**【第三期システム用】**

**登記・供託オンライン申請システム**

**API仕様書**

**データ仕様編**

**第　2.9版**

**令和6年3月**

変更履歴

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 版数 | 変更日 | 変更者 | 変更内容 |
| 1.0 | - |  | 初版制定 |
| 1.1 | 2021/2/25 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（商業登記編）の「二十四時間以内処理」の備考に、設定値の条件について追記（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（商業登記編）の「電子証明書発行申請書」について、「手数料」の「既定値」及び「備考」を修正（変更分を■にて記載） |
| 1.2 | 2021/2/26 | 法務省 | ・「4.1 申請手続種類」の書面提出用及び定款認証の嘱託同時申請の様式名を修正  ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の書面提出用及び定款認証の嘱託同時申請の様式名を修正（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（商業登記編）の書面提出用及び定款認証の嘱託同時申請の様式名を修正（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（供託手続編）を修正 |
| 1.3 | 2021/4/30 | 法務省 | ・「2.7 (3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ）」を「2.7 (3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ）」に変更。  ・「2.7 (3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ）」の本文中の「署名付きPDFフォルダ内」を「フォルダ内」に変更。  ・「2.7 (3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ）」の「表 1‑1 署名付きPDFフォルダ内のファイル一覧」を「表 1‑2フォルダ内のファイル一覧」に変更。  ・「2.7 (3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ）」の「表 1‑3フォルダ内のファイル一覧」の「署名付きPDFフォルダ名」を「フォルダ名」に変更。  ・「4.1 (1) 不動産登記関係」の「表4-1 不動産登記関係手続一覧」にNo.31、No.32、No.33を追加。  ・「4.1 (1) 不動産登記関係」の「表4-1 不動産登記関係手続一覧」に注釈を追加。  ・「6.7(2)① 添付ファイル情報について」の「表6-18 添付区分」にNo.50、No.51を追加。  ・「6.7(2)① 添付ファイル情報について」の「表6-18 添付区分」に注釈を追加。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、表示に関する登記に「登記申請書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理申請用）」及び 「登記嘱託書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理嘱託用）」を追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、「識別情報発行区分」及び「登記完了証の交付方法」の備考欄、tooltip欄を修正。（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、「納付方法」を追加（変更分を■にて記載）。 |
| 1.4 | 2021/8/6 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（成年後見登記編）を修正。 |
| 1.5 | 2021/9/13 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（供託手続編）を修正。 |
| 1.6 | 2021/8/31 | 法務省 | ・「2.1 申請データセット構成」の「表 2-1 申請データセット構成一覧」にNo.8、No.9を追加。  ・「2.9 申請書様式編集用共通スタイルシート」を追加。  ・「2.10 申請書様式編集用共通スクリプト」を追加。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、「登記事項証明書送付請求書」の「不動産番号」の備考欄を修正（変更分を■にて記載）。 |
| 1.7 | 2021/10/8 | 法務省 | ・「別紙 タグ構造定義書（商業登記編）」について、「登記すべき事項の設定値について」の初期表示の仕様に関する説明を追加。  ・「別紙 タグ構造定義書（商業登記編）」について、「登記すべき事項の設定値について」の「社員に関する事項」の備考欄の項目名の誤りを修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙 タグ構造定義書（商業登記編）」について、「登記すべき事項の設定値について」の「職務執行者」の初期表示欄、追加可否欄、削除可否欄及び備考欄を修正（変更分を■にて記載）。 |
| 1.8 | 2021/07/30 | 法務省 | ・「2.7 添付書類 (1) ファイル形式」に電子証明書関連の申請書に添付するSHINSEIファイルについては、拡張子チェックの対象外であることを追記。  ・「2.7 添付書類 (6) 特殊な添付ファイル（SHINSEIファイル）」のSHINSEIファイルの種類を追加。  ・「2.8 手続ルール 表 2-7 手続ルール」のNo.18 PackageSyncを設定する対象の様式を修正。  ・「4.1 (2) 商業・法人登記関係」の「表 4-2 商業・法人登記関係手続一覧」にNo.8～14、No.16、No.18、No.20、No.22を追加。また、「電子証明書発行申請書　HM0601010100001」を削除。  ・「4.1 (3)電子証明書関係」を追加。  ・「6.5 登記所情報・供託所情報」にて、電子証明書の申請はオンライン申請可能な登記所へ申請する必要がある旨を追記。  ・「6.5 登記所情報・供託所情報」の「(1) 登記所・供託所情報ファイルの種類」の「表 6-8 登記所・供託所情報ファイルの種類」のNo.2 商業オンライン登記所情報について、電子証明書関連の申請についても対象となる旨を「内容」欄に記載。  ・「6.7 申請案件管理情報 (2) ① 添付ファイル情報について」の「表 6-18 添付区分」のNo.9 SHINSEIファイルについて、備考欄「商業の電子証明書発行申請書にのみ設定可能。」の記載を「電子証明書発行申請書にのみ設定可能。」に変更。  ・「6.7 申請案件管理情報 (2) ② 設立専用様式に添付可能な添付書類について」の「表 6-19 手続ごとに添付可能な添付書類」に、No51～106を追加。  ・「6.10 (1) 申請書分類.xml構成」の項番3(手続分類)の「内容説明」項目に、区分属性として「'08'：電子証明書」を追加。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」に電子証明書発行同時申請用様式及び定款認証・電子証明書発行同時申請用様式を追加し、既存の記載内容を修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（電子証明書編）」を追加。 |
| 2021/10/29 | 法務省 | ・「6.7 申請案件管理情報 (2) info.xml構成」No.5～9、No.11の内容説明について、電子証明書関連の内容を追記。また、No.10を追加。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の「登記すべき事項の設定値について」について、電子証明書発行同時申請用様式及び定款認証・電子証明書発行同時申請用様式を追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（電子証明書編）」の「電子証明書再発行申請書」について、「商号表音」要素及び「氏名表音」要素の入力チェックを修正し、桁数チェックを追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　廃止対象様式一覧」に、廃止となる様式の取り扱いについて追記。 |
| 2022/1/21 | 法務省 | ・「6.7 申請案件管理情報 (2) ② 設立専用様式に添付可能な添付書類について」の「表 6 19 手続ごとに添付可能な添付書類」の脚注※３を修正し、対象の手続IDに「HM0601000100041」、「HM0601000100042」、「HM0601000100043」及び「HM0601000100044」を追加。  ・「別紙　タグ構造定義書（電子証明書編）」の「電子証明書使用廃止届」、「電子証明書使用再開届」、「電子証明書休止届出用暗証コード変更届」及び「電子証明書再発行申請書」について、「登記の事由」要素の既定値を修正（変更分を■にて記載）。 |
| 2022/2/9 | 法務省 | ・「2.9 申請書様式編集用共通スタイルシート」について、共通スタイルシートを参照する手続に電子証明書を追加。  ・「2.10 申請書様式編集用共通スクリプト」について、共通スクリプトを参照する手続に電子証明書を追加。  ・「表 2-9共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（商業・法人）」に電子証明書発行同時申請用様式及び定款認証・電子証明書発行同時申請用様式を追加。  ・「表 2-10共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（電子証明書）」を追加。  ・「別紙　申請書様式編集用共通スタイルシート及び申請書様式編集用共通スクリプトの構造」について、共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続に電子証明書を追加。  ・「別紙　廃止対象様式一覧」について、電子証明書発行申請書の廃止予定日を2022/03/05に変更。 |
| 1.9 | 2022/4/13 | 法務省 | ・「6.7 申請案件管理情報 (2) ② 設立専用様式に添付可能な添付書類について」の「表 6-19 手続ごとに添付可能な添付書類」に対し、任意の書類添付を可能とするため、No.9、No.18、No.25、No.34、No.63、No.73、No.81、No.91を追加した。  また、添付書類の「設立時代表取締役の印鑑証明書」、「設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書」、「設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書」及び「設立時監査役の本人確認証明書」の添付を必須から任意に修正した。 |
| 2.0 | 2022/5/31 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の「取下書」について、「被取下手続番号」の既定値、入力チェック及び備考の記載内容を修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　廃止対象様式一覧」について、支店所在地における登記に係る申請様式を追記。 |
| 2022/6/29 | 法務省 | ・「表2-9共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（商業・法人）」及び「表 4-2 商業・法人登記関係手続一覧」について、支店所在地における登記に係る申請様式を削除。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」について、要素名に「職務執行者」を追加し、tooltip欄の記載内容を修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」について、「電子証明書発行申請書」及び支店所在地における登記に係る申請様式を削除。 |
| 2022/7/6 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」について、登記申請書（会社用）の「支店営業所識別」要素及び「支店営業所」要素の支店に関する記載を削除（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」について、登記申請書（法人等用）の「支店営業所」要素の従たる事務所に関する記載を削除（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の登記申請書（会社用）及び登記事項提出書（登記申請用）について、「支店営業所識別」要素及び「支店営業所」要素の支店に関する記載を削除（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の登記申請書（法人等用）及び登記事項提出書（登記申請用）（法人等用）について、「支店営業所」要素の従たる事務所に関する記載を削除（変更分を■にて記載）。 |
| 2022/7/21 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」について、登記申請書（会社用）及び登記事項提出書（登記申請用）について、「支店営業所」要素のtooltipに関する記載を修正（変更分を■にて記載）。 |
| 2022/7/28 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（供託手続編）を修正。 |
| 2.1 | 2022/9/9 | 法務省 | ・「2.2 構成管理情報」の「表 2-2 構成管理情報のタグ構造定義」について、項番34の「納付種別」の内容説明を修正  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」の権利に関する登記について、「納付方法」を追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」の表示に関する登記について、「納付方法」の備考を修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の法人等用について、「納付方法」を追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の会社用について、「納付方法」の備考を修正（変更分を■にて記載）。 |
| 2022/9/30 | 法務省 | ・「2.2 構成管理情報」の「表 2-2 構成管理情報のタグ構造定義」について、項番34の「納付種別」の内容説明を修正。  ・「別紙　タグ構造定義書（商業登記編）」の個人商人用について、「納付方法」を追加（変更分を■にて記載）。 |
| 2.2 | 2023/1/6 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（登記識別情報関係様式編）」の識別情報提供書について、「二次元バーコード格納情報有無」の備考の内容を修正。  ・「別紙　タグ構造定義書（登記識別情報関係様式編）」の識別情報提供書について、「二次元バーコード格納情報」の入力チェック－固有の内容を修正。 |
| 2.3 | 2023/2/8 | 法務省 | ・「4.1 申請手続種類」の「(1)不動産登記関係」の「表 4-1 不動産登記関係手続一覧」の注釈3について、「調査報告書ファイル」または「署名付き調査報告書フォルダ」の添付条件を修正。  ・「6.4使用できない文字種」の（1）について、使用できる文字と使用できない文字に記載を修正。 |
| 2023/2/17 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の表示に関する登記において、「登記原因及びその日付」要素（複数個所）の入力チェック及び備考の内容を変更。また、別紙２を追加（変更分を■にて記載）。 |
| 2023/3/27 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の表示に関する登記及び権利に関する登記について、「地番区域情報」、「地番家屋番号情報」及び「不動産番号」要素の備考の内容を追記（変更分を■にて記載）。  ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の別紙２について、『1. 「表示履歴欄」の「登記原因及びその日付」要素の必須チェック』「●パターン１」の「条件③」の記載を修正。 |
| 2.4 | 2023/5/19 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の権利に関する登記について、「他管轄地番区域情報」、「他管轄地番家屋番号情報」及び「他管轄不動産番号」要素の備考の内容を追記（変更分を■にて記載）。  （2.3版における修正漏れの対応）。 |
| 2.6 | 2023/9/11 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（成年後見登記編）を修正。 |
| 2.7 | 2023/11/2 | 法務省 | ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の表示に関する登記について、「物件状態」要素の既定値の定義から「閉鎖」を削除。（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の権利に関する登記について、「物件状態」要素の既定値の定義から「閉鎖」を削除。（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の権利に関する登記について、「地番区域情報」要素の入力チェック－必須の内容を修正。（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）の権利に関する登記について、「地番区域」及び「敷地番」要素の入力チェック－必須の内容を修正。（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（登記識別情報関係様式編）の登記識別情報提供様式について、物件指定が不動産番号の場合も物件状態に値を設定するよう変更になるため、「物件状態」要素の入力チェック－固有と必須の内容を変更。（変更分を■にて記載）  ・別紙　タグ構造定義書（登記識別情報関係様式編）の登記識別情報提供様式について、「二次元バーコード格納情報有無」要素の備考の内容を変更。（変更分を■にて記載） |
| 2.8 | 2023/12/20 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、特定の名義人に対し「その他法人識別事項」を追加及び「会社法人等番号」の備考欄を修正（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」について、「国内連絡先」を追加（変更分を■にて記載）。 |
| 2.9 | 2024/3/4 | 法務省 | ・「2.10申請書様式編集用共通スクリプト」の「表 2-8共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（不動産）」へ申出様式を追加。  ・「4.1申請手続種類」の「表 4-1 不動産登記関係手続一覧」へ申出様式を追加。  ・「5.1公文書の種類」の「表 5-1 本システムから発行される電子公文書一覧」へ職権登記完了通知を追加。  ・「5.3鑑文書サンプル」に(5)職権登記完了通知（complete\_xxxx.xml）を追加。  ・「6.7申請案件管理情報」の「(3)インポートデータ形式（申請データセット連携）」に「moshide\_kankeitokishodata.zip」について追記。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」の権利に関する登記について、外国に住所を有する所有権の登記名義人の国内の連絡先に係る登記制度への対応に関する要素を追加（変更分を■にて記載）。  ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」に以下のオンライン申出様式、取下書及び各申出様式間における共通項目の定義を追加。   * 旧姓併記又はローマ字併記の申出書 * 会社法人等番号等の申出書 * 相続人申告登記の設定の申出書 * 相続人申告登記の変更・更正の申出書 * 相続人申告登記の抹消の申出書 * 取下書（オンライン申出書共通） * 土地の表示（申出書共通） * 建物の表示（申出書共通） * 一棟建物の表示（申出書共通） * 専有部分の建物の表示（申出書共通） |
| 2024/3/22 | 法務省 | ・「別紙　タグ構造定義書（不動産登記編）」において、ローマ字氏名の入力例や使用文字種を全角アルファベット大文字のみに修正。 |

－　目次　－

1 はじめに 1-1

2 申請データセット仕様 2-1

2.1 申請データセット構成 2-1

2.2 構成管理情報 2-3

2.3 申請書様式 2-5

2.4 申請書様式編集用スタイルシート 2-5

2.5 申請書様式編集用スクリプト 2-5

2.6 申請書様式表示/印刷用スタイルシート 2-5

2.7 添付書類 2-6

(1) ファイル形式 2-6

(2) フォルダ形式（電子公文書フォルダ） 2-6

(3) フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ） 2-6

(4) 特殊な添付様式 2-7

(5) 特殊な添付様式（目録） 2-7

(6) 特殊な添付ファイル（SHINSEIファイル） 2-7

2.8 手続ルール 2-8

2.9 申請書様式編集用共通スタイルシート 2-10

2.10 申請書様式編集用共通スクリプト 2-10

3 公文書データセット仕様 3-1

3.1 公文書データセット構成 3-1

3.2 鑑文書 3-1

3.3 表示/印刷用スタイルシート 3-3

3.4 添付書類 3-3

4 申請手続の種類 4-1

4.1 申請手続種類 4-1

(1) 不動産登記関係 4-1

(2) 商業・法人登記関係 4-3

(3) 電子証明書関係 4-5

(4) 債権譲渡登記関係 4-6

(5) 動産譲渡登記関係 4-7

(6) 供託関係 4-7

(7) 成年後見登記関係 4-8

(8) 電子公証関係 4-8

4.2 タグ構造定義 4-8

5 公文書の種類 5-1

5.1 公文書の種類 5-1

5.2 ファイル構成 5-2

(1) 登記完了証 5-2

(2) 登記識別情報 5-2

(3) 登記識別効力証明 5-2

(4) 職権登記完了通知 5-3

(5) 供託書正本 5-3

(6) 却下決定書 5-3

(7) 登記事項証明書 5-3

(8) 閉鎖登記事項証明書 5-4

(9) 登記されていないことの証明書 5-5

(10) 日付情報の付与 5-5

(11) 情報の同一性に関する証明 5-5

(12) 電磁的記録の認証の嘱託 5-6

5.3 鑑文書サンプル 5-7

(1) 登記完了証（complete\_xxxx.xml） 5-7

(2) 登記識別情報鑑文書（discriminfo\_xxxx.xml） 5-8

(3) 登記識別情報（discriminfo.xml） 5-8

(4) 登記識別効力証明（validity\_xxxx.xml） 5-9

(5) 職権登記完了通知（complete\_xxxx.xml） 5-10

6 その他 6-1

6.1 署名情報 6-1

6.2 PDFファイルの署名情報 6-6

6.3 略科目コード（納付情報） 6-7

6.4 使用できない文字種 6-7

(1) 添付ファイル名 6-7

(2) 申請書様式 6-7

(3) 納付情報氏名カナ 6-8

6.5 登記所情報・供託所情報 6-8

(1) 登記所・供託所情報ファイルの種類 6-9

(2) 登記所・供託所情報ファイルの構成 6-9

(3) 登記所・供託所情報ファイルのレイアウト 6-10

(4) サンプル 6-11

6.6 サービスセンター情報 6-11

(1) サービスセンター情報ファイル 6-12

(2) サービスセンター情報ファイルの構成 6-12

(3) サービスセンター情報ファイルのレイアウト 6-13

(4) サンプル 6-15

6.7 申請案件管理情報 6-15

(1) export.xml構成 6-15

(2) info.xml構成 6-16

① 添付ファイル情報について 6-19

② 設立専用様式に添付可能な添付書類について 6-23

(3) インポートデータ形式（申請データセット連携） 6-29

6.8 登記識別情報関係様式管理情報 6-32

(1) export.xml構成 6-32

(2) info.xml構成 6-33

(3) インポートデータ形式（登記識別情報関係様式連携） 6-35

6.9 目録管理情報 6-36

(1) export.xml構成 6-36

(2) info.xml構成 6-37

(3) インポートデータ形式（目録連携） 6-38

6.10 申請書分類 6-39

(1) 申請書分類.xml構成 6-39

6.11 添付様式分類 6-40

(1) 添付様式分類.xml構成 6-40

6.12 XMLのDOCTYPE宣言及びENTITY宣言 6-40

**他社商品名、商標等の引用に関する表示等**

・QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

# はじめに

本書は、法務省登記・供託オンライン申請システム（以下「本システム」という。）で処理される申請及び公文書データの構成及びデータ定義について記載するものである。

なお、本書では、法務省が提供する申請アプリケーションを「申請用総合ソフト」と表記する。これに対して、本書に記載の仕様に基づき、申請者に提供されるサードパーティ製の申請アプリケーションを「申請書作成ソフト」と表記する。

# 申請データセット仕様

申請データセットとは、本システムで共通的に使用する論理的な申請書データの固まりを意味する。

## 申請データセット構成

申請データセットの構成を表 2‑1に示す。

なお、表 2‑1のうち、送信対象欄に○が付いている論理構成要素は、オンライン申請を行うにあたって、本システムへの送信が必要なデータであることを示す。送信対象ではない論理構成要素は本システムへ送信しないこと。

表 2‑1 申請データセット構成一覧

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 用途 | 送信対象 |
| 1 | 構成管理情報 | index.rdf | RDF形式。  ファイル名は固定とする。 | 申請書や添付情報、署名情報などを管理する | ○ |
| 2 | 申請書様式 | [手続ID].xml | XML形式。  ファイル名は手続ID(半角英数15桁)とする。 | 申請者が入力した申請内容を格納する | ○ |
| 3 | 申請書様式編集用スタイルシート | [手続ID]Input.xsl | XSLT形式。  ファイル名は手続ID(半角英数15桁)+Inputとする。 | 申請書の入力フォームを定義する |  |
| 4 | 申請書様式編集用スクリプト | Script.js | JSファイル形式。  ファイル名は固定とする。 | 申請書の入力値検証や入力補助機能を定義する |  |
| 5 | 申請書様式表示/印刷用スタイルシート | [手続ID].xsl | XSLT形式。  ファイル名は手続ID(半角英数15桁)とする。 | 申請書のプレビュー／印刷レイアウトを定義する | ○  （※３） |
| 6 | 添付書類 | ― | ファイル名及びフォルダ名は制限しない(※2)。拡張子を制限する場合は、手続ルールに規定する。 | 申請を補完する資料 | ○ |
| 7 | 手続ルール | PackageRule.xml | XML形式。  ファイル名は固定とする。 | 手続に関するルールを定義する |  |
| 8 | 申請書様式編集用共通スタイルシート | CommonInput.xsl | XSLT形式。  ファイル名は固定とする。 | 各手続で共通の申請書の入力フォームを定義する |  |
| 9 | 申請書様式編集用共通スクリプト | CommonScript.js | JSファイル形式。  ファイル名は固定とする。 | 各手続で共通の申請書の入力値検証や入力補助機能を定義する |  |

※1 手続IDとは、本システムで扱う各種手続様式を一意に特定するための情報である。

※2 ファイル名及びフォルダ名に使用可能な文字範囲に制限がある。6.4「使用できない文字種」を参照のこと。

※3 債権動産、供託、成年後見、電子公証は送信対象外

## 構成管理情報

申請データセット全体の属性情報を格納する論理単位。申請データセットの論理単位の関連や署名情報等を記載する。データセット管理情報を参照すると、データセット内の主要情報を得ることが可能。RDF形式とし、文字コードはUTF-8を使用する。

申請書作成ソフトは、構成管理情報に適宜の値を設定する必要がある。

表 2‑2 構成管理情報のタグ構造定義





## 申請書様式

申請書の記載項目の雛型を指す論理単位。紙の申請書様式同様の記載項目を格納する。申請書様式はデータセットに対して複数定義することを不可とする。XML形式とし、文字コードはUTF-8を使用する。

申請書様式の詳細なタグ構造は、4.2「タグ構造定義」を参照のこと。

なお、申請書様式に設定された値の中で、構成管理情報への転記が必要な項目があるため留意すること。詳細は、6.3「略科目コード（納付情報）」を参照のこと。

## 申請書様式編集用スタイルシート

申請書様式の記載項目を入力する画面を構成するために必要となる情報を格納する論理単位。申請書様式と申請書様式編集用は1対1で対応する。XSLT形式とする。

本スタイルシートは、主に申請用総合ソフトで使用するものであり、申請書作成プログラムは本スタイルシートを必ずしも使用する必要はない。

## 申請書様式編集用スクリプト

申請書入力項目のチェックや申請書様式(XML)への入力値反映を行う処理などを定義する論理単位。JavaScriptによる実装(JSファイル形式)とする。

申請書様式編集用スクリプトは、主に申請用総合ソフトで使用するものであり、申請書作成プログラムは本スクリプトを必ずしも使用する必要はないが、民間事業者において独自に作成する場合においても、本スクリプトと同等のチェックは最低限実装すること。

## 申請書様式表示/印刷用スタイルシート

申請書を可視的に表示／印刷するために必要となる情報を格納する論理単位。申請書様式と申請書様式表示／印刷用スタイルシートは1対1で対応する。XSLT形式とする。

オンラインで送信された申請書様式は、登記所で申請書様式表示/印刷用スタイルシートを用いてXSLT変換でHTMLに出力され、画面への表示及び紙媒体への印刷が行われる。このため、申請書作成プログラムは、本スタイルシートを用いて、申請書様式の内容を表示することが可能であることを保証する必要がある。

## 添付書類

申請書を補完する情報を格納する論理単位。申請書様式に添付される要素として使用し、形式としては「ファイル形式」での添付と「フォルダ形式」での添付がある。

* + - 1. ファイル形式

本システムに送付する添付書類については、データセットを構成する論理単位としてデータ形式に制限を設けない。ただし、添付書類の拡張子や添付書類の数に制限がある場合は、手続ルール情報に規定される。申請書作成プログラムは、手続ルールの制限に沿った申請データセットを作成する必要がある。チェック手続ルールの詳細は、2.8「手続ルール」を参照のこと。

なお、電子証明書関係手続の以下の様式に添付する、商業登記電子認証ソフトを用いて作成するSHINSEIファイルの拡張子については、チェック対象外である。

・電子証明書発行申請書

・電子証明書休止届出用暗証コード変更届

* + - 1. フォルダ形式（電子公文書フォルダ）

本システムでは、国から発行された電子公文書を添付する場合、電子公文書の鑑文書が保存されているフォルダごと添付する。ただし、電子公文書の鑑文書（XML）のファイル名と、鑑文書が保存されているフォルダ名が一致していることが前提である。

なお、電子公文書に添付されている添付書類の拡張子については、チェック対象外である。

* + - 1. フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ、署名付き調査報告書フォルダ）

本システムでは、PDFファイルと、それに対するXML署名を付与した署名情報ファイル（XML）を、１つのフォルダ内に保存し、そのフォルダごと添付することができる。ただし、PDFファイル及び署名情報ファイル（XML）のファイル名と、それらが保存されているフォルダ名が一致していることが前提である。

フォルダ内に格納するファイルを表 2‑3に示す。

表 2‑3フォルダ内のファイル一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 分類 | 物理ファイル名 | 形式 |
| 1 | PDFファイル | XXX.pdf | ファイル形式（PDF）。  ファイル名（XXX）は格納しているフォルダ名と同一。 |
| 2 | 署名情報ファイル | XXX.xml | ファイル形式（XML）。  ファイル名（XXX）は格納しているフォルダ名と同一。 |

なお、フォルダ内に保存されているファイルの拡張子については、チェック対象外である。

ファイル名及びフォルダ名に使用可能な文字範囲に制限がある。申請書に添付する際にはチェックすること。使用できない文字は6.4「使用できない文字種」を参照のこと。

* + - 1. 特殊な添付様式

不動産登記申請等において送付可能な、登記識別情報関係様式を表 2‑4に示す。

なお、登記識別情報関係様式の、要素構造については4.2「タグ構造定義」を参照すること。

表 2‑4 登記識別情報関係様式一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 分類 | 物理ファイル名 | 形式 |
| 1 | 取得者特定ファイル | rightspecific\_YYYYMMDDhhmmss.xml | ファイル形式（XML） |
| 2 | 登記識別情報提供様式 | offerform\_YYYYMMDDhhmmss\_N.xml | ファイル形式（XML） |
| 3 | 登記識別情報通知取得用届出様式 | claimform\_YYYYMMDDhhmmss.xml | ファイル形式（XML） |

※YYYYMMDDhhmmssは作成年月日時分秒に相当する。Ｎは0から始まる通番である。

* + - 1. 特殊な添付様式（目録）

申請用総合ソフトで送付可能な、目録を表 2‑5に示す。

なお、目録の、要素構造については4.2「タグ構造定義」を参照すること。

表 2‑5 目録一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 分類 | 物理ファイル名 | 形式 |
| 1 | 信託目録 | shintaku\_YYYYMMDDhhmmss.xml | ファイル形式（XML） |

※YYYYMMDDhhmmssは作成年月日時分秒に相当する。

* + - 1. 特殊な添付ファイル（SHINSEIファイル）

電子証明書関係手続において送付可能な、SHINSEIファイルを表 2‑6に示す。当該ファイルは商業登記電子認証ソフトを使用して作成する。

なお、SHINSEIファイルの詳細についてはアプリケーション仕様編を参照すること。

表 2‑6 SHINSEIファイル

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 分類 | 物理ファイル名 | 形式 |
| 1 | SHINSEIファイル （証明書発行申請ファイル） | SHINSEI | ファイル形式（拡張子なし） |
| 2 | SHINSEIファイル （休止届出用暗証コード変更届出ファイル） | SHINSEI | ファイル形式（拡張子なし） |

## 手続ルール

手続ルール情報の定義は、申請等データの容量や添付ファイル拡張子、署名可否等の手続に関する属性ルールを定義する論理単位。XML形式とし、文字コードはUTF-8を使用する。

申請書作成プログラムは、手続ルールに定義されている各項目について、ルールに沿った申請データセットを作成する必要があり、ルールに沿わない申請データセットは、本システムで実行する形式チェックでエラーとなり、登録されることはない。

表 2‑7 手続ルール





## 申請書様式編集用共通スタイルシート

申請書様式の記載項目を入力する画面を構成するために必要となる情報を格納する論理単位。不動産登記関係、商業・法人登記関係及び電子証明書関係の申請書様式編集用スタイルシートのうち、重複又は類似する機能を共通化して定義したファイル。XSLT形式とする。

申請書様式編集用共通スタイルシート（以下「共通スタイルシート」という。）は、主に申請用総合ソフトで使用するものであり、申請書作成プログラムは本スタイルシートを必ずしも使用する必要はない。

なお、共通スタイルシートの詳細については別紙「申請書様式編集用共通スタイルシート及び申請書様式編集用共通スクリプトの構造」を参照すること。

共通スタイルシートを参照している手続は、表 2‑8、表 2‑9及び表 2‑10を参照すること。

## 申請書様式編集用共通スクリプト

申請書入力項目のチェックや申請書様式(XML)への入力値反映を行う処理などを定義する論理単位。不動産登記関係、商業・法人登記関係及び電子証明書関係の申請書様式編集用スクリプトのうち、重複又は類似する機能を共通化して定義したファイル。JavaScriptによる実装(JSファイル形式)とする。

申請書様式編集用共通スクリプト（以下「共通スクリプト」という。）は、主に申請用総合ソフトで使用するものであり、申請書作成プログラムは本スクリプトを必ずしも使用する必要はないが、民間事業者において独自に作成する場合においても、本スクリプトと同等のチェックは最低限実装すること。

なお、共通スクリプトの詳細については別紙「申請書様式編集用共通スタイルシート及び申請書様式編集用共通スクリプトの構造」を参照すること。

共通スクリプトを参照している手続は、表 2‑8、表 2‑9及び表 2‑10を参照すること。

表 2‑8共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（不動産）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 代表手続ID |
|  | 登記申請書（表示に関する登記） | HM0501100110001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）（代理申請用） | HM0501100120001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）（電子公文書一括取得用） | HM0501100130001 |
|  | 登記申請書（権利に関する登記） | HM0501200110001 |
|  | 登記申請書（権利に関する登記）（双方代理用） | HM0501200120001 |
|  | 登記申請書（権利に関する登記）（電子公文書一括取得用） | HM0501200130001 |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記） | HM0502100110001 |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記）（代理嘱託用） | HM0502100120001 |
|  | 登記嘱託書（権利に関する登記） | HM0502200100001 |
|  | 登記嘱託書（権利に関する登記）(1)所有権の保存（電子公文書一括取得用） | HM0502200230001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（表示に関する登記） | HM0508100110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（表示に関する登記）（代理申請用） | HM0508100120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（権利に関する登記） | HM0508200110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（権利に関する登記）（双方代理用） | HM0508200120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（表示に関する登記） | HM0509100110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（表示に関する登記）（代理嘱託用） | HM0509100120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（権利に関する登記） | HM0509200100001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理申請用） | HM0501150120001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）調査士報告方式（電子公文書一括取得用） | HM0501150130001 |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理嘱託用） | HM0502150120001 |
|  | オンライン申出書（旧姓併記又はローマ字併記の申出書） | HM0571300110001 |
|  | オンライン申出書（旧姓併記又はローマ字併記の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571300120001 |
|  | オンライン申出書（会社法人等番号等の申出書） | HM0571400110001 |
|  | オンライン申出書（会社法人等番号等の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571400120001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の設定の申出書） | HM0571500110001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の設定の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の変更・更正の申出書） | HM0571500110002 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の変更・更正の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120002 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の抹消の申出書） | HM0571500110003 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の抹消の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120003 |

表 2‑9共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（商業・法人）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0601000100001 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし） | HM0601000100011 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし） | HM0601000100012 |
|  | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし） | HM0601000100013 |
|  | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし） | HM0601000100014 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置）（定款認証同時申請用） | HM0601000100021 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置）（定款認証同時申請用） | HM0601000100022 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100031 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100041 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100042 |
|  | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100043 |
|  | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100044 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置）（定款認証・電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100051 |
|  | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置）（定款認証・電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100052 |
|  | 登記申請書（法人等用）:会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0601000300001 |
|  | 登記申請書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000300031 |
|  | 登記申請書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0601000500001 |
|  | 登記申請書（個人商人用）：商号（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000500031 |
|  | 登記嘱託書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0602000100001 |
|  | 登記嘱託書（法人等用）:会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0602000300001 |
|  | 登記嘱託書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0602000500001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0608000100001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし） | HM0608000100011 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし） | HM0608000100012 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし） | HM0608000100013 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし） | HM0608000100014 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0608000300001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0608000500001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0609000100001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0609000300001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0609000500001 |

表 2‑10共通スタイルシート及び共通スクリプトを参照する手続一覧（電子証明書）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
|  | 電子証明書発行申請書 | HM1390000100001 |
|  | 電子証明書使用廃止届 | HM1390000200001 |
|  | 電子証明書使用再開届 | HM1390000300001 |
|  | 電子証明書休止届出用暗証コード変更届 | HM1390000400001 |
|  | 電子証明書再発行申請書 | HM1390000500001 |

# 公文書データセット仕様

公文書データセットとは、本システムで共通的に使用する論理的な電子公文書データの固まりを意味する。

## 公文書データセット構成

公文書データセットの基本的な構成を表 3‑1に示す。

なお、表 3‑1のうち、必須欄に○が付いている論理構成要素は、本システムから受信する電子公文書の構成要素として必ず存在するデータであることを示す。必須ではない論理構成要素は手続によって任意で存在する。

表 3‑1 公文書データセット構成一覧

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 用途 | 必須 |
| 1 | 鑑文書 | XXX.xml | XML形式。  ファイル名（XXX）は任意である。 | 公文書表紙情報や添付情報、署名情報などを管理する | ○ |
| 2 | 表示/印刷用スタイルシート | YYY.xsl | XSLT形式。  ファイル名（YYY）は任意である。 | 鑑文書のプレビュー／印刷レイアウトを定義する |  |
| 3 | 添付書類 | ― | ファイル名及びフォルダ名に制限はない(※)。 | 公文書を補完する資料または公文書内容を格納する |  |

※ ファイル名及びフォルダ名に使用可能な文字範囲に制限がある。6.4「使用できない文字種」を参照のこと。

## 鑑文書

電子公文書の鑑に相当する文書ファイルである。公文書データセットの構成要素として必須であり、1つのデータセットには1つの鑑文書しか存在しない。XML形式とし、文字コードはUTF-8を使用する。

鑑文書のフォーマットを表3-2に示す。本システムから送付される電子公文書の鑑文書は、原則として表 3‑2のフォーマットに準拠しており、表 3‑2に定義されていない要素が設定されることは無い。

表 3‑2 鑑文書フォーマット(電子公文書作成システムの設計書より抜粋)



## 表示/印刷用スタイルシート

公文書鑑文書を可視的に表示／印刷するために必要となる情報を格納する論理単位。鑑文書と表示／印刷用スタイルシートは1対1で対応する。XSLT形式とする。

なお、鑑文書を可視的に表示させる必要が無い場合、表示／印刷用スタイルシートは存在しない。この場合、鑑文書は官職証明書による電子署名情報を格納するデータの用途のみとなる。

## 添付書類

公文書を補完する情報または公文書内容そのものを格納する論理単位。鑑文書に添付される要素として使用し、主な形式としてはPDF形式、XML形式、ZIP圧縮形式などファイル形式での添付となる。

# 申請手続の種類

## 申請手続種類

本システムでオンライン申請可能な手続は以下のとおりである。

* + - 1. 不動産登記関係

表 4‑1 不動産登記関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 代表手続ID |
|  | 登記申請書（表示に関する登記） | HM0501100110001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）（代理申請用） | HM0501100120001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）（電子公文書一括取得用） | HM0501100130001(※2) |
|  | 登記申請書（権利に関する登記） | HM0501200110001 |
|  | 登記申請書（権利に関する登記）（双方代理用） | HM0501200120001 |
|  | 登記申請書（権利に関する登記）（電子公文書一括取得用） | HM0501200130001(※2) |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記） | HM0502100110001 |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記）（代理嘱託用） | HM0502100120001 |
|  | 登記嘱託書（権利に関する登記） | HM0502200100001 |
|  | 登記嘱託書（権利に関する登記）(1)所有権の保存（電子公文書一括取得用） | HM0502200230001(※2) |
|  | 登記事項／地図・図面証明書送付請求書 | HM0500000100001 |
|  | 登記識別情報に関する証明請求書（有効証明） | HM0504000100001 |
|  | 登記識別情報に関する証明請求書（不通知・失効証明） | HM0504000200001 |
|  | 登記識別情報通知・未失効照会 | HM0504000300001 |
|  | 登記識別情報の失効の申出書 | HM0503000100001 |
|  | 登記識別情報通知ダウンロード様式 | HM0507000100001 |
|  | 取下書（登記申請用） | HM0505000100001 |
|  | 取下書（登記嘱託用） | HM0505000200001 |
|  | 事前通知に基づく申出書 | HM0506000100001 |
|  | 取得者特定ファイル | －(※1) |
|  | 登記識別情報提供様式 | －(※1) |
|  | 登記識別情報通知取得用届出様式 | －(※1) |
|  | 信託目録に記録すべき情報 | －(※1) |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（表示に関する登記） | HM0508100110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（表示に関する登記）（代理申請用） | HM0508100120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（権利に関する登記） | HM0508200110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（権利に関する登記）（双方代理用） | HM0508200120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（表示に関する登記） | HM0509100110001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（表示に関する登記）（代理嘱託用） | HM0509100120001 |
|  | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（権利に関する登記） | HM0509200100001 |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理申請用） | HM0501150120001(※3) |
|  | 登記申請書（表示に関する登記）調査士報告方式（電子公文書一括取得用） | HM0501150130001(※3) |
|  | 登記嘱託書（表示に関する登記）調査士報告方式（代理嘱託用） | HM0502150120001(※3) |
|  | オンライン申出書（旧姓併記又はローマ字併記の申出書） | HM0571300110001 |
|  | オンライン申出書（旧姓併記又はローマ字併記の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571300120001 |
|  | オンライン申出書（会社法人等番号等の申出書） | HM0571400110001 |
|  | オンライン申出書（会社法人等番号等の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571400120001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の設定の申出書） | HM0571500110001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の設定の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120001 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の変更・更正の申出書） | HM0571500110002 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の変更・更正の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120002 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の抹消の申出書） | HM0571500110003 |
|  | オンライン申出書（相続人申告登記の抹消の申出書）（資格者代理申出用） | HM0571500120003 |
|  | 取下書（オンライン申出書共通） | HM0505000310001 |
|  | 取下書（オンライン申出書共通）（資格者代理申出用） | HM0505000320001 |

※1 No20からNo23までの様式は、登記申請、登記嘱託などに添付される様式であるため、手続IDは持たない。

※2 別途、「登記識別情報通知ダウンロード様式」を送信することなく、登記完了証の電子公文書及び登記識別情報の通知を受けることができる申請様式。必ず、「登記識別情報通知取得用届出様式」とそれに対応する「取得者特定ファイル」を添付する必要がある。

※3 調査士報告方式に係る申請様式の場合は必ず、「調査報告書ファイル」又は「署名付き調査報告書フォルダ」のどちらかを添付する必要がある。ただし、補正時の調査報告方式に係る申請様式については、添付を必須としない。

* + - 1. 商業・法人登記関係

表 4‑2 商業・法人登記関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 登記申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0601000100001 |
| 2 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし） | HM0601000100011(※1) |
| 3 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし） | HM0601000100012(※1) |
| 4 | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし） | HM0601000100013(※1) |
| 5 | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし） | HM0601000100014(※1) |
| 6 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置）（定款認証同時申請用） | HM0601000100021(※1) (※2) |
| 7 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置）（定款認証同時申請用） | HM0601000100022(※1) (※2) |
| 8 | 登記申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100031(※3) |
| 9 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100041(※3) |
| 10 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100042(※3) |
| 11 | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100043(※3) |
| 12 | 登記申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし）（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100044(※3) |
| 13 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置）（定款認証・電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100051(※2)  (※3) |
| 14 | 登記申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置）（定款認証・電子証明書発行同時申請用） | HM0601000100052(※2)  (※3) |
| 15 | 登記申請書（法人等用）:会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0601000300001 |
| 16 | 登記申請書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000300031(※3) |
| 17 | 登記申請書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0601000500001 |
| 18 | 登記申請書（個人商人用）：商号（電子証明書発行同時申請用） | HM0601000500031(※3) |
| 19 | 登記嘱託書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0602000100001 |
| 20 | 登記嘱託書（法人等用）:会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0602000300001 |
| 21 | 登記嘱託書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0602000500001 |
| 22 | 取下書（登記申請用） | HM0605000100001 |
| 23 | 取下書（登記嘱託用） | HM0605000200001 |
| 24 | 送付請求書（登記事項証明書） | HM0600000100001 |
| 25 | 送付請求書（印鑑／登記事項証明書） | HM0600000200001 |
| 26 | 送付請求書（債権概要記録事項証明書） | HM0600000300001 |
| 27 | 送付請求書（動産概要記録事項証明書） | HM0600000400001 |
| 28 | 登記事項提出書（登記申請用）（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0601000140001 |
| 29 | 登記事項提出書（登記申請用）（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0601000340001 |
| 30 | 登記事項提出書（登記申請用）（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0601000540001 |
| 31 | 登記事項提出書（登記嘱託用）（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0602000140001 |
| 32 | 登記事項提出書（登記嘱託用）（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0602000340001 |
| 33 | 登記事項提出書（登記嘱託用）（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0602000540001 |
| 34 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0608000100001 |
| 35 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会設置，現物出資なし） | HM0608000100011(※1) |
| 36 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：株式会社の発起設立（取締役会非設置，現物出資なし） | HM0608000100012(※1) |
| 37 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人でない場合，現物出資なし） | HM0608000100013(※1) |
| 38 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（会社用）：合同会社の設立（代表社員が法人の場合，現物出資なし） | HM0608000100014(※1) |
| 39 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0608000300001 |
| 40 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面申請書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0608000500001 |
| 41 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（会社用）：株式会社，特例有限会社，合名会社，合資会社，合同会社，外国会社 | HM0609000100001 |
| 42 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（法人等用）：会社以外の法人，特定目的会社等 | HM0609000300001 |
| 43 | ＱＲコード（二次元バーコード）付き書面嘱託書（個人商人用）：商号，支配人，未成年，後見人 | HM0609000500001 |

※1 設立登記専用の申請書様式（以下「設立専用様式」という。）。規定に従って登記すべき事項の設定及び規定の添付書類を添付する必要がある。登記すべき事項に関する詳細は別紙「タグ構造定義書」、規定の添付書類については6.7「申請案件管理情報」の「②設立専用様式に添付可能な添付書類について」を参照のこと。また、申請用総合ソフトとのXML連携方式を選定した申請書作成ソフトにおいては、本申請書様式専用の添付区分を使用する必要がある。詳細は6.7「申請案件管理情報」を参照のこと。

※2 定款認証及び株式会社の発起設立登記の同時申請において、電子公証関係の電磁的記録の認証の嘱託及び電子署名付委任状（同時申請用）と同時に本システムに送信する、株式会社の発起設立のための申請書様式（以下「定款同時申請用様式」という。）。同時に送信するための機能の詳細については、アプリケーション仕様編及びWebサービス編を参照のこと。

※3 法人設立登記及び電子証明書の発行の同時申請において、電子証明書発行申請書と同時に本システムに送信する、法人設立登記用の様式（以下「電子証明書発行同時申請用様式」という。）。同時に送信するための機能の詳細については、アプリケーション仕様編及びWebサービス編を参照のこと。

* + - 1. 電子証明書関係

表 4‑3　電子証明書関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 取下書 | HM1305000100001 |
| 2 | 電子証明書発行申請書 | HM1390000100001(※1) |
| 3 | 電子証明書使用廃止届 | HM1390000200001 |
| 4 | 電子証明書使用再開届 | HM1390000300001 |
| 5 | 電子証明書休止届出用暗証コード変更届 | HM1390000400001 |
| 6 | 電子証明書再発行申請書 | HM1390000500001 |

※1当該の手続は、単独又は電子証明書発行同時申請用様式と同時申請する場合に利用可能な申請書様式。

* + - 1. 債権譲渡登記関係

表 4‑4 債権譲渡登記関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 登記申請書送信票（債権譲渡登記，質権設定登記） | HM0800102005001 |
| 2 | 登記事項概要証明申請書送信票（債権譲渡登記，質権設定登記） | HM0800103008001 |
| 3 | 登記事項証明申請書送信票（債権譲渡登記，質権設定登記） | HM0800103009001 |

* + - 1. 動産譲渡登記関係

表 4‑5 動産譲渡登記関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 登記申請書送信票（動産譲渡登記） | HM1200102005001 |
| 2 | 登記事項概要証明申請書送信票（動産譲渡登記） | HM1200103006001 |
| 3 | 登記事項証明申請書送信票（動産譲渡登記） | HM1200103007001 |

* + - 1. 供託関係

表 4‑6 供託関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 供託書（金銭供託）（１）地代家賃弁済【署名要】 | HM0900000010001 |
| 2 | 供託書（金銭供託）（２）裁判上の保証及び仮差押，仮処分解放金【署名要】 | HM0900000020001 |
| 3 | 供託書（金銭供託）（３）営業保証【署名要】 | HM0900000030001 |
| 4 | 供託書（金銭供託）（４）給与債権執行【署名要】 | HM0900000080001 |
| 5 | 供託書（金銭供託）（５）その他【署名要】 | HM0900000040001 |
| 6 | 供託書（金銭供託）（１）地代家賃弁済【署名不要】 | HM0900100010001 |
| 7 | 供託書（金銭供託）（２）裁判上の保証及び仮差押，仮処分解放金【署名不要】 | HM0900100020001 |
| 8 | 供託書（金銭供託）（３）営業保証【署名不要】 | HM0900100030001 |
| 9 | 供託書（金銭供託）（４）給与債権執行【署名不要】 | HM0900100080001 |
| 10 | 供託書（金銭供託）（５）その他【署名不要】 | HM0900100040001 |
| 11 | 供託書（振替国債供託）（１）裁判上の保証及び仮差押，仮処分解放金【署名要】 | HM0900000050001 |
| 12 | 供託書（振替国債供託）（２）営業保証【署名要】 | HM0900000060001 |
| 13 | 供託書（振替国債供託）（３）その他【署名要】 | HM0900000070001 |
| 14 | 供託書（振替国債供託）（１）裁判上の保証及び仮差押，仮処分解放金【署名不要】 | HM0900100050001 |
| 15 | 供託書（振替国債供託）（２）営業保証【署名不要】 | HM0900100060001 |
| 16 | 供託書（振替国債供託）（３）その他【署名不要】 | HM0900100070001 |
| 17 | 払渡請求書（１）供託金【署名要】 | HM0910000010001 |
| 18 | 払渡請求書（２）振替国債【署名要】 | HM0910000020001 |
| 19 | 払渡請求書（３）利息【署名要】 | HM0910000030001 |
| 20 | 取下書【署名要】 | HM0905000010001 |
| 21 | 取下書【署名不要】 | HM0905100010001 |

* + - 1. 成年後見登記関係

表 4‑7 成年後見登記関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 変更の登記の申請 | HM0700003200001 |
| 2 | 終了の登記の申請 | HM0700004200001 |
| 3 | 登記事項の証明の交付請求（後見登記等ファイル） | HM0700012000001 |
| 4 | 登記事項の証明の交付請求（閉鎖登記ファイル） | HM0700012100001 |
| 5 | 登記事項されていないことの証明の交付請求（後見登記等ファイル） | HM0700011000001 |
| 6 | 登記事項されていないことの証明の交付請求（閉鎖登記ファイル） | HM0700011100001 |
| 7 | 取下書 | HM0700008200001 |

* + - 1. 電子公証関係

表 4‑8 電子公証関係手続一覧

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 分類 | 手続ID |
| 1 | 電磁的記録の認証の嘱託 | HM1000000001002(※1) |
| 2 | 日付情報の付与の請求 | HM1000000001001 |
| 3 | 情報の同一性に関する証明の請求 | HM1000000001003 |
| 4 | 同一の情報の提供の請求 | HM1000000001004 |
| 5 | 執務の中止の請求 | HM1000000001005 |
| 6 | 電子署名付委任状 | HM1000000001006 |
| 7 | 電子署名付委任状（同時申請用） | HM1000000001007(※2) |

※1 当該の手続は、単独又は定款同時申請用様式と同時申請する場合に利用可能な申請書様式。同時申請において利用する場合には規定の添付書類については6.7「申請案件管理情報」を参照のこと。

※2 定款同時申請用様式との同時に申請する場合のみ利用可能な申請書様式。通常の電子公証関係手続を行う際はNo6の電子署名付委任状を用いること。

## タグ構造定義

本システムで扱う不動産登記及び商業・法人関係手続、電子証明書関係手続、債権譲渡登記関係手続、動産譲渡登記関係手続、供託関係手続、成年後見登記関係手続、電子公証関係手続、登記識別情報関係様式、目録の申請書様式タグ構造定義を別紙「タグ構造定義書」に記載する。

# 公文書の種類

## 公文書の種類

本システムから電子データで発行される公文書は以下のとおりである。

表 5‑1 本システムから発行される電子公文書一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 分類 | 電子公文書 | 内容 |
|  | 不動産登記関連 | 登記完了証 | 登記が完了したことを証明する文書 |
|  | 登記識別情報 | 不動産登記において発行される登記識別情報を格納する文書 |
|  | 登記識別効力証明 | 登記識別情報の有効性を証明する文書 |
|  | 職権登記完了通知 | 申出に関する職権登記が完了したことを証明する文書 |
|  | 債権譲渡登記関連 | 登記事項概要証明書 | 登記事項概要を証明する文書 |
|  | 登記事項証明書 | 登記事項を証明する文書 |
|  | 動産譲渡登記関連 | 登記事項概要証明書 | 登記事項概要を証明する文書 |
|  | 登記事項証明書 | 登記事項を証明する文書 |
|  | 供託関連 | 供託書正本 | 供託を受理したことを証明する文書 |
|  | 却下決定書 | 却下決定したことを知らせる文書 |
|  | 成年後見登記関連 | 登記事項証明書 | 後見登記等ファイルに記録されていることを証明する文書 |
|  | 閉鎖登記事項証明書 | 閉鎖登記ファイルに記録されていることを証明する文書 |
|  | 登記されていないことの証明書 | 後見登記等ファイルまたは閉鎖登記ファイルに記録がないことを証明する文書 |
|  | 電子公証関連 | 日付情報の付与 | 日付情報の付与を行ったことを証明する文書 |
|  | 情報の同一性に関する証明 | 情報の同一性に関する証明を行ったことを証明する文書 |
|  | 電磁的記録の認証の嘱託 | 電磁的記録の認証を行ったことを証明する文書 |

## ファイル構成

本システムから電子データで発行される主な公文書の構成を示す。

* + - 1. 登記完了証

表 5‑2 登記完了証

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | complete\_xxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxx：0001から始まる連番 | 1 |
| 2 | 添付書類 | FHyyyyyyyyyyyyyyyyy.pdf | 登記完了証  yyyyyyyyyyyyyyyyy：任意の値 | 1～n |

* + - 1. 登記識別情報

表 5‑3 登記識別情報

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | discriminfo\_xxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxは0001から始まる連番 | 1 |
| 2 | 添付書類 | FHyyyyyyyyyyyyyyyyy.pdf | 登記識別情報通知書  yyyyyyyyyyyyyyyyy：任意の値 | 1～n |
| 3 | 添付書類 | discriminfo.xml | 登記識別情報及び二次元バーコード関係情報を格納する  登記識別情報及び二次元バーコード関係情報内の二次元バーコードビット情報については、暗号化された状態で格納する（※） | 1 |

　　　※ 登記識別情報及び二次元バーコードビット情報を復号するために必要な機能については、登記識別情報関連API編を参照のこと。

　　　※ 二次元バーコードビット情報については、別紙「タグ構造定義書(登記識別情報関係様式編)」を参照のこと。

* + - 1. 登記識別効力証明

表 5‑4 登記識別効力証明

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | validity\_xxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxx：0001から始まる連番 | 1 |
| 2 | 添付書類 | FHyyyyyyyyyyyyyyyyy.pdf | 登記識別効力証明書  yyyyyyyyyyyyyyyyy：任意の値 | 1～n |
| 3 | 添付書類 | [手続ID].xml | 申請書様式 | 1 |
| 4 | 添付書類 | [手続ID].xsl | 申請書様式用スタイルシート | 1 |
| 5 | 添付書類 | 申請時の添付ファイル | 申請時に添付したファイル | 0～n |

* + - 1. 職権登記完了通知

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | complete\_xxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxx：0001から始まる連番 | 1 |
| 2 | 添付書類 | FHyyyyyyyyyyyyyyyyy.pdf | 職権登記完了通知  yyyyyyyyyyyyyyyyy：任意の値 | 1～n |

* + - 1. 供託書正本

表 5‑5 供託書正本

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xxxxxxxxxxxxxxxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxxxxxxxxxxxxxx：申請番号（半角数字17桁） | 1 |
| 2 | 添付書類 | Style\_KT.xsl | スタイルシート | 1 |

* + - 1. 却下決定書

表 5‑6 却下決定書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xxxxxxxxxxxxxxxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxxxxxxxxxxxxxx：申請番号（半角数字17桁） | 1 |
| 2 | 添付書類 | Style\_Kyakka.xsl | スタイルシート | 1 |

* + - 1. 登記事項証明書

表 5‑7 登記事項証明書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xxxxxxxxxxxxxxxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxxxxxxxxxxxxxx：申請番号（半角数字17桁） | 1 |
| 2 | 鑑文書スタイルシート | kagami.xsl | 鑑文書表示用スタイルシート | 1 |
| 3 | 証明書 | 登記事項証明書.xml | 証明書本体の内容を格納 | 1 |
| 4 | 証明書スタイルシート | toukijikou.xsl | 証明書本体の内容表示用スタイルシート | 1 |
| 5 | 代理権目録 | 代理権目録\_xx.xml | 代理権目録の内容を格納  xx：01 から始まる連番（半角数字2桁） | 0～n |
| 6 | 代理権目録スタイルシート | dairikenmokuroku.xsl | 代理権目録の内容表示用スタイルシート | 0,1 |
| 7 | 外字イメージ | xxxxxx.png | 外字イメージを格納  xxxxxx：戸籍統一文字コード（半角数字６桁） | 0～n |
| 8 | 添付書面 | 別紙目録\_xx.TIF | 添付書面の内容を格納  xx：01 から始まる連番（半角数字2桁） | 0～n |

* + - 1. 閉鎖登記事項証明書

表 5‑8 閉鎖登記事項証明書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xxxxxxxxxxxxxxxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxxxxxxxxxxxxxx：申請番号（半角数字17桁） | 1 |
| 2 | 鑑文書スタイルシート | kagami.xsl | 鑑文書表示用スタイルシート | 1 |
| 3 | 証明書 | 登記事項証明書.xml | 証明書本体の内容を格納 | 1 |
| 4 | 証明書スタイルシート | toukijikou.xsl | 証明書本体の内容表示用スタイルシート | 1 |
| 5 | 代理権目録 | 代理権目録\_xx.xml | 代理権目録の内容を格納  xx：01 から始まる連番（半角数字2桁） | 0～n |
| 6 | 代理権目録スタイルシート | dairikenmokuroku.xsl | 代理権目録の内容表示用スタイルシート | 0,1 |
| 7 | 外字イメージ | xxxxxx.png | 外字イメージを格納  xxxxxx：戸籍統一文字コード（半角数字６桁） | 0～n |
| 8 | 添付書面 | 別紙目録\_xx.TIF | 添付書面の内容を格納  xx：01 から始まる連番（半角数字2桁） | 0～n |

* + - 1. 登記されていないことの証明書

表 5‑9 登記されていないことの証明書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xxxxxxxxxxxxxxxxx.xml | 電子署名情報を格納  xxxxxxxxxxxxxxxxx：申請番号（半角数字17桁） | 1 |
| 2 | 鑑文書スタイルシート | kagami.xsl | 鑑文書表示用スタイルシート | 1 |
| 3 | 証明書 | ないこと証明書.xml | 証明書本体の内容を格納 | 1 |
| 4 | 証明書スタイルシート | naikoto.xsl | 証明書本体の内容表示用スタイルシート | 1 |
| 5 | 外字イメージ | xxxxxx.png | 外字イメージを格納  xxxxxx：戸籍統一文字コード（半角数字６桁） | 0～n |

* + - 1. 日付情報の付与

表 5‑10 日付情報の付与

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xx-yyyyyyyyyyyyyyyy.xml | 電子署名情報を格納  xx：西暦下2桁  yyyyyyyyyyyyyyyy：登簿管理番号(任意の数値) | 1 |
| 2 | 添付書類 | 任意（※） | 嘱託人が申請時に添付してきた書類をそのまま返却する。 | 1 |
| 3 | スタイルシート | HM1000000001001.xsl | スタイルシートを格納 | 1 |

※　形式については次のとおり。

（１）嘱託人が認証を受けようとする情報は、次の形式により作成された電磁的記録とする。

・１０メガバイト以下の電子署名付きＰＤＦ形式

（２）請求をする者が日付情報の付与を求める情報は、次の方式により作成された電磁的記録とする。

・１０メガバイト以下のＰＤＦ形式、ＸＭＬ形式又はテキスト形式

* + - 1. 情報の同一性に関する証明

表 5‑11 情報の同一性に関する証明

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xx-yyyyyyyyyyyyyyyy.xml | 電子署名情報を格納  xx：西暦下2桁  yyyyyyyyyyyyyyyy：登簿管理番号(任意の数値) | 1 |
| 2 | スタイルシート | HM1000000001003.xsl | スタイルシートを格納 | 1 |

* + - 1. 電磁的記録の認証の嘱託

表 5‑12 電磁的記録の認証の嘱託

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 論理構成要素 | 物理ファイル名 | 内容 | 個数 |
| 1 | 鑑文書 | xx-yyyyyyyyyyyyyyyy.xml | 電子署名情報を格納  xx：西暦下2桁  yyyyyyyyyyyyyyyy：登簿管理番号(任意の数値) | 1 |
| 2 | 添付書類 | 任意（※） | 嘱託人が申請時に添付してきた書類をそのまま返却する。 | 1 |
| 3 | スタイルシート | HM1000000001002.xsl | スタイルシートを格納 | 1 |

※　形式については次のとおり。

（１）嘱託人が認証を受けようとする情報は、次の形式により作成された電磁的記録とする。

・１０メガバイト以下の電子署名付きＰＤＦ形式

（２）請求をする者が日付情報の付与を求める情報は、次の方式により作成された電磁的記録とする。

・１０メガバイト以下のＰＤＦ形式、ＸＭＬ形式又はテキスト形式

## 鑑文書サンプル

* + - 1. 登記完了証（complete\_xxxx.xml）

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<DOC>

<FRONT>

<SECRECY/>

<STAMP/>

</FRONT>

<BODY ID="DOCBODY"/>

<APPENDIX ID="moj.go.jp">

<DOCLINK REF="FHXXXXXXXXXXXXXXXX.pdf"/>

</APPENDIX>

<Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" Id="moj.go.jp">

<SignedInfo>

<CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

<SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256"/>

<Reference URI="#DOCBODY">

<Transforms>

<Transform Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

</Transforms>

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>c82e0431b4e531f599289dff4e402f85652c2c25db3e39f90e901ce28431911e</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="FHXXXXXXXXXXXXXXXX.pdf">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>87ed84f9a7a1b738e84fb2e5c7745b4ca7cd5aa72d77f886de6d630a8050a2a3</DigestValue>

</Reference>

</SignedInfo>

<SignatureValue>YjRNAqbIaLjvZZB3K37gl3h+jGDNZMSy3VIrVRzV+gHg1Q0sLL3LO+bvyq</SignatureValue>

<KeyInfo>

<X509Data>

<X509Certificate>MIIE6zCCA9OgAwIBAgIFMTA3MjIwDQYJKoZIhvcNAQEFBQAwR</X509Certificate>

<X509Certificate>MIID9jCCAt6gAwIBAgIBMTANBgkqhkiG9w0BAQUFADBGMQswCQYDV</X509Certificate>

</X509Data>

</KeyInfo>

</Signature>

</DOC>

* + - 1. 登記識別情報鑑文書（discriminfo\_xxxx.xml）

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<DOC>

<FRONT>

<SECRECY/>

<STAMP/>

</FRONT>

<BODY ID="DOCBODY"/>

<APPENDIX ID="moj.go.jp">

<DOCLINK REF="FH50203011181640000.pdf"/>

<DOCLINK REF="discriminfo.xml"/>

</APPENDIX>

<Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" Id="moj.go.jp">

<SignedInfo>

<CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

<SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256"/>

<Reference URI="#DOCBODY">

<Transforms>

<Transform Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

</Transforms>

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>f5dcf19da3033e4262cabf30fb5233e307a9f7d48c7f894ea4c1661ef95f5345</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="FH50203011181640000.pdf">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>84f754e6f6b553863770eb248f9ef6ffa4bd84dace9a027eb242c065bc1d13b6</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="discriminfo.xml">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>ecb666d778725ec97307044d642bf4d160aabb76f56c0069c71ea25b1e926825</DigestValue>

</Reference>

</SignedInfo>

<SignatureValue>LFUJujnlZyW0IZv5XpM4f6yCYHg7JTkxwiYPbYTgDRjcwqS4E</SignatureValue>

<KeyInfo>

<X509Data>

<X509Certificate>MIIE8jCCA9qgAwIBAgIFMTA4NTcwDQYJKoZIhvcNAQEFBQA</X509Certificate>

<X509Certificate>MIID9jCCAt6gAwIBAgIBMTANBgkqhkiG9w0BAQUFADBGMQswCQ</X509Certificate>

</X509Data>

</KeyInfo>

</Signature>

</DOC>

* + - 1. 登記識別情報（discriminfo.xml）

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<登記識別情報情報>

<通知書情報>

<ファイル名>FH50203011181640000.pdf</ファイル名>

<登記識別情報>VHNR8gI4MDgAT+4OzV････lZi19V7b2CMzw=</登記識別情報>

<二次元バーコード関係情報>

<不動産番号>4700000019823</不動産番号>

<用紙区分>1</用紙区分>

<受年受番順位番号情報>42610300008897000</受年受番順位番号情報>

<同順位符号>000</同順位符号>

<名義人項目>07</名義人項目>

<出現順シーケンス>0000001</出現順シーケンス>

<登記事項番号>0000040</登記事項番号>

<二次元バーコードビット情報>R9SmpvuIjmVbjAG8Zd････gTUCoHw==&#xd;</二次元バーコードビット情報>

<コードの大きさ>0033</コードの大きさ>

<モジュールの幅>0005</モジュールの幅>

<画素密度>0300</画素密度>

<帳票レイアウトのバージョン>02</帳票レイアウトのバージョン>

</二次元バーコード関係情報>

</通知書情報>

</登記識別情報情報>

　※ 登記識別情報タグには暗号化された登記識別情報が格納されている。12桁の登記識別情報に復号するために必要な機能については、登記識別情報関連API編を参照のこと。

* + - 1. 登記識別効力証明（validity\_xxxx.xml）

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<DOC>

<FRONT>

<SECRECY/>

<STAMP/>

</FRONT>

<BODY ID="DOCBODY"/>

<APPENDIX ID="moj.go.jp">

<DOCLINK REF="FH50412160013850000.pdf"/>

<DOCLINK REF="ex4301.xml"/>

<DOCLINK REF="ex4301Display.xsl"/>

</APPENDIX>

<Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" Id="moj.go.jp">

<SignedInfo>

<CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

<SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256"/>

<Reference URI="#DOCBODY">

<Transforms>

<Transform Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

</Transforms>

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>ba7816bf8f01cfea414140de5dae2223b00361a396177a9cb410ff61f20015ad</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="FH50412160013850000.pdf">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>486da9b15cffbdea0966687981c51c0281c446681fdc22dad0b8fdca83e99f09</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="ex4301.xml">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>a665a45920422f9d417e4867efdc4fb8a04a1f3fff1fa07e998e86f7f7a27ae3</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="ex4301Display.xsl">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>22945050860d2d42f1e023fef29e843008bb268e9cda3c977ec8a035891f2b97</DigestValue>

</Reference>

</SignedInfo>

<SignatureValue>lJzjaeO14LMLfrzhb2yVr4uAHYHxW3Bq98xe8RoC4VQxX7</SignatureValue>

<KeyInfo>

<X509Data>

<X509Certificate>MIIE3jCCA8agAwIBAgIFMTE0MzMwDQYJKoZIhvcNAQEF</X509Certificate>

<X509Certificate>MIID9jCCAt6gAwIBAgIBMTANBgkqhkiG9w0BAQUFADBGMQsw</X509Certificate>

</X509Data>

</KeyInfo>

</Signature>

</DOC>

* + - 1. 職権登記完了通知（complete\_xxxx.xml）

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<DOC>

<FRONT>

<SECRECY/>

<STAMP/>

</FRONT>

<BODY ID="DOCBODY"/>

<APPENDIX ID="moj.go.jp">

<DOCLINK REF="FHXXXXXXXXXXXXXXXX.pdf"/>

</APPENDIX>

<Signature xmlns="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" Id="moj.go.jp">

<SignedInfo>

<CanonicalizationMethod Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

<SignatureMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256"/>

<Reference URI="#DOCBODY">

<Transforms>

<Transform Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315"/>

</Transforms>

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>c82e0431b4e531f599289dff4e402f85652c2c25db3e39f90e901ce28431911e</DigestValue>

</Reference>

<Reference URI="FHXXXXXXXXXXXXXXXX.pdf">

<DigestMethod Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256"/>

<DigestValue>87ed84f9a7a1b738e84fb2e5c7745b4ca7cd5aa72d77f886de6d630a8050a2a3</DigestValue>

</Reference>

</SignedInfo>

<SignatureValue>YjRNAqbIaLjvZZB3K37gl3h+jGDNZMSy3VIrVRzV+gHg1Q0sLL3LO+bvyq</SignatureValue>

<KeyInfo>

<X509Data>

<X509Certificate>MIIE6zCCA9OgAwIBAgIFMTA3MjIwDQYJKoZIhvcNAQEFBQAwR</X509Certificate>

<X509Certificate>MIID9jCCAt6gAwIBAgIBMTANBgkqhkiG9w0BAQUFADBGMQswCQYDV</X509Certificate>

</X509Data>

</KeyInfo>

</Signature>

</DOC>

# その他

## 署名情報

本システムの署名形式はXML-DSIG形式を採用している。また署名値については構成管理情報で定義する<署名情報>要素配下に埋め込むものとする。

表 6‑1に申請書、表 6‑2に電子公文書、表 6‑3に登記識別情報関係様式、表 6‑4に目録の署名設定内容を示す。

なお、申請書の署名の対象は、構成管理情報においてDocumentResource要素で定義されているファイルおよび構成管理情報で設定されている値に限定すること。

表 6‑1 署名タグ構造（申請書）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| タグ名 | | | | | | | 設定内容 |
| Signature | | | | | | | Id属性及びxmlnsを指定する。  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  複数署名の場合は<Signature>要素を繰り返し設定する。複数署名の場合、Id属性の記述は以下のとおり設定される。  1番目の署名：  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  2番目の署名：  Id="Signature1" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  以降、繰り返し。 |
|  | SignedInfo | | | | | |  |
|  | CanonicalizationMethod | | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" |
| SignatureMethod | | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=  "http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" |
| Reference | | | | | 属性値「URI」にデータセットを構成するファイルを指定する。  例）　URI="sinseisyo.xml"  本タグは、データセットを構成し、構成管理情報ファイルでDocumentResourceとして定義されているファイル及び本情報が定義される構成管理情報ファイル(index.rdf)の数分繰りかえす。なお、index.rdfを指す場合は  URI="#xpointer(/)"と指定する。 |
|  | | Transforms | | | 署名アルゴリズムを指定するコンテナ。対象がxml形式のデータの時に必要。 |
|  | Transform | | Algorithm属性を指定する（固定）。  署名対象がindex.rdfが参照しているファイル以外については  Algorithm=http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315  を指定する。  index.rdf内部(ReferenceのURIが”#xpointer(/)")の場合は、  タグを分けて以下についても定義する。  Algorithm=http://www.w3.org/TR/1999/REC-xpath-19991116  Algorithm=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#enveloped-signature |
|  | XPath | 属性値に  Algorithm=http://www.w3.org/TR/1999/REC-xpath-19991116、  と指定されているTransformの子要素としてここでindex.rdf内部の署名対象としない項目を指定する(受付番号等署名後に更新される項目を除外する)。  xmlns:dsig属性として以下を指定する(固定)。  xmlns:dsig="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"  エレメントの内容として以下のように定義する。  not (ancestor-or-self::申請番号) and  not (ancestor-or-self::初回申請番号)　 and  not (ancestor-or-self::到達時刻) and  not (ancestor-or-self::署名情報) |
| DigestMethod | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" |
| DigestValue | | | ダイジェスト値を指定する。 |
| SignatureValue | | | | | | 署名値を指定する。 |
| KeyInfo | | | | | | 公開鍵情報を指定するコンテナ(固定) |
|  | | X509Data | | | | X509形式のデータを指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Certificate | | | 証明書情報を指定する。 |

※ 申請データセットの補正、再利用時に署名値をクリアする場合は、Signature要素を削除する。

なお、複数署名の申請等データについて署名値をクリアする場合は、2番目以降のSignature要素についても削除する必要があるので注意すること。

表 6‑2 署名タグ構造（公文書）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| タグ名 | | | | | | 設定内容 |
| Signature | | | | | | Id属性及びxmlnsを指定する。  Id="moj.go.jp" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig# |
|  | SignedInfo | | | | |  |
|  | CanonicalizationMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" |
| SignatureMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=  "http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" |
| Reference | | | | 属性値「URI」に署名対象ファイルを指定する。  例）　URI="FH50203011181640000.pdf"  鑑文書を指す場合は  URI="DOCBODY"と指定する。 |
|  | | Transforms | | 署名アルゴリズムを指定するコンテナ。署名対象が鑑文書の時に必要。 |
|  | Transform | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315  を指定する。 |
| DigestMethod | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" |
| DigestValue | | ダイジェスト値を指定する。 |
| SignatureValue | | | | | 署名値を指定する。 |
| KeyInfo | | | | | 公開鍵情報を指定するコンテナ(固定) |
|  | | X509Data | | | X509形式のデータを指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Certificate | | 証明書情報を指定する。 |

表 6‑3 署名タグ構造（登記識別情報関係様式※）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| タグ名 | | | | | | 設定内容 |
| Signature | | | | | | Id属性及びxmlnsを指定する。  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig# |
|  | SignedInfo | | | | |  |
|  | CanonicalizationMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" |
| SignatureMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=  "http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" |
| Reference | | | | 属性値「URI」に署名対象を指定する（固定）。  URI="#DIG" |
|  | | Transforms | | 署名アルゴリズムを指定するコンテナ。 |
|  | Transform | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315  を指定する。 |
| DigestMethod | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" |
| DigestValue | | ダイジェスト値を指定する。 |
| SignatureValue | | | | | 署名値を指定する。 |
| KeyInfo | | | | | 公開鍵情報を指定するコンテナ(固定) |
|  | | X509Data | | | X509形式のデータを指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Certificate | | 証明書情報を指定する。 |

※ 署名を付与する登記識別情報関係様式は、登記識別情報提供様式及び登記識別情報通知取得用届出様式である

表 6‑4 署名タグ構造（目録）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| タグ名 | | | | | | 設定内容 |
| Signature | | | | | | Id属性及びxmlnsを指定する。  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  複数署名の場合は<Signature>要素を繰り返し設定する。複数署名の場合、Id属性の記述は以下のとおり設定される。  1番目の署名：  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  2番目の署名：  Id="Signature1" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  以降、繰り返し。 |
|  | SignedInfo | | | | |  |
|  | CanonicalizationMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" |
| SignatureMethod | | | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=  "http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" |
| Reference | | | | 属性値「URI」に署名対象ファイルを指定する。  例）　URI="001290.bmp"  URI="#DIG" |
|  | | Transforms | | 署名アルゴリズムを指定するコンテナ。 |
|  | Transform | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm=http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315  を指定する。 |
| DigestMethod | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" |
| DigestValue | | ダイジェスト値を指定する。 |
| SignatureValue | | | | | 署名値を指定する。 |
| KeyInfo | | | | | 公開鍵情報を指定するコンテナ(固定) |
|  | | X509Data | | | X509形式のデータを指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Certificate | | 証明書情報を指定する。 |

## PDFファイルの署名情報

フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ）の添付書類を作成する場合、PDFファイルに対してXML-DSIG形式の署名を行い、署名情報ファイル（XML）を作成する。

フォルダ形式（署名付きPDFフォルダ）の詳細は、2.7「添付書類」を参照のこと。

表6-5に署名情報ファイル（XML）の署名設定内容を示す。

表 6‑5 署名タグ構造（署名情報ファイル（XML））

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| タグ名 | | | | | 設定内容 |
| PDF署名 | | | | | version属性を指定する（固定）。  Version=”1.00” |
|  | Signature | | | | Id属性及びxmlnsを指定する。  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  複数署名の場合は<Signature>要素を繰り返し設定する。複数署名の場合、Id属性の記述は以下のとおり設定される。  1番目の署名：  Id="Signature" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  2番目の署名：  Id="Signature1" xmlns=http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#  以降、繰り返し。 |
|  | SignedInfo | | | 属性地「Id」に署名対象ファイル（拡張子なし）指定する。  例）　Id="地図測量図" |
|  | CanonicalizationMethod | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/TR/2001/REC-xml-c14n-20010315" |
| SignatureMethod | | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256" |
| Reference | | 属性値「URI」に署名対象ファイルを指定する。  例）　URI="地図測量図.pdf" |
|  | DigestMethod | Algorithm属性を指定する（固定）。  Algorithm="http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256" |
| DigestValue | ダイジェスト値を指定する。 |
| SignatureValue | | | 署名値を指定する。 |
| KeyInfo | | | 公開鍵情報を指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Data | | X509形式のデータを指定するコンテナ(固定) |
|  | X509Certificate | 証明書情報を指定する。 |

## 略科目コード（納付情報）

本システムで使用する納付情報の略科目コードを以下に示す。

表 6‑6 略科目コード

|  |  |
| --- | --- |
| 略科目名 | 略科目コード |
| 登記情報提供手数料(登記手数料) | 08214 |
| 登録免許税 | 99001 |

* 電子証明書発行申請書の手数料については、登記情報提供手数料(登記手数料)として計上すること。

## 使用できない文字種

* + - 1. 添付ファイル名

本システムにおいて、添付ファイル名に使用できる文字とできない文字を以下に示す。

本システムでは、添付ファイル名に使用できない文字を、統一的にチェックを行う。

なお、2.7「添付書類」で示したフォルダ形式（署名付きPDFフォルダ）の添付書類のフォルダ名についても、同様のチェックを行うこと。

使用できる文字（※1）

・JIS X 0208-1997の第一水準、第二水準、非漢字の範囲内の文字

（詳細は「別紙　JIS X 0208-1997の第1水準、第2水準、非漢字の文字一覧」を参照）

・ 半角英数字、半角記号

※1　一部使用できない半角記号が存在する。詳細は「使用できない文字」に記載する。

使用できない文字

・ 半角スペース

・ 全角スペース

・ 半角カナ（JIS X 0201の「A1」（。）から「DF」（゜）まで）

・ 半角記号　：　「"」，「#」，「&」，「'」，「(」，「)」，「=」，「^」，「~」，「\」，「|」，「`」，「:」，「;」，

　　　　　　　　「\*」，「+」，「,」，「<」，「>」，「/」，「?」，「$」，「%」，「@」，「[」，「]」

・ 全角記号　：　「―」，「～」，「∥」，「－」，「￠」，「￡」，「￢」

　　　　　　　　　※「―」：全角ダッシュ・S-JISコード「815C」

　　　　　　　　　　「－」：全角マイナス・S-JISコード「817C」

* + - 1. 申請書様式

本システムでは、以下の文字について申請書様式内に使用できない文字として、統一的にチェックを行う。

なお、以下の規則以外に、個々の設定内容については、タグ構造定義書に従うこと。

・ JIS X 0208-1997の第一水準、第二水準、非漢字の範囲外の文字

（詳細は、別紙「JIS X 0208-1997の第1水準、第2水準、非漢字の文字一覧」を参照）

・ 全角記号　：　「～」，「∥」，「￠」，「￡」，「￢」

* + - 1. 納付情報氏名カナ

歳入金電子納付システムに登録可能なカナ文字を下表に示す（※1）。手数料が発生する手続（前納・後納）の氏名フリガナは下表に示す文字の範囲で構成管理情報に設定する必要がある（※2）。

表 6‑7 歳入金電子納付システムに登録可能な文字

|  |  |
| --- | --- |
| 数字（全角） | ０　１　２　３　４　５　６　７　８　９ |
| 英字（全角） | Ａ　Ｂ　Ｃ　Ｄ　Ｅ　Ｆ　Ｇ　Ｈ　Ｉ　Ｊ　Ｋ　Ｌ　Ｍ　Ｎ　Ｏ　Ｐ　Ｑ　Ｒ　Ｓ　Ｔ　Ｕ　Ｖ　Ｗ　Ｘ　Ｙ　Ｚ |
| カナ（全角） | ア　イ　ウ　エ　オ　カ　キ　ク　ケ　コ　サ　シ　ス　セ　ソ　タ　チ　ツ　テ　ト　ナ　ニ　ヌ　ネ　ノ　ハ　ヒ　フ　ヘ　ホ　マ　ミ　ム　メ　モ　ヤ　ユ　ヨ　ラ　リ　ル　レ　ロ　ワ　ヲ　ン  ガ　ギ　グ　ゲ　ゴ　ザ　ジ　ズ　ゼ　ゾ　ダ　ヂ　ヅ　デ　ド　バ　ビ　ブ　ベ　ボ　ヴ  パ　ピ　プ　ペ　ポ |
| 記号（全角）※3 | 「　」　￥　，　．　（　）　－　ー　／ |
| 全角スペース |  |

※1　実際には登記・供託オンライン申請システムにて全角文字から半角文字に変換し、その先頭から24byte分の半角文字を、歳入金電子納付システムに登録依頼する。

※2　手続情報の「手続名カナ」の値についても、上表の範囲で設定すること。

※3　「－」：全角マイナス・S-JISコード「817C」

　 「ー」：全角長音・S-JISコード「815B」

## 登記所情報・供託所情報

不動産、商業、電子証明書及び供託の申請について、作成した申請書を登記・供託オンライン申請システムに申請する際、オンライン申請のサービスを行っていない登記所・供託所への申請はチェックエラーとなり、申請を行うことはできない。このため、申請書作成ソフトは、申請書の作成時に、オンライン申請可能な登記所・供託所のみ、宛先登記所・宛先供託所として設定する必要がある。

本機能を実現するために、オンライン申請可能な登記所・供託所の情報をCSVファイルの形式で提供する。登記所・供託所情報ファイルは、登記・供託オンライン申請システムのホームページからダウンロードし、使用する。

* + - 1. 登記所・供託所情報ファイルの種類

本システムから発行される登記所・供託所情報ファイルの種類を以下に示す。何れのファイルもファイル名は同一であるため、フォルダを分けて管理する必要がある。

表 6‑8 登記所・供託所情報ファイルの種類

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | ファイル種別 | 階層 | 物理ファイル名 | 内容 |
| 1 | 不動産オンライン登記所情報 | information\_f | site\_information.csv | 不動産オンライン申請が可能な登記所情報を記載 |
| 2 | 商業オンライン登記所情報 | information\_b | site\_information.csv | 商業及び電子証明書オンライン申請が可能な登記所情報を記載 |
| 3 | 地図オンライン登記所情報 | information\_m | site\_information.csv | 不動産地図請求が可能な  登記所情報を記載 |
| 4 | 図面オンライン登記所情報 | information\_d | site\_information.csv | 不動産図面請求が可能な  登記所情報を記載 |
| 5 | 商業乙号請求用登記所情報 | information\_o | site\_information.csv | 商業の乙号請求が可能な  登記所情報を記載 |
| 6 | 供託所情報 | information\_k | site\_information.csv | 供託の申請が可能な  供託所情報を記載 |

* + - 1. 登記所・供託所情報ファイルの構成

登記所・供託所情報ファイルに記載する情報及入力制限を以下に示す。

表 6‑9 登記所・供託所情報項目一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 項目 | 内容 | 入力制限 |
| 1 | 通番 | 提出先情報ファイル内のレコードの  通番 | 半角数字  1～2147483647 |
| 2 | 提出先コード | 提出先情報ファイルに記載の提出先  コード | 半角数字4桁  0000～9999  ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 3 | 所在都道府県 | 該当の提出先が所在する都道府県名 |  |
| 4 | 提出先名  （日本語） | 提出先の登記所名／供託所名 | 日本語（全角）  JIS第1水準及び第2水準の範囲 |
| 5 | 申請可能開始日 | 提出先情報ファイルに記載の申請可能  開始日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231 |
| 6 | 申請可能終了日 | 提出先情報ファイルに記載の申請可能  終了日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231  無期限の場合は、” 99991231”を指定する。 |

* + - 1. 登記所・供託所情報ファイルのレイアウト

表 6‑10 登記所情報ファイルレイアウト

|  |  |
| --- | --- |
| ヘッダーレコード | 先頭レコード |
| データレコード  　　・  ・  ・  データレコード | 2レコード以降 |

表 6‑11 ヘッダーレコード

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 項目 | 入力制限 |
| 1 | 種別 | “0”固定 |
| 2 | バージョン番号 | 半角数字（1～9999） |
| 3 | ファイル作成日 | YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁） |
| 4 | 予備１ | 未使用（カンマ必須） |
| 5 | 予備２ | 未使用（カンマ必須） |
| 6 | 予備３ | 未使用（カンマ必須） |
| 7 | その他 | 改行コード：CR+LF |

表 6‑12 データレコード

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 項目 | 入力制限 | 備考 |
| 1 | 通番 | 半角数字（1～2147483647） |  |
| 2 | 提出先コード | 半角数字4桁（0000～9999） | ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 3 | 所在都道府県 | － |  |
| 4 | 提出先名（日本語） | 日本語（全角）  JIS第1水準及び第2水準の範囲 | JIS第1水準、第2水準以外の文字が含まれる場合は、略字にて記述する。 |
| 5 | 申請可能開始日 | 半角数字8桁（00000000～99999999）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁） | YYYYMMDDの0時0分0秒から申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 6 | 申請可能終了日 | 半角数字8桁（00000000～99999999）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁）  無期限の場合は、”99999999”を指定する。 | YYYYMMDDの0時0分0秒まで申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 7 | その他 | 区切文字：","  改行コード：CR+LF（0D0A） |  |

※1　例として「53,0909,●●県,●●地方法務局,20010101,20110630」と記載されている場合は、2011年6月30日に当該登記所を申請書に設定することはできない。

* + - 1. サンプル

登記所・供託所情報ファイルのサンプルを以下に示す。

0,1,20100320,,,

1,0100,東京都,東京法務局,00000000,9999999

2,0104,東京都,東京法務局港出張所,00000000,9999999

3,0200,神奈川県,横浜地方法務局,20041201,9999999

4,0201,神奈川県,横浜地方法務局川崎支局,00000000,20040331

## サービスセンター情報

不動産及び商業手続の登記事項証明書については、法務局証明サービスセンターの一部の窓口において受取を認めている。登記事項証明書交付のサービスを行っていない法務局証明サービスセンターへ請求を行った場合、チェックエラーとなり、請求を行うことができない。このため、申請書作成ソフトは、申請書の作成時に、証明書交付が可能な法務局証明サービスセンターのみ、受取場所として設定する必要がある。

本機能を実現するために、証明書交付が可能な法務局証明サービスセンターの情報をCSVファイルの形式で提供する。サービスセンター情報ファイルは、登記・供託オンライン申請システムのホームページからダウンロードし、使用する。

* + - 1. サービスセンター情報ファイル

本システムから発行されるサービスセンター情報ファイルを以下に示す。

表 6‑13 サービスセンター情報ファイル

|  |  |
| --- | --- |
| 物理ファイル名 | 内容 |
| service\_center\_information.csv | 不動産及び商業の証明書交付が可能なサービスセンター情報を記載 |

* + - 1. サービスセンター情報ファイルの構成

サービスセンター情報ファイルに記載する情報及び入力制限を以下に示す。

表 6‑14 サービスセンター情報項目一覧

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 項目 | 内容 | 入力制限 |
| 1 | 通番 | サービスセンター情報ファイル内の  レコードの通番 | 半角数字  1～2147483647 |
| 2 | サービスセンターコード | サービスセンターを一意に特定するコード | 半角数字6桁  000000～999999  ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 3 | 管轄登記所  コード | サービスセンターを管轄する登記所の登記所コード | 半角数字4桁  0000～9999  ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 4 | 都道府県 | サービスセンターが所在する都道府県名 |  |
| 5 | サービスセンター名  （日本語） | サービスセンターの名称 | 日本語（全角）  JIS第1水準及び第2水準の範囲 |
| 6 | 不動産開始年月日 | サービスセンターが不動産の証明書交付の運用を開始する日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231 |
| 7 | 不動産終了年月日 | サービスセンターが不動産の証明書交付の運用を終了する日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231  無期限の場合は、” 99991231”を指定する。 |
| 8 | 商業開始年月日 | サービスセンターが商業の証明書交付の運用を開始する日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231 |
| 9 | 商業終了年月日 | サービスセンターが商業の証明書交付の運用を終了する日 | 半角数字8桁  “西暦年(数字4桁)”＋”月(数字2桁)”＋  ”日(数字2桁)”  00010101～99991231  無期限の場合は、” 99991231”を指定する。 |

* + - 1. サービスセンター情報ファイルのレイアウト

表 6‑15 サービスセンター情報ファイルレイアウト

|  |  |
| --- | --- |
| ヘッダーレコード | 先頭レコード |
| データレコード  　　・  ・  ・  データレコード | 2レコード以降 |

表 6‑16 ヘッダーレコード

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | 項目 | 入力制限 |
| 1 | 種別 | “0”固定 |
| 2 | バージョン番号 | 半角数字（1～9999） |
| 3 | ファイル作成日 | YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁） |
| 4 | 予備１ | 未使用（カンマ必須） |
| 5 | 予備２ | 未使用（カンマ必須） |
| 6 | 予備３ | 未使用（カンマ必須） |
| 7 | 予備４ | 未使用（カンマ必須） |
| 8 | 予備５ | 未使用（カンマ必須） |
| 9 | その他 | 改行コード：CR+LF |

表 6‑17 データレコード

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 項目 | 入力制限 | 備考 |
| 1 | 通番 | 半角数字（1～2147483647） |  |
| 2 | サービスセンターコード | 半角数字6桁（000000～999999） | ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 3 | 管轄登記所コード | 半角数字4桁（0000～9999） | ※ゼロサプレスは行わない。 |
| 4 | 都道府県 | － |  |
| 5 | サービスセンター名（日本語） | 日本語（全角）  JIS第1水準及び第2水準の範囲 | JIS第1水準、第2水準以外の文字が含まれる場合は、略字にて記述する。 |
| 6 | 不動産開始年月日 | 半角数字8桁（00010101～99991231）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁） | YYYYMMDDの0時0分0秒から申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 7 | 不動産終了年月日 | 半角数字8桁（00010101～99991231）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁）  無期限の場合は、”99991231”を指定する。 | YYYYMMDDの0時0分0秒まで申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 8 | 商業開始年月日 | 半角数字8桁（00010101～99991231）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁） | YYYYMMDDの0時0分0秒から申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 9 | 商業終了年月日 | 半角数字8桁（00010101～99991231）  YYYYMMDD（西暦4桁月2桁日2桁）  無期限の場合は、” 99991231”を指定する。 | YYYYMMDDの0時0分0秒まで申請書に設定可能となる（※1）。 |
| 10 | その他 | 区切文字：","  改行コード：CR+LF（0D0A） |  |

※1　例として「53,090001,0909,●●県,●●法務局証明サービスセンター,

20010101,20110630,20010101,20110630」と記載されている場合は、2011年6月30日に当該サービスセンターを申請書に設定することはできない。

* + - 1. サンプル

サービスセンター情報ファイルのサンプルを以下に示す。

0,0001,20130611,,,,,,

1,010001,0124,東京都,武蔵野法務局証明サービスセンター,00010101,99991231, 00010101,99991231

2,010002,0100,東京都,目黒法務局証明サービスセンター,00010101,99991231,00010101,99991231

3,020001,0203,神奈川県,秦野市役所法務局証明サービスセンター,20130423,99991231,20130423,99991231

4,030002,0300,埼玉県, さいたま北区法務局証明サービスセンター,00010101,20040331,00010101,20040331

## 申請案件管理情報

申請用総合ソフトで管理される申請案件情報を定義する。XML連携方式のうち、申請データセットをインポートする場合に必要となる情報である。

管理情報のフォーマットを以下に定義する。

* + - 1. export.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明 |
| 1 | XML宣言 | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 |  | export | | |  | 1 |  |
|  | バージョン | |  | 1 | 申請用総合ソフトのバージョン  個別作成時は空タグとする。 |
| データ種類 | | ○ | 1 | ’申請データ’固定 |
| 3 | 申請データ | | ○ | 999 |  |
| 4 |  | ファイル名 | ○ | 1 | 申請書内容ファイル ファイル名はNo＋任意名.zipとする。  No:001～999 |
| 5 | 申請番号 | △ | 1 | 申請用総合ソフトに申請番号が存在する場合は上書き、存在しない場合は新規データとしてインポートする。 |
| 6 |  |  | 手続ID | ○ | 1 | 申請書の手続ID |

（export.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <export>  <バージョン />  <データ種類>申請データ</データ種類>  <申請データ>  <ファイル名>001不動産申請.zip</ファイル名>  <申請番号 />  <手続ID>HM0501100110001 </手続ID>  </申請データ>  </export> |

* + - 1. info.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明  （改行コードCR/LF） |
| 1 | XML宣言 | | | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 | info | | | | | | ○ | 1 |  |
| 3 |  | ShinseiAnken | | | | | ○ | 1 |  |
| 4 |  | UketsukeJohoList | | | | ○ | 1 | 受付情報リストを設定する。  申請前は空タグとする（補正申請は除く）。 |
| 5 |  | UketsukeJoho | | | △ | n | 不動産、商業又は電子証明書のみ |
| 6 |  | Homban | | △ |  | 受付番号又は整理番号の本番を設定。  000001～999999　例’000123’ |
| 7 | Edaban1 | | △ |  | 受付番号又は整理番号の枝番１を設定。  00～99　例’01’ |
| 8 |  |  | Edaban2 | | △ |  | 受付番号の枝番２を設定。  不動産：あ～ン　全角スペース半角数字  商業：00～99  電子証明書：値なし |
| 9 | ShogyoHojinKubun | | △ |  | 不動産又は商業の場合のみ  商業法人の区分を設定。  商業’1’、法人’2’、その他’9’  電子証明書の場合は要素ごと設けない。 |
| 10 | JikenKubun | | △ |  | 電子証明書のみ  事件区分を設定。 立件’1’、申請’2’  不動産又は商業の場合は要素ごと設けない。 |
| 11 | UketsukeBango | | △ |  | 表示用の受付番号を設定（全角、ハイフン）  不動産例1：第１２３号  不動産例2：第１２３号‐　　‐（あ）  商業例：法人‐受付‐第１２３号‐△△‐１  電子証明書例：電子証明書‐申請‐第１２３号‐１ |
| 12 | OshiraseList | | | | ○ | 1 | お知らせのリスト。空タグとする。 |
| 13 | ShutokuKobunshoList | | | | ○ | 1 | 取得した公文書のリスト。空タグとする。 |
| 14 | NofuJohoList | | | | ○ | 1 | 納付情報のリスト。空タグとする。 |
| 15 | TempuFileList | | | | ○ | 1 | 添付ファイルのリストを設定。申請書添付ファイルが存在しない場合かつNo18 ShomenTeishutsuKubunが’1’（書面提出を行う場合）となる添付書類が存在しない場合は空タグとする。 |
| 16 |  | TempuFile | | | △ | n | 添付ファイル情報をNo17～23のとおり設定。  No18 ShomenTeishutsuKubunの値を’0’ （書面提出を行わない場合）とする場合はNo19～23の何れかのタグに必ず値を設定する。 |
| 17 |  | | TempuKubun | △ | 1 | 添付するファイルの区分を設定。それぞれのファイルの種別に応じた値を設定すること。  設定値については「①添付ファイル情報について」を参照。 |
| 18 |  |  |  | | ShomenTeishutsuKubun | △ | 1 | 添付書類を書面提出する場合に設定するタグであり、当該タグの設定は任意である。  設定値は以下のとおり。  設立専用様式(※1)において書面提出を行う場合は‘1’を設定する。  それ以外の場合は’0’を設定する。  ただし、No19～23のタグに値が設定されている場合（ファイル添付されているかつ、書面提出の対象となっている場合）は、No19～23のタグを優先し、本タグの設定値は無効とする。  なお、当該タグに’1’を設定する場合、  No17TempuKubunの設定値は添付書類に応じて設定する必要があるが、署名付きPDFフォルダであるかどうか等のファイルの種別に応じた値を設定する必要はない。  【「払込みを証する書面」の書面提出を行う場合の例】  「払込みを証する書面」の添付区分は「104」（その他）と「804」（署名付きPDF）で複数存在するが、何れの値を設定してもかまわない（電磁的記録により書面提出を行う場合においても、ファイルの種別に応じた値を設定する必要はない。）。なお、申請用総合ソフトにおいては値が小さい添付区分（「104」）を採用する。 |
| 19 |  |  |  | | TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango | △ | 1 | 登記識別情報関係様式管理番号  添付ファイル’0’、公文書’0’、署名付きPDFフォルダ’0’  不動産のみ下記1～3を設定可能  登記識別情報提供様式‘1’、登記識別情報通知取得用届出様式’2’、取得者特定ファイル’3’ |
| 20 |  |  |  | MokurokuKanriBango | △ | 1 | 目録管理番号  添付ファイル’0’、公文書’0’、署名付きPDFフォルダ’0’  不動産のみ下記を設定可能  信託・・・‘1’ |
| 21 |  |  |  | KobunshoFolderName | △ | 1 | No17TempuKubunの値の先頭1字が’2’の場合のみタグ設定。公文書フォルダ名を設定する |
| 22 |  |  |  | FileName | △ | 1 | 以下の何れかの場合のみタグ設定。添付ファイル名を設定する  ・No17TempuKubunの値の先頭1字が’1’の場合  ・No17TempuKubunの値が’6’又は’9’の場合 |
| 23 |  |  |  | SignedPDFFolderName | △ | 1 | No17TempuKubunの値の先頭1字が’8’の場合のみタグ設定。署名付きPDFフォルダ名を設定する |
| 24 |  |  | TetsuzukiID | | | | ○ | 1 | 手続IDを設定。 |
| 25 | ShinseiBango | | | |  |  | 申請番号を設定。空タグとする。 |
| 26 | ShokaiShinseiBango | | | |  |  | 初回申請番号を設定。  補正時：補正元の申請番号を設定 |
| 27 | ShoriJokyoKubun | | | | ○ |  | 処理状況区分を設定。それぞれの設定値によって申請用総合ソフトの画面表示が異なる。  申請書XMLの必須項目値未入力'1'　画面表示：作成中  申請書XMLの必須項目値入力済且つ添付、電子署名を要する申請書において、未添付、未署名の場合'2'　画面表示：作成済み  上記以外'3'　画面表示：未送信 |
| 28 | NofuJokyoKubun | | | |  |  | 納付情報の区分を設定。空タグとする。 |
| 29 | Kemmei | | | | ○ |  | 利用者が申請書に任意に定める件名。 |
| 30 | SaishuKoshinNichiji | | | | ○ |  | 申請書の作成日時を設定、hh:24時間表記  YYYY/MM/DD hh:mm:ss |
| 31 | TotatsuNichiji | | | |  |  | 到達日時を設定。空タグとする。 |
| 32 | TempuFileUmuFlag | | | | ○ |  | 添付ファイル有無フラグを設定。  添付ファイル無し’0’、添付ファイル有り’1’ |
| 33 | ShomeiUmuFlag | | | | ○ |  | 署名有無フラグを設定。  署名なし’0’、署名あり’1’ |
| 34 | RenkenDoJuniBango | | | | ○ |  | 連件同順位番号を設定。‘0’固定 |
| 35 | RenkenIshiKakuteiFlag | | | | ○ |  | 連携意思確定有無を設定。‘1’固定　意思確定前’1’ |
| 36 | TotatsuTsuchiUmuFlag | | | | ○ |  | 到達通知の有無を設定。‘0’固定 |
| 37 | UketsukeNoOshiraseUmuFlag | | | | ○ |  | 受付のお知らせの有無を設定。‘0’固定 |
| 38 | OshiraseUmuFlag | | | | ○ |  | お知らせの有無を設定。‘0’固定 |
| 39 | HoseiNoOshiraseUmuFlag | | | | ○ |  | 補正のお知らせの有無を設定。‘0’固定 |
| 40 | KobunshoUmuFlag | | | | ○ |  | 公文書の有無を設定。‘0’固定 |
| 41 |  |  | NofuJohoUmuFlag | | | | ○ |  | 納付情報の有無を設定。‘0’固定 |
| 42 | ShinseisakiTokishoCode | | | |  |  | 申請先の登記所・供託所コードを設定。登記識別情報ダウンロード様式、動産譲渡登記・債権譲渡登記・成年後見登記・電子公証の申請の場合は空タグを設定する。 |
| 43 | ShinseisakiTokishoMeisho | | | |  |  | 申請先の登記所・供託所名を設定。登記識別情報ダウンロード様式、動産譲渡登記・債権譲渡登記・成年後見登記・電子公証の申請の場合は空タグを設定する。 |
| 44 | UketsukeTokisho | | | |  |  | 受付先の登記所を設定。空タグとする。 |
| 45 | UketsukeNengappi | | | |  |  | 受付年月日を設定。空タグとする。 |
| 46 | UketsukeKekka | | | |  |  | 受付結果を設定。空タグとする。 |
| 47 | SoshinshaID | | | |  |  | 申請者IDを設定。空タグとする。 |
| 48 | SoshinshaMei | | | |  |  | 申請者名を設定。空タグとする。 |
| 49 | SoshinNichiji | | | |  |  | 申請書の送信日時を設定。空タグとする。 |
| 50 | ShinseishoKubun | | | | ○ |  | 申請書区分を設定。  申請案件の手続の形態による区分  通常’1’、補正’2’、取下’3’、事前’4’ |

（info.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <info>  <ShinseiAnken>  <UketsukeJohoList />  <UketsukeJoho>  <Homban>000123</Homban>  <Edaban1 />  <Edaban2 />  <ShogyoHojinKubun>9</ShogyoHojinKubun>  <UketsukeBango>第１２３号</UketsukeBango>  </UketsukeJoho>  </UketsukeJohoList />  <OshiraseList />  <ShutokuKobunshoList />  <NofuJohoList />  <TempuFileList>  <TempuFile>  <TempuKubun>3</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>1</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  　　　　<MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>1</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <KobunshoFolderName>complete\_0001</KobunshoFolderName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>2</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <FileName>委任状.pdf</FileName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>8</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <SignedPDFFolderName>地積測量図</SignedPDFFolderName>  </TempuFile>  </TempuFileList>  <TetsuzukiID> HM0501100110001</TetsuzukiID>  <ShinseiBango />  <ShokaiShinseiBango />  <ShoriJokyoKubun>03</ShoriJokyoKubun>  <NofuJokyoKubun>2</NofuJokyoKubun>  <Kemmei>不動産申請１</Kemmei>  <SaishuKoshinNichiji>2010/02/22 13:53:26</SaishuKoshinNichiji>  <TotatsuNichiji />  <TempuFileUmuFlag>1</TempuFileUmuFlag>  <ShomeiUmuFlag>1</ShomeiUmuFlag>  <RenkenDoJuniBango>0</RenkenDoJuniBango>  <RenkenIshiKakuteiFlag>1</RenkenIshiKakuteiFlag>  <TotatsuTsuchiUmuFlag>0</TotatsuTsuchiUmuFlag>  <UketsukeNoOshiraseUmuFlag>0</UketsukeNoOshiraseUmuFlag>  <OshiraseUmuFlag>0</OshiraseUmuFlag>  <HoseiNoOshiraseUmuFlag>0</HoseiNoOshiraseUmuFlag>  <KobunshoUmuFlag>0</KobunshoUmuFlag>  <NofuJohoUmuFlag>0</NofuJohoUmuFlag>  <ShinseisakiTokishoCode>0100</ShinseisakiTokishoCode>  <ShinseisakiTokishoMeisho>東京法務局</ShinseisakiTokishoMeisho>  <UketsukeTokisho />  <UketsukeNengappi />  <UketsukeKekka />  <SoshinshaID />  <SoshinshaMei />  <SoshinNichiji />  <ShinseishoKubun />  </ShinseiAnken>  </info> |

* + - * 1. 添付ファイル情報について

TempuKubun要素に設定する添付区分を表 6‑18に示す。

表 6‑18 添付区分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | 添付ファイルの種類 | 添付区分 | 備考 |
|  | 添付ファイル | 1 | 設立専用様式(※1)には設定不可。 |
|  | 公文書 | 2 | 設立専用様式(※1)には設定不可。 |
|  | 登記識別情報提供様式 | 3 | 不動産のみ設定可能 |
|  | 登記識別情報通知取得用届出様式 | 4 | 不動産のみ設定可能 |
|  | 取得者特定ファイル | 5 | 不動産のみ設定可能 |
|  | 外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイル | 6 |  |
|  | 信託目録 | 7 | 設立専用様式(※1)には設定不可。 |
|  | 署名付きPDFフォルダ | 8 | 不動産、商業及び電子証明書のみ設定可能。  ただし、設立専用様式(※1)は除く。 |
|  | SHINSEIファイル(証明書発行申請ファイル) | 9 | 電子証明書にのみ設定可能。 |
|  | 設立時代表取締役の印鑑証明書 | 91 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 当該添付区分の場合、必ずShomenTeishutsuKubun要素を設定すること。 |
|  | 設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書 | 92 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 当該添付区分の場合、必ずShomenTeishutsuKubun要素を設定すること。 |
|  | 設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書 | 93 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 当該添付区分の場合、必ずShomenTeishutsuKubun要素を設定すること。 |
|  | 設立時監査役の本人確認証明書 | 94 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 当該添付区分の場合、必ずShomenTeishutsuKubun要素を設定すること。 |
|  | 登記事項証明書 | 95 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 当該添付区分の場合、必ずShomenTeishutsuKubun要素を設定すること。 |
|  | 定款 | 100 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 定款（公文書） | 200 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが公文書の場合に設定する。 |
|  | 定款（署名付きPDF） | 800 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書 | 101 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書（署名付きPDF） | 801 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | 102 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面（署名付きPDF） | 802 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | 103 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書（署名付きPDF） | 803 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 払込みを証する書面 | 104 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 払込みを証する書面（署名付きPDF） | 804 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 委任状 | 105 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 委任状（署名付きPDF） | 805 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面 | 106 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面（署名付きPDF） | 806 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 代表社員の就任承諾書 | 107 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 代表社員の就任承諾書（署名付きPDF） | 807 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | 108 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 払込みがあったことを証する書面（署名付きPDF） | 808 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 職務執行者の選任に関する書面 | 109 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 職務執行者の選任に関する書面（署名付きPDF） | 809 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 職務執行者の就任承諾書 | 110 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 職務執行者の就任承諾書（署名付きPDF） | 810 | 設立専用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 定款（公証人による認証前） | 111 | 定款同時申請用様式(※1)及び電子公証の電磁的記録の認証の嘱託(※2)のみ設定可能。 |
|  | 設立登記に係る委任状 | 112 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立登記に係る委任状（署名付きPDF） | 812 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 定款認証に係る委任状 | 113 | 電子公証の電子署名付委任状（同時申請用）のみ設定可能。 |
|  | 設立時取締役，設立時監査役選任及び本店所在場所決議書 | 114 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立時取締役，設立時監査役選任及び本店所在場所決議書（署名付きPDF） | 814 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 設立時取締役（設立時監査役）選任及び本店所在場所決議 | 115 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立時取締役（設立時監査役）選任及び本店所在場所決議（署名付きPDF） | 815 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 発起人の同意書 | 116 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 発起人の同意書（署名付きPDF） | 816 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） | 117 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。 |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他）（署名付きPDF） | 817 | 定款同時申請用様式(※1)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | 調査報告書ファイル | 118 | 調査士報告方式に係る申請様式(※3)のみ設定可能。 |
|  | 署名付き調査報告書フォルダ | 818 | 調査士報告方式に係る申請様式(※3)のみ設定可能。  対象の添付ファイルが署名付きPDFフォルダの場合に設定する。 |
|  | SHINSEIファイル(休止届出用暗証コード変更届出ファイル) | 119 | 電子証明書休止届出用暗証コード変更届にのみ添付可能。 |

※1 対象の手続については4.1「申請手続種類」の「(2)商業・法人登記関係」を参照のこと。当該の手続については、利用者に申請書に添付すべき書類を明示的にする目的で添付書類の名称ごとに添付区分を設定するため、‘6’（外字）を除き、通常の申請書とは異なる添付区分を使用すること。なお、構成管理情報のDocumentTypeには、2.7「添付書類」に従って値を設定すること。

※2 定款同時申請用様式と同時申請を行う場合のみ設定可能。

※3 対象の手続については4.1「申請手続種類」の「(1)不動産登記関係」を参照のこと。

（info.xmlサンプル②（設立登記専用の申請書様式））

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <info>  <ShinseiAnken>  <UketsukeJohoList />  <OshiraseList />  <ShutokuKobunshoList />  <NofuJohoList />  <TempuFileList>  <TempuFile>  <TempuKubun>201</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>0</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <KobunshoFolderName>電子定款公文書フォルダ</KobunshoFolderName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>104</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>0</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <FileName>払込みを証する書面.pdf</FileName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>801</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>0</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <SignedPDFFolderName>設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書</SignedPDFFolderName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>102</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>1</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>103</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>1</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>91</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>1</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>93</TempuKubun>  <ShomenTeishutsuKubun>1</ShomenTeishutsuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  </TempuFile>  </TempuFileList>  <TetsuzukiID>HM0601000100011</TetsuzukiID>  <ShinseiBango />  <ShokaiShinseiBango />  <ShoriJokyoKubun>1</ShoriJokyoKubun>  <Kemmei>設立登記専用1</Kemmei>  <SaishuKoshinNichiji>2019/11/19 13:38:38</SaishuKoshinNichiji>  <TempuFileUmuFlag>1</TempuFileUmuFlag>  <ShomeiUmuFlag>0</ShomeiUmuFlag>  <RenkenDoJuniBango>0</RenkenDoJuniBango>  <RenkenIshiKakuteiFlag>1</RenkenIshiKakuteiFlag>  <TotatsuTsuchiUmuFlag>0</TotatsuTsuchiUmuFlag>  <UketsukeNoOshiraseUmuFlag>0</UketsukeNoOshiraseUmuFlag>  <OshiraseUmuFlag>0</OshiraseUmuFlag>  <HoseiNoOshiraseUmuFlag>0</HoseiNoOshiraseUmuFlag>  <KobunshoUmuFlag>0</KobunshoUmuFlag>  <NofuJohoUmuFlag>0</NofuJohoUmuFlag>  <ShinseisakiTokishoCode />  <ShinseisakiTokishoMeisho />  <UketsukeTokisho />  <SoshinshaID />  <SoshinshaMei />  <ShinseishoKubun>1</ShinseishoKubun>  </ShinseiAnken>  </info> |

* + - * 1. 設立専用様式に添付可能な添付書類について

設立専用様式については、手続ごとに添付可能な添付書類を定めている。手続ごとに添付可能な添付書類を表 6‑19に示す。

申請用総合ソフトにおいては、表 6‑19の「必須」欄が”○”となっている添付書類が、添付されていないかつ書面にて提出する旨を設定していない場合に、利用者に対して注意喚起を促す対象としている。なお、注意喚起した場合でも申請書の送信自体は可能としている。

表 6‑19 手続ごとに添付可能な添付書類

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 手続ID | 添付書類  (※1) | 必須 | 複数  添付 | 提出方法(※2) | |
| オンライン | 書面 |
|  | HM0601000100011 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100012 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100013 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 代表社員の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 登記事項証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100014 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 代表社員の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 登記事項証明書 | ○ |  |  | ○ |
|  | 職務執行者の選任に関する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 職務執行者の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100021 | 定款（公証人による認証前）　※4 | ○ |  | ○ |  |
|  | 設立時取締役，設立時監査役選任及び本店所在場所決議書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100022 | 定款（公証人による認証前）　※4 | ○ |  | ○ |  |
|  | 設立時取締役（設立時監査役）選任及び本店所在場所決議書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | HM0601000100041 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM0601000100042 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役等の選任，本店所在場所の決議書／発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM0601000100043 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 代表社員の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 登記事項証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM0601000100044 | 定款　※3 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 代表社員，本店所在地及び資本金を決定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 代表社員の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 登記事項証明書 | ○ |  |  | ○ |
|  | 職務執行者の選任に関する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 職務執行者の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM0601000100051 | 定款（公証人による認証前）　※4 | ○ |  | ○ |  |
|  | 設立時取締役，設立時監査役選任及び本店所在場所決議書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM0601000100052 | 定款（公証人による認証前）　※4 | ○ |  | ○ |  |
|  | 設立時取締役（設立時監査役）選任及び本店所在場所決議書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 発起人の同意書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時代表取締役を選定したことを証する書面 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役，設立時代表取締役及び設立時監査役の就任承諾書 | ○ | ○ | ○ | ○ |
|  | 設立時取締役及び設立時代表取締役の印鑑証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 設立時監査役の本人確認証明書 |  |  |  | ○ |
|  | 払込みがあったことを証する書面 | ○ |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る委任状 |  |  | ○ | ○ |
|  | 設立登記に係る添付書類（その他） |  | ○ | ○ | ○ |
|  | SHINSEIファイル　※6 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM1000000001002 | 定款（公証人による認証前）　※4 | ○ |  | ○ |  |
|  | HM1000000001007 | 定款認証に係る委任状 | ○ | ※5 | ○ |  |
|  | HM1390000100001 | SHINSEIファイル | ○ |  | ○ |  |

※1 添付書類は、表 6‑18の「添付ファイルの種類」列の値に対応する。また、「（署名付きPDF）」が付加される「添付ファイルの種類」列の値については、「（署名付きPDF）」が付加されていないものと同様に扱う。

※2 提出方法は、申請書に電子データを添付して本システムに送信する「オンライン」と書類を印刷し窓口又は郵送により登記所に提出する「書面」の2種類となる。いずれか一方にのみ“○”が設定されている添付書類は、その方法でのみ提出するよう申請書作成ソフトにおいて制御を行うこと。なお、書面提出する場合、申請用総合ソフトに連携するinfo.xmlのShomenTeishutsuKubun要素を必ず設定し、当該要素に’1’を設定すること。

※3 添付可能な定款の添付区分は手続ごとに異なる。「HM0601000100011」、「HM0601000100012」、「HM0601000100041」及び「HM0601000100042」は、表 6‑18のNo15で示す定款（公文書）（添付区分：200）のみが添付可能となるよう制御を行うこと。「HM0601000100013」、「HM0601000100014」、「HM0601000100043」及び「HM0601000100044」は、表 6‑18のNo14で示す定款（添付区分：100）及びNo16で示す定款（署名付きPDF）（添付区分：800）のみが添付可能となるよう制御を行うこと。

※4 定款（公証人による認証前）を添付する場合は、定款同時申請用様式（「HM0601000100021」、「HM0601000100022」、「HM0601000100051」又は「HM0601000100052」）及び電子公証の電磁的記録の認証の嘱託（「HM1000000001002」）の双方に同一のPDFファイルを添付すること。

※5 電子署名付委任状（同時申請用）に添付可能な添付ファイルは1ファイルとなる。複数の定款認証に係る委任状を添付する場合は、対応する電子署名付委任状（同時申請用）が必要となる。

※6 SHINSEIファイルを添付する場合は、同時申請する電子証明書発行申請書に添付すること。

* + - 1. インポートデータ形式（申請データセット連携）

申請用総合ソフトで申請データセットをインポートする場合のデータ形式・ファイル構成を示す。

なお、申請用総合ソフトにインポートする際には、以下のファイル構成でZIP圧縮すること。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | フォルダ名  ファイル名 | | | | | フォルダ | ファイル | 内容 | 必須○  （存在時△） | 個数 （最大） | 備考 |
|  | [ユーザ設定ファイル名].zip | | | | |  | ○ | インポートファイル（zipファイル） | ○ | 1 | 2～3を圧縮 |
|  |  | export.xml | | | |  | ○ | エクスポートファイル情報  XML形式。  ファイル名は固定とする。 | ○ | 1 |  |
|  | [No][任意].zip | | | |  | ○ | 内容ファイル（zipファイル）  ファイル名はNo＋任意ファイル名.zipとし、30文字を超えないようにすること。  No:001～999 | ○ | 999 | 4～19を圧縮 |
|  |  | info.xml | | |  | ○ | 申請用総合ソフトに設定するために必要な申請案件管理情報ファイル | ○ | 1 |  |
|  | 署名・送信 | | | ○ |  | 申請データフォルダ  フォルダ名’署名・送信’とする。 | ○ | 1 | 6～15を格納 |
|  |  | 申請書 | |  | ○ | 申請書（xmlファイル）を格納する。 | ○ | 1 |  |
|  | 構成管理情報 | |  | ○ | 構成管理情報（rdfファイル） | ○ | 1 |  |
|  | 表示用スタイルシート | |  | ○ | 表示用スタイルシート（xslファイル） | ○ | 1 |  |
|  | 添付ファイル | |  | ○ | 申請書添付ファイルを格納する。 |  | n |  |
|  | 外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイル | |  | ○ | 申請書に添付した外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイルを格納する。  登記識別情報関係様式及び目録に、外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイルを添付する場合、添付する外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイルを格納する。 |  | n |  |
|  | 添付公文書 | | ○ |  | 申請書に添付した公文書フォルダを格納する。 |  | n | 12を格納 |
|  |  | 公文書ファイル |  | ○ | 公文書ファイルを格納する。 |  | n |  |
|  | 署名付きPDFフォルダ | | ○ |  | 署名付きPDFフォルダを格納する。 |  | n | 14、15を格納 |
|  |  | PDFファイル |  | ○ | PDFファイルを格納する。 |  | 1 |  |
|  | 署名情報ファイル(XML) |  | ○ | 署名情報XMLファイルを格納する。 |  | 1 |  |
|  | export.zip | | |  | ○ | 申請書添付の登記識別情報関係様式  ファイル名’export.zip’固定とする。 |  | 1 | 不動産のみ |
|  | お知らせ | | | ○ |  | お知らせ添付ファイルフォルダ  フォルダ名’お知らせ’、空フォルダとする。 | ○ | 1 |  |
|  | 取得公文書 | | | ○ |  | 取得公文書フォルダ  フォルダ名’取得公文書’、空フォルダとする。 | ○ | 1 |  |
|  | mokuroku.zip | | |  | ○ | 申請書添付の目録  ファイル名’mokuroku.zip’固定とする。 |  | 1 | 不動産のみ |
|  |  |  | dojishinseidata.zip | | |  | ○ | 書き出し対象の申請書様式と同時に申請する必要がある申請書様式の情報を格納する。  格納する情報は通常の申請書の申請データセットと同様（本表のNo.1～No.19）とする。  ファイル名’ dojishinseidata.zip’固定とする。 |  | 1 | 商業のみ |
|  |  |  | moshide\_kankeitokishodata.zip | | |  | ○ | 書き出し対象の申請書様式に紐づけられた申請書様式の情報を格納する。  格納する情報は通常の申請書の申請データセットと同様（この表のNo.1～No.16）とする。  ファイル名’moshide\_kankeitokishodata.zip’固定とする。 |  | 1 | 申出に係る申請書又は取下書（オンライン申出書共通）のみ |

## 登記識別情報関係様式管理情報

申請用総合ソフトで管理される登記識別情報関係様式情報を定義する。XML連携方式のうち、登記識別情報関係様式データセットをインポートする場合に必要となる情報である。

管理情報のフォーマットを以下に定義する。

* + - 1. export.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明 |
| 1 | XML宣言 | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 |  | export | | |  | 1 |  |
|  | バージョン | |  | 1 | 申請用総合ソフトのバージョン  個別作成時は空タグとする。 |
| データ種類 | | ○ | 1 | ’登記識別関係様式’固定 |
| 3 | 登記識別関係様式 | | ○ | 999 |  |
| 4 |  | ファイル名 | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式内容ファイル ファイル名はNo＋任意名.zipとする。  No:001～999 |
| 5 | 関係様式区分 | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式の区分を設定。それぞれのファイルの種別に応じた値を設定すること。  登記識別情報提供様式’1’、登記識別情報通知取得用届出様式’2’、取得者特定ファイル ‘3’。 |
| 6 | 関連通番 |  | 1 | 関連する登記識別関係様式の通番を設定する。  通番はNoとする。  No:001～999  登記識別情報関係様式データセットに、ペアとなる登記識別情報通知取得用届出様式と取得者特定ファイルを含む場合に設定。 |

（export.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <export>  <バージョン>1.0.0.0</バージョン>  <データ種類>登記識別関係様式</データ種類>  <登記識別関係様式>  <ファイル名>001登記識別情報提供様式１.zip</ファイル名>  <関係様式区分>1</関係様式区分>  </登記識別関係様式>  <登記識別関係様式>  <ファイル名>002登記識別情報通知取得用届出様式１.zip</ファイル名>  <関係様式区分>2</関係様式区分>  <関連通番>003</関連通番>  </登記識別関係様式>  <登記識別関係様式>  <ファイル名>003取得者特定ファイル１.zip</ファイル名>  <関係様式区分>3</関係様式区分>  <関連通番>002</関連通番>  </登記識別関係様式>  </export> |

* + - 1. info.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明  （改行コードCR/LF） |
| 1 | XML宣言 | | | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 | Info | | | | | | ○ | 1 |  |
| 3 |  | TokiShikibetsuJohoKankeiYoshiki | | | | | ○ | 1 |  |
| 4 |  | KeyPair | | | | ○ | 1 | 申請者の鍵情報。登記識別情報提供様式の場合は空タグとする。 |
| 5 |  | | PublicKey | | △ | 1 | 申請者の公開鍵を設定。 |
| 6 | PrivateKey | | △ | 1 | 申請者の秘密鍵を設定 |
| 7 | KankeiYoshikiKubun | | | | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式の区分を設定。それぞれのファイルの種別に応じた値を設定すること。  登記識別情報提供様式’1’、登記識別情報通知取得用届出様式’2’、取得者特定ファイル ‘3’。 |
| 8 | ShoriJokyoKubun | | | | ○ | 1 | 処理状況区分を設定。  作成済み’2’、添付済み’4’。 |
| 9 | Kemmei | | | | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式の件名を設定。 |
| 10 | TempuFileUmuFlag | | | | ○ | 1 | 添付ファイル有無フラグを設定。  添付ファイル無し’0’、添付ファイル有り’1’ |
| 11 | TempuFileList | | | | ○ | 1 | 添付ファイルのリストを設定。申請書添付ファイルが存在しない場合は空タグとする。 |
| 12 |  | TempuFile | | | △ | n | 添付ファイル情報をNo13～16のとおり設定。 |
| 13 |  |  | | TempuKubun | △ | 1 | 添付するファイルの区分を設定。  漢字文字画像ファイル’6’固定 |
| 14 |  |  | | TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango | △ | 1 | 登記識別情報関係様式管理番号  ‘0’固定 |
| 15 |  |  | | MokurokuKanriBango | △ | 1 | 目録管理番号  ‘0’固定 |
| 16 |  |  | | FileName | △ | 1 | 添付ファイル名を設定する |
| 17 | ShomeiUmuFlag | | | | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式に対する署名の有無を設定する。署名済’1’、署名無’0’。 |
| 18 | SakuseiNichiji | | | | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式の作成日時を設定、hh:24時間表記  YYYY/MM/DD hh:mm:ss。 |
| 19 | SaishuKoshinNichiji | | | | ○ | 1 | 登記識別情報関係様式の最終更新日時を設定、hh:24時間表記  YYYY/MM/DD hh:mm:ss。 |
| 20 | ShinseishaShimei | | | | ○ | 1 | 申請者氏名を設定。（※1） |
| 21 | ShinseishaJusho | | | | ○ | 1 | 申請者の住所を設定。（※1） |
| 22 | BukkenKensu | | | | ○ | 1 | 物件の件数を設定。 |

※1　漢字文字画像ファイルのタグフォーマットを設定する場合は、’<’を’&lt;’に、’>’を’&gt;’に、それぞれ実体参照で置き換えて記載すること。

（info.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <info>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshiki>  <KeyPair />  <KankeiYoshikiKubun>1</KankeiYoshikiKubun>  <ShoriJokyoKubun>4</ShoriJokyoKubun>  <Kemmei>登記識別情報提供様式１</Kemmei>  <TempuFileUmuFlag>1</TempuFileUmuFlag>  <TempuFileList>  <TempuFile>  <TempuKubun>6</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <FileName>0U009AD9.bmp</FileName>  </TempuFile>  </TempuFileList>  <ShomeiUmuFlag>0</ShomeiUmuFlag>  <SakuseiNichiji>2016/03/22 17:00:18</SakuseiNichiji>  <SaishuKoshinNichiji>2016/03/22 17:59:38</SaishuKoshinNichiji>  <ShinseishaShimei>申請者太郎&lt;外字&gt;&lt;ファイル名&gt;0U009AD9.bmp&lt;/ファイル名&gt;&lt;文字コード&gt;0U009AD9&lt;/文字コード&gt;&lt;/外字&gt;</ShinseishaShimei>  <ShinseishaJusho>東京都千代田区霞ヶ関１－１</ShinseishaJusho>  <BukkenKensu>1</BukkenKensu>  </TokiShikibetsuJohoKankeiYoshiki>  </info> |

* + - 1. インポートデータ形式（登記識別情報関係様式連携）

申請用総合ソフトで登記識別情報関係様式データセットをインポートする場合のデータ形式・ファイル構成を示す。

なお、申請用総合ソフトにインポートする際には、以下のファイル構成でZIP圧縮すること。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | フォルダ名  ファイル名 | | | フォルダ | ファイル | 内容 | 必須○  （存在時△） | 個数 （最大） | 備考 |
| 1 | [ユーザ設定ファイル名].zip | | |  | ○ | インポートファイル（zipファイル） | ○ | 1 | 2～3を圧縮 |
| 2 |  | export.xml | |  | ○ | エクスポートファイル情報  XML形式。  ファイル名は固定とする。 | ○ | 1 |  |
| 3 | [No][任意].zip | |  | ○ | 内容ファイル（zipファイル）  ファイル名はNo＋任意ファイル名.zipとし、30文字を超えないようにすること。  No:001～999 | ○ | 999 | 4～7を圧縮 |
| 4 |  | info.xml |  | ○ | 申請用総合ソフトに設定するために必要な登記識別情報関係様式管理情報ファイル | ○ | 1 |  |
| 5 | 登記識別情報関係様式 |  | ○ | 登記識別情報関係様式（xmlファイル）を格納する。 | ○ | 1 |  |
| 6 | 表示用スタイルシート |  | ○ | 表示用スタイルシート（xslファイル） | ○ | 1 |  |
| 7 |  |  | 添付ファイル |  | ○ | 登記識別情報関係様式添付ファイルを格納する。 |  | N |  |

## 目録管理情報

申請用総合ソフトで管理される目録情報を定義する。XML連携方式のうち、目録データセットをインポートする場合に必要となる情報である。

管理情報のフォーマットを以下に定義する。

* + - 1. export.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明 |
| 1 | XML宣言 | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 |  | export | | |  | 1 |  |
|  | バージョン | |  | 1 | 申請用総合ソフトのバージョン  個別作成時は空タグとする。 |
| データ種類 | | ○ | 1 | ’目録’固定 |
| 3 | 目録 | | ○ | 999 |  |
| 4 |  | ファイル名 | ○ | 1 | 目録内容ファイル ファイル名はNo＋任意名.zipとする。  No:001～999 |
| 5 | 目録区分 | ○ | 1 | 目録の区分を設定。それぞれのファイルの種別に応じた値を設定すること。  信託目録’1’。 |

（export.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <export>  <バージョン>1.0.0.0</バージョン>  <データ種類>目録</データ種類>  <目録>  <ファイル名>001信託目録に記録すべき情報１.zip</ファイル名>  <目録区分>1</目録区分>  </目録>  <目録>  <ファイル名>001信託目録に記録すべき情報２.zip</ファイル名>  <目録区分>1</目録区分>  </目録>  </export> |

* + - 1. info.xml構成

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 要素（タグ名） | | | | | 必須○  （存在時△） | 繰り返し  （最大） | 内容説明  （改行コードCR/LF） |
| 1 | XML宣言 | | | | | ○ | 1 | ?xml version=”1.0” encoding=”utf-8”?固定 |
| 2 | info | | | | | ○ | 1 |  |
| 3 |  | Mokuroku | | | | ○ | 1 |  |
| 4 |  | MokurokuKubun | | | ○ | 1 | 目録の区分を設定。それぞれのファイルの種別に応じた値を設定すること。  信託目録’1’。 |
| 5 | ShoriJokyoKubun | | | ○ | 1 | 処理状況区分を設定。  作成済み’2’、添付済み’4’。 |
| 6 | Kemmei | | | ○ | 1 | 目録の件名を設定。 |
| 7 |  | TempuFileUmuFlag | | | ○ | 1 | 添付ファイル有無フラグを設定。  添付ファイル無し’0’、添付ファイル有り’1’ |
| 8 | TempuFileList | | | ○ | 1 | 添付ファイルのリストを設定。申請書添付ファイルが存在しない場合は空タグとする。 |
| 9 |  | TempuFile | | △ | n | 添付ファイル情報をNo10～13のとおり設定。 |
| 10 |  |  |  | TempuKubun | △ | 1 | 添付するファイルの区分を設定。  外字画像ファイル及び漢字文字画像ファイル’6’固定 |
| 11 |  |  |  | TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango | △ | 1 | 登記識別情報関係様式管理番号  ‘0’固定 |
| 12 |  |  |  | MokurokuKanriBango | △ | 1 | 目録管理番号  ‘0’固定 |
| 13 |  |  |  | FileName | △ | 1 | 添付ファイル名を設定する |
| 14 | ShomeiUmuFlag | | | ○ | 1 | 目録に対する署名の有無を設定する。署名済’1’、署名無’0’。 |
| 15 | SakuseiNichiji | | | ○ | 1 | 目録の作成日時を設定、hh:24時間表記  YYYY/MM/DD hh:mm:ss。 |
| 16 | SaishuKoshinNichiji | | | ○ | 1 | 目録の最終更新日時を設定、hh:24時間表記  YYYY/MM/DD hh:mm:ss。 |

（info.xmlサンプル）

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>  <info>  <Mokuroku>  <MokurokuKubun>1</MokurokuKubun>  <ShoriJokyoKubun>2</ShoriJokyoKubun>  <Kemmei>信託目録に記録すべき情報１</Kemmei>  <TempuFileUmuFlag>1</TempuFileUmuFlag>  <TempuFileList>  <TempuFile>  <TempuKubun>6</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <FileName>001290.bmp</FileName>  </TempuFile>  <TempuFile>  <TempuKubun>6</TempuKubun>  <TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>0</TokiShikibetsuJohoKankeiYoshikiKanriBango>  <MokurokuKanriBango>0</MokurokuKanriBango>  <FileName>005270.bmp</FileName>  </TempuFile>  </TempuFileList>  <ShomeiUmuFlag>0</ShomeiUmuFlag>  <SakuseiNichiji>2012/02/07 11:36:06</SakuseiNichiji>  <SaishuKoshinNichiji>2012/02/07 11:36:06</SaishuKoshinNichiji>  </Mokuroku>  </info> |

* + - 1. インポートデータ形式（目録連携）

申請用総合ソフトで目録データセットをインポートする場合のデータ形式・ファイル構成を示す。

なお、申請用総合ソフトにインポートする際には、以下のファイル構成でZIP圧縮すること。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | フォルダ名  ファイル名 | | | フォルダ | ファイル | 内容 | 必須○  （存在時△） | 個数 （最大） | 備考 |
| 1 | [ユーザ設定ファイル名].zip | | |  | ○ | インポートファイル（zipファイル） | ○ | 1 | 2～3を圧縮 |
| 2 |  | export.xml | |  | ○ | エクスポートファイル情報  XML形式。  ファイル名は固定とする。 | ○ | 1 |  |
| 3 | [No][任意].zip | |  | ○ | 内容ファイル（zipファイル）  ファイル名はNo＋任意ファイル名.zipとし、30文字を超えないようにすること。  No:001～999 | ○ | 999 | 4～7を圧縮 |
| 4 |  | info.xml |  | ○ | 申請用総合ソフトに設定するために必要な目録管理情報ファイル | ○ | 1 |  |
| 5 | 目録 |  | ○ | 目録（xmlファイル）を格納する | ○ | 1 |  |
| 6 | 表示用スタイルシート |  | ○ | 表示用スタイルシート（xslファイル） | ○ | 1 |  |
| 7 | 添付ファイル |  | ○ | 目録添付ファイルを格納する。 |  | N |  |

## 申請書分類

申請書分類とは、民間事業者及び申請書作成ソフトが登記・供託オンライン申請システムから配布される申請書様式のバージョンや、様式.zipのリリース日、リリースバージョンを後述の「添付様式分類」と併せて確認するために配布するものである。

本資源は、「[https://t-k-download.moj.go.jp/application/様式/申請書分類.xml](https://t-k-download.moj.go.jp/application/様式/申請書分類.xml/)」に配備する。

* + - 1. 申請書分類.xml構成

登記・供託オンライン申請システムから配布される申請書分類.xmlのフォーマットを以下に定義する。



## 添付様式分類

添付様式分類とは、特殊な添付様式のバージョンや、当該様式が更新された際の様式.zipのリリース日、リリースバージョンを前述の「申請書分類」と併せて確認するために配布するものである。

本資源は、「<https://t-k-download.moj.go.jp/application/様式/添付様式分類.xml>」に配備する。

* + - 1. 添付様式分類.xml構成

登記・供託オンライン申請システムから配布される添付様式分類.xmlのフォーマットを以下に定義する。



## XMLのDOCTYPE宣言及びENTITY宣言

本システムに送信するXMLファイル（RDFファイル）には、DOCTYPE宣言やENTITY宣言を含めないこと。