

記載例 解体

不要な部分を消し
相模原市長とする

届出書

届出当日の日付

年 月 日

~~知事~~
相模原 市区町村長 殿

フリガナを付ける

フリガナ

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) ^{サガミ タロウ} 相模 太郎

(郵便番号 × × × - × × × ×) 電話番号 × × - × × × ×

住所 相模原市 区 - (転居予定先) (郵便番号 × × × - × × × ×) 電話番号 × × - × × × ×

住所 相模原市 区 -

個人の場合は氏名、法人の場合は商号又は名称及び代表者の氏名の記名がされ、カタカナで振り仮名が付けられていること。

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、下記のとおり届出します。

1. 工事の概要

記

工事の名称 邸解体工事

町名、大字・字名、丁名、地番、筆に至るまで記載すること。(地番、筆は代表でよい)

工事の場所 相模原市 区 -

工事の種類及び規模

個人の場合は本人の住所(転居する場合は転居予定先にも記載)、法人の場合は主たる営業所の所在地を記載。

✓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 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 万円

請負・自主施工の別: ✓請負 自主施工

フリガナを付ける

請負契約によらないで自ら施工する場合は記載不要。

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) ^{マルサンカクコウギョウ カイタイ ジロウ} (株) 工業 解体 次郎

(郵便番号 - × × × ×) 電話番号 - × × × ×

住所 相模原市 × × 区 -

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 (登 - × ×) 第 号

技術管理者氏名 相模 一郎

現場事務所が設置される場合は、現場事務所の住所、郵便番号、電話番号を併記すること。

建設業の場合は、業種の別、大臣又は知事のいずれかのチェックボックスへのチェックマーク、建設業許可番号、許可業種、主任技術者(監理技術者)の氏名を記載すること
解体工事業の場合は、当該解体業の登録をした行政庁、解体工事業の登録番号、技術管理者氏名が記載されていること。

3. 対象建設工事業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)

年 月 日

元請業者から分別解体等の計画の内容(法第10条第1項に掲げる事項等)について説明を受けた日を記載。

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。

工事着手予定日は、届出受理日から7日後以降の日付を記載すること。

5. 工程の概要

(工事着手予定日) 年 月 日

別紙のとおり (工事完了予定日) 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 _____

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 <u>30</u> 年、棟数 <u>1</u> 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 <u>1</u> m その他(住宅密集地内)	
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 type="checkbox"/> 十分 <input checked="" type="checkbox"/> 不十分 その他(狭いため隣地の使用が必要)	<input checked="" type="checkbox"/> 隣地使用の承諾済 <input checked="" type="checkbox"/> 道路使用許可
	搬出経路	障害物 <input type="checkbox"/> 有() <input checked="" type="checkbox"/> 無 前面道路の幅員 約 <u>4</u> m 通学路 <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 その他(大型車交通不可)	<input checked="" type="checkbox"/> 交通整理員の常駐 <input checked="" type="checkbox"/> 2トントラックでの搬出
	残存物品	<input checked="" type="checkbox"/> 有(エアコン) <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 工事施工までに引き取り依頼済
	特定建設資材への付着物	<input type="checkbox"/> 有(<input type="checkbox"/> 飛散性石綿 (吹付け石綿、石綿含有吹付けロックウール等) <input type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (石綿含有ビニール床タイル等) <input type="checkbox"/> その他()) <input checked="" type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> 工事施工までに引き取り依頼済
その他(特定建設資材に付着していない、解体時に発生する有害物質)	<input checked="" type="checkbox"/> 有(<input type="checkbox"/> 飛散性石綿 (鉄骨等に吹付けられた石綿、石綿を含有する断熱材・保温材・耐火被覆材等) <input checked="" type="checkbox"/> 非飛散性石綿 (屋根材・外装材・内装材・石綿含有ビニール床タイル等) <input checked="" type="checkbox"/> フロン類使用機器 (業務用エアコン、業務用冷凍冷蔵機器等) <input checked="" type="checkbox"/> その他(<u>○○○○</u>)) <input type="checkbox"/> 無	<input checked="" type="checkbox"/> アスベスト適正処理 <input checked="" type="checkbox"/> フロン類の適正処理 <input checked="" type="checkbox"/> 近隣対策及び諸官庁届出済	
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
	①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()
	②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()
	③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 type="checkbox"/> 手作業 <input checked="" type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	④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 type="checkbox"/> 手作業 <input checked="" type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
⑤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①→②→③→④の順序 <input type="checkbox"/> 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		①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 type="checkbox"/> 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	10 トン <input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input checked="" type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤
		<input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊 <input checked="" type="checkbox"/> 建設発生木材	トン <input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ 25 トン <input checked="" type="checkbox"/> ① <input checked="" type="checkbox"/> ② <input checked="" type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤
(注)①建築設備・内装材等 ②屋根ふき材 ③外装材・上部構造部分 ④基礎・基礎ぐい ⑤その他			
備考			

- ①築年数(又は建築年)を記載複数種の場合は、各々記載築年数1年未満の場合は1築年数1年未満年と記載してください。
- ②隣家の建物への近接状況、周辺環境、その他施工に必要な事項
- ③解体機械の設置場所、作業空地の状況
- ④搬出経路の状況、前面道路の幅員、路面状況など
- ⑤家電製品、タンス等の残存物品
- ⑥石綿含有ビニール床タイルは、特定建設資材に付着している場合と付着していない場合があります。
- ⑦「その他」は石綿含有材以外
- ⑧石綿、フロンその他有害物質が存在する場合についても、対処について記載
 「フロン類使用機器」：業務用のエアコン(空調機器)及び冷凍冷蔵機器であって、冷媒としてフロン類が使用されているもの。
 ※フロン類に関する問合せは、神奈川県大気水質課大気環境グループ(電話045-285-0854)へ
- ⑨原則手作業だが、機械併用の場合はその理由
 注：単純に工期短縮のため等の場合は不可
- ⑩原則手作業だが、機械併用の場合はその理由
 注：単純に工期短縮のため等の場合は不可
 機械併用の場合は、足場等の設備を設置してもなお、①屋根版の腐朽②トタン屋根のため滑りやすい など
- ⑪その他の場合は理由を記載
- ⑫「分別に支障となる建設資材」：木材と一体となった石膏ボード、タイル、壁紙の塩化ビニル、窓枠の金属など
- ⑬「事前の取り外し」：原則木材より先に取り外す必要があるが、技術上困難である場合はその理由を記載
- ⑭特定建設資材に限らず全ての重量を記載すること。
 (数量は整数表示)