

# 建築行政共用データベースシステム

## 台帳登録閲覧システム

### PC検証環境への中間ファイル投入手順書

#### 概要

- ・この資料は、台帳登録閲覧システム本番環境への中間ファイル投入に向けた事前チェックのため、ICBAより提供するPC検証環境の操作手順を記載したものです。
- ・シートは「投入・確認手順」「補完処理」と「削除手順」の3つで構成されています。
- ・最初に「投入・確認手順」をご参照いただき、「建築行政共用DBシステム 台帳登録閲覧システム データ移行 基本設計書 4 IO設計」に基づき作成された中間ファイルを検証環境に投入してください。
- ・中間ファイルを複数に分けて作成した場合は、「投入・確認手順」に従い2つ目以降の中間ファイルを投入します。
- ・「補完処理」は投入後にご参照ください。
- ・「削除手順」は、検証環境をリセットする際にご参照ください。

2023年1月

一般財団法人建築行政情報センター

#### 改訂履歴

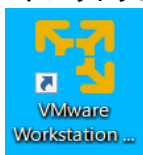
| 日付         | 内容  | 備考              |
|------------|---|-----------------|
| 2019/05/23 | 初版  |                 |
| 2019/07/05 | 新手順シートにログイン手順を追記、投入データ削除手順を新規追加                 |                 |
| 2020/09/14 | 検証環境の仮想化に伴う手順の全面改訂                              |                 |
| 2020/11/01 | 説明補記<br>台帳システムにおける確認手順を追加                       |                 |
| 2020/12/07 | 取込開始時の警告メッセージの画像追加                              | 中間ファイルの追加取込手順記載 |
| 2021/02/05 | 表紙に機能概要を追記                                      |                 |
| 2021/04/16 | 台帳システムのURLを修正                                   |                 |
| 2022/03/17 | 仮想マシンを外付けの記憶装置に保存する場合の手順を追加<br>PDF投入ツールの操作手順を追加 |                 |
| 2022/03/24 | PDF投入ルール of 操作手順を一旦削除                           | PDFの二重投入防止のため   |
| 2022/10/13 | 補完処理手順を追加                                       |                 |
| 2023/01/10 | 検証環境のネットワーク対応に伴う改訂                              | 手順3-2-1追加       |

## 投入・確認手順

## 1.事前準備

Windowsログインパスワード:icbaadmin

### 1-1.デスクトップからVMwareを起動(Vmwareのバージョンが本資料と異なる場合があります)



※外付けの記憶媒体(USBメモリ等)にデータを保存してテストしたい場合は1-1-1へ

#### 1-1-1.「台帳システム\_検証環境」が表示されていたら右クリックで「ライブラリから削除を選択」



#### 1-1-2.エクスプローラーを立ち上げてC:¥backupを開く

#### 1-1-3.「台帳システム\_検証環境」フォルダをコピーする

#### 1-1-4.外付け記憶媒体の任意の場所に貼り付け

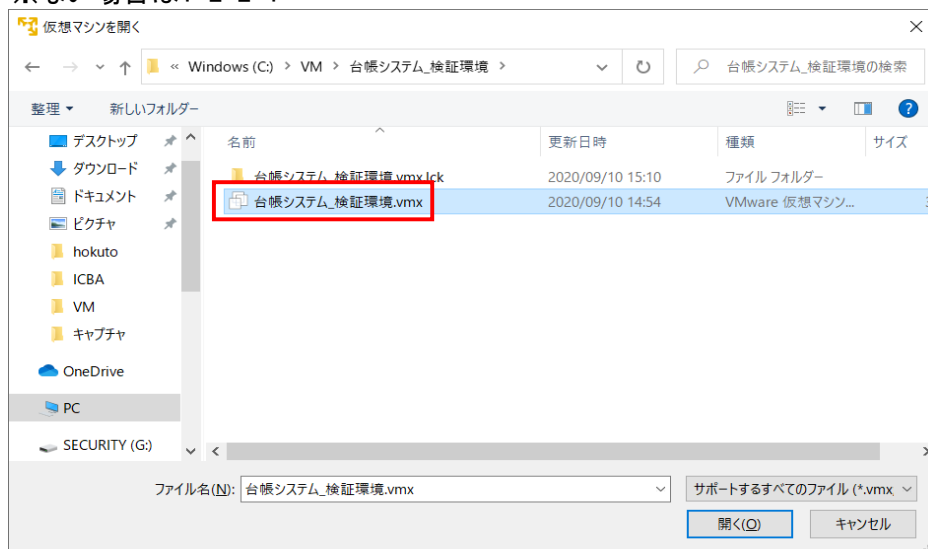
### 1-2.「台帳システム\_検証環境」を選択

※表示されていない場合は1-2-1へ



1-2-1.「仮想マシンを開く」をクリック

1-2-2. **C:¥VM¥台帳システム\_検証環境**から以下のファイルを開く  
(1-1-1～を実施した場合はそこで保存した場所から)  
※ない場合は1-2-2-1へ



1-2-2-1.エクスプローラーを立ち上げて**C:¥backup**を開く

1-2-2-2.「台帳システム\_検証環境」フォルダをコピーする

1-2-2-3.**C:¥VM**に張り付けて1-2-1からの手順を実施

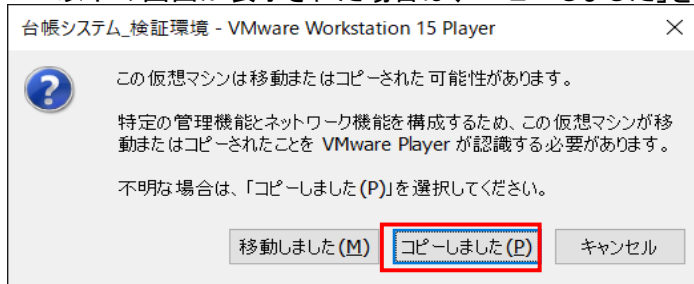
1-2-2-4.再度1-2へ

1-2-3.再度1-2へ

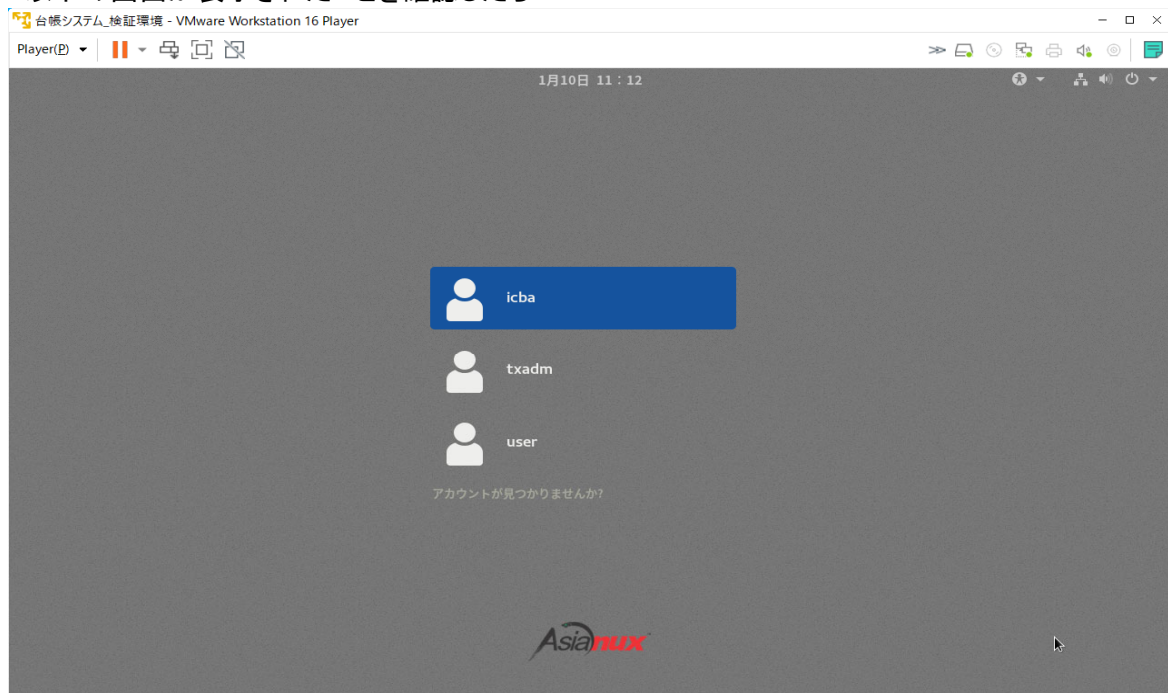
### 1-3.「仮想マシンの再生」をクリック



#### 1-3-1.以下の画面が表示された場合は、「コピーしました」をクリック



### 1-4.以下の画面が表示されたことを確認したら1-5へ



### 1-5.中間ファイルをC:\ICBAに配置する

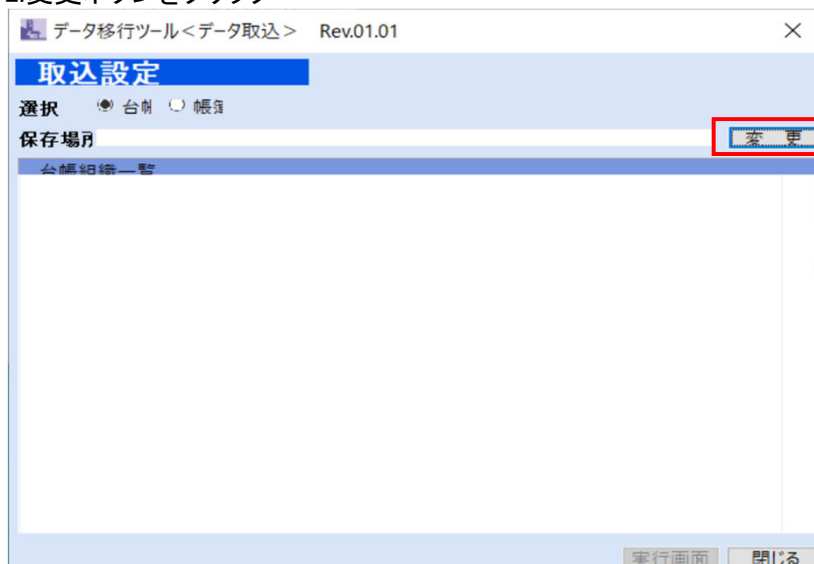
中間ファイルは、14桁の日付・時刻を名称とするフォルダ(例:20201101123456)

## 2.データ移行ツールの実行

### 2-1.デスクトップからデータ移行ツールを起動

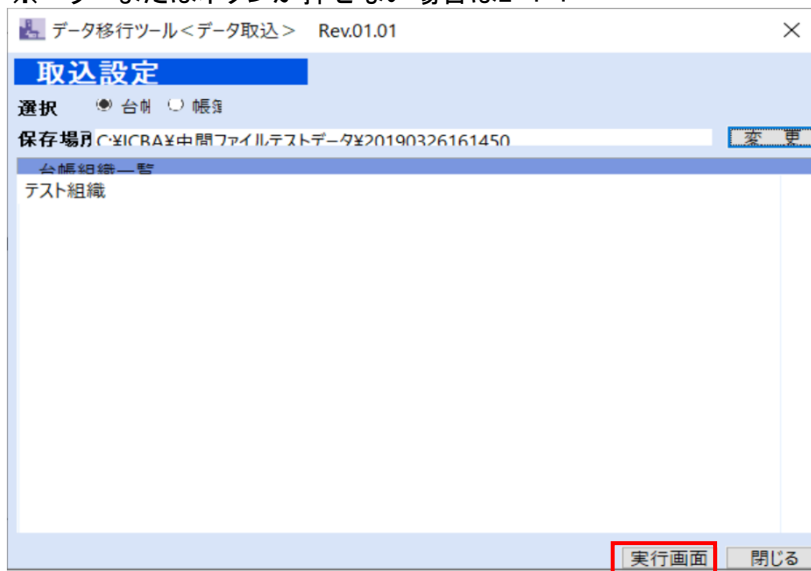


### 2-2.変更ボタンをクリック



### 2-3.C:\ICBA\で配置した中間ファイルを選択

### 2-4.台帳組織一覧に組織名が表示されたら実行画面ボタンをクリック ※エラーまたはボタンが押せない場合は2-4-1へ



#### 2-4-1.C:\ICBA\data\_torikomi\hokuto\config.iniを開く

#### 2-4-2.IPが以下の通りになっているか確認する



```
config.ini - メモ帳
ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)
#####
# システム名      : 建築行政共用DBシステム
# サブシステム名   : 移行システム
# ファイル名      : config.ini
#
# 著作権 : Copyright Toshiba Solutions Corporation 2009, All rights reserved.
#
# -----
# REVISION      変更日      担当者      変更内容
# -----
# 1.00          09-07-01      畠中大賀      初版
# -----
#####
# TX1接続情報
#####
# 台帳TX1
DC_XMLDB_URL=jxapi@192.168.1.1:9199
DC_XMLDB_USER=daicho
DC_XMLDB_PASS=daicho
DC_XMLDB_MAX_COMM=30
DC_XMLDB_TIMEOUT=100
DC_XMLDB_COMMFLG=0
DC_XMLDB_PRIORITY=HIGH
# 帳簿TX1
CB_XMLDB_URL=jxapi@192.168.1.1:9198
CB_XMLDB_USER=chobo
CB_XMLDB_PASS=chobo
CB_XMLDB_MAX_COMM=30
CB_XMLDB_TIMEOUT=100
CB_XMLDB_COMMFLG=0
CB_XMLDB_PRIORITY=HIGH
#####
< 1行, 1列 100% Windows (CRLF) UTF-8 (BOM 付き)
```

#### 2-4-3.中間ファイル(日付・時刻フォルダ)直下のフォルダ名が以下の通りになっているか確認する

9000000000 (10桁)

<補足>

中間ファイルでは、組織ID='900000'(固定)、機関種別='41'又は'42'、出先機関コード'00'~'09'となるが、上記フォルダ名はいずれの場合も10桁固定とする。ICBAでは、中間ファイルの投入依頼を受けた後、上記フォルダ名を[所定の組織ID]+[0000]に変更するとともに、中間ファイルに記載された組織ID'900000'(固定)を所定の組織IDに変更する。

## 2-5.一括取込にチェックを入れて取込ボタンをクリックで投入開始

データ移行ツール<データ取込> Rev.01.01

**取込実行**

データ削除: ☒しない ☐する

取込実行区: ☒一括取込 ☐台帳取込 ☐添付ファイル取込 **取込**

保存場所: C:\CRA\20201101234567

実行中組織: [ - / - ]

取込状況組織: << 1/ 1 >>

実行中組織: [ - / - ]

表示中組織: テスト組織

取込: [ ] 関連付: [ ] 添付: [ ] 最新の状態を表示

| 取込データ確認一覧               | 取込  | 処理件数 | 対象件数 |
|-------------------------|-----|------|------|
| 確認申請/計画変更確認申請 (建築物)     | 取込未 | 0    | 0    |
| 確認申請/計画変更確認申請 (昇降機)     | 取込未 | 0    | 0    |
| 確認申請/計画変更確認申請 (建築設備)    | 取込未 | 0    | 0    |
| 確認申請/計画変更確認申請 (一般工作物)   | 取込未 | 0    | 0    |
| 確認申請/計画変更確認申請 (工作物の昇降機) | 取込未 | 0    | 0    |
| 確認申請/計画変更確認申請 (準用工作物)   | 取込未 | 0    | 0    |
| 中間検査                    | 取込未 | 0    | 0    |
| 完了検査                    | 取込未 | 0    | 0    |
| 仮使用承認台帳                 | 取込未 | 0    | 0    |
| 安全上の措置等に関する計画用台帳        | 取込未 | 0    | 0    |

※以下のメッセージが出た場合、既に取り込み済みのデータが存在します。

◆中間ファイルを追加で取り込む場合は2-5-1へ

(1回目と同一の中間ファイルを取り込むと、全物件が上書きでなく別物件として追加されます)

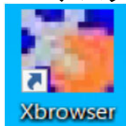
◆初回の中間ファイル取り込みのやり直しの場合は「削除手順」へ

確認

全てのデータ取込が完了しています。取込処理を実行できません。

OK

### 2-5-1.デスクトップからXbrowserを起動する



### 2-5-2.操作メニューから「接続」を選択し、以下の通り入力して接続をクリック

※パスワードはdaicho

サーバーへの接続

ホスト: 192.168.1.1

ポート: 9199

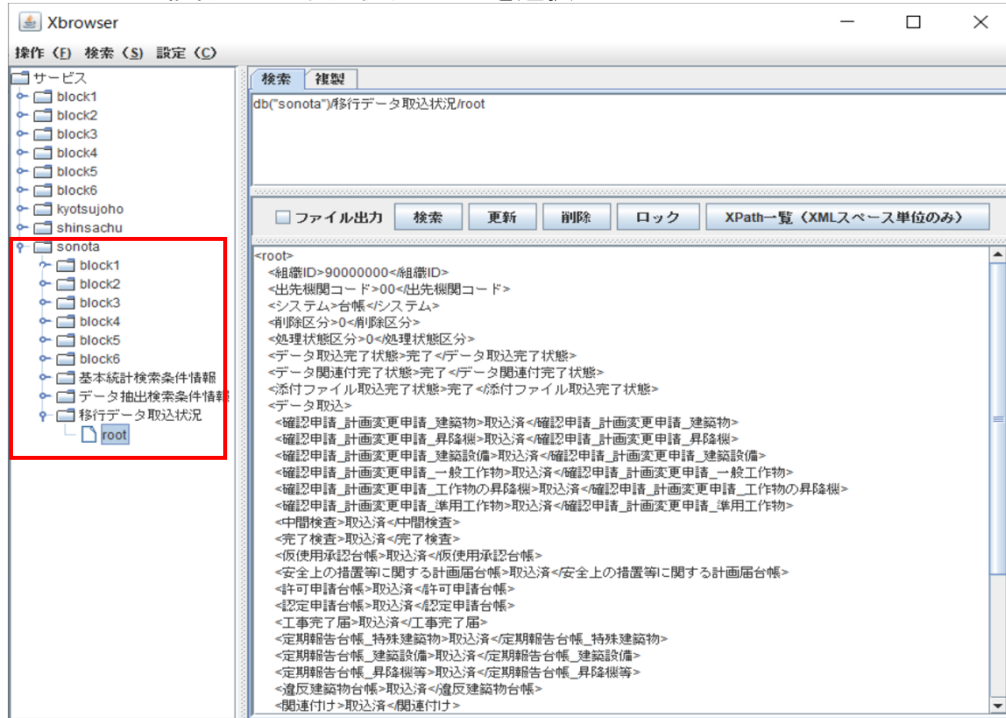
ユーザID: daicho

パスワード: .....

接続 キャンセル



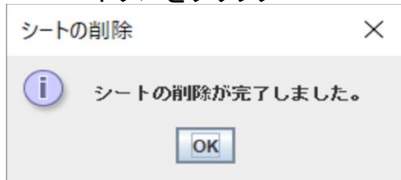
### 2-5-3.sonota→移行データ取込状況→rootを選択



### 2-5-4.rootを右クリックしてシートの削除を選択

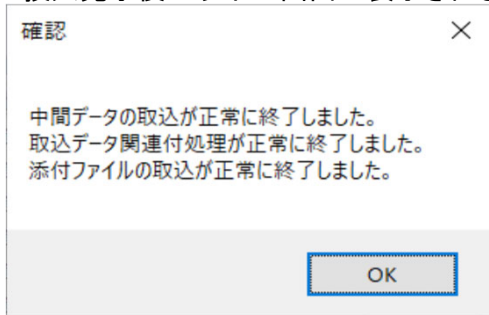


2-5-5.OKボタンをクリック

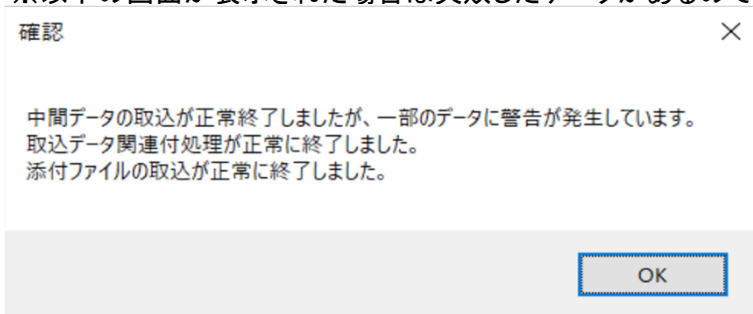


2-5-6.ツール(Xbrowser)を閉じて再度2-1へ

2-6.投入完了後に以下の画面が表示されるのでOKをクリック



※以下の画面が表示された場合は失敗したデータがあるので2-6-1へ



2-6-1.エクスプローラーで以下の2つのフォルダを開く

投入失敗した中間ファイルの吐き出し場所

C:\ICBA\RESULT\<中間ファイルフォルダ>\<14桁の日付>\Input\errdata

投入ログの吐き出し場所

C:\ICBA\RESULT\<中間ファイルフォルダ>\<14桁の日付>\Input\log\9000000000

2-6-2.ログのエラーメッセージと中間ファイルを照らし合わせて内容を確認する

例: 数値を入れる箇所にカンマが入っている

INFO: 2020/02/28 14:06:11, 処理開始  
ERROR: , 受付番号: , (), ファイル名: KakuShinKenchiku\_00000002.xml, 詳細: 中間ファイルチェックエラー-cvc-datatype-valid.1.2.3 '8,458' is not a valid value of union type 'long\_null'.

2-7.閉じるボタンをクリック

### 3.確認作業

#### 3-1.デスクトップからIE又はEdgeを起動

※あらかじめ1-1～1-3によりVMwareを起動しておく必要あり



※「Internet Explorer11の設定」画面が表示された場合は、  
「推奨設定を使用しない」を選択する

#### 3-2.台帳システムを開く

<http://192.168.1.1/DCWebApp/login.action>

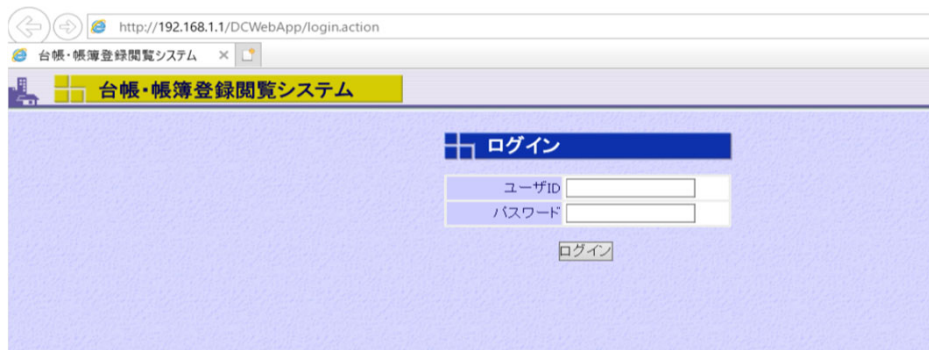
3-2-1.以下の画面が表示された場合、  
サーバ用PCとハブをLANケーブルで接続してから再度3-1を実行  
(ハブはインターネットに接続されている必要なし)



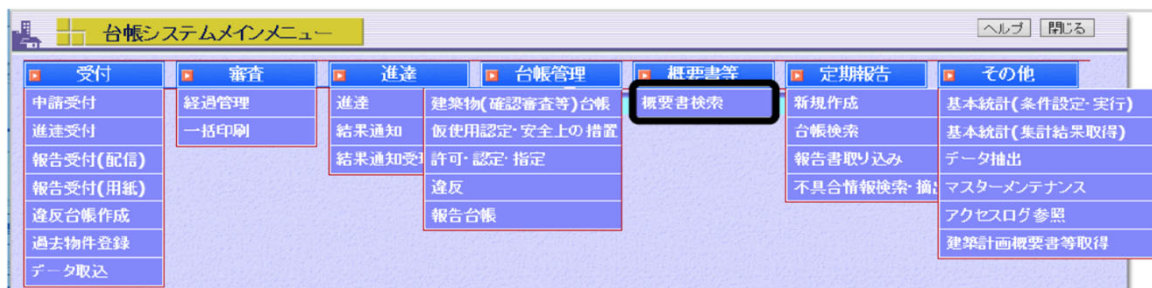
#### 3-3.以下のIDでログイン

ユーザーID:icba

パスワード:icba



### 3-4.メインメニュー「概要書等」→「概要書検索」と進む



### 3-5.検索条件を入力し、「検索」を実行

The screenshot shows the '検索条件' (Search Conditions) form. The '概要書等→概要書検索' (Overview Documents → Overview Document Search) path is selected. The form contains various search criteria such as '検索対象' (Search Target), '審査状況' (Review Status), '区分' (Division), '申請内容' (Application Content), '申請対象' (Application Target), '建築主' (Builder), '法第8条1項の区分' (Division under Article 8, Paragraph 1), '地名地番' (Location and Lot Number), '主要用途' (Main Use), '工事種別' (Type of Work), and 'メモ' (Memo). The '検索' (Search) button is highlighted with a red box.

### 3-6.番号、受付・処分年月日、建築主氏名等をチェックし、該当物件の「物件管理」を実行

| 検索結果 122 件(*検索件数200件まで表示) |                |                    |                         |                      |      | 検索結果一覧印刷 |
|---------------------------|----------------|--------------------|-------------------------|----------------------|------|----------|
| 受付番号<br>処分番号              | 受付年月日<br>処分年月日 | 区分<br>申請内容<br>申請対象 | 建築物等名称<br>建築主氏名<br>地名地番 | 工事種別<br>法区分<br>紐付け状況 |      |          |
| 本庁・支所名<br>指定確認検査機関        |                |                    |                         |                      |      |          |
| H29確認建築甲乙丙市00638          | 平成29年10月13日    | 一般                 | 石原田郎新築工事                | 新築                   | 概要書  |          |
|                           | 平成29年10月23日    | 確認申請               | 石原田 昌紀                  | 4号                   | 物件管理 |          |
| 甲乙丙市                      | 審査中            | 建築物                | 東京都新宿区神楽坂               | 確                    | 経過管理 |          |
| H29確認建築甲乙丙市00531          | 平成30年03月01日    | 一般                 | エメラルドバレス神楽坂新築工事         | 新築                   |      |          |
| BCJ17本建確146               | 平成30年03月11日    | 確認申請               | エメラルド建設株式会社 代表取締役 結城    | 3号                   | 物件管理 |          |
| 甲乙丙市 一般財団法人日本建築           | 確認済            | 建築物                | 東京都新宿区神楽坂123            | 確                    | 経過管理 |          |
| H29確認建築甲乙丙市00532          | 平成30年03月12日    | 一般                 | レンタルスペース新大久保新築工事        | 新築                   | 概要書  |          |
| 171C BBA建確10987           | 平成30年03月22日    | 確認申請               | 有限会社太陽興行 代表 櫻井 吉之       | 2号                   | 物件管理 |          |
| 甲乙丙市 建築行政情報センター           | 確認済 取止め        | 建築物                | 東京都新宿区神楽坂百人町234         | 確 変 中 完              | 経過管理 |          |
| H29確認建築甲乙丙市00234          | 平成30年03月13日    | 一般                 | コーポ矢来町改築工事              | 増築                   | 概要書  |          |
| H29確認建築甲乙丙市00210          | 平成30年03月19日    | 確認申請               | 田中 正夫                   | 3号                   | 物件管理 |          |
| 甲乙丙市                      | 確認済            | 建築物                | 東京都新宿区矢来町99             | 確 完                  | 経過管理 |          |

### 3-7.「工事物件」欄にて、確認・中間・完了の紐づけ状態をチェックし、確認申請の「経過管理画面へ遷移」右側の「実行」をクリック

The screenshot shows the '物件詳細' (Object Details) page for '2018年04月02日 09時21分'. The '工事物件' (Work Item) tab is selected. The table below shows the status of the work item, with the '経過管理への入口' (Entry to Progress Management) button highlighted.

| 区分     | 番号                 | 発行日         | 交付者        | 審査元        | 状態  | 工事物件メニュー |
|--------|--------------------|-------------|------------|------------|-----|----------|
| 確認申請   | 171C BBA建確12345    | 平成29年11月29日 | 建築行政情報センター | 建築行政情報センター | 確認済 | メニュー     |
| 中間検査申請 | 171C BBA建中12345-01 | 平成29年12月02日 | 建築行政情報センター | 建築行政情報センター | 確認済 | メニュー     |
| 完了検査申請 | 171C BBA建完12345-01 | 平成29年12月05日 | 建築行政情報センター | 建築行政情報センター | 確認済 | メニュー     |



### 3-8.「添付ファイル」をクリック

申請詳細 入力・編集 2020年11月09日 14時42分 ログインユーザ:受講者3 ヘルプ 閉じる

受付番号 H29確申建築甲乙丙市00667  
 受付年月日 平成29年10月30日  
 申請種別 確認申請

区分一般  
 申請対象建築物

申請データ編集 仕分け **添付ファイル** 申請データ削除

内部審査

| 分類 | 審査担当者 | 審査結果 | 完了年月日       | メモ |
|----|-------|------|-------------|----|
| 意匠 | 意匠 孝郎 | 完了   | 平成29年10月30日 |    |
| 構造 |       | 未審査  |             |    |
| 設備 | 設備 三郎 | 完了   | 平成29年10月30日 |    |

図書を保持している担当者 意匠 孝郎 担当者変更 審査完了

審査経過

文書の取受を追加 消防(同意)通知を送付 追加 全て を表示

| 内容             | 担当者   | 年月日         | 送受先     | 理由 |
|----------------|-------|-------------|---------|----|
| 消防(同意)通知を送付    | 受講者11 | 平成29年10月30日 | → 麹町消防署 |    |
| 消防署から消防審査結果を受領 | 受講者11 | 平成29年10月30日 | ← 麹町消防署 |    |
| 決裁             | 受講者11 | 平成29年10月30日 |         |    |

### 3-9.「添付されたファイル一覧」に、当該物件に紐づけるべき添付ファイルが表示されていることを確認して「閉じる」をクリック

添付 閉じる

ファイル 概要書区分  
 参照... 添付ファイルを登録

※添付ファイルの合計サイズはファイル数に関わらず10MBまでです。

添付されたファイル一覧

検索結果 3件 合計サイズ 2716 KB

| 選択                       | ファイル名                 | サイズ    | 概要書区分      |
|--------------------------|-----------------------|--------|------------|
| <input type="checkbox"/> | H22確申建築花見山市22-046.pdf | 2016KB | 付近見取図・配置図  |
| <input type="checkbox"/> | 工事届 H22-0046.pdf      | 489KB  | その他添付(非公開) |
| <input type="checkbox"/> | 補正箇所リスト H22-0046.pdf  | 210KB  | その他添付(非公開) |

削除 概要書区分を変更

※ピンクで表示された概要書区分はマスタに登録されていません。  
 ※マスタに登録されていない概要書区分は変更後再選択できませんのでご注意ください。

### 3-10.内部審査欄、審査経過欄をチェックし、「申請データ編集」を実行。

申請詳細 入力・編集 2018年04月02日 09時21分 申請書各面への入口 ヘルプ 閉じる

受付番号 H29確申建築甲乙丙市00667  
 受付年月日 平成29年10月30日  
 申請種別 確認申請

区分一般  
 申請対象建築物

申請データ編集 仕分け 添付ファイル 申請データ削除

内部審査

| 分類 | 審査担当者 | 審査結果 | 完了年月日       | メモ |
|----|-------|------|-------------|----|
| 意匠 | 意匠 孝郎 | 完了   | 平成29年10月30日 |    |
| 構造 |       | 未審査  |             |    |
| 設備 | 設備 三郎 | 完了   | 平成29年10月30日 |    |

図書を保持している担当者 意匠 孝郎 担当者変更 審査完了

審査経過

文書の取受を追加 消防(同意)通知を送付 追加 全て を表示

| 内容             | 担当者   | 年月日         | 送受先     | 理由 |
|----------------|-------|-------------|---------|----|
| 消防(同意)通知を送付    | 受講者11 | 平成29年10月30日 | → 麹町消防署 |    |
| 消防署から消防審査結果を受領 | 受講者11 | 平成29年10月30日 | ← 麹町消防署 |    |
| 決裁             | 受講者11 | 平成29年10月30日 |         |    |

### 3-11.確認申請書各面をチェック。以上で確認申請のチェックが完了。

### 3-12.「閉じる」をクリックして3-7の画面に戻り、中間検査、完了検査についても同様にチェック。

## 補完処理

投入・確認手順により投入したPC検証環境においては、台帳登録閲覧システムにおいて次の制限があります。

- 1.基本統計に民間報告物件が反映しない
- 2.民間報告物件の交付者が修正できない

本番環境の中間ファイル投入においては、ICBAにおいて上記1,2の制限を解消する補完処理を実施します。

PC検証環境において、上記制限を解消する場合は本手順に従い補完処理を実施してください。

なお、多くの場合、PC検証環境では基本統計と交付者の修正を実施しないため、補完処理は不要です。

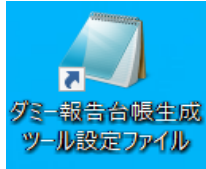
## 1. 事前準備

### 1-1. VMWareを起動

※投入・確認手順の1. 事前準備を参照

## 2. ダミー報告台帳生成ツールの実行

### 2-1. デスクトップからダミー報告台帳生成ツール設定ファイルを開く



### 2-2. 中間ファイルを投入した期間の日付を8桁で入力

FROM\_DATE=投入開始日

TO\_DATE=投入完了日

※投入期間が分からない場合は2-2-1へ

```
config - メモ帳
ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)
#####
# TX1接続先IPアドレス
IP_ADDRESS=192.168.1.1
# TX1ポート番号
PORT=9199
# TX1ユーザID
USER_ID=daicho
# TX1パスワード
PASSWORD=daicho
# ブロック番号(blockX)
BLOCK_NO=block6
# 組織ID
SOSHIKI_ID=900000000
# 出先機関コード
DESAKI_KKN=00
# ActionName
ACTION_NAME=jp.co.mdb.icba.tools.action.CreateIkouDataHoukokushoAction
# 件数カウント
COUNT=100
#更新日 (FROM)
FROM_DATE=20220929
#更新日 (TO)
TO_DATE=20221012
#####
< 23 行, 17 列 100% Windows (CRLF) UTF-8
```

### 2-2-1.投入ログの吐き出し場所を開く

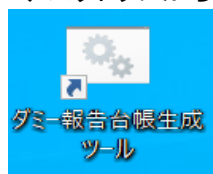
C:\ICBA\RESULT¥<中間ファイルフォルダ>¥<14桁の日付>¥Input¥log

### 2-2-2.ログファイル名から投入期間を判別

| 名前                                 | 更新日時             | 種類         | サイズ  |
|------------------------------------|------------------|------------|------|
| 9000000000                         | 2022/10/12 16:02 | ファイル フォルダー |      |
| 20220930_171342_Torikomijikkou.csv | 2022/09/30 17:18 | CSV ファイル   | 1 KB |
| 20220930_171807_TEMPDATA.csv       | 2022/09/30 17:18 | CSV ファイル   | 1 KB |
| 20221012_155741_Torikomijikkou.csv | 2022/10/12 16:02 | CSV ファイル   | 1 KB |
| 20221012_160229_TEMPDATA.csv       | 2022/10/12 16:02 | CSV ファイル   | 1 KB |

※Torikomijikkou.csvというファイルの頭8桁が投入実行日付になっています  
ファイルが1つしかない場合は2つとも同じ日付をセットしてください

### 2-3.デスクトップからダミー報告台帳生成ツールを実行



### 2-4.コマンドプロンプトの画面が立ち上がるので処理対象データの件数を控える

```
ダミー報告台帳生成ツール
DEBUG 2022/10/05 15:25:19.293 ■■■ 接続開始 ■■■
JXAPILog:Error occurred![propertyFile not found]
DEBUG 2022/10/05 15:25:20.370 処理対象データ 1431件
2022-10-05 15:25:20.441:INFO: Logging to StdErrLog::DEBUG=false via org.eclipse.jetty.util.log.StdErrLog
DEBUG 2022/10/05 15:25:23.610 100/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:26.638 200/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:29.594 300/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:32.666 400/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:35.752 500/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:38.776 600/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:41.731 700/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:44.774 800/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:47.825 900/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:50.812 1000/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:53.918 1100/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:25:57.016 1200/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:26:00.130 1300/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:26:03.247 1400/1431件完了
DEBUG 2022/10/05 15:26:04.615 ■■■ 接続終了 ■■■
```

### 2-5.接続終了と表示されたらエンターキー押下で画面を閉じる



### 3.確認作業

#### 3-1.デスクトップからIE又はEdgeを起動



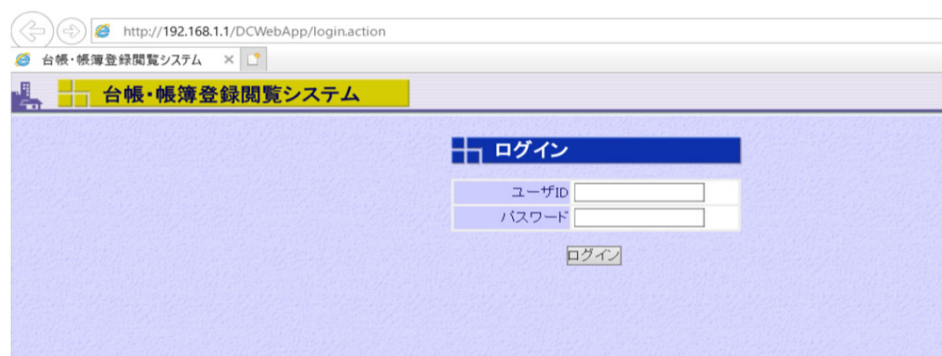
#### 3-2.台帳システムを開く

<http://192.168.1.1/DCWebApp/login.action>

#### 3-3.以下のIDでログイン

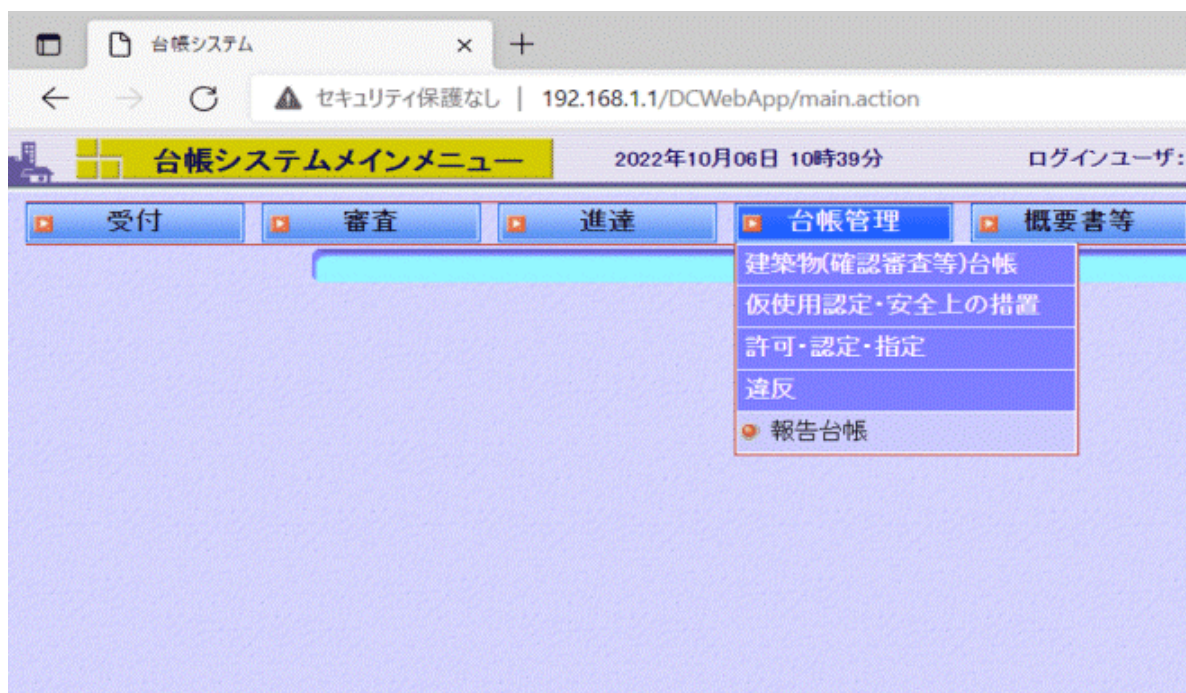
ユーザーID:icba

パスワード:icba



S

#### 3-4.メインメニューー「台帳管理」ー「報告台帳」と進む



### 3-5.文書種類の報告書にチェックを入れて検索

【現在選択中の処理】 台帳管理⇒報告台帳

受理年月日  ~ 
 報告区分 ☒ 全て ☐ 配信報告 ☐ 用紙報告

文書種類
 ☒ 確認審査報告書
 ☒ 計画変更確認審査報告書
 ☒ 中間検査報告書
 ☒ 完了検査報告書
 ☐ 取下げ通知
 ☐ 取止め通知
 ☐ 変更届
 ☐ 任意の報告

☐ 仮使用認定報告書

報告元  選択

建築物名称 
 建築主等名

地名地番

番号 
 ④処分番号 ☐ 受付番号 ☐
 期間  ~

申請対象 ☒ 全て ☐ 建築物 ☐ 昇降機 ☐ 昇降機以外の建築設備 ☐ 法第88条第1項工作物 ☐ 法第88条第2項工作物

特記事項備考

表示順  報告区分 
 ④昇順 ☐ 降順 ☐

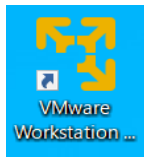
### 3-6.検索結果の件数が2-4で控えた件数と一致することを確認

| 結果一覧 |            |                   |                       |
|------|------------|-------------------|-----------------------|
|      |            | 検索結果              | 1431 件(*検出件数100件まで表示) |
|      | 受付年月日      | 通知書・報告書番号<br>地名地番 | 文書種類<br>報告元           |
| 紙    | 令和3年07月27日 |                   | 確認審査報告書               |
|      |            |                   |                       |
| 紙    | 令和3年09月24日 |                   | 確認審査報告書               |

## 削除手順

## 1. 仮想マシンの削除

### 1-1. デスクトップからVMwareを起動



### 1-2. 「台帳システム\_検証環境」を選択して右クリック



### 1-3. 「ディスクから削除」をクリック



削除してよいかの「警告」画面が表示されるので、「はい」を選択する。

## 2.仮想マシンの復元

2-1.エクスプローラーを立ち上げてC:¥backupを開く

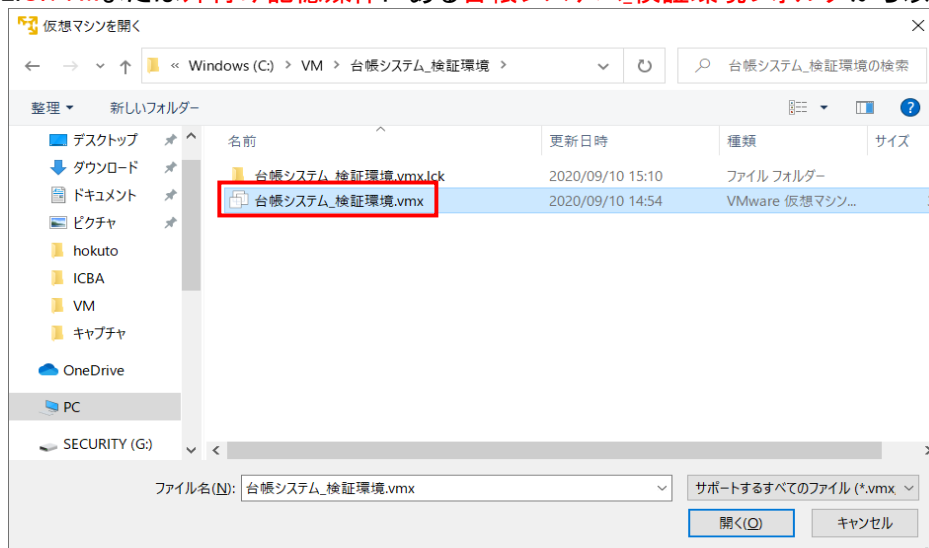
2-2.台帳システム\_検証環境フォルダをコピーする

2-3.C:¥VMまたは外付け記憶媒体の任意の場所に張り付ける

## 3.確認作業

3-1.VMwareで「仮想マシンを開く」をクリック

3-2.C:¥VMまたは外付け記憶媒体にある台帳システム\_検証環境フォルダから以下のファイルを開く



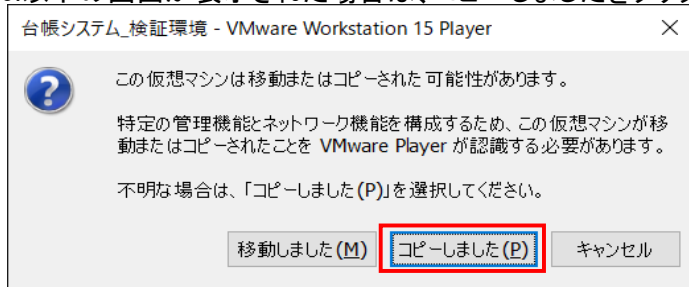
3-3.「台帳システム\_検証環境」が表示されるのでクリック



### 3-4.「仮想マシンの再生」をクリック



### 3-5.以下の画面が表示された場合は、コピーしましたをクリック



### 3-6.デスクトップからIEを起動

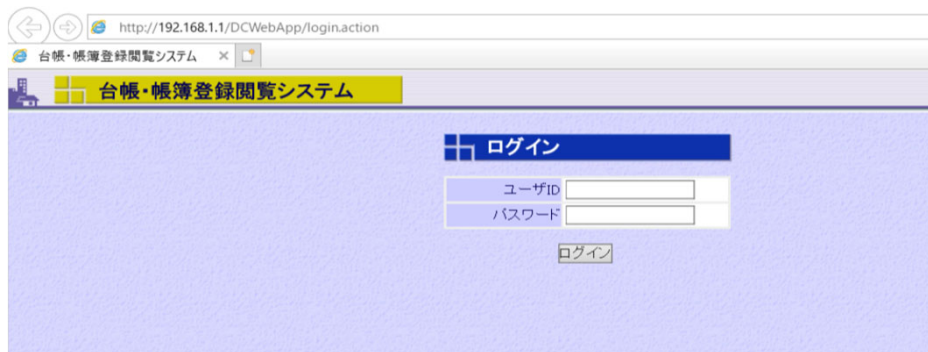
### 3-7.台帳システムを開く

<http://192.168.1.1/DCWebApp/login.action>

### 3-8.以下のIDでログイン

ユーザーID: **icba**

パスワード: **icba**



### 3-9.検索画面等でデータが1件も登録されていないことを確認する