

AlphaTheta RMX-IGNITE

DJエフェクター

使用上のご注意

alphatheta.com/support/Japan/

上記のサイトで、本製品のFAQなどのサポート情報をご覧ください。

保証書付き

商品相談・修理受付・付属品購入窓口のご案内

～お取り扱いにお困りのとき、8ページをご覧ください。

音響映像機器保証書

This warranty is valid only in Japan.

引取・持込修理

機種	RMX-IGNITE	製造番号	
お客様	お名前 ご住所 〒 〒 () お買い上げ日 販売店名・住所・電話番号 年 月 保証期間(お買い上げ日より) 本体 1年		

本書は、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。本機は、宅配便による引取修理を行っております。

●お客様へお願い
お手数ですが、ご住所、お名前、電話番号をわかりやすくご記入ください。お客様にご記入いただいた保証書は、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用して頂く場合がございますので、ご了承ください。

●ご販売店様へ
お買い上げ日、貴店名、住所、電話番号を記入のうえ、保証書をお客様へお渡しく下さい。

AlphaTheta株式会社

〒220-0012
神奈川県横浜市西区みなとみらい4丁目4番5号
横浜アイマークプレイス6階

お問合せ先：カスタマーサポートセンター
0120-545-676

〈 無料修理規定 〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意にしたがった使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店または弊社が無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店にご依頼ください。その際には本書をご提示ください。
- ご購入、ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理が依頼できない場合には、修理受付窓口（取扱説明書をご参照）へご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - 使用上の誤りまたは不当な修理や改造による故障および損傷
 - お買い上げ後の取付場所の移動、落下等による故障および損傷
 - 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障および損傷
 - 消耗品(各部ゴム、電池、ピックアップ、スピンドルモーター、スライダモーター等)の交換
 - 本書の提示がない場合
 - お買い上げの年月日、販売店が確認できない場合
 - 本書のお買い上げの年月日、お客様名、販売店名を書き換えた場合
 - 故障の原因が本製品以外の他社製品にある場合
 - 劣悪な設置条件（油煙、熱、塵、水、直射日光等）にて使用し故障した場合

- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
- その他
 - 故障その他による営業上の機会損失（逸失利益）は補償いたしませんのでご了承ください。
 - 特殊なセッティング(配線の引回し、棚の設置等)、「取付業者指定商品」の取付け取外しは専門の工事店にご依頼ください。

修理メモ

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。
※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは取扱説明書をご覧ください。

商品相談・修理受付・付属品購入窓口のご案内

お取り扱いにお困りのとき、本書の巻末をご覧ください。

AlphaTheta Corporation

6F, Yokohama i-Mark Place, 4-4-5 Minatomirai, Nishi-ku, Yokohama, Kanagawa 220-0012 JAPAN / JAPON

AlphaTheta株式会社

〒220-0012 神奈川県横浜市西区みなとみらい4丁目4番5号 横浜アイマークプレイス6階

AT_001_all_02_1

© 2025 AlphaTheta株式会社 禁無断転載

<DRH1850-A>

Printed in Malaysia



安全上のご注意

- 安全にお使いいただくために、必ずお守りください。
- ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

この取扱説明書および製品には、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の方々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

△記号は注意(警告を含む)しなければならない内容であることを示しています。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。

○記号は禁止(やってはいけないこと)を示しています。図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。

●記号は指示(必ず実行すること)を示しています。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が描かれています。

警告

異常時の処置



電源プラグを抜く

下記のような異常が発生した場合、すぐに本機の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。

- ・煙が出たり、変なにおいや音がある場合
- ・内部に水や異物等が入った場合
- ・本機を落としたり、カバーを破損した場合

そのまま使用すると火災・感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認して販売店に修理をご依頼ください。お客様による修理は危険ですから絶対おやめください。



必ず実行

放熱をよくするため、他の機器、壁などから間隔をとる。また、ラックなどに入れるときはすき間をあげる。

次のような使い方で通気孔をふさがないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。

- ・あおむけや横倒し、逆さまにする。
- ・押し入れなど、風通しが悪く狭いところに押し込む。
- ・じゅうたんやふとんの上に置く。
- ・テーブルクロスなどをかける。



必ず実行

電源コードやACアダプターは本製品に付属のものを使用する。

本製品に他の電源コードやACアダプターを使用した場合、本製品の本来の性能が出ないことや、電流容量不足による発熱により火災・感電の原因となることがあります。



禁止

付属の電源コードやACアダプターを本製品以外に使用しない。

付属の電源コードやACアダプターは、本製品のみで使用することを目的とした専用用品です。他の電気製品で使用した場合、発熱により火災・感電の原因となることがあります。

注意

製品の仕様により、本体部やリモコン(付属の場合)のスイッチを操作することで表示部がすべて消えた状態となり、ACアダプターをコンセントから抜いた状態と変わらず見える場合がありますが、電源の供給は停止していません。製品を電源から完全に遮断するためには、ACアダプター(遮断装置)をコンセントから抜く必要があります。製品はコンセントの近くで、ACアダプター(遮断装置)に容易に手が届くように設置し、旅行などで長期間ご使用にならないときはACアダプターをコンセントから抜いてください。火災の原因となることがあります。

使用環境



禁止

水が入ったり、ぬれたりする環境では使用しない。
雨天、降雪中、海岸、水辺、風呂場、シャワー室での使用は特にご注意ください。火災や感電の原因となります。



禁止

表示された電源電圧以外の電圧で使用しない。
火災や感電の原因となります。



禁止

船舶などの直流(DC)電源には接続しない。
火災の原因となります。また、本機を使用できるのは日本国内のみです。



禁止

花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水などの入った容器または小さな金属物を本機の上に置かない。
こぼれて本機の内部に液体が入った場合、火災・感電の原因となります。



禁止

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。
感電の原因となることがあります。



禁止

本機の通風孔などに、金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落としたりしない。
本機の内部に金属類や燃えやすいものが入った場合、火災・感電の原因となることがあります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



禁止

本機やACアダプターのカバーを外したり、改造したりしない。
内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因となることがあります。内部の点検・整備・修理は販売店にご依頼ください。



禁止

電源コードやACアダプターを傷つけない。
・ストープなどの熱器具に近づけないようにする。
・重い物を載せたり、本機の下敷きにならないようにする。
・引っ張ったり、ねじったり、無理に曲げたりしない。
コードが破損して火災・感電の原因となることがあります。



禁止

コネクタ部分に液体(汗や飲料水)や異物(細かいゴミやホコリ、金属片等)が付着しないよう注意する。
コネクタ部分でショートして異常発熱、発煙などが発生するおそれがあります。



禁止

雷が鳴り出したら電源プラグやACアダプターには触れない。
感電の原因となります。



必ず実行

設置する際、壁から5cm以上離して設置する。また、放熱をよくするために他の機器との間を少し離して設置する。ラックなどに入れるときは、背面から5cm以上、側面から5cm以上のすき間をあげる。
内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。



禁止

コードを首に巻きつけない。
窒息する恐れがあります。



禁止

幼児の手の届くところに小さな部品を置かない。
万一飲み込んだ場合は、ただちに医師と相談してください。

付属のACアダプターについて



禁止

一度端子部分が曲ってしまったコネクタは使用しない。
変形したコネクタを手で戻したとしても、使用を続けることによって、コネクタ内部でショートして発熱・発火するおそれがあります。



必ず実行

コネクタを接続する際は、接続の方向を確認してまっすぐ挿入する。



注意

コネクタ部分に液体(汗や飲料水)や異物(細かいゴミやホコリ、金属片等)が付着しないよう注意する。
コネクタ部分でショートして異常発熱、発煙などが発生するおそれがあります。

⚠ 注意

設置

	電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込む。 差し込みが不完全ですと発熱したり、ほこりが付着して火災の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。
	電源プラグを根元まで差し込んでもゆるみがあるコンセントには接続しない。 発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店にコンセントの交換を依頼してください。
	不安定な場所に置かない。 直接置く場合もスタンド等に取り付けて使用する場合も、ぐらついた台の上や傾いたところなどに置くと、落ちたり、倒れたりしてけがの原因になることがあります。
	調理台や加湿器のそばといった油煙、湿気の多い場所や、ほこりの多い場所に置かない。 火災・感電の原因となることがあります。
	他の機器と接続する際は、それぞれの機器の電源を切る。 それぞれの機器の取扱説明書をよく読み、説明に従って接続してください。また、接続は指定のコードを使用してください。感電の原因となることがあります。
	本機の上に重い物や外枠からはみ出るような大きなものを置かない。 バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。
	電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない。 コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。必ずプラグを持って抜いてください。
	電源コードや AC アダプターのコードを熱器具に近づけない。 コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
	電源コードや AC アダプターのコード、接続ケーブルなどを AC アダプターに巻きつけない。 コードの被ふくが溶けて、火災・感電の原因となることがあります。
	移動させる際は、電源スイッチを切ってから、電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コードも外す。 コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

	温度が異常に高くなる場所に放置しない。 窓を閉め切った自動車の中や直射日光が当たる場所などに放置すると、火災の原因となることがあります。
	本機の上に火がついたらうそくなどの裸火を置かない。 火災の原因となります。

使用方法

	音が歪んだ状態で長時間使わない。 スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。
	本機に乗ったり、ぶら下がったりしない。 特にお子様ご注意ください。倒れたり、壊れたりしてけがの原因になることがあります。
	電源を入れる前や、接続を変更する前は音量を最小にする。 突然大きな音が出て聴力障害などの原因となることがあります。
	ヘッドホン使用時は音量を上げ過ぎないようにする。 耳を刺激するような大きな音量で長時間聴けて聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。
	長期間使用しないときは AC アダプターをコンセントから抜く。 長期間ご使用にならないときは、安全のために AC アダプターをコンセントから抜いてください。

保守・点検

	5年に一度くらいは本体内部の掃除を販売店に相談する。 内部にほこりがたまったら、長い間掃除をしないと火災や故障の原因となることがあります。なお、掃除費用については販売店などにご相談ください。
	お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く。

設置場所について

- ・熱を発生するアンプなどの上に直接置いたり、スポットライトなどの近くで長時間使用すると、本体に悪い影響を与えますので、おやめください。
- ・チューナーやテレビから離して設置してください。近くに置いた場合は、雑音や映像の乱れが生じることがあります。なお、雑音や映像の乱れは室内アンテナを使用するか、本機の電源を切ってください。
- ・本機は水平で堅牢な床のある場所に設置してください。

製品のお手入れについて

通常は、柔らかい布でから拭きしてください。汚れがひどい場合は水で5～6倍に薄めた中性洗剤に柔らかい布を浸してよく絞ったあと、汚れを拭き取り、そのあと乾いた布で拭いてください。アルコール、シンナー、ベンジン、殺虫剤などが付着すると印刷、塗装などがはげることがありますのでご注意ください。また、ゴムやビニール製品を長時間触れさせることも、キャビネットを傷めますので避けてください。化学ぞうきんなどをお使いの場合は、化学ぞうきんに添付の注意事項をよくお読みください。お手入れの際は、すべてのケーブルを本機から抜き、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

音のエチケット

楽しい音楽も時と場所によっては気になるものです。隣近所への思いやりを十分にいたしましょう。ステレオの音量はあなたの心がけ次第で大きくも小さくもなります。特に静かな夜間には小さな音でも通りやすいものです。夜間の音楽鑑賞にはとくに気を配りましょう。近所へ音が漏れないように窓を閉めたり、ヘッドホンで聴くのもひとつの方法です。お互いに心を配り、快適な生活環境を守りましょう。

愛情点検



長年ご使用のAV機器の点検を!

このような症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none">・電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。・ACアダプターやACアダプターのコードが異常に熱くなる。・電源コードにさげめやひび割れがある。・電源が入ったり切れたりする。・本体から異常な音、熱、臭いがする。
ご使用中止	故障や事故防止のため、すぐに電源を切り、電源プラグをコンセントから抜き、必ず販売店にご相談ください。

本機は一般家庭用機器として作られたものです。一般家庭以外（たとえば飲食店等での営業用の長時間使用、車両、船舶への搭載使用）で使用し、故障した場合は、保証期間内でも有償修理を承ります。

製品上の図示記号  は交流電流を意味します。
製品上の図示記号  は直流電流を意味します。
製品上の図示記号  はクラスII機器を意味します。

D3-8-2-4_A1_Ja

この製品をご使用の際は、製品底面に表示している安全に関する情報をご確認ください。

本機の使用環境について

本機の使用環境温度範囲は5℃～35℃、使用環境湿度は85%以下（通風孔が妨げられていないこと）です。風通しの悪い所や湿度が高すぎる場所、直射日光（または人工の強い光）の当たる場所に設置しないでください。

同梱品を確認する

- ・ DJ エフェクター×1
- ・ ACアダプター×1
- ・ 電源コード×1
- ・ 保証書（一部の地域）×1
- ・ クイックスタートガイド×1
- ・ 使用上のご注意×1

- * 欧州向け製品のみの。（日本向け、北米地域は「使用上のご注意」に記載されています。）

保障とアフターサービス

保証書（本書に記載）

保証書は必ず「販売店名・購入日」などの記入を確かめて販売店から受け取り、内容をよく読んで大切に保管してください。保証書に販売店名や購入日の記載がない場合は、本製品のご購入の際に受け取られた、購入日が明記されている購入証明書（レシート、納品書、受注メールなど）が必要となります。保証書とともに大切に保管してください。

保証期間は購入日から1年間です。

次のような場合には保証期間中および保証期間経過後にかかわらず、性能、動作の保証をいたしません。また、故障した場合の修理についてもお受けいたしません。

- ・ 本機を改造して使用した場合
- ・ 不正使用や使用上の誤りの場合
- ・ 他社製品や純正以外の付属品と組み合わせて使用したときに、動作異常などの原因が本機以外にあった場合

故障、故障の修理その他にともなう営業上の機会損失（逸失利益）は保証期間中および保証期間経過後にかかわらず補償いたしませんのでご了承ください。

保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書に記載されている弊社保証規定に基づき修理いたします。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理いたします。

補修用性能部品の最低保有期間

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、8年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

仕様

ACアダプター

電源.....AC 100 V～240 V、50 Hz/60 Hz
定格電流.....1.2 A
定格出力.....DC 5 V、3.0 A/DC 9 V、3.0 A/DC 12 V、3.0 A/
DC 15 V、3.0 A/DC 20 V、2.25 A

本体一般

消費電流.....DC 15 V、3.0 A
消費電力（オフモード）.....0.3 W
本体質量.....2.3 kg
最大外形寸法.....(W×D×H)340.0×213.3×72.8 mm
許容動作温度.....+5℃～+35℃
許容動作湿度.....5%～85%（結露のないこと）

オーディオ部

サンプリングレート.....96 kHz
A/D、D/Aコンバーター.....32bit
周波数特性.....20 Hz～40 kHz
S/N比（定格出力時、A-WEIGHTED）
CONNECTIONスイッチ（MST）.....115 dB
CONNECTIONスイッチ（SEND/RETURN）.....114 dB
CONNECTIONスイッチ（CDJ）.....108 dB
全高調波歪率（20 Hz～20 kHz BW）.....0.0018 %

 このマークが付いたポートは、ACアダプターを接続するためのUSBポート（本機への給電専用）です。

 この名称の端子は、ミキサーのMULTI I/Oポートに接続するためのUSBポート（機器接続用）です。

LINK 有線LANの接続には、CAT5e以上のケーブルをお使いください。

基準入力レベル/基準出力レベル
CONNECTIONスイッチ（MST）.....+4 dBu/+4 dBu
CONNECTIONスイッチ（SEND/RETURN）.....-7.8 dBu/-7.8 dBu
CONNECTIONスイッチ（CDJ）.....-6 dBu/-12 dBu
入力インピーダンス.....47 kΩ
出力インピーダンス.....680 Ω以下
定格出力レベル/負荷インピーダンス
CONNECTIONスイッチ（MST）.....21 dBu/10 kΩ
CONNECTIONスイッチ（SEND/RETURN）.....12 dBu/10 kΩ
CONNECTIONスイッチ（CDJ）.....3 dBu/10 kΩ

入力/出力端子

INPUT端子 1/4" TSジャック.....1系統
OUTPUT端子 1/4" TSジャック.....1系統
USB Type-A端子（for SAMPLER）.....1系統
電源供給.....5 V/1 A以下
USB Type-C端子（for MULTI I/O、ACアダプター）.....2系統
LINK端子 LAN（100BASE-TX）.....1系統

- ・ 本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

ご相談窓口（製品取扱い・修理・部品のご購入）

【固定電話から】

0120-545-676（無料）

【携帯電話・IP電話から】

050-2018-6565（有料）

注：番号をよくお確かめの上で、おかけいただきますようお願いいたします。

「0120」で始まる電話番号は、携帯電話・一部のIP電話などからはご利用になれません。

「050」で始まる電話番号は、携帯電話・IP電話などからご利用可能ですが通話料がかかります。

【受付時間について】

相談窓口の受付時間は以下のホームページにてご確認をお願いいたします。

右のQRコードからもアクセスできます。

alphatheta.com/contact/Japan/

【受付内容について】

商品に関するお問い合わせ：
商品の機能や取り扱い、故障かどうかのご相談

修理のご依頼：

修理をご依頼される場合は、取扱説明書の「故障かな？と思ったら」を一度ご覧になり、故障かどうかご確認ください。

それでも正常に動作しない場合は
①型名②ご購入日③故障症状を具体的にご連絡ください。

部品ご購入：

付属品、及びお客様がご自身で交換可能な部品ご購入いただけます。

2023年10月現在 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.011