

RKPアプリマニュアル

製造業 業務統合管理システム

Ver1.0

更新日2025年7月3日

更新日	更新内容
2025/7/3	新規作成

目 次

1. はじめに	3
2. アプリの概要	4
3. ダウンロードファイルの構成	5
4. アプリの追加方法	
4. 1 テンプレートの読み込み	6
4. 2 アプリのテンプレートを利用して追加する	8
4. 3 はじめからアプリを作成する	9
5. RKPプラグインの追加方法	
5. 1 本アプリが使用しているプラグイン	10
5. 2 RKPプラグインのアプリ適用	11
5. 3 在庫管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定	12
5. 4 在庫管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定	14
5. 5 在庫管理アプリ RKP帳票作成プラグインの設定	15
5. 6 帳票ひな形管理アプリに納品書書の登録	16
5. 7 生産管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定	17
5. 8 生産管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定	19
5. 9 品質管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定	20
5. 10 品質管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定	22
5. 11 品質管理アプリ RKP帳票作成プラグインの設定	23
5. 12 帳票ひな形管理アプリに検査結果報告書の登録	24
6. アプリの利用方法	
6. 1 在庫管理アプリレコードの追加	25
6. 2 在庫管理アプリレコードの編集・削除	27
6. 3 在庫管理アプリ 納品書の作成	29
6. 4 在庫管理アプリ PDFプレビューの利用	30
6. 5 在庫管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用	31
6. 6 生産管理アプリレコードの追加	32
6. 7 生産管理アプリレコードの編集・削除	33
6. 8 生産管理アプリ PDFプレビューの利用	35
6. 9 生産管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用	35
6. 10 品質管理アプリレコードの追加	36
6. 11 品質管理アプリレコードの編集・削除	38
6. 12 品質管理アプリ 検査結果報告書の作成	40
6. 13 品質管理アプリ PDFプレビューの利用	41
6. 14 品質管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用	41
7. アプリのカスタマイズ方法	
7. 1 フィールドの追加・編集	42
7. 2 自動計算フィールドの設定	43
7. 3 通知設定	44
8. FAQ	45
9. サポート	46

1. はじめに

このアプリをご利用いただき、ありがとうございます。
このマニュアルでは、アプリを「RICOH kintone plus」に取り込んで、実際に使えるようになるまでの手順をわかりやすくご説明しています。

2. アプリの概要

無料アプリ業務統合管理システムは製造業における在庫管理、生産管理、検査報告書の発行など、現場業務の一元管理を実現します。

主な機能:

- ①在庫管理アプリ
材料、半製品、完成品の在庫を入力し管理します。
- ②生産管理アプリ
工程別のスケジュールを入力します。
- ③品質管理アプリ
検査結果を入力し、検査報告書を作成します。
- ④納品書
在庫管理アプリより納品書を印刷します。
- ⑤検査報告書
検査結果データから検査報告書を印刷します。

3. ダウンロードファイルの構成

ダウンロードファイルは下記の内容になります。

アプリテンプレート

業務統合管理システム.zip

ZIP形式のままkintoneに読み込みますので解凍しないでください。

マニュアル

RKPアプリマニュアル（製造業 業務統合管理システム）.pdf

帳票ひな形ファイル

製造業 業務統合管理システム帳票ひな形.zip

エクスペローラで解凍可能です。解凍して下さい。

（パスワードはかかっておりません）

検査結果報告書.xlsx

4. アプリの追加方法

kintoneで新しい業務統合管理システムを作成する手順を以下に示します。

4. 1 テンプレートの読み込み

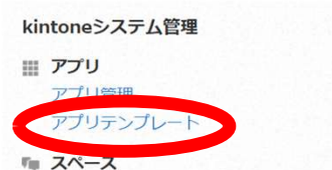
①kintoneにログインします。



②まず、画面の右上にある「歯車のアイコン」をクリックし、「kintoneシステム管理」を開きます。



③アプリテンプレートを選択します。



④読み込むを選択します。



⑤参照を選択します。



⑥テンプレート業務統合管理システム.zipファイルを選択します。

 業務統合管理システム.zip

⑦読み込むを選択します。

テンプレートの読み込み ×

 信頼できるテンプレートファイル以外は読み込まないでください。

テンプレートファイルを選択してください。

業務統合管理システム.zip 5 KB ×

[参照](#) (最大100 MB)

[読み込む](#) [キャンセル](#)

⑧アプリテンプレートの一覧に業務統合管理システムが追加されます。

アプリテンプレートの一覧

 業務統合管理システム 

含まれているアプリ:
【製造業】品質管理, 【製造業】生産管理アプリ, 【製造業】在庫管理

作成者: pvc3 作成日時: 2025-07-03 10:10



4. 2 アプリのテンプレートを利用して追加する

- ① アプリ一覧のアプリを追加（+マーク）ボタンをクリックします。
（スペース内に作成する場合はスペースを作成後に実行して下さい。）



- ② 「アプリを追加」画面で「登録済みのテンプレートから作成」を選択します。



- ③ 「業務統合管理システム」のテンプレートを選び、アプリを作成します。
「アプリを作成」をクリックすると、品質管理アプリ、在庫管理アプリ、生産管理が追加されます。

テンプレート名	含まれているアプリ	説明
業務統合管理システム バック	【製造業】品質管理, 【製造業】生産管理, 【製造業】在庫管理	アプリを作成

- ④ アプリが追加されました。



4. 3 はじめからアプリを作成する

(アプリテンプレートから展開された方は次ページへお進み下さい)

①アプリ一覧のアプリを追加 (+マーク) ボタンをクリックします。



②「はじめから作成」を選択し、フォームを自分でカスタマイズします。



③フィールドをドラッグ&ドロップして「在庫ID」その他など必要な項目を追加します。

アプリ名を設定して「保存」をクリックすると、アプリが作成されます。



5. RKPプラグインの追加方法

RKP (RICOH kintone plus) のプラグインは、複数のkintoneアプリを連携してデータを管理できる便利なプラグインです。以下に、RKPプラグインを追加する手順を説明します。

5. 1 本アプリが使用しているRKPプラグイン

	在庫管理アプリ	生産管理アプリ	品質管理アプリ
①RICOH 帳票作成プラグイン	○	—	○
②RICOH PDFビューアープラグイン	○	○	○
③RICOH 自動採番プラグイン	○	○	○
④RICOH カンタン検索プラグイン	○	○	○

状態 	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	 RICOH 帳票作成プラグイン リンク		レコードデータから帳票ファイルを作成するプラグインです。
有効 無効にする	 RICOH PDFビューアープラグイン リンク		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	 RICOH 自動採番プラグイン リンク		レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	 RICOH カンタン検索プラグイン リンク		レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

5. 2 RKPプラグインのアプリ適用

(本アプリで使用するプラグインは全て適用済みです。)

アプリテンプレートから展開された方は次ページへお進み下さい。

- ① アプリを設定 (歯車マーク) を選択し、アプリの設定画面に移動します。設定タブを選択します。



- ② 「プラグイン」の項目を選択します。



- ③ + 追加するを選択します。

プラグイン [?ヘルプ](#)

プラグインの追加や設定を行うことができます。
 [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、
 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)

拡張機能について知る
 拡張機能で、さらに広がるキントーンでできること
 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
----	--------	----	----

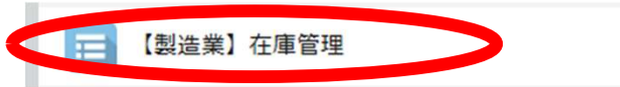
プラグインの追加

プラグイン名	説明
<input type="checkbox"/> RICOH 等入効果測定プラグイン	RICOH kintone plus導入による作業時間やコストの削減効果を定量的に測定するためのプラグインです。
<input type="checkbox"/> RICOH AI入力アシスタントプラグイン(B)	AIを使ってフィールドの入力を支援するプラグインです。
<input type="checkbox"/> RICOH EDW認証プラグイン	RICOHのEDW(複合機や他システムと連携するためのクラウドサービス)と連携するためのプラグインです。
<input type="checkbox"/> RICOH 懸念/バックアッププラグイン (B)	対象アプリ内のレコードを手動でバックアップ/復元できるプラグインです。
<input type="checkbox"/> RICOH クラウドストレージ連携プラグイン	kintone上から各ストレージと連携し、フォルダー作成、ファイル一覧表示、ファイルダウンロード、ファイルアップロード、ファイル削除を行うプラグインです。RICOH kintone plus及びRICOH クラウドストレージ連携プラグインの契約が必要です。
<input type="checkbox"/> kintone ルックアップ内サブテーブルコピープラグイン	ルックアップ元アプリ内のサブテーブルをコピーするプラグインです。
<input type="checkbox"/> KEIKAK (プロジェクト管理)	KEIKAK は kintone アプリに登録したタスクを様々なビューで表示できるプラグインです。ドラッグ&ドロップやマウス操作などシンプルな操作でプロジェクトのタスクや予定を管理できます。豊富な機能でプロジェクト管理の効率アップに貢献します。
<input type="checkbox"/> kintone アプリ種レコード集計プラグイン	条件に該当するレコードの件数や数値・計算フィールドの値で別アプリの数値フィールドの加減算を行うプラグインです。
<input type="checkbox"/> RICOH クラウドファクス送信 連携プラグイン	保存された添付ファイルをファクス送信するプラグインです。RICOH kintone plus、RICOH クラウドファクス送信の契約が必要です。
<input type="checkbox"/> RICOH アプリ/ユーザー/カバナンズプラグイン(B)	RICOH kintone plus 内のアプリやユーザーの管理をサポートする RICOH 利用状況分析アプリ専用のプラグインです。
<input type="checkbox"/> kintone 条件分岐処理プラグイン	編集中のレコードが指定条件に合致した場合に自動入力やエラーチェックを行うプラグインです。
<input type="checkbox"/> kintone 一覧集計プラグイン	一覧に表示されたレコード内の各数値を集計するプラグインです。
<input type="checkbox"/> くりかえしPlus	繰り返し予定を一括生成するプラグインです。(Ver.1.4)
<input type="checkbox"/> kintone QRコード読み取りプラグイン	QRコードを読み取り、指定のフィールドへ結果を表示するプラグインです。
<input type="checkbox"/> kintone テーブルデータコピープラグイン	

キャンセル **追加**

5. 3 在庫管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定

①アプリを開きます。



②アプリを設定（歯車マーク）を選択し、アプリの設定画面に移動します。



③設定タブを選択します。



④プラグインを選択します。



⑤RICOH 自動採番プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータ
有効 無効にする	RICOH PDFビューアープラグイン	⚙️	レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索

⑥必要事項を設定して保存を選択します。

RICOH 自動採番プラグイン
バージョン: 1.6.1

採番値のプレビュー

ST-00000001

自動採番の対象フィールド
在庫ID

採番の桁数
8

書式
テキスト + 番号

日付書式 (書式に"日付"が含まれる場合のみ有効)
年月日 (YYYYMMDD)

年度開始月 (日付書式が"年度 (YYYY)"、"年度 (YY)"の場合のみ有効)
4月

テキストの値 (書式に"テキスト"が含まれる場合のみ有効)
ST

接続・連結文字
- (ハイフン)

APIトークン (レコードにアクセス権設定を行う場合)

キャンセル 保存

⑦アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ホーム > スペース: pvc3 > アプリ: 【製造業】在庫管理 > アプリの設定 > プラグイン

プラグイン

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[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)。

+	追加する		
有効	プラグイン名	設定	説明
無効にする	RICOH PDFビューアープラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効	RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動で採番をするプラグインです。
無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索を簡単に実行するプラグインです。
有効	RICOH 検索作成プラグイン		レコードデータから検索ファイルを作成するプラグインです。

【製造業】在庫管理
このアプリ管理画面ではまだありません。作成する

変更を中止 アプリを更新

5. 4 在庫管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定

① RICOH カンタン検索プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータ:
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索

② RICOH カンタン検索プラグインの設定画面が表示されます。設定を追加する場合は「+」マークを選択します。

RICOH カンタン検索プラグイン

バージョン: 1.6.0

検索条件

フィールド選択* 条件指定* 表示ラベル*

.....

.....

キャンセル 保存

③今回はこのように設定します。設定が終わりましたら保存ボタンをクリックして下さい。

RICOH カンタン検索プラグイン

バージョン: 1.6.0

検索条件

フィールド選択* 条件指定* 表示ラベル*

製品名 含む 製品名 ● ○

製品コード 含む 製品コード ● ○

製品カテゴリ 含む 製品カテゴリ ● ○

倉庫・保管場所 含む 倉庫・保管場所 ● ○

キャンセル 保存

④アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: 【製造業】在庫管理 > **プラグイン**

プラグイン

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[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、さらに広がるキントーンでできること
拡張機能とは、プラグイン・関連サービスを探索

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索を簡単にするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータから検索ファイルを作成するプラグインです。

【製造業】在庫管理

アプリ管理画面メニューはありません。(作成中)

..... 保存中止 **アプリを更新**

5. 5 在庫管理アプリ RKP帳票作成プラグインの設定

① RICOH 帳票作成プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータ:
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索:

②帳票作成時の出力ファイル形式変更を許可するに変更して保存ボタンを押下します。

プラグインの設定

RICOH 帳票作成プラグイン

バージョン: 1.5.3

帳票ファイル名に使用するフィールド
出力されるファイル名が「帳票ひな形ファイル名」[対象フィールドの設定値][タイムスタンプ][拡張子]になります。

帳票への挿入画像
選択したフィールド内の画像が帳票に添付されます。

出力される帳票ファイル形式
 帳票ひな形ファイルと同じ
 PDF形式

帳票作成時の出力ファイル形式変更
 許可する
 帳票ひな形ファイルの行を挿入して帳票作成

帳票ひな形ファイル

Date	Description	Amount	Note
2019/01/01	Initial Inventory	10000	Item 1
2019/01/01	Inventory	20000	Item 2
2019/01/01	Inventory	30000	Item 3
2019/01/01	Inventory	40000	Item 4
2019/01/01	Inventory	50000	Item 5
2019/01/01	Inventory	60000	Item 6
2019/01/01	Inventory	70000	Item 7
2019/01/01	Inventory	80000	Item 8
2019/01/01	Inventory	90000	Item 9
2019/01/01	Inventory	100000	Item 10
2019/01/01	Inventory	110000	Item 11
2019/01/01	Inventory	120000	Item 12
2019/01/01	Inventory	130000	Item 13
2019/01/01	Inventory	140000	Item 14
2019/01/01	Inventory	150000	Item 15
2019/01/01	Inventory	160000	Item 16
2019/01/01	Inventory	170000	Item 17
2019/01/01	Inventory	180000	Item 18
2019/01/01	Inventory	190000	Item 19
2019/01/01	Inventory	200000	Item 20
2019/01/01	Inventory	210000	Item 21
2019/01/01	Inventory	220000	Item 22
2019/01/01	Inventory	230000	Item 23
2019/01/01	Inventory	240000	Item 24
2019/01/01	Inventory	250000	Item 25
2019/01/01	Inventory	260000	Item 26
2019/01/01	Inventory	270000	Item 27
2019/01/01	Inventory	280000	Item 28
2019/01/01	Inventory	290000	Item 29
2019/01/01	Inventory	300000	Item 30
2019/01/01	Inventory	310000	Item 31
2019/01/01	Inventory	320000	Item 32
2019/01/01	Inventory	330000	Item 33
2019/01/01	Inventory	340000	Item 34
2019/01/01	Inventory	350000	Item 35
2019/01/01	Inventory	360000	Item 36
2019/01/01	Inventory	370000	Item 37
2019/01/01	Inventory	380000	Item 38
2019/01/01	Inventory	390000	Item 39
2019/01/01	Inventory	400000	Item 40
2019/01/01	Inventory	410000	Item 41
2019/01/01	Inventory	420000	Item 42
2019/01/01	Inventory	430000	Item 43
2019/01/01	Inventory	440000	Item 44
2019/01/01	Inventory	450000	Item 45
2019/01/01	Inventory	460000	Item 46
2019/01/01	Inventory	470000	Item 47
2019/01/01	Inventory	480000	Item 48
2019/01/01	Inventory	490000	Item 49
2019/01/01	Inventory	500000	Item 50
2019/01/01	Inventory	510000	Item 51
2019/01/01	Inventory	520000	Item 52
2019/01/01	Inventory	530000	Item 53
2019/01/01	Inventory	540000	Item 54
2019/01/01	Inventory	550000	Item 55
2019/01/01	Inventory	560000	Item 56
2019/01/01	Inventory	570000	Item 57
2019/01/01	Inventory	580000	Item 58
2019/01/01	Inventory	590000	Item 59
2019/01/01	Inventory	600000	Item 60
2019/01/01	Inventory	610000	Item 61
2019/01/01	Inventory	620000	Item 62
2019/01/01	Inventory	630000	Item 63
2019/01/01	Inventory	640000	Item 64
2019/01/01	Inventory	650000	Item 65
2019/01/01	Inventory	660000	Item 66
2019/01/01	Inventory	670000	Item 67
2019/01/01	Inventory	680000	Item 68
2019/01/01	Inventory	690000	Item 69
2019/01/01	Inventory	700000	Item 70
2019/01/01	Inventory	710000	Item 71
2019/01/01	Inventory	720000	Item 72
2019/01/01	Inventory	730000	Item 73
2019/01/01	Inventory	740000	Item 74
2019/01/01	Inventory	750000	Item 75
2019/01/01	Inventory	760000	Item 76
2019/01/01	Inventory	770000	Item 77
2019/01/01	Inventory	780000	Item 78
2019/01/01	Inventory	790000	Item 79
2019/01/01	Inventory	800000	Item 80
2019/01/01	Inventory	810000	Item 81
2019/01/01	Inventory	820000	Item 82
2019/01/01	Inventory	830000	Item 83
2019/01/01	Inventory	840000	Item 84
2019/01/01	Inventory	850000	Item 85
2019/01/01	Inventory	860000	Item 86
2019/01/01	Inventory	870000	Item 87
2019/01/01	Inventory	880000	Item 88
2019/01/01	Inventory	890000	Item 89
2019/01/01	Inventory	900000	Item 90
2019/01/01	Inventory	910000	Item 91
2019/01/01	Inventory	920000	Item 92
2019/01/01	Inventory	930000	Item 93
2019/01/01	Inventory	940000	Item 94
2019/01/01	Inventory	950000	Item 95
2019/01/01	Inventory	960000	Item 96
2019/01/01	Inventory	970000	Item 97
2019/01/01	Inventory	980000	Item 98
2019/01/01	Inventory	990000	Item 99
2019/01/01	Inventory	1000000	Item 100

キャンセル 保存

③アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: [製造業]品質管理 > アプリ設定 > プラグイン

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[右端の更新]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管理は、[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）。

品質管理について知る
品質管理で、さらに広がるキントーンでできること
品質管理とは プラグイン・拡張サービスを探す

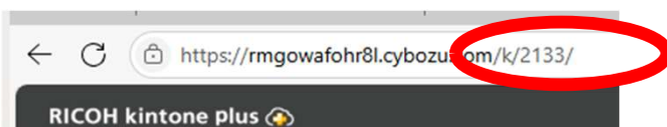
+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

【製造業】品質管理

変更を中止 アプリを更新

④帳票を登録する際に使用しますので品質アプリのURLの数字部分を控えて下さい。



5. 6 帳票ひな形管理アプリに納品書の登録

①ポータルを選択してRICOH kintone plusを選択します。



②アプリの帳票ひな形管理アプリを選択します。



③レコード追加 (+マーク) を選択します。



④必要事項を入力し保存ボタンをクリックします。



帳票ひな形ファイルに3. ダウンロードファイルの構成で展開した 納品書.xlsx を添付します。

帳票ひな形名には 納品書と入力します。

アプリ名には 【製造業】 在庫管理アプリ と入力します。

アプリIDは 【製造業】 在庫管理アプリのURLの

<https://rmgowafohr8l.cybozu.com/> **/1369/** の数字部分のみを入力して下さい。

全て入力し終わったら、保存ボタンを押します。

5. 7 生産管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定

①アプリを開きます。



②アプリを設定（歯車マーク）を選択し、アプリの設定画面に移動します。



③設定タブを選択します。



④プラグインを選択します。



⑤RICOH 自動採番プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	 RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	 RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	 RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

⑥必要事項を設定して保存を選択します。

RICOH 自動採番プラグイン



バージョン : 1.6.1

採番種のパレビュー

PR-00000001

自動採番の対象フィールド

工程ID

採番の桁数

8

書式

テキスト + 連番

日付書式 (書式に"日付"が含まれる場合のみ有効)

年月日 (YYYYMMDD)

年度開始月 (日付書式が"年度 (YYYY)"、"年度 (YY)"の場合のみ有効)

4月

テキストの値 (書式に"テキスト"が含まれる場合のみ有効)

PR

接続・連結文字

- (ハイフン)

APIトークン (レコードにアクセス権設定を行う場合)

キャンセル
保存

⑦アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: 【製造業】生産管理 > アプリの設定 > プラグイン

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
 [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)。

登録機能について知る
 拡張機能で、さらに広がるキントーンでできること
 拡張機能とは プラグイン・拡張サービスを探す

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 <small>無効にする</small>	RICOH PDFビューアープラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 <small>無効にする</small>	RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 <small>無効にする</small>	RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

【製造業】生産管理

変更を中止 アプリを更新

5. 8 生産管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定

① RICOH カンタン検索プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

② RICOH カンタン検索プラグインの設定画面が表示されます。
設定を追加する場合は「+」マークを選択します。

RICOH カンタン検索プラグイン
バージョン：1.6.0

検索条件

フィールド選択* 条件指定* 表示ラベル*

..... + -

キャンセル 保存

③今回はこのように設定します。設定が終わりましたら保存ボタンをクリックして下さい

RICOH カンタン検索プラグイン
バージョン：1.6.3

検索条件

フィールド選択* 条件指定* 表示ラベル*

製造品目 含む 製造品目 + -

担当者 含む 担当者 + -

作業状況 含む 作業状況 + -

キャンセル 保存

④アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: 【製造業】生産管理 > アプリの設定 > プラグイン

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[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、さらに広がるキントーンでできること
拡張機能とは プラグイン・開発サービスを探す

+ 追加する

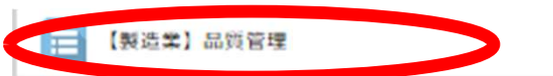
状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

【製造業】生産管理
アプリ管理画面メニューはこちら (作成する)

変更を中止 アプリを更新

5. 9 品質管理アプリ RKP自動採番プラグインの設定

①アプリを開きます。



②アプリを設定（歯車マーク）を選択し、アプリの設定画面に移動します。



③設定タブを選択します。



④プラグインを選択します。



⑤RICOH 自動採番プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータ
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン	🔗	レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索

⑥必要事項を設定して保存を選択します。

RICOH 自動採番プラグイン

バージョン: 1.6.1

採番値のプレビュー

IN-00000001

自動採番の対象フィールド

検査ID

採番の桁数

8

書式

テキスト + 連番

日付書式 (書式に"日付"が含まれる場合のみ有効)

年月日 (YYYYMMDD)

年度開始月 (日付書式が"年度 (YYYY)"、"年度 (YY)"の場合のみ有効)

4月

テキストの値 (書式に"テキスト"が含まれる場合のみ有効)

IN

接続・連結文字

-(ハイフン)

APIトークン (レコードにアクセス権設定を行う場合)

キャンセル
保存

⑦アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: 【製品品質管理】 > 品質管理 > アプリの設定 > プラグイン

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[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

拡張機能とは、さらに広がるキントーンでできること

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 <small>無効にする</small>	RICOH 帳票作成プラグイン		レコードデータから帳票ファイルを作成するプラグインです。
有効 <small>無効にする</small>	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 <small>無効にする</small>	RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 <small>無効にする</small>	RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

【製造業】品質管理

このアプリ管理画面にはありません。(作成する)

変更を中止
アプリを更新

5. 10 品質管理アプリ RKPカンタン検索プラグインの設定

① RICOH カンタン検索プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータ
有効 無効にする	RICOH PDFビューアープラグイン		レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索

② RICOH カンタン検索プラグインの設定画面が表示されます。
設定を追加する場合は「+」マークを選択します。

RICOH カンタン検索プラグイン

バージョン: 1.6.0

検索条件

フィルド選択* 条件指定* 表示ラベル*

.....

⚙️

キャンセル 保存

③今回はこのように設定します。設定が終わりましたら保存ボタンをクリックして下さい。

RICOH カンタン検索プラグイン

バージョン: 1.6.0

検索条件

フィルド選択* 条件指定* 表示ラベル*

製品名 含む 製品名 ⚙️

検査結果 含む 検査結果 ⚙️

項目名 含む 項目名 ⚙️

判定 含む 判定 ⚙️

キャンセル 保存

④アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ポータル > スペース: pvc3 > アプリ: 【製造業】品質管理 > **アプリの設定** > プラグイン

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[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、さらに広がるキントーンでできること
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	RICOH 帳票作成プラグイン	⚙️	レコードデータから帳票ファイルを作成するプラグインです。
有効 無効にする	RICOH PDFビューアープラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン	⚙️	レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン	⚙️	レコードの検索を簡単に実現するプラグインです。

【製造業】品質管理
🏠 アプリ管理機能メニューは必ず表示 (作成/更新)

変更を中止 **アプリを更新**

5. 1 1 品質管理アプリ RKP帳票作成プラグインの設定

① RICOH 帳票作成プラグインの設定（歯車マーク）を選択します。

+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン		レコードデータ:
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索:

②帳票作成時の出力ファイル形式変更を許可するに変更して保存ボタンを押下します。

プラグインの設定

RICOH 帳票作成プラグイン

バージョン: 1.5.3

帳票ファイル名に使用するフィールド
出力されるファイル名が「帳票ひな形ファイル名」[対象フィールドの設定値]「タイムスタンプ」[現時刻]になります。

帳票への挿入画像
選択したフィールド内の画像が帳票に添付されます。

出力される帳票ファイル形式
 帳票ひな形ファイルと同じ
 PDF形式

帳票作成時の出力ファイル形式変更
 許可する
 帳票ひな形ファイルに行を挿入して帳票作成

帳票ひな形ファイル

Date	Description	Amount	Note
2019/01/01	Initial Balance	10000	
2019/01/02	Withdrawal	-5000	
2019/01/03	Deposit	3000	
2019/01/04	Withdrawal	-2000	
2019/01/05	Deposit	1000	
2019/01/06	Withdrawal	-1000	
2019/01/07	Deposit	5000	
2019/01/08	Withdrawal	-3000	
2019/01/09	Deposit	2000	
2019/01/10	Withdrawal	-1000	
2019/01/11	Deposit	1000	
2019/01/12	Withdrawal	-5000	
2019/01/13	Deposit	3000	
2019/01/14	Withdrawal	-2000	
2019/01/15	Deposit	1000	
2019/01/16	Withdrawal	-1000	
2019/01/17	Deposit	5000	
2019/01/18	Withdrawal	-3000	
2019/01/19	Deposit	2000	
2019/01/20	Withdrawal	-1000	
2019/01/21	Deposit	1000	
2019/01/22	Withdrawal	-5000	
2019/01/23	Deposit	3000	
2019/01/24	Withdrawal	-2000	
2019/01/25	Deposit	1000	
2019/01/26	Withdrawal	-1000	
2019/01/27	Deposit	5000	
2019/01/28	Withdrawal	-3000	
2019/01/29	Deposit	2000	
2019/01/30	Withdrawal	-1000	
2019/01/31	Deposit	1000	
2019/02/01	Withdrawal	-5000	
2019/02/02	Deposit	3000	
2019/02/03	Withdrawal	-2000	
2019/02/04	Deposit	1000	
2019/02/05	Withdrawal	-1000	
2019/02/06	Deposit	5000	
2019/02/07	Withdrawal	-3000	
2019/02/08	Deposit	2000	
2019/02/09	Withdrawal	-1000	
2019/02/10	Deposit	1000	
2019/02/11	Withdrawal	-5000	
2019/02/12	Deposit	3000	
2019/02/13	Withdrawal	-2000	
2019/02/14	Deposit	1000	
2019/02/15	Withdrawal	-1000	
2019/02/16	Deposit	5000	
2019/02/17	Withdrawal	-3000	
2019/02/18	Deposit	2000	
2019/02/19	Withdrawal	-1000	
2019/02/20	Deposit	1000	
2019/02/21	Withdrawal	-5000	
2019/02/22	Deposit	3000	
2019/02/23	Withdrawal	-2000	
2019/02/24	Deposit	1000	
2019/02/25	Withdrawal	-1000	
2019/02/26	Deposit	5000	
2019/02/27	Withdrawal	-3000	
2019/02/28	Deposit	2000	
2019/02/29	Withdrawal	-1000	
2019/03/01	Deposit	1000	
2019/03/02	Withdrawal	-5000	
2019/03/03	Deposit	3000	
2019/03/04	Withdrawal	-2000	
2019/03/05	Deposit	1000	
2019/03/06	Withdrawal	-1000	
2019/03/07	Deposit	5000	
2019/03/08	Withdrawal	-3000	
2019/03/09	Deposit	2000	
2019/03/10	Withdrawal	-1000	
2019/03/11	Deposit	1000	
2019/03/12	Withdrawal	-5000	
2019/03/13	Deposit	3000	
2019/03/14	Withdrawal	-2000	
2019/03/15	Deposit	1000	
2019/03/16	Withdrawal	-1000	
2019/03/17	Deposit	5000	
2019/03/18	Withdrawal	-3000	
2019/03/19	Deposit	2000	
2019/03/20	Withdrawal	-1000	
2019/03/21	Deposit	1000	
2019/03/22	Withdrawal	-5000	
2019/03/23	Deposit	3000	
2019/03/24	Withdrawal	-2000	
2019/03/25	Deposit	1000	
2019/03/26	Withdrawal	-1000	
2019/03/27	Deposit	5000	
2019/03/28	Withdrawal	-3000	
2019/03/29	Deposit	2000	
2019/03/30	Withdrawal	-1000	
2019/03/31	Deposit	1000	

キャンセル 保存

③アプリの設定に戻り、アプリを更新するとアプリに反映されます。

ホーム > スペース: pec > アプリ: [帳票作成プラグイン] > アプリの設定

プラグイン ヘルプ

プラグインの追加や設定を行うことができます。
[追加]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情報は、[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)。

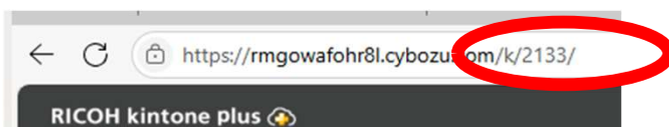
+ 追加する

状態	プラグイン名	設定	説明
有効 無効にする	RICOH 帳票作成プラグイン		レコードデータから帳票ファイルを作成するプラグインです。
有効 無効にする	RICOH PDFビューアプラグイン		レコードに添付されているPDFファイルをプレビューするプラグイン。
有効 無効にする	RICOH 自動採番プラグイン		レコードに自動で採番をするプラグインです。
有効 無効にする	RICOH カンタン検索プラグイン		レコードの検索を簡便にするプラグインです。

【製造業】品質管理

変更を中止 アプリを更新

④帳票を登録する際に使用しますので品質アプリのURLの数字部分を控えて下さい。



5. 1 2 帳票ひな形管理アプリに検査報告書の登録

①ポータルを選択してRICOH kintone plusを選択します。



②アプリの帳票ひな形管理アプリを選択します。



③レコード追加 (+マーク) を選択します。



④必要事項を入力し保存ボタンをクリックします。



帳票ひな形ファイルに3. ダウンロードファイルの構成で展開した 検査報告書.xlsx を添付します。

帳票ひな形名には 検査結果報告書と入力します。

アプリ名には 【製造業】品質管理アプリ と入力します。

アプリIDは 【製造業】品質管理アプリのURLの

<https://rmgowafohr8l.cybozu.com/> **1369** / の数字部分のみを入力して下さい。

全て入力し終わったら、保存ボタンを押します。

6. アプリの利用方法

6.1 在庫管理アプリレコードの追加

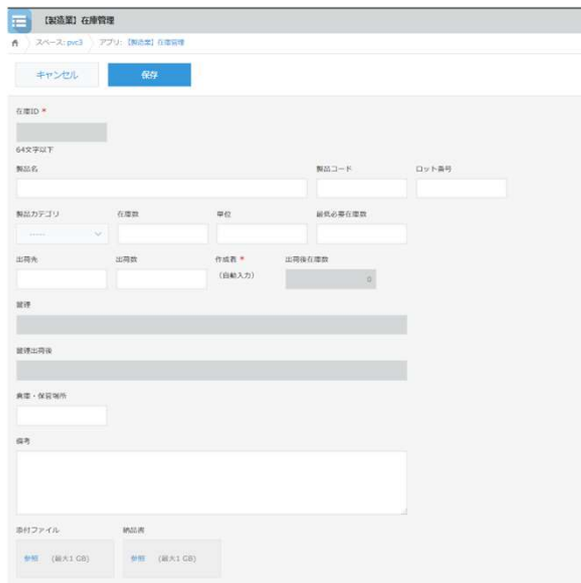
①在庫管理アプリを選択します。



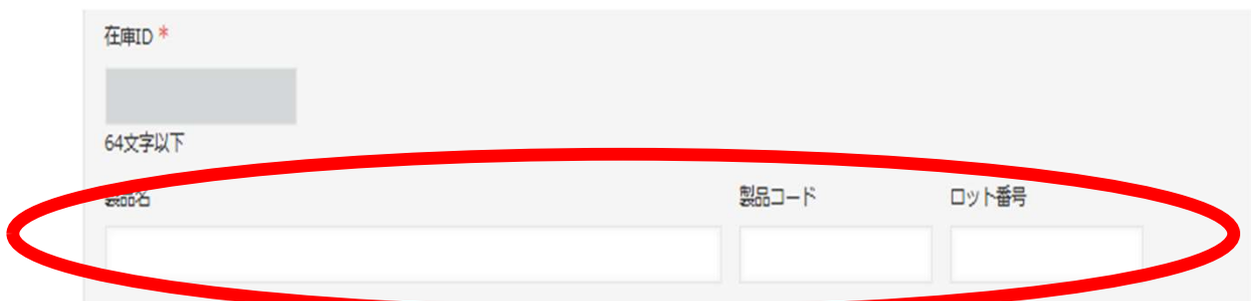
②レコード追加 (+マーク) をクリックします。



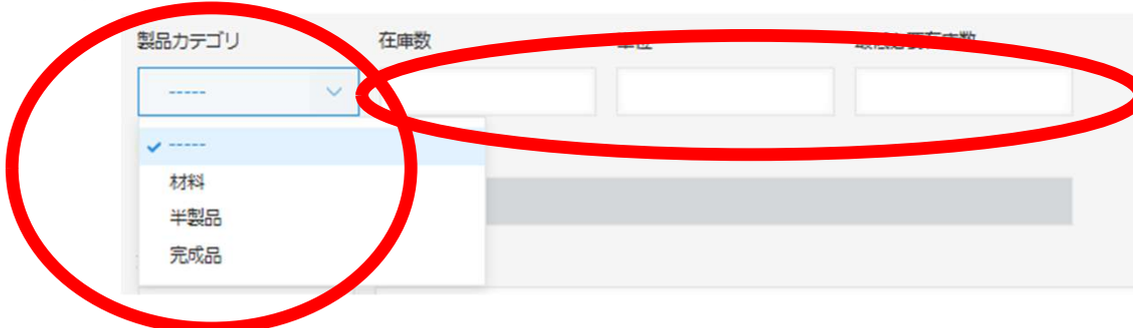
③在庫管理アプリの新規入力画面が表示されます。



④製品名、製品コード、ロット番号を入力します。在庫IDは保存時自動採番されます。



⑤製品カテゴリを選択し、在庫数、単位、最低必要在庫数を入力します。



⑥出荷先、出荷数を入力します。出荷後在庫数は自動計算です。

出荷先	出荷数	作成者 *	出荷後在庫数
<input type="text"/>	<input type="text"/>	(自動入力)	<input type="text" value="0"/>

⑦警鐘には自動計算で在庫数が最低必要在庫数を切った場合、在庫数が最低必要在庫数の1.5倍未満になった場合に表示されます。

出荷後警鐘は自動計算で出荷後在庫数が最低必要在庫数を切った場合、出荷後在庫数が最低必要在庫数の1.5倍未満になった場合に表示されます。

警鐘
<input type="text"/>
警鐘出荷後
<input type="text"/>

⑧倉庫保管場所、備考を入力します。添付ファイルがある場合は添付します。

倉庫・保管場所	<input type="text"/>
備考	<input type="text"/>
添付ファイル	<input type="text"/>
参照 (最大1 GB)	

⑨保存ボタンを選択します。

<input type="button" value="キャンセル"/>	<input type="button" value="保存"/>
--------------------------------------	-----------------------------------

6. 2 在庫管理アプリレコードの編集・削除

- ①レコード一覧画面のペンマークは一覧表上で編集が可能です。
レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると③の詳細画面が表示されます。

レコード番号	在庫ID	製品名	製品コード	ロット番号	製品カテゴリ	在庫数	単位	最低必要在庫数	倉庫・保管場所	備考	警鐘	作成者
3	ST-00000003	ネジA	12333333	020202002	材料	200000	個	5000	倉庫B			pvc3
2	ST-00000002	棚板	12312312	000000123	材料	100	枚	50				pvc3
1	ST-00000001	戸棚	11111111	0001	完成品	50	年	40	倉庫A		製造準...	pvc3

- ②一覧表上で編集後は保存またはフロッピーマークを選択して保存して下さい。

レコード番号	在庫ID	製品名	製品コード	ロット番号	製品カテゴリ	在庫数	単位	最低必要在庫数	倉庫・保管場所	備考	警鐘	作成者
3	ST-00000003	ネジA	12333333	020202002	材料	200000	個	5000	倉庫B			pvc3
2	ST-00000002	棚板	12312312	000000123	材料	100	枚	50			IF(最低...	pvc3
1	ST-00000001	戸棚	11111111	0001	完成品	50	年	40	倉庫A		製造準...	pvc3

× キャンセル 保存する

- ③レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。
ペンマークを選択して編集して下さい。

スペース: pvc3 アプリ: 【製造業】在庫管理 一覧: 在庫一覧 レコード: ST-00000002

PDFプレビュー

在庫ID: ST-00000002

製品名: 棚板 製品コード: 12312312 ロット番号: 000000123

製品カテゴリ: 材料 在庫数: 100 単位: 枚 最低必要在庫数: 50

警鐘

倉庫・保管場所 備考

コメントする

コメントはありません。

- ④データを入力後保存ボタンをクリックします。

【製造業】在庫管理

スペース: pvc3 アプリ: 【製造業】在庫管理 一覧: 在庫一覧 レコード: ST-00000002

キャンセル 保存

在庫ID *
ST-00000002
64文字以下

製品名: 棚板 製品コード: 12312312 ロット番号: 000000123

製品カテゴリ: 材料 在庫数: 100 単位: 枚 最低必要在庫数: 50

警鐘

倉庫・保管場所 備考

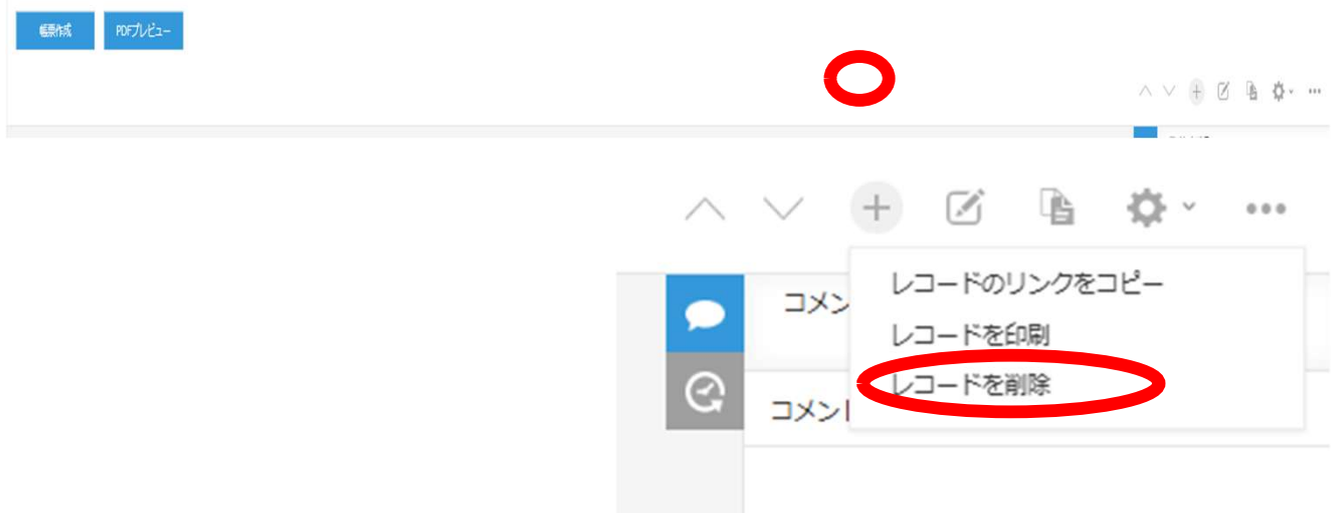
⑤削除は右側の「×」マークを選択すると一覧表上で削除できます。また、左のノートマークを選択すると⑦の詳細画面が表示されます。

レコード番号	在庫ID	製品名	製品コード	ロット番号	製品カテゴリ	在庫数	単位	最低必要在庫数	倉庫・保管場所	備考	警鐘	作成者
3	ST-00000003	ネジA	12333333	020202002	材料	200000	個	5000	倉庫B			pvc3
2	ST-00000002	棚板	12312312	000000123	材料	100	枚	50				pvc3
1	ST-00000001	戸棚	11111111	0001	完成品	50	竿	40	倉庫A		製造準...	pvc3

⑥一覧表上削除を選択して下さい。



⑦一覧画面でノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。右上のオプションから「レコードを削除」を選択します。



⑧削除を選択すると削除されます。



6. 3 在庫管理アプリ 納品書書の作成

①レコード一覧画面の左のノートマークを選択します。

在庫ID	製品名	製品コード	ロット番号	製品カテゴリ	在庫数	単位	単位必要在庫数	単位	出荷先	出荷数	出荷後在庫数	単位	出荷後在庫数	単位	倉庫 - 保管場所	備考	作成者
ST-0000001	製品C	MFG-2025-00000004		完成品	80	個	80		顧客A株式会社	70	10				倉庫A		pvc3

②詳細画面が表示されます。帳票作成を選択します。

【製造業】在庫管理

スペース: pvc3 アプリ: 【製品C】在庫管理 一覧: 在庫一覧 レコード: ST-00000001

PDFビュー 帳票作成

在庫ID: ST-00000001

製品名: 製品C 製品コード: MFG-2025-00000000

製品カテゴリ: 完成品 在庫数: 80 単位: 個 単位必要在庫数:

出荷先: 顧客A株式会社 出荷数: 70 作成者: pvc3 出荷後在庫数: 10

③帳票ひな形ファイルの選択画面が表示されます。EXCELかPDFを選択し、帳票作成を選択します。

帳票ひな形ファイルの選択

選択した帳票ひな形ファイルで帳票ファイルを作成します。

納品書 納品書.xlsx

帳票ひな形ファイルの選択

帳票ひな形ファイルの選択 (EXCEL)

PDF形式

キャンセル 帳票作成

④OKを選択します。作成された日報記録表は添付されます。添付ファイルを選択するとダウンロードされます。

帳票ファイルの作成が完了しました。

OK

納品書

納品書
_20250714171131.xlsx
(9 KB)

納品書
_20250714171211.pdf
(13 KB)

ダウンロード

PDF 納品書_20250714171211 (1).pdf

ファイルを開く

6. 4 在庫管理アプリ PDFプレビューの利用

①PDFプレビューを選択します。



②プレビューするPDFを選択し、プレビューを選択します。プレビューが表示されます



6. 5 在庫管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用

①kintoneの機能を使って自分で絞り込むことも可能です。



6. 6 生産管理アプリレコードの追加

①生産管理アプリを選択します。



②レコード追加 (+マーク) をクリックします。



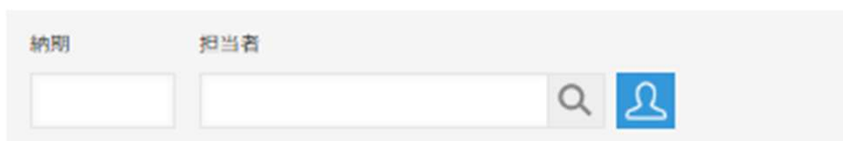
③生産管理アプリの新規入力画面が表示されます。



④製造品目を入力します。工程IDは保存時自動採番されます。



⑤納期、担当者を選択します。

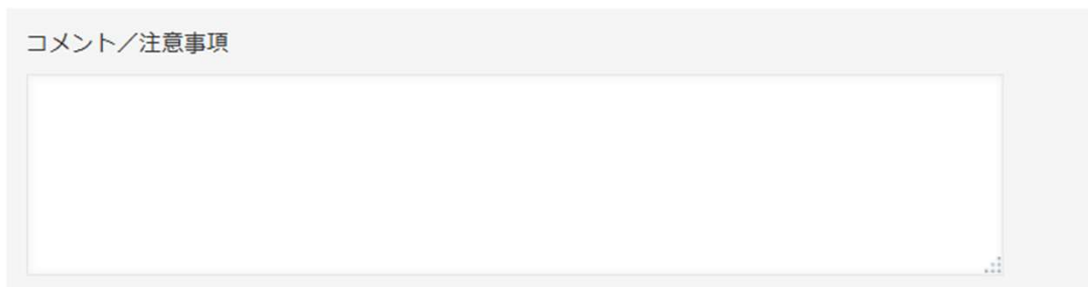


- ⑥開始予定日、終了予定日を入力します。作業状況を選択し、実績作業時間を入力します。



The screenshot shows a form with four input fields: '開始予定日' (Start Date), '終了予定日' (End Date), '作業状況' (Work Status), and '実績作業時間' (Actual Work Time). The '作業状況' dropdown menu is open, showing options: '未着手' (Not started), '作業中' (In progress), '完了' (Completed), and '遅延' (Delayed). The '作業状況' field is currently set to '未着手'.

- ⑦コメント／注意事項を入力します。



The screenshot shows a large text input field labeled 'コメント／注意事項' (Comment/Notes).

- ⑧保存ボタンを選択します。



The screenshot shows two buttons: 'キャンセル' (Cancel) and '保存' (Save). The '保存' button is highlighted with a red circle.

6. 7 生産管理アプリレコードの編集・削除

- ①レコード一覧画面のペンマークは一覧表上で編集が可能です。
レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると③の詳細画面が表示されます。

工程ID	製造品目	工程名	担当者	開始予定日	終了予定日	実績作業時間	作業状況	コメント/注意事項
PR-00000005	戸棚	包装	pvc3	2025-07-11	2025-07-11	8	未着手	
PR-00000004	戸棚	検査	pvc3	2025-07-10	2025-07-10	8	未着手	
PR-00000003	戸棚	加工	pvc3	2025-07-08	2025-07-09	16	未着手	
PR-00000002	戸棚	組立て	pvc3	2025-07-04	2025-07-07	16	未着手	
PR-00000001	戸棚	切断	pvc3	2025-07-01	2025-07-03	24	作業中	

- ②一覧表上で編集後は保存またはフロッピーマークを選択して保存して下さい。

工程ID	製造品目	工程名	担当者	開始予定日	終了予定日	実績作業時間	作業状況	コメント/注意事項
PR-00000005	戸棚	包装	pvc3	2025-07-11	2025-07-11	8	未着手	
PR-00000004	戸棚	検査	pvc3	2025-07-10	2025-07-10	8	未...	
PR-00000003	戸棚	加工	pvc3	2025-07-08	2025-07-09	16	未着手	
PR-00000002	戸棚	組立て	pvc3	2025-07-04	2025-07-07	16	未着手	

× キャンセル **保存する**

- ③レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。
ペンマークを選択して編集して下さい。

【製造業】生産管理

スペース: pvc3 アプリ: 【製造業】生産管理 一覧: 工程別スケジュール レコード: PR-00000004

PDFプレビュー

コメントする

コメントはありません。

工程ID: PR-00000004

製造品目: 戸棚

工程名: 検査 担当者: pvc3

開始予定日 終了予定日 作業状況 実績作業時間

- ④データを入力後保存ボタンをクリックします。

【製造業】生産管理

スペース: pvc3 アプリ: 【製造業】生産管理 一覧: 工程別スケジュール レコ

キャンセル **保存**

工程ID: PR-00000004

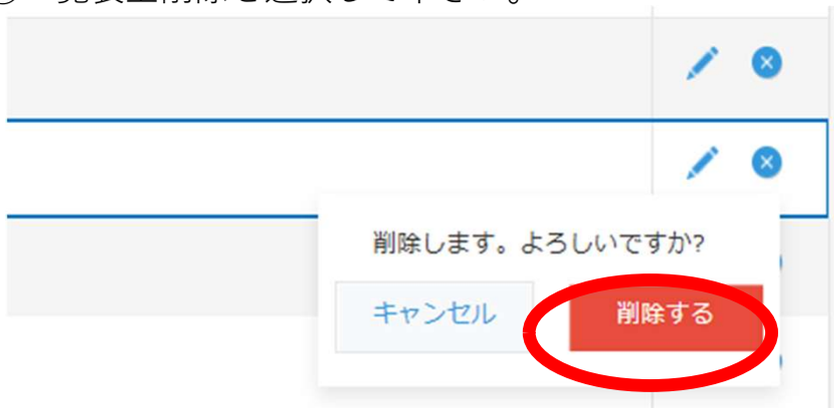
製造品目: 戸棚

工程名: 担当者: 検査

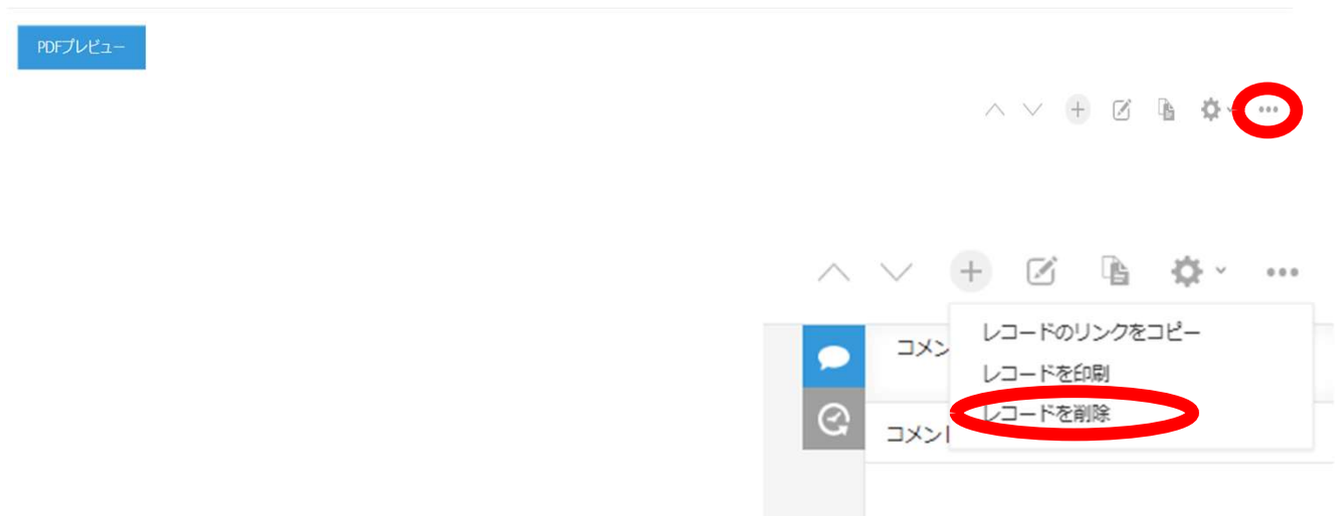
- ⑤削除は右側の「×」マークを選択すると一覧表上で削除できます。また、左のノートマークを選択すると⑦の詳細画面が表示されます。

工程ID	製造品目	工程名	担当者	開始予定日	終了予定日	実績作業時間	作業状況	コメント/注意事項	
PR-00000005	戸棚	包装	pvc3	2025-07-11	2025-07-11	8	未着手		✎ ×
PR-00000004	戸棚	検査	pvc3	2025-07-10	2025-07-10	8	未着手		✎ ×
PR-00000003	戸棚	加工	pvc3	2025-07-08	2025-07-09	16	未着手		✎ ×
PR-00000002	戸棚	組立て	pvc3	2025-07-04	2025-07-07	16	未着手		✎ ×
PR-00000001	戸棚	切断	pvc3	2025-07-01	2025-07-03	24	作業中		✎ ×

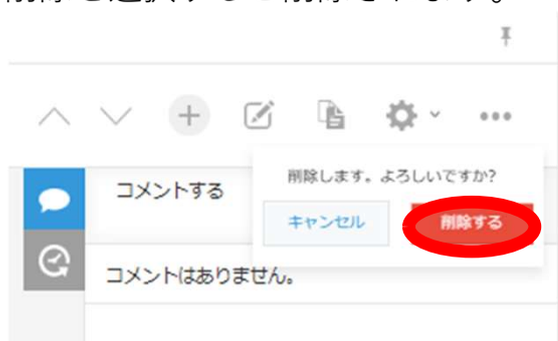
- ⑥一覧表上削除を選択して下さい。



- ⑦一覧画面でノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。右上のオプションから「レコードを削除」を選択します。



- ⑧削除を選択すると削除されます。



6. 8 生産管理アプリ PDFプレビューの利用

①PDFプレビューを選択します。

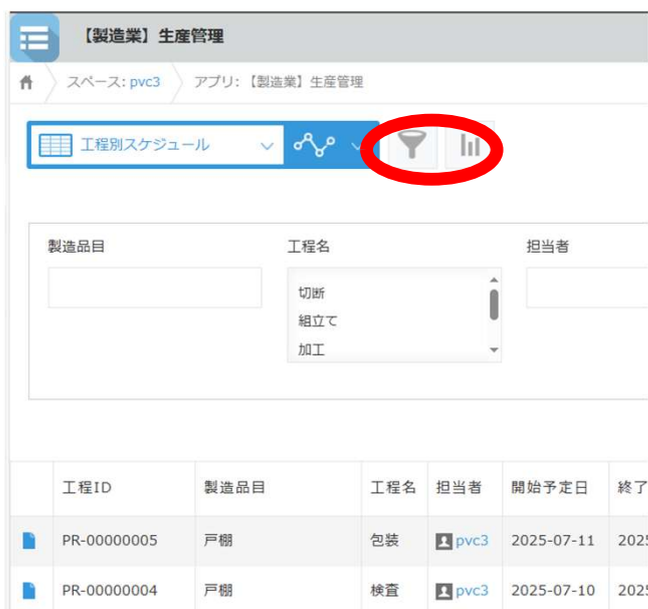


②プレビューするPDFを選択し、プレビューを選択します。プレビューが表示されます。



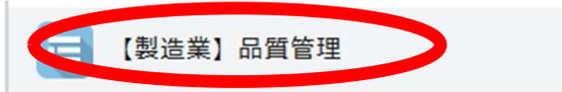
6. 9 生産管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用

①kintoneの機能を使って自分で絞り込むことも可能です。



6. 10 品質管理アプリレコードの追加

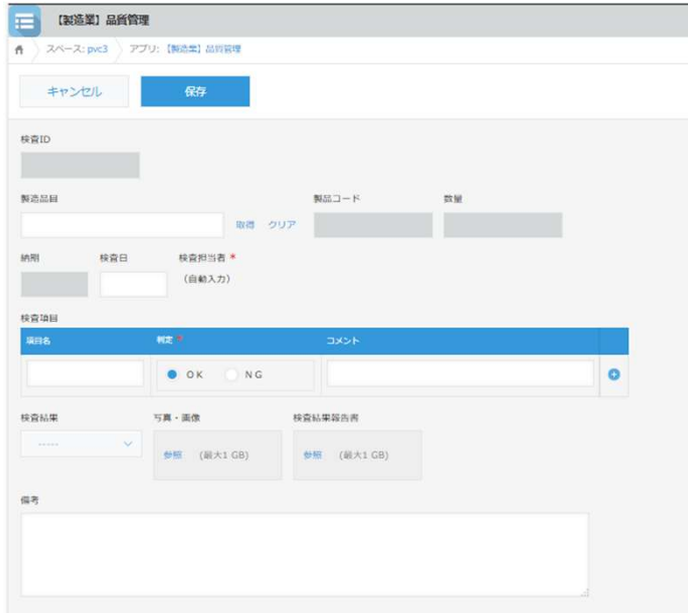
①品質管理アプリを選択します。



②レコード追加 (+マーク) をクリックします。



③品質管理アプリの新規入力画面が表示されます。



④製造品目を生産管理から取得します。検査日を入力します。検査IDは保存時自動採番されます。



⑤検査項目を入力します。項目名、判定、コメントを入力します。入力したい項目が増えたときは、右側にある「+」ボタンを押して、行を追加できます。



⑥検査結果を選択します。写真・画像がある場合は添付します。

The screenshot shows a form with two main sections. On the left, under the heading '検査結果' (Inspection Result), there is a dropdown menu. The dropdown is open, showing three options: a dashed line '----' (which is selected with a blue checkmark), '合格' (Pass), and '不合格' (Fail). On the right, under the heading '写真・画像' (Photo/Image), there is a button labeled '参照 (最大1 GB)' (Reference (Maximum 1 GB)).

⑦備考を入力します。

The screenshot shows a large, empty text input area with the label '備考' (Remarks) at the top left corner.

⑧保存ボタンを選択します。

The screenshot shows two buttons at the bottom of the form. The button on the left is labeled 'キャンセル' (Cancel) and is light blue. The button on the right is labeled '保存' (Save) and is a darker blue. The '保存' button is circled in red.

6. 1 1 品質管理アプリレコードの編集・削除

- ①レコード一覧画面のペンマークは一覧表上で編集が可能です。
レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると③の詳細画面が表示されます。

検査ID	製品名	製品コード	検査日	検査項目	検査結果	写真・画像	備考	検査結果報告書
IN-0000003	ハンガーラック	4444444444	2025-07-03	表示する▶	合格			
IN-0000002	テレビ台	11133399	2025-07-03	表示する▶	合格			
IN-0000001	戸棚	12345678	2025-07-01	表示する▶	合格			検査結果報告書_20250701132729.xlsx 検査結果報告書_20250701132918.pdf

- ②一覧表上で編集後は保存またはフロッピーマークを選択して保存して下さい。

検査ID	製品名	製品コード	検査日	検査項目	検査結果	写真・画像	備考	検査結果報告書
IN-0000003	ハンガーラック	4444444444	2025-07-03	表示する▶	合格			
IN-0000002	テレビ台	11133399	2025-07-03	表示する▶	合格			
IN-0000001	戸棚	12345678	2025-07-01	表示する▶	合格			検査結果報告書_20250701132729.xlsx 検査結果報告書_20250701132918.pdf

× キャンセル **保存する**

- ③レコード一覧画面の左のノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。
ペンマークを選択して編集して下さい。

【製造業】品質管理

スペース: pvc3 | アプリ: 【製造業】品質管理 | 一覧: 検査結果一覧 | レコード: IN-0000002

編集作成 PDFプレビュー

検査ID: IN-0000002

製品名: テレビ台 | 製品コード: 11133399

検査日: 2025-07-03 | 検査担当者: pvc3

検査項目

項目名	判定	コメント
水平試験	合格	
ガラス戸試験	合格	

検査結果: 合格 | 写真・画像: 参照 (最大1 GB) | 検査結果報告書: 参照 (最大1 GB)

備考

- ④データを入力後保存ボタンをクリックします。

【製造業】品質管理

スペース: pvc3 | アプリ: 【製造業】品質管理 | 一覧: 検査結果一覧 | レコード: IN-0000002

キャンセル **保存**

検査ID: IN-0000002

製品名: テレビ台 | 製品コード: 11133399

検査日: 2025-07-03 | 検査担当者: pvc3

検査項目

項目名	判定	コメント
水平試験	合格	
ガラス戸試験	合格	

検査結果: 合格 | 写真・画像: 参照 (最大1 GB) | 検査結果報告書: 参照 (最大1 GB)

備考

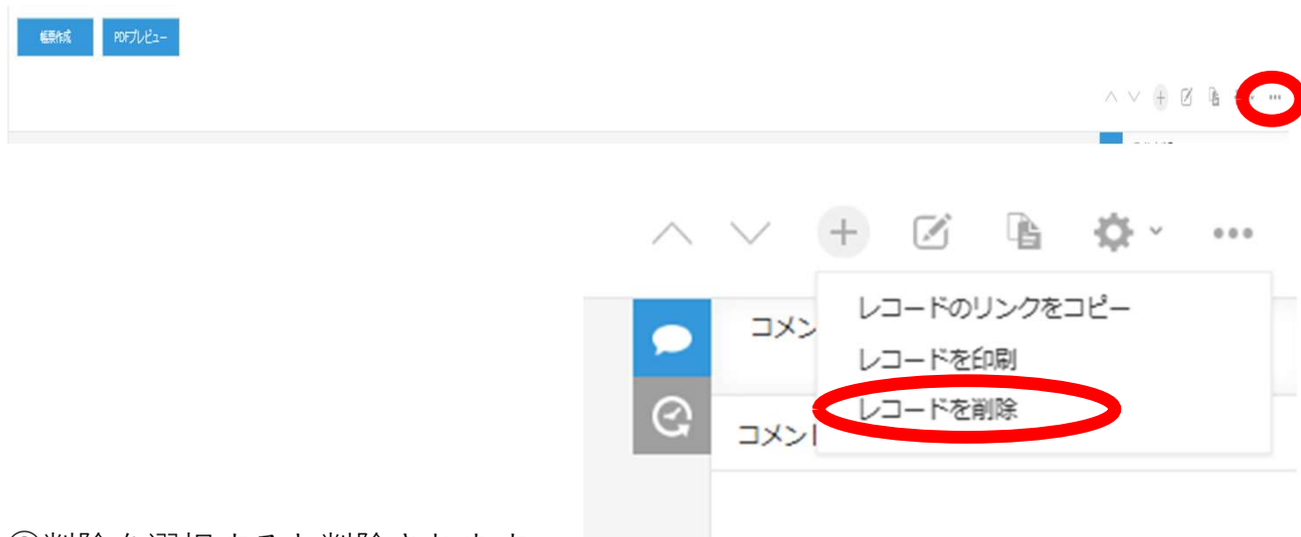
⑤削除は右側の「×」マークを選択すると一覧表上で削除できます。また、左のノートマークを選択すると⑦の詳細画面が表示されます。

検査ID	製品名	製品コード	検査日	検査項目	検査結果	写真・画像	備考	検査結果報告書	
IN-00000003	ハンガーラック	4444444444	2025-07-03	表示する>	合格				 
IN-00000002	テレビ台	11133399	2025-07-03	表示する>	合格				 
IN-00000001	戸棚	12345678	2025-07-01	表示する>	合格			検査結果報告書_20250701132729.xlsx 検査結果報告書_20250701132918.pdf	 

⑥一覧表上削除を選択して下さい。



⑦一覧画面でノートマークを選択すると詳細画面が表示されます。右上のオプションから「レコードを削除」を選択します。



⑧削除を選択すると削除されます。



6. 1 2 品質管理アプリ 検査報告書の作成

①レコード一覧画面の左のノートマークを選択します。

	検査ID	製品名	製品コード	検査日	検査項目	検査結果	写真・画像	備考	検査結果報告書
	IN-00000003	ハンガーラック	4444444444	2025-07-03	表示する	合格			
	IN-00000002	テレビ台	11133399	2025-07-03	表示する	合格			
	IN-00000001	戸棚	12345678	2025-07-01	表示する	合格			検査結果報告書_20250701132729.xlsx 検査結果報告書_20250701132918.pdf

②詳細画面が表示されます。帳票作成を選択します。

【製造業】品質管理

スペース: pvc3 アプリ: 【製造業】品質管理 一覧: 検査結果一覧 レコード: 11

帳票作成 PDFプレビュー

検査ID: IN-00000001

製品名: 戸棚 製品コード: 12345678

検査日: 2025-07-01 検査担当者: pvc3

検査項目

③帳票ひな形ファイルの選択画面が表示されます。EXCELかPDFを選択し、帳票作成を選択します。

帳票ひな形ファイルの選択

選択した帳票ひな形ファイルで帳票ファイルを作成します。

検査結果報告書 検査結果報告書.xlsx

帳票ひな形ファイル形式

帳票ひな形ファイルと同じ(Excel形式)

PDF形式

キャンセル 帳票作成

④OKを選択します。作成された日報記録表は添付されます。添付ファイルを選択するとダウンロードされます。

帳票ファイルの作成が完了しました。

OK

検査結果報告書

検査結果報告書
_20250701132729.xlsx
(11 KB)

検査結果報告書
_20250701132918.pdf
(18 KB)

ダウンロード

検査結果報告書_20250701132918 (2).pdf
ファイルを開く

6. 1 3 品質管理アプリ PDFプレビューの利用

①PDFプレビューを選択します。



②プレビューするPDFを選択し、プレビューを選択します。プレビューが表示されます。



6. 1 4 品質管理アプリ 検索・フィルタ機能の利用

①kintoneの機能を使って自分で絞り込むことも可能です。



7. アプリのカスタマイズ方法

7. 1 フィールドの追加・編集

①追加 ドラッグアンドドロップして作成します。



②編集 フィールドの右上の歯車マークを選択し設定を選びます。
設定画面が表示されます。必要に応じて編集後保存ボタンをクリックします。



7. 2 自動計算フィールドの設定

①計算フィールド 計算式にはフィールド名でなくフィールドコードを使用します。

計算の設定

ヘルプ ? 設定手順の詳細 無料に使えるガイドブック vol.02 計算編

フィールド名 *

計算式

計算式に使用するフィールド

数値 (例: 1000)

数値 (例: 1.000)

日付 (例: 2012-08-06 2:03)

日付 (例: 2012-08-06)

時刻 (例: 2:03)

時刻 (例: 24時間39分)

時刻 (例: 1日24時間39分)

小数点以下の表示桁数

単位記号

常に付ける (例: *100) 常に付けない (例: 100km)

フィールドコード *

標準改修数 [2]

キャンセル 保存

②文字列 1 行フィールド 自動計算するにチェックをつけ、計算式を入力します。文字列の結合には“&”を使用します。

文字列 (1行) の設定

ヘルプ ?

フィールド名 *

文字列 (1行)

自動計算する?

計算式

フィールドコード

フィールド名: 商品ID

フィールド名: 商品ID

文字列_1行_ [2]

キャンセル 保存

7. 3 通知設定

①アプリを設定（歯車マーク）を選択します。



②設定タブを選択します。



③通知の中から必要に合わせてアプリの条件通知、レコードの条件通知、リマインダーの条件通知を選択して設定します。



8. F A Q

Q1:在庫管理で新しい帳票を印刷したいのですがどうすればいいですか？

A1:本マニュアルの5. 2 RKPプラグインのアプリ適用に従い帳票作成プラグインを在庫管理に追加します。

5. 9 品質管理アプリ RKP帳票作成プラグインの設定と同様に設定します。

5. 10 帳票ひな形管理アプリに検査報告書の登録と同じように登録します。

在庫管理アプリに添付ファイルフィールドを追加します。

その添付ファイルフィールドコードを”bmOutputFile”にします。

Q2:現在、既に帳票作成プラグインで帳票を作成しているアプリにもう一つ帳票を追加したいのですが？

A2:現在使用している帳票ひな形管理アプリのレコードを選択します。

レコード再利用をするを選択し、帳票ひな形ファイルの添付ファイルと

帳票ひな形名を変更すると新しい帳票に変更します。

Q3:帳票にデータを設定するにはひな形ファイルの書き方を教えてください。

A3: \${フィールドコード} です。

テーブルの中のデータを表示したいときは、 \${テーブルのフィールドコード.フィールドのフィールドコード} という書き方になります。

9. サポート

ご不明な点や技術的なサポートが必要な場合は、以下の連絡先にお問い合わせください。

サポートチーム

大阪事業所

〒541-0058

大阪府中央区南久宝寺町2-1-2 竹田ビル901号室

電話：06-6563-7880

担当：松井伯夫

norio_matsui@pvcjp.com