

商品付属分マップチャージ

SD送付サービス（有償）

バージョンアップ手順書

POSコードラベル添付

対象機種

AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/VH0009CS/ZH0009CS/VH0009/ZH0009/ZH0007

AVIC-VH99HUD/ZH99HUD/VH99CS/ZH99CS/VH99/ZH99/ZH77

※上記対象機種以外のバージョンアップはできません。

はじめにお読みください

- 本製品は1台分のバージョンアップが可能です。2台以上のバージョンアップを行う場合は、必要台数分ご購入ください。
- 本製品でバージョンアップを行うと、これまでご使用のバージョンへ戻すことはできません。
- AR HUDユニット(ND-HUD2/HUD1)およびAVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/VH99HUD/ZH99HUD付属品向け)をご使用するお客様はナビゲーションのバージョンアップと併せてAR HUDユニットもバージョンアップしてください。
- ナビゲーション及びAR HUDユニットのアフターサービスを行う際に本製品が必要となる場合があります。バージョンアップ後は大切に保管してください。

カスタマーサポートセンター

受付時間 月曜～金曜 9:30～18:00
土曜 9:30～12:00, 13:00～17:00 (日曜・祝日・弊社休業日は除く)

●カーオーディオ/カーナビゲーション商品のご相談窓口およびカタログのご請求窓口

電話 : **0120-944-111** 【一般電話】**044-572-8101**

FAX : **044-572-8103**

ご注意

- 「0120」で始まる**フリーコール**は、携帯電話-PHS一部のIP電話などからは、ご使用になれません。
また、「一般電話」は、携帯電話-PHS・IP電話などからご利用可能ですが、通話料がかかります。
正確なご相談対応のために折り返しお電話をさせていただくことがありますので発信者番号の通知にご協力いただけますようお願いいたします。

インターネットホームページ <http://pioneer.jp/support/>

※商品についてよくあるお問い合わせ・お客様登録など

記載内容は、予告なく変更させていただくことがありますので予めご了承ください。

VOL.048



C R A 4 8 6 2

carrozzeria

ご注意

- 更新用SDメモリーカードに保存されているファイルなどを削除しないでください。
削除するとバージョンアップが正常に終了できなくなります。

バージョンアップについてのご注意

- 更新用SDメモリーカードのライトプロテクト(書き込み禁止)スイッチは、LOCK位置にしないでください。バージョンアップできません。
- ナビゲーション本体から更新用SDメモリーカードを取り外すときは、必ず製品付属の取扱説明書に記載された「SDカードの入れかた・取り外しかた」-「SDカードの取り外しかた」に従って取り外してください。誤った方法で取り外すと、更新用SDメモリーカードが壊れる可能性があります。
- バージョンアップの所要時間は下記の通りです。
AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/VH0009CS/ZH0009CS/VH0009/ZH0007
ナビを利用しながら更新：約150分以上
ナビを停止して更新：約70分
AVIC-VH99HUD/ZH99HUD/VH99CS/ZH99CS/VH99/ZH99/ZH77
ナビを利用しながら更新：約410分以上
ナビを停止して更新：約90分
(弊社検証環境における参考値です。ルート案内中など、ご使用中のナビゲーション動作状況によって所要時間が長くなることがあります。)

バージョンアップ後について

- バージョンアップを行うと、下記の情報は消去される場合があります。必要に応じて再設定してください。
 - 学習ルートデータ(平日/土日・祝日)
 - リルート履歴
 - 最終AVソース状態
 - DISC設定
 - 地図のビューモード、スケール、100mスケール一方通行表示、ターゲットマップ
- 以下の場合は、バージョンアップ前にロードクリエイター機能で作成した道路が消える場合があります。
 - 都心部など道路が密集しているエリアの場合
 - ロードクリエイター道路の始点・終点が一致してしまう場合
 - ロードクリエイター道路同士が接続してしまう場合
- バージョンアップにより地図データの道路とロードクリエイター道路が重なってしまう場合

本ソフトウェアを使用する際は、下記の内容をよくお読みになり同意のうえ使用してください。

ソフトウェア使用許諾契約

本契約は、パイオニア株式会社(以下弊社といいます)が、お客様に提供するナビゲーション用、商品付属分マップチャージSD送付サービス(有償)(以下本ソフトウェアといいます)の使用権の許諾に関するものです。お客様は、本ソフトウェアを使用するに先立つて、本契約の内容をよくお読みになり、本契約にご同意いただいた上で使用してください。お客様が、本ソフトウェアを使用された場合、本契約に同意されたものとみなされます。本契約にご同意いただけない場合には、本ソフトウェアをご使用になることはできません。

第1条(本ソフトウェア)

本ソフトウェアは、対象機種専用のバージョンアップソフトウェアです。

第2条(本ソフトウェアのインストール)

- お客様は、対象機種1台に限り本ソフトウェアをインストールし、かかる対象機種において本ソフトウェアを使用することができます。
- お客様は、弊社製のAR HUDユニット(ND-HUD2/HUD1)(以下対象AR HUDユニットといいます)1台に限り本ソフトウェアをインストールすることができます。対象AR HUDユニットを対象機種に接続して本ソフトウェアを使用することができます。お客様が、複数の対象機種に本ソフトウェアをインストールすることを希望される場合、これと同数の本ソフトウェアをご購入いただく必要があります。

第3条(インストールの所要時間)

- 本ソフトウェアのインストールに要する時間は対象機種によって異なります。本バージョンアップ手順書の「バージョンアップについてのご注意」をご確認ください。
- AR HUDユニットにインストールする場合の所要時間の目安は約10分です。

第4条(制限事項)

- 対象機種へインストールした後の本ソフトウェアを同一の対象機種に再インストールし、あるいは他の対象機種にインストールすることはできません。
- お客様は、本ソフトウェアの複製物を作成し、または配布してはなりません。また、お客様は、本ソフトウェアの改変、本ソフトウェアの二次的著作物の頒布又は作成等をすることはできず、さらに、逆コンパイル、リバース・エンジニアリング、逆アセンブルし、その他、人間の覚知可能な形態に変更することもできません。

以上

第5条(権利の帰属等)

- 本ソフトウェアに関する著作権その他一切の知的財産権は、弊社、インクリメント・ピー株式会社(以下「iPC」といいます)またはその他の権利者に帰属します。
- 利用者は、本ソフトウェアが著作権法及びその他の知的財産権に関する法律に基づき保護されている著作物等であることを認識し、その権利を侵害する一切の行為を行わないものとします。

第6条(免責)

- 弊社及びiPC(以下弊社等といいます)は、本ソフトウェアに關し、正確性、完全性、有用性、特定目的への合致等について、何らの保証をするものではありません。
- 弊社等は、理由のいかんを問わず、本ソフトウェアを利用または利用できなかったことに起因して利用者及び第三者に生じた特別損害、付隨的損害、間接損害、派生的損害に關し、一切責任を負わないものとします。
- 本契約および本ソフトウェアに關連して弊社がお客様に対して負担する損害賠償責任は、現実にお客様に生じた通常・直接の損害に限るものとし、弊社に故意又は重大な過失がない限り、本ソフトウェアについてお客様が実際に支払った対価の額を上限とします。

第7条(解除・損害賠償)

- 弊社は、お客様が本契約に違反した場合、何らの通知・催告をすることなく、本契約を解除するとともに、これにより生じた損害の賠償を請求することができるものとします。
- 前項の場合、お客様は、本ソフトウェアの使用を直ちに終了するとともに、本ソフトウェアを記録した媒体を弊社に返却するものとします。

バージョンアップの開始

ナビゲーション本体のバージョンアップを行います。

※AR HUDユニットをご使用の場合は、ナビゲーション本体のバージョンアップ完了後にAR HUDユニットのバージョンアップを行います。

バージョンアップを行う

メモ

- お使いのバージョン、ナビゲーション機種によって、一部画面や文言が異なります。

1 エンジンを掛けて、ナビゲーションを起動する

2 更新用SDメモリーカードをナビゲーション本体に挿入する

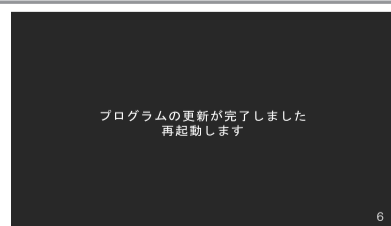
自動的に再起動し、ナビゲーション本体のプログラム更新を開始します。



プログラム更新が完了すると次のメッセージが表示され、自動的に再起動します。

ご注意

- プログラム更新中は、エンジンを切るなど電源を落とさないでください。



メモ

- プログラム更新の時間は下記の通りです。
AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/VH0009CS/ZH0009CS/VH0009/ZH0007: 約8分
AVIC-VH99HUD/ZH99HUD/VH99CS/ZH99CS/VH99/ZH99/ZH77: 約10分
- 2台以上のバージョンアップを行う場合は、必要台数分ご購入ください。

3 「バージョンアップを行いますか?」が表示されたら「はい」にタッチする



メモ

- 手順4,5では、バージョンアップの途中でもエンジンを切ることができます。その場合は全更新終了まで更新用SDメモリーカードを抜かないようお願いします。次回エンジンを始動した際、途中からバージョンアップ処理を再開します。

4 ナビを利用しながら更新またはナビを停止して更新にタッチする



① [ナビを利用しながら更新]を選択する場合

ナビ機能およびAV機能を有効にしたままでバージョンアップを行います。ナビゲーションの機能を使用しながら更新するため、[ナビを停止して更新]を選択した場合と比べて更新時間が長くなります。また、ルート案内などナビゲーションの動作状況によって更新時間が異なります。

更新時間	• AVIC-VH0009HUD/ ZH0009HUD/VH0009CS/ ZH0009CS/VH0009/ ZH0009/ZH0007 : 約 150 分以上 • AVIC-VH99HUD/ ZH99HUD/VH99CS/ ZH99CS/VH99/ZH99/ ZH77 : 約 410 分以上
更新中の機能制限	SD ソースのみ使用できません。 更新中はナビの動作が遅くなる場合があります。

「[ナビを利用しながら更新]にタッチした場合」へお進みください。

② [ナビを停止して更新]を選択する場合

ナビ機能およびAV機能を使用できない状態でバージョンアップを行います。更新中はナビゲーションのすべての機能が使用できません。

更新時間	• AVIC-VH0009HUD/ ZH0009HUD/VH0009CS/ ZH0009CS/VH0009/ ZH0009/ZH0007 : 約 70 分 • AVIC-VH99HUD/ ZH99HUD/VH99CS/ ZH99CS/VH99/ZH99/ ZH77 : 約 90 分
更新中の機能制限	ナビ機能およびAV機能は使用できません。

「[ナビを停止して更新]にタッチした場合」へお進みください。

① [ナビを利用しながら更新]にタッチした場合

5 確認にタッチする



バージョンアップを開始します。更新の進捗は画面下部の更新マークにて確認することができます。(更新%はあくまで進捗の目安で、進む時間が遅くても更新を行っています。)



バージョンアップを開始します。更新の進捗は画面下部の更新マークにて確認することができます。(更新%はあくまで進捗の目安で、進む時間が遅くても更新を行っています。)

6 今すぐ再起動にタッチする



バージョンアップを完了すると、メッセージが表示されます。

▼
ナビゲーション本体の再起動後に新しいデータの有効化を開始します。



メモ

- 新しいデータの有効化にかかる時間は、約10分です。
- 有効化の途中でもエンジンを切ることができます。次回エンジンを始動した際、途中から有効化処理を再開します。

▼
有効化処理が完了すると、自動的にナビゲーション本体が再起動します。

ご注意

- 再起動後、プログラム更新画面がしばらく表示されます。地図画面が表示されるまで電源をOFFにしないでください。

以上でナビゲーション本体のバージョンアップが完了です。地図画面が表示されたら、正しい手順で更新用SDメモリーカードを抜いてください。

※更新用SDメモリーカード取り出し方法は、ナビゲーション本体に付属の取扱説明書に記載されています。正しい手順で取り出し操作を行わないと、更新用SDメモリーカード内のデータが破損する可能性があります。

AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/
VH99HUD/ZH99HUD/ND-HUD2/
HUD1をお使いの場合は「AR HUD ユニットのバージョンアップを行う」へお進みください。

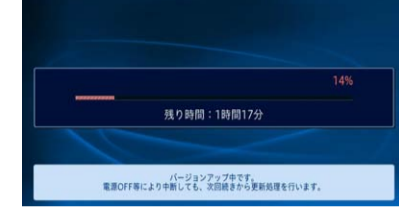
上記以外の場合は、「バージョンを確認する」へお進みください。

② [ナビを停止して更新]にタッチした場合

5 更新開始にタッチする



ナビゲーション本体が再起動し、全データ更新が開始されます。(更新%はあくまで進捗の目安で、進む時間が遅くても更新を行っています。)



進捗率が100%になると、バージョンアップが完了し、確認メッセージが表示されます。

6 確認にタッチする



[確認]にタッチすると、ナビゲーション本体が再起動します。

ご注意

- 再起動後、プログラム更新画面がしばらく表示されます。地図画面が表示されるまで電源をOFFにしないでください。

AR HUDユニットのバージョンアップ

AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/VH99HUD/ZH99HUD/ND-HUD2/HUD1をお使いの場合は、AR HUDユニットのバージョンアップを行います。

AR HUDユニットのバージョンアップを行う

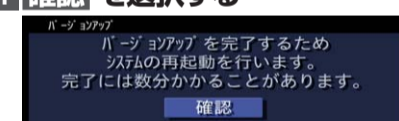
次の手順でAR HUDユニットのバージョンアップを行います。

1 ナビゲーション本体とAR HUDユニットをBluetooth接続する

ナビゲーション本体とAR HUDユニットのバージョンが異なる場合は、バージョン不一致メッセージが表示されます。

そのまま手順2にお進みください。

4 確認を選択する

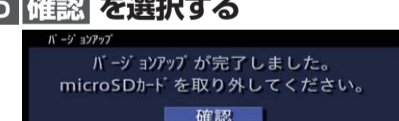


[確認]を選択すると、AR HUDユニットが再起動します。

ご注意

- 再起動中にmicroSDカードを抜かないでください。
- 再起動中に車のエンジンを切ったりACCをOFFにしたりしないでください。

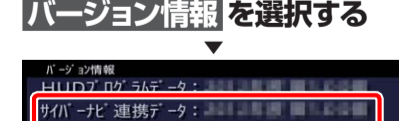
5 確認を選択する



microSDカードを取り出します。

バージョンアップ完了の確認

1 AR HUDユニットのリモコンの[SETTINGS]ボタンを押し、バージョン情報を選択する



サイバーナビ連携データの記載が、別紙の「地図バージョン通知書」に記載されたものと同じであることを確認してください。

メモ

・地図画面が表示された後、操作をすると「データ読み込み中です。しばらくしてから操作してください」と表示されることがあります。
データの読み込みが完了すると表示されなくなりますので、しばらくお待ちいただいだ後に再度操作してください。
データ読み込みには約3分かかります。

以上でナビゲーション本体のバージョンアップが完了です。地図画面が表示されたら、正しい手順で更新用SDメモリーカードを抜いてください。

*更新用SDメモリーカード取り出し方法は、ナビゲーション本体に付属の取扱説明書に記載されています。正しい手順で取り出し操作を行わないと、更新用SDメモリーカード内のデータが破損する可能性があります。

AVIC-VH0009HUD/ZH0009HUD/
VH99HUD/ZH99HUD/ND-HUD2/
HUD1をお使いの場合は「AR HUD ユニットのバージョンアップを行う」へお進みください。

上記以外の場合は、「バージョンを確認する」へお進みください。

バージョンを確認する

バージョンアップ後は、次の手順で地図データバージョンを確認してください。

1 メニューを押し、情報バージョン情報をタッチする

ナビゲーション本体のバージョン情報が表示されます。



2 地図データバージョンを確認する

地図データバージョンが、別紙の「地図バージョン通知書」に記載されたものと同じであることを確認してください。

ご注意

- バージョンアップ中にmicroSDカードを抜かないでください。
- バージョンアップ中に車のエンジンを切ったりACCをOFFにしたりしないでください。

NTT ドコモの携帯電話で通信接続されるお客様へ

- ・NTT ドコモが提供する無料インターネット接続サービス「mopera ネットサーフィン」は、2012年3月31日をもって終了しました。
- ・2012年4月1日以降にプロバイダ設定画面の「NTT docomo (FOMA パケット)」を選択して通信接続する場合は、NTT ドコモが提供する有料インターネットサービスプロバイダ「mopera U」のご契約が必要です。詳しくは、ドコモインフォメーションセンターへお問い合わせください。

保証規定

- ・バージョンアップを実施したことにより、お買上げいただいたナビゲーション本体の保証期間が変更、または延長されるものではありません。あらかじめご了承ください。
- ・弊社は、本製品に収録された地図データ等が完全・正確であること、および本製品がお客様の特定目的へ合致することを保証するものではありません。
- ・本製品の使用にあたり、お客様又はその他の方にいかなる損害が発生したとしても、弊社は補償するものではありません。

商標

- ・「mopera」、「mopera U」、「FOMA」は、NTT ドコモの登録商標です。
- ・SDHC ロゴ、microSDHC ロゴは、SD-3C,LLC の商標です。



パイオニア株式会社

〒212-0031

神奈川県川崎市幸区新小倉1番1号

© パイオニア株式会社 2014
<KTSM14E> <CRA4862-A>