

「FM トランスミッター 平型変換ケーブル付」をお買い上げいただきましてありがとうございます。本取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。取扱説明書は大切に保管し、いつでも参照できるようにしてください。

**警告**

- 自動車の運転中は、本製品の操作は絶対に行わないでください。交通事故の原因になり、大変危険です。
- 安全のため、本製品及び、接続する機器を運転に支障をきたす場所・エアバッグ等の作動時に支障をきたす場所には置かないでください。
- 車載専用ですので、指定電源以外では絶対 사용하지しないでください。誤った電源で使用しますと、本製品が異常な高温を発生し、火傷など人体に危険が及ぶことも想定されます。
- 分解、改造などは絶対に行わないでください。それらに起因する故障、トラブルに関しましては一切の責任を負いかねます。
- 濡れた手での操作など、水分がかかるような状況では絶対 사용하지しないでください。
- 屋外や直射日光の当たる場所、高温・多湿の場所等では使用しないでください。
- 使用中に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し当社までご連絡ください。

**特長**

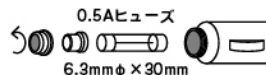
- 本製品は、ポータブルオーディオや携帯電話機に保存した音楽をFM電波(ワイヤレス)でカーFMラジオに送信します。これによりカーFMラジオでお楽しみいただけます。
- 送信周波数選択回路にPLL方式を採用。送信周波数のズレを防止し、安定したクリアな音をお聴きいただけます。
- 本製品の周波数とカーFMラジオの周波数を合わせるだけの簡単操作。
- スライド式の周波数選択スイッチ(4チャンネル)を採用し、確実に周波数の切り換えが行えます。
- 大型トラックなどでも使える12V車&24V車両用タイプ。

**注意**

- 一部の輸入車など、シガーライターソケットの形状が特殊な車種はご使用できない場合があります。
- 本製品を使用用途以外に使用しないでください。
- お買い上げの際のレシートなどは大切に保管してください。
- 一部のポータブルオーディオや携帯電話機では、本製品を使用しながら充電を同時におこなうとノイズ等が発生する場合があります。
- キーを抜いてもシガーライターソケットの電源が切れない車は、バッテリーあがりの恐れがありますので車から長時間離れる際は、必ず本製品をシガーライターソケットから抜いてください。
- 使用前に必ず、パッケージ記載の取扱説明をよくお読みの上、ご使用ください。
- 精密部品を使用していますので衝撃や強い力をかけないでください。故障の原因となります。
- 本製品を使用したことによる他の機器の故障・不具合等について、当社は一切の保証を負いかねます。
- シガーライターソケット内にタバコカスやホコリなどがなく常に点検してください。タバコカスやホコリがあると通電不良を起こしやすくトラブルの原因となります。
- 本製品の着脱は必ずプラグの根元を持って確実におこなってください。断線の原因となります。
- 使用中、本製品に布を掛けたり、放熱しにくい場所では使用しないでください。
- 破損や故障した製品は直ちに使用を中止してください。
- 小さな部品がありますので幼児の手の届かないところに保管し、いたずらしないうちご注意ください。
- 仕様・外観等は、改良の為、予告なく変更する場合があります。

**ヒューズの交換方法**

万が一、本製品のヒューズが切れましたら、先端のキャップを回しては、市販の管ヒューズ=0.5Aに交換してください



●必ず定格のヒューズをご使用ください。定になると火災や故障の原因となります。必ず必ず新しいヒューズをお求めください。

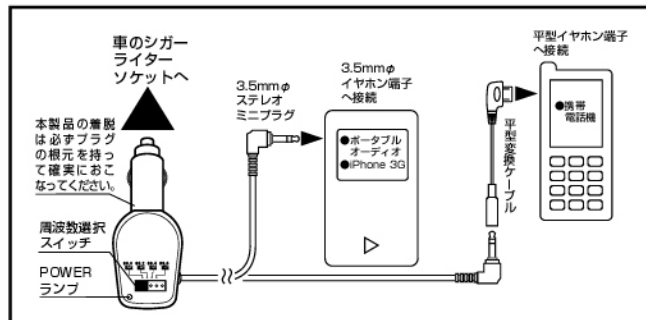
格の異なるヒューズをご使用したヒューズを針金等で代用せ

**使用方法**

**■カーFMラジオを設定する**

- 1.ご使用になるカーFMラジオを、受信できる状態に設定してください。
  - 2.下記の周波数より、FM放送を受信していないFM周波数をお選びください。  
4ch対応=88.0MHz, 88.2MHz, 88.4MHz, 88.8MHz
- ※カーFMラジオはオートチューニング機能を使用せず、必ずマニュアルモードで設定してください。
- ※カーFMラジオの設定方法は、ご使用になるカーFMラジオの取扱説明書をご参照ください。
- ※市街地での使用や、別の地域に移動した場合、選んだFM周波数でFM放送を受信してしまいうことがります。そのような場合は、放送を受信していないFM周波数を再度お選びください。
- ※音声の飛びや途切れ、ノイズが発生した場合は、影響の少ないFM周波数を再度お選びください。
- ※カーFMラジオから、突然大きな音量が出る場合がありますので、設定時はなるべく小さな音量に設定してください。
- ※カーラジオのメモリー機能を使って、FM周波数を設定しておくとう便利です。

**■本体の設定と接続**



- 3.本製品の「周波数選択スイッチ」をスライドさせ、FMラジオで設定したFM周波数をお選びください。
  - 4.本製品の3.5mmφステレオミニプラグを、ご使用になるポータブルオーディオ機器、またはiPhone 3Gのイヤホンジャックに差し込んでください。
  - 5.iPhone 3G以外の携帯電話機でご使用になる場合は、付属の平型変換ケーブルに接続し、携帯電話機のイヤホンジャックに差し込んでください。
  - 6.接続したポータブルオーディオ機器や携帯電話機の音量は、音声が届かない範囲でなるべく大きくしてください。
  - ※ポータブルオーディオ機器や携帯電話機の音質設定(トーンコントロール)は、ノーマルモードで再生してください。
  - 7.本製品のシガープラグ部分を、車のシガーライターソケットにしっかりと確実に差し込んでください。本製品のPOWERランプが点灯します。
- 音楽の再生**
- 8.ポータブルオーディオ機器、携帯電話機を再生してください。カーFMラジオから音楽が聞こえてきます。カーFMラジオのボリュームをお好みの音量に調整してください。

**■仕様**

サイズ	40(W)×105(H)×36(D)mm
質量	53g(コード・プラグ含む)
材質	本体:ABS プラグ先端:PC コード:PVC
使用電流	最大50mA
使用ヒューズ	0.5A(6.3mmφ×30mm)

変換ケーブル	サイズ	全長:約100mm, コード長:約43mm
	質量	3g
	材質	平型プラグケース:ABS ミニジャック部:PVC コード:OFCリッツ線