

大量の名刺、一気にデータ化。

デジタル名刺ボックス「ビズレージ」

**Bizrage**<sup>®</sup>

**DNX100**

本体価格 オープン価格



check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/dnx100\\_pv](http://kingjim.jp/dnx100_pv)

デジタル名刺整理用品  
DIGITAL NAME CARD FILING PRODUCTS



名刺をセットするだけでいい。  
「ビズレージ」ならボタンひとつで、  
スキャンから保存まで。

☑ 名刺約15枚を連続で両面スキャン

「ビズレージ」は、給紙トレイに名刺をセットしてスキャンボタンを押すだけで約15枚の名刺を両面スキャンできます。スキャンした名刺データは一時的に本体内のメモリに保存。接続しているパソコンが起動していなくてもスキャンでき、後でまとめてデータを転送できます。



スキャンボタンを押すだけ

☑ スキャンした名刺はそのまま保存

スキャンした名刺はそのまま本体の「名刺保存ボックス」に保存されます。「名刺保存ボックス」には仕切りがついており、片側約400枚(両側約800枚)の名刺を保存可能。スキャンした順に名刺を収納します。



スキャンした名刺は「名刺保存ボックス」へ

デジタル名刺ボックス「ビズレージ」DNX100仕様

品番	DNX100
本体色	黒
インターフェイス	USB2.0(Bタイプ)、有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)
電源	ACアダプタ(AS1225J)
動作環境	温度 5~35℃ 湿度 30~80%(非結露)
保存環境	温度 -10~55℃ 湿度 5~80%(非結露)
読取方式	自動給紙方式、両面同時読取、カラー
センサー	カラー CCDイメージセンサー
解像度	約600dpi相当(固定)
読取速度	3秒以内/枚
セット可能枚数	約15枚*1
収納枚数	約800枚(名刺保存ボックス片側につき約400枚)*1
本体メモリ保存可能枚数	約400枚*1
添付ソフト	DA-1、DNX100 専用ドライバ
最小給紙可能サイズ	52×88mm 厚さ0.18mm*2
最大給紙可能サイズ	56.5×94mm 厚さ0.31mm*2
外形寸法	約105(W)×216(D)×195(H)mm ※給紙トレイを閉じた状態
質量	約1.4kg ※ACアダプタ含まず
セット内容	「ビズレージ」本体、取扱説明書(保証書付)、CD-ROM、ACアダプタ(AS1225J)、USBケーブル

●保証期間：お買い上げから1年

\*1:お使いの名刺や本製品の使用条件によって変化します。

\*2:名刺の素材や形状によっては、給紙可能サイズでも、正しくスキャンできなかったり、製品故障、名刺破損の原因となります。詳細情報は当社ホームページでご確認ください。

☑ USB接続・有線LAN接続が可能

「ビズレージ」はパソコンとUSB接続・有線LAN接続が可能。有線LAN接続を利用して、パソコンから離れた共有スペースなどに設置し、複数人で利用することもできます。



USB



有線LAN

必要システム

Windows	
OS	Windows 10/8.1/8/7(32/64bit版)、Vista(32bit版)各日本語版 ※OSをアップグレードしたパソコンでは正しく動作しないことがあります。
ソフトウェア	.NET Framework 4.5 以上、Microsoft Office Excel(2013/2010/2007)
CPU	Intel Celeron 2.5GHz以上を推奨
メモリ	2GB以上(3GB以上推奨)
ハードディスク	約640MB以上の空き容量
ディスプレイ	解像度1024×768以上 High Color(16bit、65536色)以上
インターフェイス	USB2.0(Aタイプ) 有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)
その他	CD-ROMドライブ

OS X	
OS	OS X 10.12/10.11/10.10/10.9/10.8/10.7 ※OSをアップグレードしたパソコンでは正しく動作しないことがあります。Bonjourには非対応です。
メモリ	対応OSが正常に動作する環境以上
ハードディスク	約640MB以上の空き容量
ディスプレイ	解像度1024×768以上 High Color(16bit、65536色)以上
インターフェイス	USB2.0(Aタイプ) 有線LAN(10BASE-T/100BASE-TX)
その他	CD-ROMドライブ

名刺はすべてデジタル化  
デジタル名刺管理ソフト「DA-1」  
連携して使えばこんなに便利

「DA-1」無料ダウンロードURL

※当社ホームページよりダウンロードいただけます。

[http://kingjim.jp/da-1\\_dl](http://kingjim.jp/da-1_dl)

オフィスで  
大量の名刺を  
データ化  
するなら



デジタル名刺ボックス「ビズレージ」  
DNX100  
**Bizrage**<sup>®</sup>

P.150

本体価格 オープン価格

デジタル名刺管理ソフト「DA-1」

- OCR機能で名刺の情報をテキスト化
- シンプルなインターフェイスで検索・編集が簡単
- 取り込んだデータは「Excel」「CSV」形式で書き出し可能

各端末でスキャンしたデータは「DA-1」でパソコンに一括管理

必要なデータだけを「メックル」や「ピットレック」に転送

Windows Mac

※デジタル名刺管理ソフト「DA-1」の動作環境や対応機種などの最新情報、またダウンロードに関する詳細は当社ホームページをご確認ください。

デジタル名刺ビューア  
DA-1 mobile

スマートフォン・タブレットでも!

DA-1のデータをスマートフォンに転送! 名刺の情報を閲覧・活用できます。

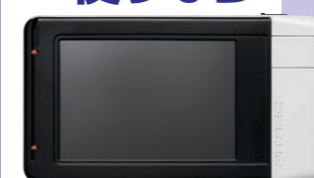
Dropbox 経由でもデータ転送が可能!

詳しくはHPへ!

iOS・Android対応です。「DA-1モバイル」を利用するには、「DA-1」が必要です。「DA-1モバイル」の詳細は当社ホームページをご覧ください。



外出先で  
使うなら



デジタル名刺ホルダー「ピットレック」  
DNH20  
**PITREC**<sup>®</sup>

P.152

本体価格 ¥37,000 + 消費税

※DA-1対応機種: DNH20、DNH11  
DNH10は非対応(DNH10からのデータインポートのみ可能)

机上で使うなら



デジタル名刺ホルダー「メックル」  
MQ10  
**MEQRU**<sup>®</sup>

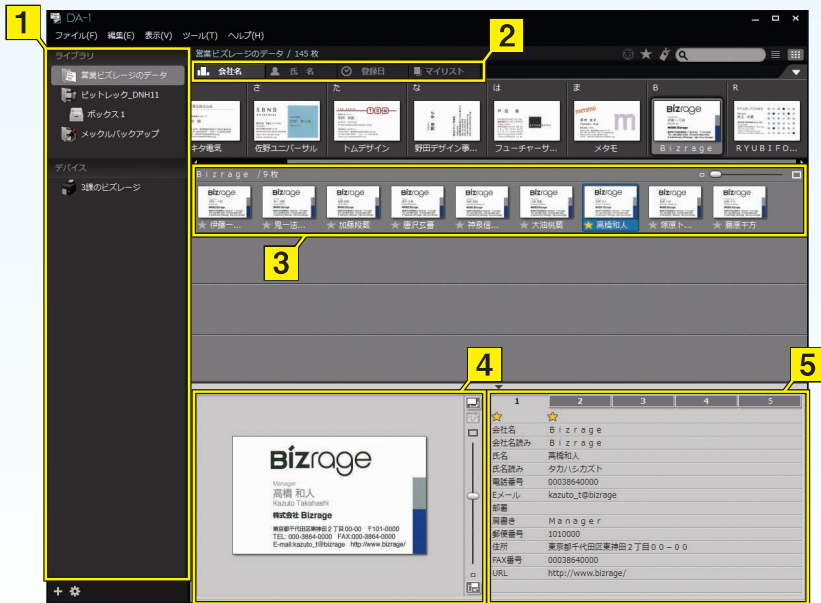
P.153

本体価格 ¥27,000 + 消費税

## ☑ 専用ソフトで情報の編集・管理も簡単

「Bizレージ」でスキャンした名刺データは接続したパソコンに自動で転送され、デジタル名刺管理ソフト「DA-1」に蓄積されます。「DA-1」はOCR機能を搭載。多彩な検索方法で、目的の名刺がすぐに見つかります。シンプルなインターフェイスで、日常的な編集・管理作業も快適です。

### 【デジタル名刺管理ソフト「DA-1」基本画面】



Windows

Mac

- 1 保存先のライブラリや接続されているデバイスが一覧で表示されます。
- 2 検索に便利なタブが表示されます。
- 3 名刺の画像がサムネイルとして表示されます。
- 4 スキャンした名刺の画像が確認できます。裏面も確認可能。
- 5 OCR機能で読み取った名刺データ(1件分)の情報を表示、編集ができます。

# 「DA-1」で名刺情報をストック

# オフィスの名刺を一括管理!

## OCR機能で名刺の情報をテキスト化



OCR機能で名刺画像に含まれる文字を認識して自動でテキスト化。1枚ずつ入力する手間を大幅に削減します。もちろん、画像データも一緒に保存されるので、名刺を視覚的に確認することもできます。

※OCRの精度はスキャンする名刺のデザインや内容により異なります。

## 4カ国語(日・英・中・韓)のOCRに対応



名刺の読み取りは、日本語・英語・中国語(繁体字・簡体字)・韓国語の4カ国語に対応しています。

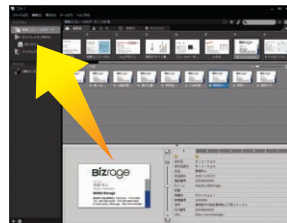
※中国語(繁体字・簡体字)と韓国語のテキストデータは「DA-1 ベースデータ」形式のみ保存できます。

## 多彩な検索方法で必要な名刺がすぐに見つかる



会社名や氏名、名刺の登録日など、多彩な検索方法で、名刺の絞り込みができます。また、ソフト上で登録したお気に入りの名刺や単語をキーに、該当する名刺を表示させることも可能です。

## ドラッグ&ドロップで名刺を簡単に分類できる



名刺データはドラッグ&ドロップで保存先の編集やコピーができます。会社名や業種ごとの分類や、複数人で利用する際の個人ごとの分類が簡単に行えます。

## 名刺データを異なる形式で書き出しできる

Excel

OK

CSV

OK

「DA-1」に取り込んだデータは、「Excel」、「CSV」形式でも出力できます。また、「Excel」や「CSV」データを「DA-1」に取り込むことも可能です。



オフィスを離れても、  
すべての名刺は、手のひらにある。

カメラで登録、タッチで検索。

デジタル名刺ホルダー「ピットレック」

# PITREC® DNH20

本体価格¥37,000+消費税

## かさばる名刺も、タッチで管理。 その場で登録。サクッと検索。

忙しいビジネスマンにとって、名刺管理は非常に手間のかかる作業。

デジタル名刺ホルダー「ピットレック」は、

もらった名刺を本体のカメラで撮影し、名刺情報をすぐにデータ化。

1台に大量の名刺データを登録可能(別売のmicroSDカード2GB使用時で約5,000枚)。

ポケットサイズで外出先へ気軽に持ち運べ、

目的の名刺をタッチ操作でスピーディに呼び出すことができます。

### how to use

## カメラで登録 OCRでデータ化

本体に名刺をセットしてシャッターアイコンをタップするだけで、名刺を画像として保存。撮影と同時に会社名・氏名・電話番号など最大12項目※をOCR機能で自動でテキストデータ化し、登録できます。



### 登録方法

- 1 CAMERAキーをスライドさせ、カメラを起します。
- 2 本体のスリットに名刺を差し込みます。
- 3 シャッターアイコンをタップして、名刺を撮影すれば登録完了。

※OCR 12項目: 会社名/会社名読み/氏名/氏名読み/部署/肩書き/郵便番号/住所/電話番号/FAX/URL/メールアドレス

### touch operation

## タッチで直感的に使いこなせる操作性

画面をタッチして、名刺情報を直感的に検索・閲覧ができます。また、「手描きメモ」機能で、名刺交換した相手の細かな情報や、その日の商談の内容など、名刺に記載されていない情報を自由に書き加えられます。

### 手描きメモ機能

ペンの色や太さを選択し、自由に書き込むことができます。



※専用タッチペンを使用しています。(専用ケースに付属)



### デジタル名刺整理用品 DIGITAL NAME CARD FILING PRODUCTS

check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_dnh20/](http://kingjim.jp/pv_dnh20/)

※液晶画面はハメコミ合成です。

### search function

## 使う人のシーンを考えた7通りの検索機能

大切なのは目的の名刺に素早くアクセスできること。「ピットレック」なら会社名や氏名、登録日といった基本的な項目だけでなく、最近面会した人を表示する「会った日検索」など7通りの検索機能から目的の名刺を検索できます。他にも、「お気に入り」登録など任意で設定した情報から名刺を絞り込むことも可能です。



- 検索機能: 会った日, 会社, 氏名, 登録日, 閲覧日, キーワード, マイリスト

絞り込み機能でさらに探しやすい

- 「お気に入り」 よく使う名刺を「お気に入り」に登録すると、登録した名刺だけを絞り込んで表示できます。
- 「しおり」 その人の特徴や業種など、登録してある「しおり」をキーに絞り込んで表示できます。
- 「倉庫」 使用頻度の低い名刺を「倉庫」に収納(音段は非表示)。必要に応じて出し入れ可能です。

### デジタル名刺ホルダー「ピットレック」DNH20仕様

品番	DNH20
本体色	ホワイト
画面	タッチ入力機能付き液晶 3.5インチ TFTカラー-LCD、HVGA(480×320dot)
タッチ入力方式	抵抗膜方式
対応記録メディア	microSDカード(最大容量2GB)、microSDHCカード(最大容量32GB)※1
カメラ	約200万画素 CMOSセンサー
登録可能な名刺サイズ	最大91×55mm 厚さ 最大0.7mm
名刺データ保存可能システム上限	ボックスでの登録可能名刺データ数 9,999枚※3 ボックス最大作成数 120ボックス※4
保存可能枚数	約5,000~6,000枚(microSDカード2GB使用時)※5 10枚(microSDカード未使用時)
電源	リチウムイオンバッテリー 実使用时间 約56時間※6 充電時間 約3.5時間※7
インターフェイス	USB2.0(microBタイプ)
外形寸法	約128(W)×72(D)×15(H)mm ※カメラを閉じた状態
質量	約119g
動作環境	温度:5~35℃ 湿度:30~80%(非結露)
保存環境	温度:-10~55℃ 湿度:5~80%(非結露)
セット内容	「ピットレック」本体、microUSB / USBケーブル、名刺スベラー、クイックガイド、取扱説明書、保証書※2
対応OS (PC接続モード時)	Windows 10/8.1/8/7(32/64bit版)各日本語版 OS X 10.12/10.11/10.10/10.9/10.8/10.7 USBポートを標準搭載したIntelプロセッサを搭載したMac ※OSをアップグレードしたパソコンでは正しく動作しないことがあります。 ※最新の動作環境に関しては当社ホームページ ( <a href="http://www.kingjim.co.jp/">http://www.kingjim.co.jp/</a> )をご参照ください。

●保証期間: お買い上げから1年

※1. microSDカード、microSDHCカードは付属していません。 ※2. タッチペンは付属していません。  
※3. 名刺データを1ボックスに9,999枚保存したときのデータサイズは約4.0GBです。また保存できる名刺データの枚数は、お使いのmicroSDカードの容量や使用条件によって変化します。本機で動作確認済みのmicroSDカードおよびmicroSDHCカードの情報は、当社ホームページにてご確認ください。 ※4. 本体内部の名刺データは、「ボックス」という単位で管理されます。 ※5. 保存可能名刺枚数はおよその目安です。本機の使用条件などによって変化します。 ※6. 1日あたり、名刺を10枚撮影、登録し、10枚の名刺を検索、閲覧したときのバッテリーの持ち時間です。動作環境、液晶パネルなどの設定によって変化します。 ※7. 付属のUSBケーブルを使用し、本体をスリープ、または電源OFFの状態、バッテリーが空の状態から満充電までにかかる時間です。

### DNH20専用アクセサリ

【専用ケース】 ケースに装着したまま使える一体型

#### 合皮タイプ

本体価格  
¥4,500+消費税



DNC6 色:レッド  
名刺収納:約10枚

#### 帆布タイプ

本体価格  
各¥4,500+消費税



DNC5クロ 色:ブラック  
名刺収納:約10枚



DNC5クレ 色:グレー  
名刺収納:約10枚

専用ケースは  
タッチペン  
付き

装着イメージ



### 【専用保護フィルム】

#### 専用保護フィルム

#### 低反射タイプ

(2枚入)

本体価格

¥1,200+消費税



DNP5

### 共通サブライズ

### 【USB電源アダプタ】

コンセントからキングジムのUSB充電製品※に直接給電できるアダプタです。

AS0510UA 本体価格 ¥1,800+消費税

※対応品番: DNH20・DNH11・BTSP10・BAT20・BB-6  
※最新の対応情報は当社ホームページよりご確認ください。

[http://kingjim.jp/usb\\_ad/](http://kingjim.jp/usb_ad/)



定格出力	DC 5V 1A
定格入力	AC100~240V 50/60Hz
外形寸法	約55(W)×24(D)×51(H)mm
質量	約40g
インターフェイス	USB-Aメス(ポート数:1)

※USBケーブルは付属していません。

## ダイヤル操作でカンタン名刺管理。

### デジタル名刺ホルダー「メックル」

# MEQRU®

## MQ10

本体価格 ¥27,000+消費税

もらった名刺はすぐにスキャン。瞬間表示で、名刺データを片手でスムーズに検索。デジタル名刺ホルダー「メックル」で、デスクの名刺管理をもっと快適に。



check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/mq10\\_pv](http://kingjim.jp/mq10_pv)

<h3>カンタン登録</h3> <p>名刺を差しこむだけで登録がスタート。</p> <p>Step1 名刺をセット</p> <p>Step2 スキャン</p> <p>Step3 登録</p> <p>名刺の画像データを見ながら登録</p> <p>グループ、氏名、会社名など、保存先を選んで登録</p>	<h3>5種類のシンプル検索</h3> <p>ダイヤルの回転に合わせて名刺を表示。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>すべての名刺をスクロール検索</li> <li>お気に入り登録した中から検索</li> <li>グループごとに検索</li> <li>登録日順で検索</li> <li>インデックスから検索</li> </ul> <p>ダイヤルを回しながら名刺を見てさがす</p> <p>よく使う名刺は、お気に入りからさがす</p> <p>分類したグループからさがす</p> <p>登録した日付からさがす</p> <p>50音順やアルファベット順にさがす</p>	<h3>大量の名刺を管理</h3> <p>スキャン速度は、6秒以内/枚。手早く名刺をデジタル化。</p> <p>保存可能枚数 片面 約5,000枚 両面約2,500枚</p> <h3>パスワード設定</h3> <p>4ケタの数字でパスワードを設定可能。セキュリティ面での心配もありません。</p> <h3>専用ソフト「DA-1」</h3> <p>OCR機能で名刺の情報をテキスト化。</p> <p>※画面は動作イメージのハメコミ合成です。</p>
---	---	---

### デジタル名刺ホルダー「メックル」MQ10仕様

品番	MQ10
本体色	ネイビーブラック
画面	3.5インチ TFTカラー-LCD HVGA(320×480dot)
スキャナ種別	シートフィードスキャナ(片面読み取り)
スキャンサイズ	最小36×75mm 最大54×90mm
スキャン紙厚	最小0.1mm 最大0.43mm
センサー	カラー-CISセンサー
光源	LED
解像度	300dpi
スキャン速度	6秒以内/枚
保存可能枚数	片面約5,000枚/両面約2,500枚 ※保存可能枚数は目安(名刺片面あたり92KBで計算)です。本機の使用条件などによって変化します。
電源	ACアダプタ(AS0510JB) USB2.0(microBタイプ)
インターフェイス	※USBケーブルは別売りです。データ通信可能な市販品をお使いください。 充電専用ケーブルには対応していません。
外形寸法	約139(W)×125(D)×129(H)mm
質量	約325g ※ACアダプタ含まず。

動作環境	温度:5~35℃ 湿度:30~80%(非結露)
保存環境	温度:-10~55℃ 湿度:5~80%(非結露)
セット内容	「メックル」本体、ACアダプタ(AS0510JB)、キャリブレーションカード、クリーニングカード、クイックガイド、取扱説明書、保証書
OS(PCリンク時)	Windows 10/8.1/8/7/Vista(32/64bit版)各日本語版 Mac OS X 10.12/10.11/10.10/10.9/10.8/10.7 ※OSをアップグレードしたパソコンでは正しく動作しないことがあります。 ※最新の動作環境に関してはキングジムホームページ ( <a href="http://www.kingjim.co.jp/">http://www.kingjim.co.jp/</a> )をご参照ください。 ※専用ソフトをご使用の際は、USB2.0(microBタイプ)をご準備ください。

●保証期間: お買い上げから1年

### MQ10専用アクセサリ

#### 専用保護フィルム

液晶画面のキズや汚れ、反射を防止する低反射タイプの専用保護フィルムです。



液晶保護フィルム2枚  
MQP1  
本体価格¥1,500+消費税

登録した名刺を  
パソコンで管理

### デジタル名刺管理ソフト「DA-1」

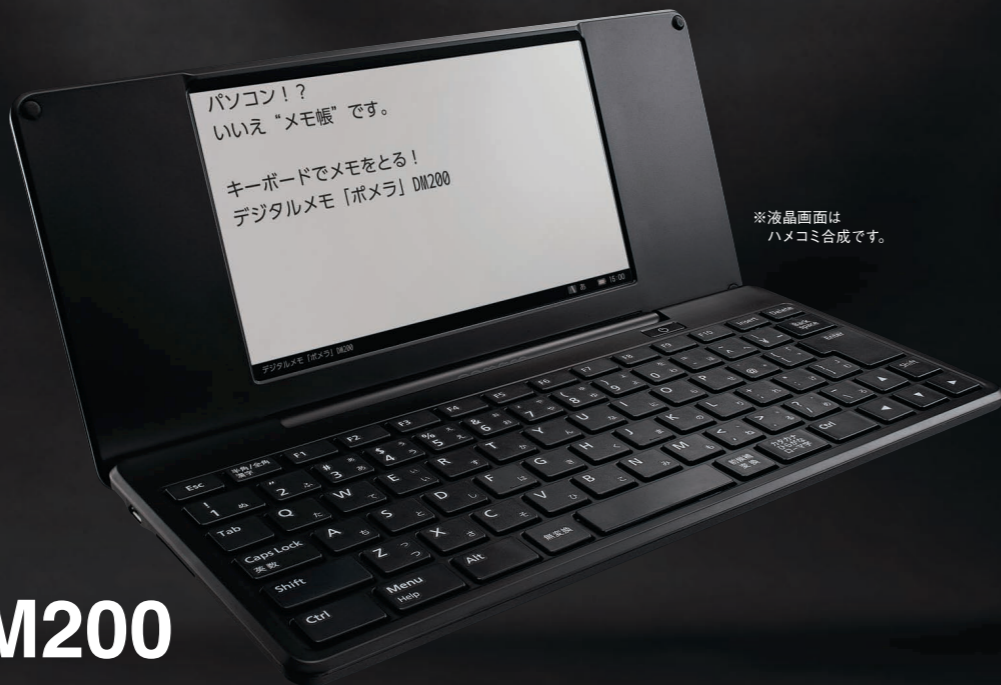
「ピットレック」「メックル」に登録した名刺データの管理・編集操作を簡単に行うことができます。

詳細情報は P.151



# テキスト入力に集中するために、磨きかけた「ポメラ」です。

パッと開いてすぐに起動。  
テキスト入力に特化した  
デジタルメモ「ポメラ」があなたの  
文章作成をより強力にサポートする  
ツールへと進化しました。



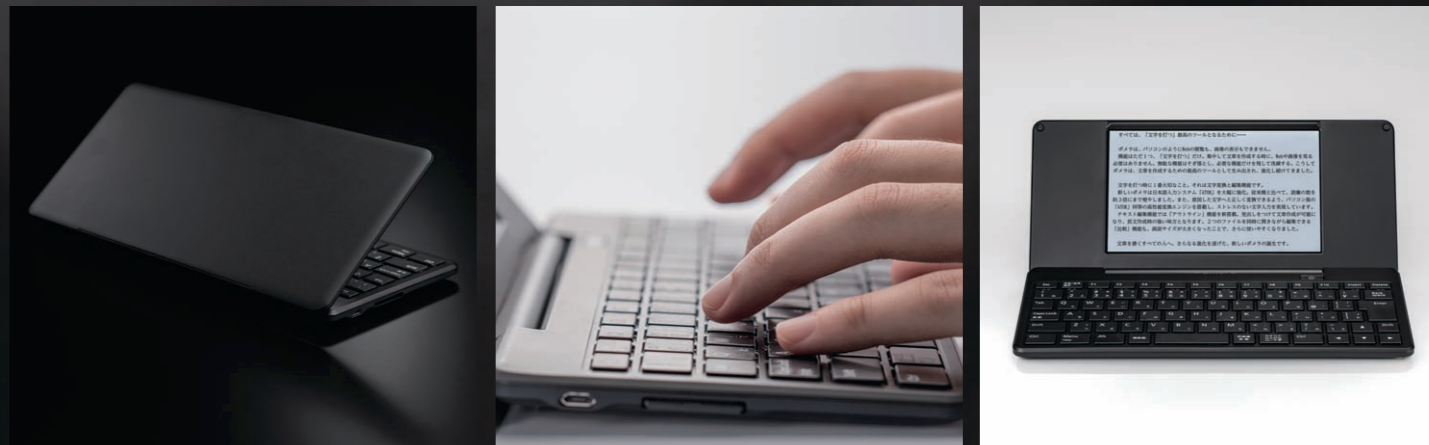
※液晶画面はハメコミ合成です。

## いつでもどこでもすぐ「メモる」デジタルメモ「ポメラ」 Pomera® DM200

本体価格¥49,800+消費税



check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_dm200/](http://kingjim.jp/pv_dm200/)



### 「ポメラ」向け日本語入力システム “ATOK for pomera [Professional]”

「ポメラ」向けに最適化された専用のATOKを搭載。パソコン版ATOKと同様に、入力した文章を解析して日本語をかしこく変換できるほか、従来機と比較して語彙数が約3倍になり、スピーディーで正確な日本語入力を実現しました。

- 語彙数の大幅アップ
- 文脈に応じた適切な変換
- 文節区切り誤変換の削減
- 入力ミスを訂正する候補の提示



### シリーズ初、無線LAN搭載

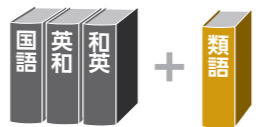
「ポメラ」シリーズで初めて無線LANを搭載しました。「ポメラ」とiPhoneなどで双方向で文章を編集することができる「ポメラSync」や、Evernoteなどのメールアドレスにテキストファイルを送信することができる「アップロード」により、作成した文章の活用がよりスムーズになります。



### 文章作成をサポートする4種類の電子辞書 国語、英和、和英辞典に加え、類語辞典を追加

豊かな日本語表現に役立つ類語辞典「角川類語新辞典.S」を新たに搭載。「明鏡国語辞典MX」「ジーニアス英和辞典MX」「ジーニアス和英辞典MX」の4種の辞書で文章作成をサポートします。

適切な言葉選びに便利な「角川類語新辞典.S」約50,000語の中から、検索した語句と近い意味の語句が一覧で表示されます。適切な言葉を探したいとき、別の言葉に言い換えたいときなどに便利です。



### ゆとりのキーピッチ、ヨコ17.0mm タテ15.5mm キーボードの“打ち心地”をさらにアップ

キーピッチ17mmのキーボードを搭載。キーボードには、キーのどこを押しても安定感のあるV字ギアリング構造を採用。本体の剛性を高めることで、より快適な打ち心地を実現しました。



### バックライト付き7インチワイド画面で テキスト編集がより快適に

7インチワイドTFT液晶を搭載。「ポメラ」DM100から画面サイズは面積比で約40%アップし、長い文章も編集しやすくなりました。暗い場所での入力作業をサポートする、バックライトも搭載しています。

### テキスト編集機能もパワーアップ

#### 効率的な文章作成を支援

見出しをつけて文章を作成できる「アウトライン」表示を搭載。また画面の表示方法も、縦書き・横書き・白黒反転・行番号表示に加えて、比較や分割機能により効率的な文章作成が可能です。



アウトライン

ツリー構造で表示することができるため長文を作成する際に役立ちます。見出し単位で階層を変更したり、位置を入れ替えたりすることも可能です。

縦書き・白黒反転

文章を縦書きにして編集できるので、文学作品の執筆にも適しています。また、目にやさしい「白黒反転」表示も選択できます。

### リチウムイオンバッテリーを搭載 モバイルバッテリーからの充電にも対応

「ポメラ」史上初のリチウムイオンバッテリーを採用し、約18時間の長時間駆動を実現しました。microUSBポートからモバイルバッテリー\*を使用しても充電可能なので、外出先でも安心です。

\*5V 1.5A以上出力可能なモバイルバッテリーをご使用ください。



### 「ポメラ」をBluetooth® キーボードに！ スマートフォンなどの連携も抜群

「ポメラ」をBluetooth®キーボードとして利用できます。「ポメラ」のキーボードからスマートフォンやタブレットへ直接入力することも可能。用途がさらに広がりました。



### テキストファイルをQRコードに変換 スマホやケータイで活用

編集中のテキストファイルをQRコードに変換する機能です。「ポメラ」専用アプリの「pomera QR code reader」を使用すると、より多くの文字数を変換できます。

※ご使用の携帯電話の機種によっては、データの読み取りができない場合があります。



「pomera QR code reader」のダウンロードはこちらから  
[http://kingjim.jp/pomera\\_qr/](http://kingjim.jp/pomera_qr/)



### 使い慣れたキー操作に

#### 「ショートカットキー」もカスタマイズ可能 「親指シフト」にも対応

Fnキーのショートカットの割り当て変更が可能です。Fnキー、Shift+Fnキー、Alt+Fnキー、Ctrl+Fnキーに任意の機能を割り当てることができ、使い慣れたキー操作にカスタマイズできます。「キー割付設定」、「キーロック設定」に加え、素早い日本語入力を実現する「親指シフト」にも対応。同時打鍵の判定時間も選択可能です。

### カレンダーに“メモ”が書き込める

#### 用途が広がる「日付メモ」機能

「日付メモ」はカレンダーの日付ごとに管理できるメモです。その日のToDoや記念日、日記などスケジュール帳としても利用できます。保存形式は一般のファイルと同様にテキストファイルなので、パソコンでの編集も可能です。

※日付メモの最大文字入力数は1日あたり8,000文字が目安です。



「日付メモ」機能

### 作成した文章はしっかり管理

#### 1ファイルあたり最大10万文字 大量の文章から目的のファイルを検索

1ファイルあたりの最大文字数は100,000文字（1文字3バイト換算）。本体メモリやSDカードに最大5階層のフォルダを作成してファイルを保存できます。メモリごとにファイル名やフォルダ名、テキスト本文内から検索できるため、目的のファイルがすぐに見つかります。



### デジタルメモ「ポメラ」DM200仕様

品番	DM200
本体色	ブラック
キーボード	JIS配列キーボード、キーピッチ17mm
本体メモリ	128MB
画面	7.0インチTFT液晶、WSVGA(1024×600ドット)、バックライト搭載
インターフェイス	USB 2.0(microBタイプ) ※PCリンク、充電ポートとして使用
対応記録メディア	SDカード(最大容量2GB)、SDHCカード(最大容量32GB)
無線LAN	IEEE802.11b/g/n (2.4GHz帯)
Bluetooth®	Bluetooth® 4.0 + EDR
バッテリー	リチウムイオンポリマー
使用時間	約18時間 ※使用環境や設定などで変化します。
充電時間	約5時間 ※使用環境や設定などで変化します。
ACアダプタ	入力:AC100-240V(50Hz/60Hz) 出力:DC5V 1.5A(USBポート出力)
動作環境	温度:5~35℃ 湿度:30~80%(非結露)
保存環境	温度:-10~55℃ 湿度:5~80%(非結露)
Bluetooth® キーボード対応OS	iOS 9.0以降 / Android 4.4以降
PCリンク対応OS	Windows 7以降(32/64bit版) 各日本語版 / Mac OS X 10.9以降
外形寸法	約263(W)×120(D)×18(H)mm
質量	約580g
セット内容	本体、USBケーブル(A-microBタイプ/1m)、ACアダプタ(AS0515U)、キートップシール、取扱説明書、保証書

●保証期間:お買い上げから1年

※最新の動作環境などにつきましては当社ホームページをご確認ください。  
※当社にて動作確認をしておりますが、すべての動作を保証するものではありませんのであらかじめご了承ください。  
●無線LAN、Bluetooth®搭載機器でも本製品と通信できない場合があります。また、ご使用の製品によってはキーボードが対応していない場合があります。あらかじめご了承ください。

12

デジタル文具  
デジタルメモ「ポメラ」

12

デジタル文具  
デジタルメモ「ポメラ」



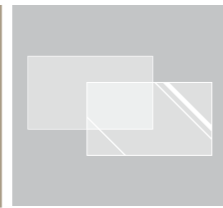
DM200専用



■「ポメラ」専用ソフトケース

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅・厚み	包装/梱包 (個)
DMC5	¥4,300+消費税	約288・142・18	1/40

●衝撃や落下に対しては損傷を完全に防止するものではありません。



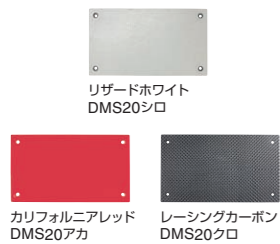
■「ポメラ」専用保護フィルム

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅	包装/梱包 (個)
DMP7	¥1,800+消費税	101・184	1/10・200

●低反射タイプと光沢タイプが各1枚ずつセットになっています。

DM20専用

着せ替えパネルで、あなただけのお気に入りの“メモ帳”に変身。



■「ポメラ」DM20専用着せ替えパネル

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅・厚み	包装/梱包 (個)
DMS20	¥3,000+消費税	約145・82・3	1/20・200

●3色(リザードホワイト・カリフォルニアレッド・レーシングカーボン)  
●同梱品:交換用ネジ4本・専用レンチ1個

DM20/DM10/DM5共通

「ポメラ」をまもる  
衝撃吸収材を採用!

■「ポメラ」専用セミハードケース

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅・厚み	包装/梱包 (個)
DMC3	¥3,800+消費税	約170・130・47	1/10・60

●2色(ホワイト・ブラック)

多彩なポケットで収納性抜群! 4カラーのラインアップ



■「ポメラ」専用ソフトケース

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅・厚み	包装/梱包 (個)
DMC2	¥2,800+消費税	約170・125・40	1/10・60

●4色(ターコイズブルー・ピンク・スパークリングシルバー・ピンクゴールド)

リサイクルレザーを使用!  
ぴったりサイズの専用ケース

■「ポメラ」専用ケース

品番	本体価格 (1個)	サイズ(mm) 高・幅・厚み	包装/梱包 (個)
DMC1	¥4,800+消費税	約155・110・40	1/10・50

●同梱品:ポスト・イット® ノート付き ※Post-it、ポスト・イットは、3M社の商標です。

DM20/DM10/DM5専用

液晶保護フィルムとクリーニングクロス



■「ポメラ」専用保護キット

品番	本体価格 (1個)	対応機種	包装/梱包 (個)
DMP5	¥2,000+消費税	DM20	1/20・200
DMP4	¥1,500+消費税	DM10	1/20・200
DMP4W	¥1,500+消費税	DM5	1/20・200

●同梱品:液晶保護フィルム(低反射タイプ)1枚・クリーニングクロス(約W180×D180mm)1枚

※「ポメラ」本体は含まれていません。※「ポメラ」専用ケース(DMC1、DMC2、DMC3、DMC5)は、衝撃や落下に対しては損傷を完全に防止するものではありません。  
※DM20、DM10、DM5は商品見直しのため、製造中止とさせていただきます。

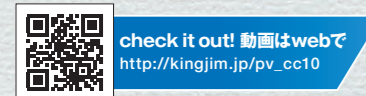
パソコン画面のここだけ印刷!



クリップ専用プリンター「ココドリ」

CC10

本体価格 ¥14,000 + 消費税



クリップ専用プリンター「ココドリ」CC10仕様

品番	CC10
本体色	オフホワイト
印刷方式	感熱方式/モノクロ
印刷幅	約72mm (203dpi/576dot)
対応紙	「ココドリ」専用ロール紙(別売)
保存形式	キャプチャモード: bmp形式 テキストモード: txt形式
インターフェイス	micro USB Bタイプ(USBケーブル同梱)
電源	AC100V (付属のACアダプタ AS0518Jを使用のこと)
カット	手動
外形寸法	約110×72×72mm
質量	約220g ※専用ロール紙含まず

「ココドリ」なら、ほしい情報だけ、印刷できる!

パソコン画面に表示したメールやニュースの内容、資料の必要な部分だけを印刷することができます。デスクに置けるコンパクトサイズだから、欲しい情報をいつでも手で印刷できます。



時刻表の持ち歩きに

クーポンの印刷に

【ココドリ専用ロール紙】

メモタイプ [75mm幅×4m]

CCM40

本体価格 ¥500 + 消費税



セット内容	「ココドリ」本体、取扱説明書、CD-ROM、ACアダプタ(AS0518J)、USBケーブル、保証書
OS	Windows 10/8.1/8/7/Vista(32/64bit版) XP(32bit版) 各日本語版 ※旧OSからアップグレードしたOSは動作対象外です。 ※Windows Vista/XPは最新のサービスパック環境での動作となります。

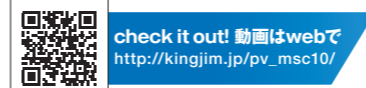
●保証期間: お買い上げから1年  
●付属の「ココドリ」専用ACアダプタ(AS0518J)以外のアダプタは、使用しないでください。●「ココドリ」は必ず「ココドリ」専用ロール紙をご使用ください。●「ココドリ」専用ロール紙は感熱紙で、長期間の表示には向きません。屋内での一時的な表示にご使用ください。また、直射日光などの強い光に当たる、ハンドクリームなどの薬品に触れる、硬いものでこする、高温多湿などにより、専用ロール紙の表面や文字が退色しますので、予めご了承ください。●使用しない時は、ロール紙をご購入時のパッケージに入れてください。

クリッピングに最適!

マウス型スキャナ

MSC10

本体価格 ¥11,000 + 消費税

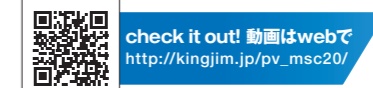


※液晶画面はハメコみ合成です。

Windows 対応

MSC20

本体価格 ¥8,000 + 消費税



Windows Mac OS 対応

※Mac OS 用ソフトはダウンロード版のみです。



使い方は簡単! “SCAN” ボタンを押すだけ

- 操作方法
1. 専用ソフトを立ち上げる
  2. “SCAN” ボタンを押す (LED点滅状態)
  3. スキャン開始
  4. “SCAN” ボタンを再度押す (LED点灯状態)
- スキャン終了!



手もとでスキャン!

マウスで欲しいところをなぞるだけで手軽にスキャン。共有のスクナまで行く必要がありません。

切らずにスキャン!

大切な資料や大きい紙面も切り取らずに必要な部分だけスキャン可能。

さらに! 名刺等のスキャンに便利なスキャンパッド付き! (MSC20のみ)

主な特長

(MSC10 / MSC20共通)

- 普段はマウスとして使えます。
- ボタンを押せばスクナに早変わり! 原稿をなぞるだけで手軽にスキャンできます。



文字を読み取る OCR機能

文章や表などをスキャンすると、自動的にテキストデータ化して保存することができます。

※OCR機能は縦書きには対応していません。

「マウス型スキャナ」MSC10仕様

品番	MSC10
本体色	ブラック
マウス部	センサー レーザーセンサー 1200dpi ボタン 2ボタン/1ホイールボタン/1スキャンボタン
スキャナ部	解像度 最大400dpi スキャンサイズ A4サイズ ※お使いの環境により異なります。 保存形式 PDF、JPG、TIFF、BMP、PNG、XLS、DOC
システム要件	OS Windows 8.1/8/7(32/64bit版) 各日本語版 ※PC/AT互換機 ※タブレットPCは動作保証対象外です。 ※旧OSからアップグレードしたOSは保証対象外です。 CPU Intel Core 2 Duo 1.2GHz 以上 メモリ 2GB以上 ビデオメモリおよびグラフィックカード 128MB NVIDIA GeForce 8400 GS、128MB ATI RadeonX1300、384MB Intel GMA X3000以上 ハードディスク インストールに1GB以上の空き容量が必要 ドライブ CD-ROMドライブ
電源	電源供給 USB2.0 消費電力 約0.6W
外形寸法	マウス: 約60(W)×115(D)×37(H)mm ケーブル: 約1.5m
質量	約110g
セット内容	「マウス型スキャナ」本体、CD-ROM(Windows版ソフト)、布製ポーチ、取扱説明書、保証書

●保証期間: お買い上げから1年

ご注意 (MSC10 / MSC20共通)

- 仕様表のすべてのデータは当社測定条件によります。
- OCRの読み取り精度は100%ではありません。
- 製本部分などはうまくスキャンできません。
- 専用ソフトのインストールが必要です。
- ※最新の対応情報はキングジムHPよりご確認ください。 http://www.kingjim.co.jp/

「マウス型スキャナ」MSC20仕様

品番	MSC20
本体色	ブラック/ホワイト
マウス部	センサー LEDセンサー 1200cpi ボタン 2ボタン/1ホイールボタン/1スキャンボタン
スキャナ部	解像度 最大400dpi スキャンサイズ A4サイズ ※お使いの環境により異なります。 保存形式 PDF、JPG、BMP、PNG、XLS、DOC、TXT
Windows システム要件	OS Windows 10/8.1/8/7(32/64bit版) 各日本語版 ※PC/AT互換機 ※タブレットPCは動作保証対象外です。 ※旧OSからアップグレードしたOSは保証対象外です。 CPU Intel Core 2 Duo 1.2GHz 以上 メモリ 2GB以上 ビデオメモリおよびグラフィックカード 128MB NVIDIA GeForce 8400 GS、128MB ATI RadeonX1300、384MB Intel GMA X3000以上 ハードディスク インストールに1GB以上の空き容量が必要 ドライブ CD-ROMドライブ
Mac システム要件	OS Mac OS X 10.11/10.10/10.9/10.8 ※Mac OS X 対応ソフトウェアは下記URLよりダウンロードしてください。 http://www.kingjim.co.jp/support/mousescan/software/msc20_mac CPU Intel Core 2 Duo 1.4GHz 以上 メモリ 2GB以上 電源供給 USB2.0 消費電力 約0.6W
外形寸法	マウス: 約63(W)×116(D)×37(H)mm ケーブル: 約1.5m
質量	約120g
セット内容	「マウス型スキャナ」本体、CD-ROM(Windows版ソフト)、スキャンパッド、取扱説明書(保証書付)

●保証期間: お買い上げから1年



**デジタル耳せん**  
みみせん<sup>®</sup>  
デジタル耳せん MM1000

声は聞こえて、騒音だけをカット!!

コード巻き取り方式で携帯性もバツグン!  
ポケットやカバンに入れたままでも使いやすい85cmコードは、本体に巻き付けてすっきり収納。絡みや断線を防ぐコードストッパー付き。

MM1000  
本体価格 ¥4,980 + 消費税

check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_mm1000/](http://kingjim.jp/pv_mm1000/)

① デジタル耳せんは環境騒音だけを約90%カット!

② 必要な音は聞こえる! 呼びかけ音 アナウンス 着信音

- 特長
- 高精度アクティブノイズキャンセリング回路で環境騒音を約90%<sup>\*1</sup>低減
  - 見た目に違和感を感じさせないイヤホンタイプ
  - 単4形アルカリ乾電池1本で約100時間使用可能<sup>\*2</sup>(エネルギーの場合約60時間)
  - 持ち運びに便利な布製ポーチ付属 <sup>\*1</sup>当社独自の測定法による。 <sup>\*2</sup>使用条件により異なります。

「デジタル耳せん」を使えば...

- 気になる空調音をカット
- 読書も快適
- 賑やかな所でも集中できる
- 呼びかけ音は聞こえる

イヤホンが振動して目が覚める!



NMR10  
本体価格 ¥6,000 + 消費税

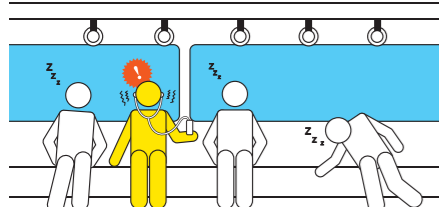
check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_nmr10/](http://kingjim.jp/pv_nmr10/)



イヤホンが振動して、あなただけを起こします。

めざましイヤホンは、イヤホンが振動して時間を知らせる新感覚のサイレントアラーム。音が鳴らないので、周囲に気づかれずに起きたいときに安心です。

こんなとき、こんな場所で安心、便利。



電車やバスで...  
終電で居眠りをして寝過ごしたり、音楽を聴いていてうっかり乗り過ごしたりする心配がなくなります。

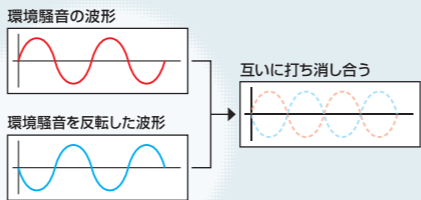
他にも! 図書館や教室などの静かな場所で... オフィスで...

「環境騒音」とは?

仕事や勉強、読書をしたいのになかなか集中できない。乗物の中でうまくリラックスできない。その原因のひとつは、現代人を取り巻く様々な騒音。なかでも「環境騒音」と呼ばれる音にあるといわれています。代表的なものとして、電車の走行音、エアコンの送風音、冷蔵庫のモーター音、飛行機のエンジン音などがあります。



環境騒音を打ち消す仕組み



イヤホンに内蔵された小型マイクロホンで周囲の環境騒音を收音し、その逆位相の音を出して騒音を打ち消します。 <sup>\*</sup>全ての騒音が消えるわけではありません。

「デジタル耳せん」MM1000仕様

品番	MM1000
本体色	白
ノイズキャンセルレベル	最大 -20dB (当社独自の測定法による)
電源	単4形アルカリ乾電池または単4形エネルギー×1本 (別売)
電池寿命	アルカリ乾電池使用時 約100時間 エネルギー使用時 約60時間 (使用条件により異なります)
コード長	85cm (Y型) <sup>*</sup> 左右のコードの長さが同じです。
外形寸法	約64 (W) × 64 (D) × 14 (H) mm <sup>*</sup> イヤホン・コードストッパー除く
質量	約33g <sup>*</sup> 電池除く、コードを含む
セット内容	「デジタル耳せん」本体、ポーチ、イヤピース (XS、S、M、L)、取扱説明書 (保証書付)

●保証期間: お買い上げから1年  
【ご注意】 ●全ての騒音が消えるわけではありません。 ●自動車・バイク・自転車など乗り物の運転中や、周囲の音が聞こえないと危険な場所では使用しないでください。 ●本製品は音楽プレーヤーではありません。

操作は簡単! めざましイヤホンの操作は簡単。「アラーム機能」と「タイマー機能」の2つのモードを、用途に応じて使い分けられます。

**アラーム機能**  
起きたい時刻を「●●時●●分」とセット。  
セット方法: 全てのボタンを押してアラームをセットしたい「時」と「分」を設定。(1分単位、最大24時間)

10分刻みで加算  
1分刻みで加算

11:50 PM

<sup>\*</sup>12時間表示/24時間表示の切り替え可能

**タイマー機能**  
起きたい時間を「●●分」とセット。  
セット方法: 10minと1minボタンを押して、タイマーでカウントしたい時間を設定。(1分単位、最大99分)

10分  
1分

25:00

- 振動を3段階で調節できる: [振動調節スイッチ]で、振動の強さを3段階に調節できます。<sup>\*</sup>初期設定は「中」段階です。
- 収納時に絡まずコンパクト: イヤホンのコードは本体に巻きつけられるので、カバンやポケットへの収納時にも絡まず、コンパクトに持ち運べます。
- スマホなどの音楽が聴ける: 付属のステレオミニプラグケーブルでスマートフォンやオーディオプレーヤーなどと接続し、音楽を聴くことができます。

「めざましイヤホン」NMR10仕様

品番	NMR10
本体色	シロ
画面	3.0インチ反射型FSTN液晶、モノクロ表示
タッチパネル	抵抗膜式タッチパネル
登録件数	200件のアカウント (ID・パスワード)
電源	リチウムコイン電池 CR2032×2個 (別売)
電池寿命	1日3分の使用で約8ヶ月
入力可能文字	英大文字・英小文字・数字は半角のみ、ひらがなは全角のみ、カタカナ・記号は全角/半角、漢字は表示のみ <sup>*</sup> 漢字の入力はミルパス専用PCソフトでのみ可能です。
インターフェイス	microUSBポート
外形寸法	約84 (W) × 68 (D) × 11 (H) mm <sup>*</sup> 突起部含まず
質量	約57g <sup>*</sup> 電池含まず
セット内容	「ミルパス」本体、専用タッチペン (本体収納)、microUSBケーブル、取扱説明書 (保証書付) <sup>*</sup> PCソフトは別途当社ホームページよりダウンロード

●保証期間: お買い上げから1年

**イヤホン仕様**

型式	ダイナミック型
ドライバー径	φ10.5mm
出力音圧レベル	94dB/mW
インピーダンス	19Ω
再生周波数帯域	20~20,000Hz
最大入力	100mW

【ご注意】 ●本製品は音楽プレーヤーではありません。 ●アラーム音は鳴りません。 ●音楽と同期してイヤホンが振動するものではありません。 ●自動車・バイク・自転車など乗り物の運転中や、周囲の音が聞こえないと危険な場所では使用しないでください。

これからは覚えるパスワードは1つだけ!!

パスワードマネージャー「ミルパス」  
MIRUPASS<sup>®</sup>

PW20  
本体価格 ¥6,000 + 消費税

check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_pw20/](http://kingjim.jp/pv_pw20/)



タッチパネル式の3.0インチ液晶!

<sup>\*</sup>液晶画面はハメコミ合成です。  
<sup>\*</sup>漢字の入力はミルパス専用PCソフトでのみ可能です。

どんどん増えるパスワード。全て、記憶できていますか?

PW10  
本体価格 ¥4,980 + 消費税

check it out! 動画はwebで  
[http://kingjim.jp/pv\\_mirupass/](http://kingjim.jp/pv_mirupass/)



タッチパネル式で簡単操作! 小型・軽量、持ち歩きに便利!

<sup>\*</sup>液晶画面はハメコミ合成です。  
<sup>\*</sup>漢字の入力はミルパス専用PCソフトでのみ可能です。

ミルパスなら、パスワード1つで  
全て管理!

- 安心のセキュリティ: ミルパスの起動には、マスターパスワードの入力が必須です。誤入力が続くとデータが消去される設定もあるので、さらにセキュリティを強化できます。
- パスワード管理に特化: IDとパスワードを管理できることに加え、グループ分けをしたり、メモを登録したりすることもできます。閲覧しやすく、細かい情報も忘れる心配がありません。
- パスワードの自動作成機能: セキュリティの高いランダムなパスワードを自動で作成できるので (最大半角32文字)、新しいパスワードを設定するときに便利です。

- 起動時のマスターパスワードで安心のセキュリティ
- 最大200件のIDとパスワードをまとめて管理
- 専用PCソフトでデータ編集も可能

こんなときに「ミルパス」!

ID・パスワードを忘れてしまった

どんどんパスワードが増える

暗証番号をメモした紙が見つからない

パスワードマネージャー「ミルパス」PW20仕様

品番	PW20
本体色	ブラック
画面	3.0インチ反射型FSTN液晶、モノクロ表示
タッチパネル	抵抗膜式タッチパネル
登録件数	200件のアカウント (ID・パスワード)
電源	リチウムコイン電池 CR2032×2個 (別売)
電池寿命	1日3分の使用で約8ヶ月
入力可能文字	英大文字・英小文字・数字は半角のみ、ひらがなは全角のみ、カタカナ・記号は全角/半角、漢字は表示のみ <sup>*</sup> 漢字の入力はミルパス専用PCソフトでのみ可能です。
インターフェイス	microUSBポート
外形寸法	約84 (W) × 68 (D) × 11 (H) mm <sup>*</sup> 突起部含まず
質量	約57g <sup>*</sup> 電池含まず
セット内容	「ミルパス」本体、専用タッチペン (本体収納)、microUSBケーブル、取扱説明書 (保証書付) <sup>*</sup> PCソフトは別途当社ホームページよりダウンロード

●保証期間: お買い上げから1年

ミルパス PW20はミルパスPW10からここがスペックアップ!

- 1 液晶画面の面積比 50%アップ!
- 2 大きくなって持ちやすい専用タッチペン
- 3 専用PCソフトとの通信速度が大幅アップ

パスワードマネージャー「ミルパス」PW10仕様

品番	PW10
本体色	ブラック
画面	2.5インチ反射型STN液晶、モノクロ表示
タッチパネル	抵抗膜式タッチパネル
登録件数	200件のアカウント (ID・パスワード)
電源	リチウムコイン電池 CR2025×2個
電池寿命	1日3分の使用で約6ヶ月
入力可能文字	英大文字・英小文字・数字は半角のみ、ひらがなは全角のみ、カタカナ・記号は全角/半角、漢字は表示のみ <sup>*</sup> 漢字の入力はミルパス専用PCソフトでのみ可能です。
インターフェイス	microUSBポート
外形寸法	約83 (W) × 50 (D) × 9 (H) mm
質量	約50g <sup>*</sup> 電池含む
セット内容	「ミルパス」本体、専用タッチペン (本体収納)、リチウムコイン電池 CR2025×2個、microUSBケーブル、取扱説明書 (保証書付) <sup>*</sup> PCソフトは別途当社ホームページよりダウンロード

<sup>\*</sup>1秒間に1回タッチで連続使用した場合、使用時間は約2時間となります。多くのアカウントを一度に登録する場合は、電池の消耗が早いので、専用PCソフトでの登録をお勧めします。  
●保証期間: お買い上げから1年

ミルパス専用PCソフト (PW20/PW10どちらも使用できます)  
専用PCソフトならミルパスに登録されているデータの編集が可能です。ミルパス本体で入力できない漢字入力もできます。また、万が一、本製品を紛失、またはデータを消去してしまった場合に備えてバックアップも作成できます。

当社ホームページより無償ダウンロードできます。  
<http://www.kingjim.co.jp/support/mirupass/>

<sup>\*</sup>通信料はお客様負担となります。 <sup>\*</sup>PCでのデータ閲覧・編集・バックアップの展開は、ミルパス本体接続時のみとなります。 <sup>\*</sup>ミルパス専用PCソフトの動作環境について詳しくは当社ホームページをご覧ください。



画面タッチですぐメモる！  
メモをアラームで呼び出し！（ToDo機能付き）

# 卓上メモ「マメモ」TM1

## mamemo®

本体価格 ¥5,980+消費税



check it out! 動画はwebで  
http://kingjim.jp/pv\_tm1/



※液晶画面はハメコミ合成です。

### 卓上メモ「マメモ」TM1仕様

品番	TM1
本体色	ビビッドオレンジ/ダークグリーン
タッチパネル	抵抗膜式タッチパネル
画面	反射型STN液晶、モノクロ表示
メモ入力エリア	3.08インチ(縦41.32×横66.54mm) ※アイコンエリアを除く 縦159×横256dot
保存容量	最大99枚まで保存可能(ToDo設定含む)
内蔵メモリ	不揮発性メモリ ※電池交換しても保存したメモは消えません。
言語モード	日本語/英語
電源	単4形アルカリ乾電池×3本(別売)または単4形エネルギー×3本(別売)
電池寿命	アルカリ乾電池使用時:約7ヶ月またはエネルギー使用時:約6ヶ月 ※1日10分間使用の場合(メモの読み約50回、書き込み約20回、ToDo設定なし) ※ToDoのアラーム使用の場合は短くなります。 ※電池寿命は使用環境や設定などで変化します。
使用温度範囲	温度:5~35℃
使用湿度範囲	湿度:30~80%RH(結露なきこと)
外形寸法	約93(W)×102(D)×36(H)mm
質量	約130g ※専用タッチペン、電池含まず
セット内容	「マメモ」本体、専用タッチペン、取扱説明書(保証書付)

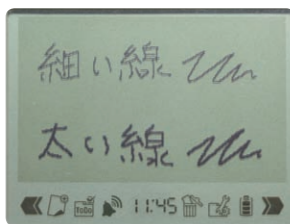
●保証期間:お買い上げから1年

## 画面タッチですぐ起動

専用タッチペンを手にとって画面にタッチするだけで、直ちに起動。  
思いついたときにすぐにメモができます。まさにメモ帳感覚で使えます。

## 書き心地にこだわった専用タッチペン

メモだからこそ、書き心地にこだわりたい。専用タッチペンには確かな握り心地を重視したデザインを採用。また、線の太さはシャープペンシルで書いたような細い線と、サインペンで書いたような太い線の2種類から選択できます。  
※消しゴム機能はありません。



## 撮って、単語、意味シル。

### ワードリーダー「イミシル」

# Imisiru®

## RW10

本体価格 ¥12,000 +消費税



check it out! 動画はwebで  
http://kingjim.jp/pv\_imisiru/

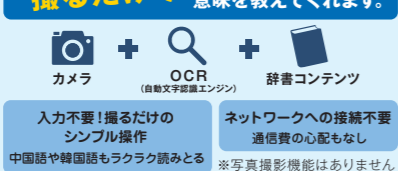


※画面はハメコミ合成です。

## 海外で、こんな経験はありませんか？

- 海外のレストランでメニューが読めない...
- 海外のホテルで使い方がわからない...
- 海外の表示で案内が読めない...

「イミシル」は、カメラで知りたい単語を撮るだけで意味を教えてください。



### 日本語 ↔ 英語・中国語(簡体字/繁体字)・韓国語の意味が撮るだけでわかる

- ① 撮影した単語が自動で文字認識され、意味を表示します。  
※複数の単語を認識した際は単語ごとに意味を表示します。
- ② 撮影した単語が自動で文字認識され、意味を表示します。  
※複数の単語を認識した際は単語ごとに意味を表示します。
- ③ 撮影した単語が自動で文字認識され、意味を表示します。  
※複数の単語を認識した際は単語ごとに意味を表示します。

※フロント、表示方法、色などや撮影方法、撮影環境によっては読みとり時に文字の認識ができないことがあります。  
※文章の翻訳はできません。※操作方法については、当社ホームページよりご確認ください。

### ワードリーダー「イミシル」RW10仕様

品番	RW10
本体色	オレンジ
画面	2.4インチ TFT カラーLCD、QVGA(320×240dot)
カメラ	画素数:VGA画質(30万画素) CMOSセンサー 撮影範囲:約90mm 画角:53°
電源	単4形アルカリ乾電池×2本(別売)または、単4形エネルギー×2本(別売)
電池寿命	アルカリ乾電池使用時:約12日間(1日あたり10分間の使用を想定) エネルギー使用時:約15日間(1日あたり10分間の使用を想定)
外形寸法	約93(W)×22.5(D)×63(H)mm ※凸部含まず
質量	約70g ※電池含まず
動作環境	温度:5~35℃ 湿度:30~80% ※結露なきこと
保存環境	温度:-10~55℃ 湿度:5~80% ※結露なきこと
文字認識	オムロン株式会社のMobileOmCRを使用



オムロンソフトウェアの旅行向け辞書データに加え、三省堂の辞書「デイリーコンサイズ」を元にしたデータを搭載!

- ### 機能
- 【縦書き撮影】縦書きの単語を撮影することも可能です。  
※英語選択時を除く
  - 【履歴モード】直前に調べた単語は99件まで履歴に残せます。

搭載辞書	・英和辞書:約55,300語 ・和英辞書:約85,000語 ・国語辞書:約110,200語 ・簡体字版 中日辞書:約43,600語 ・簡体字版 日中辞書:約48,700語 ・繁体字版 中日辞書:約42,700語 ・繁体字版 日中辞書:約48,000語 ・韓国辞書:約34,300語 ・日韓辞書:約76,600語 (搭載辞書のデータについて)オムロンソフトウェアの旅行向け辞書データに加え、三省堂の協力により、以下の書籍を元にしたデータを搭載。 『デイリーコンサイズ英和・和英辞典 第7版』『デイリーコンサイズ中日・日中辞典 第2版』『デイリーコンサイズ韓国・日韓辞典』『デイリーコンサイズ国語辞典 第5版』
------	--

- 保証期間:お買い上げから1年
- 音声は出ません。 ●防水・防塵仕様ではありません。 ●搭載辞書のアップデートはできません。
- デイリーコンサイズは株式会社三省堂の登録商標です。 ●中国語・韓国語フォントはDynaFontを使用しています。DynaFontは、DynaComware Taiwan Inc. の登録商標です。

## ブギーボードシリーズ

# boogie board™



最新情報はこちら  
http://kingjim.jp/BB\_top

## スイスイ書いて、パツ!と消す

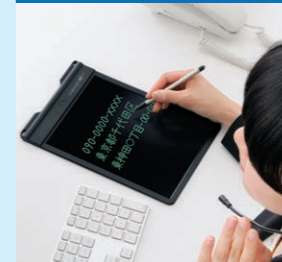
感圧式液晶を採用し、まるで紙に文字を書くような、なめらかな書きごちを実現。  
軽くて薄くて持ち運びにも便利な、新感覚の電子メモパッドです。



ボタンひとつで画面を消去!

## さまざまなシーンで活用できます!

### コールセンターに!



### お子様のお絵描きに!



### 筆談ツールに!



### 外国人とのコミュニケーションに!



※商品の液晶部分の文字、イラストはハメコミ合成です。

## boogie board™

# jot BB-7N

本体価格 ¥6,500+消費税

## より見やすく進化したスタイリッシュモデル

### 見やすい液晶

液晶コントラスト比が従来比50%\*アップでクッキリ!  
※従来品比較



ピンク アオ



クロ 8.5インチ LCD 薄さ4.4mm ※突起部除く

### 「ブギーボード」BB-7N仕様

品番	BB-7N
外形寸法 ※突起部除く(D)	約146(W)×4.4(D)×227(H)mm
本体色	ピンク/アオ/クロ
画面サイズ	8.5インチ(181×125mm)
ロック機構	—
質量	約110g
消去回数	約3万回
電池交換	○(CR2016 コイン型リチウム電池1個)

使用環境温度	10℃~40℃
保存環境温度	-10℃~60℃
スタイラスホルダー	○
マグネット	○(本体内部)
ストラップホール	—
材質	ABS/PC
セット内容	本体、スタイラス、取扱説明書(保証書付)

●保証期間:お買い上げから1年

●筆記の際は、ボールペンや金属類などの硬いもので書いたり、強い力で一点を押し続けると画面(LCDパネル)の表面にキズが付き使用が困難になったり、故障の原因になります。●本機の裏面にマグネットを内蔵しておりますので、パソコンや電子機器・時計・磁気カードなどの磁気の影響を受ける恐れのあるものに近づけないでください。●電池の+-を逆に使用しないでください。ショートで異常反応をおこしたりして、電池を漏液・発熱・破裂させるおそれがあります。



### 「erase」ボタン

ワンタッチで画面の消去が可能です。  
※画面はボタンを押すまで保持されます。

### 電池交換が可能

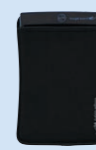
コイン型リチウム電池(CR2016)1個で約3万回の消去が可能です。

### マグネット内蔵

金属面などに貼付けることができます。

### スタンド機能

付属のスタイラスを差し込めば、スタンドとしても使用できます。



### BB-7Nアクセサリ

#### 収納ケース BBA-7

- 本体価格 ¥2,000+消費税
- 外形寸法:約160(W)×240(H)mm
- 材質:クロ/オレンジ

Produced by Kent Displays, Inc.



boogie board *n*  
リラックマ ブギーボード  
BB-1RK 本体価格 ¥6,500+消費税

文字・おえかきの練習に!

使い方いろいろ!

1 文字やおえかきの練習に!

約50,000回書いて消せるので、お子さんの筆記練習にぴったり!  
※電池交換はできません。

2 冷蔵庫に貼って伝言メモに!

付属のマグネットシートを使えば、冷蔵庫などに貼れます。家族のコミュニケーションツールとして最適!

3 “消しカス”が出ません!

鉛筆や消しゴムを使わないので、消しカスが出ません。また、紙やインクを使わないので、手やお部屋を汚しません。

使い方は簡単!

付属の専用スタイラスで書いて、「erase ボタン」を押せば、瞬時に画面をリセット(消去)!

「erase ボタン」

専用スタイラス

おえかきシート3枚付き!



いろんなポーズのリラックマがいるよ

※その他の同梱品はP.163へ

シートの上をなぞってリラックマを書こう! おえかきシートを本体の上に乗せて線画をなぞると、イラストが書けます。



©2017 San-X Co., Ltd. All Rights Reserved.

お手頃価格のシンプルモデル

BB-1GX 本体価格 ¥3,800 +消費税 **New**

boogie board *n*



クロ

アオ

ピンク

BB-1RK/BB-1GX共通

8.5インチ LCD 薄さ3.2mm ※突起部除く 約5万回消去可能 専用スタイラス

【同梱品】



スタイラスホルダー  
スタイラスを本体に固定するクリップです。

【アクセサリ(別売品)】



収納ポーチ  
本体とスタイラスを収納できる専用ポーチ。画面を保護し、外出時の持ち運びに便利。  
BBA-1N  
本体価格 ¥1,200 +消費税  
対応品番: BB-1RK, BB-1GX, BB-1N, BB-1NC  
●外形寸法: 約163(W) × 228(H) mm  
●材質: クロロプレソム

見やすい液晶の大画面モデル

BB-9 本体価格 ¥8,000 +消費税 **New**

boogie board *n*



見やすい液晶

液晶コントラスト比が従来比50%※アップでクッキリ!  
※従来品比較

クロ

10.5インチ LCD 薄さ5.7mm ※突起部除く 約5万回消去可能 ※電池交換可能 ロック機構

ストラップホール スタイラスホルダー 専用スタイラス

【BB-9アクセサリ(別売品)】



収納ポーチ  
本体を収納できる専用ポーチ。画面を保護し、外出時の持ち運びに便利。

BBA-9  
本体価格 ¥2,000 +消費税  
●外形寸法: 約193(W) × 285(H) mm  
●材質: クロロプレソム

Boogie Board

JOT 4.5

BB-5 本体価格 ¥3,315 +消費税

持ち運び便利なハンディモデル

書くのが楽しいかわいいサイズ

おえかき 文字の練習に メモがわりに



ボタン1つで画面を消去!  
なんども書き直しできる(約5万回の消去が可能)

コンパクトだから片手で持てる!

液晶サイズ 4.5インチ



付属スタイラスでスタンドにも!

4.5インチ LCD 薄さ3mm ※突起部除く

アオ

クロ

※商品の液晶部分の文字・イラストはハメコミ合成です。

液晶画面にスイスイ書ける! スタイラス



保護カバーが付いて持ち運びも安心!

電子メモパッド「ブギーボード」仕様

品番	BB-5	BB-1RK	BB-1GX	BB-9
本体色	アオ/アオ/クロ	-	ピンク/アオ/クロ	クロ
外形寸法 ※突起部除く(D)	約92(W) × 3(D) × 148(H) mm	約141(W) × 3.2(D) × 222(H) mm	約141(W) × 3.2(D) × 222(H) mm	約175(W) × 5.7(D) × 269(H) mm
画面サイズ	4.5インチ (94 × 70mm)	8.5インチ (182 × 125mm)	8.5インチ (182 × 125mm)	10.5インチ (217 × 157mm)
ロック機構	-	-	-	-
質量	約54.5g	約110g	約110g	約220g
消去回数	約5万回	約5万回	約5万回	約5万回
電池交換	-	-	-	(AAAA(単6)アルカリ乾電池2本)
使用環境温度	温度10°C~40°C	温度10°C~40°C	温度10°C~40°C	温度10°C~40°C
保存環境温度	温度-10°C~50°C	温度-10°C~65°C	温度-10°C~65°C	温度-10°C~60°C
スタイラスホルダー	○	○(同梱品)	○(同梱品)	-
マグネット	-	○(同梱品)	-	-
ストラップホール	-	-	-	○
材質	ABS/PC	ABS/PC	ABS/PC	ABS
セット内容	本体、スタイラス、保護カバー、取扱説明書(保証書付)	本体、スタイラス、おえかきシート(3枚)、取扱説明書(保証書付)	本体、スタイラス、おえかきシート(3枚)、取扱説明書(保証書付)	本体、スタイラス、取扱説明書(保証書付)

●保証期間・お買い上げから1年

●本機は、電子機器の為、水などをかけたり、水中で使用すると故障します。●本機を分解、または改造しないでください。事故や故障の原因になります。●画面(LCDパネル)は単色です。カラーのイラストは書きません。●本機を踏んだり、落としたり、叩いたりなど、強い力や衝撃を与えないでください。故障の原因になります。●筆記の際は、ボールペンや金属類などの硬いもので書いたり、強い力で一点を押続けると画面(LCDパネル)の表面にキズが付き使用が困難になったり、故障の原因になります。●画面(LCDパネル)を拭く際は、柔らかい布をお使いください。●(BB-1RK・BB-1GX・BB-5) 廃棄の際は、コイン型電池が内蔵されているので定められた条例に従って廃棄してください。●(BB-9) 電池の+-を逆にして使用しないでください。充電やショートなどで異常反応をおこしたりして、電池を漏液、発熱、破裂させるおそれがあります。●(BB-9) 新しい電池と使用した古い電池、銘柄や種類の異なる電池と混ぜて使用しないでください。特性の違いから、電池の漏液、発熱、破裂させるおそれがあります。●Boogie BoardはKent Displays, Inc.の登録商標です。

Produced by Kent Displays, Inc.

12 デジタル文具 ブギーボード

12 デジタル文具 ブギーボード