

Lightningコネクタを搭載したiPhone/iPodシリーズ

TTM521K

取扱説明書

FMトランスミッター マルチブースト For Lightning

本製品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。

ここに記した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害度合いの程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」に区分してあります。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

- 車の運転中は、本製品ならびに機器を絶対に操作しないでください。事故の原因になります。
- 本製品は車載専用です。指定の電圧以外の電源で使用すると、発熱、発火、感電、けがや故障の原因になりますので絶対におやめください。
- 安全のため、本製品および接続する機器を、運転に支障をきたす場所・エアバッグなどの作動時に支障をきたす場所には置かないでください。けが、事故の原因になります。
- 本製品を水につけたり、濡らさないでください。水に濡れたものは使用しないでください。また濡れた手でさわらないでください。感電、発熱、発火の原因になります。
- お手入れの際は必ず、本製品をシガーソケットから抜き、おこなってください。シガーソケットから抜かないでお手入れをおこなった場合、感電、けが、故障の原因になります。
- 使用する前には必ず、各接続部を確認してください。ホコリなどの付着がある場合は、ショート、火災の原因になります。またコネクタ部が変形、異物が付着している場合は、使用をおやめください。
- ご使用になる前に、シガーソケットの中にタバコのカサやほこりがないかチェックしてください。異物などがあると、通電不良を起こしたり、発熱、火災、けがの原因になります。
- 分解、改造などを絶対にしないでください。発熱、発火、感電、けがをすることがあります。
- 乳幼児、小児の手の届かない場所で使用、保管してください。ケーブルや本製品による事故や誤飲などの危険性があります。
- 本製品を火中に投入したり、電子レンジ、オーブンなどで加熱したりしないでください。破裂、火災、けが、故障の原因になります。
- 本製品を投げたり、衝撃を与えないでください。事故、けが、故障の原因になります。
- 雷がなればじめたら、安全のため本製品や接続されている各機器にさわらないでください。落雷による感電の原因となります。
- 本製品を踏みつけたりするような危険性がある場所に放置しないでください。けがや事故の原因になります。また重い物を載せたり、落下しやすい場所、磁気、ホコリの多い場所に置かないでください。発熱、発火、故障の原因になります。
- 本製品が傷んだり、シガーソケットへの差し込みが緩い場合は、使用しないでください。感電、ショート、発火の原因になります。

！ ご使用にならない時は必ず、全ての接続箇所を取りはずし、安全な場所に保管してください。火災、感電、故障、事故の原因となります。

！ 本製品のコネクタ端子を金属などでショートさせないでください。感電、発熱、発火、故障の原因になります。

注意 人が軽傷を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容。

- 極端な温度条件下では保管しないでください。※-10℃～40℃内の環境下で保管してください。
- 5℃～35℃の環境でご使用ください。それ以外の環境でご使用は、本製品の性能を十分に発揮できません。
- 本製品を直射日光の当たる場所、炎天下の密封された車内などに保管しないでください。故障の原因になります。
- 本製品が汚れた場合、乾いた布でふきとってください。シンナー、ベンジン、アルコールなどでふかないでください。本製品を傷める原因になります。
- ご使用後は、金属部にさわらないでください。高温になっていることがあり、火傷の原因になります。
- 車種や本製品とアンテナの位置関係などによりFM電波の受信感度低下やノイズが発生する場合があります。
- 本製品に金属を近づけると、FM電波送信の妨げになります。

！ シガーソケットの差し込みが極端に硬い場合は、無理に差し込まないでください。けが、故障の原因になります。

！ 必ずエンジンをかけた状態でシガーソケットに挿入してください。また、エンジンを切る前にシガーソケットから抜いてください。バッテリーの消耗や、故障の原因になります。

！ 接続対象機器からコネクタをはずす際は必ず本製品を持っておこなってください。ケーブルを持って強く引っ張るなどの衝撃を与えると断線、故障の原因になります。

使用方法

カーFMラジオを受信できる状態にします。

クルマのエンジンをかけ、カーFMラジオを受信できる状態にします。
※設定時はなるべく小さな音量に設定してください。

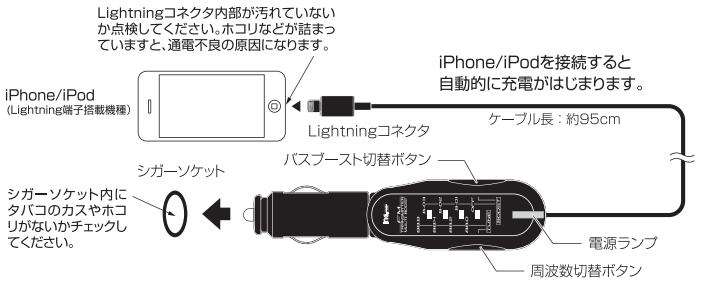
カーFMラジオの周波数を88.0/88.2/88.4/88.8MHzの4chからFM放送を受信していない周波数を選びます。

- ※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。
- ※市街地や、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うことがあります。その場合は、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。



本製品とiPhone/iPod(Lightning端子搭載機種)を接続し、シガープラグをクルマのシガーソケットに接続します。

！ Lightningコネクタは精密パーツです。着脱の際はコネクタ本体を持って慎重におこなってください。使用、保管時は衝撃や曲げ、圧力などをかけないでください。破損、故障などの原因となります。



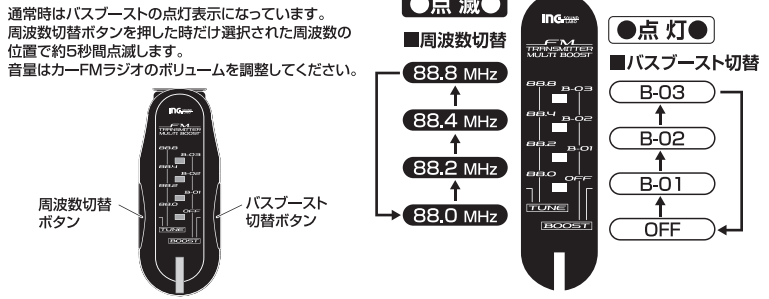
※本製品に電源スイッチはございません。本製品をクルマのシガーソケットに接続している状態では、常にFM電波を送信しています。ご使用にならない時には必ず、本製品をシガーソケットより抜いてください。
※ケーブルは、車内の灰皿やドアなどにはさんだり、引っ掛けないようにしてください。断線、接触不良の原因になります。

周波数切替ボタンを押して、本製品の周波数をカーFMラジオと同じ周波数に設定してください。

LEDが点滅しながら切り替わります。約5秒間選択しないでよくとバスブーストを選択した位置で点灯します。(選択した周波数の位置では点灯しません。通常時はバスブーストの点灯表示になっています。)

バスブースト切替ボタンを押して好みの重低音を選択してください。

LEDが点灯しながら切り替わります。



使用後は、各機器を本製品からはずしてください。その後、本製品をシガーソケットからはずしてください。

※ケーブルを持たずにコネクタをもって取りはずしてください。断線、故障の原因になります。

ヒューズの交換方法

本製品のヒューズが切れましたら、電源プラグ先端のキャップを回してはずし、市販の管ヒューズ2A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。定格の異なるヒューズをご使用になると火災や故障の原因となります。ヒューズが切れた場合は、指定のヒューズ(2A・φ5mm×20mm)に交換してください。



tama 多摩電子工業株式会社

本社 〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木2-6-18
新機種適合問い合わせURL <http://www.tamadenco.co.jp>
お客様商品問い合わせTEL 044-543-8884
受付時間 AM10:00～PM6:00 (土・日・祝を除く)