

在庫管理システム 取り扱い説明書

日本システム開発株式会社
城戸 崇雄

目次

目次	2
システム概要	3
メインメニュー	4
新規入庫入力	6
入出庫入力	8
倉庫確認表出力	10
商品確認表出力	11
仕入確認表出力	12
販売確認表出力	13
倉庫編集	14
棚編集	15
取引先編集	16
品種編集	17
商品編集	18
FAQ	20

システム概要

本システムは、Microsoft Access 2000・2002 を使用します。

商品の在庫管理を目的とし、同じ商品でも個々に情報（製造番号、仕入先や販売先など）を持たせることが可能です。

入力されたデータは、商品の品種や保管されている場所及び仕入先や販売先など、様々な視点から整理した表を Microsoft Excel 2000・2002 に出力することが可能です。

倉庫及び棚の作成

保管場所となる倉庫及び棚を作成・登録します。

倉庫と棚は親子関係にあります。

取引先の作成

商品の販売先、購入元となる仕入先、商品のメーカーである製造元をそれぞれ作成・登録します。

品種の作成

商品を分類する品種を作成します。

商品の作成

在庫を管理する商品を作成します。

製造元と商品、品種と商品は親子関係にあります。

商品の入庫処理

商品の入庫が発生した場合、入庫処理として在庫データを作成します。

商品の出庫処理

商品の出庫が発生した場合、出庫処理として在庫データを編集します。

在庫の各種一覧表出力

倉庫や棚及び品種や商品、仕入（販売）先や仕入（販売）日を基準に社内在庫の一覧表を出力します。

また、修理中や貸出中といった特殊な状態にある在庫の一覧表も出力できます。

メインメニュー



< 01 . 新規入庫・入力 >

「新規入庫入力」画面を表示します。

入庫処理として、在庫データの作成などを行います。

< 02 . 入出庫・入力 >

「入出庫入力」画面を表示します。

出庫処理として、在庫データの編集などを行います。

< 11 . 倉庫確認表・出力 >

「倉庫確認表出力」画面を開きます。

倉庫や棚などを基準に社内在庫商品の一覧表を出力します。

各出力は、各一覧表を Microsoft Excel 2000・2002 ブックファイルとして出力します。

< 12 . 商品確認表・出力 >

「商品確認表出力」画面を開きます。

品種や商品などを基準に社内在庫商品の一覧表を出力します。

< 13 . 仕入確認表・出力 >

「仕入確認表出力」画面を開きます。

仕入日・仕入先を基準に在庫商品の一覧表を出力します。

< 14 . 販売確認表・出力 >

「販売確認表出力」画面を開きます。

販売日・販売先を基準に在庫商品の一覧表を出力します。

< 15 . 修理確認表・出力 >

現在修理中となっている在庫商品の一覧表を出力します。

< 16 . 貸出確認表・出力 >

現在貸出中となっている在庫商品の一覧表を出力します。

< 21 . 倉庫台帳・編集 >

「倉庫編集」画面を開きます。

倉庫データの新規登録、既成の倉庫データの編集などを行います。

< 22 . 棚台帳・編集 >

「棚編集」画面を開きます。

棚データの新規登録、既成の棚データの編集などを行います。

< 23 . 取引先台帳・編集 >

「取引先編集」画面を開きます。

取引先データの新規登録、既成の取引先データの編集などを行います。

< 24 . 品種台帳・編集 >

「品種編集」画面を開きます。

品種データの新規登録、既成の品種データの編集などを行います。

< 25 . 商品台帳・編集 >

「商品編集」画面を開きます。

商品データの新規登録、既成の商品データの編集などを行います。

< 26 . 終了 >

在庫管理システムを終了します。

新規入庫入力

品種名	商品名	数量	
CPU	Pentium III 450MHz Slot1	1	出庫
CPU	Pentium Celeron 400MHz Slot1	1	出庫
CPU	Pentium Celeron 800MHz	1	出庫
CPU	Pentium Celeron 733MHz	1	出庫
CPU備品	CPU Cooler DCF-375	1	出庫
CPU備品	CPU Cooler DCF-C71	2	出庫
CPU備品	CPU Cooler FJ-508	1	出庫
CPU備品	CPU Cooler P-22C	4	出庫

倉庫

選択すると、保管場所の選択リストを選択した倉庫に属する棚のみに限定します。

保管場所

作成する在庫データの保管場所を棚データから選択します。

品種、製造元

それぞれ選択及び入力すると、商品の選択リストを内容に合致する商品のみに限定します。

商品

作成する在庫データの商品を商品データから選択します。

製造番号

商品の製造番号を入力します。

仕入先

商品の仕入先を取引先データの仕入先から選択します。

仕入日

商品の仕入日を入力します。

原価

商品の原価を入力します。

メモ

作成する在庫データの特記事項など摘要を入力します。

数量

入力された数量の数だけ在庫データを作成します。

商品状態

作成する在庫データの現在の状態を「販売 OK」「販売済」「修理」などから選択します。

< 登録 >

在庫データを登録・作成します。

登録後、続けて類似する商品を入力する場合は、 ~ の項目内容をクリアせずに保持することができます。

< 取消 >

在庫データを登録せず、 ~ の項目内容をクリアします。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。

押す度に昇順・降順が切り替わります。

在庫商品一覧

保管場所を選択後に表示します。

選択された保管場所の在庫状況を表示します。

< 出庫 >

「入出庫入力」画面を、該当商品がリストアップされた状態で表示します。

< 閉じる >

「新規入庫入力」画面を終了します。

入出庫入力

各種 フィルタ項目（１）

それぞれ選択及び入力すると、表示される在庫リストを内容に合致する在庫のみに限定します。

各種 フィルタ項目（２）

それぞれ選択及び入力すると、表示される在庫リストを内容に合致する在庫のみに限定します。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。
押す度に昇順・降順が切り替わります。

商品状態

在庫データの商品状態を「販売 OK」「販売済」「修理」などから選択します。

品種名

在庫データの品種名を表示します。

商品名

在庫データの商品名を表示します。

製品番号

商品の製造番号を入力します。

仕入先

商品の仕入先を取引先データの仕入先から選択します。

仕入日

商品の仕入日を入力します。

原価

商品の原価を入力します。

販売先

商品の販売先を取引先データの販売先から選択します。

販売日

商品の販売日を入力します。

売価

商品の売価を入力します。

保管場所

在庫データの保管場所を棚データから選択します。

メモ

在庫データの特記事項など摘要を入力します。

< 登録 >

在庫データの編集を登録・保存します。

< 取消 >

編集した在庫データを登録せず、
、 ~ の項目内容を編集前の状態
に戻します。

< 削除 >

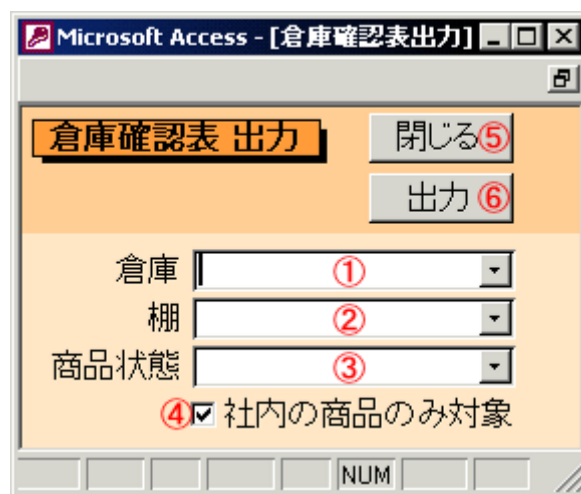
在庫データを削除します。

一度削除した在庫データは、元に戻せません。

< 閉じる >

「入出庫入力」画面を終了します。

倉庫確認表出力



倉庫

選択した倉庫に合致する在庫データのみ限定し出力します。

棚

選択した棚に合致する在庫データのみ限定し出力します。

商品状態

選択した商品状態に合致する在庫データのみ限定し出力します。

社内の商品のみ対象

ON にすると、商品状態が『社内』とされる「販売 OK」、「販売予約」、「販売 NG」、「預り」、「使用中」の在庫データのみ限定して出力します。

< 閉じる >

「倉庫確認表出力」画面を終了します。

< 出力 >

Microsoft Excel 2000・2002 ブックファイルとして倉庫確認表を出力します。

商品確認表出力

Microsoft Access - [商品確認表出力]

商品確認表 出力

⑥ 閉じる

⑦ 出力

製造元 ①

品種 ②

商品 ③

商品状態 ④

⑤ ☒ 社内の商品のみ対象

品種を選択 NUM

製造元

選択した製造元に合致する在庫データのみ限定し出力します。

品種

選択した品種に合致する在庫データのみ限定し出力します。

商品

選択した商品に合致する在庫データのみ限定し出力します。

商品状態

選択した商品状態に合致する在庫データのみ限定し出力します。

社内の商品のみ対象

ON にすると、商品状態が『社内』とされる「販売 OK」、「販売予約」、「販売 NG」、「預り」、「使用中」の在庫データのみ限定して出力します。

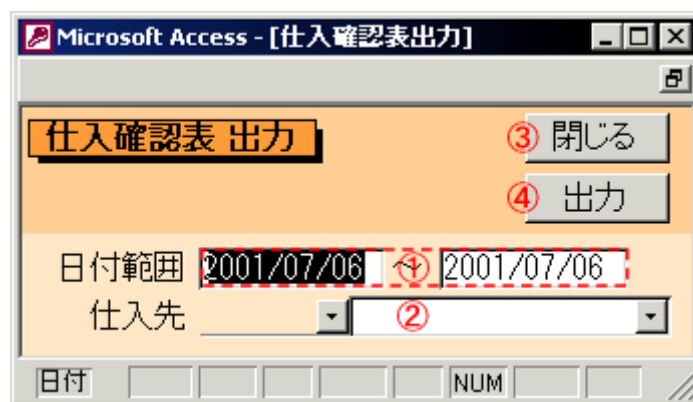
< 閉じる >

「商品確認表出力」画面を終了します。

< 出力 >

Microsoft Excel 2000・2002 ブックファイルとして商品確認表を出力します。

仕入確認表出力



日付範囲

仕入日が入力した日付範囲と合致する在庫データのみ限定し出力します。

仕入先

選択した仕入先に合致する在庫データのみ限定し出力します。

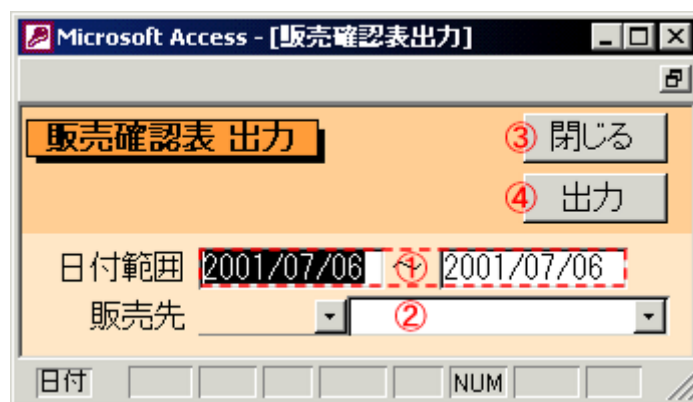
< 閉じる >

「仕入確認表出力」画面を終了します。

< 出力 >

Microsoft Excel 2000・2002 ブックファイルとして仕入確認表を出力します。

販売確認表出力



日付範囲

販売日が入力した日付範囲と合致する在庫データのみ限定し出力します。

販売先

選択した販売先に合致する在庫データのみ限定し出力します。

< 閉じる >

「販売確認表」画面を終了します。

< 出力 >

Microsoft Excel 2000・2002 ブックファイルとして販売確認表を出力します。

倉庫編集

倉庫名 フィルタ

表示される倉庫リストを倉庫名に合致する倉庫のみに限定します。

倉庫名 並べ替えボタン

倉庫名を基準に並べ替えを行います。

押す度に昇順・降順が切り替わります。

倉庫名

倉庫名を入力します。

メモ

倉庫の特記事項など摘要を入力します。

< 新規 >

新規登録を行う行にカーソルを移動します。

< 閉じる >

「倉庫編集」画面を終了します。

棚編集

各種 フィルタ項目

それぞれ選択及び入力すると、表示される棚リストを内容に合致する棚のみに限定します。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。
押す度に昇順・降順が切り替わります。

倉庫名

棚の倉庫名を選択します。

棚名

棚名を入力します。

メモ

棚の特記事項など摘要を入力します。

< 新規 >

新規登録を行う行にカーソルを移動します。

< 閉じる >

「倉庫編集」画面を終了します。

取引先編集

コード	取引先名②	フリガナ①	販	仕	製
0001③	日本システム開発④	ニホンシステムカイハツ⑤	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
0002	日本ソフト研究所	ニホンソフトケンキュウ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
0003	日本システム販売	ニホンシステムハンバン	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1001	PD CEPOT	PD CEPOT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

レコード: 1 / 84

取引先コードを入力します。 NUM

各種 フィルタ項目

それぞれ選択及び入力すると、表示される棚リストを内容に合致する棚のみに限定します。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。
押す度に昇順・降順が切り替わります。

コード

取引先のコードを入力します。

取引先名

取引先名を入力します。

フリガナ

取引先名のフリガナを入力します。

取引先名を入力するとフリガナが自動入力されますので、通常は入力を行う必要はありません。

販売先・仕入先・製造元フラグ

この取引先との取引内容に応じチェックします。

< 新規 >

新規登録を行う行にカーソルを移動します。

< 閉じる >

「取引先編集」画面を終了します。

品種編集

コード	① ②品種名
0999999	その他
DP001	CRT
DP0021	液晶ディスプレイ
DP0031	プロジェクタ
DP9999	ディスプレイ備品
EA0011	デジタルカメラ
EA0012	デジタルカメラ備品
PC0011	CPU
PC0019	CPU備品
PC0021	M/B
PC0029	M/B備品

各種 フィルタ項目

それぞれ入力すると、表示される品種リストを内容に合致する品種のみに限定します。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。

押す度に昇順・降順が切り替わります。

コード

品種のコードを入力します。

品種名

品種名を入力します。

< 新規 >

新規登録を行う行にカーソルを移動します。

< 閉じる >

「品種編集」画面を終了します。

商品編集

Microsoft Access - [商品編集]

商品編集

新規 閉じる

品種名	コード	商品名	製造元
PC0011 - CPU	PC0011-001	Pentium Celeron 400MHz 2041	Intel
フリガナ		Pentium Celeron 400MHz Slot1	
定価	¥0	売価	¥19,800
メモ		原価	¥16,000
PC0011 - CPU	PC0011-002	Pentium III 450MHz Sk 2041	Intel
フリガナ		Pentium III 450MHz Slot1	
定価	¥0	売価	¥20,800
メモ		原価	¥17,000

レコード: 1 / 5 (フィルタ)

品種名で検索を行います。

FLTR NUM

各種 フィルタ項目

それぞれ選択及び入力すると、表示される商品リストを内容に合致する商品のみに限定します。

各種 並べ替えボタン

各ボタンの項目を基準に並べ替えを行います。

押す度に昇順・降順が切り替わります。

品種名

商品の品種名を選択します。

コード

商品のコードを入力します。

品種名を選択するとコードが自動入力されますので、通常は入力を行う必要はありません。

商品名

商品の商品名を入力します。

フリガナ

商品名のフリガナを入力します。

商品名を入力するとフリガナが自動入力されますので、通常は入力を行う必要はありません。

製造元

商品の製造元を取引先データの製造元から選択します。

定価

商品の定価を入力します。

売価

商品の売価を入力します。

原価

商品の原価を入力します。

メモ

商品の特記事項等など摘要を入力します。

< 新規 >

新規登録を行う行にカーソルを移動します。

< 閉じる >

「商品編集」画面を終了します。

FAQ

システム起動

『システムが起動しません。』

！本システムの稼動には、Microsoft Access 2000・2002 が必要です。ご使用のパソコンに Microsoft Access 2000・2002 がインストールされているか、またパソコンの性能が Microsoft Access 2000・2002 の推奨動作環境を満たしているかをご確認ください。

『Microsoft Access 2000・2002 でないと使用できないのでしょうか。』

！本システムは Microsoft Access 2000・2002 用に開発されています。

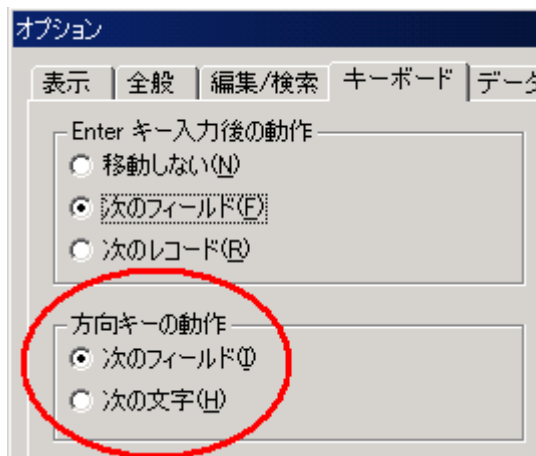
但し、Microsoft Access 97 をご使用の方は、対応を検討しますので、当社までご連絡をお願いいたします。

システム全般

『データ入力時に、左右カーソルキーで項目移動しないようにするには？』

！メニューから[ツール]-[オプション]を選択し、オプション画面を表示します。

[キーボード]タブを表示し、[方向キーの操作]を、“次のフィールド”から“次の文字”に変更します。



以上