

(4) 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 「工事概要」画面から **各種種類の印刷** 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

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

建設副産物窓口担当者情報 工事概要 再生資材利用(詳細) 建設副産物搬出(詳細) 建設資材利用 建設副産物搬出 **各種種類の印刷**

工事・施設情報

地図検索

計画 実施

※赤字：入力必須

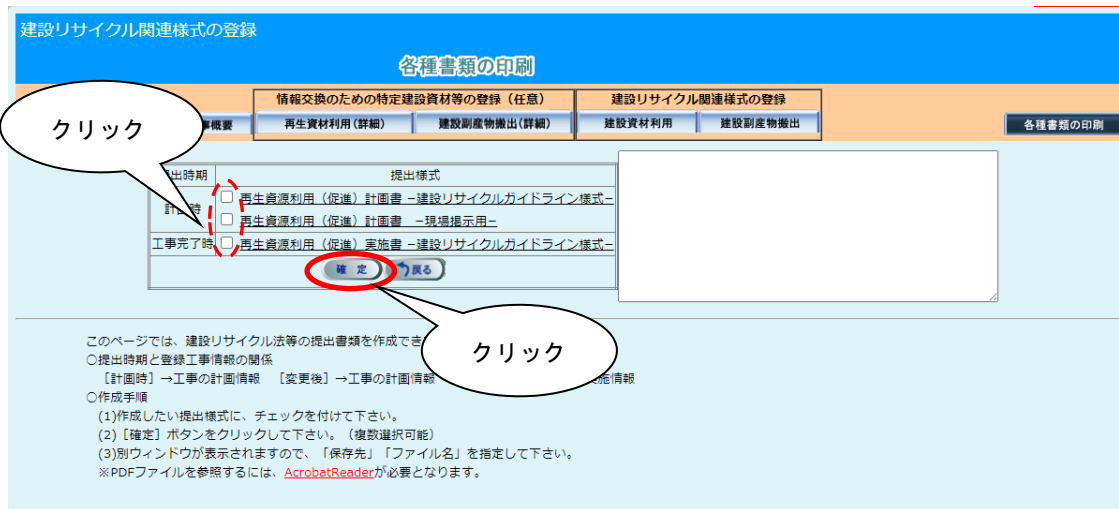
作成年月日: 2021年12月16日

工事ID: [REDACTED]

発注者	受注者
発注機関 <input type="text" value="副産物センター メンテナンス5"/> 担当者名 <input type="text" value="建設太郎 (例:建設太郎)"/> TEL <input type="text" value="03-1234-5678 (例:03-1234-5678) (半角数字)"/>	法人番号 <input type="text" value="4010410000000 (13桁数字)"/> 加盟団体名 <input type="text" value="(旧) 建築業協会加盟会社"/> 請負会社名 <input type="text" value="(株) ○○建設更新 (例:(株)○○建設)"/> 請負会社名(フリガナ) <input type="text" value="マルマルケンセツコウシツ (例:マルマルケンセツ)"/> 代表者氏名 <input type="text" value="請負太郎更新 (例:請負太郎)"/> 代表者氏名(フリガナ) <input type="text" value="ウケオイトロウコウシツ (例:ウケオイトロウ)"/> 建設業許可又は解体工事業登録 <input type="text" value="群馬県知事 特定 123457 号"/> 〒 <input type="text" value="222-3333 (半角数字,;)"/> 会社所在地 <input type="text" value="東京都港区赤坂7丁目10番20号 ○○ビル5F更新 (例:東京都港区赤坂7丁目10番20号 ○○ビル5F)"/> TEL <input type="text" value="89-1234-5678 (半角数字,;)"/> FAX <input type="text" value="89-1234-5678 (半角数字,;)"/> メールアドレス <input type="text" value="testmail@test.co.jp22 (半角英数字記号)"/> 工事責任者 <input type="text" value="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 <input type="text" value="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 <input type="text" value="△△町○○号舗装修繕工事 (例:○○町○○号舗装修繕工事)"/> 工事場所 <input type="text" value="群馬県高崎市"/> <input type="button" value="選択"/> (地先等) <input type="text" value="栄町1番1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。 <input type="button" value="地図を表示"/> 工事種類 <input type="text" value="舗装(道路)"/> 工期(開始) 2021年12月4日 ~ 工期(終了) 2022年3月14日 請負・自主施工 <input type="checkbox"/> 請負 <input type="checkbox"/> 自主施工 請負金額(税込) <input type="text" value="800"/> 万円 (万円未満 四捨五入) 工事概要等 <input type="text"/> 施工条件の内容 <input type="text"/>	建築面積 <input type="text" value="150"/> m ² (半角数字) 延床面積 <input type="text" value="150"/> m ² (半角数字) 階数(地上) <input type="text" value="1"/> 階 階数(地下) <input type="text" value="0"/> 階 構造 <input type="text"/> 用途 <input type="text"/>

- ② 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）



【各種書類様式説明】

提出時期	提出様式	様式名称
計画時	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－ (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 －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－ 様式 2・ロ 再生資源利用促進計画書 －建設副産物搬出工事用－
	再生資源利用 [促進] 計画書 －現場掲示用－ (ファイル名： saisei_genba_[工事 ID]. pdf)	再生資源利用計画書－現場掲示用－ 再生資源利用促進計画書－現場掲示用－
工事完了時	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－ (ファイル名： saisei_tsuika_j[工事 ID]. pdf)	様式 1 再生資源利用実施書 －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 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 －建設副産物搬出工事用－

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

- ② 対象の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

saisei_tsuika_k11447669.pdf
[ファイルを開く](#)

建設副産物窓口担当者情報 工事概要 再生資材利用(詳細) 建設副産物搬出(詳細) 建設資材利用 建設副産物搬出 各種書類の印刷

提出時期	提出様式
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 type="checkbox"/> 再生資源利用(促進)計画書-現場提示用-
工事完了時	<input 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-

○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-について
 本様式は、再生資源利用実績および再生資源利用促進実績の作成に使用します。
 (ファイル名: saisei_tsuika_jnnnn.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。

- ④ 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。

The screenshot shows a complex web form with multiple sections:

- 1. 工事概要 (Project Overview):** Includes fields for project name, location, dates, and codes.
- 2. 建設資材利用計画 (Construction Material Utilization Plan):** A large table with columns for material type (e.g., concrete, steel), quantity, and utilization status. It is divided into '建設資材 (新材を含む全体の利用状況)' and '左記のうち、再生資材の利用状況'.
- 3. 建設資材の供給元施設、工事等の名称 (Source and Name of Construction Material Supply Facilities, etc.):** A table for recording the origin of materials.
- 4. 再生資材の供給元場所住所 (Address of Construction Material Supply Location):** A table for recording the address of the supply location.
- 5. 備考 (Remarks):** A section for additional notes and details.

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。