

S660

メーカーオプション センターディスプレイ

インターナビ ポケット ナビゲーション機能連携

ユーザーマニュアル

2019.10



S660

S660メーカーオプション センターディスプレイ (internavi POCKET連携対応)とスマートフォンとの連携により、インターナビ ポケットのナビゲーション機能をセンターディスプレイで連携利用するための、設定手順や操作方法のご案内です。

CONTENTS

1	対応スマートフォン、対応アプリ、ご利用手順	2
2	対応アプリのダウンロード、ログイン	3
3	接続方式の設定、ケーブル接続	4
4	ナビゲーション機能連携(ルート案内)操作手順	5
5	ナビゲーション機能連携のメニュー、画面表示	6
6	ハンズフリーテレフォン、音楽再生 他	7
7	スマートフォンでの引き継ぎ手順 他	8

はじめに(お使いになる前に)

ご利用の前に記載の設定方法、操作手順、注意事項などの記載内容を必ずお読みください。

インターナビ・リンク会員登録

- 本サービスのご利用にはインターナビ・リンクの会員に発行される会員IDとパスワードが必要です。S660ご購入のHonda販売店でインターナビ・リンク会員登録をしてください。また、他のHonda車で会員登録済の場合は発行済の会員ID、パスワードでもご利用いただけます。

ナビゲーション機能のご利用に際して

- ナビゲーション機能はスマートフォンに依存した機能です。電波の受信状況が不安定なトンネル、ビルの谷間などでは地図表示が遅れたり、自車位置がずれる場合があります。ご利用の際にはご注意ください。

ご注意

安全上のご注意

- 運転者が自動車内でHonda純正アプリ「インターナビ ポケットのナビゲーション機能、VICS情報」のナビゲーション機能連携を利用する場合、スマートフォンの操作は、必ず安全な場所に停車させてから行ってください。運転中の操作や画面を注視することは非常に危険ですでおやめください。
- 本サービスが提供する交通情報は、参考情報となります。実際の交通規制と異なる場合は、実際の道路状況と交通規制に従って走行してください。
- お客様が本サービス利用中に事故等を起こしても、当社は一切の責任を負いません。

パケット通信費についてのご注意

- ご利用には通信費が発生いたします。必ず、各携帯電話会社のパケット定額サービスにご加入ください。また、パケット定額サービスをご利用の場合でも対象にならない通信もございますのでご注意ください。詳しくは各携帯電話会社にお問い合わせください。

使用上のご注意

- 本内容は2016年11月現在のものです。仕様ならびにサービスは予告なく変更・廃止することがあります。またサーバーのメンテナンスやトラブルの発生により、予告なくサービスを停止することもあります。
- 本書記載の機能、画面、デザイン等は、予告なく変更する場合があります。
- 画面はイメージです。実際のものとは異なる場合があります。

1 対応スマートフォン、対応アプリ、ご利用手順

S660

対応スマートフォンの確認

本サービスはiPhoneおよび、
Android™端末の一部機種に対応しています。

対応機種については、必ず下記URLで最新情報をご確認ください。

iPhoneおよび、Android™端末の動作確認済みの機種・OSの最新情報について
<http://www.honda.co.jp/internavi/pocket/supported.pdf>

iPhone

※iPod, iPadには対応しておりません。

Android™端末

※タブレット端末には対応しておりません。

注意

インターナビ ポケット ナビゲーション機能連携は、すべてのスマートフォンで利用できる機能ではありません。
OSバージョンやスマートフォンのスペックにより、機種ごとに動作が異なる為、ナビゲーション機能連携ができないスマートフォンがございます。ご了承ください。

iPhoneなどの 基本的な操作方法などに関して

iPhoneの使用上のご注意および、iPhone、iTunes、App Storeなどの操作方法に関しては、下記AppleのWebサイトなどをご覧ください。

Apple:iPhoneマニュアル
https://support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone

Apple:iTunesヘルプ
iTunesを起動し、ヘルプよりご確認ください。

Android™端末などの 基本的な操作方法などに関して

Android™端末の使用上のご注意および操作方法に関しては、お持ちのAndroid™端末の取扱説明書をご覧ください。

Google Playヘルプ
アプリ版:Google Playを起動後、本体メニューボタンをタップし、「ヘルプ」をクリックしてください。
Web版:Google Playのページ下部にある「ヘルプ」をクリックしてください。

※アプリのダウンロード/インストールには、Google Playというアプリケーション配信システムを使用します。

対応アプリとご利用手順

1 ナビゲーション機能連携に必要な接続ケーブルを準備します。

iPhone



Apple 30ピン-USBケーブル



Lightning-USBケーブル

[USBケーブル]

USBケーブルは、iPhoneに付属しているものをお使いいただけます。
Apple純正品をお使いになる場合は、携帯電話販売会社や大型家電量販店でご購入いただけます。

Android™ 端末



USBケーブル



HDMIケーブル

[USBケーブル※]

USBケーブルは、Android™端末の付属品、または市販品をお使いいただけます。市販品をお使いになる場合は、携帯電話販売会社や大型家電量販店でご購入いただけます。
※通信できるUSBケーブルをご用意ください。(充電機能のみのUSBケーブルは不可)

[HDMIケーブル※]

HDMIケーブルは、携帯電話販売会社や大型家電量販店でご購入いただけます。
※HDMIケーブルの仕様については、Android™端末の取扱説明書をご確認ください。

2 スマートフォン ナビゲーション機能連携に必要なアプリをダウンロード、インストールし、ログインします。 **詳細 ▶ 3P**

iPhone



internavi POCKET
+ 有料オプション

Android™ 端末



internavi POCKET
+ 有料オプション



Honda Audio 連携アプリ

iPhoneおよびAndroid™ 端末



internavi LINC

internavi LINCアプリもダウンロード、インストールしていただくことで、「インターナビ・リンク」のサービスすべてをご利用いただけます。

3 センターディスプレイ センターディスプレイで接続方法を設定します。 **詳細 ▶ 4P**

4 スマートフォン アプリを起動して、目的地を設定し、ルート案内を開始します。 **詳細 ▶ 5P**


5 センターディスプレイ センターディスプレイとスマートフォンをケーブルで接続します。 **詳細 ▶ 5P**

6 センターディスプレイ ルート案内画面がセンターディスプレイに表示されます。 **詳細 ▶ 5P**

ダウンロードについて

ナビゲーション機能連携を利用するには、下記のアプリをインストールする必要があります。検索ワードなどをもとに「App Store」または「Google Play」より、アプリをダウンロードし、インストールしてください。

ナビゲーション機能連携を利用するためのアプリ

	アプリ名	「internavi POCKET」
	価格	無料
	App Storeカテゴリ	ナビゲーション
	検索ワード	インターナビ/internavi/インターナビ ポケット など

「インターナビ・ルート」、「駐車場セレクト」を利用するためのアプリ。

インターナビ ポケット 有料オプションの購入


ナビゲーション機能連携を利用するには、「インターナビ ポケット」の有料オプション：ナビゲーション機能(3,060円*/年)、VICIS情報(730円*/年)が必要です。*税込 **取得手順の詳細は 8P**

複数のスマートフォンをお持ちの場合、インターナビ ポケットへのログイン時に同じID、パスワードを使用することで、それぞれのスマートフォンでナビゲーション機能連携を行うことができます。

ただし、同時に2台でご利用いただくことはできません。また、スマートフォンをお買い替えになった場合、IDとパスワードを引き継ぐことによりインターナビ ポケットのナビゲーション機能、VICIS情報は、新しい機種に引き継ぐことができます。

引き継ぎ手順の詳細は 8P

●Android™端末は、下記のアプリもダウンロードが必要です。

	アプリ名	「Honda Audio 連携アプリ」
	価格	無料
	検索ワード	インターナビ/internavi/インターナビ ポケット など

センターディスプレイとAndroid™端末を連携させるためのアプリ。インストールしているAndroid™端末をケーブルで接続すると自動で起動して動作します。

なお、以下のアプリもダウンロード、インストールしていただくと、Honda四輪車オーナーのためのカーライフサービス「インターナビ・リンク」のすべてのサービスをご利用いただけます。

	アプリ名	「internavi LINC」	燃費履歴やメンテナンス時期などの情報サービスをはじめ、インターナビ・リンクの別のアプリと連携し、様々な機能を利用するためのベースとなるアプリ。
	価格	無料	
	App Storeカテゴリ	ナビゲーション	
	検索ワード	インターナビ/internavi/インターナビ・リンク など	

注意

アプリのダウンロード、インストールなどに関わる、iPhone、iTunes、App Store、Google Playなどの基本的な操作方法に関しては、下記サイトをご参照ください。

iPhone ●Apple: iPhoneマニュアル https://support.apple.com/ja_JP/manuals/iphone ●Apple: iTunesヘルプ https://support.apple.com/ja_JP/manuals/itunes iTunesを起動し、ヘルプよりご確認ください。

Android™ 端末 ●Google Playアプリのダウンロード <https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.ne.internavi.drivelocator> ●Google Playのヘルプ

アプリ版: Google Playを起動後、本体メニューボタンをタップし、[ヘルプ]を選択してください。
Web版: Google Playのページ下部にある「ヘルプ」をクリックしてください。

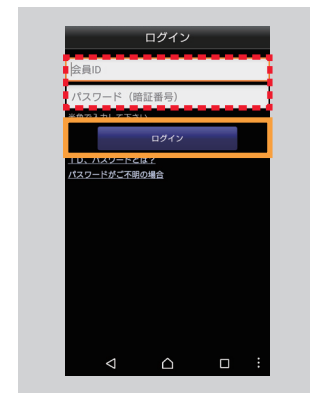
ログインについて

ログインの際には、インターナビ・リンク会員の会員ID、パスワードが必要です。

iPhone



Android™ 端末



インターナビ・リンク ご利用案内 (お客様情報 登録完了のご案内)



[IDとパスワードの入力]

アプリを起動した際などに表示されるログイン画面にて、「インターナビ・リンク ご利用案内」に記載のIDとパスワードを入力し、**ログイン** をタップしてください。

認証後、入力されたID・パスワードに問題がなければ、画面が切り替わります。

注意

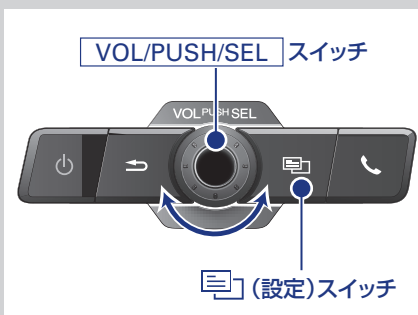
●マスターID登録済のお客様

マスターIDでもログインできます。パスワードは「マスターID」登録時のお客様が任意で設定されたパスワードでログインしてください。

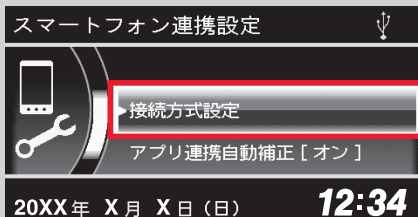
「マスターID」登録時に設定するパスワードを忘れないようご注意ください。

接続方式の設定

スマートフォンとセンターディスプレイを接続する前に、接続方式をセンターディスプレイ側のスイッチで操作して、設定する必要があります。



- 1 センターディスプレイの [設定] (設定) スイッチを押して「設定画面」を表示し、接続方法を設定します。
- 2 設定画面が表示されますので、[VOL/PUSH/SEL] スイッチを回して「スマートフォン連携設定」を選択し、[VOL/PUSH/SEL] スイッチを押します。
- 3 「接続方式設定」を選択し、[VOL/PUSH/SEL] スイッチを押して決定します。



ケーブル接続

スマートフォンとセンターディスプレイを接続するには、下記のいずれかの接続ケーブルが必要になります。

iPhone



Apple 30ピン-USBケーブル



Lightning-USBケーブル

[USB接続]

USBケーブルは、iPhoneに付属しているものをご使用いただけます。Apple純正品をお使いになる場合は、携帯電話販売会社や大型家電量販店でご購入いただけます。

Android™ 端末



USBケーブル



HDMI端子がある Android™ 端末の場合

HDMIケーブル

[USB接続]

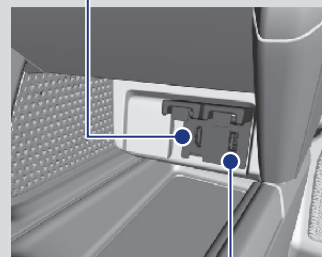
USBケーブル※は、Android™端末の付属品、または市販品をご使用いただけます。

※通信できるUSBケーブルをご用意ください。(充電機能のみのUSBケーブルは不可)

[USBとHDMI接続] (HDMI端子があるAndroid™端末の場合)
HDMIケーブル※は、携帯電話販売会社や大型家電量販店でご購入いただけます。

※HDMIケーブルの仕様については、Android™端末の取扱説明書をご確認ください。

HDMIジャック

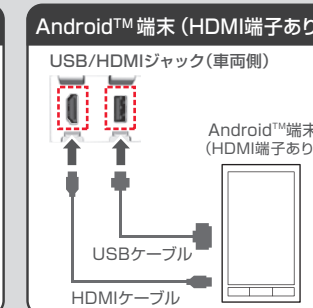


USBジャック

接続方式設定画面で「USB接続」を選択します。



接続方式設定画面で「USBとHDMI接続」を選択します。



注意

接続方式の設定後、先にスマートフォン側でインターナビ ポケットを起動し、目的地設定後、「案内開始」をタップした後に、スマートフォンをケーブルでセンターディスプレイに接続してください。

ナビゲーション機能連携(ルート案内)開始の操作手順

最初に**スマートフォンの**インターナビ ポケットを起動し、**目的地を設定、「案内開始」をタップ**します。次に、スマートフォンを**ケーブルでセンターディスプレイに接続**すると、ナビゲーション機能連携(ルート案内)が開始されます。

スマートフォン

1 スマートフォンで目的地を設定します。
「ルート探索」をタップします。

スマートフォン

2 目的地設定後、「ナビ」をタップします。

スマートフォン と **センターディスプレイ** を接続

3 **ナビ** をタップした後で、スマートフォンをケーブルでセンターディスプレイに接続します。

Android™ 端末の場合

スマートフォン インターナビ ポケットを起動してAndroid™端末をUSBケーブルで接続すると、Honda Audio連携アプリが起動し、Android™端末の画面にセンターディスプレイとの連携許可画面が表示されますので「OK」をタップします。

センターディスプレイ

4 センターディスプレイの画面に案内開始の選択画面が表示されますので、「はい」を選択し、「VOL/PUSH/SEL」スイッチを押すと、ルート案内が開始されます。

※「いいえ」を選択し、「VOL/PUSH/SEL」スイッチを押すと、ルート案内せずに現在地表示となります。

センターディスプレイ

5 ルート案内開始。

※画像イメージは、iPhoneのものであります。

センターディスプレイ

6

- 目的地設定をしなくても接続すると、センターディスプレイの画面は現在地表示となります。
- インターナビ ポケットを起動しないで接続すると、センターディスプレイの画面に「スマートフォンのアプリが起動されていません」とメッセージが表示されます。

注意 iPhoneの場合
ケーブルを接続してナビゲーション機能連携(ルート案内)が開始されると、iPhoneの画面には、「車載器と接続中です」と表示され、iPhoneではナビゲーション操作はできなくなります。登録されている地点以外の目的地に再設定を行う場合は、いったん接続を外してiPhoneで再設定を行ったのち、再度接続を行ってナビゲーション機能連携(ルート案内)を開始してください。

注意 Android™ 端末の場合
ケーブルを接続してナビゲーション機能連携(ルート案内)が開始されると、Android™端末の画面には、センターディスプレイと同じ画面が表示され、Android™端末ではナビゲーション操作はできなくなります。登録されている地点以外の目的地に再設定を行う場合は、いったん接続を外してAndroid™端末で再設定を行ったのち、再度接続を行ってナビゲーション機能連携(ルート案内)を開始してください。

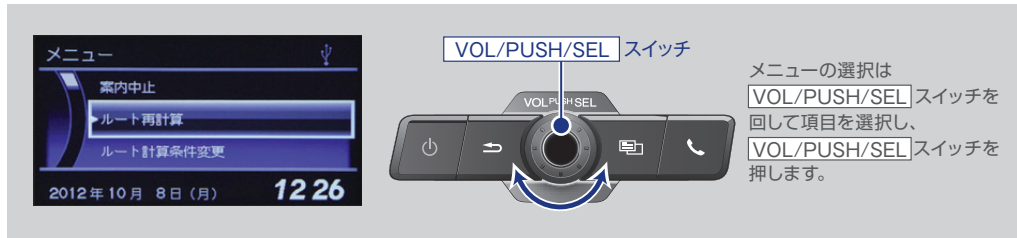
ナビゲーション機能連携時の基本操作

- VOL/PUSH/SEL** スイッチ
 - 地図表示中に右に回すと拡大し、左に回すと縮小します。
 - 「メニュー」画面を表示するときに押します。
 - 項目を選択するときに戻し、決定をするときに押します。
- スイッチ**
 - オーディオの電源をON/OFFすることができます。
- 設定) スイッチ**
 - 「設定」画面を表示するときに押します。
- スイッチ**
 - 電話にでたり、電話を切るときに押します。
 - 「電話設定」画面を表示するときに押します。
- スイッチ**
 - 前の画面に戻ったり、操作を解除するときなどに押します。

注意 安全上の配慮から、走行中の各種設定機能は限定されます。走行中に操作できない項目は画面上に薄い色で表示されます。また、操作の途中で車が動き出すと確認画面が表示され、それまでの操作がキャンセルされます。

メニュー

地図表示中に [VOL/PUSH/SEL] スイッチを押すと、メニュー画面が表示されます。



[メニューから操作できる項目]

- 案内中止
ナビゲーションを終了し、現在地周辺の地図表示に戻ります。
- ルート再計算
現在地と最新の交通情報を参照し、ルートを再計算します。
- ルート計算条件変更
スマートルート、最速無料優先ルート、最速ルート、ETC割引ルート、省燃費ルート、最速一般道優先ルートの6つのルートから選び直すことができます。
- ルート全体図を表示
出発地から目的地までのルート全体を見ることができます。また、画面表示左上の各ルート名からその他のルートの全体図を表示し、ルートや到着時刻、料金などを比較して、ルートの種類を選択し直すこともできます。
- 自宅へ帰る
あらかじめ自宅に設定した場所へのナビゲーションを開始します。
- Myスポットから目的地を設定
あらかじめ登録したMyスポットから目的地を設定することができます。
- 履歴から目的地を設定
今までのナビゲーション履歴から目的地を設定することができます。
- 目的地周辺の天気(目的地設定していない場合は現在地周辺の天気)
目的地周辺の4時間ごとの天気予報を見ることができます。
- 次の交差点を表示
ルート上にある次の交差点などを地図上に表示します。
- 経由地スキップ(案内中のみ)
経由地が設定されていた場合、一番直近の経由地を削除して再ルート計算をします。
- ノースアップに切り替え(ヘディングアップに切り替え)
「ノースアップ(北を上)に地図表示)」と「ヘディングアップ(自転車の向いている方向を上)に地図表示)」を切り替えます。
- SA/PAのオン/オフ切り替え
誘導中に画面右上に通過するSA/PAを表示します。
- ICのオン/オフ切り替え
誘導中に画面右上に通過するICを表示します。
- 渋滞情報表示切り替え
地図上に表示する交通情報の種類を設定できます。

※走行中操作不可の項目はメニュー表示がグレーアウトし、選択できません。

画面表示



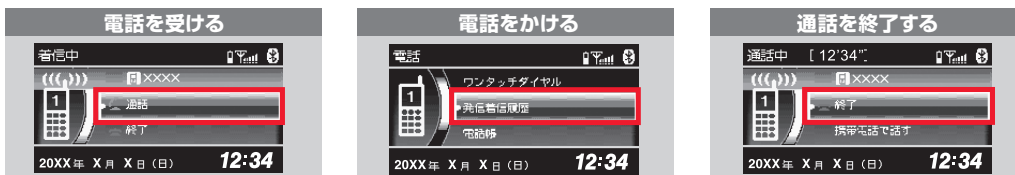
※画像イメージは、iPhoneのものです。

番号	表示内容
1	現在時刻
2	交通情報取得時間
3	ノースアップ/ヘディングアップ切り替え
4	自転車位置
5	次の案内地点
6	方面看板
7	地図の縮尺変更(10m~100km)
8	現在地への表示切り替え
9	到着予想時刻/目的地までの距離
10	経由地追加
11	案内メニュー(現在の案内の内容を編集できます。また、ルート全体図もここから表示できます)
12	目的地はチェッカーフラッグで表示されます



ハンズフリーテレホン

スマートフォンとセンターディスプレイをBluetooth®接続すると、スマートフォンを操作することなく電話の発信着信ができます。



画面に電話の着信画面が表示されますので、**スイッチ**を押すか、または **VOL/PUSH/SEL** スイッチを回して、画面の「通話」を選択し電話に出ます。

スイッチを押す⇒電話画面が表示⇒ワンタッチダイヤル、発信着信履歴、電話帳のいずれかを選択⇒電話をかける相手を選択し、**VOL/PUSH/SEL** スイッチを押して決定すると自動で発信が始まります。

通話が終了したら、**スイッチ**を押すか、または **VOL/PUSH/SEL** スイッチを回して、画面の「終了」を選択して、電話を切ります。

●ステアリングスイッチの **+/-** (音量調節) スイッチで音量の調節ができます。

※発信、受信通話終了後、ナビゲーション機能連携が終了しますので、安全な場所に停車させてから再連携(ケーブルの脱着)を行ってください。

注意

Bluetooth®接続でハンズフリーテレホンでの通話を行うためには、あらかじめスマートフォンをセンターディスプレイとBluetooth®接続しておく必要があります。既に使用するスマートフォンとのBluetooth®接続が完了している場合は、改めて接続する必要はありません。※設定方法の詳細はスマートフォン側の取扱説明書をご覧ください。

音楽再生

ナビゲーション機能連携時に、スマートフォン内の音楽を再生することができます。

※Android™端末の場合は、センターディスプレイとBluetooth®接続しておく必要があります。

iPhone

- USBケーブル接続により、ステアリングの **SOURCE** スイッチを押して、「iPodモード」を選択します。
- iPhoneを聴いているときは、**VOL/PUSH/SEL** スイッチを回して「ソング」画面から選曲できます。
- ステアリングの **+/-** (音量調節) スイッチで音量の調節ができます。

Android™ 端末

- Bluetooth®接続し、ステアリングの **SOURCE** スイッチを押して、「Bluetooth®オーディオモード」を選択します。
- Bluetooth®オーディオを聴いているときは、**VOL/PUSH/SEL** スイッチを回して「リスト」画面から選曲できます。また「リスト」画面を表示できないときは、**VOL/PUSH/SEL** を押すたびに「曲名」と「デバイス名」が切り替わります。
- ステアリングの **+/-** (音量調節) スイッチで音量の調節ができます。

スマートフォンのBluetooth®接続

スマートフォンとセンターディスプレイをBluetooth®接続します。

※設定方法の詳細はスマートフォン側の取扱説明書をご覧ください。



- 1 センターディスプレイの **スイッチ**を押します。センターディスプレイに確認画面が表示されます。
- 2 「はい」を選択します。
※スマートフォンをサーチ状態にしておいてください。
- 3 **VOL/PUSH/SEL** スイッチを押します。
- 4 画面に「スマートフォンの機種名」が表示されたら、選択して **VOL/PUSH/SEL** スイッチを押します。
※表示されない場合は、「携帯電話から検索」を選択してスマートフォンから検索してください。
- 5 画面に表示された「パスキー」をスマートフォンに入力します。
※スマートフォンのBluetooth®のバージョンによっては、「パスキー」の入力は不要です。
※スマートフォン側のBluetooth® 設定画面を確認しながら操作してください。

以上でスマートフォンのBluetooth®接続は完了します。

画面切り替え

ナビゲーション機能連携時に、ハンドルのステアリングスイッチからでも、センターディスプレイの画面切り替え操作が可能となります。

- 1 ステアリングの **スイッチ**を押します。センターディスプレイに「画面切り替え」画面が表示されます。
- 2 表示したい画面を選択します。
※オーディオの曲リスト画面を表示する場合は、ステアリングの **スイッチ**を押してオーディオ画面に切り替えてください。
※ハンズフリーテレホンを使用しているときは、自動的に画面が切り替わります。

ナビゲーション機能連携以外のインターナビ ポケットの機能

■ インターナビ・リンク、インターナビ ポケットの機能については、下記URLをご覧ください。

iPhone/Android™端末 http://www.honda.co.jp/internavi/LINC/manual/linc_userguide.pdf


スマートフォンの買い替え、家族間で使用する場合でのナビゲーション機能の引き継ぎ手順

IDとパスワードを入力すればひきつづきお使いいただけます。
ただし、同時に複数の端末ではご利用いただけません。

有料オプション(ナビゲーション機能・VICS機能)の取得手順

※インターナビ・リンクの会員ID・パスワードでログインします。



① internavi POCKETを立ち上げ、地図画面の右下にある  をタップします。



② [internaviメニュー]画面が開くので、[設定メニューへ]をタップします。



③ [アプリ]をタップします。



④ [ナビゲーションオプション]または[VICSオプション]をタップします。



⑤ [オプション機能]の **購入** をタップします。

④で[VICSオプション]を選んだ場合も同じように **購入** をタップします。



⑥ [OK]をタップし、画面の指示にしたがってご購入手続きを完了してください。