

故障・修理について

故障と思われるときは
修理を依頼される前に

販売元ホームページ(<http://www.novalux.jp/store/>)の製品Q & Aや、「ご利用ガイド」の「困ったときは」をもう一度ご覧いただき、設定などをご確認ください。

それでも状況が変わらない場合は

販売元サポート窓口へお問い合わせください。(右の「お問い合わせについて」をご覧ください)故障と判断された場合は、右記内容を参照して、本製品をお送りください。

修理のご依頼について

本製品の修理をご依頼される場合は、以下の手順でお願いします。

故障内容やお送りいただく製品の製品名、シリアル管理No.、お送りいただいた日時等を控え、お手元に保管してください。

下記をご用意ください

- ・必要事項を記入した本製品の保証書(コピーは不可)
保証期間が終了している場合は、必要ありません。
- ・下記の内容をお書きいただいたメモ等
返送先(住所/氏名/FAX番号)、日中にご連絡の取れるお電話番号、ご使用環境(車種や装備機器構成など)、故障状況(できるだけ詳しく)

修理品の梱包

- ・上記で用意した保証書、返送先、電話番号、連絡先、故障状況等のメモを修理品と一緒に梱包してください。
- ・輸送時の破損等を防ぐため、できるだけご購入時の箱・梱包材にて梱包してください。
- ・ご購入時の箱・梱包材がない場合は、厳重に梱包してください。

修理のご依頼

- ・修理は下記送付先までお送りくださいますようお願いいたします。
- ・修理品は弊社への持ち込みを前提とさせていただきます。
- ・送付される場合は、発送時の費用はお客様ご負担、修理後の返送費用は弊社負担とさせていただきます。
- ・送付の際は、紛失等を避けるため、宅配便または書留郵便小包でお送りください。

送付先:

【販売元】ノバラックス ジャパン株式会社
〒140-0001
東京都品川区北品川4-7-30 新光商事御殿山ビル
TEL:03-5792-7050
FOMA Adapter サポート窓口 宛

その他

本製品の修理をご依頼される場合は、以下の事項をご確認ください。

故障内容によっては、製品を出荷時の状態に戻すことがあります。その場合、お客様が製品に貼られたシールなどは復元できませんので、ご了承ください。

修理金額について

- ・保証期間中は、無料にて修理いたします。
- ただし、保証書に記載されている【無償修理規定の有償修理】に該当する場合は、有料となります。

保証期間については、保証書をご覧ください。

- ・保証期間が終了した場合は、修理費用は有料となります。

弊社が販売終了してから一定期間が過ぎた製品は、修理ができません場合があります。

・お送りいただいた後、有料修理となった場合のみ、別途、修理金額をご案内いたします。修理するかをご検討の上、ご回答ください。(ご依頼時にFAX番号をお知らせいただければ、修理金額をFAXにて連絡させていただきます。)

修理品の返送

修理品到着後、通常約1週間ほどで弊社より返送いたします。

ただし、修理内容によっては、時間がかかる場合があります。

お問い合わせについて

本製品に関するお問い合わせは、下記サポート窓口にて受け付けています。

1. まず、販売元ホームページのサポートコーナーをご確認ください。
<http://www.novalux.jp/store/>
2. 上記1で解決できない場合は下記へお問い合わせください。

【販売元サポート窓口】

ノバラックス ジャパン株式会社 FOMA Adapterサポート窓口
〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-30 新光商事御殿山ビル

TEL : 03-5792-7050

受付時間 10:00～12:00,13:00～17:00 月～金曜日
(土、日、祝日を除く)

Email: e-shop@novalux.co.jp

FAX : 03-5792-0273

お問い合わせ時、お客様へ確認させていただく事項

- ・製品名
- ・製品シリアル管理No. (添付のシール番号)
- ・FOMA携帯電話機種
- ・カーナビゲーションの機種
- ・トラブルの状態

本製品に関する注意事項

本製品および本書はガイオ・テクノロジー株式会社の著作物です。本製品および本書の一部または全部を無断で複製、改変することは、固くお断り致します。

本製品および本書の内容については、改良のために予告なく変更することがあります。

本製品は、人命に関する設備や機器、高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに実装しての使用は設計上想定されておりません。これらの設備や機器、制御システムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社会的な損害などが生じて、弊社ではいかなる責任も負いかねます。人命にかかわる設備や機器、高度な信頼性を必要とする設備や機器などに実装してお使いになる場合は、お客様の責任の元で安全設計・安全対策に万全を期されるようお願いいたします。

本製品は万全を期して作られていますが、ご使用中に他の機器へ影響を与えている場合には、ご利用を停止して、サポート窓口へ相談をお願いします。他の機器へ影響が出ている状態でご利用を続け破損が生じた場合弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

お客様は、本製品または、その使用权を第三者に再使用許諾、譲渡、移転またはその他の処分を行うことはできません。

弊社は、お客様が「本製品に関する注意事項」の諸条件や「はじめにお読みください」、「ご利用ガイド」のいずれかに違反して使用された場合には、いつでも本製品のご使用を終了させることができるものとします。

本製品は日本国内での使用を前提としております。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外へのサポートおよび日本国外で使用された本製品の修理は致しませんのでご了承願います。

本製品は「外国為替および外国貿易法」の規定により戦略物資等輸出規制製品に該当する場合があります。国外に持ち出す際には、日本国政府の輸出許可申請などの手続きが必要になる場合があります。

本製品はお客様の責任の元でご利用ください。本製品使用中に、他の機器への影響があった場合には、上記にかかわらず弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。

【開発・製造元】

ガイオ・テクノロジー株式会社

製品名、会社名は各社の商標または登録商標です。



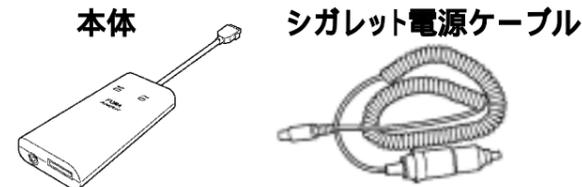
FOMA Adapter はじめにお読みください

日産自動車「カーウイングス」に対応した FOMA 変換アダプタ
GTY06-00001

GTY06-00001-M01



同梱物をご確認ください



ご利用ガイド(別紙)

はじめにお読みください(本書)

保証書

製品シリアル管理No.シール

対応車種とカーナビモデルについて

最新の対応車種については、ホームページにてご確認ください <http://www.novalux.jp/store/>

カーナビのモデルにより、携帯電話電話帳のナビへの一括転送ができないものがあります。

2006年7月現在

メーカーオプション適用車種	カーナビモデル	携帯電話帳転送(メモリ読出し)についてのご注意*
エクストレイル		2003年6月～2004年11月までのモデルについては電話帳転送ができません。(但し2005-2006年版DVD地図ソフト利用の場合はナビへの電話帳転送可能)
エルブランド		2002年5月～2004年8月までのモデルについては電話帳転送ができません。
サファリ		2004年8月18日のマイナーチェンジモデル～2005年5月29日以前のモデルについては電話帳転送ができません。(但し2005-2006年版DVD地図ソフト利用の場合はナビへの電話帳転送可能)
スカイラインセダン / クーペ		
ステージア		
ティアナ	2003年2月～2005年12月27日以前のモデル	
フェアレディZ		2002年7月～2005年1月までのモデルについては電話帳転送ができません。(但し2005-2006年版DVD地図ソフト利用の場合はナビへの電話帳転送可能)
プリメーラセダン / ワゴン		2002年5月～2003年7月までのモデルについては電話帳転送ができません。
プレサージュ	2003年7月～2006年5月28日以前のモデル	
ムラーノ		
ディーラーオプション	カーナビモデル	
日産オリジナルナビゲーション(HDD)		HC704-A (モニター左上部にCARWINGSロゴのあるカーウイングス対応ナビ)

対応FOMA携帯電話について

対応していない機種もございます。最新の対応機種はホームページにてご確認ください。 <http://www.novalux.jp/store/>

携帯機種によってハンズフリーご利用時にスピーカ音量が、小さくまたは大きく感じる場合がありますので音量を適切に調節ください。

FOMA変換アダプタは、Bluetooth接続には対応しておりません。

FOMA変換アダプタは、FOMA携帯電話充電機能付きです。

FOMA変換アダプタは、通信ケーブルをau(CDMA 1X)用に交換されている場合にはご利用できません。

2006年7月現在

メーカー名	対応機種名
NEC	N701i/N702iD/N900i/N900iS/N901iC/N901iS/N902i
三菱	D701i/D702i/D901i/D901iS/D902i/ MUSICPORTERX(D851iWM)/MusicPorterII(D701iWM)
シャープ	SH700i/SH700iS/SH901iC(注)/SH901iS
松下	P700i/P701iD/P702i/P901i/P901iS/P901iTV/P902i/ prosolidII(P851i)
富士通	F700i/F700iS/F702iD/F900i/F900iC/F900iT/F901iC/F901iS/F902i/FOMAらくらくホンII(F881iES)

注)SH901iCにおいては2005年3月14日以降に公開の携帯電話でのソフトウェア更新済みであることが条件となります。

主な仕様

型番	GTU06-00001
FOMA I/F部	FOMA用10芯凸
ナビゲーション部I/F	PDC用16芯凹
電源	シガーライターソケットより供給
電源電圧	DC 12V
消費電流	約230mA(通信時平均)
使用温度湿度範囲	+5 ~ +35 /80%以下(結露なきこと)
保存温度湿度範囲	-20 ~ +60 /80%以下(結露なきこと)
外形寸法	56(W) × 20(D) × 114(H)mm
ケーブル長	170mm
重量	約70g

安全にご利用いただくため、必ず安全な場所に停車してから本製品をご利用ください。

ご利用の際は、接続するFOMA携帯電話の仕様で定められた使用温度範囲ならびに保存温度範囲を超えないでください。

直射日光の強い場所や炎天下の車内などでは、本製品やFOMA携帯電話の保存温度を越えることがありますので、高温の場所に放置しないでください。

製品改良のため、仕様および外観は予告なく変更することがあります。

主な仕様に記載した消費電流は代表的な平均値です。接続されるFOMA携帯電話によっては消費電流の値が変化するので、あらかじめご了承ください。

ご利用上の注意事項

自動車内でのご利用上の注意事項

直射日光の強い場所や炎天下の車内などでは、本製品やFOMA携帯電話の保存温度を越えることがありますので、高温の場所に放置しないでください。

安全にご利用いただくため、必ず安全な場所に停車してから本製品をご利用ください。また、本製品の設置場所については、運転・操作に支障がないようにしてください。

フロアマットの上や足下など、付近粉塵が多い場所には設置しないでください。本製品の発熱や故障の原因になります。

通信速度に関する注意事項

本製品の最大通信速度はPDC(mova)方式と同じ9600bpsです。これは、カーナビ側の通信機能がPDC(mova)方式であるためです。

アンテナ状態表示に関する注意事項

PDC(mova)方式とFOMA方式の携帯電話ではアンテナ情報のやりとりの方式が異なりますので、カーナビ上に表示されているアンテナ情報(3本や2本など)と実際に接続されるFOMA携帯では違いがあります。FOMA携帯電話のアンテナ表示の方がより正確な情報となりますので、停車時にFOMA携帯電話の表示をご確認ください。

カーナビの表示画面上、アンテナ1本たっている、FOMA携帯電話は圏外などの可能性があります。

その他の注意事項

本製品とカーナビの接続方法は[FOMA Adapter ご利用ガイド]の[接続方法の手順]をご参照ください。

本製品の变形、故障、火災の原因となりますので、本製品の動作中(ハンズフリー使用中、カーウイングスのデータ通信中、電話帳の転送中)に、FOMA携帯電話のコネクタやカーナビ接続ケーブル、シガレットケーブルを抜かないでください。

本製品とFOMA携帯電話を着脱する際は、停車中エンジンがかかっていない(キーがOFF)状態で、FOMA携帯電話の電源がONであり、画面が待ち受け状態であることをご確認ください。待ち受け状態以外では故障の原因となる恐れがあります。

本製品の取り外しは、停車中エンジンがかかっていない(キーがOFF)状態で行ってください。走行中は取り外しは危険ですので絶対にやらないでください。

以下の携帯電話機能には対応しておりません。

TV電話機能 / マルチアクセス機能 / キャッチホン機能 / データ通信中の音声着信機能 / 割り込み通話機能 / 3者通話機能 / メモリダイヤル番号指定発信機能 / プッシュトーク機能

誤動作や故障の原因となる恐れがありますので、特別な指示がない限りは、本製品に接続中のFOMA携帯電話は操作しないでください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

ここに記載した注意事項は、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載してありますので、必ずお守りください。

表示区分の意味

	この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容です。
	この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
	この表示を無視して誤った取り扱いをした場合、傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される内容です。

絵記号の意味

 この記号は**注意(警告を含む)を促す内容を示す記号です。記号の中や横に具体的な内容が書かれています。**

例)  「発火注意」を表す絵記号

 この記号は**禁止(してはいけないこと)を示す記号です。記号の中や横に具体的な内容が書かれています。**

例)  「分解禁止」を表す絵記号

 この記号は**必ず実行していただくことを示す記号です。記号の中や横に具体的な内容が書かれています。**

 危険

 分解、改造しないでください。

 火災やけが、感電、破裂、やけど、故障の原因となりますのでおやめください。修理は販売元のサポート窓口にご依頼ください。分解、改造しますと、保証期間であっても有料修理となる場合があります。

 警告

 本製品のご使用に際しては、本製品に接続する機器類のメーカーが指示した警告や注意事項を厳守し、正しい手順でお使いください。

本製品と接続する機器類の製造メーカーが指示している警告、注意事項、正しい手順を必ずお守りください。警告や注意事項を無視して使用すると、人体に多大な損傷を負う可能性があります。また、正しい手順で操作しない場合、予期せぬトラブルが発生する恐れがあります。

 発煙や変なにおい、音がしたら、直ちに使用を中止してください。直ちにシガーライターソケットから本製品を取り外し、停車のうえエンジンをお切りください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

 本製品の取り扱いに際しては、必ず本書で接続方法をご確認になり、以下のことに注意してください。

本製品に使用する部品は、同梱の部品または指定の部品をご使用ください。指定品以外を使用すると破損や火災、故障の原因となります。ケーブル類を無理に引っ張ったり、折り曲げ・押しつけやものをのせたり、加工などは行わないでください。破損や火災、故障の原因となります。ケーブルやコネクタを誤った方法で接続すると、本製品や車両から煙が出たり、故障、火災の原因になります。

 本製品を濡らしたり、水気の多い場所で使用しないでください。水やペットの尿など液体が入ると故障、火災、感電の原因となります。使用場所や取り扱いにはご注意ください。

 ぬれた手で本製品を扱わないでください。故障や火災、感電の原因となります。

 決められた電流内で使用してください。

出力電流の絶対最大定格を超えた電流で、本製品を使用すると火災・感電・故障の原因となります。

 故障や異常が発見されましたら、直ちに使用をやめてください。故障や異常のまま使用すると、発火・火災・感電・故障の原因となります。

 運転者は走行中に本製品を接続・操作しないでください。走行中に本製品を接続したり、操作することは事故の原因となりますので、絶対におやめください。接続や使用するときは自動車を安全な場所に停車してください。

 自動車の中では本製品を以下の場所に設置しないでください。

運転や操作、移動の妨げになるところ
同乗者に危険があると思われるところ
不安定なところ
灰皿の上
熱くなる場所
直射日光のあたる場所
前方の視界を妨げるところ
本製品の画面がフロントガラスに映り込むようなところ(夜間トンネルなど)前方の視界の妨げになると、事故やけがの原因になることがあります。

 本製品は安定した場所に置いてください。

自動車の運転中に本製品の動かし、設置場所を変えようとして前方から目をそらしたり、ハンドルから手を離したりすると事故の原因となります。

 夏場の車内などの高温になる場所に放置しないでください。

 本製品の变形・故障の原因となるだけでなく、自動車の故障や火災の原因となります。本製品の使用環境については、本書の取扱説明書に従ってください。

 注意

 本製品は次のような場所で保管・使用しないでください。破損や故障の原因となることがあります。

振動や衝撃の加わる場所
直射日光のあたる場所
湿気やホコリが多い場所
温度差の激しい場所
熱の発生する物の近く(ストーブ、ヒーターなど)
強い磁力電波の発生する物の近く(磁石、ディスプレイ、スピーカー、ラジオ、無線機など)
水気の多い場所(台所、浴室など)
傾いた場所
腐食性ガスの中(Cl₂、H₂S、NH₃、SO₂、NO_xなど)
静電気の影響の強い場所

使用時のみの制限
保温・保湿性の高いものの近く(じゅうたん・スポンジ・ダンボール・発泡スチロールなど)
自動車に通気孔がある場合は、通気孔がふさがるような場所

 乳幼児の手の届かない場所に保管・使用してください。

 誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

 本製品を精密部品として扱い、以下のような扱いにご注意ください。
本製品の上に液体や針金、ネジなどの小部品を置かない
高い場所から落としたり、強い衝撃を加えない
重いものを上にのせない
本製品内部やコネクタ部に液体、金属、たばこの灰などの異物を入れない

 ケーブル類について。

ケーブルを配線する際は、足や手などに引っ掛からないようにしてください。足や手を引っ掛けると、けがや本製品、車両の故障の原因となります。シガレット電源コネクタを抜き差しする際、ケーブルを引っ張らずシガレット電源コネクタ本体を持って行ってください。ケーブルやコネクタが破損し、火災・故障の原因になります。
熱が発生する場所の近くに配線しないでください。ケーブルの被膜が破れたりして、破損や故障、接触不良などの原因になります。
本製品の動作中にケーブルを抜き挿ししたり、激しく動かさないでください。接触不良やデータ破壊などの原因になります。

 お手入れの際は、本製品をシガーライターソケットから抜いて、柔らかい布で乾拭きしてください。

アルコール、シンナー、ベンジン等の溶剤を含んでいるものは使用しないでください。印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。洗剤を使用する場合は、必ず中性洗剤を水で薄めてご使用ください。コネクタや端子類が汚れていると接触が悪くなり、接続できないことがあります。汚れたときは乾いた綿棒で清掃してください。

 本製品を結露した状態で使用しないでください。

本製品が冷えた状態で暖かい場所へ移したり、車内の温度が急上昇すると、表面や内部に結露が発生することがあります。結露した状態で使用れますと、故障や誤作動する場合がありますので、ご注意ください。

 本製品を日本国外の場所では使用しないでください。

本製品に関し、弊社は日本国外でのサポート、およびアフターサービスなどを行っておりません。また、本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

困ったときは・・・

本製品の電源が入らない

【原因】シガレット電源ケーブルが正しく接続されていない

【対処】シガレット電源ケーブルを正しく接続してください。また、シガーライターソケットに正しく接続されているかもご確認ください。

【原因】ヒューズが切れている

【対処】シガレット電源ケーブルもしくは車のシガーライターソケットのヒューズを交換してください。

データ通信ができない

【原因】正しく接続されていない

【対処】【接続の方法】をご参照の上、接続をご確認ください。また、FOMA携帯電話の電源を入れ直してください。

【原因】電波状況が悪いまたは圏外になっている

【対処】電波が届く場所に移動してください。

ハンズフリー通話ができない

【原因】正しく接続されていない

【対処】【接続の方法】をご参照の上、接続をご確認ください。また、FOMA携帯電話の電源を入れ直してください。

電源ランプ(赤)が点滅もしくは点灯しない

【原因】FOMA携帯電話が認識しない

【対処】FOMA携帯電話のUSBモード設定が「通信モード」になっているかご確認ください。

設定方法は、お使いのFOMA携帯電話の取扱説明書をご覧ください。

【原因】正しく接続されていない

【対処】【接続の方法】をご参照の上、接続をご確認ください。また、FOMA携帯電話の電源を入れ直してください。

それでも点滅、点灯しない場合には故障の可能性があるので、販売元サポート窓口へご連絡をお願いします。

電話帳データが転送できない

【原因】カーナビとFOMA携帯電話に同じパスワードを入力していない

【対処】FOMA携帯電話の認証パスワード入力時“0000”を入力してください。

【原因】認証パスワードの転送操作を行っていない

【対処】本書の手順通りに、時間内に操作を行ってください。

【原因】正しく接続されていない

【対処】【接続の方法】をご参照の上、接続をご確認ください。また、FOMA携帯電話の電源を入れ直してください。

【原因】車種モデルによっては、一括電話帳読み出し機能に対応していないものがあります。

【対処】使用可能なカーナビ種類を下記、URLホームページにてご確認ください。
<http://www.novalux.jp/store/>

電話帳データの一部が転送できない

【原因】電話番号に数字以外の文字が含まれていた場合、そのデータを転送できないことがあります。

【対処】電話帳の内容を確認してください。

電話帳データが最後まで転送されない

【原因】500件を超える電話帳データが送れない

【対処】カーナビに転送できる最大件数をご確認ください。

カーナビ上に表示されるアンテナ情報がおかしい

【原因】PDC方式とFOMA方式の携帯電話ではカーナビとアンテナ情報をやり取りする方式が異なります。本製品はFOMA方式の携帯電話で利用しますがカーナビはPDC方式の携帯電話が接続されるように作られています。

【対処】カーナビに表示されるアンテナ情報は参考情報としてお使いください。正確なアンテナ情報はFOMA携帯電話のアンテナ情報をご確認ください。

カーナビの表示画面上、アンテナ1本の場合でもFOMA携帯電話は圏外になっている場合もあります。

故障かなと思われる場合

【対処】カーナビの電源は入れたまま、一度、本体シガレット電源ケーブルを抜いてから挿し直して1～2分後、動作確認を行ってください。

それでも動作しない場合には故障の可能性があるので販売元サポート窓口へご連絡をお願いします。



FOMA Adapter ご利用ガイド

日産自動車「カーウイングス」に対応した FOMA 変換アダプタ
GTY06-00001



GTY06-00001-S01

必ずお守りください



接続や設定は、必ず安全な場所に停車してから行ってください。

厳守

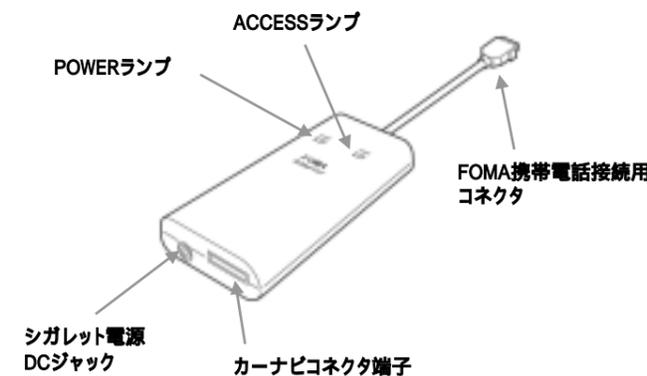
接続や設定を走行中に行うと、交通事故の原因となります。

また、正しく動作するか確認してから走行してください。

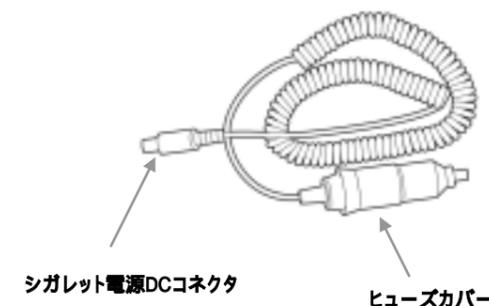
走行中に正しく動作しない場合は、安全な場所に停車してから設定を確認してください。

各部の名称

本体



シガレット電源ケーブル



LEDランプの点灯状態

POWERランプ(赤色)

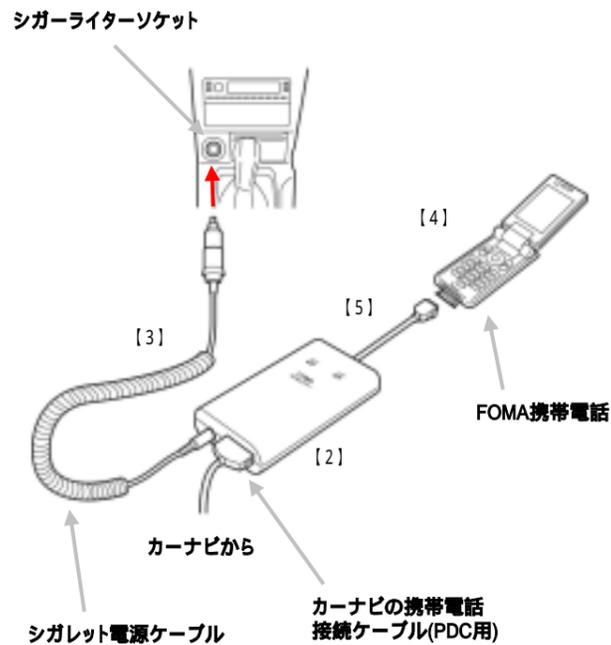
消灯	電源OFF時
点滅	電源ONでカーナビコネクタが未接続時、またはFOMA携帯電話が未接続時
点灯	電源ONで通信が可能な状態のとき

ACCESSランプ(緑色)

非通話・非通信時	消灯
通話中	点滅(1秒周期)
データ通信中	通信中時のみ点滅
電話帳読み出し中	読み出し時のみ点滅

接続の方法

- 【1】 本製品にシガレット電源ケーブルが繋がっていないこと(電源OFF状態)と、クルマのエンジンがかかっていないこと(キー OFF状態)を確認します。
- 【2】 カーナビの携帯電話接続ケーブルを本体に接続します。
- 【3】 FOMAアダプタをシガレット電源ケーブルにつなぎ、シガーライターソケットへ差し込みます。
- 【4】 FOMA携帯電話が待ち受け画面であることを確認します。
FOMA携帯電話の各種ロック機能は解除してください。
- 【5】 FOMA携帯電話のデータ通信端子に、FOMAアダプタのケーブルを接続します。
データ通信端子の場所については、FOMA 携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
コネクタの向きにご注意ください。無理に接続すると、ケーブルやコネクタを破損する場合があります。
- 【6】 クルマのエンジンをかけます。
FOMAアダプターに電源が入り、POWERランプが点灯し、充電が開始されます。



ご注意ください

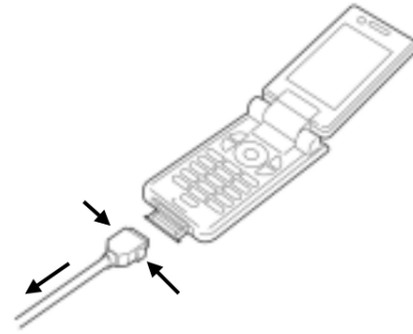
FOMA携帯電話を接続したまま、長時間車内に放置しないでください。本製品の変形、故障、火災の原因となります。

ハンズフリー使用中、カーウイングス データ通信中、電話帳読み出し中などの本製品動作中には、FOMA携帯電話コネクタ、カーナビ接続ケーブル、シガレットケーブルを抜かないでください。本製品の変形、故障、火災の原因となります。

本製品を接続する場合は危険ですので必ず停車中に行ってください。

FOMA携帯電話の取り外し方

- 【1】 FOMA携帯電話接続用コネクタの両端にあるボタンを押します。
- 【2】 FOMA携帯電話接続用コネクタを持って、取り外します。
破損の原因になりますので無理に外さないでください。



ご利用方法

ハンズフリー通話のご利用方法

本製品が正しく接続されたことをご確認ください。確認方法は、「LEDランプの点灯状態」をご覧ください。

カーナビの取扱説明書に記載された、ハンズフリーフォンのご利用方法に従い、電話の発信、着信を行ってください。

カーウイングスのご利用方法

本製品が正しく接続されたことをご確認ください。確認方法は、「LEDランプの点灯状態」をご覧ください。

カーナビの取扱説明書に記載された、カーウイングスのご利用方法に従い、情報チャンネル(Auto DJ)やオペレーターサービス等をご利用ください。

充電の方法

本製品が正しく接続されたことをご確認ください。確認方法は、「LEDランプの点灯状態」をご覧ください。

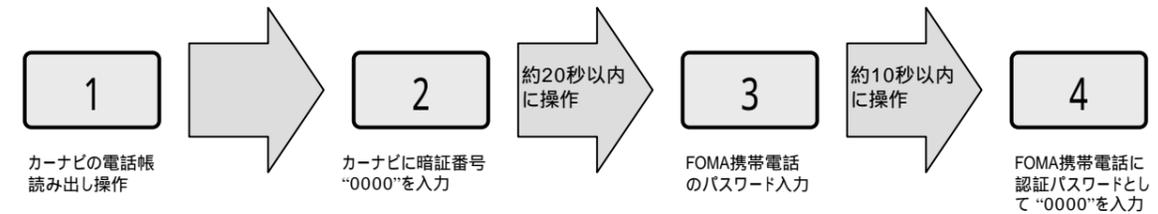
本製品の接続が完了すると、充電を開始します。充電状態は、FOMA携帯電話の充電表示をご覧ください。

電話帳をカーナビに転送する(メモリー一括読み出し)

カーナビの電話帳データ読み出し機能は本製品を前提に作られたものではありませんので、操作中に各種エラーメッセージや指示が表示される場合がありますが、下記の手順に従ってください。

操作に時間をかけすぎると作業が中断され、正しく転送されないことがありますので、その場合は、再度はじめから操作をやり直してください。

- 【1】 カーナビの電話帳読み出し操作を行います。
詳しくは、カーナビの取扱説明書をご覧ください。
- 【2】 カーナビに暗証番号“0000”を入力します。
- 【3】 FOMA携帯電話の画面に従い、FOMA携帯電話に設定されている暗証番号を入力します。
FOMA携帯電話の暗証番号については、お使いのFOMA携帯電話の取扱説明書をご覧ください。
- 【4】 FOMA携帯電話に認証パスワードとして“0000”を入力します。



指定秒数以内に入力されないと、暗証番号、認証パスワードが正しくても電話帳読み出しに失敗しますので、ご注意ください。

グループ名情報は転送されません。

FOMAカード内に記録された内容は転送されません。電話帳に登録されている1件あたりの情報に電話番号が複数登録されている場合には先頭番号しか転送されません。

一部車種によっては、一括電話帳読み出し機能に対応していないものがありますので、使用可能なカーナビ種類を下記、URLホームページにてご確認ください。

<http://www.novalux.jp/store/>

FOMA携帯電話表示の「中断」ボタンには対応していませんので、FOMA携帯電話表示の「中断」ボタンを押しても読み出しが終了しません。FOMA携帯電話表示の「中断」ボタンを押してしまった場合カーナビ側の指示に従って中断処理を行う必要があります。カーナビ側で中断が出来ない場合は、2～3分後で画面が戻りますので、しばらくお待ちください。

ヒューズの交換方法

- 【1】 キャップを反時計方向に回す

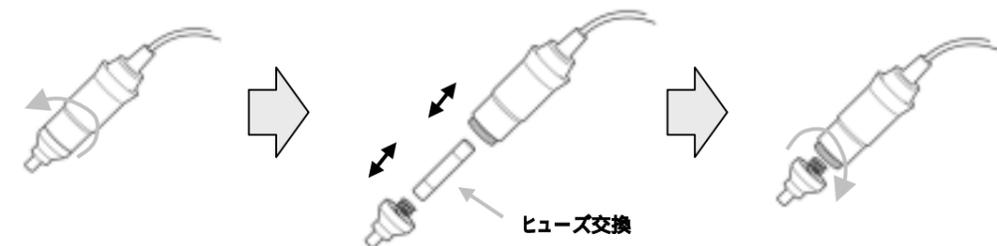
シガーライター用プラグの先を反時計方向に回すと、キャップを外すことができます。(特に工具は必要ありません)

- 【3】 キャップを時計方向に回す

キャップを付けて時計方向に回すとキャップを締めることができます。

- 【2】 ヒューズを取り換える

切れたヒューズを引き抜き、交換します。(ヒューズは「:6.4mm L:30mm」2A 125Vのものをお使いください)



ヒューズ交換の際は子供の手の届かない場所で行ってください。誤って飲み込んだりすると、けがの原因となります。