

連携プラグイン for 蔵奉行クラウド

仕入先データ連携

ユーザーズマニュアル

はじめに

本資料は導入済みの連携プラグイン for 蔵奉行クラウドのご利用にあたり、その操作/設定方法を説明するものです。

本製品は、kintone アプリに読み込むプラグインとなっております。
プラグインを kintone に読み込み、作成したアプリに追加して、ご利用ください。

プラグインのセットアップについては、kintone の以下のマニュアルをご確認の上、導入ください。

プラグインの追加

https://jp.cybozu.help/k/ja/admin/add_plugin/plugin.html

セットアップ後、作成したアプリにプラグインを追加してご利用ください。

アプリにプラグインを追加

https://jp.cybozu.help/k/ja/user/app_settings/plugin.html

本製品では、プラグイン設定に奉行クラウドの接続情報を設定することで、奉行クラウドへデータの参照/登録が可能となります。

■ 目次

はじめに	ii
第1章 プラグイン(データ登録)	1
1.1 プラグインの設定	1
1.2 データの登録	5
第2章 プラグイン(データ参照)	8
2.1 プラグインの設定	8
2.2 データの参照	11
第3章 ご利用上の制限事項	12
3.1 kintone proxy のタイムアウトの制限	12
3.2 蔵奉行クラウドの項目の登録・参照規則	13
第4章 蔵奉行クラウド API 利用情報の確認	14
4.1 tenantid (法人接続情報)の確認	14
4.2 API トークンの確認	15
第5章 利用期限の通知	17
5.1 利用期限 2 週間前	17
5.2 利用期限切れ	17
第6章 付録	18
6.1 参照したデータを再利用してデータ登録を行いたい場合	18
6.2 参照したデータを再利用してデータ削除を行いたい場合	21
6.3 仕入先データの規則	22
6.4 仕入先データの規則 (補足)	43

第1章 プラグイン(データ登録)

1.1 プラグインの設定

連携先の蔵奉行クラウドの tenantid (法人接続情報)と API トークンを入力してください。接続先環境として、本番環境または体験版環境を指定できます。用途に応じて、選択ください。「保存」ボタンを押すと設定が保存されます。(設定はアプリの更新を行わないと適用されませんので、ご注意ください。)

tenantid (法人接続情報)と API トークンの発行方法については、「第4章 蔵奉行クラウド API 利用情報の確認」をご参照ください。

カテゴリー:
プラグイン

連携プラグイン for 蔵奉行クラウド(仕入先データ登録)



詳細

バージョン: 1

奉行の設定

tenantid (法人接続情報)

APIトークン

接続先環境

本番環境 体験版環境

データ登録の設定

1件ずつ登録する 一括で登録する

項目のマッピング

- > 【基本】
- > 【ご担当】
- > 【区分】
- > 【仕入】
- > 【消費税】
- > 【源泉徴収】
- > 【精算】
- > 【支払】

○ データ登録の設定

kintone から蔵奉行クラウドへデータを登録する方式を設定します。

- 『1件ずつ登録する』

kintone のレコードのデータを1件ずつ蔵奉行クラウドへ登録したい場合、『1件ずつ登録する』を選択してください。レコード追加画面でレコードを保存した後に、そのレコードのデータを蔵奉行クラウドへ連携し登録します。

- 『一括で登録する』

kintone のレコードのデータを一括で蔵奉行クラウドへ登録したい場合、『一括で登録する』を選択してください。レコード一覧画面に、「一括で登録する」ボタンが表示され、ボタン押すと kintone の複数のレコードのデータを一括で蔵奉行クラウドへ登録できます。

『一括で登録する』を選択した場合は、連携対象となる kintone のレコード判定のために、以下を設定してください。

- ・ 『連携対象の kintone のフィールド名』

連携対象となるレコードを判定するための kintone のフィールド(「文字列(1行)」)を、このアプリの「フォーム」から追加し、「プラグインの設定」で指定してください。

- ・ 『連携対象となる値』

連携対象となるレコードを判定する値を設定してください。

例) 未連携

設定しない場合(空の場合)は、『連携対象の kintone のフィールド名』に設定したフィールドの値が空のレコードが連携対象となります。

- ・ 『連携後の値』

蔵奉行クラウドへデータ登録に成功した後の値を設定してください。

例) 連携済

『連携対象の kintone のフィールド名』に設定したフィールドの値を、設定した値で更新します。

(登録したデータを二重に登録しないために設定すると便利です。)

データ登録の設定

1件ずつ登録する 一括で登録する

連携対象kintoneフィールド名

連携対象となる値

連携後の値

「一括で登録する」ボタン

一覧1

1 - 6 (6件中)

レコード番号	奉行登録フラグ	仕入先コード	仕入先名	
6	登録済	00001003	岡本会計事務所	 
5	登録済	00001001	佐藤税理士事務所	 
4	登録済	00001002	金井法律事務所	 
3	未登録	00030003	山本 幸雄	 
2	未登録	00030002	酒野 光司	 
1	未登録	00030001	秋葉 洋子	 

1 - 6 (6件中)

○ 項目のマッピング設定

連携先の蔵奉行クラウドの項目に対応する kintone のフィールドを選択してください。
連携可能な kintone のフィールドの種類は、「文字列（1行）」「数値」「ラジオボタン」「ドロップダウン」「日付」です。

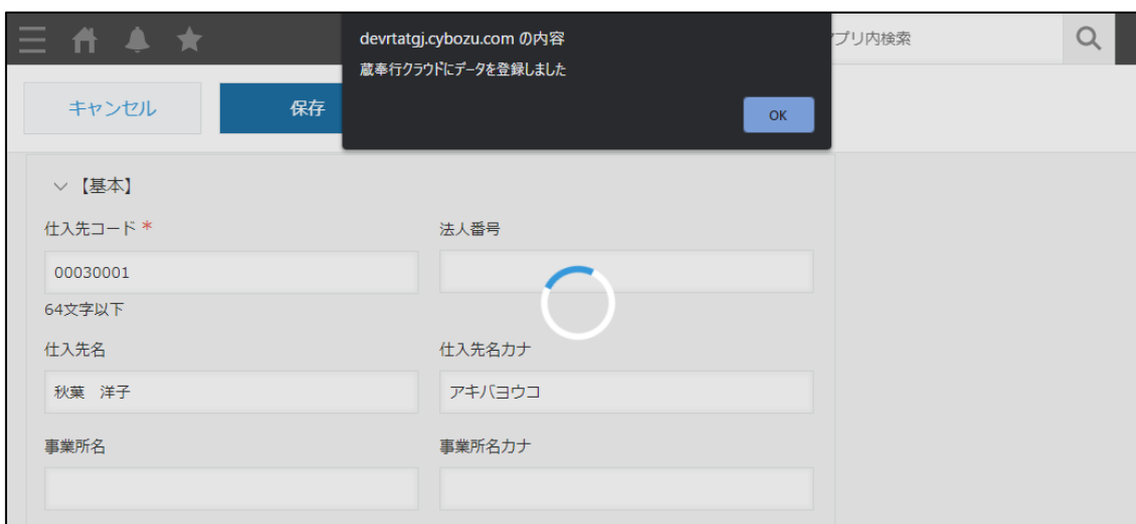
規定値を入力したい場合は、ドロップダウンから『規定値を入力』を選択し、テキストボックスに規定値となる値を入力してください。

項目にデータを連携したくない場合は、ドロップダウンから『入力なし』を選択してください。

項目のマッピング		
▼ 【基本】		
データ項目名	kintoneフィールド名(フィールドコード)	規定値入力
仕入先コード：	<input type="text" value="仕入先コード(仕入先コード)"/>	<input type="text"/>
法人番号：	<input type="text" value="法人番号(法人番号)"/>	<input type="text"/>
仕入先名：	<input type="text" value="仕入先名(仕入先名)"/>	<input type="text"/>

1.2 データの登録

- データ登録の設定で『1件ずつ登録する』を設定した場合
データの登録は画面上部にある保存ボタンから登録できます。
登録が終了すると以下の様なダイアログが表示されます。ダイアログに「登録しました。」
のメッセージが表示されれば、蔵奉行クラウドとの連携は完了です。



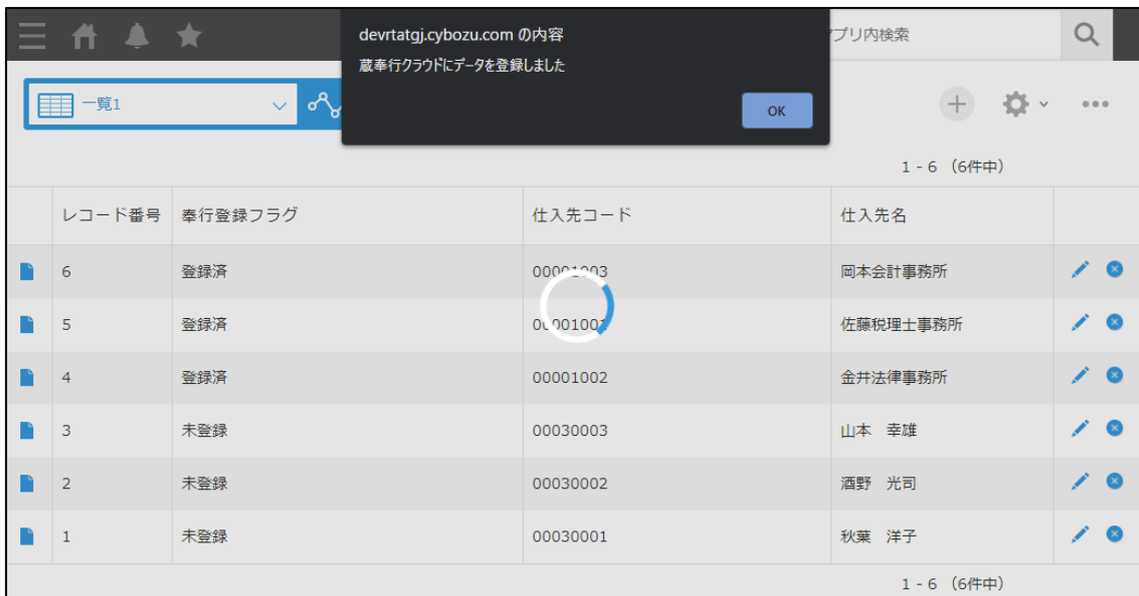
○ データ登録の設定で『一括で登録する』を設定した場合

データの登録はレコード一覧画面にある一括で登録するボタンから登録できます。登録が終了すると以下の様なダイアログが表示されます。ダイアログに「登録しました。」のメッセージが表示されれば、蔵奉行クラウドとの連携は完了です。



The screenshot shows the application interface with a table of records. A red box highlights the button labeled 「一括で登録する」 (Register All) in the top toolbar. The table contains 6 records with columns for Record Number, Registration Status, Company Code, and Company Name.

レコード番号	奉行登録フラグ	仕入先コード	仕入先名
6	登録済	00001003	岡本会計事務所
5	登録済	00001001	佐藤税理士事務所
4	登録済	00001002	金井法律事務所
3	未登録	00030003	山本 幸雄
2	未登録	00030002	酒野 光司
1	未登録	00030001	秋葉 洋子



The screenshot shows the application interface with a dialog box overlaid on the table. The dialog box contains the text: devrtatgj.cybozu.com の内容 蔵奉行クラウドにデータを登録しました (Content of devrtatgj.cybozu.com: Data registered to Sazuribako Cloud). An OK button is visible in the dialog box. The table below shows the same 6 records as in the previous screenshot, with a loading spinner over the second record.

レコード番号	奉行登録フラグ	仕入先コード	仕入先名
6	登録済	00001003	岡本会計事務所
5	登録済	00001001	佐藤税理士事務所
4	登録済	00001002	金井法律事務所
3	未登録	00030003	山本 幸雄
2	未登録	00030002	酒野 光司
1	未登録	00030001	秋葉 洋子

ダイアログの OK ボタンを押すと連携したレコードの『連携対象の kintone のフィールド名』に設定したフィールドの値を『連携後の値』に設定した値で更新します。更新が完了すると以下のダイアログが表示され、OK ボタンを押すと表示中の画面を更新します。

devrtatgj.cybozu.com の内容
連携対象となるフィールドの値の更新が完了しました。
画面を更新して、再表示します。

アプリ内検索

一覧1

1 - 6 (6件中)

レコード番号	奉行登録フラグ	仕入先コード	仕入先名
6	登録済	00001003	岡本会計事務所
5	登録済	00001001	佐藤税理士事務所
4	登録済	00001002	金井法律事務所
3	未登録	00030003	山本 幸雄
2	未登録	00030002	酒野 光司
1	未登録	00030001	秋葉 洋子

1 - 6 (6件中)

アプリ内検索

一覧1

1 - 6 (6件中)

レコード番号	奉行登録フラグ	仕入先コード	仕入先名
6	登録済	00001003	岡本会計事務所
5	登録済	00001001	佐藤税理士事務所
4	登録済	00001002	金井法律事務所
3	登録済	00030003	山本 幸雄
2	登録済	00030002	酒野 光司
1	登録済	00030001	秋葉 洋子

1 - 6 (6件中)

第2章 プラグイン(データ参照)

2.1 プラグインの設定

連携先の蔵奉行クラウドの tenantid (法人接続情報)と API トークンを入力してください。接続先環境として、本番環境または体験版環境を指定できます。用途に応じて、選択ください。「保存」ボタンを押すと設定が保存されます。(設定はアプリの更新を行わないと適用されませんので、ご注意ください。)

tenantid (法人接続情報)と API トークンの発行方法については、「第3章 蔵奉行クラウド API 利用情報の確認」をご参照ください。

カテゴリー: プラグイン

連携プラグイン for 蔵奉行クラウド(仕入先データ参照)

詳細

バージョン: 1

実行の設定

tenantid (法人接続情報)

APIトークン

接続先環境

本番環境 体験版環境

検索項目の設定

検索対象項目

- 仕入先コード
- 法人番号
- 仕入先名
- 仕入先名カナ
- 事業所名
- 事業所名カナ
- 仕入先略称
- インデックス
- 電話番号
- 購入主部門名
- 購入主担当者名
- 登録日時
- 修正日時
- 最終更新日時

項目のマッピング

- > 【基本】
- > 【ご担当】
- > 【区分】
- > 【仕入】
- > 【消費税】
- > 【源泉徴収】
- > 【精算】
- > 【支払】

○ 検索項目の設定

連携先の蔵奉行クラウドからデータを参照するときに利用する検索項目を選択してください。検索項目として以下が設定でき、チェックボックスにチェックを入れることで利用することが可能です。

検索項目の設定

検索対象項目

- 仕入先コード
- 法人番号
- 仕入先名
- 仕入先名カナ
- 事業所名
- 事業所名カナ
- 仕入先略称
- インデックス
- 電話番号
- 購入主部門名
- 購入主担当者名
- 登録日時
- 修正日時
- 最終更新日時

チェックを入れた検索項目は、レコード一覧画面の検索枠に表示されます。
 (範囲検索は、開始と終了の両方を入力して検索してください。片方のみで検索すると、その項目は無視して検索します。)

一覧1
+
⚙️
⋮

1 - 46 (46件中)

仕入先コード

仕入先名

事業所名

インデックス

電話番号

購入主部門名

購入主担当者名

レコード番号	仕入先コード	法人番号	仕入先名	
143	00000000		その他	✎ ✕
142	00009999		スポット	✎ ✕
141	00002004		秋葉 洋子	✎ ✕

○ 項目のマッピング設定

連携先の蔵奉行クラウドから参照したデータを入れる kintone のフィールドを選択してください。連携可能な kintone のフィールドの種類は、「文字列（1行）」「数値」「ラジオボタン」「ドロップダウン」です。

「ラジオボタン」「ドロップダウン」を利用する場合は、予め取得できる値を設定してください。

参照しない項目には、『連携しない』を選択してください。

項目のマッピング	
▼ 【基本】	
データ項目名	kintoneフィールド名(フィールドコード)
仕入先コード：	仕入先コード(仕入先コード) ▼
法人番号：	法人番号(法人番号) ▼
仕入先名：	仕入先名(仕入先名) ▼

2.2 データの参照

データの参照は、レコード一覧画面で行います。

検索枠の項目に検索条件を入力し、データ取得ボタンを押すと連携先の蔵奉行クラウドから、データを参照することができます。(参照は、kintone アプリの参照時点の全てのレコードを削除し、奉行クラウドから取得したデータでレコードを登録し直す動作となります。)データの参照が完了すると以下の様なダイアログが表示されます。OK ボタンを押すとレコード一覧画面を更新して、参照したデータを表示できます。

The screenshot shows a Kintone application interface. At the top, there is a navigation bar with a home icon, a notification bell, and a star icon. Below this is a search bar with the text "devrtatgj.cybozu.com の内容" and a search icon. A notification box in the top center says "devrtatgj.cybozu.com の内容" and "データを取得しました。画面を更新します。" with an "OK" button. Below the search bar is a filter dropdown menu showing "一覧1". The main content area contains a form with several input fields: "仕入先コード", "仕入先名", "事業所名", "インデックス", "電話番号", "購入主部門名", and "購入主担当者名". A "データ取得" button is located below the form. Below the form is a table with the following data:

レコード番号	仕入先コード	法人番号	仕入先名	
143	00000000		その他	 
142	00009999		スポット	 
141	00002004		秋葉 洋子	 

第3章 ご利用上の制限事項

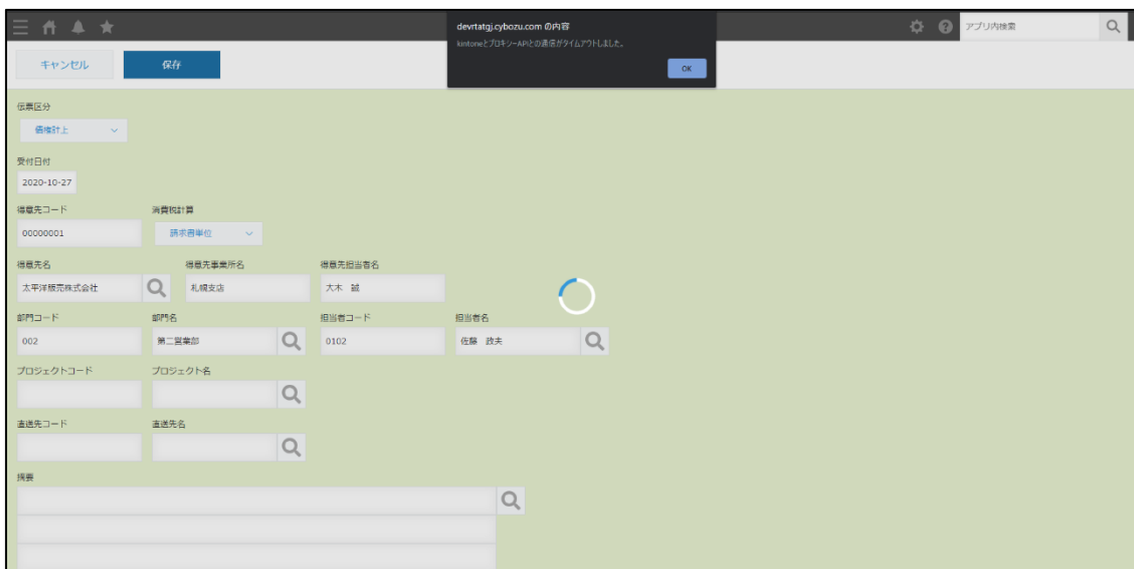
3.1 kintone proxy のタイムアウトの制限

蔵奉行クラウドとのデータ連携では、kintone proxy を利用しています。

kintone proxy は、一定の時間レスポンスが無い場合、タイムアウトとなってしまう場合がございます。

マスター参照時に発生した場合、テキストボックスに入力する検索文字をさらに絞り込みが可能な文字に変更し、再度、検索をお試しください。

データ登録時に発生した場合、蔵奉行クラウドへログインし、該当するデータが登録されているか確認をお願いします。



The screenshot shows a web browser window displaying a Kintone proxy search form. The browser's address bar shows the URL 'devtalgjcybozu.com @内容' and the page title 'kintone proxy の検索フォーム'. The form is titled 'キャンセル' and '保存' buttons are visible at the top. The form fields include:

- 伝票区分: 振替計上
- 受付日付: 2020-10-27
- 得意先コード: 00000001
- 消費税計算: 請求書単位
- 得意先名: 太平洋電機株式会社
- 得意先事業所名: 札幌支店
- 得意先担当者名: 大木 誠
- 部門コード: 002
- 部門名: 第二営業部
- 担当者コード: 0102
- 担当者名: 佐藤 政夫
- プロジェクトコード:
- プロジェクト名:
- 請求先コード:
- 請求先名:
- 検索:

A circular loading spinner is visible in the center of the form, indicating a timeout or loading error. The browser's developer tools are open, showing a message: 'kintone proxy の検索フォームの検索結果がタイムアウトしました。' (The search results of the kintone proxy search form have timed out.)

3.2 蔵奉行クラウドの項目の登録・参照規則

データ登録・参照時は、蔵奉行クラウドの項目毎のデータ規則に従って行ってください。各項目の詳細については「6.3 仕入先データの規則」をご参照ください。

第4章 蔵奉行クラウド API 利用情報の確認

4.1 tenantid (法人接続情報)の確認

蔵奉行クラウドにログインし、右上メニューにあるセキュリティの管理ポータルを選択してください。管理ポータルの画面が表示されますので、左メニューにある運用環境情報の法人管理を選択してください。法人情報にある法人接続情報をご利用ください。

- ① 蔵奉行クラウドの右上メニューの「セキュリティ」アイコンを選択し、「管理ポータル」を選択します。



- ② 管理ポータルのメニューの「運用環境情報」を選択、「法人管理」を選択し、法人情報画面で法人接続情報を確認できます。



4.2 API トークンの確認

蔵奉行クラウドにログインし、右上メニューにあるセキュリティの管理ポータルを選択してください。管理ポータルの画面が表示されますので、左メニューにある外部サービス連携の連携アプリケーションを選択してください。連携アプリケーション一覧の画面からアクセストークンを発行してご利用ください。

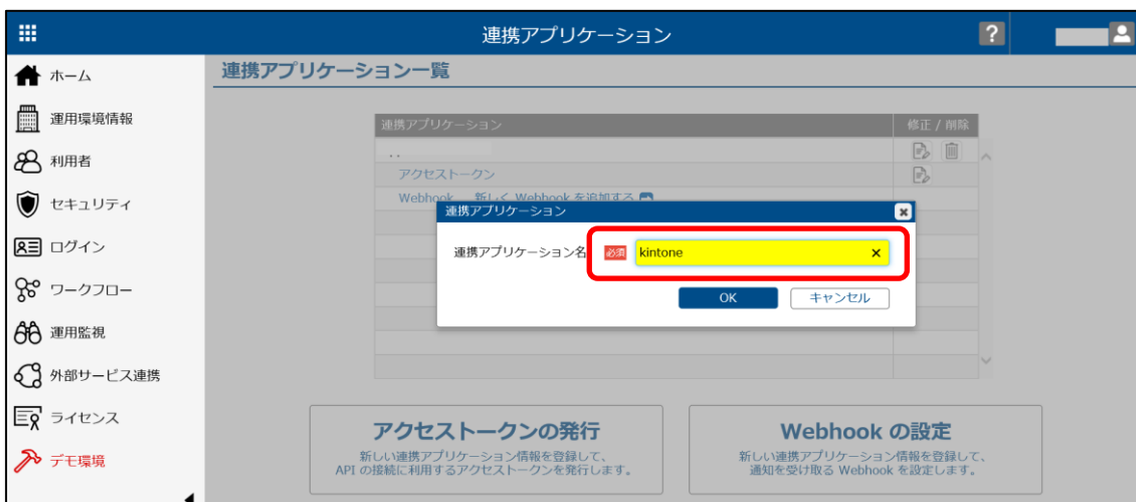
- ① 蔵奉行クラウドの右上メニューの「セキュリティ」アイコンを選択し、「管理ポータル」を選択します。



- ② 管理ポータルのメニューの「外部サービス連携」を選択、「連携アプリケーション」を選択し、連携アプリケーション一覧画面で「アクセストークンの発行」を押します。



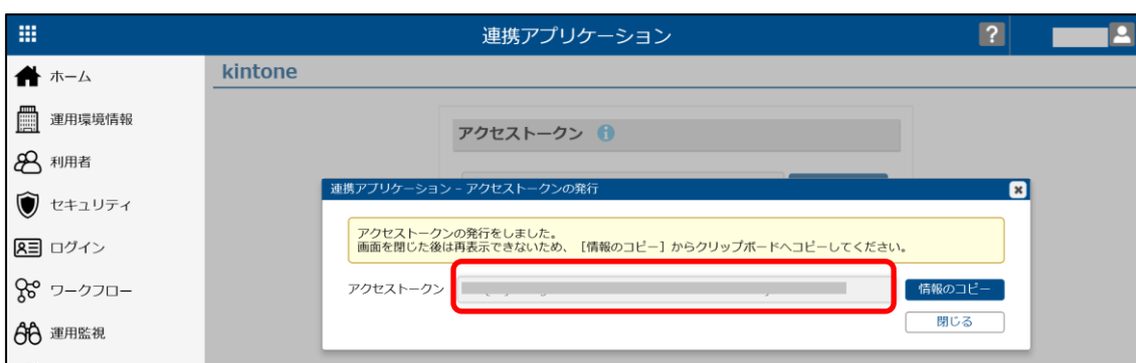
- ③ 連携アプリケーション名に「kintone」と入力し、「OK」を押します。
(連携アプリケーション名は、「kintone」以外でも問題ありません。)



- ④ アクセストークンの「発行」を押します。



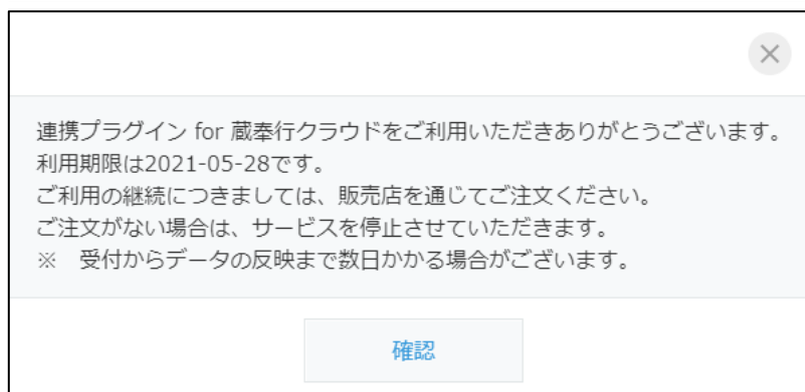
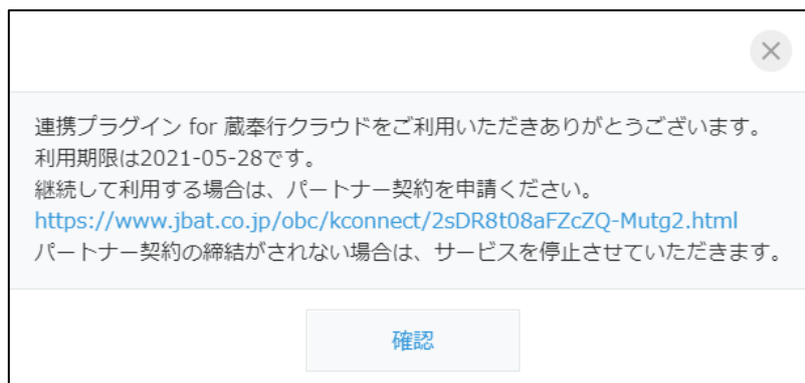
- ⑤ 発行されたアクセストークンを確認できます。



第 5 章 利用期限の通知

5.1 利用期限 2 週間前

利用期限 2 週間前になるとダイアログが表示されるようになります。利用の継続をお考えの場合は、ダイアログの案内に従い継続利用の手続きを行ってください。



5.2 利用期限切れ

利用期限切れになるとダイアログが表示されるようになり、連携プラグイン for 蔵奉行クラウドの機能をご利用できなくなります。再度のご利用をお考えの場合は、弊社窓口で利用申請を行ってください。



第6章 付録

6.1 参照したデータを再利用してデータ登録を行いたい場合

kintone のアクション機能を利用することで、参照プラグインで参照したデータを再利用して、登録プラグインを利用しているアプリから、蔵奉行クラウドにデータ登録を行うことができます。

- ① 参照プラグインを利用しているアプリのアプリ設定を開き、設定タブのその他の設定にあるアクションを選択します。

仕入先データ連携アプリ_参照
アプリ管理専用メモはありません (作成する)

変更を中止 アプリを更新

フォーム 一覧 グラフ 設定

一般設定	カスタマイズ/サービス連携	その他の設定
アイコンと説明	プラグイン	カテゴリ
デザインテーマ	JavaScript / CSSでカスタマイズ	言語ごとの名称
プロセス管理	APIトークン	レコードのタイトル
通知	Webhook	高度な設定
アプリの条件通知	アクセス権	アクション
レコードの条件通知	アプリ	運用管理
リマインダーの条件通知	レコード	アプリの動作テスト

- ② 作成ボタンを選択します。

作成

アクション [?ヘルプ](#)

レコードのデータを別のアプリや同じアプリに転記するボタン（アクション）を作成できます。
アクションの作成は、画面左上の[作成]ボタンから行います。

[便利に使おうガイドブック vol.06 アクション編](#)

1 - 1 / 1件

	アクション名	コピー先のアプリ	最終更新者	最終更新日時	
	再利用	仕入先データ連携アプリ_登録	Administrator	2021-04-27 14:08	

- ③ アクションの設定画面で、アクション名を入力し、コピー先として、登録プラグインを利用しているアプリを選択します。
- ④ コピー先のアプリを選択後、フィールドの関連付けで、参照アプリの再利用したいデータがあるフィールドと登録アプリのフィールドの関連付けを行います。
- ⑤ 関連付けが完了したら保存ボタンを押して、アプリを更新してください。

アクションの設定

* アクション名 :

コピー元 :  仕入先データ連携アプリ_参照

* コピー先 :

フィールドの関連付け : すべてクリア

<input type="text" value="仕入先コード"/>	➡	<input type="text" value="仕入先コード"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="法人番号"/>	➡	<input type="text" value="法人番号"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="仕入先名"/>	➡	<input type="text" value="仕入先名"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="仕入先名カナ"/>	➡	<input type="text" value="仕入先名カナ"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="事業所名"/>	➡	<input type="text" value="事業所名"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="事業所名カナ"/>	➡	<input type="text" value="事業所名カナ"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="仕入先略称"/>	➡	<input type="text" value="仕入先略称"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="インデックス"/>	➡	<input type="text" value="インデックス"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>
<input type="text" value="郵便番号"/>	➡	<input type="text" value="郵便番号"/>	<input type="button" value="+"/>	<input type="button" value="x"/>

○アクションを利用して、データ登録を行う

アクション機能を設定すると参照アプリのレコード詳細画面にアクションボタンが表示されるようになります。再利用したいデータのレコード詳細画面で、そのボタンを押すと関連付けしたフィールドのデータを再利用した登録データに遷移することができます。

必要な情報を修正後、登録ボタンを押すと蔵奉行クラウドにデータを登録することができます。



The screenshot shows a data entry form with a red box highlighting the '再利用' (Reuse) button in the top left corner. Below the button, there is a section titled '【基本】' (Basic) containing several input fields:

仕入先コード	法人番号
00000101	
仕入先名	仕入先名カナ
株式会社五反田産業	カブシキガイシャゴタンダサンギョウ
事業所名	事業所名カナ
東京支店	トウキョウシテン
仕入先略称	
株式会社五反田産業 東京支店	



The screenshot shows the same data entry form after clicking the '再利用' button. The '再利用' button is no longer visible. At the top, there are 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save) buttons. Below them, there is a '奉行登録フラグ' (Registration Flag) section with a dropdown menu set to '未登録' (Not Registered). The '【基本】' (Basic) section contains the same input fields as the previous screenshot, but with some changes:

仕入先コード *	法人番号
00000101	
64文字以下	
仕入先名	仕入先名カナ
株式会社五反田産業	カブシキガイシャゴタンダサンギョウ
事業所名	事業所名カナ
東京支店	トウキョウシテン
仕入先略称	
株式会社五反田産業 東京支店	
処理区分	



6.2 参照したデータを再利用してデータ削除を行いたい場合

参照したデータを再利用し、処理区分の項目を『1』にして、登録することにより、参照したデータを蔵奉行クラウドから削除することができます。

参照したデータの再利用方法は、「6.1 参照したデータを再利用してデータ登録を行いたい場合」をご参照ください。

○アクションを利用して、データ削除を行う

アクション機能を設定すると参照アプリのレコード詳細画面にアクションボタンが表示されるようになります。再利用したいデータのレコード詳細画面で、そのボタンを押すと関連付けしたフィールドのデータを再利用した登録データに遷移することができます。

遷移後、処理区分のフィールドに『1』を入力し、登録ボタンを押すと蔵奉行クラウドからそのデータを削除することができます。

The image displays two screenshots of a web application form, illustrating the process of reusing data for deletion. The top screenshot shows a form with a '再利用' (Reuse) button highlighted in a red box. The bottom screenshot shows the same form with the '処理区分' (Processing Category) field set to '1', also highlighted in a red box. A large blue curved arrow points from the top screenshot to the bottom one, indicating the transition between the two states.

再利用

▼ 【基本】

仕入先コード 00000101 法人番号

仕入先名 株式会社五反田産業 仕入先名カナ カブシキガイシャゴタンダサンギョウ

事業所名 東京支店 事業所名カナ トウキョウシテン

仕入先略称 株式会社五反田産業 東京支店

キャンセル 保存

奉行登録フラグ 未登録

▼ 【基本】

仕入先コード * 00000101 64文字以下 法人番号

仕入先名 株式会社五反田産業 仕入先名カナ カブシキガイシャゴタンダサンギョウ

事業所名 東京支店 事業所名カナ トウキョウシテン

仕入先略称 株式会社五反田産業 東京支店

処理区分 1

6.3 仕入先データの規則

項目名	データ	桁数	必要	説明
【基本】				
仕入先コード	英数カナ	1-20	○	桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
法人番号	数字	13		個人事業主として取引先を登録している場合は、1桁目に半角スペースを入力することで、12桁の個人番号を受け入れられます。
仕入先名	文字	60		
仕入先名カナ	英数カナ	60		
事業所名	文字	40		
事業所名カナ	英数カナ	40		
仕入先略称	文字	60		
処理区分	数字	1		0：新規/修正 1：削除 空白で受け入れた場合は、0：新規/修正で受け入れられます。
登録日時	文字	19		<ul style="list-style-type: none"> 抽出時の形式 和暦の形式でも西暦の形式でも記載できます。 【例】 “2020/4/1 10:30:20” “20/4/1 10:30:20” “2020年4月1日 10:30:20” “令和2年4月1日 10:30:20” ※月日が1桁の場合は、1桁のままでも、「スペース」を付けて2桁にしても記載できます。 <ul style="list-style-type: none"> 出力結果は必ず西暦になります。
修正日時	文字	19		
最終更新日時	文字	19		
インデックス	英数カナ	10		
敬称	数字	1		0：敬称なし 1：敬称1 2：敬称2 3：敬称3 4：敬称4 5：敬称5 敬称は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
インボイス登録区分	数字	1		0：適格請求書発行事業者 1：免税事業者等
インボイス登録番号	英数	14		T+整数13桁 または 整数13桁
郵便番号	数字	10		
都道府県	文字	12		
市区町村	文字	24		
番地	文字	30		
ビル等	文字	50		
電話番号	文字	20		
FAX番号	文字	20		
ホームページ	文字	80		
メモ1	文字	40		
メモ2	文字	40		

メモ3	文字	40		
取引先コード	英数カナ	1-20		この項目は、『商奉行クラウド』の『Bシステム』以上と『蔵奉行クラウド』の『Bシステム』以上をお使いの場合に受け入れできません。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
取引先名	文字	60		この項目は、『商奉行クラウド』の『Bシステム』以上と『蔵奉行クラウド』の『Bシステム』以上をお使いの場合に受け入れできません。
取引先事業所名	文字	40		
購入限度額	数字	18		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、『債務奉行クラウド』の『Bシステム』以上をお使いの場合に受け入れできます。
購入限度警告ライン	数字	5		整数3桁、小数2桁 形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、『債務奉行クラウド』の『Bシステム』以上をお使いの場合に受け入れできます。
【ご担当】				
ご担当 - 部署	文字	40		
ご担当 - 電話番号	文字	20		
ご担当 - FAX番号	文字	20		
ご担当 - 役職	文字	30		
ご担当 - 担当者名	文字	30		
ご担当 - 携帯番号	文字	20		
ご担当 - E-Mail	英数	80		
【区分】				
仕入／精算先区分1コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
仕入／精算先区分1名	文字			参照のみ。
仕入／精算先区分2コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
仕入／精算先区分2名	文字			参照のみ。
仕入／精算先区分3コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
仕入／精算先区分3名	文字			参照のみ。
仕入／精算先区分4コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。

仕入／精算先区分4名	文字			参照のみ。
仕入／精算先区分5コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
仕入／精算先区分5名	文字			参照のみ。
【仕入】				
スポット区分	数字	1		0：通常仕入先 1：スポット仕入先
購入主部門コード	英数カナ	1-15		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
購入主部門名	文字			参照のみ。
購入主担当者コード	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
購入主担当者名	文字			参照のみ。
購入主プロジェクトコード	英数カナ	4-20		この項目は、プロジェクト（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」の場合に受け入れできます。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
購入主プロジェクト名	文字			参照のみ。
購入主工程／工種コード	英数カナ	4-20		この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債務奉行クラウド』または『債権奉行クラウド』をご利用の場合 ・工程／工種（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
購入主工程／工種名	文字			参照のみ。
仕入計上基準	数字	2		0：入荷基準 1：検収基準
仕入端数処理額	数字	9		1／10／100／1,000／10,000／100,000／1,000,000／10,000,000／100,000,000
仕入端数処理	数字	1		0：切り上げ 1：四捨五入 2：切り捨て
注文書フォームコード	数字	4		
注文書差出名コード	英数カナ	10		
伝票債務区分	数字	1		0：営業外債務 1：営業債務 この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。 新規データとして空白データを受け入れた場合は、「1：営業債務」が設定されます。
債務部門指定	数字	1		0：固定 1：購入

債務主部門コード	英数カナ	1-15		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
債務主部門名	文字			参照のみ。
債務プロジェクト指定	数字	1		0：固定 1：購入 この項目は、プロジェクト（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」の場合に受け入れできます。
債務主プロジェクトコード	英数カナ	4-20		この項目は、プロジェクト（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」の場合に受け入れできます。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
債務主プロジェクト名	文字			参照のみ。
債務工程／工種指定	数字	1		0：固定 1：購入 この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債権奉行クラウド』または『債務奉行クラウド』をご利用の場合 ・工程／工種（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」
債務主工程／工種コード	英数カナ	1-20		この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債権奉行クラウド』または『債務奉行クラウド』をご利用の場合 ・工程／工種（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページで設定）が「使用する」 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
債務主工程／工種名	文字			参照のみ。
主仕入取引コード	英数カナ	4-10		[仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「0：仕入」「9：その他」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ）によって異なります。
主仕入取引コードー返品	英数カナ	4-10		[仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「1：返品」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ）によって異なります。
主仕入取引コードー値引	英数カナ	4-10		[仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「2：値引」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ）によって異なります。
主仕入取引コード	英数カナ	4-10		この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れでき

(営業外債務)				ます。 [仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「0:仕入」「9:その他」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定(メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ)によって異なります。
主仕入取引コードー 返品(営業外債務)	英数カナ	4-10		この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。 [仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「1:返品」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定(メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ)によって異なります。
主仕入取引コードー 値引(営業外債務)	英数カナ	4-10		この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。 [仕入取引]メニューで登録されている仕入区分が「2:値引」の仕入取引コードを設定します。 桁数は、設定(メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[債務管理]ページ)によって異なります。
【消費税】				
消費税計算	数字	1		0:明細単位 1:伝票単位 2:請求書単位
仕入先優先に設定する	数字	1		0:しない 1:する
取引発生区分	数字	1		1:国内 2:輸入 3:国外 この項目は、「仕入先優先に設定する」が「1:する」の場合に受け入れできます。
税抜税込	数字	1		1:税抜 2:税込 この項目は、「仕入先優先に設定する」が「1:する」の場合に受け入れできます。
端数処理	数字	1		0:切り上げ 1:四捨五入 2:切り捨て この項目は、「仕入先優先に設定する」が「1:する」の場合に受け入れできます。
【源泉徴収】				
※この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。				
源泉徴収	数字	1		0:対象外 1:対象
報酬区分コード	英数カナ	3		この項目は、「源泉徴収」が「1:対象」の場合に受け入れできます。
細目1	文字	10		
細目2	文字	10		
対象金額	数字	1		0:税抜金額 1:税込金額 この項目は、「源泉徴収」が「1:対象」の場合に受け入れできます。
源泉科目コード	英数カナ	3-10	△	この項目は、「源泉徴収」が「1:対象」の場合に受け入れできます。 桁数は、設定(メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ)によって異なります。 【必須になる条件】 科目属性([仕入管理科目]メニューの[基本]ページで設定)が「源

				泉徴収税科目」の仕入管理科目が複数存在する場合
源泉補助科目コード	英数カナ	3-10		この項目は、「源泉徴収」が「1:対象」の場合に受け入れできます。桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
税抜計算	数字	1		0:計算しない 1:計算する この項目は、「源泉徴収」が「1:対象」、「対象金額」が「0:税抜金額」の場合に受け入れできます。
【精算】				
精算先コード	英数カナ	1-20		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[取引先管理]ページ）によって異なります。
精算情報 1				
債務区分ごとの精算	数字	1		0:しない 1:する この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。
精算締日コード	英数カナ	2		
精算締日名	文字			参照のみ。
精算単位	数字	1		0:債務伝票 1:精算締め
支払予定確定単位	数字	1		0:債務伝票 1:精算締め
精算締日（営業外債権）コード	英数カナ	2		この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債務奉行クラウド』をご利用の場合 ・「債務区分ごとの精算」が「1:する」
精算単位（営業外債権）	数字	1		0:債務伝票 1:精算締め この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債務奉行クラウド』をご利用の場合 ・「債務区分ごとの精算」が「1:する」
支払予定確定単位（営業外債権）	数字	1		0:債務伝票 1:精算締め この項目は、以下のすべての条件に該当する場合に受け入れできます。 ・『債務奉行クラウド』をご利用の場合 ・「債務区分ごとの精算」が「1:する」
支払条件				
支払条件 1				
支払条件 1-分割	数字	1		0:分割しない 1:割合で分割 2:金額で分割
支払条件 1-端数処理額	数字	9		1/10/100/1,000/10,000/100,000/1,000,000/10,000,000/100,000,000 この項目は、「分割」が「1:割合で分割」の場合に受け入れできません。
支払条件 1-端数処理	数字	1		0:切り上げ 1:四捨五入 2:切り捨て この項目は、「分割」が「1:割合で分割」の場合に受け入れできません。
支払条件 1-支払サ	英数カナ	4-10		桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運

イト1-支払方法コード				用設定]メニューの[債務管理]ページ)によって異なります。
支払条件1-支払サイト1-休日支払指定	数字	1		0: 休日考慮しない 1: 前営業日 2: 翌営業日
支払条件1-支払サイト1-休日パターンコード	数字	3		この項目は、「休日支払指定」が「1: 前営業日」または「2: 翌営業日」の場合に受け入れられます。
支払条件1-支払サイト1-支払予定日(設定)	数字	1		0: 月日指定 1: 月指定 2: 日指定
支払条件1-支払サイト1-支払予定日(月)	数字	2		この項目は、「支払予定日(設定)」が「0: 月日指定」または「1: 月指定」の場合に受け入れられます。 設定する値は、「支払予定日(設定)」の設定によって異なります。 「0: 月日指定」⇒0: 当月 1~98: カ月後 99: 未設定 「1: 月指定」⇒1~98: カ月後 99: 未設定
支払条件1-支払サイト1-支払予定日(日)	数字	3		この項目は、「支払予定日(設定)」が「0: 月日指定」または「2: 日指定」の場合に受け入れられます。 設定する値は、「支払予定日(設定)」の設定によって異なります。 「0: 月日指定」⇒1~31: 日 99: 月末 「2: 日指定」⇒1~998: 日後 999: 未設定
支払条件1-支払サイト1-日指定の月末調整	数字	1		0: 月末調整しない 1: 月末調整する この項目は、「支払予定日(設定)」が「2: 日指定」の場合に受け入れられます。
支払条件1-支払サイト1-分割割当値	数字	15		設定する値は、「分割」の設定によって異なります。 「1: 割合で分割」⇒ 2桁 「2: 金額で分割」⇒ 15桁 形式は、「6.4 仕入先データの規則(補足)」の「金額・数量の形式」参照
支払条件1-支払サイト2-支払方法コード	英数カナ	4-10		設定内容は、「支払サイト1」と同様です。 「支払条件1-支払サイト1-分割割当値」が「0」の場合は受け入れられません。
支払条件1-支払サイト2-休日支払指定	数字	1		
支払条件1-支払サイト2-休日パターンコード	数字	3		
支払条件1-支払サイト2-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件1-支払サイト2-支払予定日	数字	2		

(月)					
支払条件1-支払サイト2-支払予定日(日)	数字	3			
支払条件1-支払サイト2-日指定の月末調整	数字	1			
支払条件1-支払サイト2-分割割当値	数字	15			
支払条件1-支払サイト3-支払方法コード	英数カナ	4-10		設定内容は、「支払サイト1」と同様です。 「支払条件1-支払サイト2-分割割当値」が「0」の場合は受け入れできません。	
支払条件1-支払サイト3-休日支払指定	数字	1			
支払条件1-支払サイト3-休日パターンコード	数字	3			
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(設定)	数字	1			
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(月)	数字	2			
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(日)	数字	3			
支払条件1-支払サイト3-日指定の月末調整	数字	1			
支払条件1-支払サイト3-分割割当値	数字	15			
支払条件2					
支払条件2-基準額	数字	15			形式は、「6.4 仕入先データの規則(補足)」の「金額・数量の形式」参照
支払条件2-分割	数字	1			設定内容は、「支払条件1」と同様です。 「支払条件2-基準額」が「0」の場合は受け入れできません。
支払条件2-端数処理額	数字	9			
支払条件2-端数処理	数字	1			
支払条件2-支払サイト1-支払方法コード	英数カナ	4-10			

支払条件2-支払サイト1-休日支払指定	数字	1	
支払条件2-支払サイト1-休日パターンコード	数字	3	
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件2-支払サイト1-日指定の月末調整	数字	1	
支払条件2-支払サイト1-分割割当値	数字	15	
支払条件2-支払サイト2-支払方法コード	英数カナ	4-10	
支払条件2-支払サイト2-休日支払指定	数字	1	
支払条件2-支払サイト2-休日パターンコード	数字	3	
支払条件2-支払サイト2-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件2-支払サイト2-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件2-支払サイト2-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件2-支払サイト2-日指定の月末調整	数字	1	
支払条件2-支払サイト2-分割割当値	数字	15	

支払条件2-支払サイト3-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件2-支払サイト3-休日支払指定	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-休日パターンコード	数字	3		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(月)	数字	2		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(日)	数字	3		
支払条件2-支払サイト3-日指定の月末調整	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-分割割当値	数字	15		
支払条件3				
支払条件3-基準額	数字	15		設定内容は、「支払条件2」と同様です。 「支払条件3-基準額」が「0」の場合は受け入れできません。
支払条件3-分割	数字	1		
支払条件3-端数処理額	数字	9		
支払条件3-端数処理	数字	1		
支払条件3-支払サイト1-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件3-支払サイト1-休日支払指定	数字	1		
支払条件3-支払サイト1-休日パターンコード	数字	3		
支払条件3-支払サイト1-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件3-支払サ	数字	2		

イト1-支払予定日 (月)			
支払条件3-支払サ イト1-支払予定日 (日)	数字	3	
支払条件3-支払サ イト1-日指定の月 末調整	数字	1	
支払条件3-支払サ イト1-分割割当値	数字	15	
支払条件3-支払サ イト2-支払方法コ ード	英数カナ	4-10	
支払条件3-支払サ イト2-休日支払指 定	数字	1	
支払条件3-支払サ イト2-休日パター ンコード	数字	3	
支払条件3-支払サ イト2-支払予定日 (設定)	数字	1	
支払条件3-支払サ イト2-支払予定日 (月)	数字	2	
支払条件3-支払サ イト2-支払予定日 (日)	数字	3	
支払条件3-支払サ イト2-日指定の月 末調整	数字	1	
支払条件3-支払サ イト2-分割割当値	数字	15	
支払条件3-支払サ イト3-支払方法コ ード	英数カナ	4-10	
支払条件3-支払サ イト3-休日支払指 定	数字	1	
支払条件3-支払サ イト3-休日パター ンコード	数字	3	
支払条件3-支払サ	数字	1	

イト3-支払予定日 (設定)				
支払条件3-支払サ イト3-支払予定日 (月)	数字	2		
支払条件3-支払サ イト3-支払予定日 (日)	数字	3		
支払条件3-支払サ イト3-日指定の月 末調整	数字	1		
支払条件3-支払サ イト3-分割割当値	数字	15		
支払条件 (営業外債務)				
この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできます。				
支払条件 1				
支払条件1-分割	数字	1		設定内容は、「支払条件 - 支払条件 1」と同様です。
支払条件1-端数処 理額	数字	9		
支払条件1-端数処 理	数字	1		
支払条件1-支払サ イト1-支払方法コ ード	英数カナ	4-10		
支払条件1-支払サ イト1-休日支払指 定	数字	1		
支払条件1-支払サ イト1-休日パター ンコード	数字	3		
支払条件1-支払サ イト1-支払予定日 (設定)	数字	1		
支払条件1-支払サ イト1-支払予定日 (月)	数字	2		
支払条件1-支払サ イト1-支払予定日 (日)	数字	3		
支払条件1-支払サ イト1-日指定の月 末調整	数字	1		
支払条件1-支払サ	数字	15		

イト1-分割割当値			
支払条件1-支払サイト2-支払方法コード	英数カナ	4-10	
支払条件1-支払サイト2-休日支払指定	数字	1	
支払条件1-支払サイト2-休日パターンコード	数字	3	
支払条件1-支払サイト2-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件1-支払サイト2-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件1-支払サイト2-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件1-支払サイト2-日指定の月末調整	数字	1	
支払条件1-支払サイト2-分割割当値	数字	15	
支払条件1-支払サイト3-支払方法コード	英数カナ	4-10	
支払条件1-支払サイト3-休日支払指定	数字	1	
支払条件1-支払サイト3-休日パターンコード	数字	3	
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件1-支払サイト3-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件1-支払サ	数字	1	

イト3-日指定の月末調整				
支払条件1-支払サイト3-分割割当値	数字	15		
支払条件2				
支払条件2-基準額	数字	15		設定内容は、「支払条件 - 支払条件2」と同様です。
支払条件2-分割	数字	1		
支払条件2-端数処理額	数字	9		
支払条件2-端数処理	数字	1		
支払条件2-支払サイト1-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件2-支払サイト1-休日支払指定	数字	1		
支払条件2-支払サイト1-休日パターンコード	数字	3		
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(月)	数字	2		
支払条件2-支払サイト1-支払予定日(日)	数字	3		
支払条件2-支払サイト1-日指定の月末調整	数字	1		
支払条件2-支払サイト1-分割割当値	数字	15		
支払条件2-支払サイト2-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件2-支払サイト2-休日支払指定	数字	1		
支払条件2-支払サイト2-休日パターンコード	数字	3		

支払条件2-支払サイト2-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件2-支払サイト2-支払予定日(月)	数字	2		
支払条件2-支払サイト2-支払予定日(日)	数字	3		
支払条件2-支払サイト2-日指定の月末調整	数字	1		
支払条件2-支払サイト2-分割割当値	数字	15		
支払条件2-支払サイト3-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件2-支払サイト3-休日支払指定	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-休日パターンコード	数字	3		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(月)	数字	2		
支払条件2-支払サイト3-支払予定日(日)	数字	3		
支払条件2-支払サイト3-日指定の月末調整	数字	1		
支払条件2-支払サイト3-分割割当値	数字	15		
支払条件3				
支払条件3-基準額	数字	15	設定内容は、「支払条件 - 支払条件3」と同様です。	
支払条件3-分割	数字	1		
支払条件3-端数処理額	数字	9		
支払条件3-端数処理	数字	1		

理			
支払条件3-支払サイト1-支払方法コード	英数カナ	4-10	
支払条件3-支払サイト1-休日支払指定	数字	1	
支払条件3-支払サイト1-休日パターンコード	数字	3	
支払条件3-支払サイト1-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件3-支払サイト1-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件3-支払サイト1-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件3-支払サイト1-日指定の月末調整	数字	1	
支払条件3-支払サイト1-分割割当値	数字	15	
支払条件3-支払サイト2-支払方法コード	英数カナ	4-10	
支払条件3-支払サイト2-休日支払指定	数字	1	
支払条件3-支払サイト2-休日パターンコード	数字	3	
支払条件3-支払サイト2-支払予定日(設定)	数字	1	
支払条件3-支払サイト2-支払予定日(月)	数字	2	
支払条件3-支払サイト2-支払予定日(日)	数字	3	
支払条件3-支払サ	数字	1	

イト2-日指定の月末調整				
支払条件3-支払サイト2-分割割当値	数字	15		
支払条件3-支払サイト3-支払方法コード	英数カナ	4-10		
支払条件3-支払サイト3-休日支払指定	数字	1		
支払条件3-支払サイト3-休日パターンコード	数字	3		
支払条件3-支払サイト3-支払予定日(設定)	数字	1		
支払条件3-支払サイト3-支払予定日(月)	数字	2		
支払条件3-支払サイト3-支払予定日(日)	数字	3		
支払条件3-支払サイト3-日指定の月末調整	数字	1		
支払条件3-支払サイト3-分割割当値	数字	15		
支払明細書フォームコード	数字	4		
支払明細書差出名コード	英数カナ	10		
【支払】				
振込-手数料負担	数字	1		0: 当方負担 1: 先方負担
振込-先方負担最低支払金額	数字	12		形式は、「6.4 仕入先データの規則(補足)」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「振込-手数料負担」が「1: 先方負担」の場合に受け入れできます。
主振込先	数字	2		1: 振込先1 2: 振込先2 3: 振込先3 4: 振込先4 5: 振込先5 6: 振込先6 7: 振込先7 8: 振込先8 9: 振込先9 10: 振込先10
振込先1				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。

預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先2				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先3				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先4				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。

預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先5				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先6				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先7				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。

預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先 8				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先 9				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。
預金種目	数字	1		1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7		
口座名義	文字	30		
口座名義カナ	英数カナ	30		
手数料計算	数字	1		0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5		形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
振込先 10				
銀行コード	数字	4		
支店コード	数字	3		この項目は、「銀行コード」が未指定の場合は受け入れできません。

預金種目	数字	1	1：普通預金 2：当座預金 4：貯蓄預金 9：その他
口座番号	数字	7	
口座名義	文字	30	
口座名義カナ	英数カナ	30	
手数料計算	数字	1	0：自動 1：定額 この項目は、「振込-手数料負担」が「1：先方負担」の場合に受け入れできます。
定額料金	数字	5	形式は、「6.4 仕入先データの規則（補足）」の「金額・数量の形式」参照 この項目は、「手数料計算」が「1：定額」の場合に受け入れできません。
前払科目コード	英数カナ	3-10	桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
前払補助科目コード	英数カナ	1-10	
仮払科目コード	英数カナ	3-10	この項目は、『債務奉行クラウド』をご利用の場合に受け入れできません。
仮払補助科目コード	英数カナ	3-10	桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
非連結科目コード	英数カナ	1-10	桁数は、設定（メインメニュー右上にある[設定]アイコンから[運用設定]メニューの[基本]ページ）によって異なります。
非連結補助科目コード	英数カナ	3-10	

6.4 仕入先データの規則（補足）

数量・金額の形式			
○：受入可能		×：受入不可	
	例		例
3桁区切りなし	123456	3桁区切りあり	123,456
ダブルクォーテーション	"123,456"		

連携プラグイン for 蔵奉行クラウド 仕入先データ連携 ユーザーズマニュアル

2023 年 06 月 02 日 第 6 版発行