

# ハンズフリー

<b>ハンズフリーについて</b> .....	<b>316~318</b>
Bluetoothとは .....	316
ハンズフリーとは .....	316
音声について .....	316
安全上のご注意 .....	316
使用上のご注意 .....	317、318
<b>初期登録設定</b> .....	<b>319~335</b>
携帯電話を登録する .....	319~323
マニュアル設定するには .....	321
登録した携帯電話の詳細情報を見る／ 削除する .....	324、325
携帯電話を切り替える .....	326
登録した携帯電話の自動接続を設定する .....	327
携帯電話のメモリを本機に登録する .....	328、329
車載機(本機)のBluetooth情報を見る .....	330
着信音量を設定する .....	331
受話音量を設定する .....	332
送話音量を設定する .....	333
自動的に保留する(自動応答保留) .....	334
パスキーを変更する .....	335
<b>電話を受ける</b> .....	<b>336~341</b>
着信音量を調整する .....	336
電話に出る .....	337
保留にする .....	338
通話を拒否(終了)する .....	339
通話中に自分の声を相手に聞こえないようにする (ミュート) .....	339
通話を携帯電話に切り替える .....	340
トーン入力する .....	341
<b>電話をかける</b> .....	<b>342~349</b>
電話番号から .....	342、343
リダイヤルから .....	344
履歴から .....	345~347
アドレス帳から .....	348、349
<b>発着履歴を削除する</b> .....	<b>350</b>
<b>通話中に地図画面を表示する</b> .....	<b>351</b>

Bluetooth対応の携帯電話をお持ちの場合に、本機のハンズフリー機能を使用することができます。

## Bluetoothとは

- 携帯電話と本機をケーブルを使わずに接続し、音声やデータのやりとりをすることができる無線通信技術のことです。
- Bluetooth機能を利用するには、初期登録をする必要があります。  
📖 「初期登録設定」319～335ページ  
初期登録後、自動接続「する」の場合は車のエンジンスイッチを「I (ACC)」または「II (ON)」にして本機に電源が入ると自動的にBluetooth接続となります。



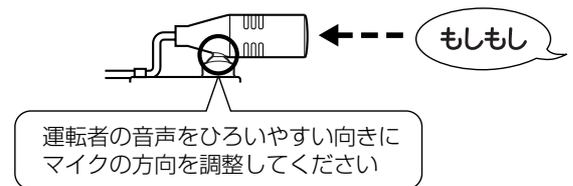
本機にて電話のやりとりをすると通常より携帯電話の電池が早く消耗します。

## Bluetooth®

BluetoothおよびBluetoothロゴは、米国Bluetooth SIG, Incの登録商標です。

## ハンズフリーとは

携帯電話を操作することなく画面をタッチすることで「電話を受ける」「電話をかける」などの電話機能が使用できます。これがハンズフリー機能です。



## 音声について

発信後および着信後は、付属のマイクおよび車両のスピーカーを通して通話できます。



## 安全上のご注意

### ⚠ 警告

- 安全のため、自動車運転中の携帯電話のご使用はおやめください。法律で禁止されています。
- 運転中は電話をかけないでください。また、運転中にかかってきたときには、あわてずに安全な場所に停車してから受けてください。どうしても通話しなければいけないときは、“ハンズフリー機能”を使用して「かけ直す」ことを伝え、安全な場所に停車してかけ直してください。
- 電話(本機)を使用するために、禁止された場所や周りに迷惑のかかる場所で駐・停車などをしないでください。

## 使用上のご注意

- ハンズフリーを使用するときの通話料は、お客様のご負担になります。
- 割込通話(キャッチホン)や三者通話を契約しているときは、電話機本体で割込通話(キャッチホン)や三者通話を解除しておいてください。割込通話(キャッチホン)や三者通話機能には対応していません。
- 通話時は通話相手と交互にお話しくください。通話相手と同時に話した場合、こちらの音声相手に、相手の音声がこちらに聞こえにくくなる場合があります。(故障ではありません)
- 車のエンジンスイッチを入れた直後やディスプレイが開いた状態では、電話の着信を受けることができません。
- 次のような場合は、通話相手側にこちらの音声が聞こえにくくなる場合があります。
  - ・ 悪路走行時
  - ・ 高速走行時
  - ・ 窓を開けているとき
  - ・ エアコンのファンの音が大きいとき
- 本機はすべてのBluetooth機器とのワイヤレス接続を保証するものではありません。  
接続するBluetooth対応携帯電話はBluetooth SIGの定めるBluetooth標準規格に適合し、認証を取得している必要があります。接続するBluetooth対応携帯電話が上記Bluetooth標準規格に適合していても、相手機器の特性や仕様によっては接続できない、表示/動作が異なる、などの現象が発生する場合があります。
- 携帯電話にはご利用できない機種があります。適合携帯電話機種につきましては、  
インターナビプレミアムクラブのホームページ(<http://www.premium-club.jp/>)を参照ください。
- auの携帯電話をご使用の場合には、機種によって「回線交換モード(ASYNC/FAX)と「パケットモード」の2種類の通信モードがありますが「パケットモード」でご使用ください。
- ソフト更新対応の携帯電話をお使いの場合は、ソフトウェアを最新にアップデートしてご利用ください。詳しくは携帯電話会社のホームページでご確認ください。
- 携帯電話と接続した場合は、本機との間に障害物のない場所に携帯電話を置いてください。
- 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話および本機を使用する場合は、心臓ペースメーカーなど装着部から22cm以上離して本機を使用してください。電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがあります。
- 以下の場合、ハンズフリーは使用できません。
  - ・ 使用する携帯電話の圏外に車が移動したとき
  - ・ トンネル、地下駐車場、ビルの陰、山間部など、電波が届きにくい場所にいるとき
- Bluetooth通信用の車両側アンテナはナビに内蔵されていますので、携帯電話を金属に覆われた場所やナビ本体から離れた場所に置くと音が悪くなったり接続できない場合があります。
- デジタル方式のため、声が多少変わって聞こえたり、周囲の音がざわめきのように聞こえたりすることがあります。
- ハンズフリーは付属のマイクを使用して通話します。
  - ・ マイクに近づいたり、意識的にマイクの方向に向いたりせずに、安全に運転できる姿勢で大きな声でハッキリとお話しくください。

- オーディオ再生中に発信および着信された場合、再生中の音声はMUTE(消音)状態となります。  
※録音(REC)中に発信があった場合、録音(REC)は継続されます。
- 通話中に車(本機)から離れる(無線通信が不可能な状態になる)と通信は終了(切断)されます。
- 携帯電話の「ダイヤルロック」「オートロック」「セルフモード」「FAXモード」などの機能を解除してからBluetooth接続してください。
- ハンズフリー状態で、携帯電話側での発信操作(着信拒否、転送も含む)はしないでください。誤作動をする場合があります。
- 携帯電話にメールが届いても着信音は鳴りません。
- 本機は2.4GHz帯の周波数を使用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。
  - ・本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局、免許を要しない特定省電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。
    - 1 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
    - 2 万一、本製品から「他の無線局」に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、電波の発射を停止した上、お買い上げの販売店へご相談ください。
    - 3 その他、本製品から「他の無線局」に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、お買い上げの販売店へご相談ください。
- 本機は、電波法に基づく技術基準適合証明を受けていますので、無線局の免許は不要です。ただし、本機に以下の行為を行うと法律で罰せられることがあります。
  - ・分解や改造をする
  - ・ユニット本体に貼ってある定格銘板をはがす
- 車載機で携帯電話を充電することはできません。
- 携帯電話と本機以外の機器がBluetooth接続されている場合、本機とBluetooth接続を行なうことはできません。その場合は、携帯電話と本機以外の機器とのBluetooth接続を切断してください。

# 初期登録設定(1)

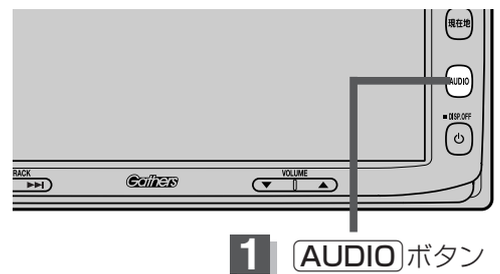
“Bluetooth携帯対応ハンズフリー”を使用するには、はじめに初期登録(携帯電話の登録)をする必要があります。また、音量調整/登録削除/電話の切り替え/アドレス帳の転送/自動応答保留などの各設定をすることができます。

- 下記手順を行なう前にあらかじめ携帯電話側のBluetoothが使用できるように設定してください。  
※設定方法はお手持ちの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- ハンズフリーの初期登録を行なう際には、誤登録を防ぐために、周囲のBluetooth機器の電源はお切りください。

**携帯電話を登録する** 使用する携帯電話を本機に登録します。

- 1** パネルの **AUDIO** ボタンを押す。  
: AV MENU画面が表示されます。

 AV MENU画面につきましては  22ページを参照ください。



- 2** 画面の **システム設定** の **携帯電話** ボタンをタッチする。  
: HANDS FREE画面が表示されます。



- 3** 画面の **設定** の **携帯電話機器登録** ボタンをタッチする。  
: 携帯電話会社設定画面が表示されます。



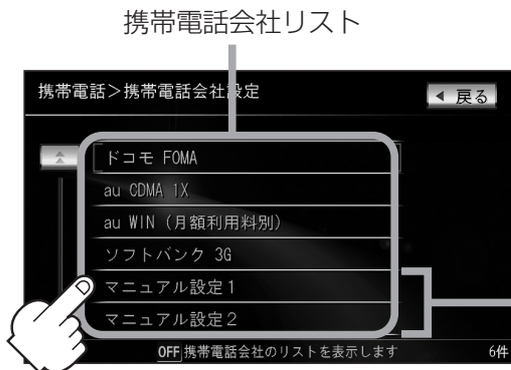
※登録されている携帯電話が2台あるとき、**携帯電話機器登録** ボタンは選択できません。

# 初期登録設定(2)

## 4

登録する携帯電話の会社名(種類)をタッチし、**はい** ボタンをタッチする。

：携帯電話会社設定画面が表示されます。



携帯電話会社リスト

新たに接続先を設定することもできます。

☞ 「**マニュアル設定するには**」 321ページ

※すでに設定済みの場合は、選択するとメニューが吹き出し表示されるので**選択** ボタンをタッチして **4-2** へ進んでください。

4-1



ナビゲーション側から登録可能な携帯電話を検索する場合は**ナビから**を選択してください。

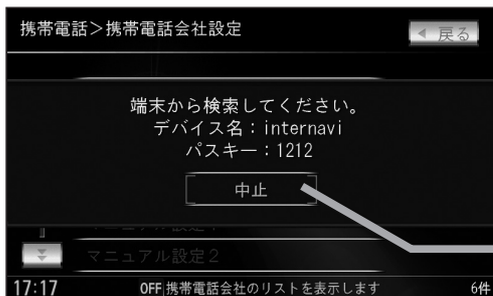
☞ 「**ナビから ボタンをタッチした場合**」 322ページ



：携帯電話側から登録可能な携帯電話を検索します。



検索中画面



左記画面が表示されるので、携帯電話を操作してハンズフリーとして登録を行なってください。

※操作方法は携帯電話の取扱説明書をご覧ください。

接続待機中に画面の**中止** ボタンをタッチすると接続を中止し、携帯電話会社リスト表示に戻ります。



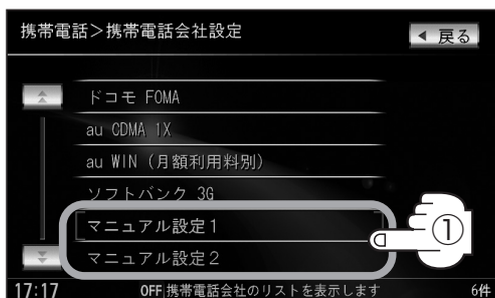
アドバイス

- ★：すでに登録済(Bluetooth接続済)の携帯(番号)がある場合その携帯(のBluetoothの接続)を切断するかどうかのメッセージが表示されるので“はい”を選択してください。  
※ “はい”を選択すると現在接続中の携帯との通信を切断し、携帯を検索する方法を選択する画面が表示されます。“いいえ”を選択した場合は登録作業を中断し、ハンズフリー携帯電話会社設定画面に戻ります。(登録できる携帯電話は2台ですが、Bluetoothに接続できる携帯電話は1台となります。そのため切断するかどうかの操作が必要となります。)
- 携帯電話の操作の内容(ID/パスワード/IPアドレスなど)や設定項目(☞右記手順③)について分からない場合は、ご利用になっている携帯電話会社にご確認ください。

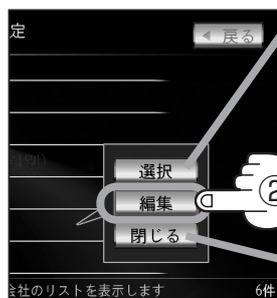
## マニュアル設定するには

携帯電話会社リストの中に会社名(種類)がない場合は、新しく接続先を設定することができます。

- ① **マニュアル設定1** / **マニュアル設定2** ボタンをタッチする。



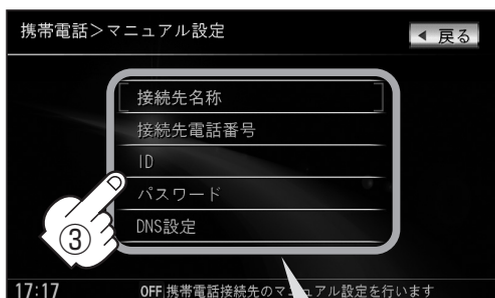
- ② **編集** ボタンをタッチする。



すでに設定済みの場合は **選択** ボタンをタッチしてください。  
☞ 左記手順 **4**-2 へ

選択や編集を止める場合は **閉じる** ボタンをタッチしてください。会社リストに戻ります。

- ③ 設定する項目をタッチする。



- **接続先名称** ボタンをタッチした場合

接続先の名称を入力します。

: 入力画面が表示されるので50音パレットをタッチして入力してください。(★1)

- **接続先電話番号** ボタンをタッチした場合

接続先の番号を入力します。

: 入力画面が表示されるので数字をタッチして入力してください。(★2)

- **ID** / **パスワード** ボタンをタッチした場合

接続先のユーザーID/パスワードを入力します。

: 入力画面が表示されるのでID/パスワードを入力してください。(★1)

- **DNS設定** ボタンをタッチした場合

接続先のDNSのIPアドレスを入力します。

1. **自動** / **手動** を選択する。

- **自動** を選択したときは…

: IPアドレスは自動で設定されます。

- **手動** を選択したときは…

**プライマリDNS** / **セカンダリDNS** をタッチする。

: 入力画面が表示されるので **訂正** ボタンをタッチして数字を入力してください。(★2)

※入力方法は、★1: ☞ 126、127ページ、

★2: ☞ 335ページ手順 **4**、**5** を参考にしてください。

※ **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。

# 初期登録設定(3)

## ■ ナビから ボタンをタッチした場合

ナビゲーション側から登録可能な携帯電話を検索します。

※携帯電話検索中に画面の **中止** ボタンをタッチすると検索を中止し、携帯電話会社設定画面に戻ります。

検索中画面



### ● 登録可能な携帯電話が2台以上検索された場合...

: リストを表示します。

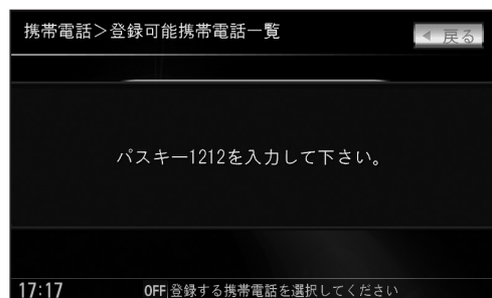
※登録可能な携帯電話が1台のみ検出された場合はこの操作はありません。  
手順②へ進んでください。

① リストの中から登録したい(Bluetooth接続したい)携帯電話をタッチする。



② 画面に表示されるパスキーを携帯電話から入力する。

※画面に表示されるメッセージを確認してください。



- リストには最大5台まで表示されます。  
※周辺にBluetooth端末 (Bluetooth機能のある機器) が多数ある場合、リストが表示されない場合があります。
- 携帯電話のデバイス名が取得できなかった場合は <デバイス名なし> と表示されます。



- パスキーとは、“Bluetooth対応携帯電話”を本機に登録するためのパスワードです。
- 複数の機器を検索した場合は、登録する携帯を機器名称で判断してください。また、同一名称の機器を複数検索した場合は、ご使用の携帯の名称を変更してください。
- 携帯電話の詳しい操作方法はお使いの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 携帯電話の登録は安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ登録することができます。
- 携帯電話が接続されているときには、携帯電話の電波状態がアイコンとして表示されます。



アンテナ3本：電波状態良好



圏外：電波は届いていません

※電波状態(アンテナの本数)は携帯電話の表示と異なる場合があります。(良好でも圏外となることがあります。)また、着信中や通話中などに表示される接続機器の電池残量も携帯電話に表示される残量と異なる場合があります。



電池残量

# 初期登録設定(4)

## 登録した携帯電話の詳細情報を見る／削除する

本機に登録している携帯電話の詳細情報を確認したり、登録している携帯電話を削除することができます。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**2** 画面の **設定** の **登録機器一覧** ボタンをタッチする。

：登録されている携帯電話の一覧が表示されます。

※表示は最大2件です。登録されている携帯電話がない場合 **登録機器一覧** ボタンは選択できません。

HANDS FREEの設定画面



携帯電話一覧画面

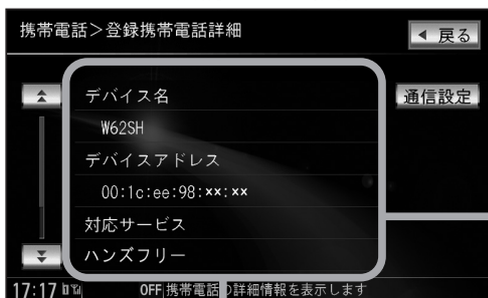


### ■ 詳細情報を見る場合

① 詳細情報を見たい携帯電話の **詳細** ボタンをタッチする。

：詳細情報画面が表示されます。

詳細情報画面(例)



対応サービスとは登録した端末が、どのサービスに対応しているのかを表示します。

登録している携帯電話の詳細情報を確認することができます。(※パスキーの数字は表示されません。)

※お手持ちの携帯電話の自局情報(プロフィール)に絵文字を使用している場合、本機では\_ (アンダーバー)表示されます。

※本機に表示される名称(デバイス名)は登録時のものとなります。携帯電話側で名称(自局情報)を変更しても本機では一度登録した名称が表示されます。

## ■ 削除する場合

### ①削除したい携帯電話の **削除** ボタンをタッチする。

：削除してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると携帯電話を削除し、手順 **1** の画面に戻ります。



アドバイス

2台の登録があり、現在使用中の携帯電話を削除した場合は、残り1台を接続可能な携帯電話として自動で切り替えます。



アドバイス

- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。

# 初期登録設定(5)

## 携帯電話を切り替える

接続可能な携帯電話を切り替えます。

※Bluetooth接続できる携帯電話機は1台です。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1-1** [AUDIO] ボタン

**2** 画面の **設定** の **登録機器一覧** ボタンをタッチする。

：登録されている携帯電話の一覧が表示されます。

※表示は最大2件です。登録されている携帯電話がない場合 **登録機器一覧** ボタンは選択できません。



**2-2**

**3** 切り替えたい携帯電話の **接続する** ボタンをタッチする。

：メッセージを表示しBluetooth接続する携帯電話が切り替わります。

接続する携帯電話がない場合も切り替えはできますが、接続相手の携帯がないのでアイコンは表示されません。



アドバイス

- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。
- 携帯電話を切り替えた際、接続されるまでに時間がかかる場合があります。

## 登録した携帯電話の自動接続を設定する

登録機器が2台ある場合、電源を入れたときにどちらの機器を優先して自動接続するかを設定します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 **AUDIO** ボタン

**2** 画面の **設定** の **登録機器一覧** ボタンをタッチする。

：登録されている携帯電話の一覧が表示されます。

※表示は最大2件です。登録されている携帯電話がない場合 **登録機器一覧** ボタンは選択できません。



HANDS FREEの設定画面

**3** 画面の **する** / **しない** ボタンをタッチする。

： **優先する** ボタンが選択されているほうの携帯電話を優先して接続します。

※自動接続しない場合は、**しない** ボタンをタッチします。

※優先するボタンの設定は次回エンジンスイッチを II (ON) にした時より有効となります。



携帯電話一覧画面

〔初期登録設定〕

ハンズフリー

# 初期登録設定(6)

## 携帯電話のメモリを本機に登録する

携帯電話のメモリ(アドレス)を本体に登録します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 [AUDIO]ボタン

**2** 画面の **電話** の **携帯メモリ読み出し** ボタンをタッチする。

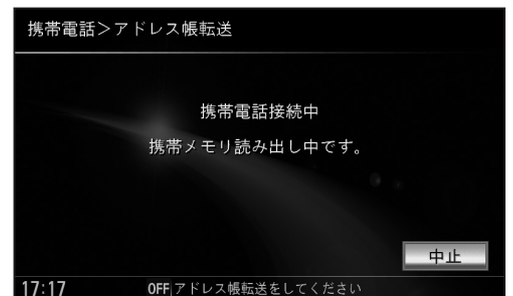
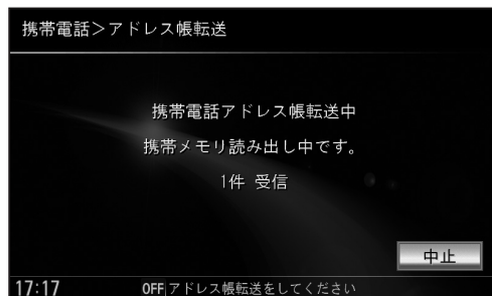
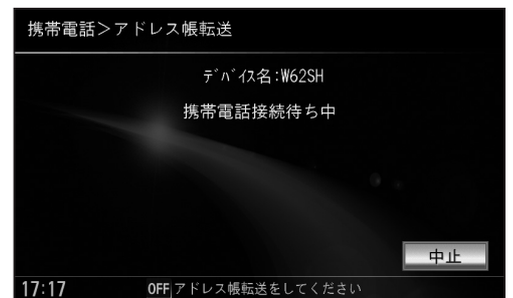
：メモリを読み出していいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると携帯電話接続待ち中画面が表示されます。



**3** 携帯電話を操作します。

①読み出したいアドレス帳を選択し、データ送信を開始させる。

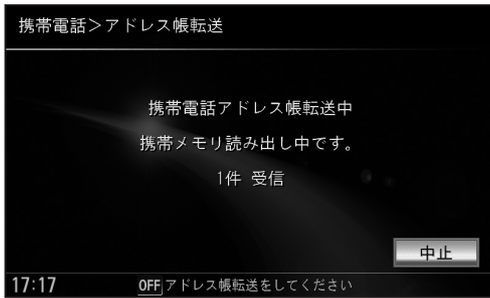
：本機にアドレス帳を転送します。



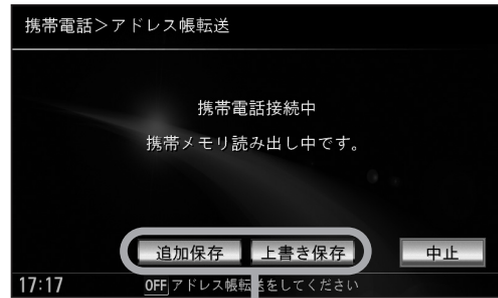
アドバイス

- ①は本機が携帯電話接続待ち中画面を表示している間に行なってください。
- 電話帳のデータ送信やBluetoothの接続／接続などの操作方法は、お使いの携帯電話によって異なります。お使いの携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- メモリの読み出しは、本機にハンズフリーとして登録、接続されている携帯電話のみ可能となります。

## 1件転送の場合



## 全件転送の場合



全件転送する場合は追加保存するか上書き保存するか選択してください。

：携帯電話のアドレス帳の転送が開始されます。



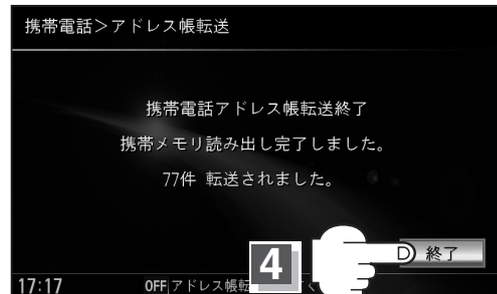
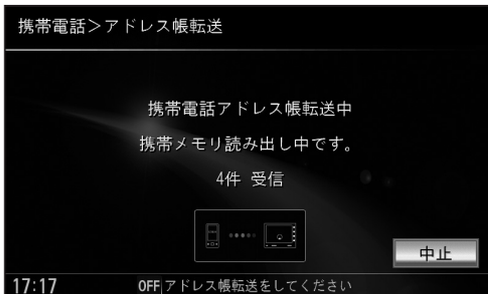
アドバース アドレス帳は自動的に更新されません。携帯電話のメモリを更新した際は、再度メモリ(アドレス)を登録しなおしてください。

## 4

読み出し(アドレス転送)が完了したら…  
画面の**終了** ボタンをタッチする。

：HANDS FREE画面に戻ります。

アドレス帳転送終了画面



- **中止** ボタンをタッチするとメモリの読み出しは中止されます。
- 本機のメモリがいっぱい(最大1500件)になったり、不正なデータがある場合は転送は終了されます。  
※すでに本機に転送されたメモリ(アドレス)は本機に保存されます。
- メモリ読み出し中にエンジンスイッチを変更した場合、メモリ読み出しは中止されます。その場合は、再度メモリ読み出しをやり直してください。(故障のおそれがありますので、メモリ読み出し中はエンジンスイッチを変更しないようご注意ください。)
- メモリ読み出し中に着信があった場合、Bluetooth接続では携帯電話の機種により着信が優先される場合があります。
- シークレットメモリの読み出しはできません。(携帯電話の機種により読み出しができる場合があります。)
- 読み出しできる文字数・桁数は以下の通りです。  
名前：全角9文字まで／よみ：半角18文字まで／電話番号：36桁まで
- 特殊な漢字や記号は表示できない場合があります。
- 手順 **3** (328ページ) で一括送信(全件メモリ読み出し)をすると携帯電話の機種によってオーナー番号(お客様自身の番号)も登録される場合があります。

# 初期登録設定(7)

## 車載機(本機)のBluetooth情報を見る

携帯電話に登録した車載機(本機)の情報を削除してしまったときなど、車載機(本機)のBluetooth情報を見たいときに使用します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

: HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 [AUDIO]ボタン

**2** 画面の **設定** の **Bluetooth本体情報** ボタンをタッチする。

: Bluetooth本体情報画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



Bluetooth本体情報画面



**パスキー変更** ボタン

パスキーの変更ができます。

☞ 「**パスキーを変更する**」

335ページ



アドバイス

- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。

## 着信音量を設定する

着信音の大きさを調整します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 AUDIO ボタン

**2** 画面の **設定** の **携帯電話通話設定** ボタンをタッチする。

：携帯電話通話設定画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



**3** 画面の **-** / **+** ボタンをタッチして音量を調整します。

- **-** ボタンをタッチする。  
：着信音量が小さくなります。
- **+** ボタンをタッチする。  
：着信音量が大きくなります。

携帯電話通話設定画面



アドバイス

- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。すでに値を調整した場合はその値で確定(決定)されます。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。
- 着信中に調整することもできます。[P]「**着信音量を調整する**」336ページ

# 初期登録設定(8)

## 受話音量を設定する

聞こえてくる通話相手の声の大きさを調整します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**2** 画面の **設定** の **携帯電話通話設定** ボタンをタッチする。

：携帯電話通話設定画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



**3** 画面の **-** / **+** ボタンをタッチして音量を調整します。

■ **-** ボタンをタッチする。  
：受話音量が小さくなります。

■ **+** ボタンをタッチする。  
：受話音量が大きくなります。

携帯電話通話設定画面



アドバイス

- 受話音量はできるだけ小さく調整してください。エコーが出ることがあります。また、音声は音声認識マイクに向かって大きくはっきりとお話してください。
- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。すでに値を調整した場合はその値で確定(決定)されます。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。

## 送話音量を設定する

相手に聞こえる自分の声の大きさを調整します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 **AUDIO** ボタン

**2** 画面の **設定** の **携帯電話通話設定** ボタンをタッチする。

：携帯電話通話設定画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



**3** 画面の **-** / **+** ボタンをタッチして音量を調整します。

- **-** ボタンをタッチする。  
：送話音量が小さくなります。
- **+** ボタンをタッチする。  
：送話音量が大きくなります。

携帯電話通話設定画面



アドバイス

- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。すでに値を調整した場合はその値で確定(決定)されます。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。

〔初期登録設定〕

ハンズフリー

# 初期登録設定(9)

## 自動的に保留する(自動応答保留)

すぐに応答できない場合に自動的に保留にし、音声で応答できないことを相手に案内します。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 (AUDIO) ボタン

**2** 画面の **設定** の **携帯電話通話設定** ボタンをタッチする。

：携帯電話通話設定画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



**3** 画面の自動応答保留の **する** ボタンをタッチする。

：着信時自動的に保留されます。

※自動的に保留にしない場合は **しない** ボタンを選択してください。

携帯電話通話設定画面



アドバンス

- 保留し、音声で案内しているときも、相手には通話料金がかかります。
- 保留中に **通話** ボタンをタッチすると電話はつながり、**終了** ボタンをタッチすると電話は切れます。
- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。
- 自動応答保留を行なうためには、携帯電話側で応答保留(着信保留)に対応している必要があります。  
※保留に対応していない携帯は自動応答保留はOFFを選択してください。(自動応答保留をONにした場合は自動的に着信拒否されます。)
- 携帯電話が2台登録されている場合、自動応答保留設定はどちらも同じ設定になります。(個別に設定できません。)

## パスキーを変更する

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 **AUDIO** ボタン

**2** 画面の **設定** の **Bluetooth本体情報** ボタンをタッチする。

：Bluetooth本体情報画面が表示されます。

HANDS FREEの設定画面



**3** 画面の **パスキー変更** ボタンをタッチする

：パスキー変更画面が表示されます。



**4** 変更したいパスキー(4~6桁)を10キー(0~9ボタン)をタッチして入力する。

パスキー変更画面



**5** 入力が終わったら **決定** ボタンをタッチする。

：Bluetooth本体情報画面に戻ります。



アドバンス

- 入力した数字を訂正するときは **訂正** ボタンをタッチして数字を再入力してください。
- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 安全上の配慮から車を完全に停止した場合のみ操作することができます。

〔初期登録設定〕

ハンズフリー

# 電話を受ける(1)

周りの安全を十分に確認して、通話は手短かに終了するようにしてください。

通話中に表示される本機の通話時間表示は、携帯電話側で表示される時間と同じになりません。  
(通話時間は目安としてお考えください。)

※通話時間の最大表示は99時間59分59秒です。

(99時間59分59秒を超えても99時間59分59秒のままとなります。)

電話がかかってくると呼び出し音が鳴り、自動的に着信通知画面が表示されます。

## 着信音量を調整する

電話がかかってきたときの着信音量を調整することができます。

1

着信音が鳴っているときに、画面の **−** / **+** ボタンをタッチして音量を調整します。

### ■ **−** ボタンをタッチする。

：着信音量が小さくなります。

### ■ **+** ボタンをタッチする。

：着信音量が大きくなります。

着信通知画面



携帯電話通話設定画面からも電話の着信音を調整できます。

アドバイス

「**着信音量を設定する**」331ページ

## 電話に出る

- 1 画面の **開始** ボタンをタッチする。  
：通話可能となります。



通話中に **-** / **+** ボタンをタッチすると送話音量が増減します。



アドバンス

- 携帯電話にドライブモード、マナーモードが設定されていた場合、着信音が出ない場合があります。
- 携帯電話通話設定画面からも受話音量を調整できます。  
[?] 「**受話音量を設定する**」 332ページ
- 着信設定の効果音やメロディーにより音が聞こえにくい場合があります。

# 電話を受ける(2)

## 保留にする

走行中などで、すぐに電話に出られないときは保留にすることができます。

# 1

電話がかかってきたら、画面の**保留** ボタンをタッチする。

：着信保留画面になるとともに電話がつながり、かけた人に電話に出られないことを音声で案内します。

※保留状態が1分経過すると自動的に電話が切れます。



アドバイス

- 音声で案内しているときも、相手には通話料金がかかります。
- 保留中に**終了** ボタンをタッチすると電話が切れます。
- 着信保留を行なうためには、携帯電話側が着信保留に対応している必要があります。  
※対応していない端末は保留をタッチすると切断されます。

着信通知画面



# 1

## ● 通話できる状態になったら…

①画面の**通話** ボタンをタッチする。

：通話可能となります。

着信保留画面



②通話が終わったら画面の**終了** ボタンをタッチする。

：電話が切れます。



# 2



アドバイス

通話中にエンジンスイッチを変更した場合、通話は終了(切断)されます。

## 通話を拒否(終了)する

かかってきた電話に応答しないで切る(拒否する)ことができます。

**1** 着信通知画面で画面の**終了** ボタンをタッチする。

：かかってきた相手と電話を接続することなく電話が切れます。

着信通知画面



## 通話中に自分の声を相手に聞こえないようにする(ミュート)

通話中に自分の声を相手に聞こえないようにすることができます。

※相手の声は聞こえます。

**1** 着信通知画面で画面の**開始** ボタンをタッチして通話しているときに、画面の**ミュート** ボタンをタッチする。

：ミュート中画面になり、通話相手に自分の声が聞こえなくなります。  
(※電話回線はつながったままの状態です。)



通話中画面

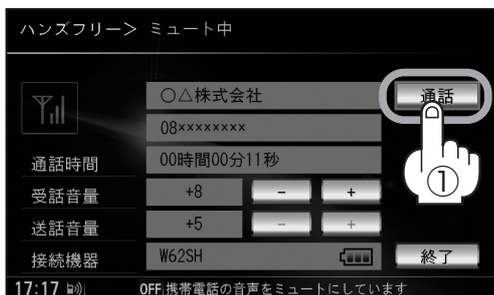


〔電話を受ける〕

ハンズフリー

### 再びこちらの音声を出す場合

ミュート中画面



① **通話** ボタンをタッチする。

：自分の声が相手に聞こえます。

# 電話を受ける(3)

## 通話を携帯電話に切り替える

通話をマイクから携帯電話に切り替えます。

1

通話中画面で画面の **携帯電話に切替** ボタンをタッチする。

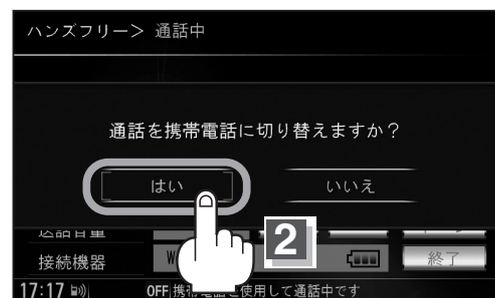
通話中画面



2

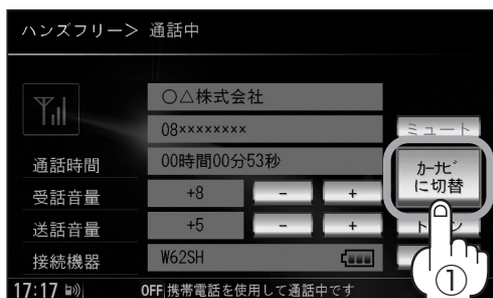
切り替えるかどうかのメッセージが表示されるので、画面の **はい** ボタンをタッチする。

：通話を携帯電話に切り替えます。



## 通話を本機に戻す場合

① **カーナビに切替** ボタンをタッチする。



②通話をカーナビに切り替えるかどうかのメッセージが表示されるので、**はい** ボタンをタッチする。



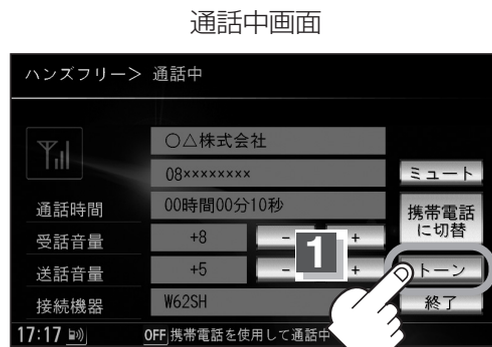
：通話を本機に切り替えます。

## トーン入力する

トーンを使って、留守番電話の遠隔操作やチケット予約などのサービスを利用することができます。

- 1 通話中画面で画面の **トーン** ボタンをタッチする。

：トーン入力画面が表示されます。



- 2 入力したい番号を10キー（**0**～**9** ボタン）をタッチして入力する



アドバイス

**戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。

# 電話をかける(1)

**警告** 電話は安全な場所に停車してご使用ください。

通話中に表示される本機の通話時間表示は、携帯電話側で表示される時間と同じになりません。  
(通話時間は目安としてお考えください。)

※通話時間の最大表示は99時間59分59秒です。(99時間59分59秒を超えても99時間59分59秒のままとなります。)

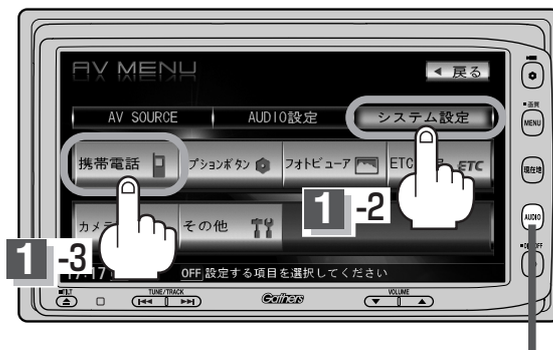
いろいろな方法(電話番号/リダイヤル/履歴)で電話をかけることができます。

## 電話番号から

電話番号を入力して電話をかけます。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1-1** [AUDIO] ボタン

**2** 画面の **電話** の **電話から** ボタンをタッチする。

：電話番号入力画面が表示されます。



**3** 相手先の電話番号を入力し発信します。

①入力したい数字をタッチする。

※36桁まで入力でき、24桁まで表示します。

② **発信** ボタンをタッチする。

：入力先(相手先)に電話をかけます。

※入力した番号が25桁以上の場合、発信してもいいかどうかの確認メッセージが表示されるので **はい** または **いいえ** を選択してください。

- 入力した数字を1つ訂正する場合  
訂正ボタンをタッチします。
- 全ての数字を訂正する場合  
訂正ボタンを長めにタッチします。

電話番号入力画面



 発信中画面で  
アドバイス

**-** / **+** ボタンタッチで  
発信中の音(呼び出し音)  
の大きさを調整すること  
ができます。



**終了** をタッチすると  
発信を中止すること  
ができます。

# 4

通話が終わったら画面の**終了** ボタンをタッチする。

：電話が切れます。



アドバイス

- 接続中の携帯電話の種類によっては、発信中と通話中の状態が携帯電話側と同じにならない場合があります。  
〔例：本機は発信中で相手はまだ応答していない(電話に出てない)が、本機の画面では通話中となります〕
- 接続する携帯によっては、通話終了時に本機画面がしばらく切り替わらない場合があります。
- 車を完全に停止した場合のみ **電話から** ボタンを選択(左記手順 **2**) することができます。
- 通話を携帯電話に切り替えたり、本機に切り替えたりする操作方法は340ページを参考に操作してください。



# 電話をかける(2)

## リダイヤルから

最後にかけた電話番号に電話をかけ直すときは番号を入力しなくても簡単にかけることができます。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

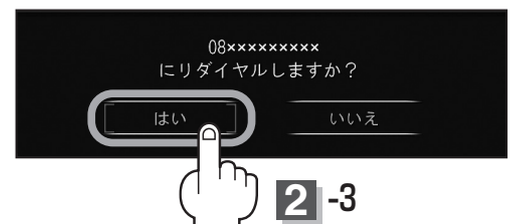
：HANDS FREE画面が表示されます。



**2** 画面の **電話** の **リダイヤル** ボタンをタッチする。

：リダイヤル発信するかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を選択してください。

 アドバイス 発信履歴がない(どこにもかけてない)場合 **リダイヤル** ボタンは選択できません。



## 履歴から

発信や着信の履歴を利用して電話をかけることができます。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1-1** AUDIO ボタン

**2** 画面の **電話** の **発信履歴** / **着信履歴** ボタンをタッチする。

：履歴リスト画面が表示されます。

※発信／着信履歴がない場合 **発信履歴** / **着信履歴** ボタンは選択できません。

HANDS FREE画面



**3** 発信履歴または着信履歴から電話をかけることができます。

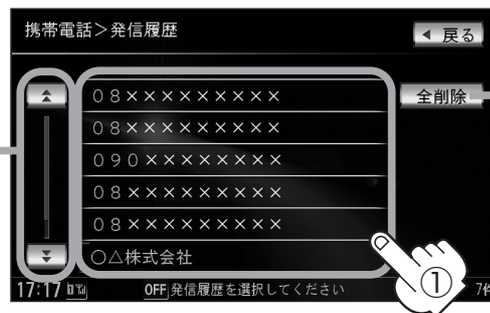
### ■ 発信履歴からかける場合

電話をかけるとかけた相手の電話番号が発信履歴に自動的に登録されます。  
登録された電話番号を利用して電話をかけることができます。

① リストの中からかけたい相手の番号を選択する。

発信履歴リスト画面(例)

次ページがある場合、  
▲ / ▼ ボタンで  
1ページずつの戻し /  
送り表示



**全削除** ボタンをタッチし、  
**はい** を選択すると発信履歴  
を一括で削除します。



- 本機に発信履歴がない場合 **発信履歴** ボタンは選択できません。
- リストに表示される履歴は最新の10件分です。

# 電話をかける(3)

## ②画面の**発信** ボタンをタッチする。

発信履歴詳細画面(例)



**削除** ボタンをタッチし、**はい** を選択すると選択中の発信履歴を削除します。  
※全ての発信履歴を一括で削除することもできます。  
☞ 「発信履歴を削除する」 350ページ

※発信中画面(☞ 342 ページアドバイス参照)を表示し、相手につながると通話中画面(☞ 343ページ手順 **4** 参照)になります。

: 電話するかどうかのメッセージが表示されるので**はい** ボタンをタッチすると選択した発信履歴(相手先)の番号に電話をかけます。

## ■ 着信履歴からかける場合

電話がかかってくると、かかってきた相手の電話番号が着信履歴に自動的に登録されます。登録された電話番号を利用して電話をかけることができます。ご使用中の携帯の機種によっては着信番号が表示されないで非通知と表示されます。

### ①リストの中からかけたい相手の番号を選択する。

: 着信履歴詳細画面が表示されます。

着信履歴リスト画面(例)

次ページがある場合、**↑** / **↓** ボタンタッチで1ページずつの戻し/送り表示



**全削除** ボタンをタッチし、**はい** を選択すると着信履歴を一括で削除します。



- 本機に着信履歴がない場合 **着信履歴** ボタンは選択できません。
- 着信履歴リストに表示される履歴は最新の10件分です。
- 着信履歴リスト画面で、非通知または公衆電話からかかってきた着信は非通知設定と表示されます。また、非通知の場合選択する(電話をかける)ことはできません。
- 非通知の着信履歴は最新の履歴のみが表示されます。

## ②画面の **発信** ボタンをタッチする。

着信履歴詳細画面(例)



**削除** ボタンをタッチし、**はい** を選択すると選択中の着信履歴を削除します。  
※全ての着信履歴を一括で削除することもできます。  
☑「発信履歴を削除する」  
350ページ

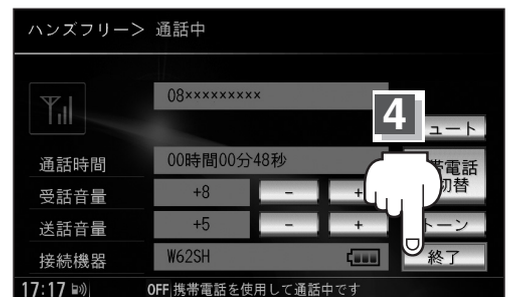
※発信中画面(☑ 342 ページアドバイス参照)を表示し、相手につながると通話中画面(下記)になります。

：電話するかどうかのメッセージが表示されるので **はい** ボタンをタッチすると選択した着信履歴(相手先)の番号に電話をかけます。

## 4 通話が終わったら画面の **終了** ボタンをタッチする。

：電話が切れます。

通話中画面(例)



アドバイス

- 同じ相手への発信履歴や、同じ相手からの着信履歴は、それぞれ最新の履歴のみが表示されます。
- 非通知設定と表示されている履歴に電話をかけることはできません。
- **戻る** ボタンをタッチすると1つ前の画面に戻ります。
- 発信履歴や着信履歴は、携帯電話本体の履歴とは異なります。

# 電話をかける(4)

## アドレス帳から

本機に登録したアドレス帳を使って電話をかけることができます。

- 1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 (AUDIO) ボタン

- 2** 画面の **電話** の **アドレス帳から** ボタンをタッチする。

：アドレス帳検索方法選択画面が表示されます。

※アドレスのデータがない場合 **アドレス帳から** ボタンは選択できません。



- 3** 名前またはメモリ番号から電話をかけることができます。

### ■ 名前からかける場合

本機に転送したアドレス帳を使って50音から検索して電話をかけることができます。

- ①画面の **名前** ボタンをタッチする。

：アドレス帳名前検索画面が表示されます。

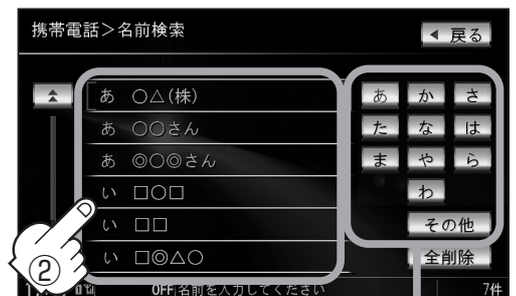
- ②リストの中からかけたい相手の名前を選択する。

：アドレス帳詳細画面が表示されます。

アドレス帳検索方法選択画面



アドレス帳名前検索画面(例)



名前の頭文字(またはそれ以外の文字)を表示  
頭文字をタッチすると該当する名前が表示され、効率よく絞り込むことができます。(入力できない文字は選択できません。)

## ■ メモリ番号からかける場合

本機に登録したアドレス帳を使って登録番号から検索して電話をかけることができます。

①画面の **メモリ番号** ボタンをタッチする。

：アドレス帳メモリ番号検索画面が表示されます。

②リストの中からかけたい相手のメモリ番号を選択する。

：アドレス帳詳細画面が表示されます。

アドレス帳検索方法選択画面



メモリ番号は携帯から転送された順番にリストの上から表示されます。

- 入力した数字を1つ訂正する場合  
訂正ボタンをタッチします。
- 全ての数字を訂正する場合  
訂正ボタンを長めにタッチします。

アドレス帳メモリ番号検索画面(例)



数字をタッチしてメモリ番号を直接入力することもできます。

## 4

詳細画面でアドレス帳の内容を確認し、画面の **発信1** または **発信2** ボタンをタッチする。

(発信1=番号1/発信2=番号2)

：電話してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると(相手先の)番号に電話をかけます。

※発信中画面(☎ 342ページアドバイス参照)を表示し、相手につながると通話中画面(☎ 343ページ手順 4 参照)になります。

アドレス帳詳細画面(例)



**削除** ボタンをタッチし、**はい** を選択すると選択中の名前(アドレス)を削除します。  
※全ての名前(アドレス)を一括で削除する場合は手順 3 - ②(左記または上記)のとき **全削除** ボタンをタッチし、**はい** を選択してください。

〔電話をかける〕

ハンズフリー



アドバイス

●アドレス帳から電話をかけるにはあらかじめ携帯電話のメモリ(アドレス)を本機に登録しておく必要があります。

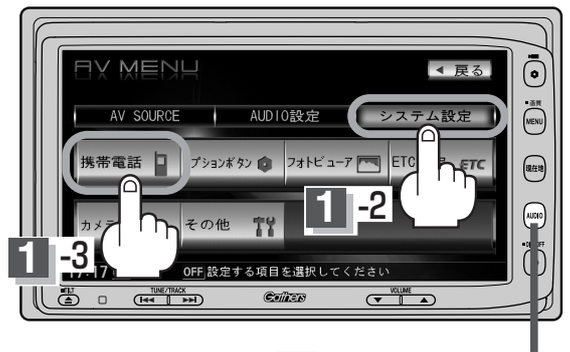
☎ 「**携帯電話のメモリを本機に登録する**」 328、329ページ

# 発着履歴を削除する

発信履歴、着信履歴を一括で削除することができます。

**1** 319ページ手順 **1**、**2** にしたがって操作する。

：HANDS FREE画面が表示されます。



**1**-1 [AUDIO]ボタン

**2** 画面の **電話** の **発信履歴** / **着信履歴** ボタンをタッチする。

：履歴リスト画面が表示されます。

※発信／着信履歴がない場合 **発信履歴** / **着信履歴** ボタンは選択できません。



履歴選択画面

**3** 画面の **全削除** ボタンをタッチする。

：全件削除してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を選択すると、発信または着信履歴を一括で削除し、HANDS FREE画面に戻ります。



# 通話中に地図画面を表示する

“Bluetooth携帯対応ハンズフリー” を使用して通話しているときでも地図画面を見たり、目的地設定などができます。

## 1 通話中にパネルの **現在地** ボタンを押す。

：ナビゲーション(地図)画面が表示されます。



1 現在地 ボタン

ナビゲーション画面



## 2 再び通話中画面にするには…

地図画面のとき、

**通話画面** ボタンをタッチする。

：通話中画面に戻ります。



- パネルの **AUDIO** ボタンを押し、画面の **システム設定** の **携帯電話** ボタンをタッチしても通話中画面を表示させることができます。



2-1 **AUDIO** ボタン



- ハンズフリー音声出力中は、右(前)スピーカーよりナビゲーションの音声案内、左(前)スピーカーより通話の音声出力となります。
- 通話中は、パネルの **VOLUME** (▼/▲) ボタンは無効となります。

〔発着履歴を削除する〕

〔通話中地図画面表示〕

ハンズフリー

