仮設	仮設工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用
	土工	土工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用
	基礎	基礎工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用
	本体構造	本体構造の工事 <input checked="" type="checkbox"/> 有 無	手作業 手作業・機械作業の併用
	本体付属品	本体付属品の工事 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	手作業 手作業・機械作業の併用
	その他 ( )	その他の工事 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	手作業 手作業・機械作業の併用
工事の工程の順序 (解体工事のみ)		上の工程における _____ の順序 その他( ) その他の場合の理由( )	
工作物に用いられた建設資材の量 の見込み(解体工事のみ)		_____ トン	
廃棄物発生見込量	特定建設資材廃棄物の種類ごとの量の見込み(全工事)並びに特定建設資材が使用される工作物の部分(新築・維持・修繕工事のみ)及び特定建設資材廃棄物の発生が見込まれる工作物の部分(維持・修繕・解体工事のみ)		使用する部分又は発生が見込まれる部分(注)
	種類	量の見込み	
	<input checked="" type="checkbox"/> コンクリート塊	10 トン	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊	230 トン	<input checked="" type="checkbox"/>
	建設発生木材	_____ トン	
(注) 仮設 土工 基礎 本体構造 本体付属品 その他			
備考			

欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。