

*Easy*

*Comfort*

ノベルティーチケットシステム「キャロット」のご紹介

# NOVE'S CARROT

Novelty ticket system

*happy*

*Smooth*

# ICチップ媒体を利用した 画期的なゲートシステム! ノベルティーチケットシステム「キャロット」

近年、個人情報をはじめとした各種情報の管理ツールとして、ICチップの利用及び開発が急速に進んでおります。「Suica」や「ICタグ」、「クレジットカード」など、様々なICチップを利用した新しい管理ツールが増えてきております。こうしたICチップ媒体の中でも注目なのが「ノベチケ」です。



「ノベチケ」は、ICチップ媒体の中でもユーザーのニーズに多様に対応でき、ICチップをDVDやCD-ROMに埋め込んだデジタル媒体で、顧客の情報管理とメディアを一体化させた次世代の光メディア媒体です。

これによりユーザー及び主催者は、『付加価値コンテンツ』と『ICチップ照合機能』を同時に利用することが可能となります。また、「モバイル・ノベチケ」は、携帯電話などにICチップ内蔵のシールを貼り付けておくことで、携帯電話のメーカー・機種にこだわることなくICの機能を利用することができる手軽なIC媒体です。

「ノベチケ」(ICチップ媒体)を顧客管理媒体として様々なイベントや企画に有効活用できるシステムが、「キャロット」です。

「キャロット」の主な特徴としては、顧客の情報管理をはじめ、ゲート通過時にメールを自動転送する機能や画像表示機能、そして、統計機能などを装備しております。これにより、これまで手間取っていた顧客情報の管理や顧客サービスを充実させることができ、さらには、新しいICチップ媒体の利用方法をうながす企画(ゲートラリーイベントなど)への対応も可能となります。

ぜひこの機会に新時代のICチップ媒体を利用した  
ノベルティーチケットシステム「キャロット」をご活用ください。

株式会社アイ・ピー・エム デジタルネットワーク事業部

# ■「キャロット」の機能とは？

ICチップ付の媒体をリーダーにかざした時点で、ユーザー情報を受付画面に表示し、正しい入場者であるかどうかの判別をします。その際、音による識別 (OK or NG サウンド) も可能です。

ゲート通過情報の管理

メール転送機能

あらかじめ設定したメールアドレスにユーザーの通過情報を転送するため、どのユーザーがいつ来場したかをリアルタイムに確認することができます。(VIPなど重要な方の来場情報をのがさずに取得することが可能)

## 「キャロット」標準機能

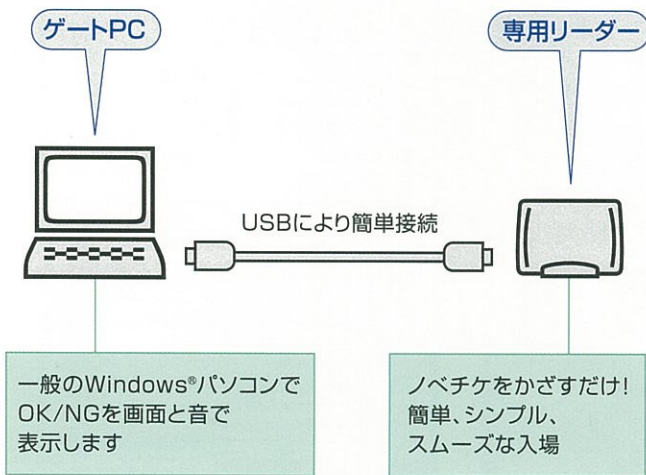
登録されているユーザー情報 (ユーザーのアドレスや通過状況等) をデータサーバーにて管理している為、いつでもユーザー情報の取り出しが可能です。

ユーザー情報の管理

統計機能

ユーザーの来場状況や構成など、統計資料として利用できる機能があります。これにより、イベントでの来場者の動向や購入者の形態を分類することが可能となり、次回のイベントや案内状などへのデータ資料として活用することができます。

## ゲートシステムについて



## ■「キャロット」の活用シーンは？

### 記念式典などの招待状に



ご来場される方々に対して事前にノベチケをお送りすることで、式典の概要がCD情報により、ビジュアル的にご覧いただけます。また、当日、ノベチケを持参していただくことで、招待客の来場情報がリアルタイムに確認できます。

### コンサートなどのイベントチケット



御来場される方々が、事前にノベチケを購入することで、イベントの概要がCD情報により、ビジュアル的にご覧いただけます。(プレミアム映像などで、購買意欲をかき立てることも可能) また、当日、ノベチケを持参していただくことで、スムーズなゲートインを可能とします。(チケットのもぎりが不要です)

### 観光地などのスタンプラリー (ゲートラリー)



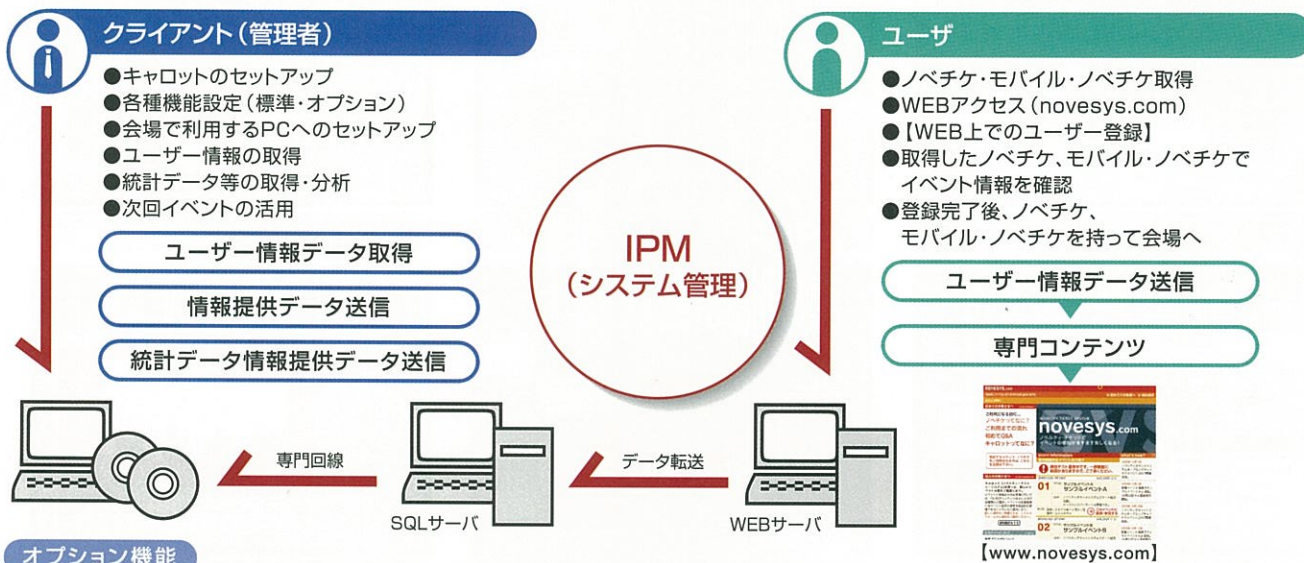
観光地でノベチケによるゲートラリーを行うことで、いろんな特典を付け、そのポイント取得状況によって記念品を提供したり、特産物や観光地の特色をCDとして残すことで、思い出の品としても保存も可能です。あらかじめ登録された個人情報に対してメール等でお知らせを送ることができるためリピーターの確保にも役立ちます。

### 学会などの参加者情報の蓄積と受付業務の効率化



学会などで、参加される方々の参加状況をデータとして蓄積し、次回の学会参加者データとして活用ができます。また、これにより年間の参加状況を確実に把握できる為、学会参加ポイントなどで履修成績などに反映させることができます。当然、学会の内容を事前にCDで確認することも可能です。

## 「キャロット」のワークフロー例



### オプション機能

- |              |                                                                                                                     |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ① ウェルカム機能    | 表示専用の画面にICリーダーが認識したと同時に、ユーザー単位に設定された画像を表示させることができる機能です。これによりインパクトのあるお出迎えができます。                                      |
| ② カウント表示機能   | ゲート通過のカウントをゲート単位及び全体合計を表示させます。ひとつの画面で、各ゲートの通過累積及び全体の通過累積数を見ることができる機能です。また、カウントにより音や画像を出すことも可能(50番目や100番目など設定は自由)です。 |
| ③ カウントメール機能  | 特定の来場者に対して、特定のメールを送ることができます。あらかじめ定めたカウントナンバー(50番目や100番目)の来場者だけに対して、特定のメールを送ることができる機能です。                             |
| ④ ゲートラリー機能   | ゲートを通過するたびに、通過したユーザーに対して、メールを送ります。ゲートごとに特定のコメントを用意し、ゲート通過後ユーザーへの固有のコメントメールを送ることが出来る機能です。(別途ゲートポイント機能も搭載、ポイント加算も可能)  |
| ⑤ 予約ユーザー管理機能 | あらかじめ予約されたユーザーを識別する機能です。これにより予約の有無が簡単に判別でき、セミナー単位での予約入場管理がスムーズに行えます。当日の予約変更についても対応が可能です。                            |
| ⑥ 外部EXE起動機能  | ゲートを通過したときに、外部プログラムを起動させることができます。ユーザーがゲートを通過した際に、予め設定された別のプログラム(スロットやルーレットなど)を起動させる事ができる機能です。                       |
| ⑦ セミナー管理機能   | セミナーのスケジュールに沿った入退場の管理ができる機能です。また会場の変更など、突発的なスケジュール変更にも対応可能です。                                                       |

# 「ノベチケ&キャロット」のメリットは？

## ① 映像や音との共存

ノベチケは、ICチップによる認識だけでなく、それを利用するユーザーに映像と音を提供することで、新しいノベルティ媒体としての利用を可能としています。単なる情報ツールとしてだけでなく、クライアントが提供する映像や音でユーザーが楽しむことのできるデジタルツールです。

## ② 形にこだわらない

モバイル・ノベチケは、ICチップ内蔵のシール型として、携帯電話に貼って利用することができる電子チケット機能付きモバイルノベルティです。もちろん他の媒体にも貼り付けて利用することができますので、多目的に簡易にICチップの機能を利用することができます。

## ③ デジタル広告媒体

ノベチケは、CD-ROMの機能が付随しています。(DVD-ROMへの変更も可能)ので、組み込まれる映像と音響で、デジタル広告媒体としての利用も可能です。講演や展示会及び観光地やコンサートなど、カリキュラムや講演内容の映像化を実現し、実際の風景やイベントなどを、視覚、聴覚に響くインパクトのある広告ツールとしての利用を可能とします。

## ④ 入場管理・顧客管理のコストダウン

これまでモグリ券の集計作業が、会場設置のリーダー(IC読取機)により同時に自動に行えます。また、利用者情報の登録をすることで、さらなる顧客サービスが実現可能になります。

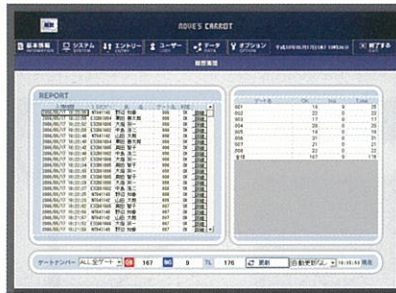
## ⑤ キャロットの主な機能

キャロットは、メール機能を標準で装備しており、このメール機能を使ったオプション機能が充実しています。基本メール転送機能として、予め指定したメールアドレスにゲートの通過情報を転送することができるため、展示会や講演会などでのユーザーサポート及び営業支援を行うことが可能となります。それ以外にも、オプション機能として、一定のカウントでメールを送る機能(カウントメール)やゲート通過時に様々な情報を送る機能(ゲートラリー)などを持つことが可能です。これらの機能により、幅広いイベントニーズに対応することができます。もちろん、ユーザー情報の管理や統計機能も標準で装備しています。

### システム画面サンプル



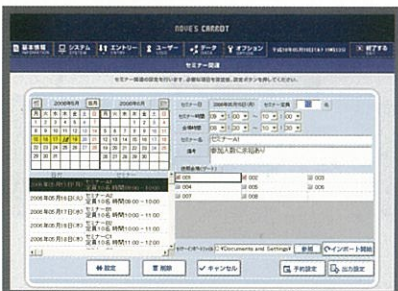
▲受付画面



▲履歴画面



▲ユーザー情報画面



▲セミナー設定画面



▲セミナースケジュール画面



▲統計画面



▲オプション画面

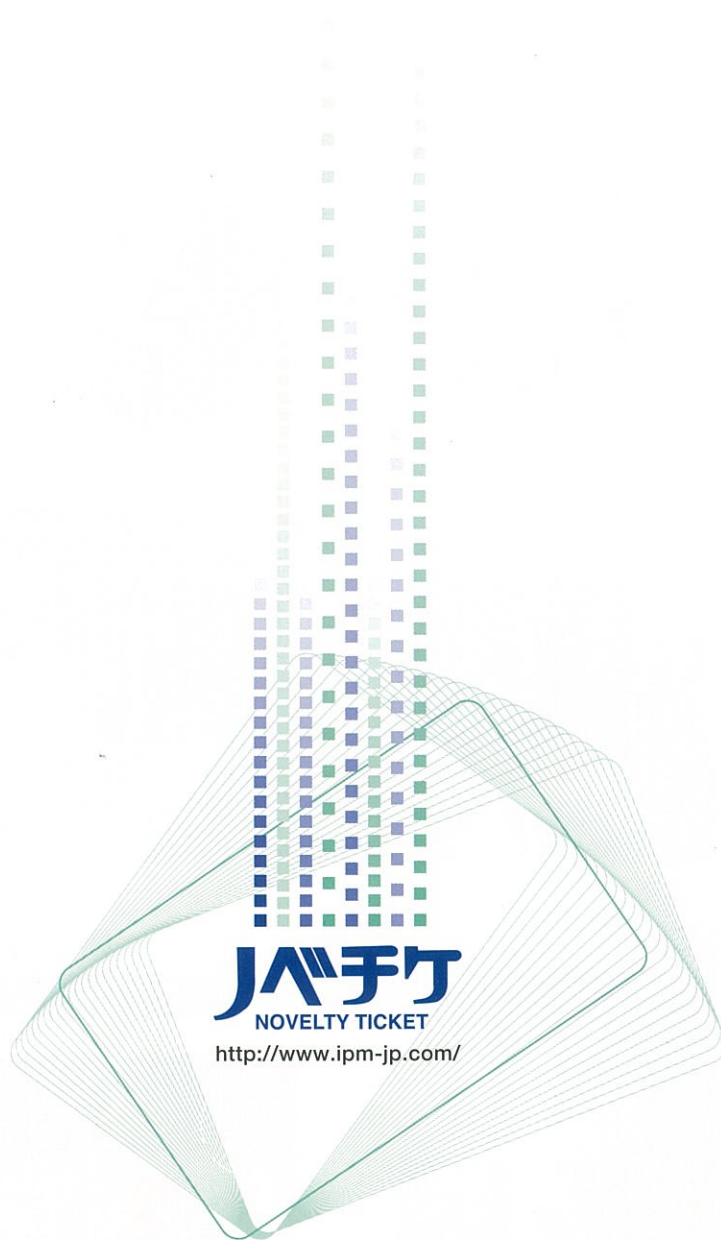


▲通過カウント表示機能



▲ウェルカム画面

【お願い】 Windows®は、米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。その他記載されている社名および商品名は、各社の登録商標および商品です。本カタログにおける仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。推奨環境/本体及びCPU:Pentium III-600MHz以上で日本語版 Windows 2000, XPが正常に動作するPC互換コンピュータ メモリ:256MB 以上 HD 空き容量:50MB以上 この資料の内容は、予告なしに仕様、デザインを変更することがありますのでご了承ください。この資料の記載内容は2006年6月現在のものです。



お問い合わせ

販売元

株式会社アイ・ピー・エム **ipm** co.ltd  
information  
planning  
management

デジタルネットワーク事業部  
〒815-0033 福岡県福岡市南区大橋2丁目5番1 センターウイング大橋2F  
TEL 092-554-5341 FAX 092-554-5342  
〒150-0032 東京都渋谷区鶯谷町15-7 ライブリーYSビル303号  
TEL 03-5784-2886 FAX 03-5784-2887  
URL <http://www.ipm-jp.com/> E-mail [mail@ipm-jp.com](mailto:mail@ipm-jp.com)