

「なごや乗換ナビ」の使い方(パソコン)

「なごや乗換ナビ」は、出発地、目的地及び時刻を指定するだけで、お客さまにとって最適なルートをご案内することができます。また、目的地のバス停に降車するルートがない場合などは、そのバス停に近いバス停を代わりに案内することもできます。

1. かんたん検索

①トップページから検索できます。



②出発地・目的地を入力します。



- A) バス停名・地下鉄駅名・施設名を入力します。2文字以上のひらがな、または漢字を入力してください。
表示される候補リストから、バス停・地下鉄駅等を選択・クリックして確定させます。
- B) 日時、出発、到着を指定します。
- C) 「ルート検索」ボタンをクリックします。経路検索表示ページが別ページとして開きます。(以下説明2の④へ。)

2. 通常検索

- ①トップページの「なごや乗換ナビ」の「ルート検索」ボタンをクリックします。その際には、出発地・目的地欄等には、なにも入力しません。



- ②地図とともに検索パレットを表示します。



③検索パレットの入力

The screenshot shows the '経路検索' (Route Search) interface. Red boxes A through H highlight the following elements:

- A**: Input fields for '出発地' (Origin) and '目的地' (Destination).
- B**: A swap button (two arrows) between the origin and destination fields.
- C**: A 50-character input palette with buttons for 'バス' (Bus) and '地下鉄' (Subway).
- D**: A blue button labeled '経由駅を追加 +' (Add via station).
- E**: Date and time selection fields (2016年4月, 1日, 12時, 0分).
- F**: A search option field labeled '経路オプションを表示 +' (Show route options).
- G**: A blue button labeled 'ルート検索' (Search route).
- H**: A blue button labeled 'Clear'.

A) バス停名・地下鉄駅名・施設名を入力します。2文字以上のひらがな、または漢字を入力してください。表示される候補リストから、バス停・地下鉄駅等を選択・クリックして確定させます。

B) 出発地と目的地を入れ替えることができます

C) Cの各ボタンをクリックすると50音ボタンや市バス停名・地下鉄駅名・スポット名を入力できるパレットが表示されます。

D)必要があれば経由地を入力します。経由地は地下鉄駅のみ指定可能です。

E) 日時や時間に関する条件を指定します。

F)経路オプションを追加できます。オプションは交通手段と乗換時間。交通手段については「バスのみ検索」と「市バス・地下鉄・メーグルのみ(市バス・地下鉄1日乗車券利用対象)」を検索条件に追加できます。乗換時間については「ゆっくり」を指定できます。

G) 検索を実施します。



This screenshot shows two dropdown menus. The top one is '交通手段' (Transportation method) with options: '指定しない' (Not specified), '指定しない' (Not specified), 'バスのみを検索' (Search for bus only), and '市バス・地下鉄・メーグルのみを検索' (Search for city bus, subway, and Meiguru only). The bottom one is '乗換時間' (Transfer time) with options: '標準' (Standard), '標準' (Standard), and 'ゆっくり' (Slowly).

H) 1回クリックすると検索結果を消去します。2回クリックすると検索結果に加え、入力した情報を消去します。

④検索結果の表示

経路検索

出発地 名古屋駅(名古屋市バ) バス 地下鉄

目的地 猪高車庫(名古屋市バ) バス 地下鉄

経路検索

2016年4月 1日 12時 0分

● 出発 ● 到着 ● 始発 ● 終発

経路オプションを表示

ルート検索 Clear

A

◇ 到着が早い順 ◇ 乗換回数順 ◇ 安い順

B

ルート	出発	到着	料金	乗換	特徴
1	12:09	13:01	210円	0回	案安
2	12:10	12:46	480円	1回	早
3	12:10	12:46	480円	1回	早
4	12:00	12:47	450円	1回	

検索結果の並び方(初期値)

到着の早い順に並んでいます。ただし、入力した目的地と名称が異なる検索結果(目的地のバス停に降車するルートがない場合などは、そのバス停に近いバス停を代わりに案内します。)は、到着時間にかかわらず、下位に表示されます。

- A) 検索結果を並び替えます。(入力した目的地と名称が異なる検索結果も含めて並び替えます)
- B) 検索結果
 - 最大4ルートまで検索結果を表示します。各ルートをクリックすると⑤ルート詳細を表示します。
 - アイコン「早・楽・安」をアイコンで表示します。
 - 早)到着時刻が一番早いもの
 - 楽)乗換回数が少ないもの
 - 安)料金が安いもの

⑤ルート詳細

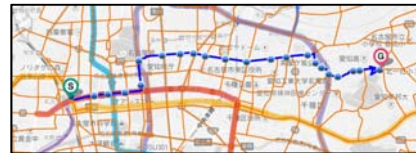
The screenshot shows the 'Route Details' (ルート詳細) screen. At the top, there is a close button (A) and navigation buttons for 'Previous Route' (一本前) and 'Next Route' (一本後) (B). The route is identified as 'Route 1' (ルート1). The departure and arrival times are 12:09 and 13:01, with a 52-minute travel time (C). Below this, the fare (210円), distance (10.8km), and transfer count (0) are displayed (D). A CO2 emission indicator shows 0.60kg, with a note that it is 0.98kg less than a private car. There are three icons: 'Early' (早), 'Easy' (楽), and 'Cheap' (安). The route starts at 'Nagoya Station (City Bus) 2' (名古屋駅(市バス) 2番) at 12:09 (F). A transfer point is shown at 52 minutes: 'Non-step Bus' (ノンステップバス) for 210円 (E). A link for 'Bus Approach Information' (バス接近情報) is provided (H). The route ends at 'Iwahigashi Station (City Bus) Alighting' (猪高車庫(市バス) 降車) at 13:01 (G). Buttons for 'Timetable' (時刻表) and 'Bus Stop' (バス停) are also visible.

- A) ルート詳細を閉じます。
- B) 1本前・1本後のルートを検索します。
- C) 発着時刻・乗車時間を表示します。
- D) ルート全体の料金・距離・乗換回数・CO2の使用量を表示します。
- E) 乗換経路の詳細です。
- F) 乗車するバス停の時刻表を表示します。
- G) 別画面で乗車・降車するバス停を地図上に表示します。利用するバス停は赤く表示されています。
- H) 市バス接近情報へのリンクです。



⑥地図上への乗換ルートの表示

検索結果の各ルートをクリックすると、背景の地図上に乗換ルートが表示されます。「S」のピンは出発地を、「G」のピンは目的地を表します。なお、市バスの場合には、乗車・降車するバス停間にルートが引かれます。(拡大対応)



3. 地図上にピンを立て検索

①地図を表示します。(表示方法は2の①をご覧ください。)



②出発地の付近の地図を拡大し、任意の場所をクリックします。住所が記載されたピンが表示されるので、よければ「出発地に指定」ボタンをクリックします。



③今度は目的地の付近の地図を拡大し、②と同じ操作を行います。よければ「目的地に指定」ボタンをクリックします。

④操作が正しければ、検索ボックスの出発地・目的地欄の両方に「〇〇地ピン位置」と表示されます。よければ「ルート検索」ボタンをクリックし、検索を実行します。なお、ピンを立てた場所が地下鉄駅やバス停の場合、出発地・目的地欄に駅名や停留所名が表示される場合もあります。



- ⑤ピンを立てた位置の最寄りのバス停・地下鉄からの経路を検索します。検索結果には最寄りのバス停・地下鉄までの徒歩時間が表示されます。また、地図上では徒歩経路を水色で表示します。



4. バス停から時刻表・系統別路線図を検索

- ①地図を表示します。(表示方法は2の①をご覧ください。)



- ②地図を拡大し、調べたいバス停を表示します。
③調べたいバス停のアイコンが一つの状態で、そのアイコンをクリックします。バス停名が記載されたピンが表示されます。



- A) 指定したバス停で乗車できる、すべての系統の時刻表リストを表示します。
B) 指定したバス停で乗車できる、すべての系統のバス接近情報を表示します。
C) 指定したバス停で乗車できる、すべての系統の系統別路線図を表示します。

- ④さらに地図を拡大すると、現地のバス停と同じように、のりばに分かれてバス停アイコンが表示されます。そこでバス停アイコンをクリックすると、のりば番号が加わったバス停名が記載されたピンが表示されます。(のりば番号が設定されていないバス停では、のりば番号は表示されません。)



- ④ここで時刻表をクリックすると、その、のりばのバス停(例では3番のりば)から乗車できる系統に絞った、時刻表リストが表示されます。なお、のりば番号が設定されていないバス停には、この機能はありません。また、バス接近情報と系統別路線図にも、この機能はありません。

時刻表		
ご覧になりたい時刻表の方面を選択してください。		
系統	行き先	操作
名駅15	3番のりば 名古屋駅(押切町経由ノンステップバス)	停車/バス停 > 時刻表 >
栄25	3番のりば 名塚中学(上堀越町) 名西橋(上堀越町) 名塚中学(上堀越町経由ノンステップバス) 名西橋(上堀越町経由ノンステップバス)	停車/バス停 > 時刻表 >