

6. 2 各種書類を印刷する

建設リサイクル関連様式の登録では、建設リサイクル法等に対応した『各種書類』の印刷を行うことができます。『各種書類』の印刷を行う手順は以下のとおりです。なお、印刷を行うには Acrobat Reader が必要となりますので、お持ちでない方は以下の URL より入手してください。

[入手先 URL] <https://get.adobe.com/jp/reader/>

(1) 建設リサイクル関連様式の登録から各種書類の印刷をする

- ① 「工事概要」画面から **建設リサイクル関連様式の登録** ボタンをクリックします。

建設副産物情報交換システム

工事概要

事業所情報 工事概要

ご利用になる前に 情報交換のための特定建設資材等の登録(任意) **建設リサイクル関連様式の登録**

※赤字：入力必須

作成年月日: 2021年12月18日

工事ID: [REDACTED]

発注者	受注者
発注機関 選択 副産物センター メンテナンス1 担当者名 建設太郎 (例:建設太郎) TEL 03-1234-5678 (例:03-1234-5678) (半角数字)	法人番号 [REDACTED] (13桁数字) 加盟団体名 (旧) 建築業協会加盟会社 請負会社名 (株) 〇〇建設更新 (例:(株)〇〇建設) 請負会社名(フリガナ) マルマルケンセツコウシン (例:マルマルケンセン) 代表者氏名 請負太郎更新 (例:請負太郎) 代表者氏名(フリガナ) ウケオイトロウコウシン (例:ウケオイトロウ) 建設業許可又は解体工事業登録 建設業の場合 群馬県知事 特定 123457 号 解体工事業の場合 群馬県知事 123457 号 〒 222-3333 (半角数字,・) 会社所在地 東京都港区赤坂7丁目10番20号 〇〇ビル5F更新 (例:東京都港区赤坂7丁目10番20号 〇〇ビル5F) TEL 89-1234-5678 (半角数字,・) FAX 89-1234-5678 (半角数字,・) メールアドレス testmail@test.co.jp22 (半角英数記号) 工事責任者 技術管理者 (解体工事業の場合) 建設太郎更新 調査票記入者 建設太郎更新

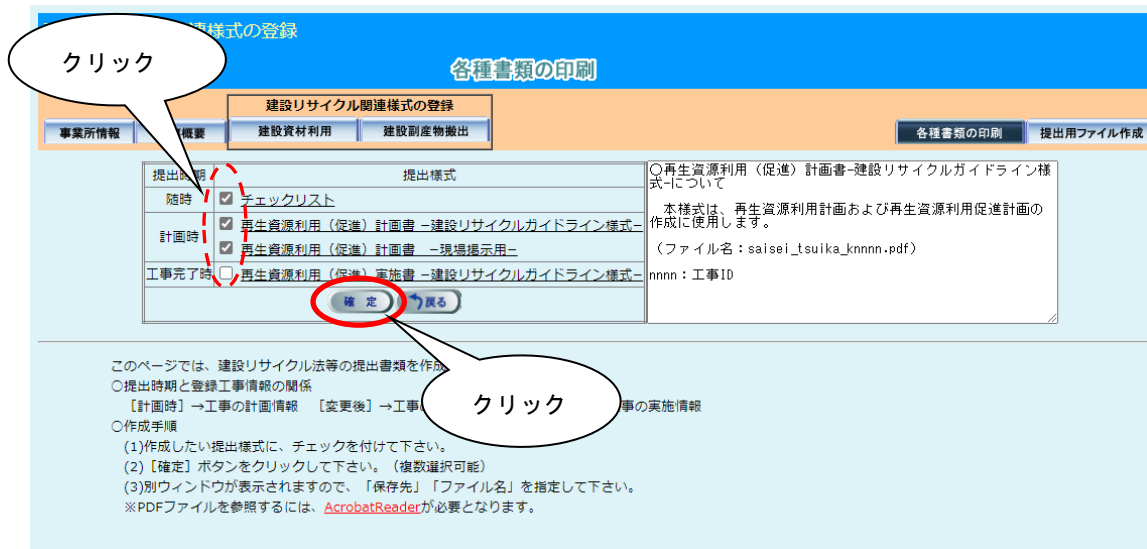
工事概要	新築・増築・解体工事のみ入力
工事名 〇〇道路改良工事 (例:〇〇町〇〇号舗装修繕工事) 工事場所 東京都港区 (地先等) 赤坂7丁目10番20号 (例:赤坂7丁目10番20号) 工事場所を地図で指定してください。 地図を表示 工事種類 改良 (道路) 工期(開始) 2021年4月1日 ~ 工期(終了) 2021年5月30日 請負・自主施工 <input checked="" type="checkbox"/> 請負 <input type="checkbox"/> 自主施工 請負金額 (税込) 123 万円 (万円未満四捨五入) 工事概要等 施工条件の内容	建築面積 [REDACTED] m ² (半角数字) 延床面積 [REDACTED] m ² (半角数字) 階数(地上) [REDACTED] 階 階数(地下) [REDACTED] 階 構造 [REDACTED] 用途 [REDACTED]

更新

② 各種書類の印刷 ボタンをクリックします。



③ 作成する書類の様式にチェックを付けて、**確定** ボタンをクリックします。(複数選択可能)



各様式についての説明は次頁に示します。

【各種書類様式説明】

提出時期	提出様式	様式名称
随時	チェックリスト (ファイル名： [発注機関コード]+[発注機関名].pdf)	チェックリスト
計画時	再生資源利用 [促進] 計画書 ー建設リサイクルガイドライン様 式ー (ファイル名： saisei_tsuika_k[工事 ID].pdf)	様式1・イ 再生資源利用計画書 ー建設資材搬入工事用ー ・「建設リサイクルガイドライン」、 「建設リサイクル法第11条通知別 表」対応版 様式2・ロ 再生資源利用促進計画書 ー建設副産物搬出工事用ー
	再生資源利用 [促進] 計画書 ー現場揭示用ー (ファイル名： saisei_genba_[工事 ID].pdf)	再生資源利用計画書ー現場揭示用ー 再生資源利用促進計画書ー現場揭示用ー
工事完了時	再生資源利用 [促進] 実施書 ー建設リサイクルガイドライン様 式ー (ファイル名： saisei_tsuika_j[工事 ID].pdf)	様式1 再生資源利用実施書 ー建設資材搬入工事用ー ・「建設リサイクルガイドライン」、「建設 リサイクル法第18条再資源化報告」、 「H30 建設副産物実態調査」対応版 様式2 再生資源利用促進実施書 ー建設副産物搬出工事用ー

※ 各機関により提出様式が異なる場合がありますので、必ず各機関にご確認ください。

④ ファイルがダウンロードフォルダに保存されます。

建設リサイクル関連様式の登録

各種書類の印刷

ダウンロード

KJ11447888R.zip
ファイルを開く

もっと見る

提出時期	提出様式
随時	<input checked="" type="checkbox"/> チェックリスト
計画時	<input checked="" type="checkbox"/> 再生資源利用(促進)計画書-建設リサイクルガイドライン様式-
	<input checked="" type="checkbox"/> 再生資源利用(促進)計画書-現場揭示用-
工事完了時	<input checked="" type="checkbox"/> 再生資源利用(促進)実施書-建設リサイクルガイドライン様式-

確定 戻る

○再生資源利用(促進)計画書-現場揭示用-について
本様式は、再生資源利用計画および再生資源利用促進計画の現場揭示用の様式作成に使用します。
(ファイル名: saisei_genba_nnnn.pdf)
nnnn: 工事ID

このページでは、建設リサイクル法等の提出書類を作成できます。
○提出時期と登録工事情報の関係
【計画時】→工事の計画情報 【変更後】→工事の計画情報 【工事完了時】→工事の実施情報
○作成手順
(1)作成したい提出様式に、チェックを付けて下さい。
(2)【確定】ボタンをクリックして下さい。(複数選択可能)
(3)別ウィンドウが表示されますので、「保存先」「ファイル名」を指定して下さい。
※PDFファイルを参照するには、AcrobatReaderが必要となります。

注意：パソコンの設定によってはこの画面が表示されない場合があります。

- ⑤ ZIP 圧縮ファイルの場合、解凍を実行し、解凍後のファイル (saisei_tsuika_k[工事 ID].pdf※等) をダブルクリックし、印刷用のファイルが表示されます。
※[工事 ID]には、選択した工事の工事 ID の番号が記載されます。

1 / 6 建設副産物情報交換システム 工事ID: [REDACTED]

様式1・イ 再生資源利用計画書 - 建設資材搬入工事用 - 「建設リサイクルガイドライン」、「建設リサイクル法第11条通知別表」対応版

1. 工事概要

発注機関名	副産物センター メンテナンス1	発注機関コード41	9 : 9 : 9 : 9 : 0 : 1	担当者	建設本部	TEL	000000000
法人番号	9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9 : 9						
請負会社名	(株) O△建設						
建設業種	国土交通						
建設現場	東京都港区赤坂7丁目10番2号 O△ビル5F						
建設現場の住所	〒106-8555 東京都港区赤坂7丁目10番2号 O△ビル5F						
TEL	03-XXXX-XXXX						
Email	[REDACTED]						
請負会社コード2	[REDACTED]						
記入年月日	R. 2年 5月 12日						
工事責任者	副産物本部						
調査票記入者	副産物本部						

2. 建設資材利用計画

分類	小分類	規格	建設資材 (新材を含む全体の利用状況)		左記のうち、再生資材の利用状況		再生資材の供給元施設、工事等の名称	再生資材の供給元場所住所	再生資源利用率 (%)
			再生資源の名称	再生資源の数量	再生資源の名称	再生資源の数量			
コンクリート	1		20,000	トン	0,000	トン			0.0%
	2		2,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計		42,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計								
鉄骨	1		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	2		5,000	トン	5,000	トン			100.0%
	合計		5,000	トン	5,000	トン			100.0%
	合計								
木材	1		30,000	トン	30,000	トン			100.0%
	2		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計		30,000	トン	30,000	トン			100.0%
	合計								
その他	1		0,000	m ³	0,000	m ³			0.0%
	2		10,000	m ³	0,000	m ³			0.0%
	合計		10,000	m ³	0,000	m ³			0.0%
	合計								
その他	1		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	2		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計								
その他	1		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	2		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計		0,000	トン	0,000	トン			0.0%
	合計								

コンクリートについて

1. 再生コンクリート (C15以上)

2. 再生コンクリート (C15未満)

3. 再生コンクリート (C15未満) (再生材)

4. 再生コンクリート (C15未満) (再生材)

5. その他

鉄骨について

1. 再生鉄骨 (S100以上)

2. 再生鉄骨 (S100未満)

3. 再生鉄骨 (S100未満) (再生材)

4. 再生鉄骨 (S100未満) (再生材)

5. その他

木材について

1. 再生木材 (S100以上)

2. 再生木材 (S100未満)

3. 再生木材 (S100未満) (再生材)

4. 再生木材 (S100未満) (再生材)

5. その他

注意：建設リサイクル関連様式の登録の項目が正しく入力されていないと、ここで作成された書類も正しく表示されません。