

## 主な機能

No	機能名	機能概要
1	個人情報登録	一般市民、組合関係者、議員等の個人情報を登録します。また、その個人が所属する所属先を、最大3つまで法人用名簿に紐付けできます。
2	法人情報登録	会社、組合、政治団体、議員事務所等の法人情報を登録します。
3	個人・法人閲覧	フリーワード、地区、分類等の条件で抽出された内容から、個別に選択を行い閲覧することができます。
4	名簿抽出	フリーワード、地区、分類等の条件で抽出された内容を一覧表示し、リスト印刷や宛名印刷することができます。
5	イベント登録	イベントに関する情報を登録します。また、登録したイベントへの参加者を管理します。
6	イベント一覧	日程、名称などでイベントの一覧を検索することができます。
7	個人分類マスタ	個人を分類するカテゴリを登録することができます。
8	法人分類マスタ	法人を分類するカテゴリを登録することができます。
9	イベント分類マスタ	イベントを分類するカテゴリを登録することができます。
10	地区マスタ	所在する地区を登録することができます。
11	郵便番号取込	日本郵便サイトから無償ダウンロードできる「郵便番号データ」を取り込むことができます。
12	パスワード変更	本システムを利用できるパスワードの変更ができます。

※ 導入時のコンサルタント、従来システムからのデータ移行作業を受託致します。（別途費用が必要）

## システム動作環境

	親PC(データベースサーバー)	子PC
CPU	1 ギガヘルツ (GHz) 以上の 32 ビット (x86) プロセッサ	
メモリ	4GB以上	2GB以上 (4GB以上を推奨)
ハードディスク	10GB以上の空き容量	1GB以上の空き容量
その他機器	レーザープリンタ	
OS	Microsoft Windows	
DB	Microsoft SQL Server	
その他ソフトウェア	.NET Framework 3.5 SP1 .NET Framework 4.0 Microsoft Office Excel 2010 以降	Microsoft Office Excel 2010 以降

●カタログに記載されている製品の仕様は改良のために予告なく変更する事があります。

●めい坊は株式会社アルスノヴァの登録商標です。

## お問い合わせ先



株式会社アルスノヴァ

Arsnova

〒530-0054

大阪市北区南森町1丁目4番19号 (サウスホレストビル3F)

TEL : 06-6364-1781 FAX:06-6364-1917

URL : <http://www.arsnova.co.jp>

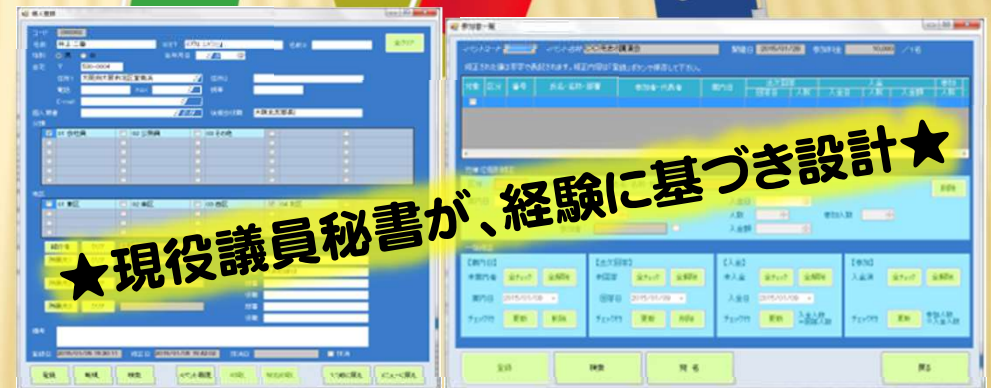


議員事務所向け 支援者・イベント管理

当選確定

# 名簿管理システム

# めい坊®



★現役議員秘書が、経験に基づき設計★

議員にとって名簿は命！

活動報告、イベント案内、推薦はがき等、送りたい方に送りたいものを選んで、タイムリーに発送することは大変重要です。

個人情報と法人情報の連携ができます。



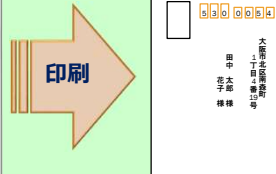
- 重複登録防止
  - ・同一氏名、同一住所に対し警告表示

連携



- 入力が簡単
    - ・氏名入力→読み仮名が自動表示します。
    - ・郵便番号入力→市区町村名が自動表示します。
    - ・各種分類の入力は該当分類をクリックするだけ。
  - 分類設定による管理
    - ・個人に対し、複数の分類項目が重複設定でき、分類選択（複数選択可）により対象抽出分類項目を簡単に増やせます。
  - 個人・法人別の登録
    - ・名簿を個人と法人に分けて登録し、個人と法人とをリンクさせることで無駄な入力をカットします。
- ※例えば、同じ会社の社長、専務、常務の3人を個人登録する場合、会社名、住所等は法人名簿に1回登録するだけです。

公職選挙法に準拠した『宛名』を印刷することができます。



- 多様な宛名印刷
  - ・はがき、封筒、タックシールラベル
- 各種一覧表の宛名印刷
  - ・EXCEL形式で出力しますので加工が可能です。

※プリンターとはがき・封筒・タックシールは別途ご用意願います。

名簿管理システム **めい坊**® は、「議員」様のための標準ソフトです。

イベント情報と参加者の管理ができます。

連携



- イベント参加者の抽出
  - ・各種イベントおよび参加者の登録ができます。
  - ・イベント参加者を抽出し、宛名印刷ができます。（前回イベント参加者への同様イベント案内）

注意事項：イベントへの参加予約を行うには、あらかじめ個人情報登録を行う必要があります。

事務所内でご利用頂ける台数は、1台から最大4台までとなります。

最大4台のPCでご利用が可能です。

- セキュリティ強化
  - ・パスワードにより不正利用の防止。
  - ・データベース利用による個人情報流出の防止。

