


ミエセンを触ってみよう！ PDF 版 (操作チュートリアル)

こんにちは。ミエセン事務局です。

このページでは、初めてミエセンに触れる方向けに、一緒に操作を体験できるよう、1つずつステップを案内していきます。いざ、ミエセンワールドへ！

作 成 者	ジャックジャパン株式会社 ミエセン事務局
作 成 日	2022 年 9 月 3 日
最終更新日	2022 年 9 月 3 日 v1.0

目次

 ミエセンを触ってみよう！ PDF 版 （操作チュートリアル）	1
1.端末を用意する	3
2.アプリをインストールする	4
3.起動し、デモアカウントでログインする	4
4.「地図画面」を開く	5
5.「ゼンリン住宅地図」について	6
6.名簿を検索する	7
6-1.[名簿検索] ボタンをタップする	7
6-2.名簿検索結果から個人名を選択する	8
6-3.属性画面を表示する	8
6-4.「訪問記録」を編集する	9
7.新規登録する	10
8.フィルターをかける	11
8-1.フィルター画面を呼び出す	11
8-2.条件式を入力し実行する	12
8-3.フィルター実行して地図上で結果を表示する	16
8-4.一覧を表示する	17
9.分析を見る	18
9-1.メニュー画面から分析を呼び出す	18
9-2.属性を選んで集計をする	19
【番外編】他の機能を一部紹介	21
・タグ機能	21
・地域分析	21
・ポスターヒートマップ	22
・地図一括編集	22
・ワンタップ登録モード	23

1. 端末を用意する

お手元の iPhone や iPad でお試し利用ができます。「古い iPhone/iPad を見つけた」という方もいらっしゃるかと思います。ミエセンは 2017 年からアプリの配信を続けていますが、現時点で最新版の iOS がインストールできない端末については、不具合など生じた際の保守対象外となりますため、ご利用をおすすめできません。お手元の端末の発売年・シリーズをご確認ください。

推奨端末については、[こちら](#)をご覧ください。

本稿では、iPhone の画面を案内しますが、iPad でも同じ操作となります。



2. アプリをインストールする

<https://apple.co/2nQxHGy>

Apple ストアからアプリをインストールします。

インストールについては、こちらをご覧ください。

Apple ID については、こちらをご覧ください。



3. 起動し、デモアカウントでログインする

デモアカウントのユーザー名・パスワードを入力して、[ログイン]ボタンをタップします。

詳しくはこちらをご覧ください。

ログインできないときは、こちらをご覧ください。

A screenshot of the Miesen mobile application's login screen. The background is blue. At the top, there is a white location pin icon containing a person silhouette, with the text 'miesen' and 'ミエセン' below it. Underneath is the instruction 'ユーザー名とパスワードを入力してください'. There are three input fields: 'ユーザー名' (Username), 'パスワード' (Password), and a blue 'ログイン' (Login) button. Below these fields is a link that says 'ユーザー名・パスワードを忘れた方は' (If you forgot your username or password). A red rectangular box highlights the three input fields and the login button.

4. 「地図画面」を開く

メニュー画面が開いたら、[地図]ボタンをタップします。



地図画面が開き、読み込みが始まります。右上の4つのボタンがグレイアウトしている間は、読み込み中のため、操作はできません。読み込みが完了すると、ボタンに色がつきます。操作ができる状態になりました。



5. 「ゼンリン住宅地図」について

地図上に表札が見えたら、「ゼンリン住宅地図」が表示されています。

オプション「ゼンリン住宅地図」をご利用になると、地図上で電子版の地図が見られるほか、自動で住所・表札を取得したり、住所検索を利用することができます。

※デモアカウントの状況により表示されない場合は、時間を置いてから再度ログインをお試しください。

ゼンリン住宅地図について、こちらをご覧ください。



デモアカウント内には、サンプルデータをご用意しています。東京都渋谷区に 3000 件ほどダミーの名簿情報（ミエセンでは「世帯情報」と呼びます）を登録しました。ポスターも 500 件ほどダミーの情報を登録してあります。
今回は、既存の名簿を検索して編集するところから、操作体験を始めます。

6.名簿を検索する

6-1.[名簿検索] ボタンをタップする

地図画面右上に人型のアイコンがあり、これが[名簿検索]ボタンです。
タップすると、いくつかの入力欄が表示されます。



姓の欄に「田中」と入力して、[実行]をタップします。



6-2.名簿検索結果から個人名を選択する

画面が変わり、検索結果が表示されます。ミエセンでは「一覧画面」と呼ばれるレイアウトです。
「田中拓海」さんをタップします。



6-3.属性画面を表示する

画面が変わり、1名の詳細情報を表示する、「属性画面」が開きました。個人カードのような形式で、下にスクロールすることで様々な情報を閲覧したり、ここから編集へ移動することができます。表示する属性や順番は、端末ごとに設定することができます。



6-4. 「訪問記録」を編集する

今回は、田中さんと対応した記録を編集していきます。

属性画面をスクロールし、「訪問記録」の行をタップします。画面が変わり、編集画面へ移動します。



例えば、日付と対応内容などを入力します。8000 字まで入り、改行も有効です。

キーボードから、iOS の音声入力も使えます。



[更新]をタップして、登録内容を決定します。表示が属性画面に戻り、データが更新されたことが確認できます。

7.新規登録する

次に、データの新規登録を行います。ミエセンは地図ベースのアプリのため各データ必ず位置情報をもつ仕組みになっています。新規登録にいくつかの方法がありますが、今回は最も手軽なやり方を案内します。

地図上の地点を「長押し」します。吹き出しに自動で取得した住所を表示します。住所は後から修正できますので地点に問題がなければ[追加]ボタンをタップします。



画面が変わり、姓と住所、訪問ランクが編集できる簡易的な入力画面が表示されます。

外出先など、すぐにデータを修正したい場合は、この画面で必要な入力を行い、[登録]をタップします。データが登録されて、表示は地図画面に戻ります。

そのまま、姓や住所以外の属性も編集を行いたいときは、[詳細入力]ボタンをタップします。詳細情報を見るための属性画面が開き、編集が行えるようになります。

ここまででミエセンの基本的な操作をご案内しました。ここからは少し応用編の紹介です。

8. フィルターをかける

ミエセンの特長として、「絞り込み機能の充実」があります。

今回は、「地域とランクで絞り込む」場合の操作を行います。

8-1. フィルター画面を呼び出す

地図画面下部の一番右が[フィルター]ボタンです。

タップするとメニューが表示されますので、[フィルター条件式の変更]をタップします。



8-2.条件式を入力し実行する

画面が移動して、「フィルター」画面が表示されます。

条件式の入力は、「属性の選択」「値の入力」「条件の選択」の3つを行います。今回は、2つの式を作って絞り込んでみます。

条件 1-1

- ・[属性]の枠をタップし、「住所1」を選択します

戻る フィルター

グループ1

条件 1-1

属性 姓 が

値

条件 に等しい +

キャンセル 完了

アドレス設定
連絡所看板設置
郵便番号
住所1
住所2
電話番号

- ・[値]の枠をタップし、「恵比寿」と入力します

戻る フィルター

グループ1

条件 1-1

属性 住所1 が

値 恵比寿

条件 に等しい +

完了

☆123 あ か さ < 空白

ABC た な は

あいう ま や ら

😊 ^^ わ 、。?! 完了

🌐 🎤

- ・[条件]の枠をタップし、「を含む」を選択します

戻る フィルター

グループ1

条件 1 - 1

属性 住所1 が

値 恵比寿

条件 に等しい +

キャンセル 完了

に等しい
で始まる
で終わる
を含む
を含まない
空白である

1 つ目の条件式が完成しました。

戻る フィルター

グループ1

条件 1 - 1

属性 住所1 が

値 恵比寿

条件 を含む +

実行

全件表示 グループ追加 マイリスト

条件 1-2

- 条件 1-1 の右下[+]ボタンをタップします。条件式が追加されます。

The first screenshot shows the filter screen with one condition (Condition 1-1). The condition is defined by the attribute '住所1' (Address 1), the value '恵比寿' (Ebisu), and the operator 'を含む' (Contains). A red box highlights the '+' button at the bottom right of the condition field.

The second screenshot shows the filter screen after adding a second condition (Condition 1-2). The second condition is defined by the attribute '住所1' (Address 1), the value '恵比寿' (Ebisu), and the operator 'を含む' (Contains). A red box highlights the '+' button at the bottom right of the second condition field. The operator 'OR' is displayed between the two conditions.

- 式の結合が[OR]（または）になっています。これをタップして[AND]（かつ）に変更します。

The first screenshot shows the filter screen with two conditions. The logical operator is 'OR'. A green box highlights the 'OR' button.

The second screenshot shows the filter screen after tapping the 'OR' button. The logical operator has changed to 'AND'. A red box highlights the 'AND' button.

- ・[属性]の枠をタップし、「訪問ランク」を選択します

The screenshot shows a filter configuration screen. At the top, there are buttons for '戻る' (Back) and 'フィルター' (Filter). Below, under 'グループ1' (Group 1), there are two conditions. Condition 1-1 is set with attribute '住所1' (Address 1), value '恵比寿' (Ebisu), and condition 'を含む' (Contains). Condition 1-2 has its attribute field selected, and a red circle highlights the '訪問ランク' (Visit Rank) option in the dropdown menu. At the bottom, there are 'キャンセル' (Cancel) and '完了' (Done) buttons. A list of options is shown at the bottom, with '訪問ランク' highlighted by a red box.

- ・[値]の枠をタップし、「B_よい反応」を選択します

The screenshot shows the same filter configuration screen. In condition 1-2, the attribute is now '訪問ランク' (Visit Rank). The value field is selected, and a red circle highlights the 'B_よい反応' (B. Good Reaction) option in the dropdown menu. The condition is set to 'に等しい' (Is equal to). At the bottom, there are 'キャンセル' (Cancel) and '完了' (Done) buttons. A list of options is shown at the bottom, with 'B_よい反応' highlighted by a red box.

- ・[条件]の表示は「と等しい」のまま操作しません

2 つ目の条件式が完成しました。

8-3.フィルター実行して地図上で結果を表示する

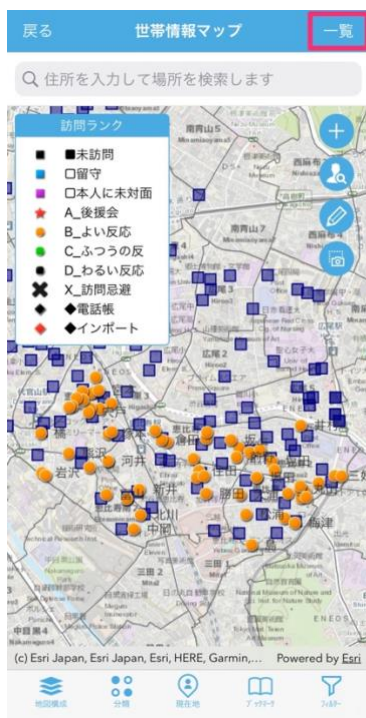
画面下の[実行]をタップすると、処理をして地図画面に戻ります。

地図を移動して、恵比寿の地域で絞り込みが行えているか確認します。



8-4.一覧を表示する

地図に表示されているデータを縦覧形式で見ることができます。地図画面右上の[一覧]という文字ボタンをタップします。



画面が移動し、地図に連動した一覧画面が表示されます。地図と一覧の連動も、ミエセンの特長です！



9.分析を見る

もう Excel でピボットテーブルを操作する必要はありません。ミエセンアプリなら、アプリ内の最新のデータに対して集計を行うことができます。

9-1.メニュー画面から分析を呼び出す

地図画面を表示している場合、画面左上の[戻る]でログイン後のメニュー画面へ移動します。



[分析]ボタンをタップします。メニューが表示されますので、[名簿分析]をタップします。



9-2.属性を選んで集計をする

メニューで集計対象が出てくるので、今回は「世帯情報」をタップします。



画面が移動して、属性一覧が表示されます。今回は「訪問ランク」をタップします。



結果が表示されました。件数順になっています。並べ替えをすることもできます。

訪問ランク [分類数:10] 名簿分析 > 世帯情報	
戻る	
件数順	項目名順 取得順
1. B_よい反応	713 件
2. A_後援会	456 件
3. C_ふつうの反応	431 件
4. D_わるい反応	335 件
5. ■未訪問	326 件
6. ◆電話帳	260 件
7. ◆インポート	214 件
8. X_訪問忌避	128 件
9. □留守	99 件
10. □本人に未対面	56 件

3,018 / 3,018 件


いかがでしょうか？体験プログラムのご案内は以上になります。
ミエセンならではの操作感を实感いただけたのではないかと思います。

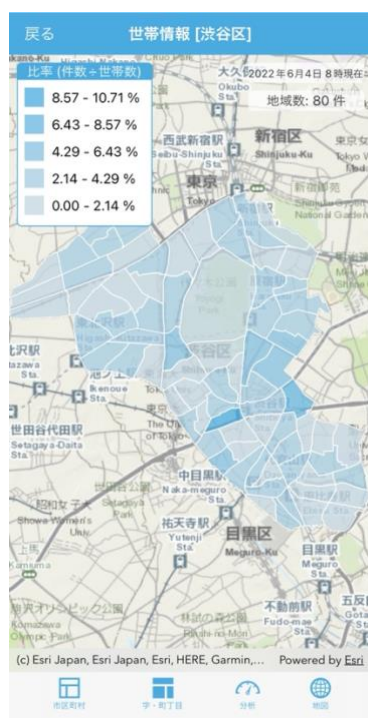
【番外編】他の機能を一部紹介

ミエセンにはこの他にもたくさんの便利な機能がありますが、ここから先は、本稿で手順を紹介しきれなかった機能の画面画像をお見せします。

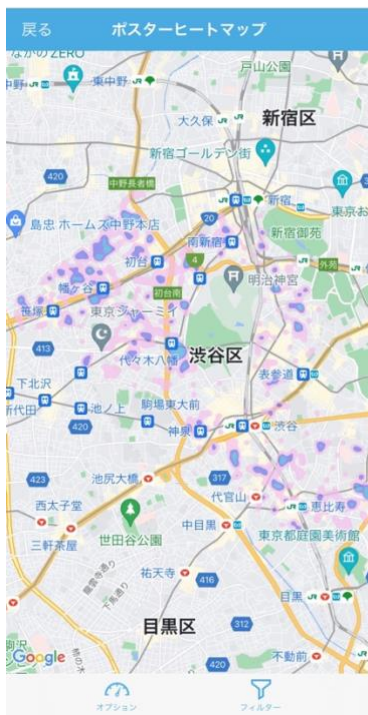
・タグ機能



・地域分析



・ポスターヒートマップ



・地図一括編集



・ワンタップ登録モード

