



Copyright © 2025 NTT DATA INTRAMART CORPORATION

目次

- 1. 改訂情報
- 2. はじめに
 - 2.1. 本書の目的
 - 2.2. 対象読者
 - 2.3. 本書の構成
- 3. FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 について
 - 3.1. 機能概要
 - 3.2. テンプレート
- 4. 操作方法
 - 4.1. レイアウト作成
 - 4.2. レイアウト編集
 - 4.3. レイアウト流用
- 5. 付録
 - 5.1. その他の操作方法

変更年月日　　変更内容

2025-04-01 初版

本書の目的

本書では IM-PDFDesigner FullPack for Accel Platform Web版帳票デザインツール イントラマート連携（以下 FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携）の機能概要、および、操作方法について説明します。

対象読者

次の利用者を対象としています。

- intra-mart Accel Platform 上で Web版帳票デザインツール を利用してIODファイル（単票形式 IODOC の帳票レイアウトファイル）を作成・編集する方

本書の構成

- [FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 について](#)
FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 の概要について説明します。
- [操作方法](#)
FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 を利用して、intra-mart Accel Platform から Web版帳票デザインツール を呼び出し、レイアウトを作成・編集する方法について説明します。
- [付録](#)
ファイルのアップロードや削除など、レイアウト作成・編集以外の操作方法について説明します。

機能概要

FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 は、 intra-mart Accel Platform から Web版帳票デザインツール を呼び出し、利用できるように連携する機能です。

IM-PDFDesigner FullPack for Accel Platform の1機能として提供します。



コラム

Web版帳票デザインツール は、Webブラウザ上でIODファイル（単票形式 IODOC の帳票レイアウトファイル）を作成・編集するツールです。

FullPack版 Web版帳票デザインツール イントラマート連携 を導入すると次の項目が追加されます。

- サイトマップ

「帳票デザインツール」 - 「IODレイアウト作成」

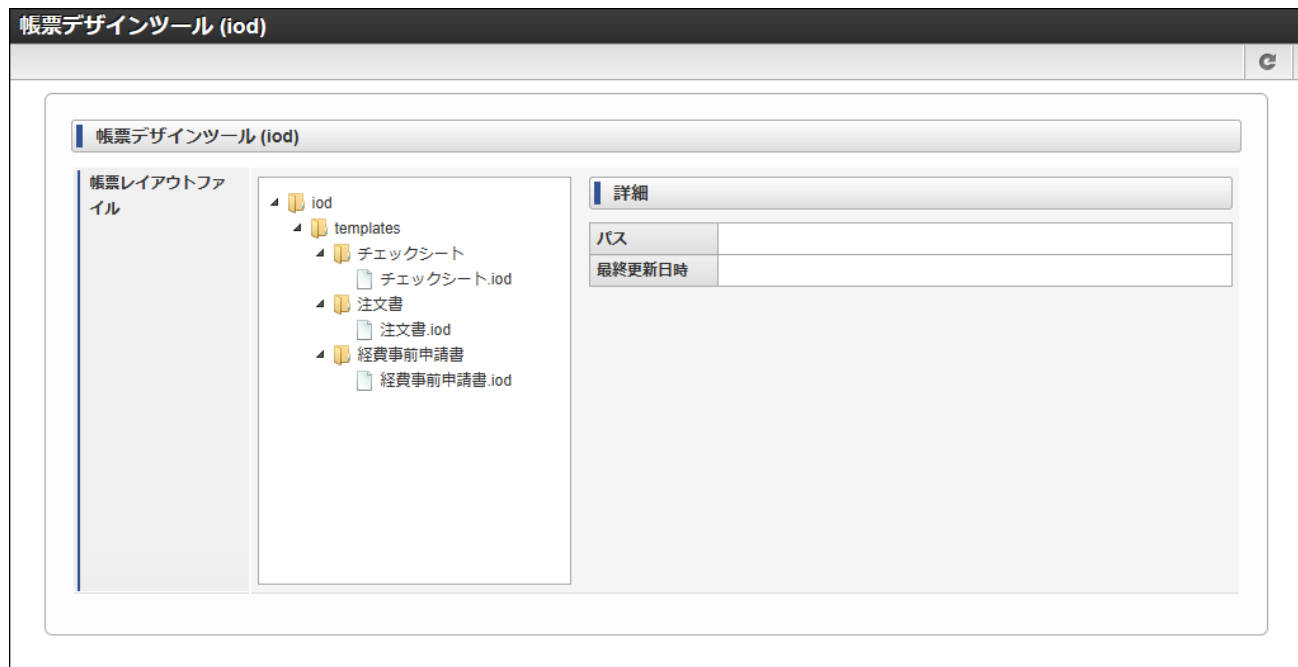


テンプレート

本製品には、 Web版帳票デザインツール の、帳票レイアウトのテンプレート一式が同梱されています。

本製品を含んだWARファイルのデプロイ、および、テナント環境のセットアップを行うことで、テンプレー

テンプレートが設置される場所は、<%PUBLIC_STORAGE_PATH% /pdfd/pdfd_layout/iod/templates>配下です。



コラム

設定ファイルにて帳票レイアウトファイルの保管先を初期値から変更した場合は、テンプレートを使用する際に、上記設置場所から設定した保管先へのテンプレートの移動が必要です。



コラム

<templates>配下にはIODファイルの他に、次のサンプル用のファイルが設置されます。

- テンプレート用のIODファイルに埋め込むデータを記述したDATファイル
- テンプレート用のIODファイルを基に、上記データを埋め込んだPDFファイル

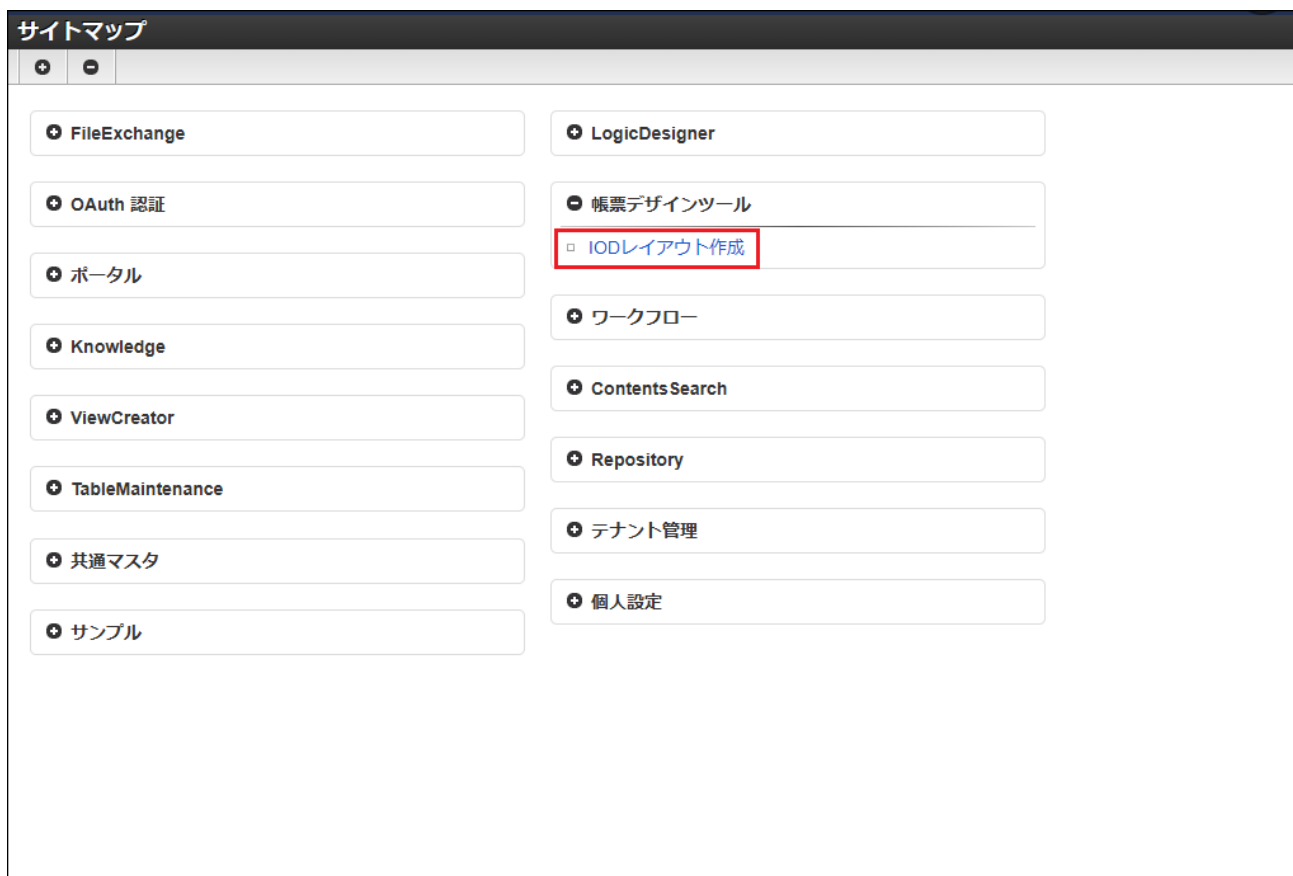
帳票を作成する際の参考にしてください。

操作方法

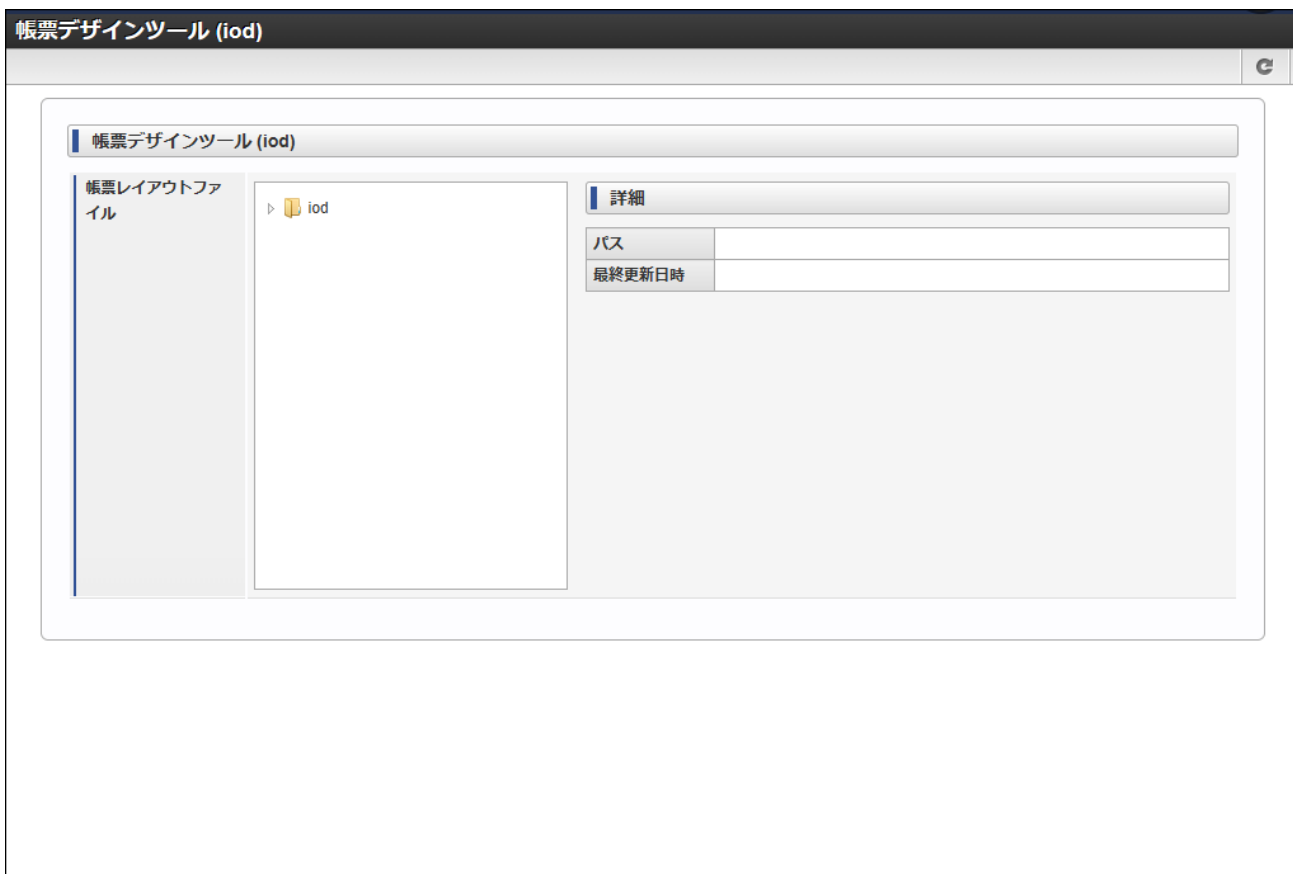
レイアウト作成

レイアウトを新規作成する手順について示します。

- 「サイトマップ」 - 「帳票デザインツール」 - 「IODレイアウト作成」をクリックします。



「帳票デザインツール (iod)」画面が表示されます。



2. 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、IODファイルの保存先となるディレクトリを選択し、「レイアウト作成」をクリックします。



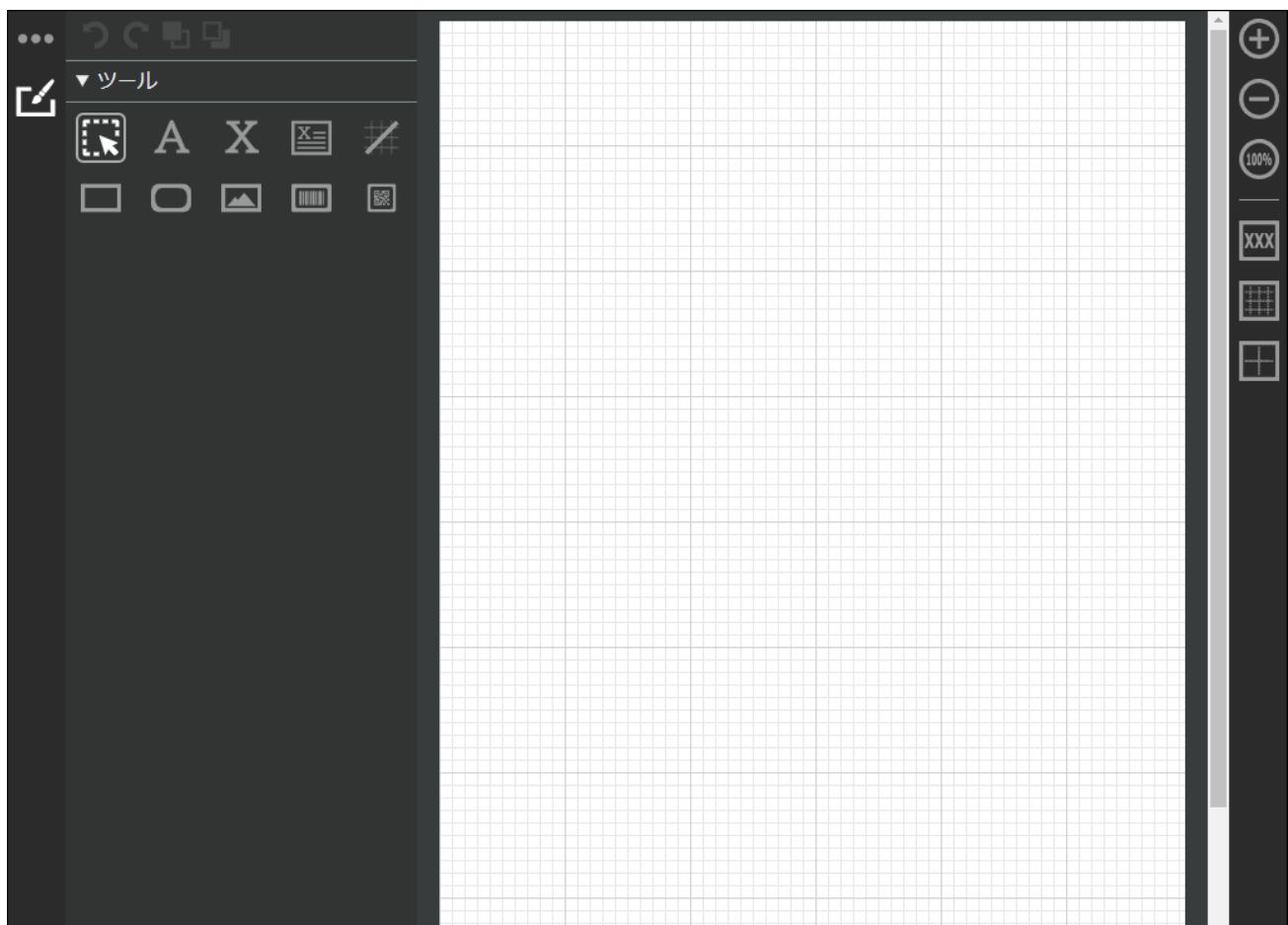
コラム

他のボタン操作については、「[その他の操作方法](#)」を参照してください。

- 「保存先指定」ダイアログ上で、レイアウト名を入力し、「決定」をクリックします。

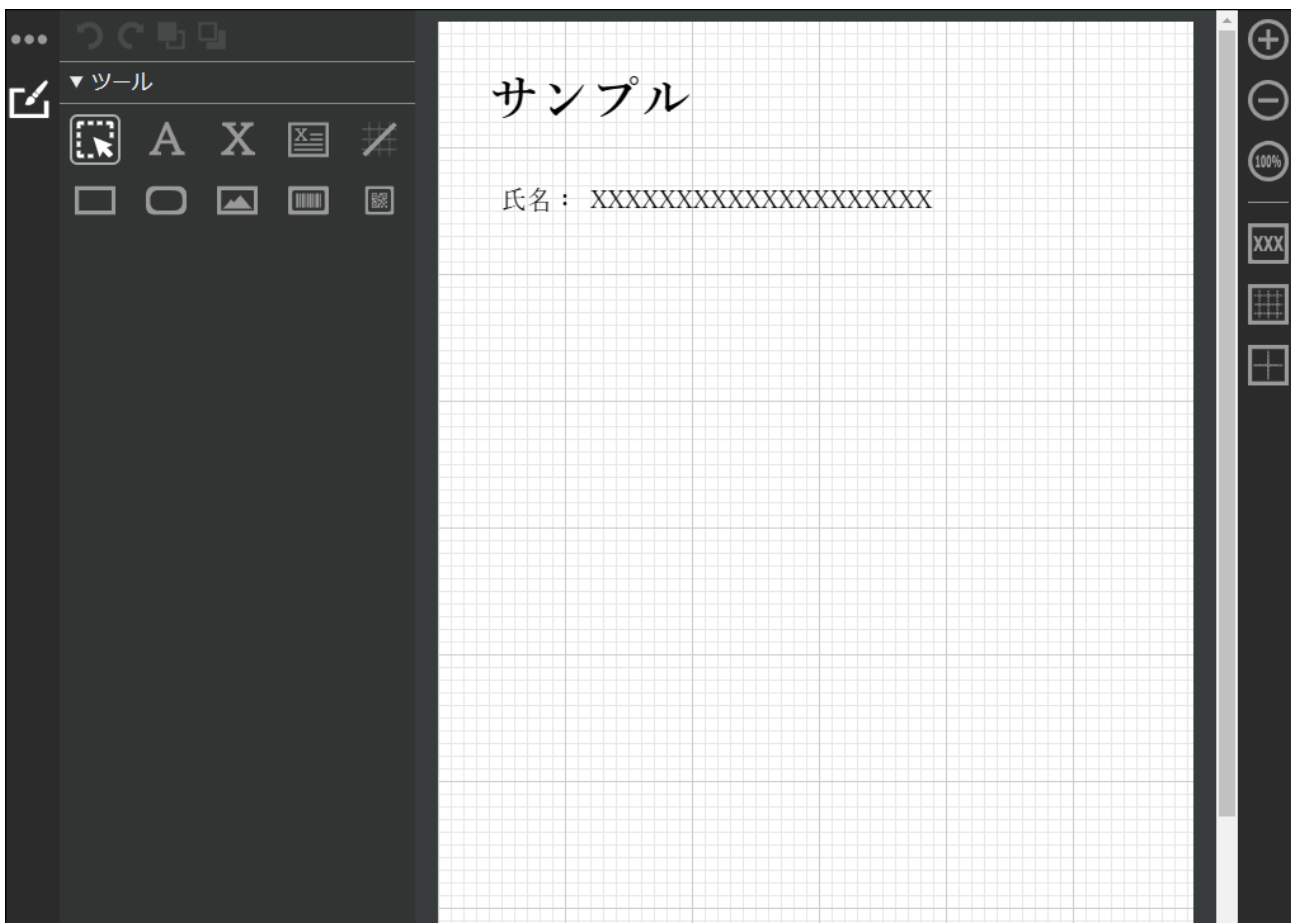


Web版帳票デザインツールが起動し、新規のレイアウトが表示されます。

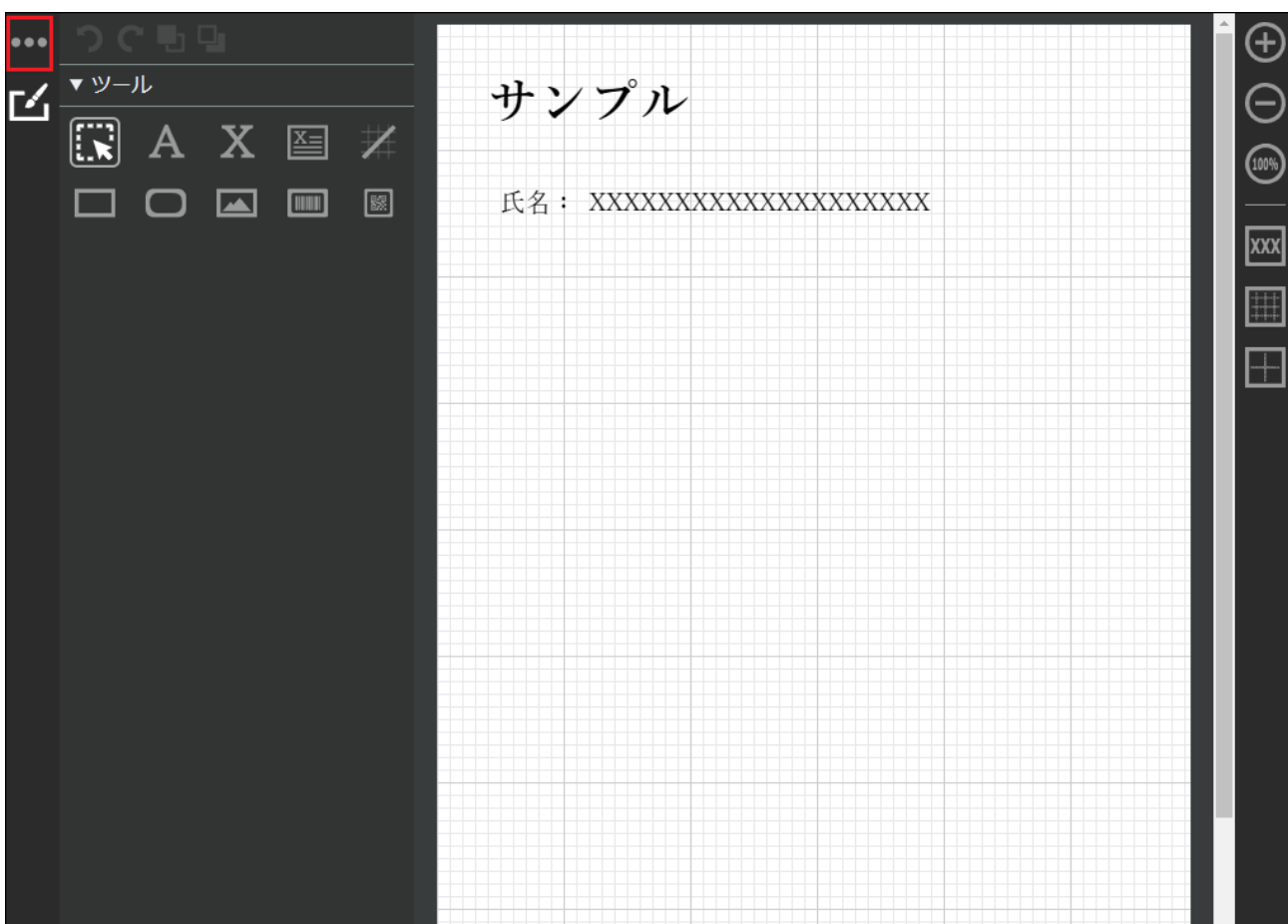


- Web版帳票デザインツール上で、レイアウトを作成します。

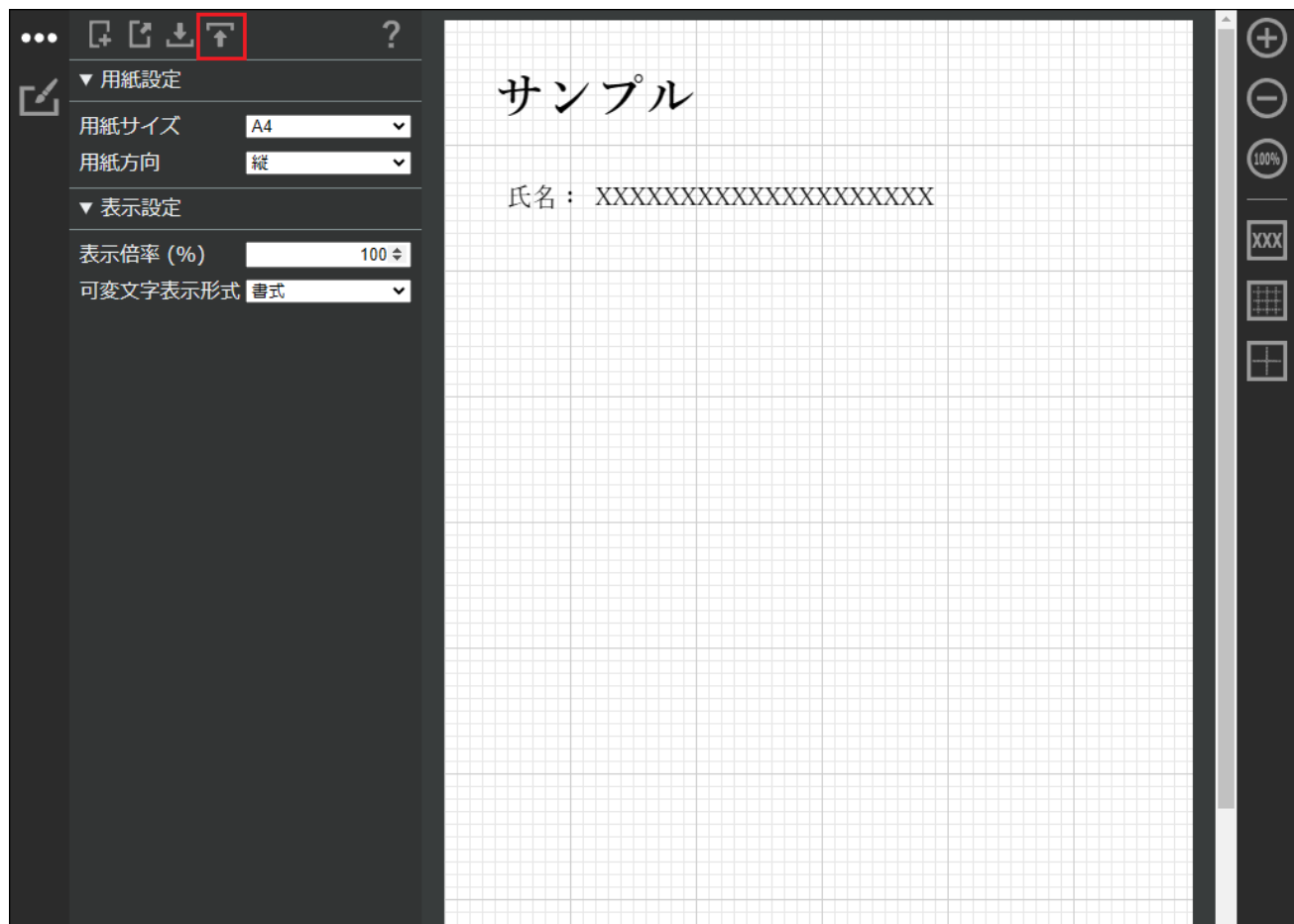
Web版帳票デザインツールの操作については「[web版帳票デザインツール 操作ガイド](#)」を参照してください。



5. レイアウト作成後、左サイドバーから「基本機能」アイコンをクリックします。



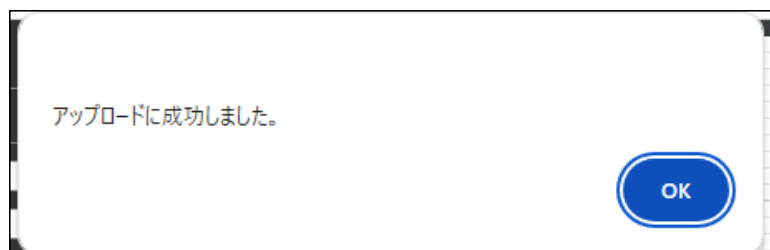
6. 「アップロード」アイコンをクリックします。

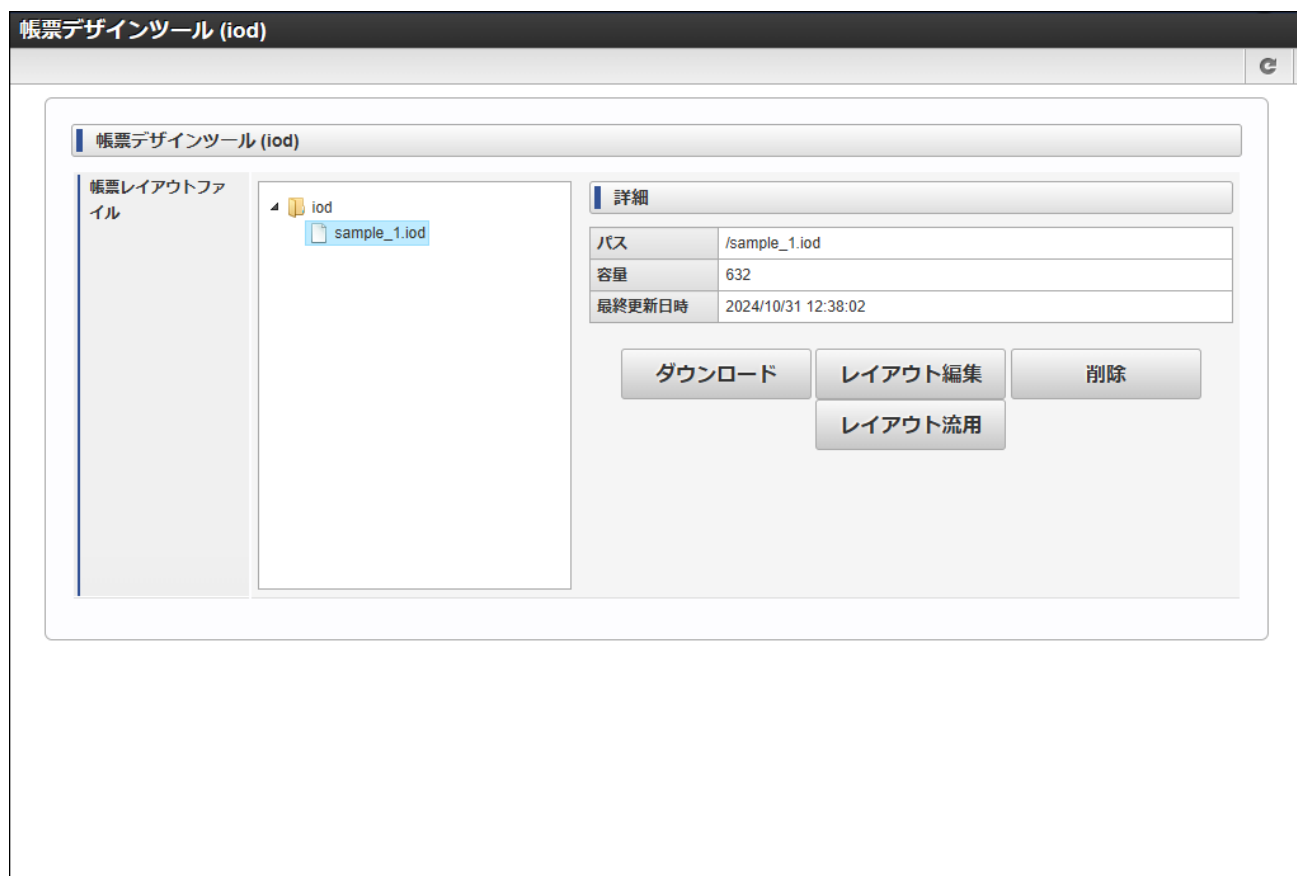


7. 「確認」ダイアログ上の「OK」をクリックします。



指定した保存先にIODファイルが保存されます。

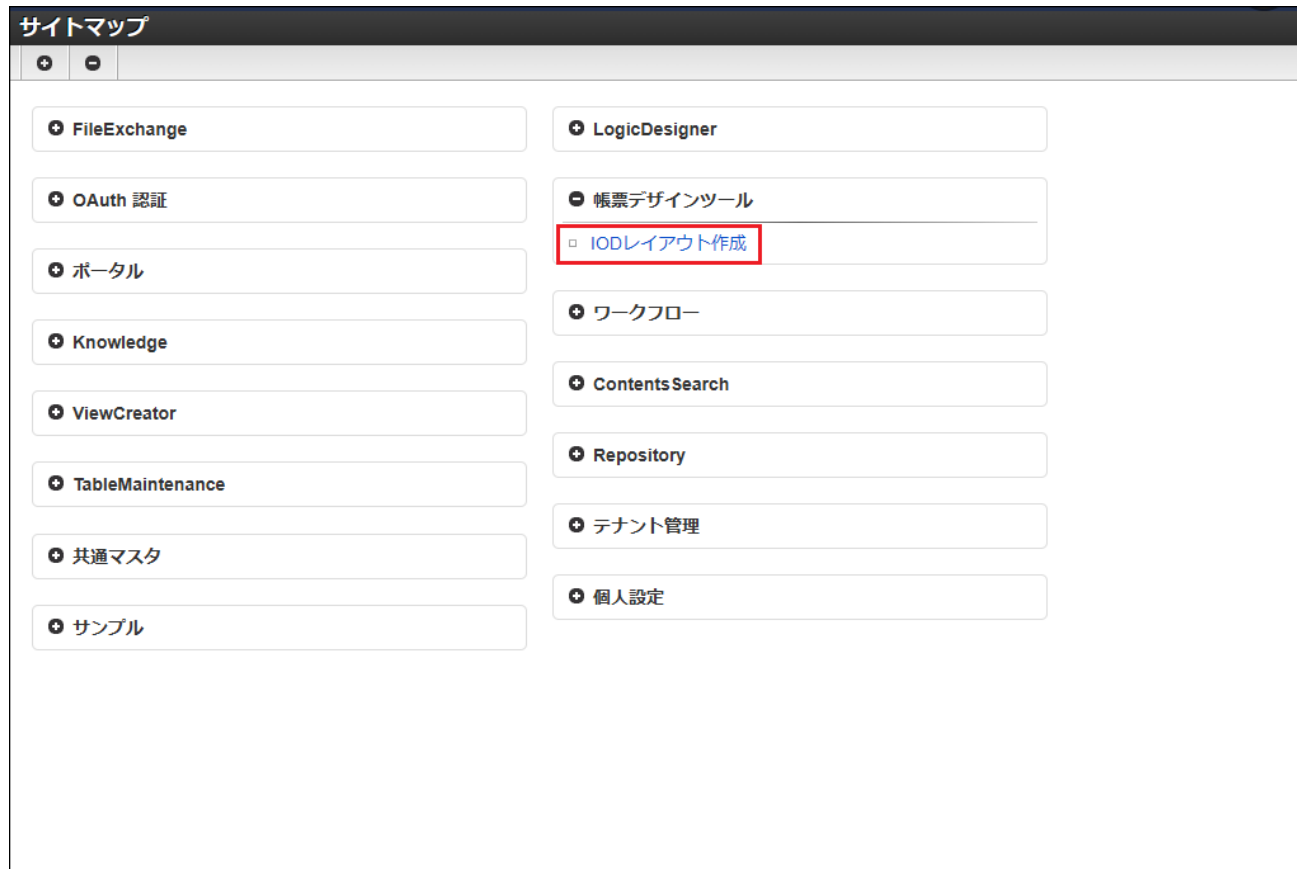


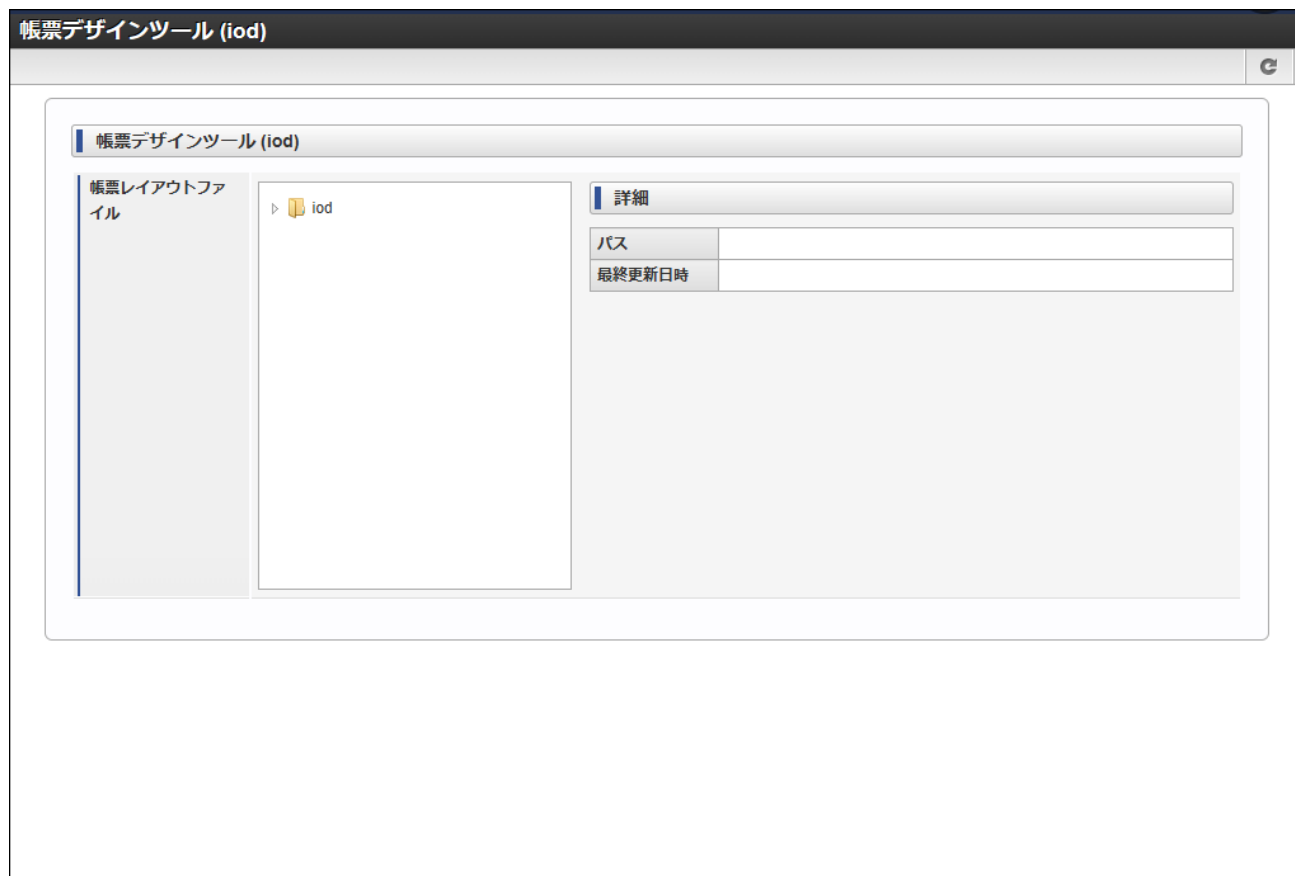


レイアウト編集

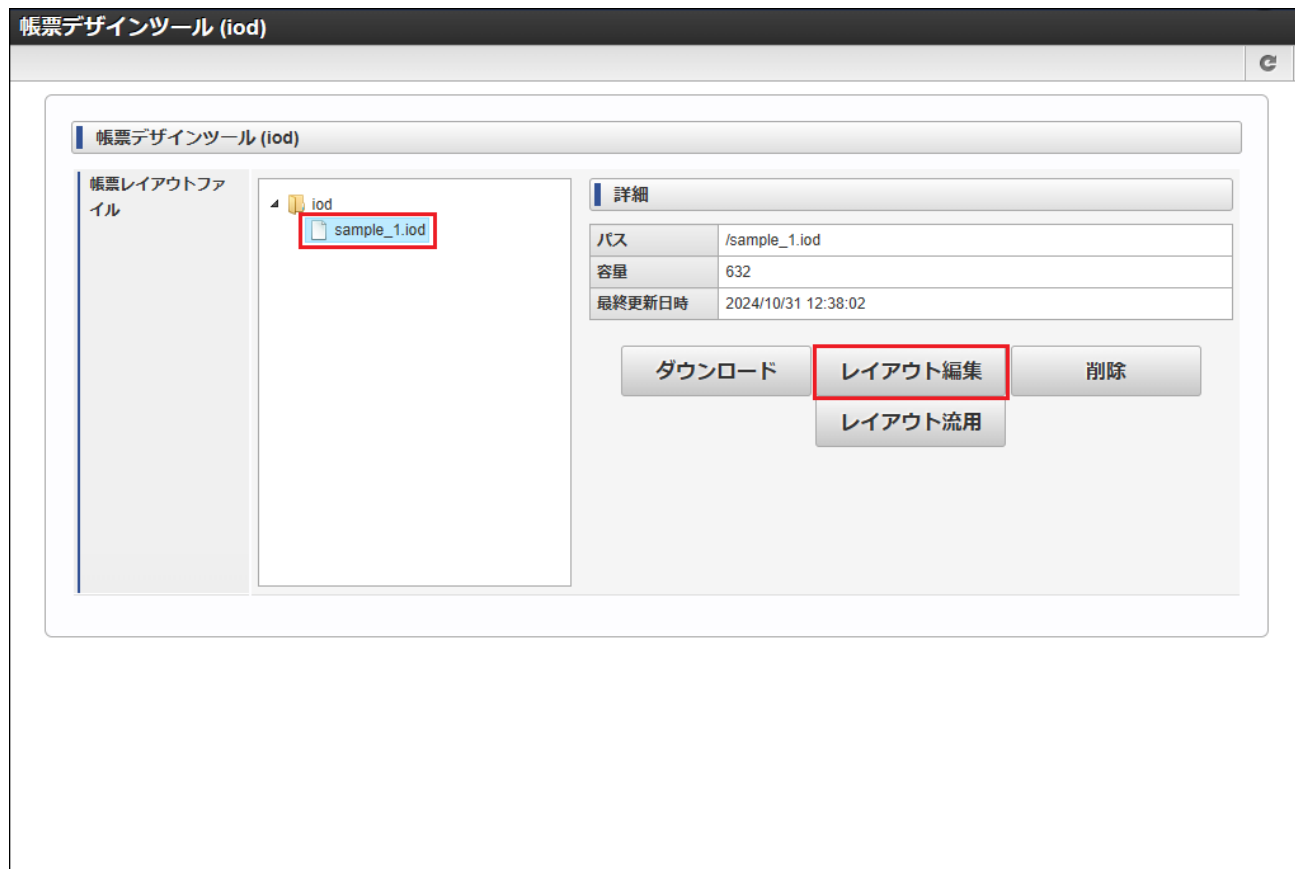
レイアウトを編集する手順について示します。

- 「サイトマップ」 - 「帳票デザインツール」 - 「IODレイアウト作成」をクリックします。





2. 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、編集するIODファイルを選択し、「レイアウト編集」をクリックします。

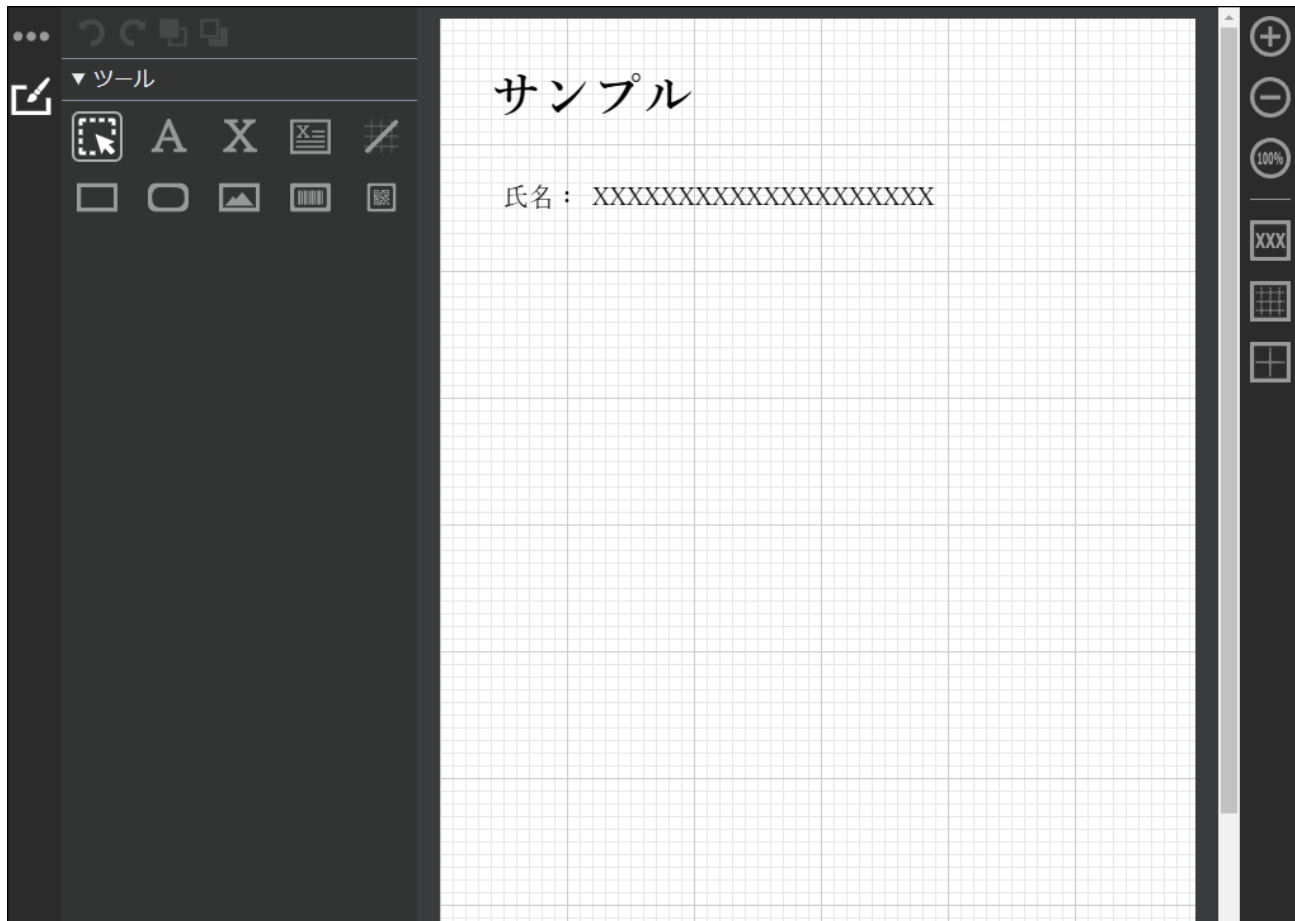




コラム

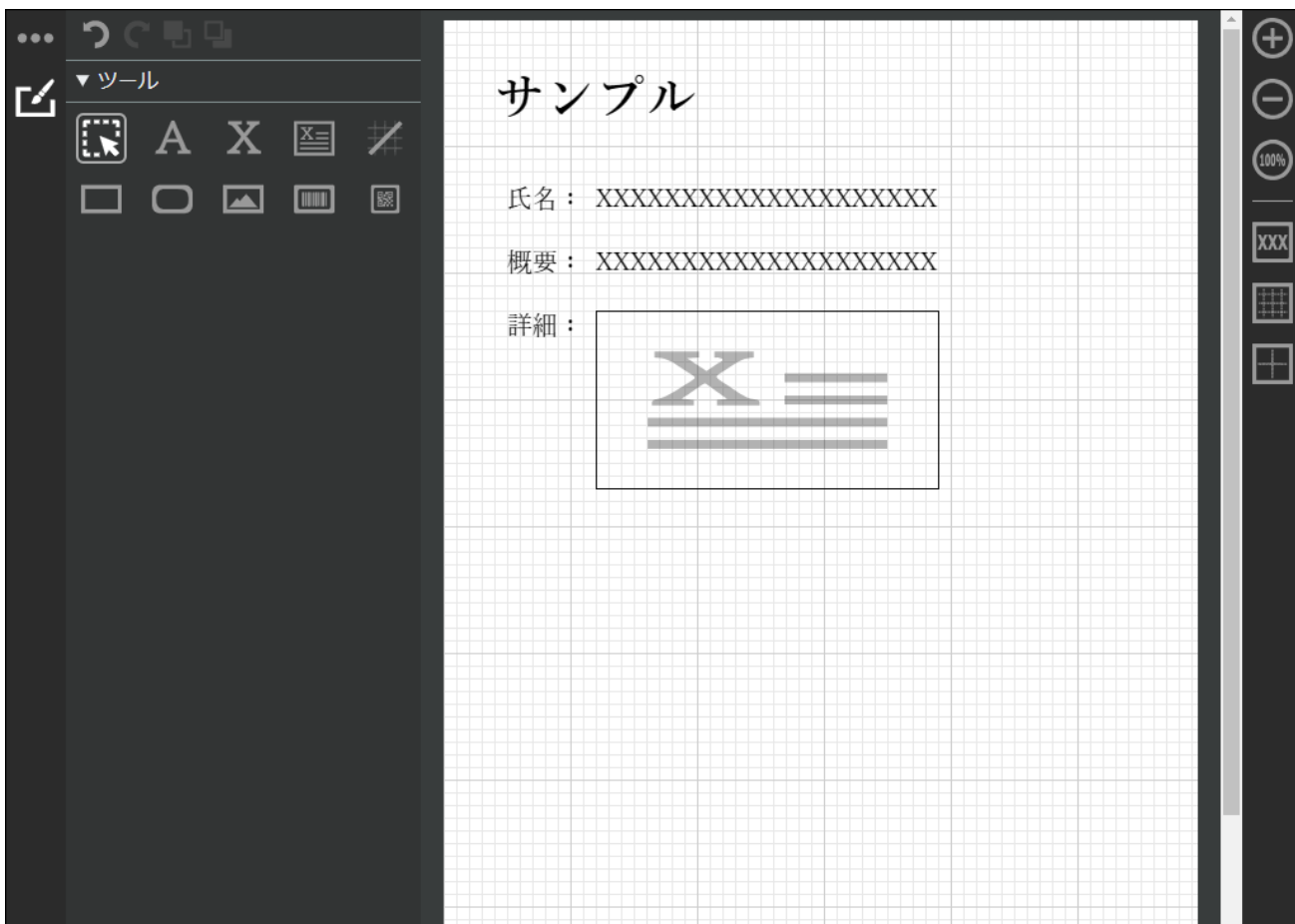
その他のボタン操作については、「[その他の操作方法](#)」を参照してください。

Web版帳票デザインツールが起動し、選択したIODファイルのレイアウトが表示されます。

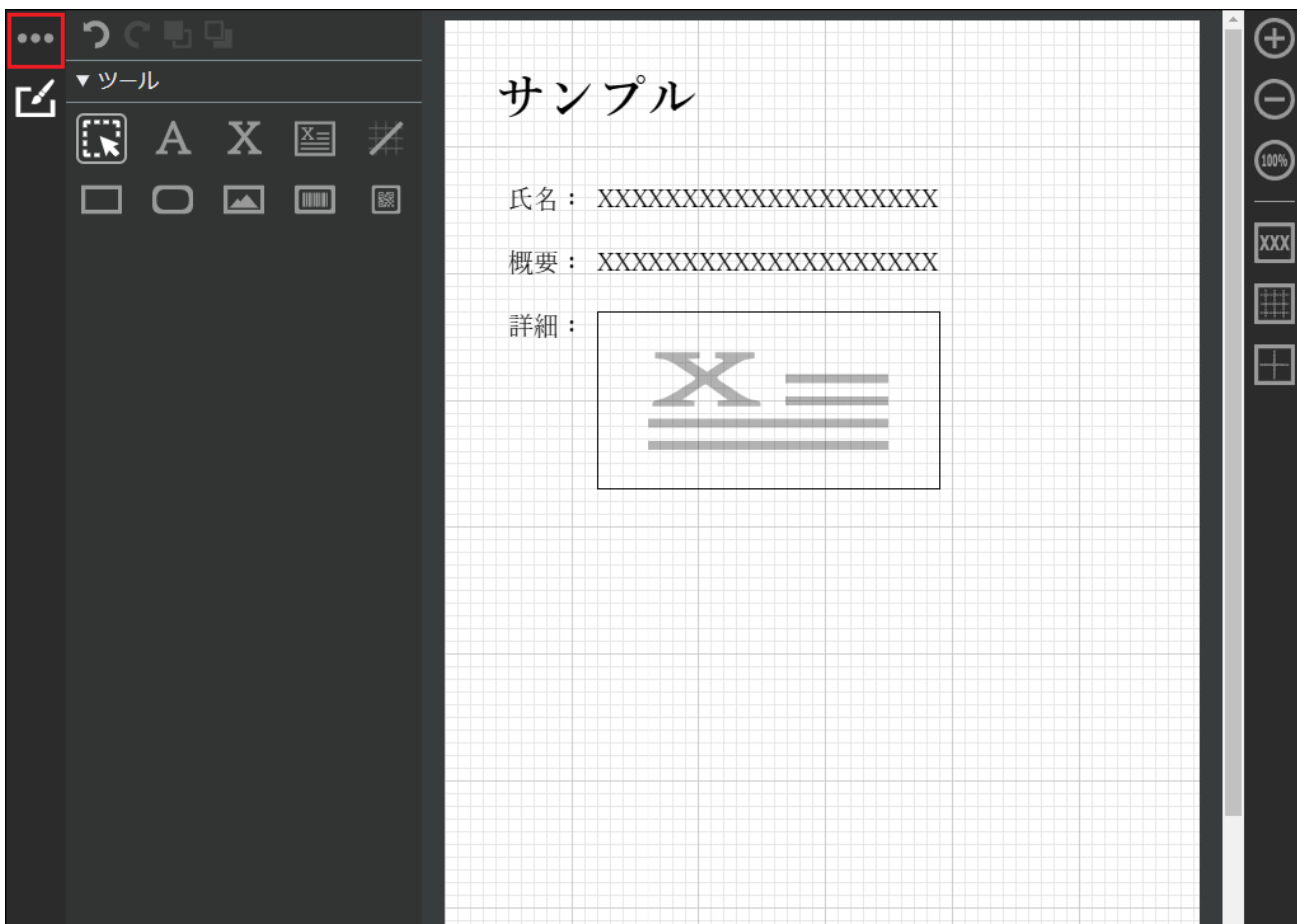


3. Web版帳票デザインツール上で、レイアウトを編集します。

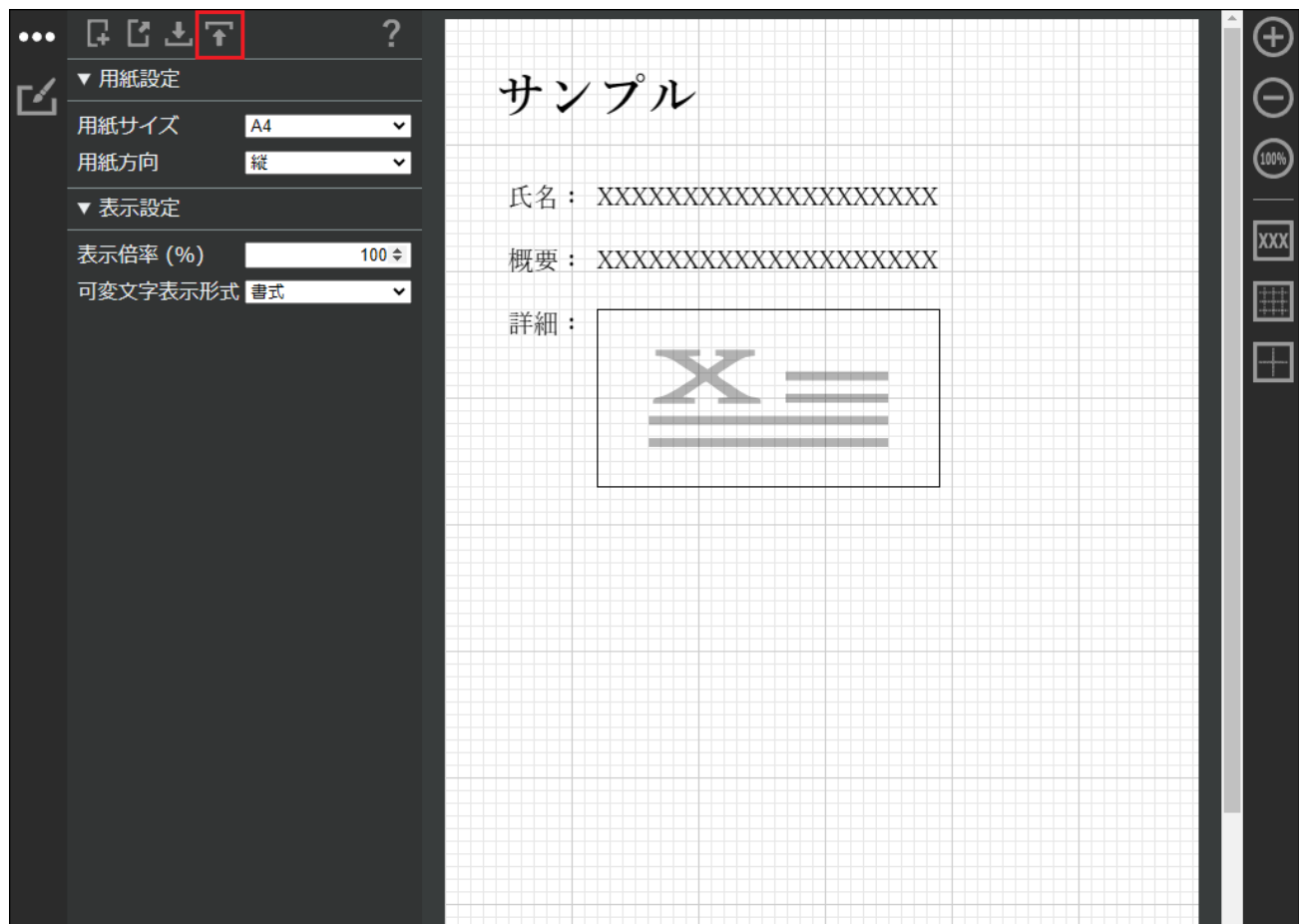
Web版帳票デザインツールの操作については「[web版帳票デザインツール 操作ガイド](#)」を参照してください。



4. レイアウト編集後、左サイドバーから「基本機能」アイコンをクリックします。



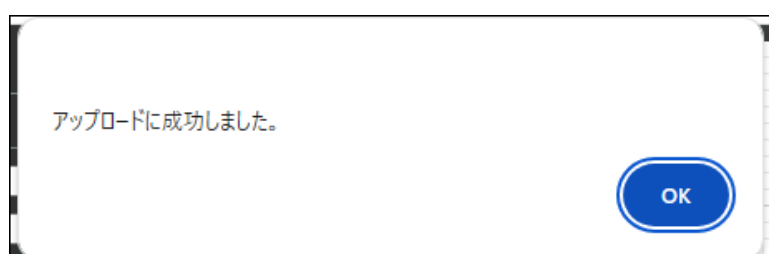
5. 「アップロード」アイコンをクリックします。

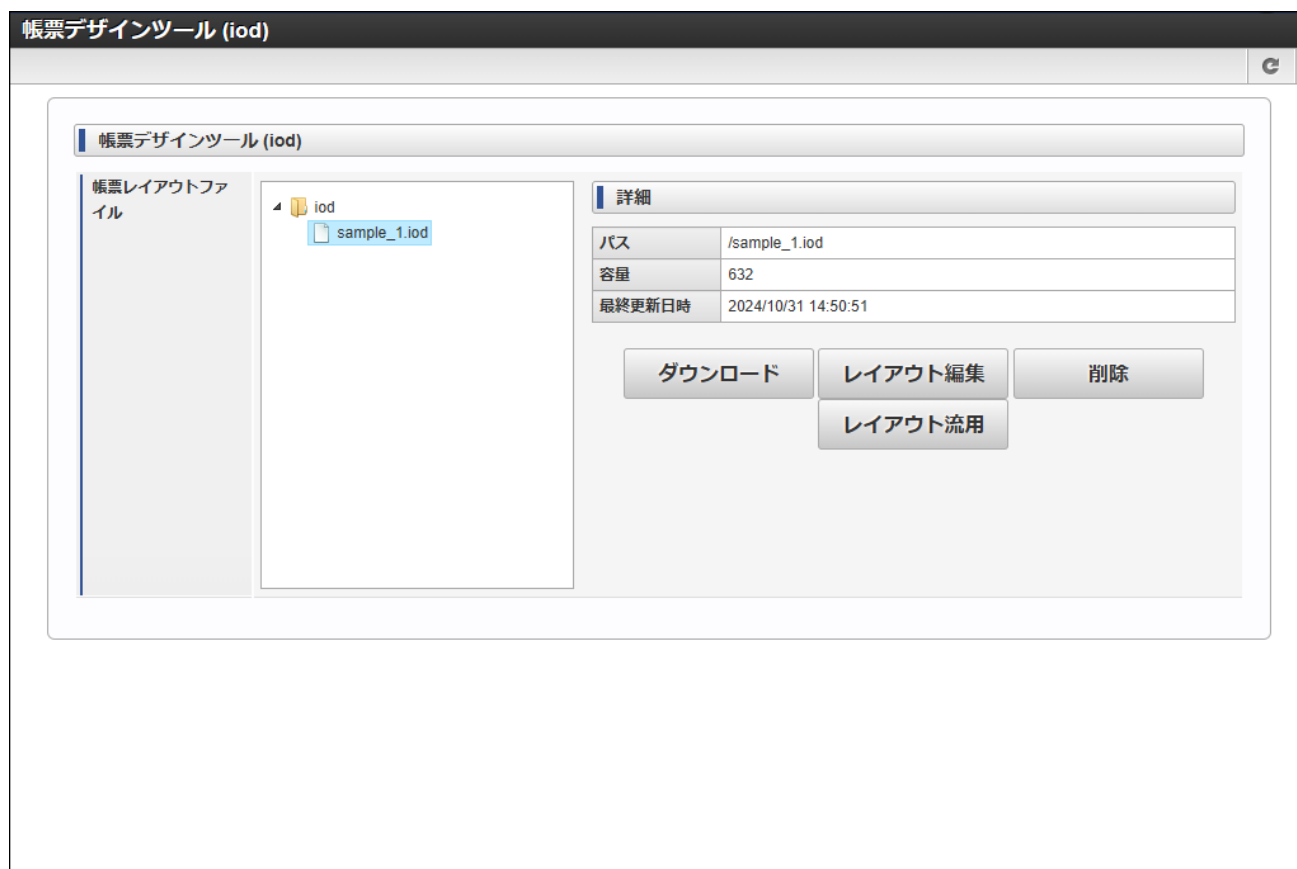


6. 「確認」ダイアログ上の「OK」をクリックします。



選択したIODファイルが上書き保存されます。





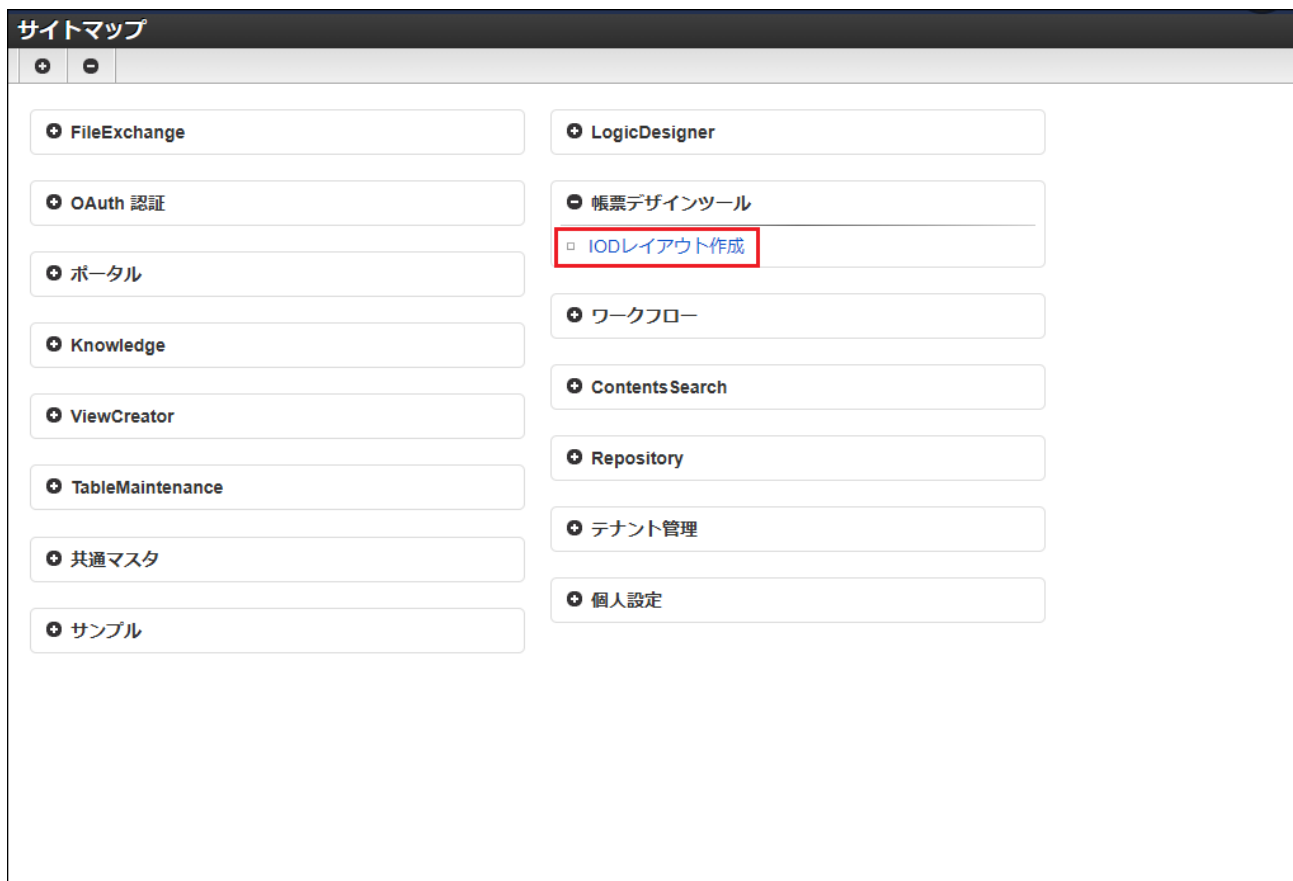
レイアウト流用

レイアウト流用とは、既存のIODファイルのレイアウトを再利用して、新規のレイアウトを作成する機能です。

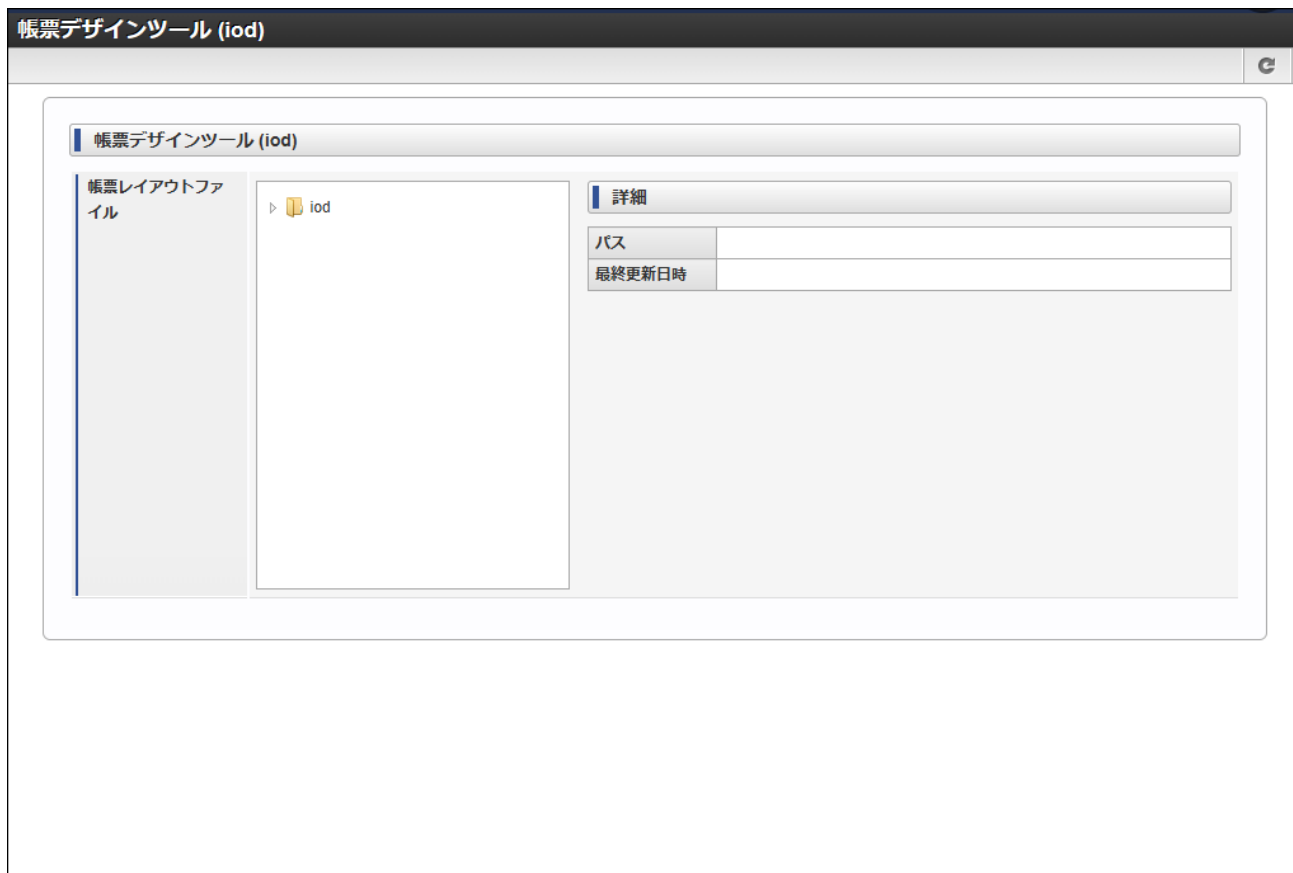
流用元の既存のIODファイルに影響はありません。

レイアウトを流用する手順について示します。

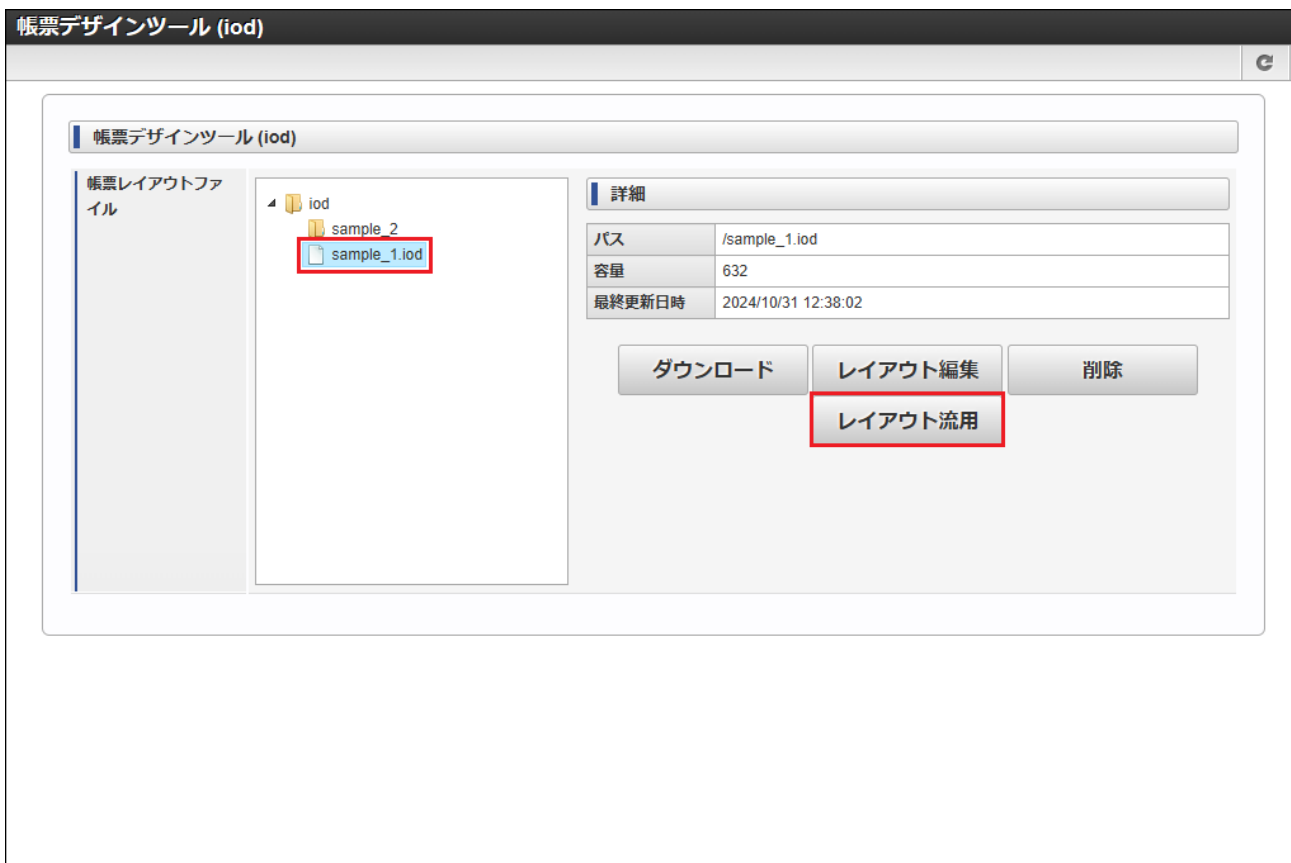
1. 「サイトマップ」 - 「帳票デザインツール」 - 「IODレイアウト作成」をクリックします。



「帳票デザインツール (iod)」画面が表示されます。



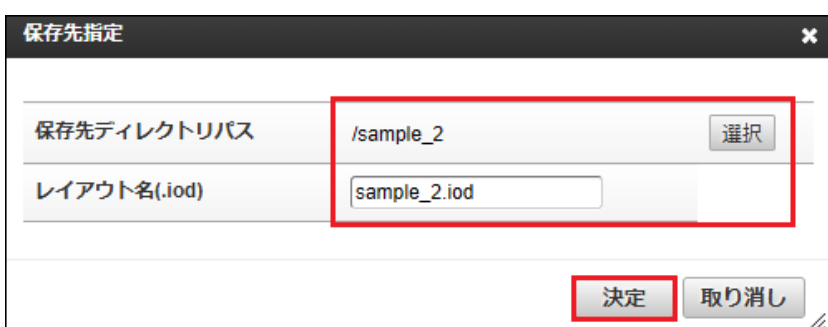
2. 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、流用するIODファイルを選択し、「レイアウト流用」をクリックします。



コラム

その他のボタン操作については、「[その他の操作方法](#)」を参照してください。

- 「保存先指定」ダイアログ上で、保存先ディレクトリパスを設定、および、レイアウト名を入力し、「決定」をクリックします。



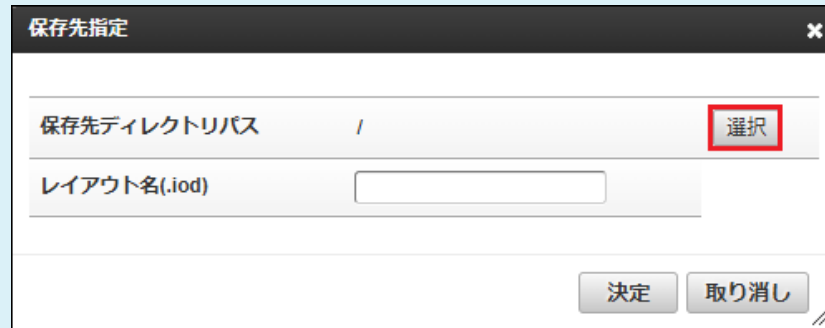


コラム

保存先ディレクトリパスには、<流用元のIODファイルが保存されているディレクトリパス>がデフォルトとして設定されています。

保存先ディレクトリパスを変更する手順は、次の通りです。

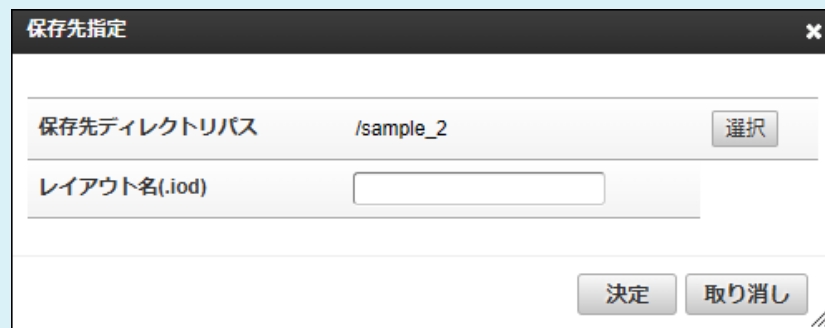
- 「保存先指定」ダイアログ上の「選択」をクリックします。



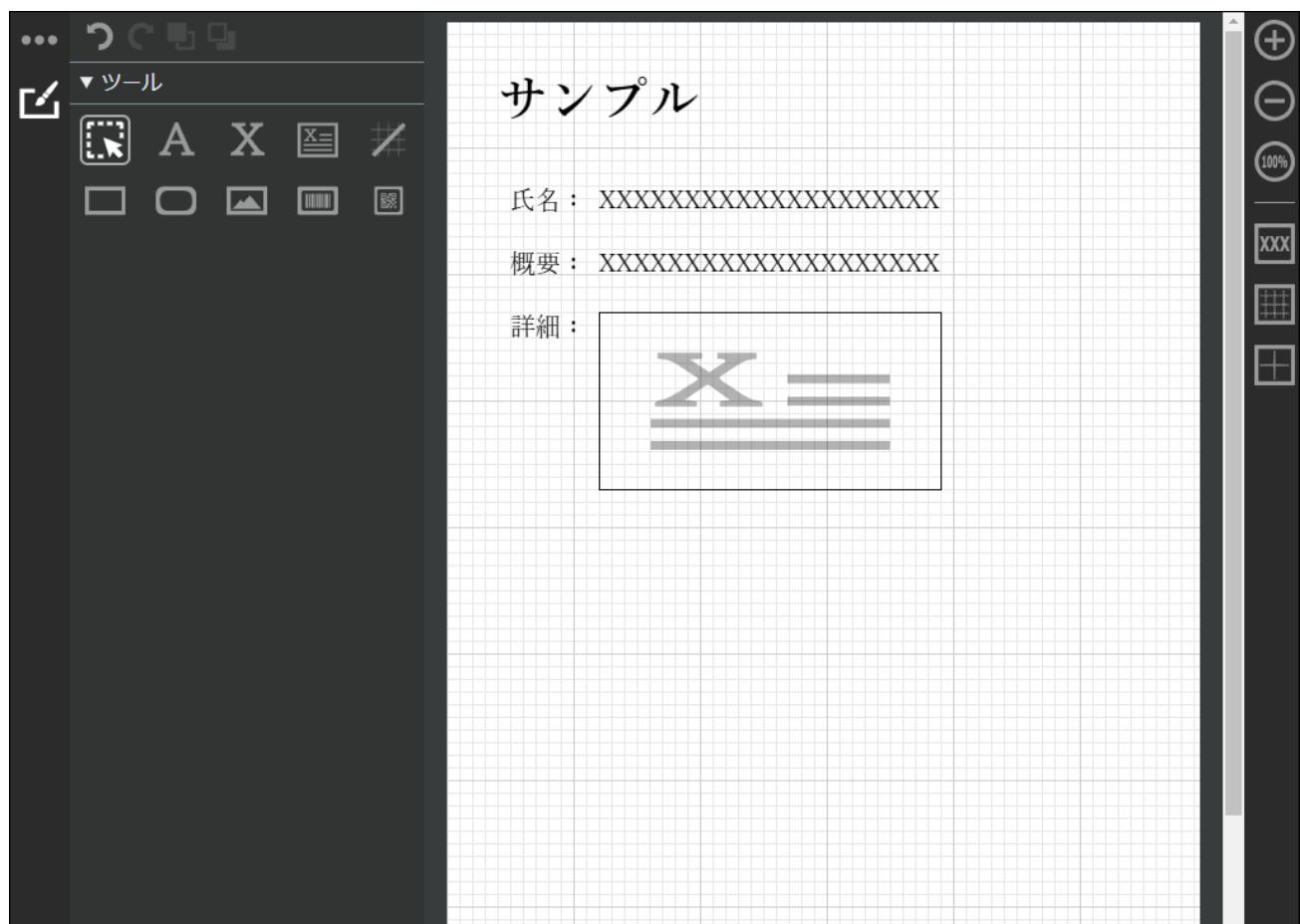
- 「保存先ディレクトリ指定」ダイアログ上で、変更先のディレクトリを選択し、「決定」をクリックします。



「保存先指定」ダイアログ上の保存先ディレクトリパスが、選択したディレクトリパスに変更されます。

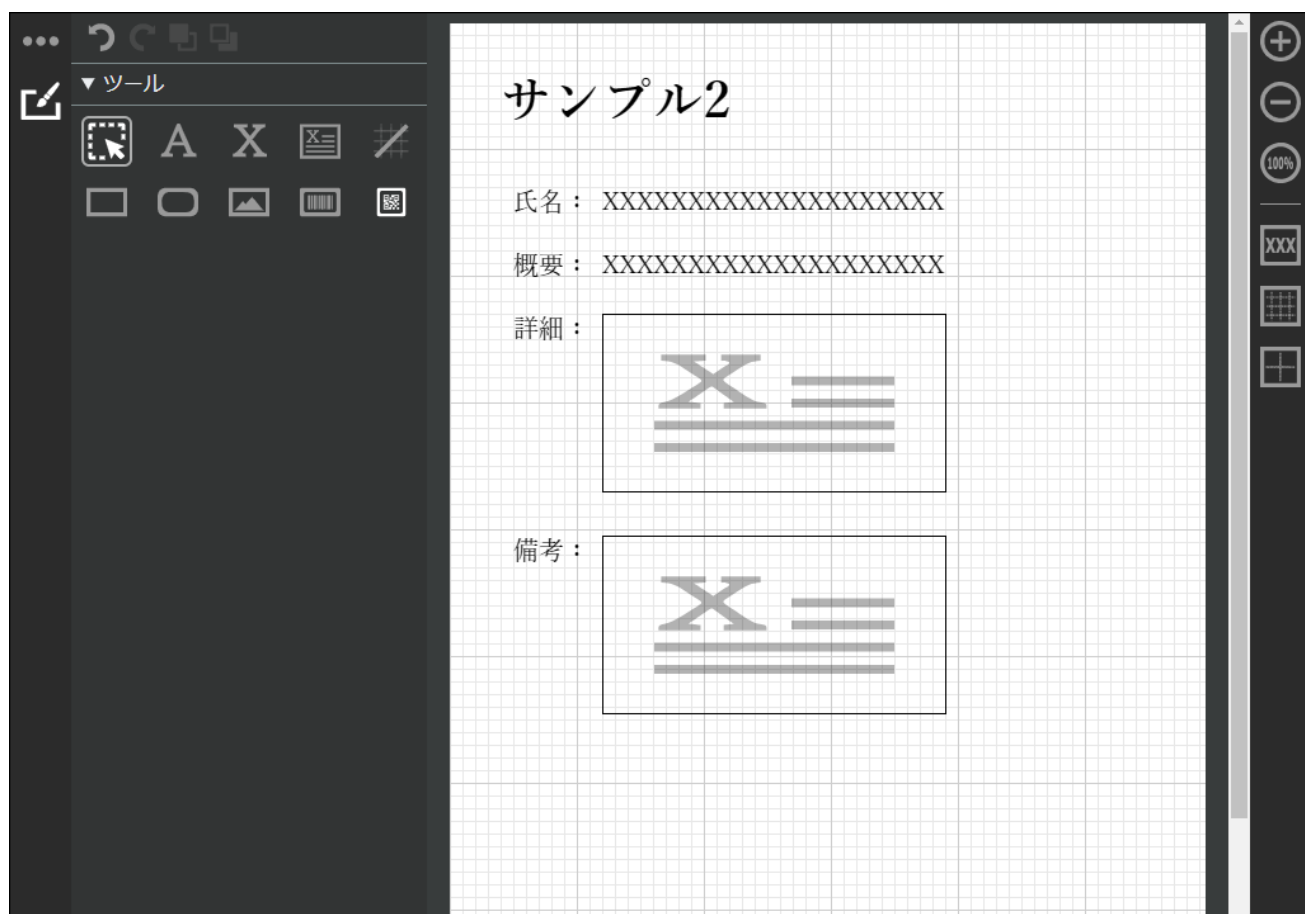


Web版帳票デザインツールが起動し、選択したIODファイルのレイアウトを流用した、新規のレイアウトが表示されます。

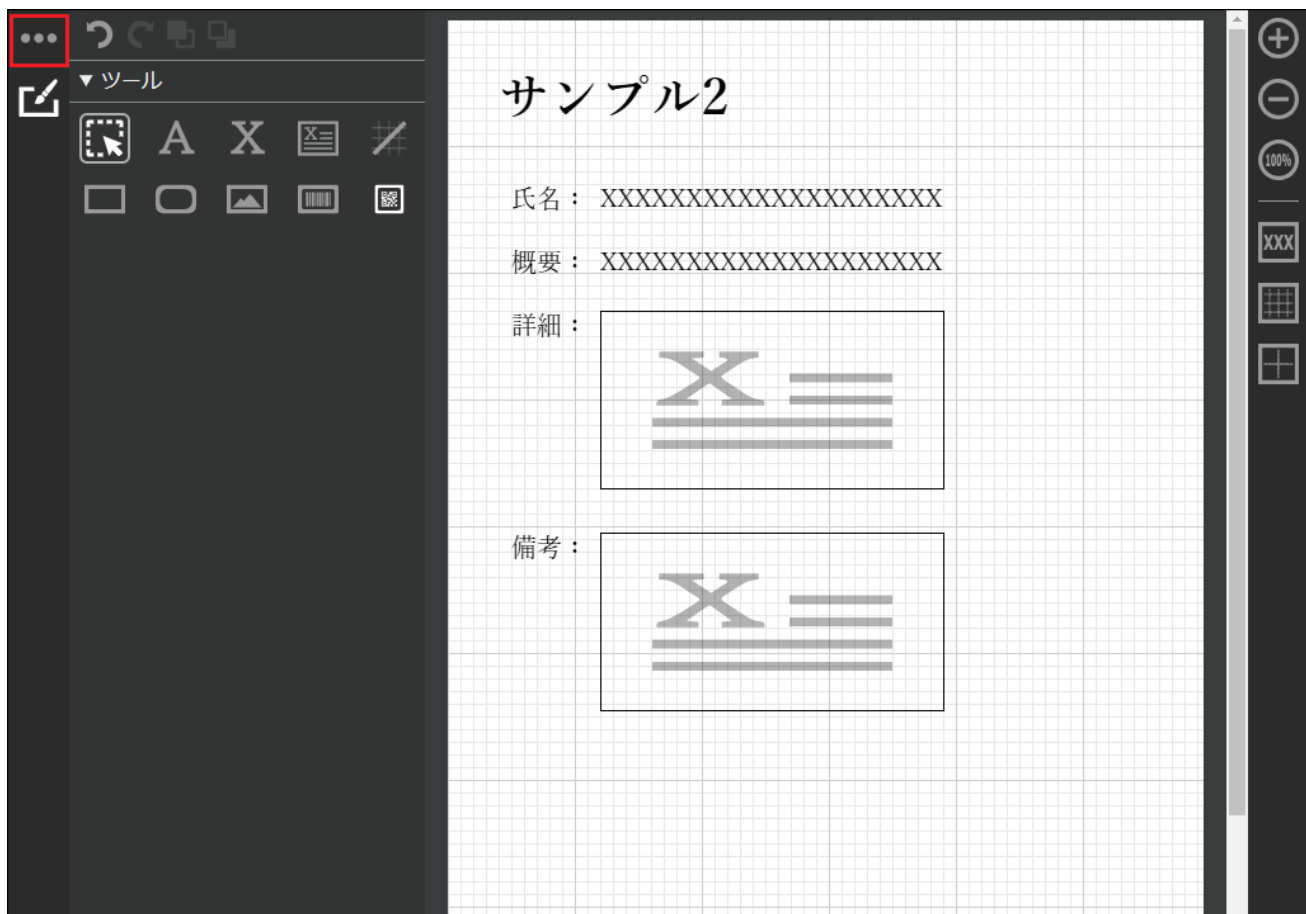


4. Web版帳票デザインツール 上で、レイアウトを作成します。

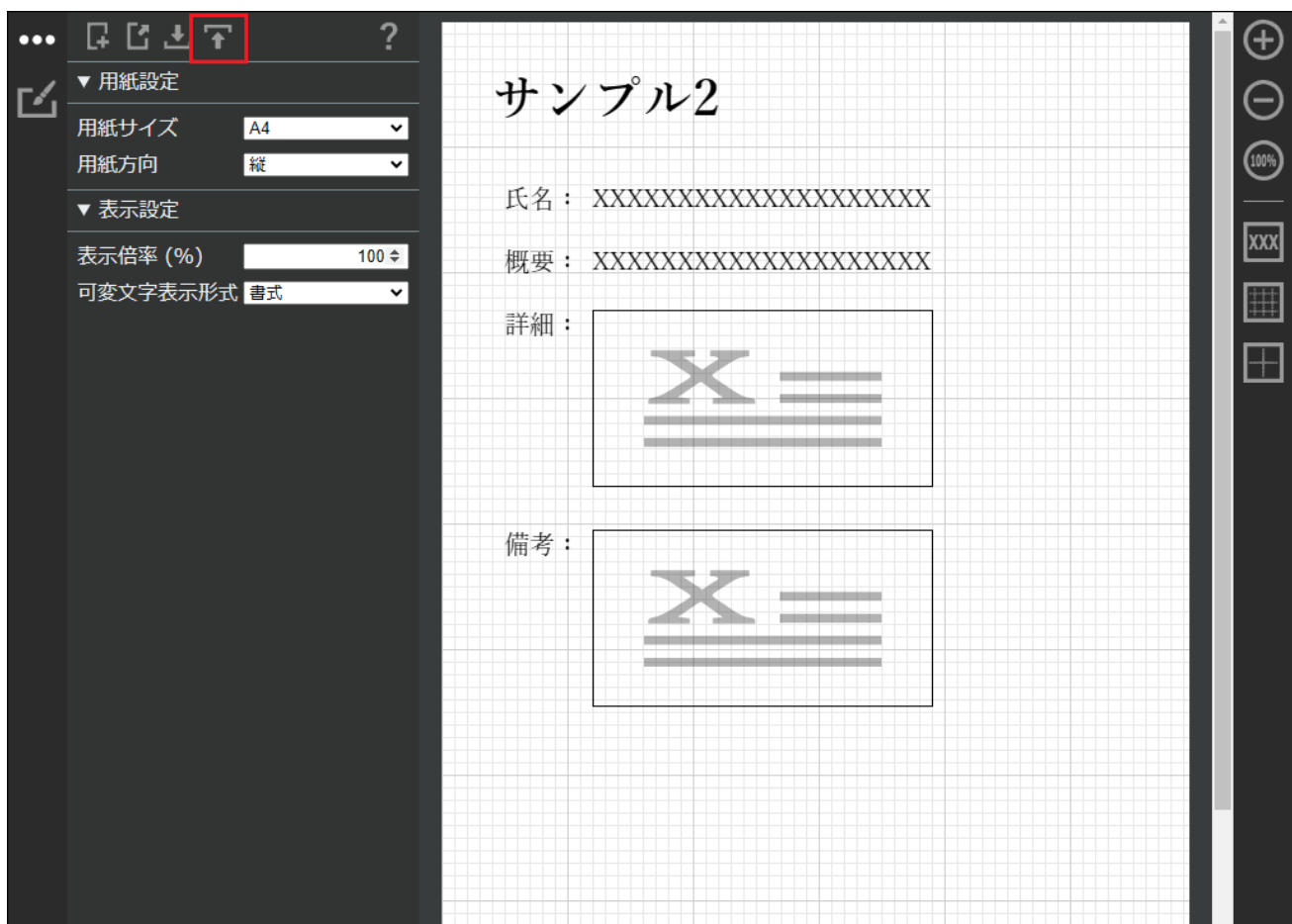
Web版帳票デザインツール の操作については「[web版帳票デザインツール 操作ガイド](#)」を参照してください。



5. レイアウト作成後、左サイドバーから「基本機能」アイコンをクリックします。



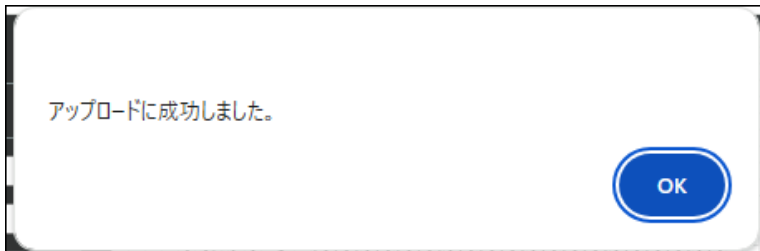
6. 「アップロード」アイコンをクリックします。



7. 「確認」ダイアログ上の「OK」をクリックします。



指定した保存先にIODファイルが保存されます。

A screenshot of the "Account Statement Design Tool (iod)" interface. The title bar says "帳票デザインツール (iod)".

The left sidebar shows a tree view of "帳票レイアウトファイル" (Report Layout File) with the path: "iod > sample_2 > sample_2.iod".
The main area has a "詳細" (Details) section with the following information:

パス	/sample_2/sample_2.iod
容量	632
最終更新日時	2024/10/31 14:36:13

Below the details are four buttons: "ダウンロード" (Download), "レイアウト編集" (Layout Edit), "削除" (Delete), and "レイアウト流用" (Layout Reuse).

付録

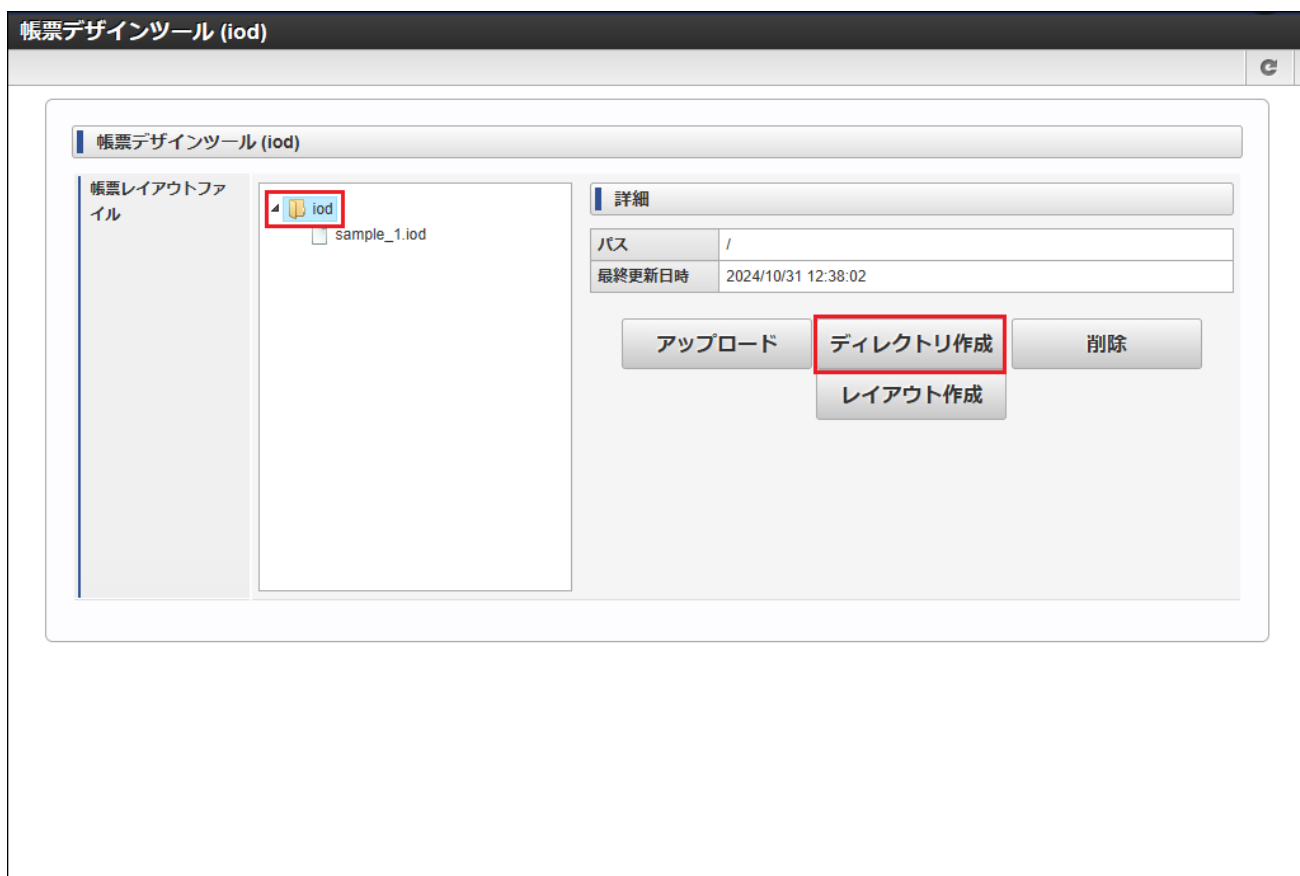
その他の操作方法

「帳票デザインツール (iod)」画面でのレイアウト作成・編集以外の操作方法を示します。

- ディレクトリの作成
- ディレクトリ、および、ファイルの削除
- ファイルのアップロード
- ファイルのダウンロード

ディレクトリの作成

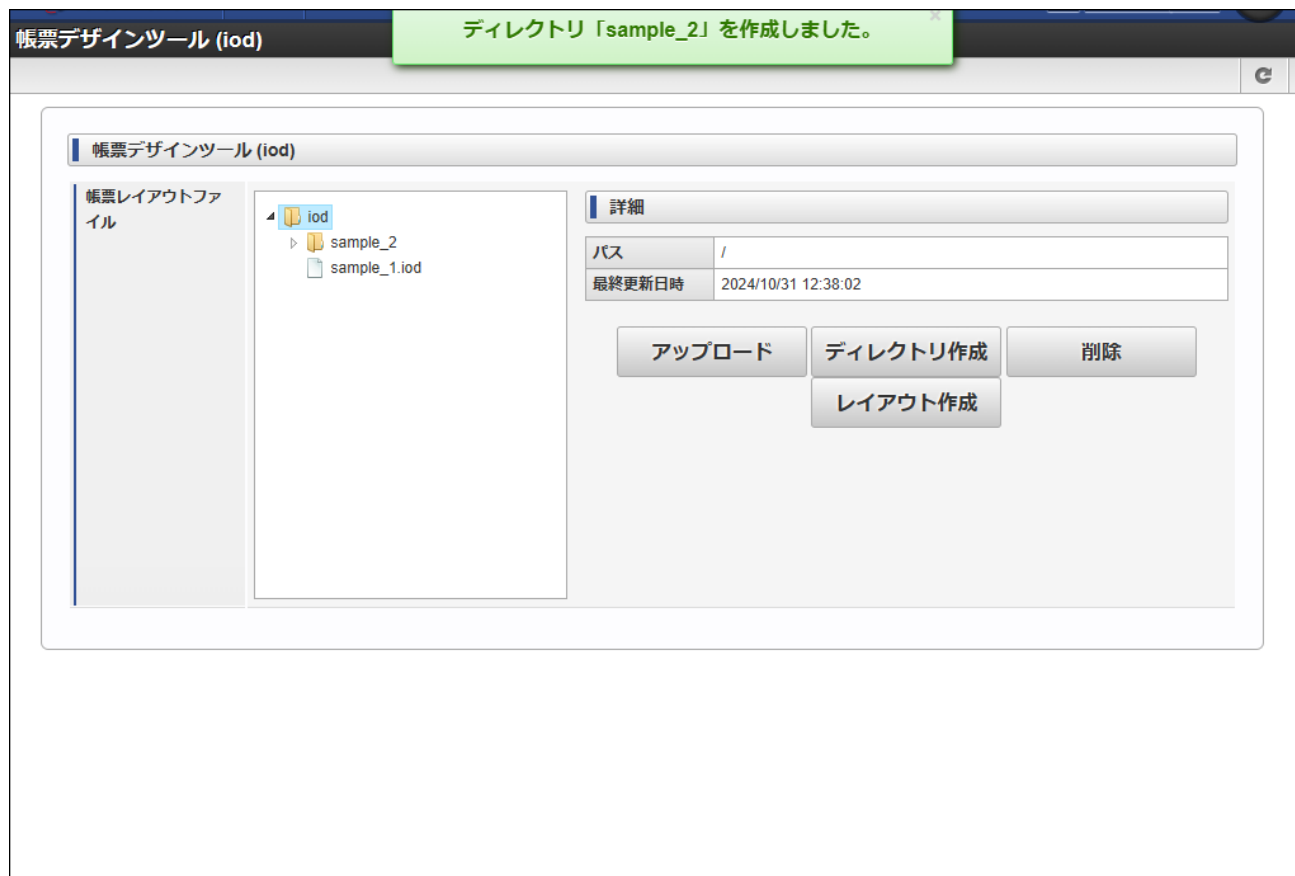
1. 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、新規作成するディレクトリの親ディレクトリを選択し、「ディレクトリ作成」をクリックします。



2. 「ディレクトリ作成」ダイアログ上で、ディレクトリ名を入力し、「作成」をクリックします。



3. メッセージが表示され、ファイルツリー上で選択していたディレクトリの配下に、作成したディレク



ディレクトリ、および、ファイルの削除

- 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、削除するディレクトリ、または、IODファイルを選択し、「削除」をクリックします。

次の画面イメージは、ディレクトリを削除する場合です。



2. 「削除確認」ダイアログ上の「決定」をクリックします。



3. メッセージが表示され、ファイルツリー上で選択していたディレクトリ、および、IODファイルが削除されます。

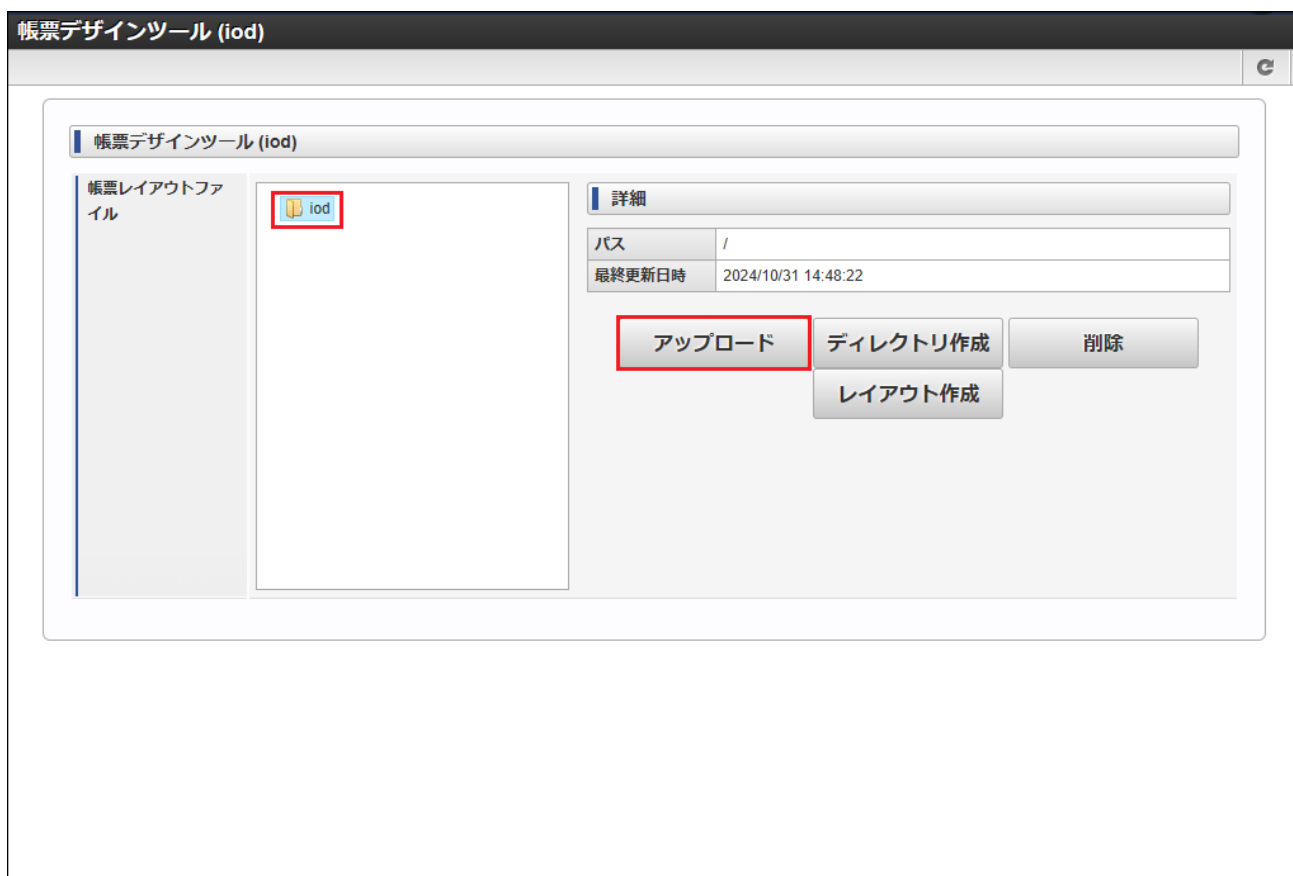


コラム

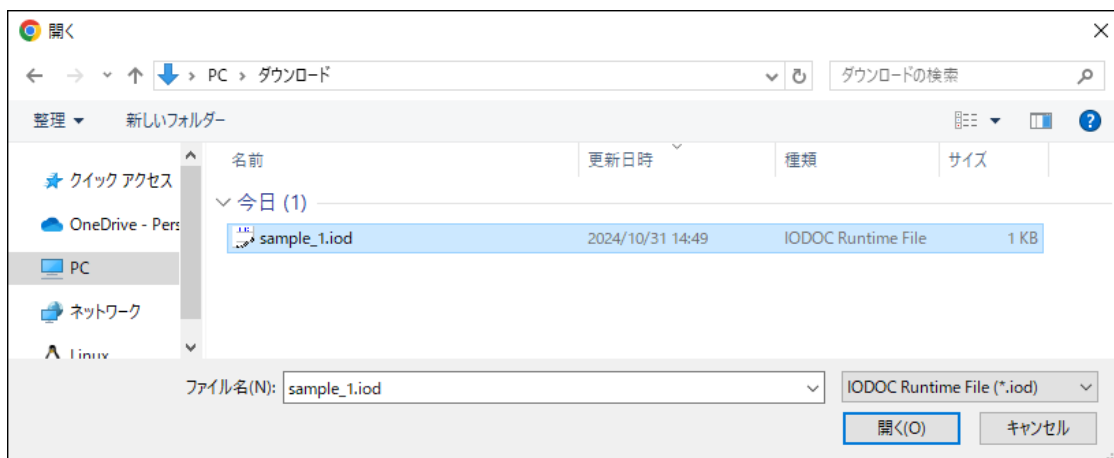
ディレクトリを削除した場合、削除対象のディレクトリ配下にあるディレクトリ、および、IODファイルも削除されます。

ファイルのアップロード

- 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、IODファイルのアップロード先となるディレクトリを選択し、「アップロード」をクリックします。



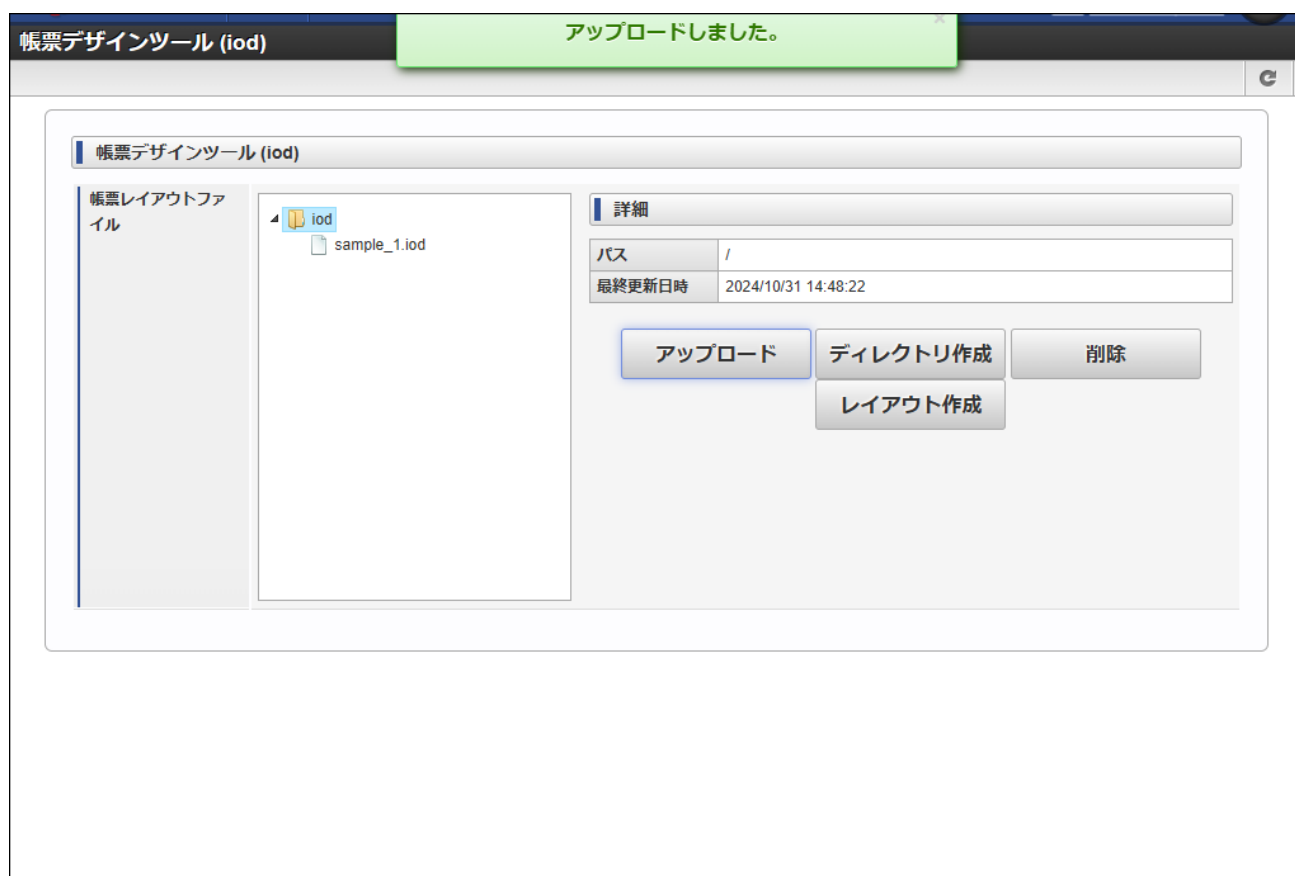
2. 「ファイル選択」ダイアログ上で、アップロードするIODファイルを選択します。



コラム

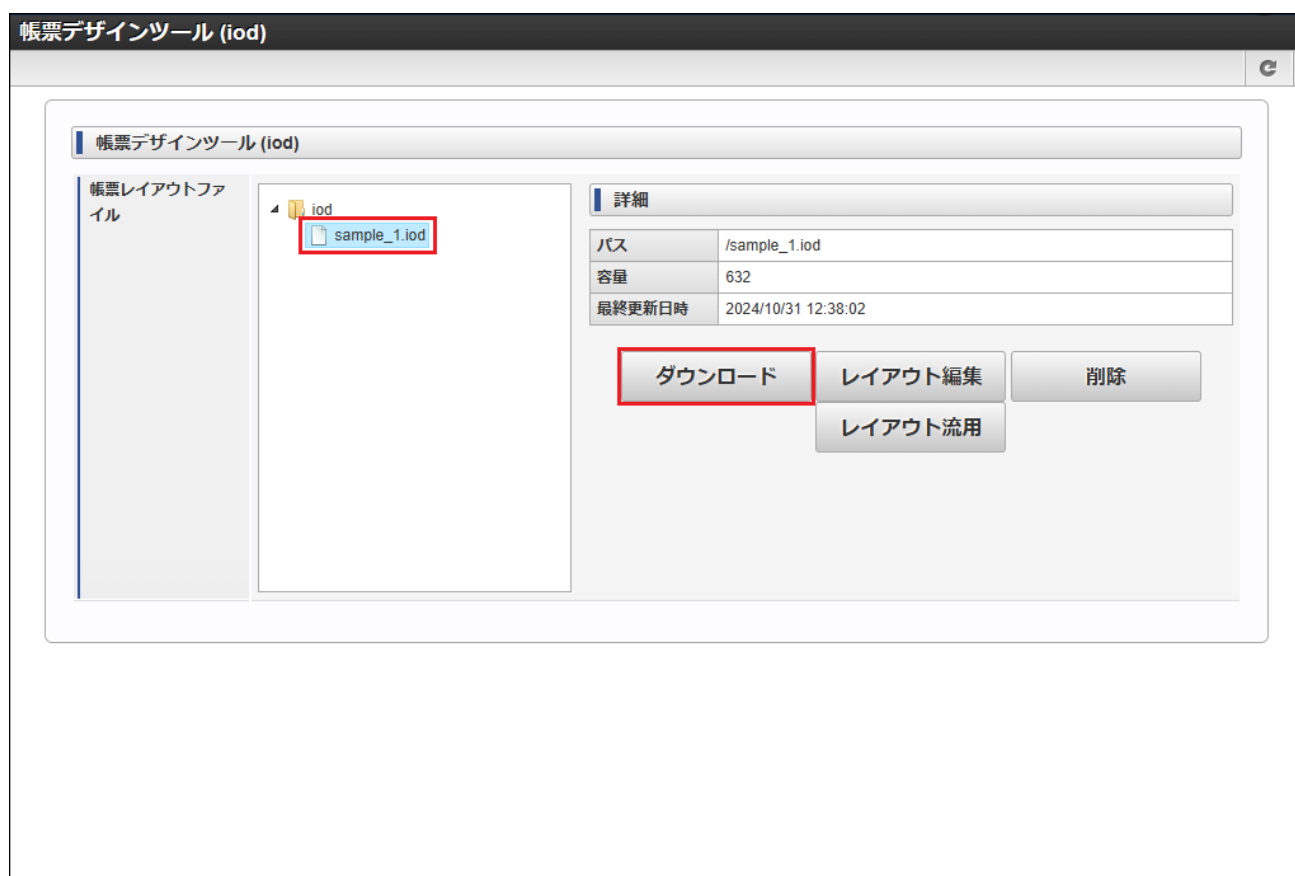
「ファイル選択」ダイアログで表示されるファイルの種類は「.iod」（単票形式 IODOC の帳票レイアウトファイル）のみです。

3. ファイルツリー上で選択していたディレクトリの配下に、選択したIODファイルがアップロードされます。



ファイルのダウンロード

- 「帳票デザインツール (iod)」 - 「帳票レイアウトファイル」のファイルツリー上で、ダウンロードするIODファイルを選択し、「ダウンロード」をクリックします。



- 選択したIODファイルがダウンロードされます。

