

収蔵品管理システム 「スサノオブック」 操作マニュアル 収蔵品棚卸編

第三版

株式会社グラス

目 次

1. 棚卸の初期化	3
2. スマホで棚卸処理	6
3. パソコンで棚卸処理	14

1. 棚卸の初期化

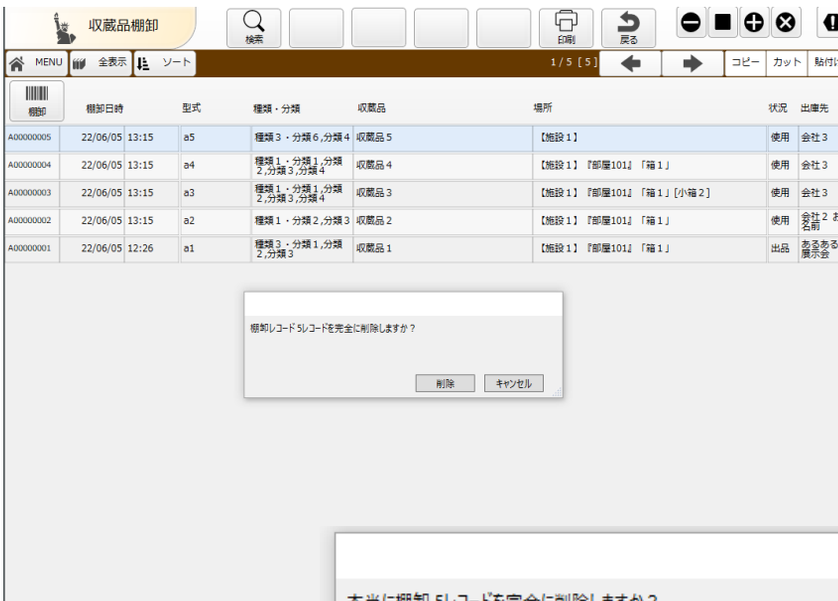
1-1. 棚卸の初期化

(1) 前回データが消えます
棚卸を行う時に前回の棚卸データを削除します
削除すると前回の情報が消えますので、印刷やExcelに保存してから作業してください

(2) 削除処理



棚卸の削除をクリック



本当に棚卸5レコードを完全に削除しますか?

削除 キャンセル

(3) 削除確認 一回目

The screenshot shows the 'Collection Removal' (収蔵品棚卸) interface. At the top, there are search and navigation icons. Below is a table with columns: 棚卸 (Inventory), 棚卸日時 (Inventory Date), 型式 (Model), 種類・分類 (Category/Classification), 収蔵品 (Collection Item), 場所 (Location), 状況 (Status), and 出庫先 (Destination). The table contains five rows of data. A confirmation dialog box is displayed in the center, asking: "棚卸レコード5レコードを完全に削除しますか?" (Do you want to completely delete 5 inventory records?). The dialog has two buttons: "削除" (Delete) and "キャンセル" (Cancel).

棚卸	棚卸日時	型式	種類・分類	収蔵品	場所	状況	出庫先
A0000005	22/06/05 13:15	a5	種類3・分類6,分類4	収蔵品5	【施設1】	使用	会社3
A0000004	22/06/05 13:15	a4	種類1・分類1,分類2,分類3,分類4	収蔵品4	【施設1】『部屋101』「箱1」	使用	会社3
A0000003	22/06/05 13:15	a3	種類1・分類1,分類2,分類3,分類4	収蔵品3	【施設1】『部屋101』「箱1」[小箱2]	使用	会社3
A0000002	22/06/05 13:15	a2	種類1・分類2,分類3	収蔵品2	【施設1】『部屋101』「箱1」	使用	会社2 お名前
A0000001	22/06/05 12:26	a1	種類3・分類1,分類2,分類3	収蔵品1	【施設1】『部屋101』「箱1」	出品	あるある 展示室

棚卸の削除をクリック

(4) 削除確認 二回目

The screenshot shows a confirmation dialog box with the text: "本当に棚卸レコードを完全に削除しますか?" (Do you really want to completely delete the inventory records?). There are two buttons: "削除" (Delete) and "キャンセル" (Cancel).

削除の二回目
削除をクリック

(5) 削除終了

The screenshot shows the 'Collection Removal' (収蔵品棚卸) interface. The table is empty. A confirmation dialog box is displayed in the center, asking: "棚卸データを削除しました" (Inventory data has been deleted). The dialog has one button: "OK".

削除が終了しました
OKでメニューに戻ります

2. スマホで棚卸処理

2-1. スマホで棚卸処理



棚卸をクリックします



バーコードを読みます



バーコードから棚卸処理します

続けて棚卸 : 次の収蔵品の処理
終了 : 棚卸を終了



すでに棚卸済みでした

再読み込み : 収蔵品を読み込み
終了 : 棚卸を終了

2-2. 棚卸の確認



棚卸一覧をクリックします

	棚卸日時	型式	名称	1 / 2
A00000002	22/06/05 16:33	a2	収蔵品 2	
A00000001	22/06/05 16:32	a1	収蔵品 1	

棚卸済を一覧で表示します

2-3. オフライン作業対応

(1) インターネットにつながらないと作業できない
スサノオブックは端末がインターネットにつながっている機器で操作します。
インターネットにつながっていないときはクラウドのデータの登録・変更ができません。

棚卸は倉庫の中など、WI-FI、4G, 5Gがつかない場合があります。棚卸作業ができないこととなります。

(2) オフライン端末
オフライン端末はデータを端末内部に持ちます。
オフライン端末のデータをサーバに登録する場合は、端末がインターネットにつながった時に一括で登録します。

(3) 端末のインストールは別途費用
オフライン端末はAPPの設定・端末へのインストールが必要になります。

オフライン端末対応の標準オプション8万円（税別）です。

(4) FileMaker Data API機能について（有料）
オフライン端末のデータアップロードとダウンロードにはData API機能を使用します。
サーバへのデータアップロードは無料ですが、ダウンロードは有料です。
無料版として1ユーザごとに月間2GB分が使用できます。5ユーザあれば月10GB年間120GBまでは無料で使用できます。
テキストデータを日に数回ダウンロード程度ではオーバーすることはありませんが、画像データを頻繁にダウンロードする場合はオーバーすることがあります。

使用する場合は、使用量、データ量を計算して、運用を検討します。

(4) 画面イメージ
下記機能を次ページ移行で紹介します。

- ・メニュー画面
- ・棚卸機能
- ・収蔵品機能
- ・設定機能

メニュー画面



棚卸関係のメニューです。



收藏品関係のメニューです。



設定関係のメニューです。

棚卸機能



棚卸関係のメニューです。

	棚卸日時	名称	アップ済	1 / 2
A00000002	22/07/01 16:25	收藏品 2		
	22/07/06 21:49	0	0 X	解除
A00000001	22/07/01 16:19	收藏品 1		
	22/07/06 21:49	0	0 X	解除

■棚卸一覧

棚卸した收藏品の一覧の画面です。アップ済みしたときにチェックが入ります。

[解除]すると再アップロードします



■サーバアップロード

サーバアップロード機能です。棚卸したデータで未アップデータをサーバにアップロードします。

收藏品機能



收藏品関係のメニューです。



■收藏品同期

サーバの收藏品データを端末の一括でダウンロードします

型式	名称	ID
明細 a1	收藏品 1	A00000001
明細 a2	收藏品 2	A00000002
明細 a3	收藏品 3	A00000003
明細 a4	收藏品 4	A00000004

■收藏品一覧

サーバと同期した收藏品を一覧表示します。

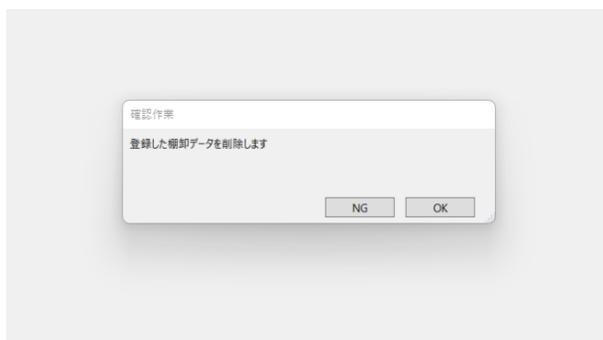
設定機能



設定関係のメニューです。



■棚卸用端末設定
棚卸用端末と通常端末の切り替えを行います。



■バーコードデータ初期化
バーコードで登録した棚卸のデータを全て削除しました。

4. パソコンで棚卸処理

4-1. パソコンでバーコード処理



棚卸をクリックします



バーコードを手入力して処理します

4-2. 棚卸確認



棚卸一覧をクリックします

収蔵品棚卸

全表示 検索 ソート

1/3 (13)

コピー カット 印刷

棚卸	期日時	型式	種別・分類	収蔵品	場所	状況	出庫先
A00000003	22/06/05 16:37	a3	種別1・分類1・分種2・分種3・分種4	収蔵品3	【施設1】『部屋101』【小箱2】	使用	会社3
A00000002	22/06/05 16:33	a2	種別1・分類2・分種3	収蔵品2	【施設1】『部屋101』【箱1】	使用	会社2 お名前
A00000001	22/06/05 16:32	a1	種別3・分類1・分種2・分種3	収蔵品1	【施設1】『部屋101』【箱1】	出品	お名前 表示

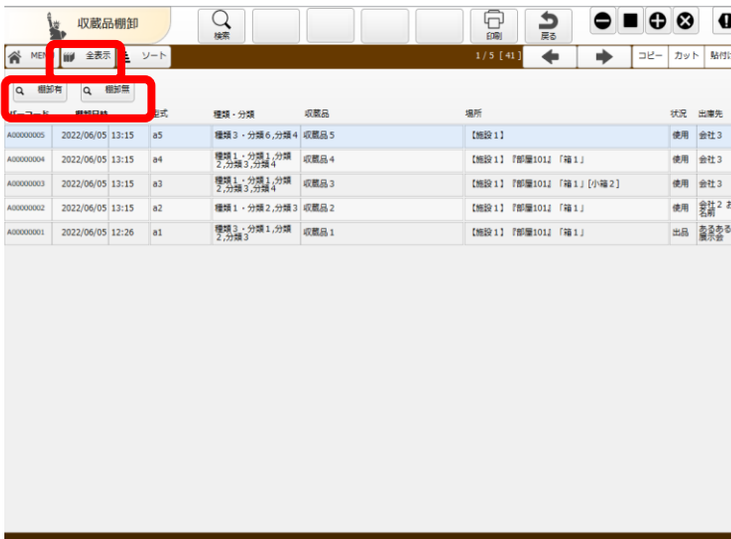
棚卸済を一覧で表示します

「棚卸」でバーコードの手入力します

3-3. 棚卸状況確認



収藏品一覧 棚卸状況をクリックします



全表示：全ての収藏品を表示
棚卸有：棚卸でチェックした収藏品を表示します

棚卸無：棚卸していない収藏品を表示します



印刷ボタンをクリックし 印刷またはExcel出力します