

建設リサイクル法関係様式集

(平成14年5月30日から適用)

- 1 様式第1号 届出書
- 2 通知書
- 3 説明書
- 4 別表1 分別解体等の計画等 (建築物に係る解体工事)
- 5 別表2 分別解体等の計画等
(建築物に係る新築工事等 (新築・増築・修繕・模様替))
- 6 別表3 分別解体等の計画等
(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))
- 7 工程表 (記載例を含む。)
- 8 再資源化等報告書
- 9 様式第2号 再生資源利用計画書
- 10 様式第3号 再生資源利用促進計画書

(様式第 1 号)

届 出 書

平成 年 月 日

宮 城 県 知 事 殿

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) _____ 印
(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

- ① 工事名称 _____
- ② 工事の場所 _____
- ③ 工事の種類
 建築物に係る解体工事 建築物に係る新築又は増築の工事
 建築物に係る新築工事であって新築又は増築工事に該当しないもの
 建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等
- ④ 工事の規模
建築物に係る解体工事 用途 _____、階数 _____、工事対象床面積 _____ m^2
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 _____ m^2
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
- ⑤ 元請・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
① 氏 名 (法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名) _____
(郵便番号 _____) 電話番号 _____
- ② 住 所 _____
- ③ 許可番号 (登録番号)
 建設業の場合
建設業許可 _____ 大臣 知事 _____ 号
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 _____ 知事 _____ 号
技術管理者氏名 _____

3 対象建設工事の元請業者から法第 12 条第 1 項の規定により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 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

(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。)
 欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

※ 受付番号 _____

通 知 書

平成 年 月 日

宮 城 県 知 事 殿

(工事発注者) 発注者職氏名： _____
住 所： _____

建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第11条の規定により、下記のとおり通知します。

記

連 絡 先	所 属 名			
	担当者職氏名 <small>フリカナ</small>			
	電 話 番 号	— —	(内線)	
工 事 の 内 容	工 事 の 名 称			
	工 事 の 場 所	都道府県	市区町村	
	工 事 の 概 要	工事の種類 <input type="checkbox"/> 建築物に係る解体工事 <input type="checkbox"/> 建築物に係る新築又は増築の工事 <input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> 建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等 () 注1 工事の規模 建築物に係る解体工事 用途____、階数____、工事対象床面積____㎡ 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____㎡ 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(税込) 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(税込)		
	工 期	平成 年 月 日～平成 年 月 日 工事着手予定日： 平成 年 月 日		
請 負 者	会 社 名		現場代理人氏名 <small>フリカナ</small>	
	所 在 地	〒		
	電 話 番 号	— —	(内線)	F A X — —

※ 受付番号： _____

注1) 建築物以外のものに係る解体工事又は新築工事等の場合は工事の具体的な種類を記入する。(例：舗装、築堤、土地改良等)

説 明 書

平成 年 月 日

殿

氏名(法人にあっては商号又は名称及び代表者の氏名)

(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12条第1項の規定により、対象建設工事の届出に係る事項について下記のとおり説明します。

記

1 説明内容 添付資料のとおり

2 添付資料

① 別表(別表1～3のいずれかに必要事項を記載したもの)

別表1(建設物に係る解体工事)

別表2(建築物に係る新築工事等(新築・増築・修繕・模様替))

別表3(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))

② 工程表

分別解体等の計画等

建築物の構造※		<input 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			
	周辺状況			
	作業場所の状況			
	搬出経路の状況			
	残存物品の有無			
	付着物の有無			
	その他 ()			
工事着手前に実施する措置の内容	作業場所の確保			
	搬出経路の確保			
	残存物品の搬出の確認			
	その他 ()			
工事着手の時期※		平成 年 月 日		
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 type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input 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 type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input 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 type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/> 手作業 <input 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 type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		<input type="checkbox"/> 手作業 <input 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 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 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 ()		
建築物に用いられた建設資材の量の見込み※		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	発生が見込まれる部分 (注)
		<input type="checkbox"/> コンクリート塊	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤
		<input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤
		<input 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
(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				

※以外の事項は法第9条第2項の基準に適合するものでなければなりません。
欄には、該当箇所「レ」を付すこと。

分別解体等の計画等

使用する特定建設資材の種類※	<input type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート <input type="checkbox"/> 木材			
建築物に関する調査の結果	建築物の状況			
	周辺状況			
	作業場所の状況			
	搬出経路の状況			
	付着物の有無（修繕・模様替工事のみ）			
	その他（ ）			
工事着手前に実施する措置の内容	作業場所の確保			
	搬出経路の確保			
	その他（ ）			
工事着手の時期※		平成 年 月 日		
工程ごとの作業内容	工 程	作 業 内 容		
	①造成等	造成等の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	②基礎・基礎ぐい	基礎・基礎ぐいの工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	③上部構造部分・外装	上部構造部分・外装の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	④屋根	屋根の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	⑤建築設備・内装等	建築設備・内装等の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
	⑥その他（ ）	その他の工事 <input 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	発生が見込まれる部分又は使用する部分（注）
		<input type="checkbox"/> コンクリート塊	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊	トン	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input 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 <input type="checkbox"/> ⑥
(注)①造成等 ②基礎 ③上部構造部分・外装 ④屋根 ⑤建築設備・内装等 ⑥その他				
備考				

※以外の事項は法第9条第2項の基準に適合するものでなければなりません。
欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

分別解体等の計画等

工作物の構造 (解体工事のみ)※	<input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート造 <input type="checkbox"/> その他 ()		
工事の種類	<input type="checkbox"/> 新築工事 <input type="checkbox"/> 維持・修繕工事 <input type="checkbox"/> 解体工事 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 下水道 <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 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 type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> コンクリート及び鉄から成る建設資材 <input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート <input type="checkbox"/> 木材		
工作物に関する調査の結果	工作物の状況		
	周辺状況		
	作業場所の状況		
	搬出経路の状況		
	付着物の有無(解体・維持・修繕工事のみ) その他 ()		
工事着手前に実施する措置の内容	作業場所の確保		
	搬出経路の確保		
	その他 ()		
工事着手の時期※		平成 年 月 日	
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)
	①仮設	仮設工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	②土工	土工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	③基礎	基礎工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	④本体構造	本体構造の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
	⑤本体付属品	本体付属品の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 手作業 <input type="checkbox"/> 手作業・機械作業の併用
⑥その他 ()	その他の工事 <input type="checkbox"/> 有 <input 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 (解体工事のみ)	<input type="checkbox"/> 上の行程における⑤→④→③の順序 <input type="checkbox"/> 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)	種類	量の見込み トン トン トン
		<input type="checkbox"/> コンクリート塊	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input type="checkbox"/> アスファルト・コンクリート塊	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
		<input type="checkbox"/> 建設発生木材	<input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ② <input type="checkbox"/> ③ <input type="checkbox"/> ④ <input type="checkbox"/> ⑤ <input type="checkbox"/> ⑥
(注)①仮設 ②土工 ③基礎 ④本体構造 ⑤本体付属品 ⑥その他			
備考			

※以外の事項は法第9条第2項の基準に適合するものでなければなりません。
欄には、該当箇所に「レ」を付すこと。

工 程 表
(建築物解体工事の場合)

作業内容	1日目 ()	2日目 ()	3日目 ()	4日目 ()	5日目 ()	6日目 ()	○日目 ()

(建築物解体工事の場合)

記 載 例

作業内容	1日目 (木)	2日目 (金)	3日目 (月)	4日目 (火)	5日目 (水)	6日目 (木)	10日目 (月)
①養生シート等の設置	■■■■						
②重機の搬入	■■■■						
③障害物の除去	■■■■						
④建具、畳等の撤去	■■■■						
⑤石膏ボードの手壊し		■■■■					
⑥手作業による瓦降し		■■■■					
⑦機械併用の上屋解体			■■■■	■■■■			
⑧木材等の積込・搬出			■■■■	■■■■			
⑨混廃の積込・搬出					■■■■	■■■■	
⑩基礎・土間の解体						■■■■	
⑪コン塊の積込・搬出						■■■■	■■■■
⑫養生シート等の撤去							■■■■
⑬整地・完了							■■■■

再資源化等報告書

平成 年 月 日

(発注者)

様

氏名 (法人にあつては商号又は名称及び代表者の氏名)

(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18条第1項の規定により、下記のとおり、特定建設資材廃棄物の再資源化等が完了したことを報告します。

記

- 1 工事の名称 _____
- 2 工事の場所 _____
- 3 再資源化等が完了した年月日 平成 年 月 日
- 4 再資源化等をした施設の名称及び所在地

(書ききれない場合は別紙に記載)

特定建設資材廃棄物の種類	施設の名称	所在地

- 5 特定建設資材廃棄物の再資源化等に要した費用 _____万円 (税込み)

(参考資料を添付する場合の添付資料) ※資源有効利用促進法に定められた一定規模以上の工事の場合など

- 再生資源利用実施書 (必要事項を記載したもの)
- 再生資源利用促進実施書 (必要事項を記載したもの)

様式第2号（第13条関係）

再生資源利用計画書

会社名：
 作成年月日：平成 年 月 日

工事名		発注者		責任者	
工事場所		工期	平成 年 月 日～平成 年 月 日	請負額	

1 工事概要

工事種別		工事概要等		施工条件の内容	
------	--	-------	--	---------	--

2 建設資材（再生資源）利用計画

建設資材					うち再生資源		再生資源利用率（B/A）	再生資材の供給元	備考 （使用時期等）
大分類	小分類	規格	主な利用用途	利用量（A）	再生資材の名称	利用量（B）			
土砂				m ³		m ³	%		
				m ³		m ³	%		
				m ³		m ³	%		
	合計			m ³		m ³	%		
採石				t		t	%		
				t		t	%		
				t		t	%		
	合計			t		t	%		
アスファルト混合物				t		t	%		
				t		t	%		
				t		t	%		
	合計			t		t	%		

3 その他再生資源の利用に関する特記事項

--

〔実績〕は上段（ ）でも可

様式第3号（第13条関係）

再生資源利用促進計画書

会社名：
 作成年月日：平成 年 月 日

工事名	発注者	責任者
工事場所	工期 平成 年 月 日～平成 年 月 日	請負額

1 工事概要

工事種別	工事概要等	施工条件の内容
------	-------	---------

2 指定副産物に係る再生資源の促進計画

指定副産物の種類	発生		現場内利用等				排出量	再資源化施設または田の工事現場等への搬出			備考 (搬出時期等)	
	① 発生量	発生工種	現場内利用		現場内減量化			②再生資源利用 促進量	搬出先	(A+B)/ ① (%)		その他 処理量
			①利用量	用途	減量化量	方法						
建設発生土	m ³						m ³	m ³	%	m ³		
コンクリート塊	t		t				t	t	%	t		
アスファルト・コンクリート塊	t		t				t	t	%	t		
建設発生木材	t		t				t	t	%	t		

3 その他指定副産物に係る再生資源の利用の促進に関する特記事項

〔実績〕は上段（ ）でも可