

# 資産管理システム

Developed in HCL Domino Volt

## Table of Contents

アプリケーションのセットアップ .....	2
1 Domino ディレクトリのグループ .....	2
2 アプリケーションのインポート .....	2
アプリケーションの設計 .....	3
1 Category Master フォーム .....	3
1.1 Industries ページ .....	3
2. Vendor Master フォーム .....	3
2.1. Vendor Details ページ .....	3
3. Distributor Master フォーム .....	3
3.1. Distributor Details ページ .....	3
4. Asset Catalogue フォーム .....	3
4.1. Add Asset ページ .....	3
5. Employee Master フォーム .....	3
アプリケーション・ワークフロー .....	4
Asset Admin フォーム .....	4
Asset Admin Login .....	4
Manager フォーム .....	4
Manager Login .....	4
Approver Login .....	4
ロゴの変更 .....	5
CSS の変更 .....	7
1 CSS セクション .....	7

# アプリケーションのセットアップ

## 1 Domino ディレクトリのグループ

Domino ディレクトリに次のグループを作成し、各グループに該当するメンバーを追加します。

- Asset Admins
  - Asset Approvers
  - Employees
  - Recording Managers
- ※既に存在するグループを利用することも可能です。その場合、後述する[ユーザーの割り当て]を行う際の“役割メンバー”の指定も変更します。

## 2 アプリケーションのインポート

使用する環境にアプリケーションをインポートする際に「以前に定義されたユーザーとグループをアプリケーションから削除しますか？」オプションにチェックします。その他のオプションは、どちらでも構いません。

インポートする .volt ファイルを選択してください:

参照... 資産管理システム.volt

- ☒ 以前に定義されたユーザーとグループをアプリケーションから削除しますか? ①
- ☒ アプリケーションをデプロイしますか?
- ☒ データをインポートしますか?
- ① • 注: データのインポートまたはアプリケーションのデプロイには数分かかる場合があります。

アプリケーションの役割定義（下記の3つの役割）を確認します。

- Manager
- Approver
- Asset Admin



[ユーザーの割り当て]において、役割のそれぞれに、Domino ディレクトリに作成したグループを設定します。

役割	役割メンバー (Domino ディレクトリのグループ)
Manager	Recording Managers
Approver	Asset Approvers
Asset Admin	Asset Admins

ユーザー文書の [仕事] タブに社員の詳細を追加します。アプリケーション・ワークフローを機能させるには、[上司] フィールドに適切なユーザー名を入力する必要があります。

# アプリケーションの設計

## 1 Category Master フォーム

### 1.1 Industries ページ

製品のカテゴリとリストを追加するために用います。

## 2. Vendor Master フォーム

### 2.1. Vendor Details ページ

ベンダーの詳細を追加するために用います。

## 3. Distributor Master フォーム

### 3.1. Distributor Details ページ

配給業者の詳細を追加するために用います。

## 4. Asset Catalogue フォーム

### 4.1. Add Asset ページ

資産の詳細を追加するために用います。

## 5. Employee Master フォーム

“Manager”の役割を持ったユーザーが、従業員レコードを追加するために用います。

# アプリケーション・ワークフロー

## Asset Admin フォーム

### Asset Admin Login

- このフォームは、新しいベンダー／配給業者／カテゴリの詳細を追加するために起動される最初のフォームです。
- 次に、サイドナビゲーションバーの [資産の追加] ボタンをクリックして、アセットをインベントリに追加する必要があります。
- 承認者が申請を承認すると[Asset Admin] フォームに反映され、資産が割り当てられます。

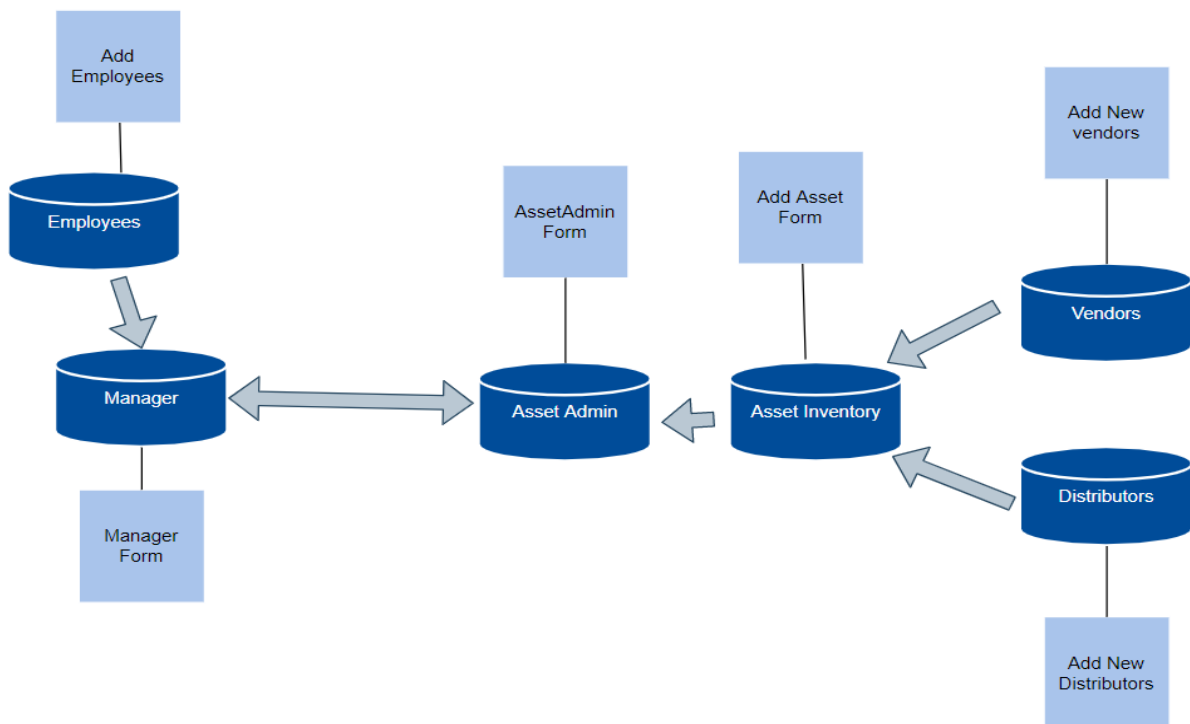
## Manager フォーム

### Manager Login

- マネージャーは、「社員の追加」ページに移動して、レポートを行う社員情報を追加する必要があります。
- 社員情報が追加されることで、マネージャーは「新規リクエスト」から部下からの申請を処理します。

### Approver Login

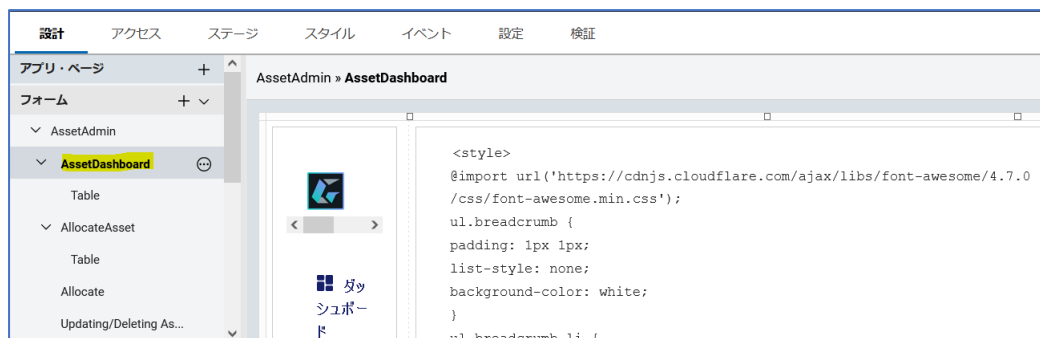
- 承認者は、待機中のリクエストを確認できます。
- 承認待のリクエストのいずれかをクリックして、承認者は必要なアクションを実行します。



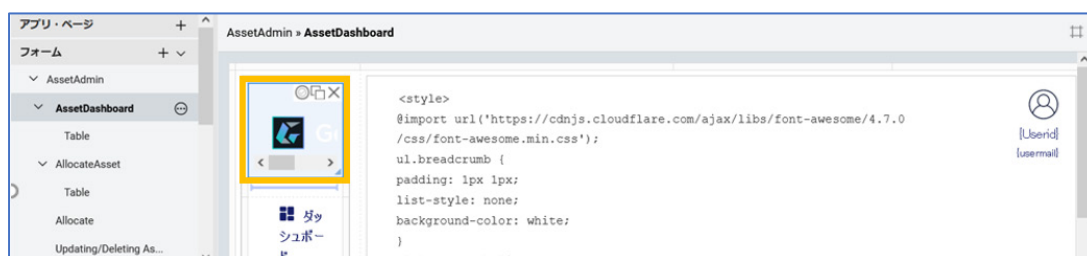
## ロゴの変更

アプリケーションを編集して、すべてのフォームを開きます。以下の手順に従って、選択したロゴを適用します。

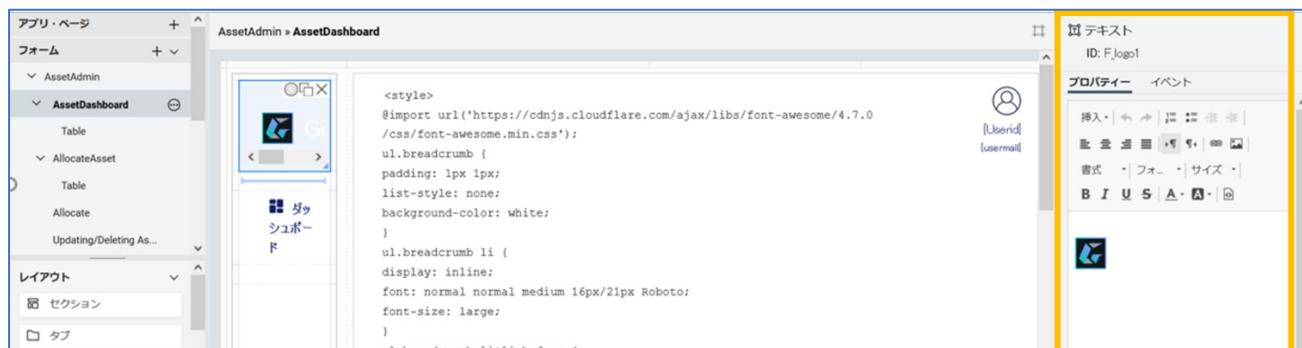
- フォームのサイドナビゲーションセクションに移動します。下の画面で強調表示されているセクションです。



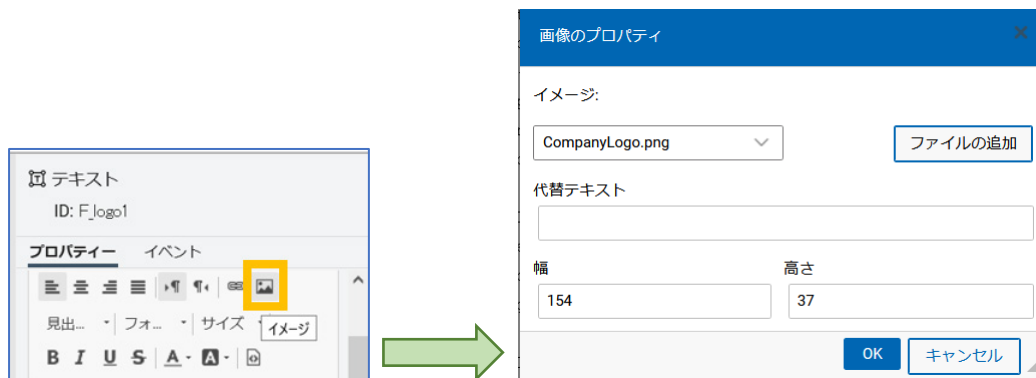
- 下の画面に示すように、デフォルトの会社ロゴが付いた最初のテキストボックスをクリックします。



- テキストボックスをクリックすると、以下に示すようなテキストボックスのプロパティを含むダイアログボックスが開きます。



- 既存のデフォルトのロゴを削除し、カスタマイズしたロゴを追加します。
- 新しいロゴを追加するには、[イメージ]のアイコンをクリックして「画像のプロパティ」を表示します。



- 既存のイメージから画像を選択するか、[ファイルの追加] ボタンを使用してアプリケーションの外部から新しい画像を追加します。 以下のダイアログボックスが開きます。

- 名前と説明を入力して[OK]をクリックします。これで、画像が Volt アプリケーションに追加されます。
- 以下に示すように、幅や高さを設定してロゴを追加します。 .

- [OK]をクリックして変更を適用し、新しいロゴを設定します。

## CSS の変更

- 下記 URL に記載されている手順を使用して、カスタムスタイルシートを追加できます。

[https://help.hcltechsw.com/domino\\_volt/1.0/ex\\_css\\_toc.html](https://help.hcltechsw.com/domino_volt/1.0/ex_css_toc.html)

このアプリケーションで使用される CSS は「FinalassetTest.css」という名前で、必要に応じてさらに変更できます。

▼ **FinalassetTest.css**  
更新日時: 2020/12/11 21:07  
コピー | 更新 | ダウンロード | 削除

---

**ファイルの更新**

☒ ファイルをコンピューターから追加

ファイルが選択されていません。

☐ インターネット上のファイルを使用

URL:

名前:

説明:

### 1 CSS セクション

- Buttons
  - このセクションでは、[送信]、[次へ]、[戻る]、[カスタム]ボタンなどのデフォルトボタンの CSS プロパティを示します。
- Sections
  - アプリケーションのセクションのプロパティは、ここから制御できます。
- Tabs
  - タブ CSS のプロパティ（タブのオン/オフなど）を設定します。
- Text and Text boxes
  - テキストボックスの幅、高さ、パディング、テキスト見出しのサイズ、フォントなどをここで指定します
- Sidenav
  - 背景色、境界線半径などのサイドナビゲーションバーのカスタマイズはここで設定します。
- Table
  - 表の色、代替行の色、列見出しなどは、ここでカスタマイズします。