

おまかせ クラウドストレージ

利用マニュアル

操作編（一般ユーザ） [ストレージサービス連携プラグイン for kintone]

このたびは本サービスをご利用いただきまして誠にありがとうございます。

本マニュアルでは一般ユーザのストレージサービス連携プラグイン for kintoneに関する操作を説明します。

第1.2版

※一部画面イメージは開発中のものです。実際の画面とは一部異なる場合がありますのでご注意ください。

※本書に記載されている会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

なお、本文および図表中では、「™」、「®」は明記しておりません。

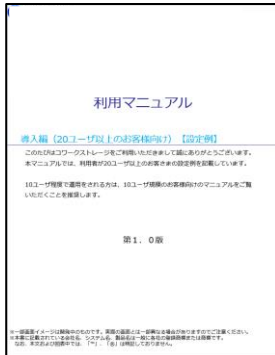
利用マニュアルについて

①：サービス概要



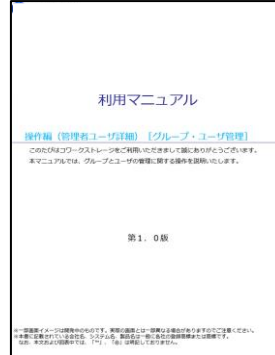
本サービスの
サービスの概要や特長を説明

②：導入編【設定例】



本サービスの初期設定を設定例
から説明

③：操作編 (管理者ユーザ詳細)



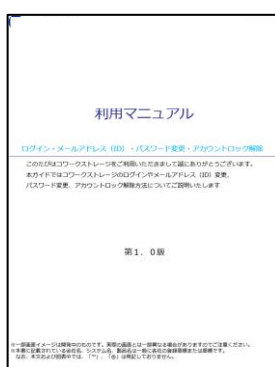
管理者権限を持つ利用者様向け
の操作説明

④：操作編 (一般ユーザ)



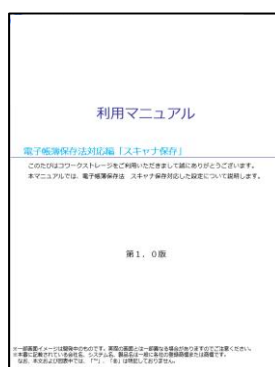
ユーザ向けの操作説明

⑤：ログイン・メールアドレス、 パスワード変更、 アカウントロック解除編



本サービスへのログイン、
メールアドレス・パスワード変更、
アカウントロック解除の操作説明

⑥：電子帳簿保存法対応編



電子帳簿保存法に対応するため
の設定・操作方法を説明

改版履歴

版	年月	改訂内容	改訂箇所
1.0版	2025年4月	初版作成	
1.1版	2025年7月	ストレージのフォルダに対応するレコード生成の仕様変更に伴い、記述を更新しました。	2-5
		kintone上からストレージのファイルを開く際の仕様変更に伴い、記述を更新しました。	3-6
1.2版	2025年12月	フィールド設定「フォルダID」の最大文字数を更新しました。	2-1

目次

<u>0. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneについて</u> 4
<u>1. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneのご利用開始</u> 5
<u>2. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの各種設定</u> 7
<u>3. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの各種操作</u> 20

0 ストレージサービス連携プラグイン for kintoneについて

本サービスとサイボウズが提供する「kintone」またはNTT東日本が提供する「kintone for おまかせはたラクサポート」等を連携するプラグインです。

「本サービス」と対象サービスの双方向からファイルの確認やアップロード等を行うことが可能です。



【Beforeの手順】

- ① 「kintone」でデータ作成
- ② 「おまかせクラウドストレージ」でフォルダ作成
- ③ 「おまかせクラウドストレージ」にファイル格納
- ④ 「kintone」データに「おまかせクラウドストレージ」のフォルダパスを記載

【Afterの手順】

- ① 「kintone」でデータ作成
→自動で「おまかせクラウドストレージ」にフォルダ作成
- ② 「kintone」内の「おまかせクラウドストレージ」フォルダへファイルを格納

! 事前に

- ストレージサービス連携プラグイン for kintoneをご利用いただくには、別途kintoneの契約が必要です。
- 「ストレージサービス連携プラグイン for kintone」の利用規約に同意の上本プラグインをご利用ください。
- 本書は、すでにkintoneをご利用いただいている方向けに作成しております。

! ここに注意

- ストレージサービス連携プラグイン for kintoneのログインで、回線認証は未対応です。
※「アクセス経路設定」が「回線認証のみ」の場合、
ストレージサービス連携プラグイン for kintoneを使用できません。
- ストレージサービス連携プラグイン for kintoneは、kintoneモバイルアプリには未対応です。
モバイルで使用する場合は、ブラウザ版のkintoneにてご利用ください。
- 他プラグインとの併用は動作保証外です。
併用した際に発生した不具合についてはサポート外となります。
- ストレージサービス連携プラグイン for kintoneで利用可能な機能は下記の通りです。
 - ファイル操作：
 - ・アップロード
 - ・名前の変更
 - ・プレビュー
 - ・削除
 - ・移動
 - ・ストレージで対象ファイルを開く
 - フォルダ操作：
 - ・新規作成
 - ・名前の変更
 - ・移動

※機能の詳細については、「[3. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの各種操作](#)」を参照ください。

！ ここに注意

■以下画面はkintoneモバイル版で非対応となるため、

初期設定はPCで実施してください。

- ・ プラグインの追加するためのkintone管理画面
- ・ プラグインをアプリに設定する画面

ストレージサービス連携プラグイン for kintoneをご利用開始するための手順について説明します。以下の順で実施してください。

- ・ ダウンロード
- ・ プラグイン設定

1. ダウンロード

ストレージサービス連携プラグイン for kintoneをダウンロードします。

1. 以下ダウンロードサイトにアクセスします。

ダウンロードサイト

https://business.ntt-east.co.jp/support/storage/news/download_storageservice_for_kintone.pdf

2. ダウンロードサイト内にある利用規約を確認します。

※zipファイルダウンロード前に確認が必要です。

| ストレージサービス連携プラグイン for kintoneのダウンロード

> [ストレージサービス連携プラグイン for kintone 利用規約](#) 

※本プラグインを利用する場合は、
「ストレージサービス連携プラグイン for kintone 利用規約」をご確認いただき、
同意いただく必要があります。
zipファイルのダウンロード前に必ずご確認ください。

3. ストレージサービス連携プラグイン for kintoneのzipファイル
「storageservice_for_kintone.zip」をダウンロードします。

※保存先は、お好きな場所を指定してください。

※zipファイルを解凍する必要はありません。

> [ストレージサービス連携プラグイン for kintone\(zipファイル\)](#) 

※zipファイルをダウンロードした場合、
「ストレージサービス連携プラグイン for kintone 利用規約」
に同意いただいたとみなします。

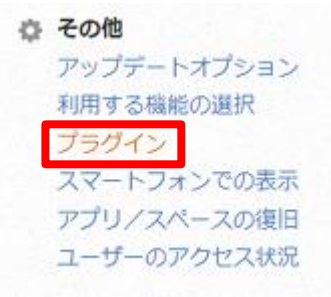
2. プラグイン設定

ストレージサービス連携プラグイン for kintoneのご利用にはプラグイン設定が必要です。以下の手順でプラグイン設定をします。

1. kintoneにログインし、[設定アイコン] - [kintoneシステム管理]を選択します。



2. その他の[プラグイン]を選択します。



3. 画面左上の[読み込む]を選択します。



4. [参照]を選択し、ダウンロードしたプラグインのファイルを選択し、[読み込む]を選択します。



ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの設定について説明します。

1. [フィールド設定](#)
2. [アプリへのプラグイン追加](#)
3. [契約事業者コードの設定](#)
4. [ストレージ認証](#)
5. [連携するストレージのフォルダ設定](#)
6. [フォルダの自動生成](#)
7. [対応フィールド設定](#)
8. [設定の保存](#)

1. フィールド設定

- 新規アプリの作成、または既存アプリにてアプリの設定画面を開きます。
- 必要なフィールドを追加・設定します。

【新規アプリの場合】



【既存アプリの場合】



No	フィールドの種類	備考
①	文字列（1行）	本サービスのフォルダ名を入力するフィールド ※ここに記載された内容で本サービスのフォルダが生成される
②	文字列（1行）	フォルダIDが登録されるフィールド ※アプリ画面では非表示となる
③	スペース	本サービスUIが表示されるエリア

1. フィールド設定

3. 各フィールドで[設定]を選択し、詳細設定を行います。



No	フィールド名	必須項目	重複禁止	最大文字数	フィールドコード
①	フォルダ名 ※任意の名前でも可	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	64	フォルダ名
②	フォルダID		<input checked="" type="checkbox"/>	64	フォルダID
③					UI

(1) 文字列（1行）の設定

The screenshot shows the 'Text (1 line)' settings dialog for the 'フォルダ名' field. It includes fields for '必属性' (必属性), '重複禁止' (Repeat prohibited), '最大文字数' (Maximum character count), and '初期値' (Initial value). The '必須項目にする' (Make mandatory) and '値の重複を禁止する' (Prohibit duplicate values) checkboxes are selected. The '最大文字数' field is set to 64. The '要素コード' section shows 'フォルダ名'.

(2) 文字列（1行）の設定

The screenshot shows the 'Text (1 line)' settings dialog for the 'フォルダID' field. It includes fields for '必属性' (必属性), '重複禁止' (Repeat prohibited), '最大文字数' (Maximum character count), and '初期値' (Initial value). The '値の重複を禁止する' (Prohibit duplicate values) checkbox is selected. The '最大文字数' field is set to 64. The '要素コード' section shows 'フォルダID'.

(3)

The screenshot shows the 'Space Settings' dialog for the 'UI' element. It includes a '要素ID' (Element ID) field containing 'UI'. The '保存' (Save) button is visible at the bottom right.

2. アプリへのプラグイン追加

1. [設定]タブを選択します。

The screenshot shows the top navigation bar of a kintone application. The tabs are labeled 'Form' (フォーム), 'List' (一覧), 'Graph' (グラフ), and 'Setting' (設定). The 'Setting' tab is highlighted with a red border. Below the tabs, there is a green button labeled 'Save Form' (フォームを保存) and two input fields for 'Folder Name' (フォルダ名) and 'Folder ID' (フォルダID).

2. [Plugin]を選択し、Plugin画面を開きます。

The screenshot shows the 'Setting' tab selected in the top navigation. Under the 'Customize/Service Connect' (カスタマイズ/サービス連携) section, the 'Plugin' tab is highlighted with a red border. Other tabs include 'General Settings' (一般設定), 'Icon and Description' (アイコンと説明), 'Design Theme' (デザインテーマ), 'Process Management' (プロセス管理), 'JavaScript / CSS Customization' (JavaScript / CSSでカスタマイズ), 'API Token' (APIトークン), 'Webhook', and 'Other Settings' (その他の設定). On the right side, there are sections for 'Category' (カテゴリー), 'Language-specific Names' (言語ごとの名称), 'Record Title' (レコードのタイトル), and 'Advanced Settings' (高度な設定).

3. [追加する]を選択します。

The screenshot shows the 'Plugin' tab selected. At the top, there is a heading 'Plugin' with a 'Help' link. Below it is a note about adding plugins. A section titled 'About Expansion Functions' (拡張機能について) contains icons for 'Expansion Function' (拡張機能) and 'Search' (検索). Below this, there is a note about expansion functions and a link to 'Search Plugins' (プラグイン・関連サービスを探す). At the bottom, there is a large red-bordered button labeled '+ Add'.

4. [ストレージサービス連携プラグイン for kintone]を選択し、[追加]を選択します。

The screenshot shows the 'Plugin' list screen. A table lists various plugins. The first plugin, 'Storage Service Integration Plugin for kintone' (ストレージサービス連携プラグイン for kintone), has its checkbox checked (marked with a red box) and is highlighted with a red border. The second column shows small icons for each plugin. The third column contains brief descriptions. At the bottom right of the table, there is a red-bordered 'Add' button (追加). The table has columns for 'Plugin Name' (Plugin名) and 'Description' (説明).

3. 契約事業者コードの設定

1. [設定アイコン]を選択し、プラグイン設定画面を開きます。

プラグイン [ヘルプ](#)

プラグインの追加や設定を行なうことができます。
[追加する]ボタンをクリックして、利用可能なプラグインから使用するプラグインを選択します。
利用可能なプラグインの登録は、[kintoneシステム管理](#)から行います（kintoneのシステム管理権限が必要です）。

拡張機能について知る
拡張機能で、さらに広がるkintoneでできること
拡張機能とは [プラグイン・関連サービスを探す](#)

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	ストレージサービス連携プラグイン for kintone		必須項目が設定されていません。 kintoneとストレージサービスを連携し、ファイルやフォルダの操作をkintone上から行えるプラグインです。

2. 「①契約事業者コードの設定」の入力欄に「VX4」を入力し、
[事業者コード認証]を選択します。

プラグインの設定

ストレージサービス連携プラグイン for kintone

バージョン : 1.0.0

①契約事業者コードの設定 *

事業者コード認証

3. 「認証成功しました」というポップアップが表示されることを確認します。

kintone

認証成功しました ×

ポータル > kintone アプリストア > アプリ: サンプルアプリ [OEM] > アプリの設定 > プラグイン > プラグインの設定

プラグインの設定

4. ストレージ認証

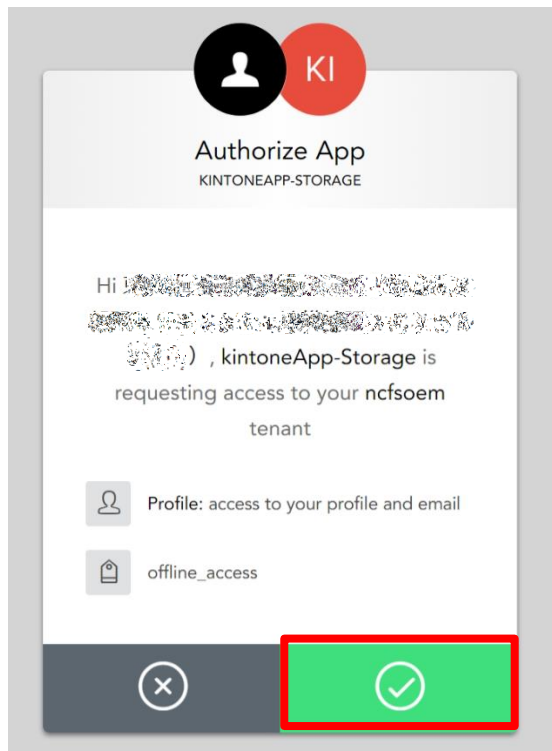
- [ストレージ認証]を選択します。

プラグインの設定



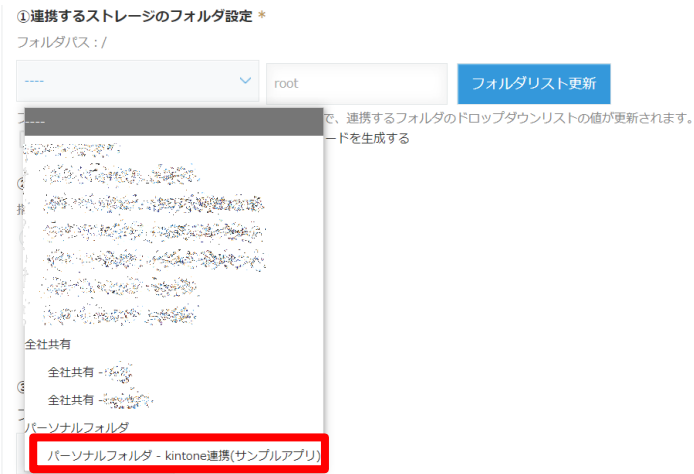
※ログイン画面が表示されるので、設定されているログイン方法でログインしてください。

- ログイン完了後に表示される同意画面にて[チェックマーク]を選択します。



5. 連携するストレージのフォルダ設定

1. フォルダリストから連携するフォルダを選択します。



ポイント

■選択したフォルダの配下に、kintoneで作成したレコードのフォルダが生成されます。

※例 [全社共有 - kintone連携]を連携するフォルダに設定し、
kintone上で「会社A」「会社B」「会社C」のレコードを作成した場合

全社共有

|_kintone連携

|_会社A
|_会社B
|_会社C

} [全社共有 - kintone連携]配下に、
「会社A」「会社B」「会社C」のフォルダが生成される

■全社共有、パーソナルフォルダ、スマートフォルダ、

また、その配下にある全てのフォルダが選択可能です。

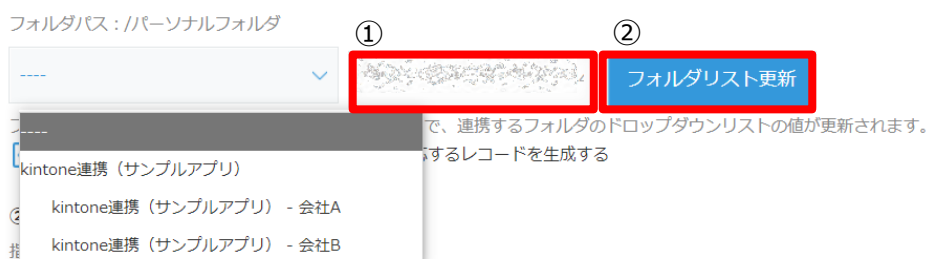
※プロジェクトフォルダは対象外です。

■フォルダIDでフォルダを指定することができます。

フォルダIDを入力し、[フォルダリスト更新]を選択すると、

そのフォルダIDとその配下にあるフォルダのリストが表示されます。

①連携するストレージのフォルダ設定 *



5. 連携するストレージのフォルダ設定

2. 選択した連携フォルダの配下に既に存在するフォルダに対して、kintone側にそのフォルダに対応するレコードを生成する場合は、チェック項目を選択してください。

①連携するストレージのフォルダ設定 *

フォルダパス : /

フォルダIDを入力し「フォルダリスト更新」を行うことで、連携するフォルダのドロップダウンリストの値が更新されます。

ストレージに既に存在するフォルダと対応するレコードを生成する

ポイント

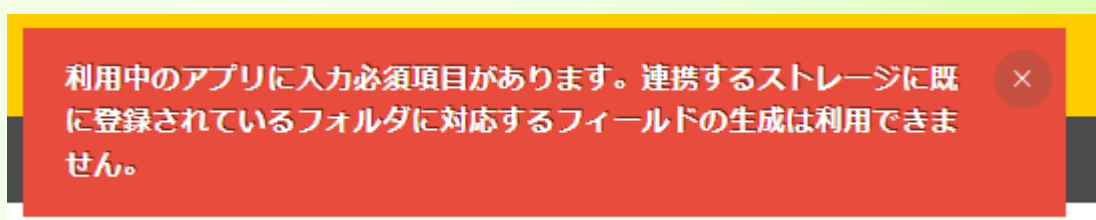
レコードとして登録されていないフォルダがある場合、以下のような確認ダイアログが表示されます。

フォルダに対応するレコードとして追加するフォルダにチェックし、[保存する]を選択してください。



※[全選択]、[全解除]よりチェックボックスの一括選択/解除が可能です。

※本サービスと対応するレコードを追加したい際に、
アプリにフォルダ名を入れるフィールドとは別に**必須フィールド**がある場合は
以下のようなエラーが表示されるため、レコードの追加はできません。
必須フィールドを削除した状態で、再度設定を行ってください。



6. フォルダの自動生成

レコードを追加した際に、自動的にフォルダを追加する方法を説明します。

1. 自動生成テンプレートの登録の[Yes]を選択します。
2. 自動で追加したいフォルダの名前を入力します。

②フォルダ自動生成テンプレートの登録 *

指定したフォルダ構成を自動作成する

Yes No

フォルダ名

契約書

請求書

[+] [-]

[+] [-]



参考情報

- ・[+]ボタンを選択するとフォルダの項目数が増えます。
- ・[-]ボタンを選択するとフォルダの項目が削除されます。

※テンプレートを登録すると、レコード作成時に自動的に設定したフォルダが作成されます。

フォルダ名
担当者A

/ 担当者A

表示数: 3 5 10 表示切替

1 - 2(2件中) < 前 次 >

契約書
保存日 : 2024/09/13 10:49:18 / 作成日 : 2024/09/13 10:49:17 / 更新日 : 2024/09/13 10:49:17 /

請求書
保存日 : 2024/09/13 10:49:18 / 作成日 : 2024/09/13 10:49:17 / 更新日 : 2024/09/13 10:49:17 /

< 前 次 >

7. 対応フィールド設定

【1. フィールド設定】にて追加した3つのフィールドを対応付けします。

1. 「フォルダ名」に対応するフィールドとして、[フォルダ名]を選択します。

③各種連携情報の対応フィールド設定 *

フォルダ名の対応フィールド *



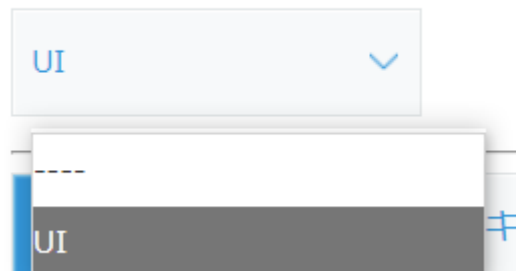
2. 「フォルダID」の保存先として、[フォルダID]を選択します。

フォルダIDの保存先 *



3. 「UI」を表示するスペースIDとして、[UI]を選択します。

UIを表示するスペースID *



2 ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの各種設定

8. 設定の保存

1. 全ての項目が設定が完了したら、[保存する]を選択します。

①契約事業者コードの設定 *

事業者名は test です。
お問い合わせ先 : 00-0000-0000

ストレージ認証

②連携するストレージのフォルダ設定 *

フォルダパス : /

フォルダIDを入力し「フォルダリスト更新」を行うことで、連携するフォルダのドロップダウンリストの値が更新されます。

ストレージに既に存在するフォルダと対応するレコードを生成する

③フォルダ自動生成テンプレートの登録 *

指定したフォルダ構成を自動作成する

Yes No

フォルダ名

④各種連携情報の対応フィールド設定 *

フォルダ名の対応フィールド *

フォルダ名
フォルダIDの保存先 *

フォルダID
UIを表示するスペースID *

UI

保存する **キャンセル**

2. アプリの設定へ戻り、[アプリを更新]を選択します。

OEMプラグイン動作確認 > アプリの設定

反映前の変更があります 変更した設定をアプリに反映するには、[アプリを更新]ボタンをクリックします (ヘルプ)。

OEMプラグイン動作確認 **アプリ作成ガイド** **変更を中止** **アプリを更新**

参考情報

- 既存アプリに本プラグインを設定した場合、既にkintone側にあるレコードについては対象レコードを**レコード詳細画面で表示**した際にストレージ側へ反映されます。操作の詳細は、「[レコード詳細の表示](#)」を参照ください。

※iOS、Macで本プラグインを利用する場合、以下設定変更が必要となります。

【iOSを利用する場合】

1. ホーム画面から [設定] を選択します。
2. 本プラグインを利用するブラウザを選択します。
3. ※Safariの場合
「サイト越えトラッキングを防ぐ」が緑色（有効）の場合は、スライダを選択し白色（無効）にします。

※Firefox、Chromeの場合

「Webサイト越えトラッキングを許可」が白色（無効）の場合は、スライダを選択し緑色（有効）にします。

Safariの場合



Firefoxの場合



Chromeの場合



【Macを利用する場合】

1. MacでSafariアプリに移動します。
2. 「Safari」>「設定」と選択してから、「プライバシー」を選択します。
3. 「サイト越えトラッキングを防ぐ」を解除します。

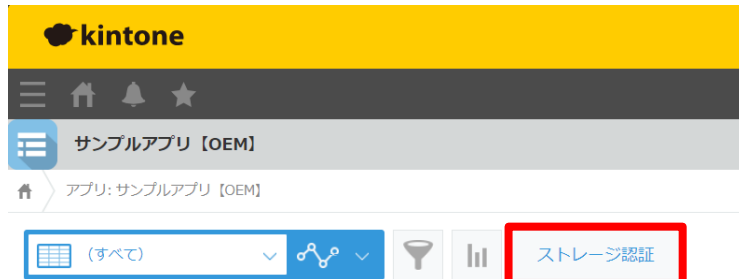


ストレージサービス連携プラグイン for kintoneの各種操作について説明します。

1. [ストレージ認証](#)
2. [レコードの作成](#)
3. [レコードの編集](#)
4. [レコードの削除](#)
5. [レコード詳細の表示](#)
6. [ファイル・フォルダ操作](#)
 - ①アップロード
 - ②フォルダ作成
 - ③名前の変更
 - ④削除
 - ⑤移動
 - ⑥プレビュー
 - ⑦ストレージで開く

1. ストレージ認証

1. [ストレージ認証]を選択します。



※設定されているログイン方法でログインしてください。

※認証が通ると[ストレージ認証]ボタンが非活性となります。

A screenshot of the kintone header bar, identical to the one above. To the right, a green callout bubble labeled "参考情報" (Reference Information) contains the text: "他の画面で表示される[ストレージ認証]も同じ操作、同じ表示方法です。" (The same operation and display method applies to storage authentication displayed on other screens.)

2. レコードの作成

1. レコード一覧画面で、[+]を選択します。



2. レコード作成画面で必要な情報を入力し、保存します。

② 「保存」を選択する。

① 「フォルダ名」を入力する。

参考情報

- ・ここに入力した名前で、本サービス側に
フォルダとして登録されます。

! ここに注意

- ・フォルダ名として登録できる利用文字制限は本サービスの仕様と同様です。
※本サービスの仕様は、[利用マニュアル【サービス概要編】](#)の
「8. 仕様・制限事項」 - 「ファイル名・フォルダ名の利用文字制限」をご確認ください。
- ・他にフィールドがある場合には、必要に応じて登録してください。

2. レコードの作成

3. レコード詳細画面が表示され、作成したレコードに対応する本サービスのフォルダがUIエリアに表示されます。
※UIエリアの操作は「[6. ファイル操作](#)」を参照ください。

The screenshot shows the kintone record detail page for '会社C'. At the top, there's a yellow header bar with the kintone logo and a dark grey navigation bar with icons for home, notifications, and stars. Below that is a light grey header with the application name 'サンプルアプリ' and the record title 'レコード: 会社C'. A blue button labeled 'コワーク認証' is visible. The main content area has a white background. On the left, there's a form field for 'フォルダ名' with the value '会社C'. To the right, there's a list of files under the heading '/会社C'. This list is highlighted with a large orange rounded rectangle. At the bottom right of the list are two buttons: 'フォルダ作成' and '↑ アップロード'. Above the list are buttons for '表示数' (3, 5, 10, 表示切替) and navigation buttons for '1 - 0(件中)' and '前' (two sets).

※本サービス側にも対応するフォルダが自動的に作成されます。

This screenshot shows the file management interface. On the left, there's a sidebar titled 'フォルダ' (Folders) listing 'sample', '全社共有', 'パーソナルフォルダ' (Personal Folder), 'kintone連携 (サンプルアプリ)', '会社A', '会社B', and '会社C'. The '会社C' folder is highlighted with an orange box. The main area is titled 'ファイル' (Files) and shows a list for 'パーソナルフォルダ - kintone連携 (サンプル... - 会社C)'. It includes buttons for 'アップロード' (Upload) and '新規' (New). A message says 'このフォルダにファイルはありません。' (No files in this folder) with a note to drop files or click upload. On the right, there's an '情報' (Information) panel for '会社C' with details like '作成日: 2024/09/13 11:18', 'パス: /パーソナルフォルダ/kintone連携 (サンプルアプリ)/会社C', and a '説明' (Description) section. There's also a 'マイルスト' (Milestone) section at the bottom.

3. レコードの編集

【レコード一覧画面で編集する場合】

- レコード一覧画面で、編集したいレコードの[編集アイコン]を選択します。



The screenshot shows a list of records with 4 items. The fourth record has a red box around its edit icon (pencil symbol) in the far-right column.

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
4	会社C	
3	担当者A	
2	会社B	
1	会社A	

- 変更したい項目を入力し、[保存する]を選択します。



The screenshot shows the same record list. Record ID 4's 'フォルダ名' field is highlighted with an orange box. The bottom right corner of the screen shows a modal dialog with a red box around the '保存する' (Save) button.

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
4	会社D	
3	担当者A	
2	会社B	
1	会社A	

- ストレージのフォルダ名を更新するかの確認ダイアログが表示されます。

更新する場合 : [保存]

更新しない場合 : [キャンセル]



3. レコードの編集

4. 編集した内容で更新されます。

The screenshot shows a kintone application titled "サンプルアプリ" (Sample App) with a list of records. The records are displayed in a table with columns: レコード番号 (Record ID), フォルダ名 (Folder Name), and フォルダID (Folder ID). The first record has its "Folder Name" field highlighted with an orange border. The bottom right corner of the screen shows the message "1 - 4 (4件中)" (1 - 4 (4 items)).

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
4	会社D	/
3	担当者A	/
2	会社B	/
1	会社A	/

※本サービスのフォルダ名を更新するかのメッセージで[保存]を選択すると
本サービスのフォルダ名も更新されます。

- □ パーソナルフォルダ
 - □ kintone連携 (サンプルアプリ)
 - + □ 会社A
 - + □ 会社B
 - **会社C** 会社C 
 - + □ 担当者A
-
- □ パーソナルフォルダ
 - □ kintone連携 (サンプルアプリ)
 - + □ 会社A
 - + □ 会社B
 - **会社D** 会社D
 - + □ 担当者A

3. レコードの編集

【レコード編集画面で編集する場合】

- レコード一覧画面で、編集したいレコードの[詳細表示アイコン]を選択します。

	レコード番号	フォルダ名	フォルダID
	4	会社C	
	3	担当者A	
	2	会社B	
	1	会社A	

- レコード詳細画面で、[編集アイコン]を選択します。

- 変更したい項目を入力し、[保存]を選択します。

3. レコードの編集

4. 本サービスのフォルダ名を更新するかのメッセージが表示されます。

更新する場合 : [保存]

更新しない場合 : [キャンセル]



5. 編集した内容で更新されます。

※本サービスのフォルダ名を更新するかのメッセージで[保存]を選択すると
UIに表示される本サービスのフォルダ名も更新されます。

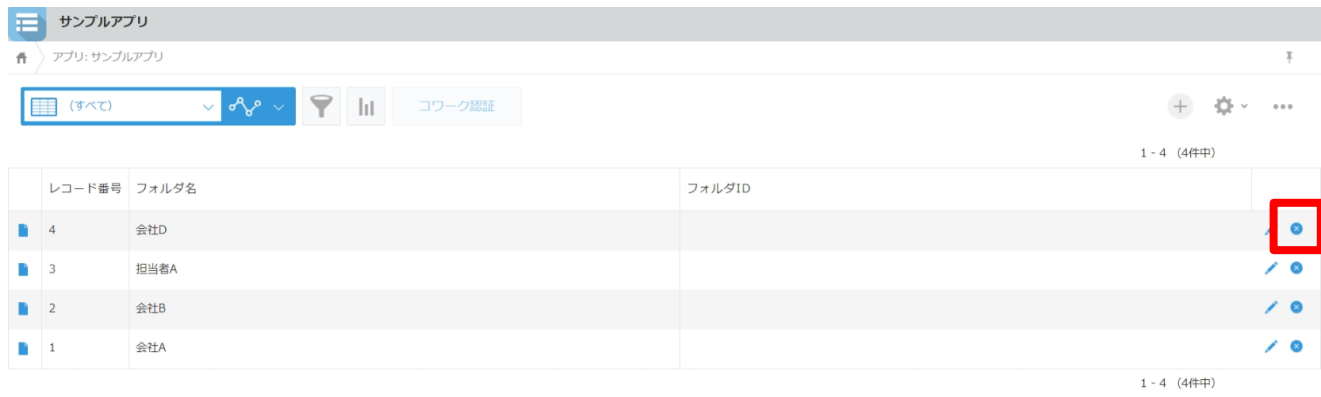
A screenshot of the kintone application interface. The title bar says "サンプルアプリ". The URL bar shows "アプリ: サンプルアプリ" and "一覧: (すべて)" followed by "レコード: 会社D". The main area displays a record card for "会社D" under the "コワークスペース" tab. The "フォルダ名" field contains "会社D", which is highlighted with an orange border. Below the card, a large black redacted area covers the file list. At the bottom of the card, there is a "アタッチメント" section with a "会社D" link, also highlighted with an orange border. The bottom right of the card has "フォルダ作成" and "↑ アップロード" buttons. Navigation buttons for "前" (Previous) and "次" (Next) are visible at the bottom of the page.

※UIエリアでのファイル・フォルダ操作も可能です。

操作の詳細は、「[6. ファイル・フォルダ操作](#)」を参照ください。

4. レコードの削除

- レコード一覧画面で、削除したいレコードの[削除アイコン]を選択します。



The screenshot shows a record list in a kintone application. The top navigation bar includes the app name 'サンプルアプリ' and a filter section. The main area displays a table with four records:

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
4	会社D	(未選択)
3	担当者A	(未選択)
2	会社B	(未選択)
1	会社A	(未選択)

A red square highlights the delete icon (a small trash can) next to the fourth record (ID 4). The status bar at the bottom right indicates '1 ~ 4 (4件中)'.

- 表示された確認ダイアログにて[削除する]を選択します。



- 削除するレコードと連携している本サービスのフォルダを削除するかの確認ダイアログが表示されます。

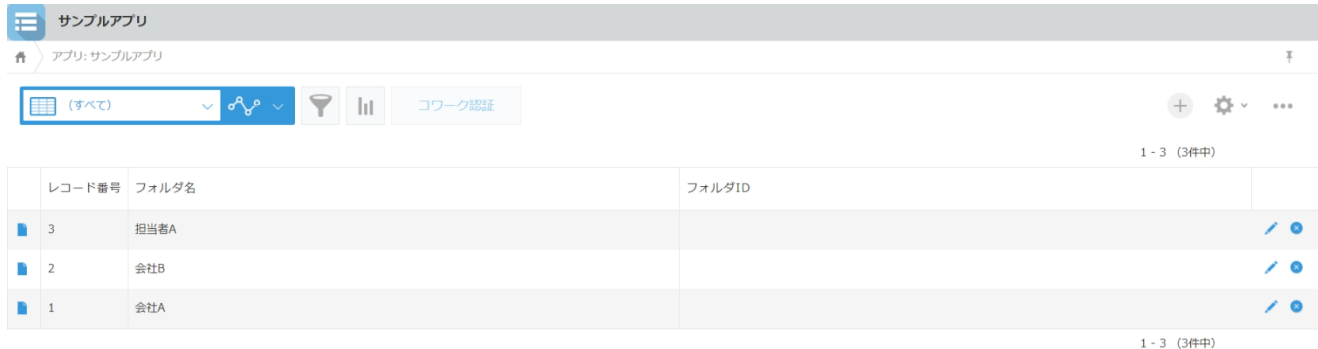
削除する場合 : [削除]

削除しない場合 : [キャンセル]



4. レコードの削除

3. 対象のレコードが削除されます。



サンプルアプリ
アドオン: サンプルアドオン

(すべて) フィルターツール コワーカー認証

1 - 3 (3件中)

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
3	担当者A	/
2	会社B	/
1	会社A	/

1 - 3 (3件中)

※本サービスからも対象のフォルダは削除されます。

- パーソナルフォルダ
 - kintone連携 (サンプルアプリ)
 - + 会社A
 - + 会社B
 - + 会社D
 - + 担当者A
- 
- パーソナルフォルダ
 - kintone連携 (サンプルアプリ)
 - + 会社A
 - + 会社B
 - + 担当者A

! ここに注意

- 削除したレコードを元に戻し、再度本サービスと連携したい場合は、以下操作を行ってください。

※kintone側に保存されていたフィールドの登録内容は復活できません。

1. 本サービス側でゴミ箱から「元のフォルダ」に戻します。
※本サービスの操作は、利用マニュアル【操作編（一般ユーザ）「Webブラウザ」】の「8. ゴミ箱」を参照ください。
2. プラグイン設定画面を開き、「連携するストレージのフォルダ設定」のレコード生成にチェックを付ける。
※既にチェックが付いている場合はそのまま

①連携するストレージのフォルダ設定 *

フォルダパス : /

root

フォルダリスト更新

フォルダIDを入力し「フォルダリスト更新」を行うことで、連携するフォルダのドロップダウンリストの値が更新されます。

ストレージに既に存在するフォルダと対応するレコードを生成する

3. 保存後に表示される確認ダイアログにて対象のフォルダをチェックし、[保存する]を選択する。

4. レコード一覧画面に、削除したレコードが再度表示される。

5. レコード詳細の表示

1. レコード一覧画面で、詳細表示したいレコードの[詳細表示アイコン]を選択します。

レコード番号	フォルダ名	フォルダID
4	会社C	/ ●
3	担当者A	/ ●
2	会社B	/ ●
1	会社A	/ ●

2. レコード詳細画面が表示されます。

会社C

ファイルパス表示エリア
→フォルダパスを選択すると対象のフォルダへ遷移可能

リスト・サムネイル表示切替ボタン
→リスト表示、サムネイル表示の切り替え可能

ファイル・フォルダ表示数ボタン
→UIエリアに表示するファイル・フォルダの数を選択可能

ページネーションボタン
→前後のページ送りが可能

1 - 0 (0件中) 前 次

前 次

フォルダ作成 アップロード

※UIエリアでのファイル・フォルダ操作も可能です。

操作の詳細は、「[6. ファイル・フォルダ操作](#)」を参照ください。

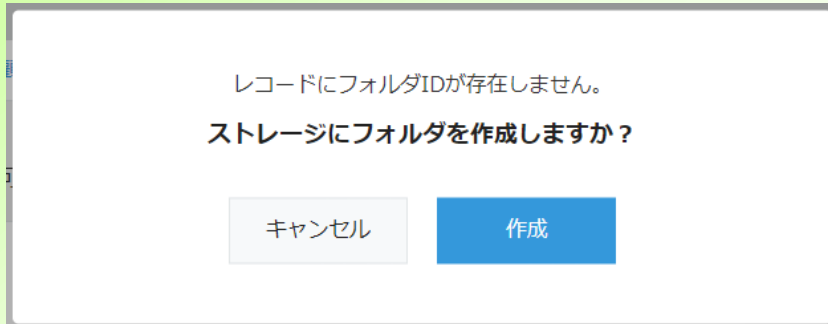
5. レコード詳細の表示

 参考情報

プラグインを設定する前に作成されたレコードがある場合、以下確認ダイアログが表示されます。

- ・本サービスと連携するフォルダを作成したい場合：[作成]
- ・本サービスと連携するフォルダを作成しない場合：[キャンセル]

を選択してください。



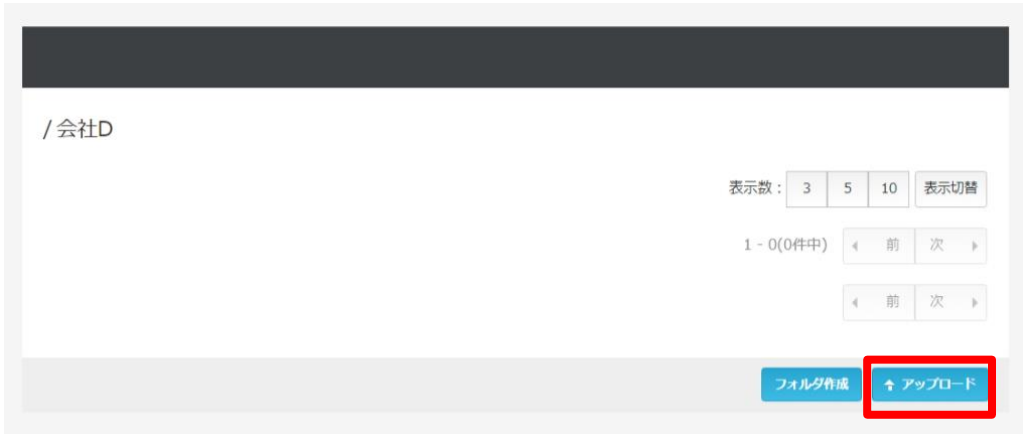
※[作成]を選択すると、本サービス側にレコードと対応するフォルダが作成されます。



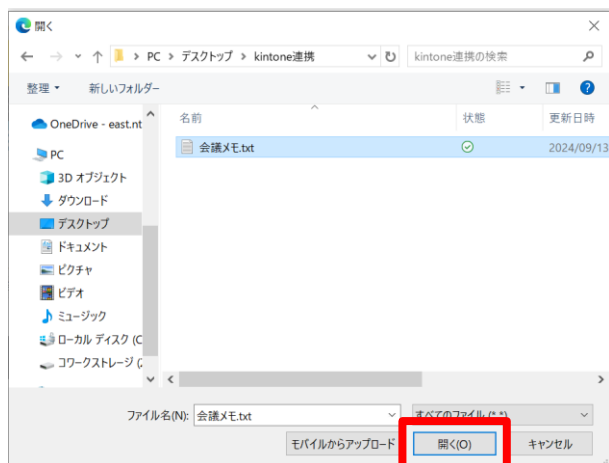
6. ファイル・フォルダ操作

①アップロード

1. UIエリアにて[アップロード]を選択します。



2. 表示されたエクスプローラーにて、アップロードしたいファイルを選択します。



3. ファイルがアップロードされます。

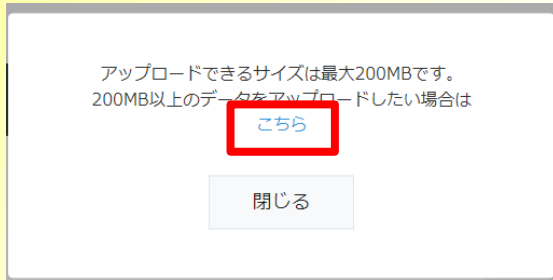


6. ファイル・フォルダ操作

! ここに注意

- ・kintone上から本サービスへアップロードできるサイズは最大**200MB**です。
- ・200MB以上(10GBまで)のファイルをアップロードしたい場合は、以下の操作を行ってください。

1. 200MB以上のをアップロードすると、以下メッセージが表示されます。
このメッセージ内の[こちら]を選択します。



2. アップロード先の対象フォルダを本サービスの画面側で表示されるので、本サービスの画面上からアップロードを行ってください。

※10GB以上のファイルは本サービス上でもアップロードできません。

6. ファイル・フォルダ操作

②フォルダ作成

1. UIエリアにて[フォルダ作成]を選択します。

The screenshot shows a list of files under the folder '会社D'. There is one file listed: '会議メモ.txt'. The toolbar at the top right includes buttons for '表示数' (Display Count) with options 3, 5, 10, and '表示切替' (View Switch), and navigation buttons for '1 - 1(1件中)' and '前' (Previous), '次' (Next). At the bottom right of the toolbar, there is a blue button labeled 'フォルダ作成' with a red box drawn around it. Below the toolbar, there are more navigation buttons: '前' (Previous) and '次' (Next).

2. 作成するフォルダ名を入力し、作成します。

A modal dialog box is shown with the title '作成するフォルダ名'. Inside, there is an input field containing the text '会議', which is highlighted with an orange border. Below the input field are two buttons: 'キャンセル' (Cancel) and a large blue button labeled '作成' (Create), which is also highlighted with a red box.

3. 作成したフォルダが表示されます。

The screenshot shows the same file list for '会社D' as before, but now it includes the newly created folder '会議'. The folder '会議' is highlighted with an orange box. It contains the file '会議メモ.txt'. The toolbar and navigation buttons at the top and bottom of the screen remain the same as in the previous screenshots.

6. ファイル・フォルダ操作

③名前の変更

1. UIエリアにて、名前の変更を行いたいファイル・フォルダの [メニューボタン] - [名前の変更]を選択します。

The screenshot shows a file list in the kintone UI. A context menu is open over a file named "会議メモ.txt". The menu items are: ストレージで開く (Storage Open), ②名前の変更 (Rename) (highlighted with a red box), 削除 (Delete), 移動 (Move), and プレビュー (Preview). The "Rename" option is circled with a red circle labeled ②. The file details are shown below: 会議メモ.txt, 保存日: 2024/09/13 17:53:40 / 作成日: 2024/09/13 17:53:40 / 更新日: 2024/09/13 17:53:40 / ファイルサイズ: 0B/. Below the file list are buttons for フォルダ作成 (Create Folder) and アップロード (Upload).

2. 表示された確認ダイアログにて、変更したい名前を入力し、保存してください。



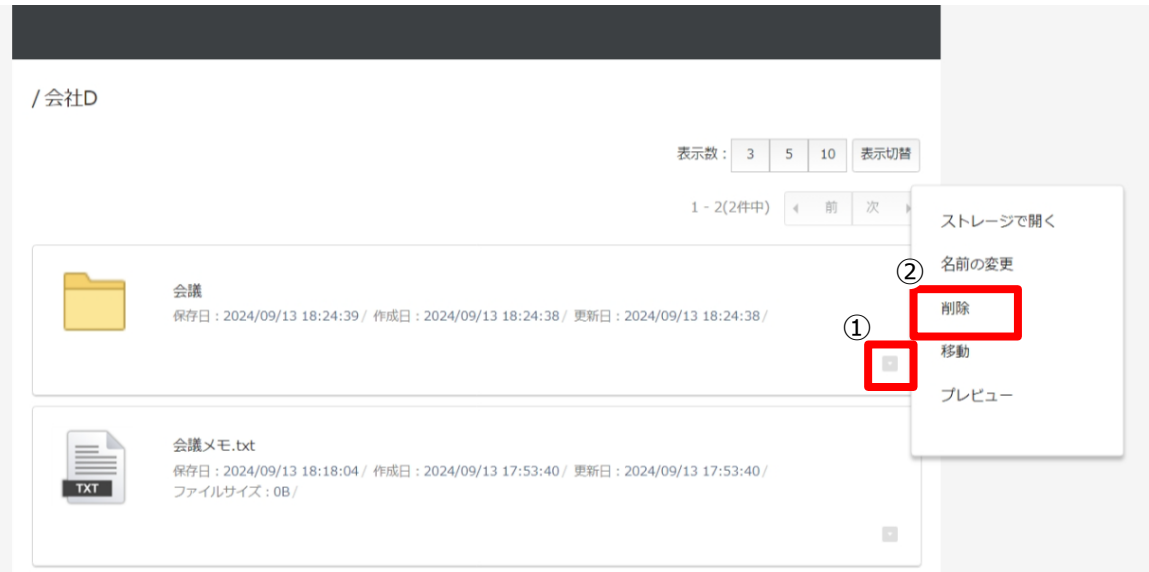
3. ファイル・フォルダの名前が変更されます。

The screenshot shows the file list again. The file "会議メモ.txt" has been renamed to "会議メモ0913.txt", which is highlighted with a red box. The file details are: 会議メモ0913.txt, 保存日: 2024/09/13 18:34:26 / 作成日: 2024/09/13 17:53:40 / 更新日: 2024/09/13 17:53:40 / ファイルサイズ: 0B/.

6. ファイル・フォルダ操作

④削除

1. UIエリアにて、削除を行いたいファイル・フォルダの [メニューボタン] - [削除]を選択します。



2. 表示された確認ダイアログにて、[削除]を選択します。

削除したファイルはkintone画面からは復元できません。
復元したい場合はストレージの画面から実行可能です。

削除しますか？

キャンセル 削除

参考情報

削除したファイル・フォルダを復元する場合は
利用マニュアル「8. ゴミ箱」を参照ください。
[【操作編（一般ユーザ）「Webブラウザ」】](#)

3. 対象のファイル・フォルダが削除されます。



6. ファイル・フォルダ操作

⑤移動

1. UIエリアにて、移動を行いたいファイル・フォルダの [メニューボタン] - [移動]を選択します。



2. 移動先のフォルダを選択して、保存します。

3. 指定した移動先にファイル・フォルダが移動します。

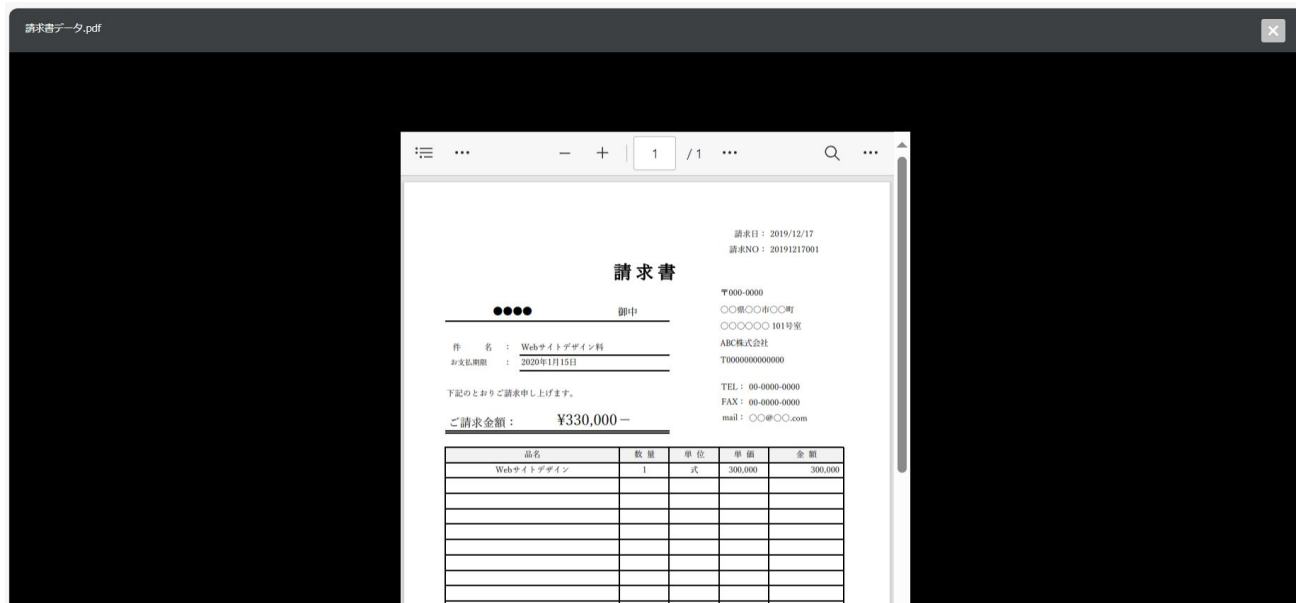
6. ファイル・フォルダ操作

⑥プレビュー

1. UIエリアにて、プレビューしたいファイルの
[メニューボタン] - [プレビュー]を選択します。



2. 対象ファイルのプレビューが表示されます。



参考情報

- ・プレビュー可能なファイル形式は、利用マニュアル【操作編（一般ユーザ）
[Webブラウザ]】「1.1. Webのよくある質問」の「5. その他」をご確認ください

※Microsoft Office形式のファイルについてはkintone上からはプレビュー不可のため
おまかせクラウドストレージ上でプレビューを実施してください。

6. ファイル・フォルダ操作

⑦ストレージで開く

ダウンロード、ファイルの編集、共有リンクの発行など、kintone上で実施できない操作を行う場合の操作について説明します。

1. UIエリアにて、ストレージで開きたいファイル・フォルダの [メニューボタン] - [ストレージで開く]を選択します。



2. 対象フォルダ、または対象ファイルを保存しているフォルダが表示されます。

※ストレージ側のフォルダは1ページ目を表示します。

参考情報

- ・『各ファイル・フォルダ操作については、利用マニュアル【操作編（一般ユーザ）[Webブラウザ]】を参照ください。』