

KENWOOD NEW ALLORA

コンパクトオーディオ

XT-7MD

取扱説明書

お買い上げいただきまして、
ありがとうございました。
機器を正しく、安全にご使用いただくため、
使用を開始する前に必ず、この取扱説明書
の「安全編」を読みになり、十分にご理
解ください。
使いかたの説明も、併せてよくお読みくださ
るよう、お願いいたします。
また、取扱説明書は大切に保管して、必要
になったとき取り返してお読みください。
本機は日本国内専用モデルですので、外國
で使用することはできません。



株式会社 ケンウッド
KENWOOD CORPORATION



KENWOOD

株式会社 ケンウッド

〒150-8501 東京都渋谷区道玄坂 1-14-6

●商品および商品の取り扱いに関するお問い合わせは、お客様相談室をご利用ください。

お客様相談室（東京）電話（03）3477-5335 〒153-0042 東京都目黒区青葉台 3-17-9

（大阪）電話（06）357-5335 〒534-0024 大阪市都島区東野田町 1-20-5（大阪京橋第一生命ビル）

●アフターサービスについては、お買い上げの販売店か、または、別紙「ケンウッド全国サービス網」をご参照のうえ、最寄りのサービスステーション、各営業所にご相談ください。

B60-4042-00 00

J KW AP (J) 9807

△このマークのついた項目は、安全確保のために必ずお読みください。

XT-7MD [J]

安全編

安全にお使いいただくために

△安全上のご注意(必ずお読みください) 4

準備編

音を出す前に

はじめに 8

本機の特長 8

システムの置きかた 9

接続のしかた 10

各部のなまえ 15

アンプ部、CDプレーヤー部 15

コントロールセンター部 16

ハイパーオペレーティングスタジオ 17

MDレコーダー部 18

表示部

(コントロールセンター部、MDレコーダー部) 19

リモコン部 20

リモコンの使いかた 21

基礎編

「聞く」、「録る」の基本です

基本的な使いかた 22

CDを聞く 24

MDを聞く 28

リレー再生 31

シームレス再生 32

放送を聞く 34

放送局をオートプリセットする

(エリア別FM放送局名自動表示) 36

放送局名リスト 37

FM文字多重放送を楽しむ 38

FM文字多重放送の文字情報を見る

(見えるラジオ) 38

FM文字多重放送の文字情報を記憶する

(記憶した文字情報を削除する) 39

MDに録音する 40

REC INPUTキーの使いかた 42

MODEキーの使いかた 43

MD間の無録音部分をなくして

連続録音をする(SEAMLESSリレー録音) 45

CDを1枚全部録音する、いい曲があれば

その曲だけ録音する(ワンタッチエディット録音) 46

応用編

楽しさが広がります

CDやMDのいろいろな再生 47

曲順を並べ替えて聞く

(CD, MDのプログラム再生) 47

複数のCDの1曲目だけを聞く

(BEST HITS 再生) 49

繰り返し聞く(CDのリピート再生) 50

ランダム再生を楽しむ(CDのランダム再生) 51

繰り返し聞く(MDのリピート再生) 52

ランダム再生を楽しむ(MDのランダム再生) 53

便利な録音あれこれ 54

録音のタイプを選ぶ 54

CDから2枚のMDへ録音する 55

CD, MDのプログラム録音 56

複数枚のCDの1曲目だけを録音する

(BEST HITS 録音) 57

6枚のCDを6枚のMDに録音する

(O.T.E.6CD→6MD機能) 58

3枚のMDを3枚のMDに録音する

(DUBBING 3MD→3MD機能) 59

1枚のMDを1枚のMDに録音する

(DUBBING 1MD→1MD機能) 60

MDの編集機能 61

編集機能のタイプを選ぶ 61

ミニディスクや曲にタイトルをつける 62

入力した文字を変更、消去するには 63

JISコード表を使って、タイトルをつける 64

FM文字多重放送の文字情報を

ミニディスクに記録する 66

タイトルをエリア別に消去する

(TITLE AREA ERASE) 68

曲順を1曲ずつ入れ替える(TRACK MOVE) 70

曲順をまとめて入れ替える(QUICK MOVE) 72

曲を分ける(TRACK DIVIDE) 74

曲をつなぐ(TRACK COMBINE) 76

1曲消す(TRACK ERASE) 78

全曲消す(ALL ERASE) 79

曲をまとめて消す(QUICK ERASE) 80

曲の一部分を消す 82

編集した内容を取り消す(EDIT CANCEL) 84

効果的な音質調整 85

音場効果を楽しむ 85

お好みの音質で音楽を聞く(イコライザ機能) 86

バランスとインプットレベルの調整 87

応用編

楽しさが広がります

時刻合わせ 88

タイマーを使う 89

プログラムタイマー予約 89

おやすみタイマー(SLEEP) 92

△このマークのついた項目は、安全確保のために必ずお読みください。

知識編

知っていると何かと便利です

JISコード表 94

知っておきましょう 101

メンテナンス 101

参考 101

ディスクの取り扱い方 102

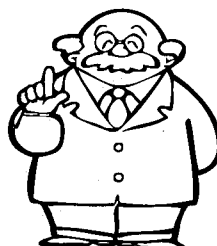
故障かな?と思ったら 104

定格 109

保証とアフターサービス

(よくお読みください) 111

CLOCK/DEMO



デモンストレーションについて

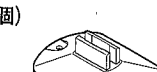
電源がオンの状態で何も動作していないとき、CLOCK/DEMOキーを2秒間押すと「デモモード」になります。デモモードの時は表示部にいろいろな表示ができます。解除するときはCLOCK/DEMOキーを1回押してください。

- 電源がオンの状態のとき、停電があったり電源プラグを抜き差しすると、自動的に働きます。デモモード中にキーを押すと解除できます。

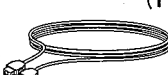
付属品

次の付属品がそろっていることを確認してください。

FM 室内アンテナ(1本) FM アンテナアダプター AM ループアンテナ(1個) AMループアンテナスタンド(1個)



光ファイバーケーブル(1本)



スピーカーコード(2本)



リモートコントロールユニット(1個)



リモコン用単3乾電池(R6/SUM-3)(2本)



平行コード(1本)



通信ケーブル(白)(1本)



通信ケーブル(黒)(1本)



クッション(4個)



製品を安全にご使用いただくため、「安全上のご注意」をご使用の前によくお読みください。

この「安全上のご注意」には、当社の本機以外のオーディオ機器全般についての内容も記載しています。
(説明項目の中には、操作説明部と重複する内容もあります。)

絵表示について

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや
他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する為に、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になっています。内容を良く理解して
から、本文をお読みください。



この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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。



この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能
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(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるも
のです。

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、禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍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、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。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
け)が描かれています。

お客様または第三者が、この製品の誤使用・故障・その他の不具合およびこの製品の使用によって受けられた損害
につきましては、法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめ
ご了承ください。

この製品の故障・誤動作・不具合などによって発生した次に掲げる損害などの付随的損害の補償につきましては、
当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

- お客様または第三者がテープ・ディスクなどへ記録された内容の損害
- 録音・再生などお客様または第三者が製品利用の機会を逸したことによる損害

指定以外の電圧では使用しない

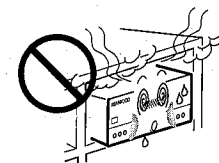
この機器は、交流100ボルト専用です。
交流100ボルト以外の電圧で使用しないでく
ださい。

《交流100ボルト以外の電圧で使用すると、火
災、感電の原因になります》

放熱に注意

設置の際は、壁から10cm以上離してください。
機器のカバー等にある穴は、放熱のための通風
孔です。ふさがないように、ご注意ください。

- 風通しの悪い、狭い所に押し込まない。
- 横倒し、あおむけ、逆さまに置かない。
- 布を掛けたり、じゅうたん、布団の上に置かない。
《通風孔がふさがると、内部が異常高溫となり、
火災の原因になります》



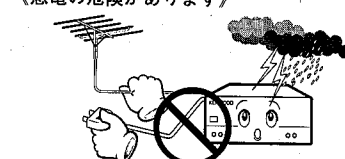
風呂、シャワー室では使用しない

風呂、シャワー室など、湿度の高いところや、水
はねのある場所で使用しないでください。
《火災や感電の危険があります》



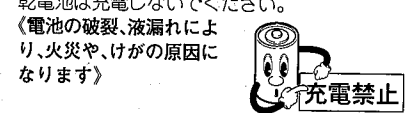
雷が鳴り始めたら

アンテナ線や電源プラグに触れないでください。
《感電の危険があります》



乾電池は充電しない

乾電池は充電しないでください。
《電池の破裂、液漏れによ
り、火災や、けがの原因に
なります》

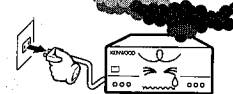


異常が起きた場合は

煙が出たり、変な臭いや音がする場合、機器の
使用を中止してください。

《火災や感電の危険があります》

- 直ちに電源スイッチを切り、コンセントから電
源プラグを抜いてください。
- 煙や、異臭、異音が消えたのを確かめてから
修理をご依頼ください。



電源コードの取扱い

電源コードを傷つけないでください。無理な曲
げ、ねじり、引っ張りや、加熱、加工などを加え
ないよう、ご注意ください。



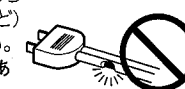
電源プラグをコンセントに接続するときは、次
のことごとに十分ご注意ください。

- 電源コードの上に機器本体や、重いものを置
かない。
- 敷物の下に電源コードを隠さない。
- 電源コードをステーブルや釘などで固定しない。
- 足を引っかける恐れがある配線をしない。
《コードが傷つき、火災や感電の原因になります》



電源コードが傷ついたら
(芯線の露出や断線など)
使用しないでください。
《火災や感電の危険があ
ります》

- 修理をご依頼ください。



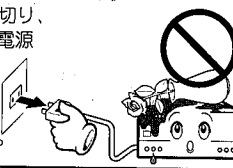
機器の内部に水を入れない

花びんやコップなど水の入った容器を機器の
上に置かないでください。内部に水が入った場
合、機器の使用を中止してください。
《火災や感電の危険があります》



水ぬれ
禁止

- 電源スイッチを切り、
コンセントから電源
プラグを抜いて
ください。
- 点検、修理を
ご依頼ください。



!警告

安全上のご注意

XT-7MD (J)

機器の内部に異物を入れない

内部に異物が入った場合、機器の使用を中止してください。

《火災や感電の危険があります》

- 電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。

- 点検、修理をご依頼ください。

電源プラグ
をコンセント
から抜け



電池を放置しない

電池は、幼児の手の届かないところに置いてください。ボタン電池など小型の電池は特にご注意下さい。

《電池を飲み込むことがあります》

- 万一、お子様が飲み込んだ場合は、ただちに医師にご相談ください。

落下した機器は使わない

落としたり、カバーやケースがこわれた機器を、使用しないでください。

《火災や感電の危険があります》

- 電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。

- 点検、修理をご依頼ください。

ケースを絶対に開けないでください

機器の裏ぶた、カバーを開けたり、改造をしないでください。

《内部には電圧の高い部分があり、火災や感電の危険があります》

- 分解禁止

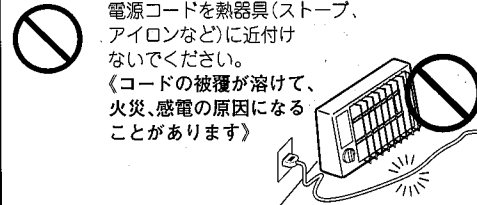
- 点検、修理は販売店またはケンウッド営業所へご依頼ください。

! 注意

電源コードを熱器具に近付けない

電源コードを熱器具(ストーブ、アイロンなど)に近付けないでください。

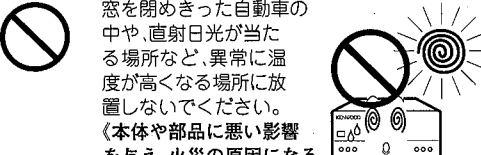
《コードの被覆が溶けて、火災、感電の原因になることがあります》



温度の高い場所には置かない

窓を閉めきった自動車の中や、直射日光が当たる場所など、異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。

《本体や部品に悪い影響を与え、火災の原因になることがあります》



不安定な場所には置かない

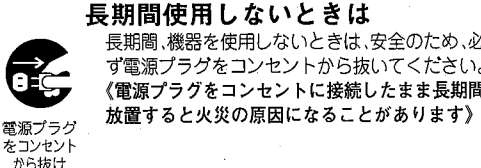
ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

《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》

長期間使用しないときは

長期間、機器を使用しないときは、安全のため、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

《電源プラグをコンセントに接続したまま長期間放置すると火災の原因になります》



湿気やほこりのある場所に置かない

油煙や湯気の当たる調理台、加湿器のそばや、湿気や

ほこりの多い場所には置かないでください。

《火災や感電の原因になります》

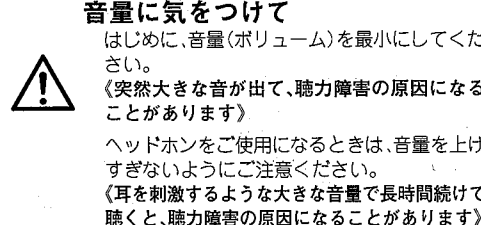
音量に気をつけて

はじめに、音量(ボリューム)を最小にしてください。

《突然大きな音が出て、聴力障害の原因になります》

ヘッドホンをご使用になるときは、音量を上げすぎないようにご注意ください。

《耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力障害の原因になります》



! 注意

安全上のご注意

XT-7MD (J)

機器に乗らない

お子様が機器に乗ったり、ぶら下がったりしないように、ご注意ください。

《倒れたり、こわれたりして、けがの原因になります》



指をはさまない

お子様がカセットテープやディスクの挿入口に、手を入れないように、ご注意ください。

《けがの原因になります》

指定以外のコードを使わない

関連機器を接続する際は、それぞれの機器の取扱説明書をよく読み、接続には、指定のコードをご使用ください。

《指定以外のコードの使用や、コードの延長は、発熱ならびに、やけどの原因になります》

- 指定コードが不明の場合は、販売店にご相談ください。

電池の取り扱い

電池は誤った使い方をすると、感電、破裂、発火の危険があります。

また、乾電池は液漏れにより機器を腐食させたり、手や衣類を汚す原因にもなります。

次のことを、必ず守ってください。

- 極性表示(プラス "+"とマイナス "-" の向き)に注意し、表示通りに入れてください。



- 指定以外の電池は使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。

- 電池は、加熱したり、分解したり、火や水の中に入れないとください。

電源プラグは清潔に

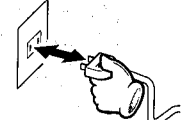
1年に1度くらいは、電源プラグをコンセントから抜いて清掃してください。

《電源プラグにほこりがたまると、火災の原因になります》

電源プラグの抜き差しは

濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

《感電の原因になります》



- 電源プラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください。

- コードを引っ張らないでください。

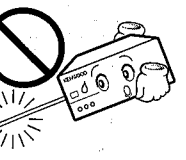
《コードの部分を引っ張ると、コードが傷つき、火災や感電の原因になります》



機器を移動させる際は

移動の前に、電源スイッチを切り、必ず電源プラグをコンセントから抜き、外部の接続コード(アンテナ線や機器間の接続コードなど)をはずしてください。

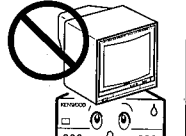
《接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災、感電の原因になります》



指定機器以外のものを乗せない

機器の上に指定機器以外の物を乗せないでください。

《乗せた物の落下により、けがをする原因になります。また、乗せた物の形や重量によっては、放熱効果が悪化したり、カバーやケースが変形して、火災、感電の原因になります》



- きれいにしましょう

3年で1度程度を目安に、機器内部の点検、清掃をお勧めします。もよりの販売店、またはケンウッド営業所に費用を含めご相談ください。

《内部にはこりがたまつたまま長期間使用すると、火災や故障の原因になります》

お手入れの際は

お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

《電源プラグをコンセントに接続したまでの作業は、感電の原因になります》

から抜け

本機の特長**3枚チェンジャー2基(計6枚)のMDレコーダーを標準装備**

デジタルならではの高音質を実現する3枚チェンジャー2基(計6枚)のMDレコーダーを標準装備しています。CDからのデジタルコピーはもちろん、MDからMDへのダビングもカンタンにできます。ディスクや曲に名前を登録してディスプレイに表示することや、曲順の並べ替えなど、多彩な機能が自慢です。

MDの編集録音がカンタンにできる内蔵操作キーボード

使いやすさを追及したHyper Operating Studioで、CD6枚、MD3枚+3枚の編集録音がカンタンになりました。今まで面倒だった録音、ダビングも、シンプルな操作でいろいろなパターンの編集録音ができます。

サンプリングレートコンバーター搭載

→ [46]

本機には各種デジタルソース(32kHz、44.1kHz、48kHz)に対応した、サンプリングレートコンバーターを搭載しています。

FM文字多重放送(見えるラジオ)のテキスト情報表示機能

→ [38]

音声放送の周波数帯域に追加された文字情報を、チューナー受信時はもちろん、CDやMDを再生している時も同時に見ることができます。

- 文字情報は音声放送に合わせた内容の情報(番組情報)や、音声放送内容とは別の情報(ニュース、交通情報、天気予報など)(独立情報)があります。

エリア別FM放送局名自動表示機能

→ [36]

都道府県を登録すると、その地域で受信可能なFM放送局の周波数と放送局名を自動的に設定します。FM放送を受信しているときには、表示部に放送局名が表示されます。

MDのディスク名や曲名の漢字入力、表示機能

→ [62]

本機では、録音したMDや、そこへ収録されている曲にディスク名や曲名を、漢字で付けることができます。また、大型ディスプレイにより、表示もより見やすくなりました。

CD、MDのテキスト情報表示、コピー機能(CD-TEXT対応)

→ [26] → [30] → [44]

CD、MDに入っている各種のテキスト情報(ディスクタイトル、曲名など)を表示することができます。(文字の種類によっては表示されないことがあります。)また、CD-TEXTに対応しているCDや、すでにタイトルが入力されているMDをMDに録音するとき、同時にテキスト情報をコピーすることができ、面倒なタイトル入力の手間が省けます。

便利な録音あれこれ

→ [54]

目的別に使える、多彩な録音機能をたくさん用意しました。

ワンタッチエディット録音 : CDまたはMDの全曲またはお好きな曲を、ワンタッチでMDまたはテープ(別売カセットデッキと接続時のみ)へ録音できます。

また、3枚のMDから3枚のMDへ、または6枚のCDを6枚のMDへワンタッチで録音することもできます。

ベストヒット録音 : セットした全てのCDの1曲目だけを順にMDまたはテープ(別売カセットデッキと接続時のみ)に録音します。

プログラム録音 : 6枚のCDの中から好きな曲を好きな順番でMDまたはテープ(別売カセットデッキと接続時のみ)に録音することができます。

便利なタイマー機能

→ [89]

ウイークリータイマー、2つの内容を登録、など多彩な設定ができるほか、次の便利な働きがあります。

AIタイマー機能 : タイマー再生開始後、徐々に音量が大きくなり、予め決められた音量まで上がります。

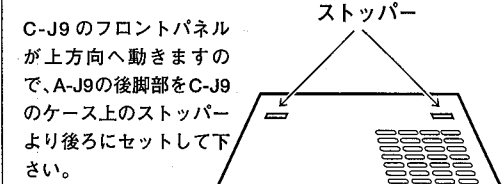
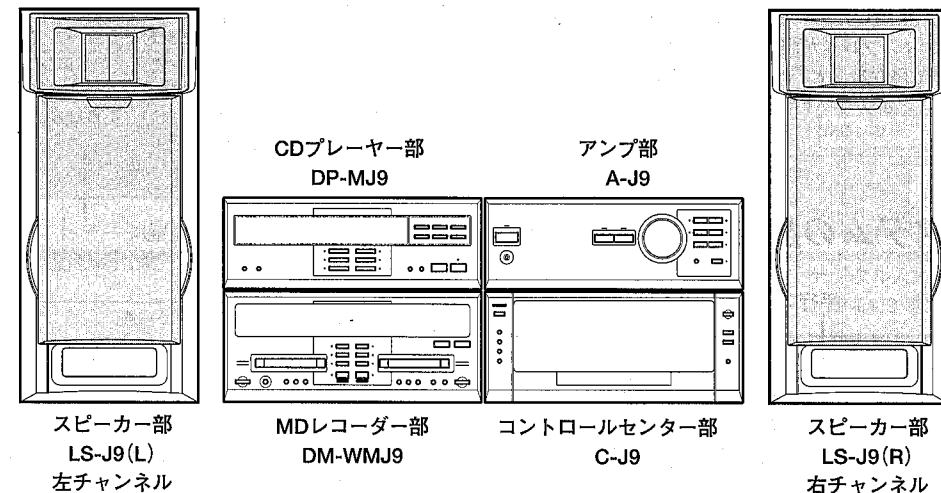
スリープ機能 : 設定した時間を過ぎると自動的にパワーがオフになります。就寝時など音楽を聴きながら、お休みになりたいときに便利です。

本システムの置きかたです。図をよくご覧になり、正しく図のように置いてください。

△注意 設置のご注意

過熱による火災の原因となりますのでセットの積み重ねは図のように行ってください。

- アンプ部A-J9を一番上に設置してください。
- 放熱の妨げになるものを天板の上に置かないでください。



コントロールセンター部(C-J9)のHyper Operating Studioをお使いになるときは、必ずOPEN/CLOSEキーを押して開閉してください。

本体と付属品、または別売品との接続方法です。図をよくご覧になり、正しく図のように接続してください。

△ 注意 接続のご注意

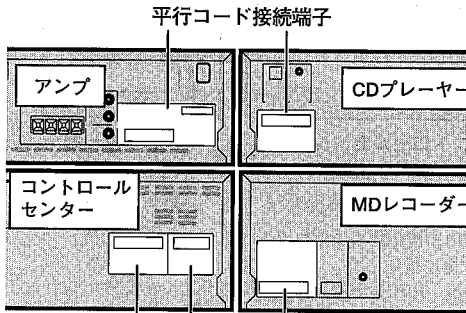
接続をするときは、電源コードのプラグをコンセントに差し込まないでください。
機器の接続は、図のように行なってください。

マイコンの誤動作について

正しく接続したのに動作ができなかったり、ディスプレイが誤った表示をする場合は、"故障かな?と思ったら" を参照してマイコンをリセットしてください。

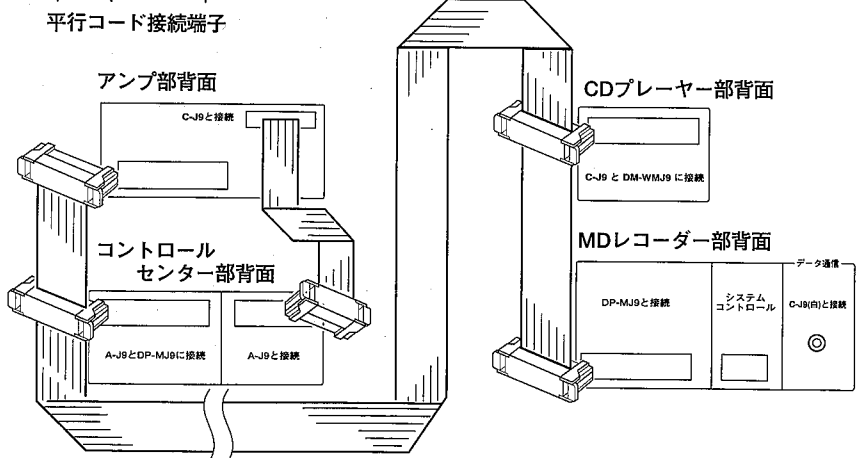
→104

システムの接続



平行コードの接続について

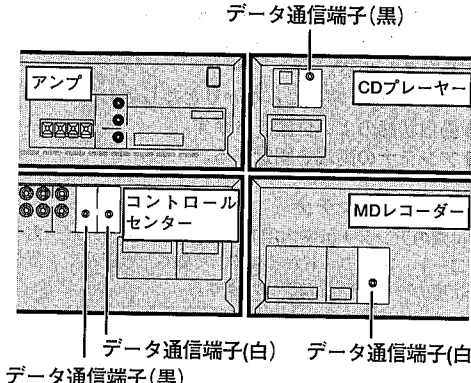
- 平行コードは力チッと音がするまで平行に差し込み、確実にロックしてください。
- コードを抜くときは、ソケット部分の両端を押しながらまっすぐに引き抜きます。



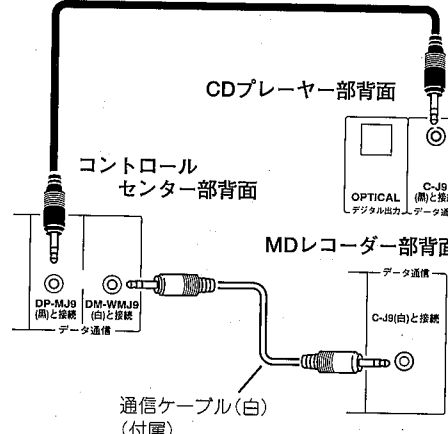
1. すべての接続コードは確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、音が出なくなったり、雑音が発生することがあります。
2. 接続コードを抜き差しする場合は、必ず電源コードを電源コンセントから抜いてください。電源コードを抜かずに接続コードの抜き差しを行うと、誤動作または破損の原因となります。
3. システムコントロールコードを抜くときは、ソケット部分の両端を押しながらまっすぐに引き抜きます。
4. 関連システム機器を接続するときは、関連機器の取扱説明書も、合わせてご覧ください。
5. セットの前面は揃えてください。
6. スピーカーコードの十と一は絶対にショートさせないでください。
7. 左右を逆にしたり、極性を間違えて接続しますと、楽器などの位置がはっきりしない、不自然な音になります。正しく接続してください。

通信ケーブルの接続

付属の通信ケーブルを使って、背面の表示とケーブルの色を正しく接続します。



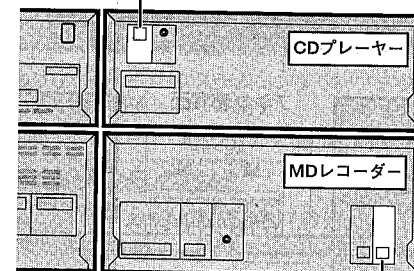
通信ケーブル(黒)(付属)



デジタル接続

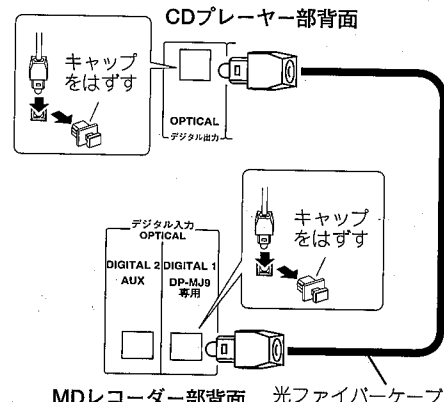
CDプレーヤー部とMDレコーダー部のデジタル録音用の接続方法です。この接続を済ませないと、CDプレーヤーからMDレコーダーにデジタル録音できません。MDレコーダー部の接続は必ず、図のように"DP-MJ9専用"端子に接続してください。

デジタル出力端子



デジタル入力端子 (DP-MJ9 専用)

保護キャップをはずして使います。(キャップの紛失にご注意ください。)

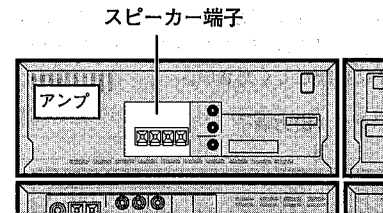


光ファイバーケーブルの接続について

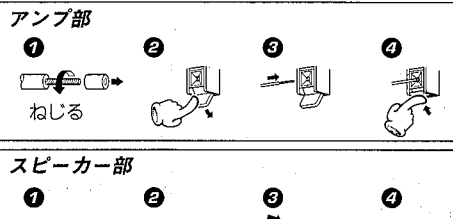
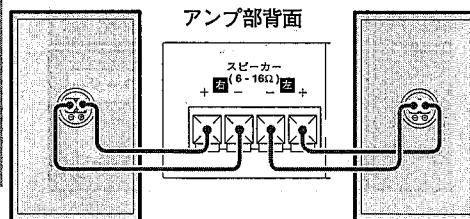
- 光ファイバーケーブルは真っ直ぐに、力チッと音がするまで平行に差し込んでください。
- 端子を使わないときは、必ず保護キャップを付けておいてください。
- 光ファイバーケーブルは、絶対に折曲げたり、束ねたりしないでください。

スピーカーの接続

付属のスピーカーコードを使って、本体とスピーカーを十と+、-とーを正しく接続します。



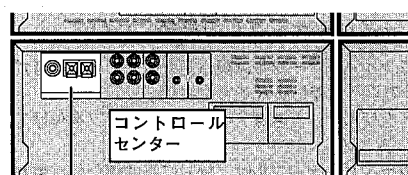
準備編



アンテナの接続

注意 屋外アンテナ設置上のご注意

アンテナ工事には、技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。アンテナは送配電線から離れた場所に設置してください。アンテナが、倒れた場合感電の原因になります。



接続のしかた

XT-7MD (J)

付属アンテナの接続

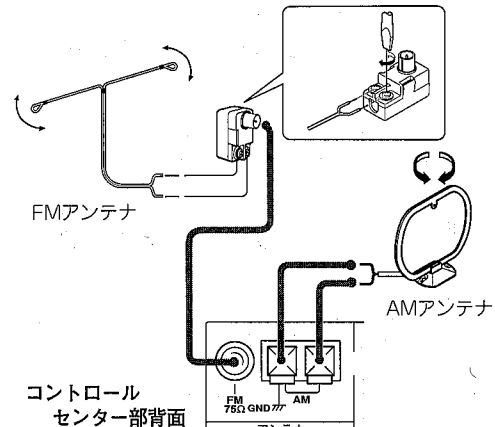
FM室内アンテナ

付属のアンテナは室内用で、一時的に使用するものです。安定した受信のためには、屋外アンテナ(市販)の接続をおすすめします。屋外アンテナを接続したら、室内アンテナは取り外してください。

- ① アンテナアダプターのねじをゆるめる。
- ② フィーダー線を差し込む。
- ③ ねじをしめる。
- ④ FMアンテナ端子にしっかりと差し込む。
- ⑤ 受信状態のよい位置をさがす。
- ⑥ アンテナの両端を固定する。

AMループアンテナ

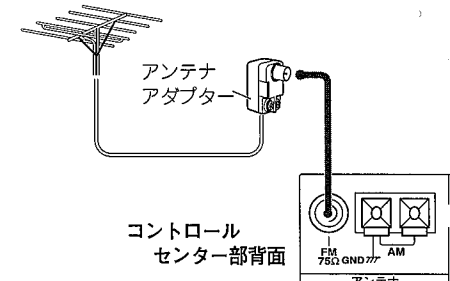
付属のアンテナは室内用です。本機、TV、スピーカーコード、電源コードからなるべく離れたところで、受信状態の一番よい方向に向けます。



FM屋外アンテナの接続

FM屋外アンテナ

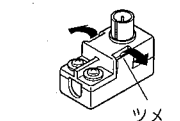
75Ω同軸ケーブルを使って屋内へ引込み、FM75Ω端子に接続します。屋外アンテナを接続したら、室内アンテナは取り外してください。



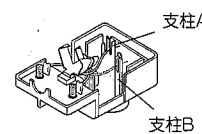
アンテナアダプターの接続

- ① 同軸ケーブルを左の図のように加工します。

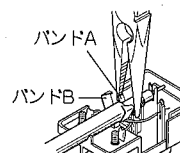
5C-2V (RG-6) または3C-2V (RC-59)



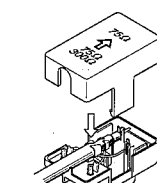
- ② アンテナアダプターのカバーを開けます。指でツメを開いてロックをはずし、カバーを引っ張りだします。



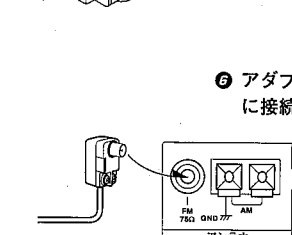
- ③ 芯線を支柱Aからはずし、支柱Bに差し込みます。



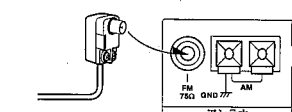
- ④ 同軸ケーブルをクリップにはさみ、バンドA、Bをブライヤーを使って締めます。



- ⑤ カバーを閉めます。

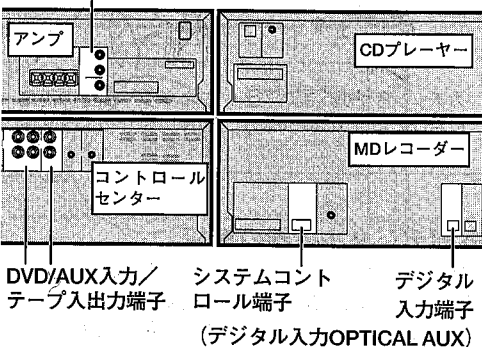


- ⑥ アダプターをアンテナ端子に接続します。



別売機器の接続

オムニ／スーパーウーファー出力端子



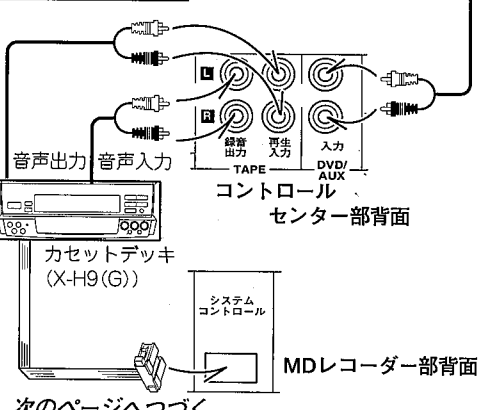
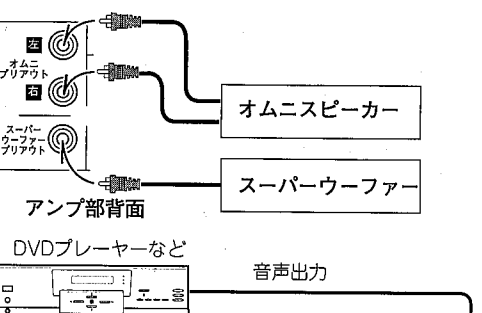
アナログ機器の接続

オムニスピーカー(OMNI-A5)(別売)

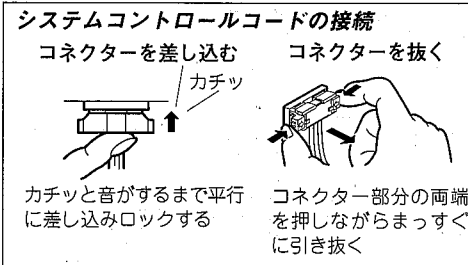
音場の広がりを演出します。自由なレイアウトを楽しめます。

スーパーウーファー(SW-05)(別売)

重低音を力強く再生します。どのような再生のときでも使用できます。



次のページへつづく



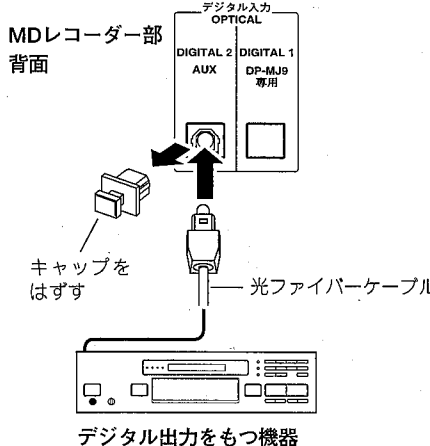
外部デジタル機器の接続

外部デジタル機器(別売)との接続方法です。外部デジタル機器(別売)とMDレコーダー部の接続は必ず、図のようにデジタル入力OPTICAL "DIGITAL 2 AUX"に接続してください。

光ファイバーケーブルの接続について

- 光ファイバーケーブルは真っ直ぐに、カチッと音がするまで平行に差し込んでください。
- 端子を使わないときは、必ず保護キャップを付けておいてください。
- 光ファイバーケーブルは、絶対に折曲げたり、束ねたりしないでください。
- 市販の光ファイバーケーブルが、すべて使えるとは限りません。接続できないときは、購入店または、もよりの営業所にご相談ください。

保護キャップをはずして使います。(キャップの紛失にご注意ください。)



サイバータイマーの接続

MDのタイトル入力がJIS規格配列のキーボードにより、簡単に入力できます。また、入力した文字をプリントアウトして、ケースに貼ることにより、オリジナルソフトを作ることができます。

サイバータイマー(別売)使用上のご注意

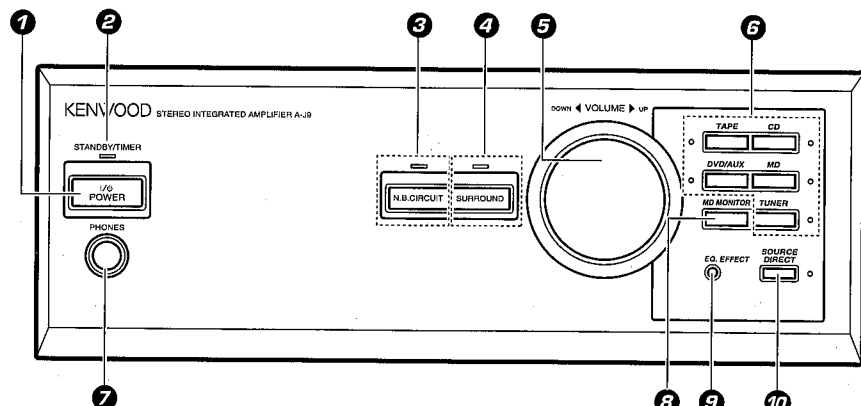
アンプ部(A-J9)の上に直接、サイバータイマー CT-H90を乗せてご使用になると、放熱の妨げとなります。他の場所に置いてください。

サイバータイマー(別売)との接続ケーブルについて

サイバータイマーとの接続には、必ずサイバータイマー付属の専用通信ケーブルをご使用ください。付属の専用通信ケーブル以外のものをご使用になると正しく動作しません。また、付属の専用通信ケーブルに市販の延長ケーブルを接続された場合、誤動作をしたり、他の機器へ電波障害を与えることがあります。

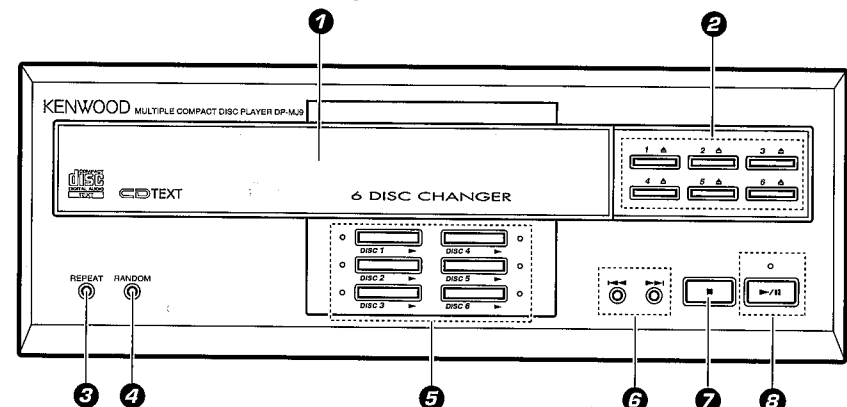
各部のなまえ

アンプ部(A-J9)



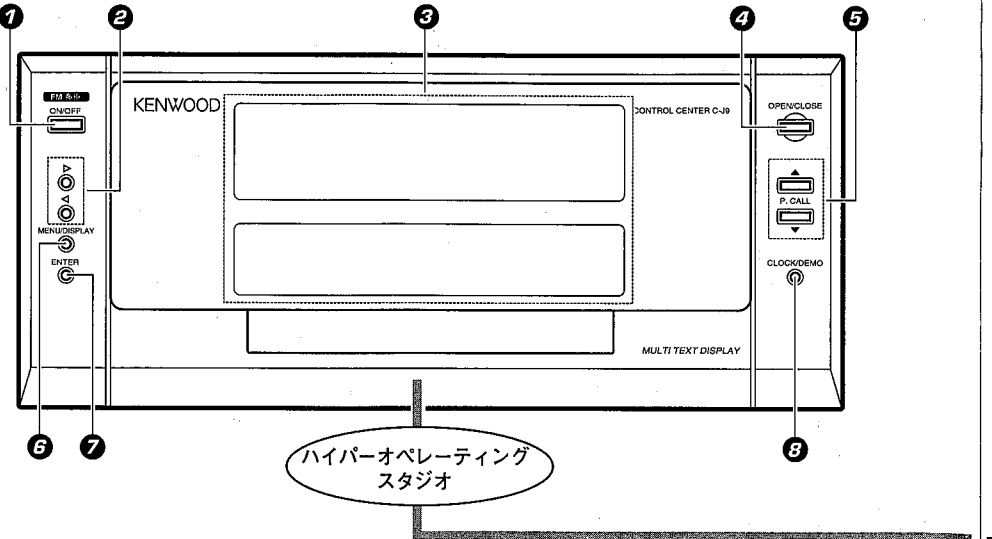
- | | |
|---------------------------------|--------|
| ① パワー
スイッチ | → [22] |
| ② STANDBY / TIMER インジケーター | → [23] |
| ③ N.B.CIRCUIT キー / インジケーター | → [23] |
| ④ SURROUND キー / インジケーター | → [85] |
| ⑤ VOLUME つまみ | → [22] |
| ⑥ インプットセレクターキー / インジケーター
モニタ | → [23] |
| ⑦ PHONES 端子 | → [43] |
| ⑧ MD MONITOR キー | → [86] |
| ⑨ EQ. EFFECT キー | → [86] |
| ⑩ SOURCE DIRECT キー / インジケーター | → [23] |

CDプレーヤー部(DP-MJ9)



- | | |
|-----------------------------------|--------|
| ① ディスクトレイ | → [24] |
| ② ディスクイジェクト(△)キー | → [50] |
| ③ REPEAT キー | → [51] |
| ④ RANDOM キー | → [25] |
| ⑤ ディスクセレクター(再生 ▶)キー / ディスクインジケーター | → [25] |
| ⑥ スキップ(◀◀ / ▶▶)キー | → [25] |
| ⑦ 停止(■)キー | → [25] |
| ⑧ 再生 / 一時停止(▶/■)キー / インジケーター | → [24] |

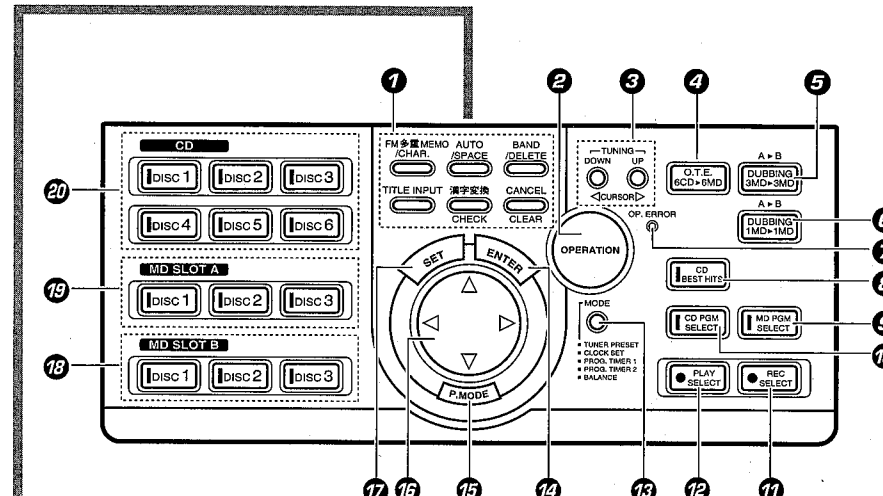
コントロールセンター部 (C-J9)



- ① FM多重 オン オフ キー → [38]
 ② メニュー・画面選択(<、>) キー → [38]
 ③ 表示部
 ④ ハイパーオペレーティングスタジオ OPEN / CLOSE キー → [34]

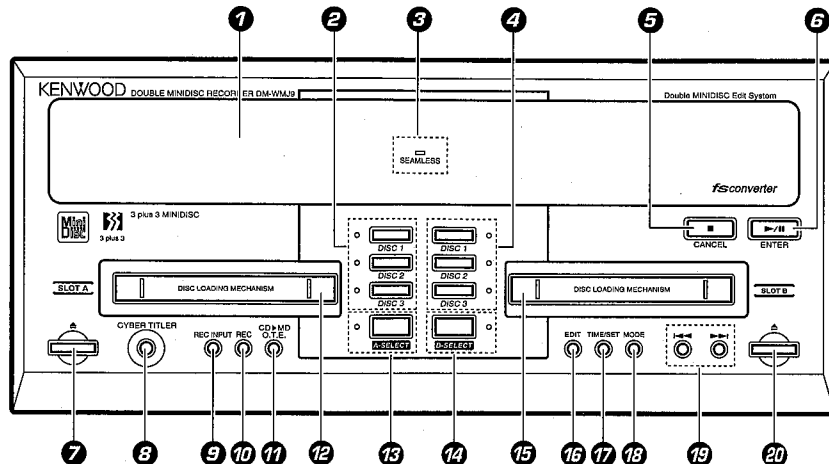
- ⑤ P.CALL アップ(▲)、ダウン(▼) キー → [35]
 ⑥ MENU / DISPLAY キー → [26]
 ⑦ ENTER キー → [39]
 ⑧ CLOCK / DEMO キー → [3] - [88]

ハイパーオペレーティングスタジオ



- ① チューナー / MD タイトル入力関連キー
 FM多重 メモリ / キャラクター キー → [39] - [63]
 AUTO / SPACE キー → [35] - [63]
 BAND / DELETE キー → [34] - [63]
 TITLE INPUT キー → [62]
 漢字変換 / CHECK キー → [49] - [63]
 CANCEL / CLEAR キー → [49]
 ② OPERATION キー
 ③ TUNING (UP、DOWN) キー
 ④ CURSOR <、> キー
 ⑤ O.T.E. (6 CD ▶ 6 MD) キー → [58]
 ⑥ MD DUBBING (3 MD ▶ 3 MD) キー → [59]
 ⑦ MD DUBBING (1 MD ▶ 1 MD) キー → [60]
 ⑧ OP. ERROR インジケーター → [55]
 ⑨ CD BEST HITS キー/インジケーター → [48]
 ⑩ MD PGM SELECT キー/インジケーター → [56]
 ⑪ CD PGM SELECT キー/インジケーター → [56]
 ⑫ REC SELECT キー/インジケーター → [55]
 ⑬ PLAY SELECT キー/インジケーター → [55]
 ⑭ MODE キー → [36] - [87] → [88]
 ⑮ ENTER キー → [35]
 ⑯ P. MODE キー → [47]
 ⑰ マルチセレクター → [35] - [47] - [62] - [87] → [88]
 ⑱ SET キー → [36]
 ⑲ MD SLOT B ディスクセレクター
 (DISC 1 ~ DISC 3) キー/インジケーター → [55]
 ⑳ MD SLOT A ディスクセレクター
 (DISC 1 ~ DISC 3) キー/インジケーター → [55]
 ㉑ CD ディスクセレクター
 (DISC 1 ~ DISC 6) キー/インジケーター → [55]

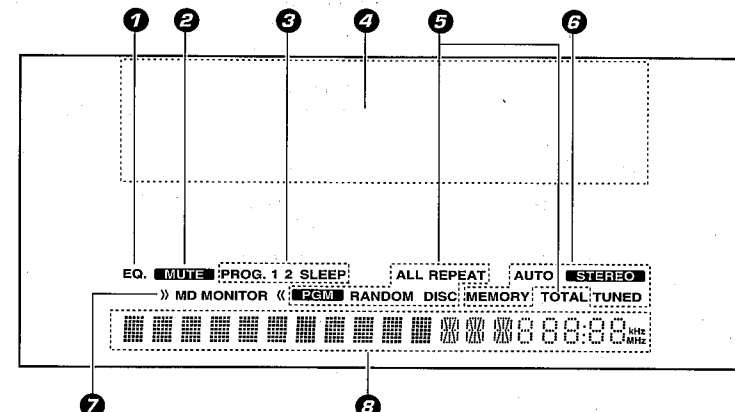
MDレコーダー部 (DM-WMJ9)



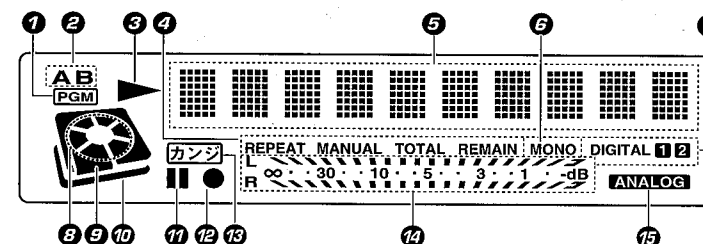
- ① 表示部
- ② スロットAディスクセレクター/インジケーター
シームレス → 28
- ③ SEAMLESS インジケーター → 32
- ④ スロットBディスクセレクター/インジケーター → 28
- ⑤ 停止(■) / CANCEL キー → 29
- ⑥ 再生 / 一時停止(▶/II) / ENTER キー → 29
- ⑦ スロットAディスクイージェクト選択(▲)キー → 29
- ⑧ サイバー タイタラー CYBER TITLER 端子 → 14
- ⑨ REC INPUT キー → 22

- ⑩ REC(録音)キー ワンタッチエディット → 41
- ⑪ CD ▶ MD O.T.E.キー → 46
- ⑫ スロットAディスク挿入部 セレクト → 28
- ⑬ A SELECT キー / インジケーター セレクト → 28
- ⑭ B SELECT キー / インジケーター セレクト → 29
- ⑮ スロットBディスク挿入部 エディット → 43 → 70
- ⑯ EDIT キー タイムセット → 30 → 31
- ⑰ TIME/SET キー タイムセット → 30
- ⑱ MODE キー → 31
- ⑲ スキップ(◀◀ / ▶▶) キー → 29
- ⑳ スロットBディスクイージェクト選択(△)キー → 29

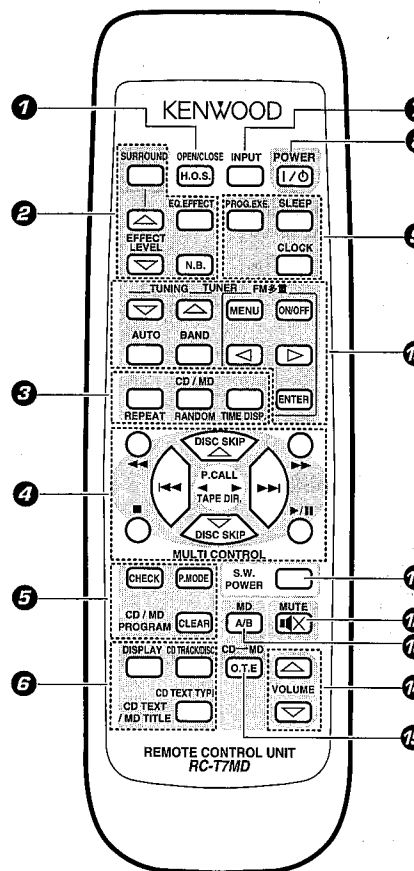
コントロールセンター表示部



MDレコーダー表示部



リモコン部

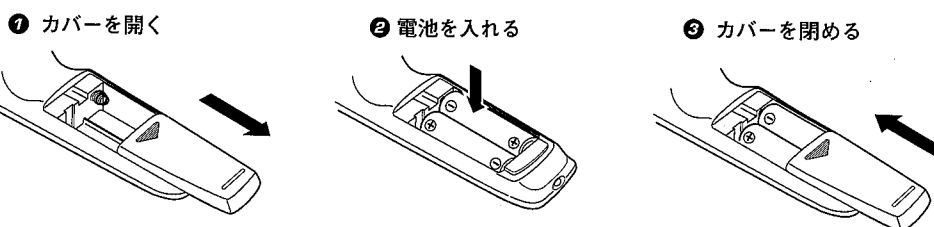


本体部と同じ名前のキーは、本体部と同じ働きをします。

① H.O.S.(ハイパーオペレーティングスタジオ) オープニング クロップ OPEN / CLOSE キー	→ 34
② サウンド関連キー サウンド SURROUND キー エフェクト レベル EFFECT LEVEL アップ(△)、ダウン(▽) キー → 35 イコライザ エフェクト EQ. EFFECT キー → 36 N.B. キー → 23	
③ CD、MD 特殊再生関連キー リピート REPEAT キー → 50 → 52 ランダム RANDOM キー → 51 → 53 タイムディスプレイ TIME DISP. キー → 26 → 30	
④ MULTI CONTROL 部 早送り(▶▶)、早戻し(◀◀) キー → 25 → 29 再生 / 一時停止(▶/II) キー → 24 → 29 停止(■) キー → 25 → 29 ディスクスキップ アップ(△)、ダウン(▽) キー → 25 → 29 スキップ(◀◀、▶▶) キー / P.CALL キー → 25 → 29 → 35	
⑤ CD / MD PROGRAM 関連キー チェック CHECK キー → 29 プレイモード P. MODE キー → 27 クリア CLEAR キー → 49	
⑥ CD TEXT / MD TITLE 関連キー ディスプレイ DISPLAY キー → 26 トラック CD TRACK / DISC キー → 26 タイトル CD TEXT TYPE キー → 26 インプット INPUT キー → 22	
⑦ POWER(Ⅰ/Ⅱ) キー	
⑧ 時計 / タイマー関連キー プログラム実行 PROG. EXE. キー → 92 スリープ SLEEP キー → 92 クロック CLOCK キー → 88	
⑨ TUNER 関連キー チューニング TUNING アップ(△)、ダウン(▽) キー → 34 オート AUTO キー → 35 バンド BAND キー → 34	
FM多重関連キー メニュー MENU キー → 38 ON / OFF キー → 38 メニュー、画面選択(◀、▶) キー → 38 エンター ENTER キー → 38	
⑩ S.W. POWER キー	
⑪ MUTE(■X) キー	
⑫ MD A / B セレクターキー	
⑬ VOLUME (▽、△) キー ボリューム VOLUME (▽、△) キー → 22	
⑭ CD→MD O.T.E. キー	
⑮ CD TEXT / MD TITLE キー	→ 46

リモコンの使いかた

電池の入れかた

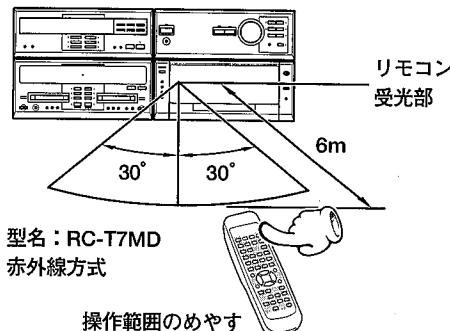


- 単3乾電池 (R6/SUM-3) 2個を極性マークに従って入れる。

操作のしかた

本体の電源プラグをコンセントに差し込み、リモコンのPOWER(Ⅰ/Ⅱ)キーを押すと、電源がオンになります。電源がオンになったら、操作したいキーを押します。

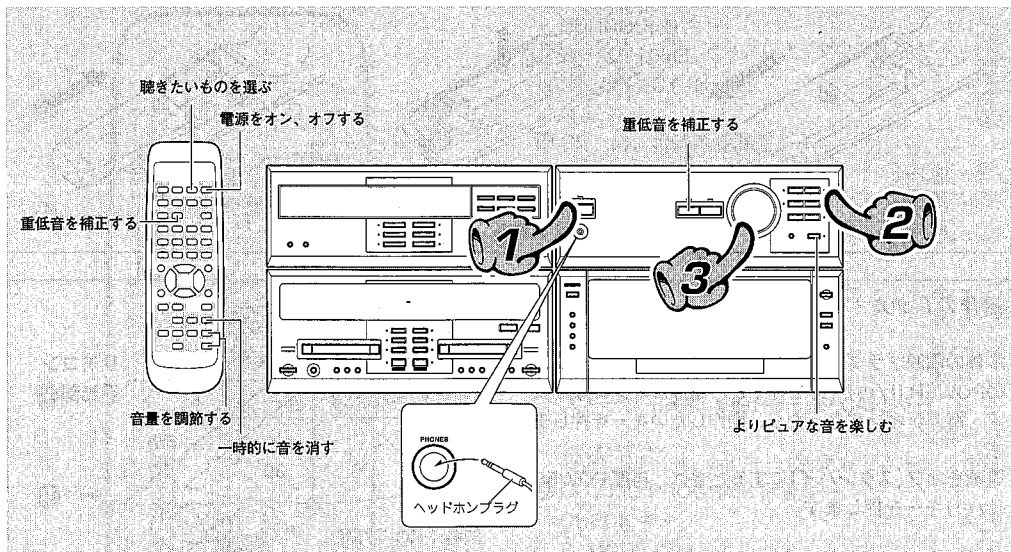
電源をオフ(スタンバイ)にするときは、再度POWER(Ⅰ/Ⅱ)キーを押します。



型名: RC-T7MD
赤外線方式

- リモコンの各操作キーを押してから次のキーを押すときは、約1秒以上の間隔をあけて押してください。

1. 付属の乾電池は動作チェック用のため、寿命が短いことがあります。ご了承ください。
2. 操作できる距離が短くなったら、2個とも新しい電池と交換してください。
3. リモコン受光部に直射日光や高周波点灯(インバーター方式等)の蛍光灯の光が当ると、正しく動作しないことがあります。このような場合、誤動作を避けるために設置場所を変えてください。



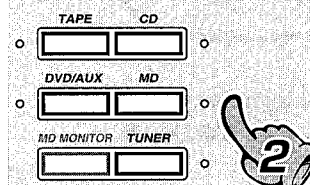
POWER(1/0)キーを押す

STANDBY/TIMER

**1. 電源をオンにする(オフ(スタンバイ)にする)**

電源がオンのときにPOWER(1/0)
キーを押すとオフ(スタンバイ)にな
ります。

●アンプ部(A-J9)のPOWER(1/0)
キーだけで、基本システムの電源オ
ン/オフ(スタンバイ)ができます。

**2. 聴きたいものを選ぶ**

CD	- [24]
MD	- [28]
TUNER	- [34]

- リモコンを使うときは、INPUTキーを繰り返し押して選んでください。
- テープが聴きたい場合は、別紙の説明書とカセットデッキ(別売)付属の取扱説明書をお読みください。

**3. 音量を調節する**

- 早く回すと、変化量が大きくなります。(AI VOLUME機能)
- 表示部に目安の数字が表示されます。

よりピュアな音を楽しむ (SOURCE DIRECT) (本体のみ)

SOURCE DIRECTをオンになると、信号経路がシンプルになり、音の純度が向上します。

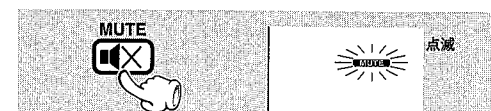


- サラウンド、イコライザー、N.B.は、音声信号がその回路をバイパスするため効果はかかりません。
- もう一度キーを押すと解除されます。

重低音を補正する (N.B. : Natural Bass circuit)

押すたびに切り換わります。

- ① NB 1.....低音域を補正
- ② NB 2.....低音域と高音域を補正
- ③ NB OFF....N.B.解除

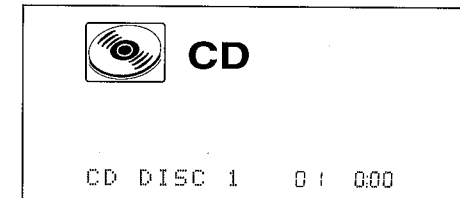
一時的に音を消す(リモコンのみ)

- もう一度押すと、元の音量に戻ります。
- 音量を操作したときも解除されます。

ヘッドホンで聞く

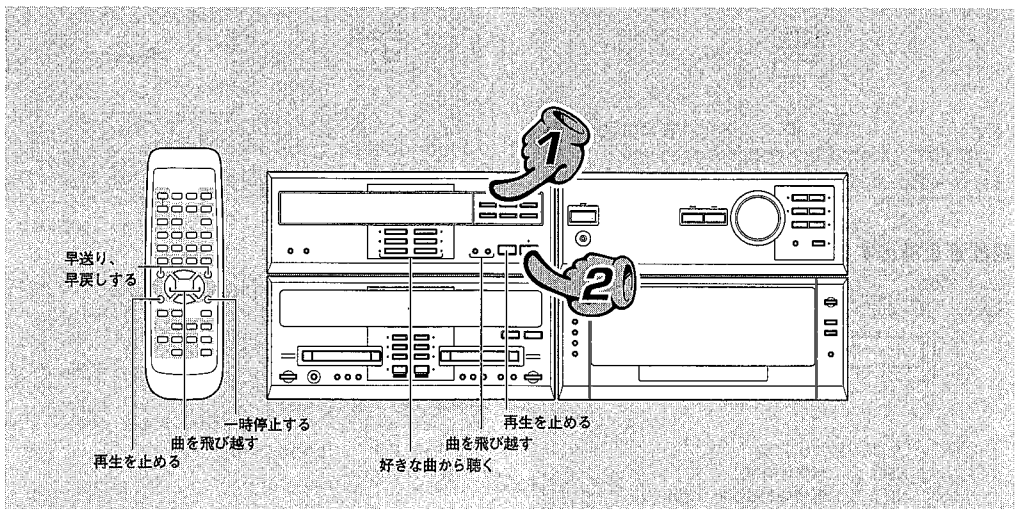
- ① ヘッドホンのプラグをPHONES端子に差し込む
- スピーカーから音が出なくなります。
- ② 音量を調節する
- プラグの抜き差しをするときは、先に音量を絞ってください。

CDを選んだとき

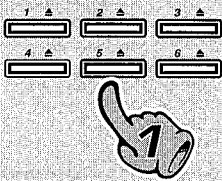
**スタンバイ・モードについて**

本機では電源プラグがコンセントに接続されているとき、電源オフ(スタンバイ)時にSTANDBY/TIMERインジケーターが点灯します。メモリー保護のため、微弱な通電を行っているためです。これをスタンバイ状態といいます。このとき、リモコン操作によっても電源のオンができます。

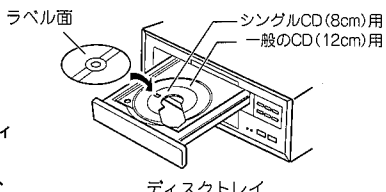
6枚のディスクを収納できます。また、再生中にも他の5枚のディスクの入れ替えができます。



1. ディスクを入れる



- ① トレイを開ける (Open tray)
 - ② ディスクを入れる (Insert disc)
 - ③ トレイを閉める (Close tray)
- ①～③を繰り返して、6枚までディスクを収納できます。
ディスクを2枚以上重ねていれると、故障の原因になります。



2. 再生をはじめる



- 手順1. で入れたディスク番号のキー(DISC1～DISC6)を押して再生することもできます。

好きなディスクから聞くときは、DISC1～DISC6(ディスクセレクター)キーで選んでください。

ディスク取扱上のご注意

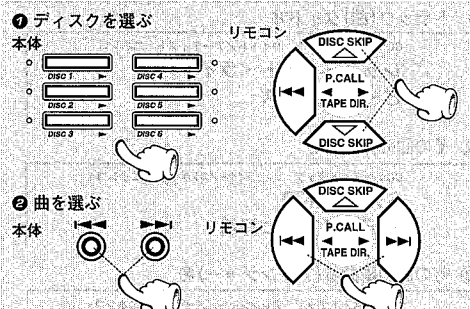
ディスクにセロハンテープやレンタルCDのシールなどの、糊がはみ出したり、剥がした跡のあるものはお使いにならないでください。そのまま再生すると、ディスクが取り出せなくなったり、故障の原因となることがあります。また、再生面には触れないようにしてください。

曲を飛び越す



- 押した方向に飛び越して、選んだ曲の最初から再生します。
- 再生中に◀◀キーを押すと、その曲の最初に戻ります。

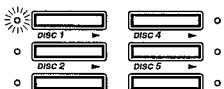
好きな曲から聞く



② 曲を選ぶ



開いたトレイの番号のインジケーターが点滅します。



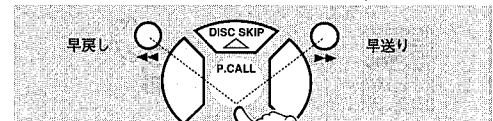
- キーを押すとその番号のトレイが開き、もう一度押すと閉まります。トレイが開いているときに別の番号キーを押すと、開いているトレイが閉まってから、押した番号のトレイが開きます。
- 市販のCDシングル(8cm)ディスクアダプターは使用できません。



ディスクの置きかた

ディスクはトレイの溝に合わせて、正しく置いてください。(ディスクを斜めに置くと故障の原因となります。)

早送り・早戻しする(リモコンのみ)



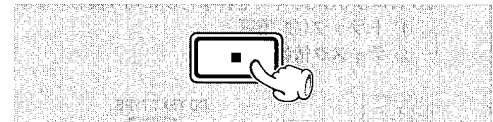
- 手を離したところから再生します。

一時停止する



- 押すたびに、一時停止と再生が切り換わります。

再生を止める



表示部のスクロールについて

CD-TEXTのディスクの場合、ディスクのタイトルや曲のタイトルなど、情報の量が多すぎるとき表示部に入りきらないことがあります。これを防ぐため、表示部の文字は右から左に流れ、それまで見えなかった内容が現われます。このような表示の動きを「スクロール」といいます。

スクロールのイメージ

表示される範囲(全体を表示できない)

KENWOOD COMPACTD1

KENWOOD COMPACTDISC PLAYE

OMPACTDISC PLAYER

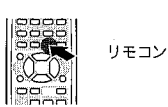


△ 注意 レーザー光源をのぞかない

レーザー光が目に当たると、視力障害を起こすことがあります。

CDプレーヤーの時間表示について

TIME DISP. キーを押すたびに、ディスプレイの表示が切り換わります。



リモコン



- ① 1:23 再生中の曲の経過時間
- ② 2:37 再生中の曲の残り時間
- ③ 2:3:45 ディスク全体の経過時間
- ④ 3:6:15 ディスク全体の残り時間

●プログラムモードとランダムモードは、再生中の曲の時間表示のみです。

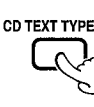
CDの文字情報を切り換える(再生中のみ)

ディスクがCD-TEXT対応の場合、下記の操作をすることにより、様々な情報のタイプを切り換えることができます。

リモコン
再生中に押す

CD TRACK/DISC キーを押すたびに切り換わります。

- ① トラック(曲)情報
- ② ディスク情報

リモコン
再生中に押す

CD TEXT TYPE キーを押すたびに切り換わります。

- ① タイトル/アーティスト:
トラック(曲)名またはディスク名/その曲のアーティスト(または演奏者)名またはそのディスクのアーティスト(または演奏者)名
- ② ソングライター/コンポーザー:
その曲の作曲者名、またはそのディスクの作曲者名
- ③ アレンジャー/メッセージ:
その曲、またはそのディスクの編曲者(アレンジャー)名/メッセージ

① トラック(曲)タイトル

CDテキストトラック タイトル/アーティスト ニホンゴ
レット・イット・ライド
ピーチボーイズ

② その曲の作曲者名

CDテキストトラック ソングライター/コンポーザー ニホンゴ
ミルトン下野
モディアーニ野呂

③ その曲の編曲者(アレンジャー)名

CDテキストトラック アレンジャー/メッセージ ニホンゴ
フェルナンド高橋
ケンウッドのXT-7MDはCD-TEX

●表示するテキスト情報がない場合は、
"NO TEXT"とスクロール表示されます。

**CDの文字情報の言語を切り換える(再生中のみ)**

ディスクがCD-TEXT対応の場合、タイトル表示の言語(日本語または英語)を切り換えることができます。

CDテキスト表示中にMENU/DISPLAYキーを押す
●リモコンのDISPLAYキーでも切り換えることができます。



本体



MENU/DISPLAY キーを押すたびに切り換わります。

- ① ニホンゴ: 日本語表示
- ② エイゴ: 英語表示

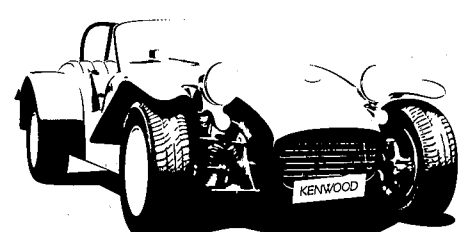
① 日本語表示

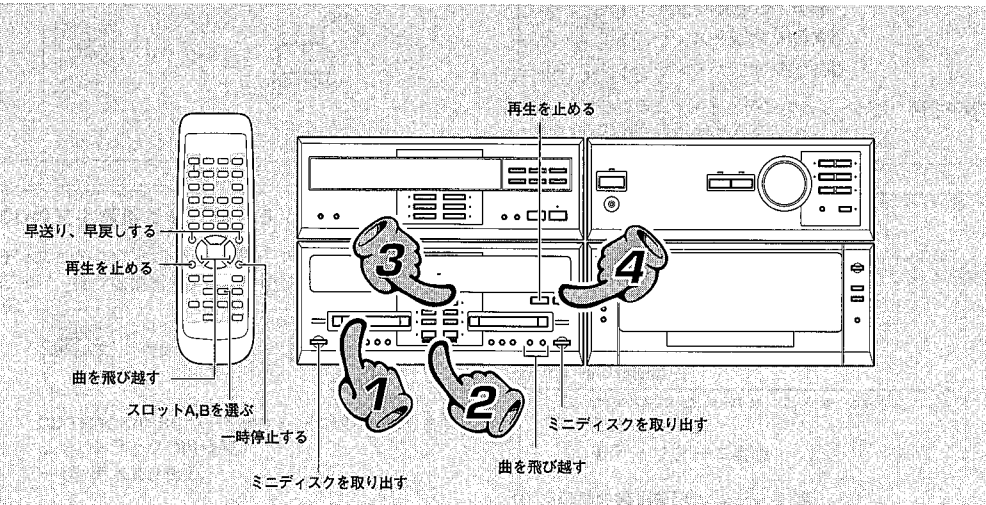
CDテキストトラック タイトル/アーティスト ニホンゴ
レット・イット・ライド
ピーチボーイズ

② 英語表示

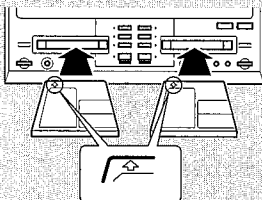
CDテキストトラック タイトル/アーティスト エイゴ
LET IT RIDE
PEACH BOYS.

●表示するテキスト情報がない場合は、
"NO TEXT"とスクロール表示されます。





1. ミニディスクを入れる



矢印の方向に入れる

- ① 入れたいスロット側のDISC1～DISC3を押す
- ② ①で選んだスロット側にミニディスクを入れる

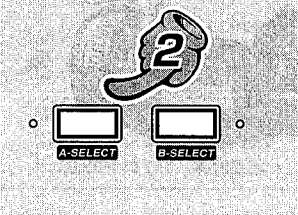
③、④を繰り返して、6枚までミニディスクを収納できます。ミニディスクを本機の挿入部に確実に差し込んでください。

スロットAまたはスロットBのディスクインジケーターが、3つ同時に点滅しているときは、ミニディスクを入れないでください。

ディスクインジケーターの色と、そのミニディスクの状態は次のようになっています。

赤色: ミニディスクが収納されている状態
オレンジ色: ミニディスクが収納されていて、かつ選ばれている状態
赤色とオレンジ色点滅: 再生中または録音中
黄緑色点滅: 次にミニディスクが収納されるディスクナンバー(数秒間点滅したあと、消灯します)

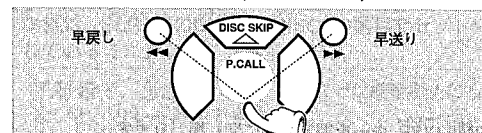
2. スロットAまたはスロットBを選ぶ



A SELECTキー、またはB SELECTキーを押します。

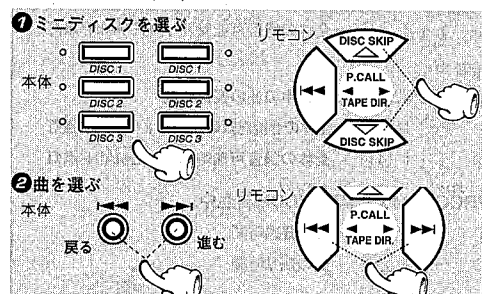
手順1でミニディスクをいたの方を選んでください。

早送り、早戻しする (リモコンのみ)

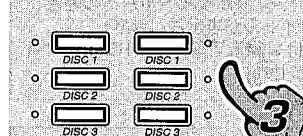


- 操作を止めた所から、再生が始まります。(一時停止中にサーチした場合、サーチ先で一時停止になります)
- 再生中の早送り、早戻しは、音が出ます。
- 一時停止中の早送り、早戻しは高速となり、音は出ません。

好きな曲から聞く



- ① ミニディスクを選ぶ
本体: DISC 1, DISC 2, DISC 3
リモコン: DISC SKIP
- ② 曲を選ぶ
本体: 戻る、進む
リモコン: P.CALL, TAPE DIR.



3. 再生するミニディスクを選ぶ

手順2で選んだスロット側に、2枚以上のミニディスクが入っているときは、再生したいミニディスクを選びます。

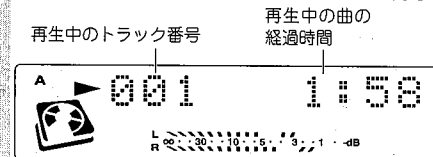
- 既に選ばれている(インジケーター: オレンジ色)DISC1～DISC3キーを押すと再生が始まります。



4. 再生をはじめる

手順3で選んだディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押して再生することもできます。

- 数秒後に、1曲目から再生します。
- 再生中は、各曲の最初にトラックタイトルを表示します。
- "PGM"表示が点灯しているときは、リモコンのP.MODEキーを押して消灯させてください。



△ 注意 レーザー光源をのぞかない

レーザー光が目に当たると、視力障害を起こすことがあります。

曲を飛び越す



- 押した方向に飛び越して、選んだ曲の最初から再生します。
- 再生中に◀▶キーを押すと、その曲の最初に戻ります。

一時停止する

- 再生・一時停止(▶/II)/ENTERキーを押す
- 押すたびに、一時停止と再生が切り替わります。

再生を止める

停止(■)/CANCELキーを押す

ミニディスクを取り出す (本体のみ)

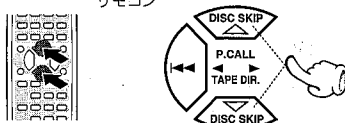
- ① 取り出したいスロット 戻る側のイジェクト(△)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す



MDレコーダーの時間表示について

MDレコーダー部の時間表示のタイプを切り換えることができます。

- ① 時間表示したいディスクを選ぶ
リモコン



- ② 時間表示のタイプを選ぶ
本体



TIME/SET

TIME/SET

リモコン



TIME DISP.

- MDをMDに録音(ダビング)する場合、録音側の時間表示は全体の録音可能時間のみになります。

TIME DISP. キーを押すたびに切り換わります。

再生中、停止中

- ① 0:00 0:00表示、または再生中の曲の経過時間
- ② -3:24 曲の残り時間
- ③ 52:00 全体の合計記録時間(+); "TOTAL"点灯
- ④ -11:00 全体の合計記録時間(-); "TOTAL"点灯
- ⑤ 11:00 全体の録音可能時間; "REMAIN"点灯

録音中

- ① 1:23 録音中の曲の経過時間
- ② 63:00 全体の合計記録時間(+); "TOTAL"点灯
- ③ 11:00 全体の録音可能時間; "REMAIN"点灯

PROGRAMまたはRANDOM再生中

- ① 2:16 曲の経過時間
- ② -3:24 曲の残り時間

● 1曲も録音されていない場合、"—— 0:00"と表示されます。(ディスクタイトルがある場合、そのディスクタイトルが表示されます)。

● 再生専用MDでは、録音可能時間("REMAIN"点灯)は表示できません。

MDのタイトルのタイプを切り換える(再生中のみ)

再生中のMDにタイトルがつけられている場合、タイトルのタイプ(漢字エリアまたはカナエリア)を切り換えることができます。

"本機で入力できる文字について" [69]

- MDタイトル表示中にMENU/DISPLAYキーを押す
メニュー ディスプレイ

- リモコンのDISPLAYキーでも切り換えることができます。



MENU/DISPLAY

MENU/DISPLAYキーを押すたびに切り換わります。

- ① カンジエリア: 漢字エリア
- ② カナエリア: カナエリア

① 漢字エリア

MDタイトル ディスク/トラック カンジエリア

愛の唄
花姉妹

② カナエリア

MDタイトル ディスク/トラック カナエリア

LOVE SONG
FLOWER SISTERS.

● 表示するテキスト情報がない場合は、"**NO TITLE**"とスクロール表示されます。

モノラル録音されたミニディスクについて

本機は、モノラルモードで録音されたミニディスクも再生できます。モノラルモードの場合、同じ記録時間の内容がステレオモード時の約半分のデータ量となるため、再生時間(記録時間)はステレオモード時の約2倍(最大148分)になります。

リレー再生

SLOT A、またはSLOT Bに最大で3枚ずつまでのミニディスクをセットしておくと、SLOT AのDISC1～DISC3、SLOT BのDISC1～DISC3の順番でセットされているミニディスクを再生します。

手順②で、録音済みミニディスクでは録音禁止にしないと、リレー再生できません。 [102]

- ① 入力切換を"MD"にする



- ② SLOT A、またはSLOT Bに録音済み、または再生専用のミニディスクを入れる

● SLOT A、B両方にミニディスクをセットした場合は、A-SELECTキーを押してSLOT A側を選んでください。

- ③ MODEキーを押す



- ④ ←、→キーで"PLAY MODE"を選ぶ



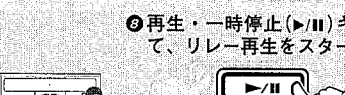
- ⑤ TIME/SETキーを押して設定項目の変更へ移る



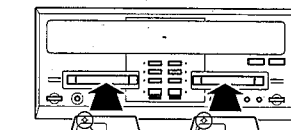
- ⑥ ←、→キーを押して、"TRACK"を選ぶ



- ⑦ TIME/SETキーを押して確定する



- ⑧ 再生・一時停止(▶/II)キーを押し、リレー再生をスタートさせる



録音済みのMD、または
再生専用MD

録音済みのMD、または
再生専用MD

矢印の方向に入れる

次の中から選びます

←、→キーを押すたびにSLOT A側の表示が切り換わります。

- ① "PLAY MODE"
- ② "TRACK MARK"
- ③ "ANALOG REC"
- ④ "CDテキストコピー"
- ⑤ "D. タイトルコピー"
- ⑥ "シームレス REC"

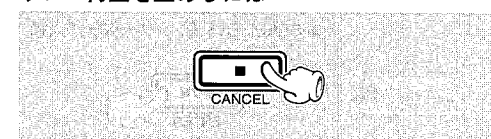
次の中から選びます

←、→キーを押すたびにSLOT B側の表示が切り換わります。

- ① "TRACK": トラックモード
- ② "PROGRAM": プログラムモード
- ③ "SEAMLESS": シームレスモード

●リレー再生が終了すると、自動的に停止します。

リレー再生を止めるには



シームレス再生

リレー再生の機能に加えて、ミニディスク間の音の途切れをなるべく短くする機能です。

SLOT A、SLOT Bに最大で3枚ずつまでのミニディスクをセットしておくと、SLOT AのDISC1→SLOT BのDISC1→SLOT AのDISC2→SLOT BのDISC2...の順番でセットされているミニディスクを再生します。

- ① 入力切換を"MD"にする



- ② SLOT A、またはSLOT Bに録音済み、または再生専用のミニディスクを入れる

録音済みのMD、または再生専用MD
録音済みのMD、または再生専用MD

矢印の方向に入れる

- A-SELECTキーを押してSLOT A側を選んでください。

- ③ 再生を始めたいディスクを選ぶ



- ④ MODEキーを押す



- ⑤ ◀▶キーで"PLAY MODE"を選ぶ



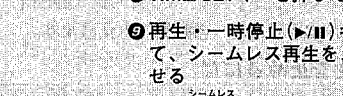
- ⑥ TIME/SETキーを押して設定項目の変更へ移る



- ⑦ ◀▶キーを押して、"SEAMLESS"を選ぶ



- ⑧ TIME/SETキーを押して確定する



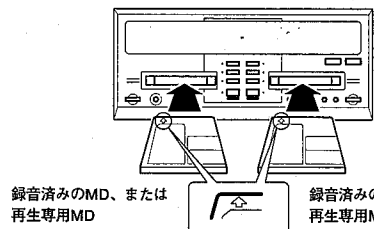
- ⑨ 再生・一時停止(▶/II)キーを押して、シームレス再生をスタートさせる



- SEAMLESSインジケーターが点滅します。

MDを聴く

XT-7MD (J)



録音済みのMD、または再生専用MD
録音済みのMD、または再生専用MD

矢印の方向に入れる

次の中から選びます。SLOT A
◀▶キーを押すたびにSLOT A側の表示が切り換わります。

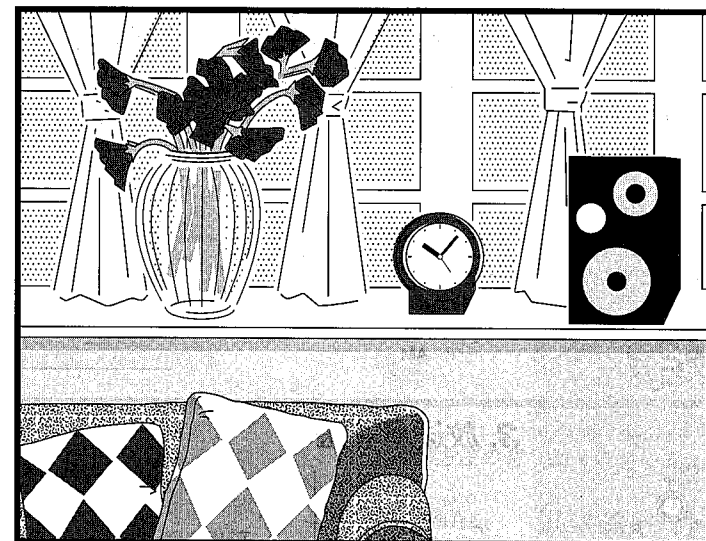
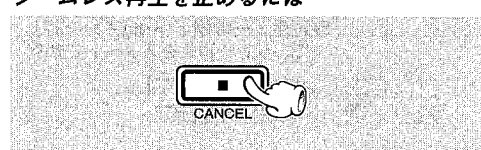
- ① "PLAY MODE"
- ② "TRACK MARK"
- ③ "ANALOG REC"
- ④ "CDテキストコピー"
- ⑤ "D.タイトルコピー"
- ⑥ "シームレス REC"

次の中から選びます。SLOT B
◀▶キーを押すたびにSLOT B側の表示が切り換わります。

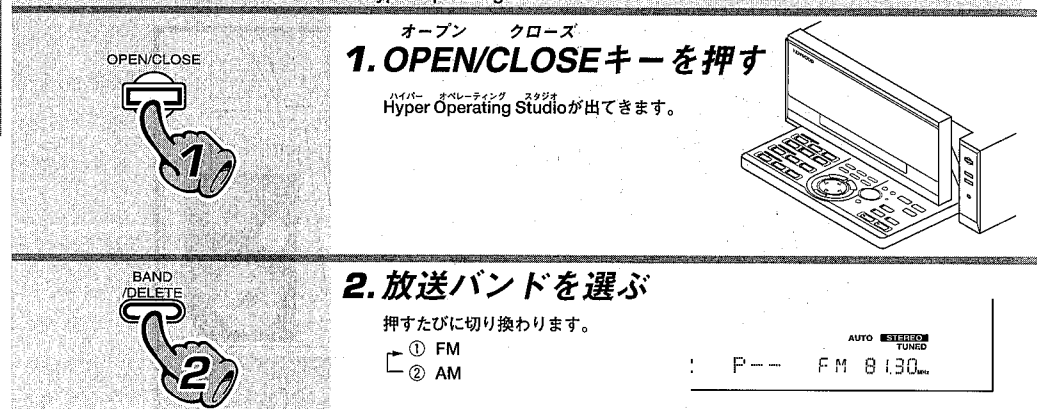
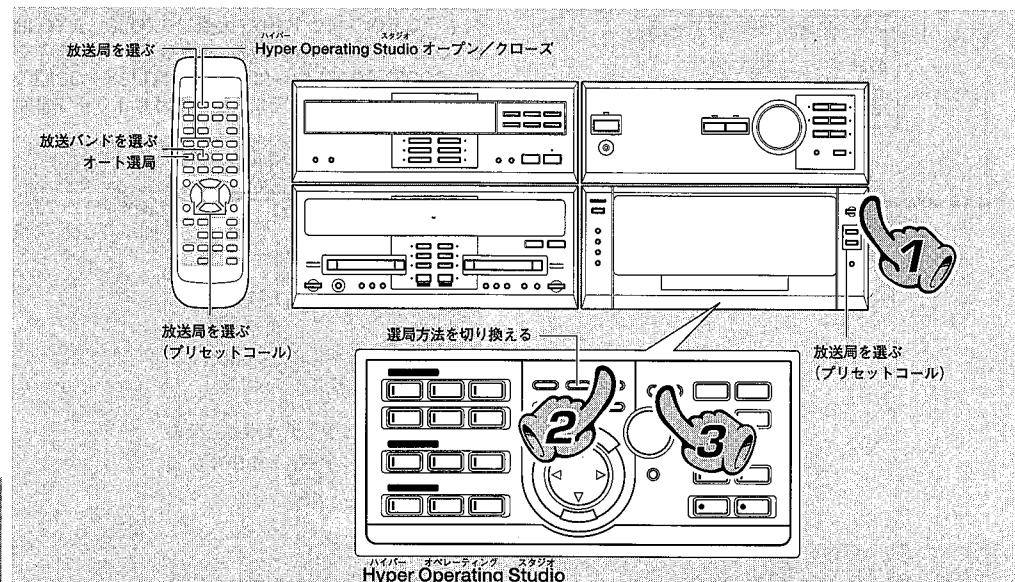
- ① "TRACK"：トラックモード
- ② "PROGRAM"：プログラムモード
- ③ "SEAMLESS"：シームレスモード

●シームレス再生が終了すると、自動的に停止します。

シームレス再生を止めるには



ハイパー オペレーティング スタジオ
Hyper Operating Studioで操作します。放送局を最大40局まで記憶させ、ワンタッチで受信できます。



3. 放送局を選ぶ

押すたびに切り換わります。

- ① FM
- ② AM

AUTO STEREO TUNED
P -- FM 81.30 MHz

受信すると“TUNED”が点灯
ステレオ受信時に点灯
AUTO STEREO TUNED

周波数が下がる
TUNING DOWN
TUNING UP
周波数が上がる

放送局を記憶させていない場合

放送バンドの表示 周波数の表示

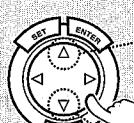
オート選局のとき：1回押すと、次の放送局を自動的に受信します。
マニュアル選局のとき：希望する周波数に合わせます。

放送局を一つずつ記憶させる(プリセット)

① 受信中にENTERキーを押す



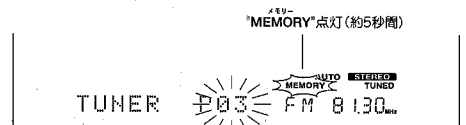
② △▽キーを使って1から40のプリセットナンバーを選ぶ



プリセットナンバーが上がる

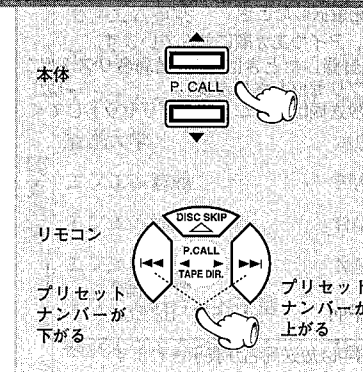
プリセットナンバーが下がる

③ もう一度ENTERキーを押して確定する



AUTO STEREO TUNED
TUNER P03 FM 81.30 MHz

- プリセットを続けるときは、手順①～③を繰り返します。
- 同じ番号を重ねて記憶させると、新しい設定内容に変更されます。



放送局を記憶させた場合(プリセットコール)

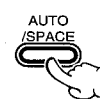
キーを押すたびに、記憶されている放送局が順に切り換わります。

▲、▶を押すと... 1 → 2 → 3 38 → 39 → 40 → 1
▼、◀を押すと... 40 → 39 → 38 3 → 2 → 1 → 40

●押したままにすると、約0.5秒間隔で放送局をスキップします。



選局方法の切り換えについて



- 押すたびに切り換わります。
- ① “AUTO”点灯（オート選局）
- ② 消灯（マニュアル選局）

電波が弱く、雑音が多いときはマニュアル選局にします。（マニュアル選局のとき、ステレオ放送はモノラル受信となります）

●通常は“AUTO”（オート選局）にしておきます。

放送局をオートプリセットする

お住まいの地域で受信できる放送局を自動的にプリセットすることができます。このとき都道府県名を登録しておくと、放送受信時に放送局名が表示されます。

(FM放送のみ 放送局名リスト) → [37]

① 入力切換を“TUNER”にする



② MODEキーを押す

一番初めは、“ケンメイ ミセッティ”と表示されます。



③ △ ▽キーでお住まいの都道府県名を選択する



④ ENTERキーを押して確定する

オートプリセットを始めます。



⑤ 記憶した放送局を受信する(プリセットコール)

プリセットナンバーが上がる



プリセットナンバーが下がる

希望の放送局名が表示されないとき

放送地域によっては、周波数が同じでも放送局名が違う場合があります。希望する放送局名が表示されていないときは、SETキーを押すと放送局名を変えることができます。

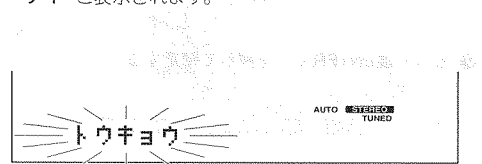
(エリア別FM放送局名自動表示)

オートプリセットはFMおよびAMの放送局をあわせて、最大40局まで登録します。放送局名表示は放送局名リストに載っているFM放送局のみに対応しています。

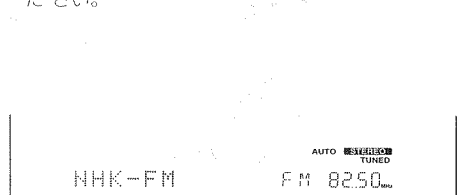


東京でNHK-FM(82.5MHz)を受信しているとき

- 現在選択されている都道府県名が表示されます。
- 都道府県名を登録していない場合は、“ケンメイ ミセッティ”と表示されます。



- 都道府県名は、アイウエオ順に並んでいます。
- 都道府県名を登録したときは、“放送局名リスト”に従ってオートプリセットされます。
- リスト以外の放送局は、マニュアルプリセットしてください。



FM受信中は放送局名が表示されます

- 受信中の周波数の放送局名が登録されていない場合、および“TUNED”が点灯していない場合は、放送局名は表示しません。
- 都道府県名を登録していない場合でも、受信可能な放送局を最大40局まで自動的にプリセットします。ただし、放送局名は表示されません。

放送局名リスト

放送局	表示名	放送局	表示名
全国ネット	NHK - FM NHK - FM	中部地方	静岡エフエム放送 K・MIX
北海道地方	エフエム北海道 AIR - G'	エフエム愛知 FM AICHI	
	エフエム・ノースウェーブ north wave	エフエム名古屋 ZIP - FM	
東北地方	エフエム青森 FMアオモリ	三重エフエム放送 FMミエ	
	エフエム岩手 FMイワテ	エフエム京都 アルファStation	
	エフエム仙台 FMセンダイ	エフエム滋賀 E - Radio	
	エフエム秋田 Co - much FM	エフエム大阪 fm osaka	
	エフエム山形 FMヤマガタ	エフエムはちまるに FM802	
	エフエム福島 フクシマFM	関西インターメディア FM COCOLO	
関東地方	エフエム東京 TOKYO FM	兵庫エフエムラジオ放送 Kiss - FM	
	エフエムジャパン J - WAVE	エフエム山陰 V - air	
	エフエムインター ウエーブ InterFM	広島エフエム放送 ヒロシマFM	
	放送大学 ホウソウダイガク	エフエム山口 FMヤマグチ	
	エフエム群馬 FMゲンマ	エフエム徳島 FMトクシマ	
	エフエム栃木 RADIO BERRY	エフエム香川 FMカガワ	
	エフエム埼玉 NACK5	エフエム愛媛 FMエヒメ	
	エフエムサウンド千葉 bayfm	エフエム高知 FMコウチ	
	横浜エフエム放送 Fm yokohama	エフエム福岡 FM FUKUOKA	
	エフエム富士 FM-FUJI	エフエム九州 CROSS FM	
中部地方	エフエムラジオ新潟 FMニイガタ	エフエム佐賀 FMサガ	
	長野エフエム放送 FMナガノ	エフエム長崎 FMナガサキ	
	北日本放送 KNBラジオ	エフエム中九州 FMK	
	富山エフエム放送 FMトヤマ	エフエム大分 FM OITA	
	エフエム石川 FMイシカワ	エフエム宮崎 JOY - FM	
	福井エフエム放送 FMフクイ	エフエム鹿児島 ミューFM	
		エフエム沖縄 FM Okinawa	
		NHK 第一放送 NHKラジオ 1	
		FEN オキナワ FEN オキナワ	
		九州国際エフエム Love FM	

1997年 10月現在

FM文字多重放送の文字情報を見る(見えるラジオ)

XT-7MD (J)

FM文字多重放送は、放送内容をいったん本機内部に蓄えるため、表示に時間がかかります。

また、ニュースなどの一度に表示できないものは、新聞のように何ページにもわたることがあります。その際はページをめくるようにして見ることができます。

① FM放送を受信する

② メニュー・画面選択(<>キーで見たい情報を選ぶ)



③ ENTERキーを押して確定する



②と③を繰り返して、見たい情報を選びます。情報の種類は受信している放送局によって、異なります。

メニュー画面に戻したいときは、MENU/DISPLAYキーを押して戻します。

いつでも文字情報を表示させたいときは

インプットセレクターがTUNER以外のときも、FM多重ON/OFFキーを押すと、FM文字多重放送の文字情報を表示します。

●あらかじめFM多重放送局を受信していることが必要です。

ページを自動でめくるには

手順③で見たい情報を選んだ後は、新しいページが受信完了すると、自動でページはめくられます。

ページを手動でめくるには

メニュー・画面選択(<>)キーで必要なページまで戻す、または進める。

●新しいページが受信完了しないと、ページを進めることはできません。

●放送の受信状態が悪かったり、受信中のFM放送が文字多重放送を行なっていない場合は、数十秒後に“データ受信できません”と表示されます。

メニュー画面の表示例 カーソルで選ばれている情報

TFMミエルラジオハ イツデモシンセン！ ミテミテ！
<ミエラジオ木曜G1ケーブル>-で育成中>
1.パンくみ情報 2.ニュース 3.天気

カーソルで選ばれている情報
TFMミエラジSportチャンネルニチュウモク！
1.ニュース 2.スポーツ
3.ビジネストレンド

TFM ミエルラジオ News チャンネル
アローラXT-7MDは、見えるラジオ機能を搭載した新製品です

●すべての情報の受信を完了していないときは、途中のページが抜けた状態で表示されます。

FM文字多重放送の受信を止めるには

FM多重ON/OFFキーを押して、オフにする

●FM多重局受信後は、オフにするまでFM多重表示されます。

メニュー画面に戻れなくなったときは

FM多重ON/OFFキーを押して、一旦オフにしてから、再度オンしてください。



FM文字多重放送の文字情報を記憶する(記憶した文字情報を削除する)

39

XT-7MD (J)

FM文字多重放送の番組情報(現在放送中の曲の曲名、アーティスト名)などを一時的に記憶できる大変便利な機能です。いったん、記憶した文字情報は、後でその曲を録音したミニディスクに曲のタイトルとしてつけることができます。

“FM文字多重放送の文字情報をミニディスクに記録する”

→ 66

① “FM文字多重放送の文字情報を見る”的②を行なって記憶したい情報を選ぶ

② 記憶したい文字情報が表示されたら、FM多重MEMO/CHAR.キーを押す

FM多重 MEMO /CHAR.

③ △▽キーで1~20までの番号から空いている番号を選ぶ

△▽キーで1~20までの番号から空いている番号を選ぶ

*NO DATA*と表示される番号を選びます

④ ENTERキーを押して、確定する

ENTER

“セーブされました！”と表示されます

FM文字多重放送を楽しむ

XT-7MD (J)



FMタジュウデータ セーブ

1 「秋桜の詩」 花姉妹

2 *NO DATA*

空いている番号を選びます

記憶したデータを消すには

① FM文字多重放送の文字情報の表示中にFM多重MEMO/CHAR.キーを押す

② △▽キーで1~20までの番号から消したい番号を選ぶ

*NO DATA*以外の番号を選びます

③ 消したい番号にカーソルを合わせて、BAND/DELETEキーを押す

④ “消してもいいですか？”と表示されたら、ENTERキーを押して、確定する
手順②、③、④を繰り返して、データを消します

⑤ もう一度FM多重MEMO/CHAR.キーを押して、文字情報の表示に戻す

●データをすべて消すときは、POWER(1/0)キーを押します。

表示メッセージについて：

以下の表示メッセージには次のような意味があります。

受信中の放送局がFM文字多重放送局か確認中：

FMタジュウ データタウンチュウ
☆ しばらくお待ちください

受信中の放送局からFM文字多重用のデータが得られない場合：

データ受信できません！

FM文字多重放送受信モードがオフになっている場合：

☆ FM多重モードOFF

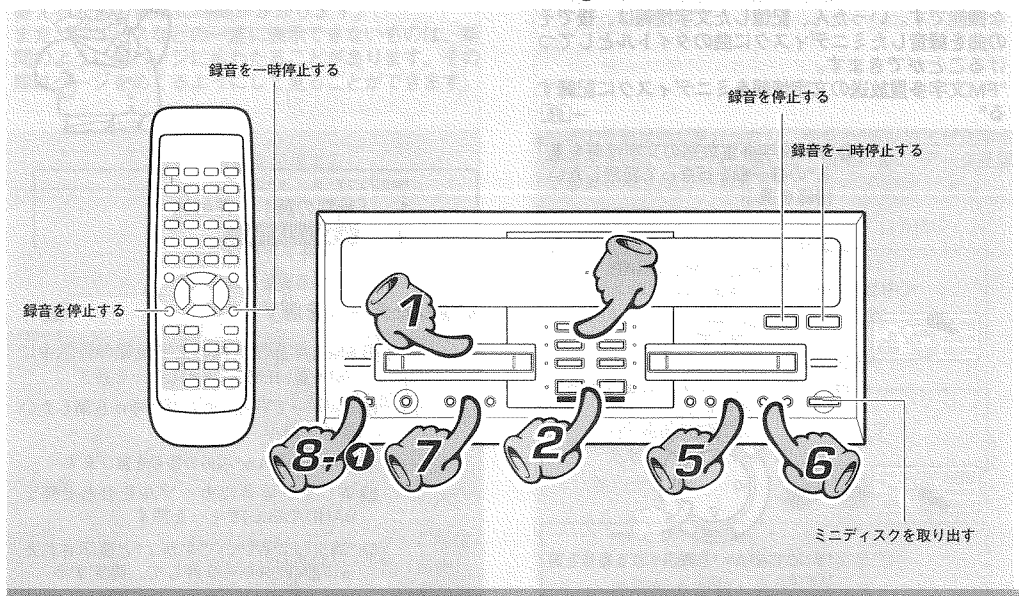
40 MDに録音する

MDの録音には、CDのデジタル信号がそのまま録音される"デジタル録音"と、放送などのアナログ信号をデジタルに置き換えてから録音する"アナログ録音"があります。

XT-7MD (J)



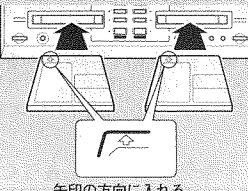
アナログ録音の際、音にSRS 3Dの効果をかけると、効果のかかった音で録音できます。 → 85



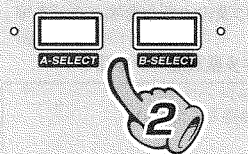
1. 録音の準備をする

- ① ミニディスクの誤消去防止つまみを録音可能な状態にする → 102
- ② スロットA、またはスロットB挿入部にミニディスクを入れる → 28

スロットAまたはスロットBのディスクリッパーが3つ同時に点滅しているときは、ディスクを入れないでください。



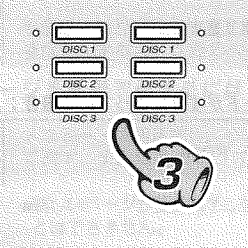
矢印の方向に入れる



2. SLOT AまたはSLOT Bを選ぶ

- A SELECTキーまたはB SELECTキーを押します。

選ばれた方のインジケーターが点灯します。



3. 録音するディスクを選ぶ

- 選ばれたミニディスクのインジケーターがオレンジ色の点灯になります。

④ サイバータイトラー(別売)との読み出し、書き込みも同様に選びます。

録音可能時間を確かめる

→ 30



録音可能な残り時間の表示
(REMAIN表示のとき)

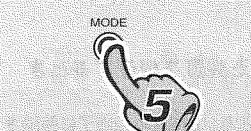
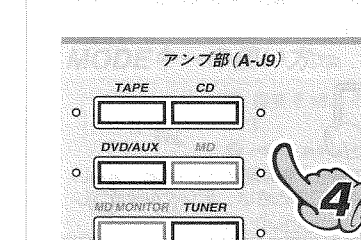
録音を一時停止する

再生・一時停止(▶/II)/ENTERキーを押す

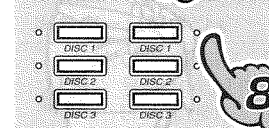
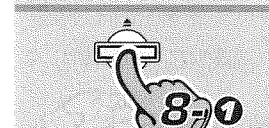
- ① 再び録音を始めるときは、もう一度押します。このとき、トラック番号は"1"繰り上がります。
- ② REC(録音)キーを押しても録音を始めることができます。

録音を停止する

停止(■)/CANCELキーを押す



デジタル録音のときは手順7へ



4. 何を録音するか選ぶ

DVD/AUX: アナログ録音

TAPE: アナログ録音

TUNER: アナログ録音

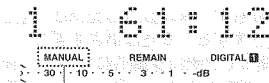
CD: デジタルまたはアナログ録音

デジタル機器を接続したときの録音

→ 42

5. 曲番号の付け方を選ぶ

- ① MODEキーを押す
- ② ▲◀▶▶キーで"TRACK MARK"を選び、TIME/SETキーで確定する
- ③ もう一度▲◀▶▶キーで"AUTO"を選び、TIME/SETキーで確定する



MANUAL消灯

通常はAUTOにしておきます。

6. 録音レベルの調節をする(アナログ録音のみ)

- ① 録音するソースを再生する
- ② REC(録音)キーを押して、録音一時停止にする
- ③ 録音レベルを調節する
- ④ MDと、録音するソースを停止する

→ -6dB～0dB(81ステップ)の範囲で調節できます。
●ピークレベルインジケーターの赤い部分が点灯したときは、レベルを下げてください。

7. 録音をはじめる

- ① REC(録音)キーを2回押して、録音を始める
- ② 録音する音楽ソースを再生する

8. 録音終了後、ミニディスクを取り出す

録音が終わったら、必ずミニディスクを取り出してください。

- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(▲)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

MDの録音中は、CT-H90(サイバータイラー；別売)からの記録はできません。

ディスプレイのメッセージについて

ディスプレイに下記の文字が表示されたとき、録音はできません。

"DISK FULL"

"PROTECTED"

"PLAY ONLY"

: ミニディスクが一杯になっている。

: 不要な曲を消す。

: 誤消去防止つまみが開いている。

: 閉める。

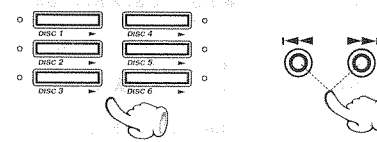
: 再生専用ミニディスクである。

: 録音用ミニディスクを入れる。

CDから録音するときのポイント

次の手順で録音を始めると、録音(MD)と再生(CD)が同時にスタートするので、音切れの心配はありません。

① 録音したいディスクまたは曲を選ぶ



② CDを一時停止にする



REC INPUTキーの使いかた

CDからデジタル録音したMDの再生レベルが適当でない(大きすぎる、または小さすぎる)とき、REC INPUTキーを使ってアナログ録音になると、録音レベルを調節することができるので、最適なレベルで録音し直すことができます。

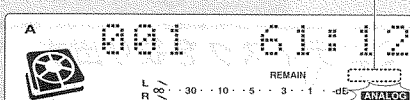


入力切換がCDの場合

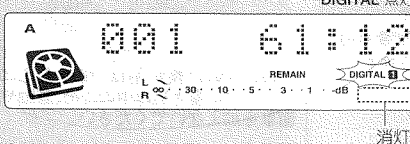
REC INPUTキーを押すたびに切り換わります。

- ① "DIGITAL1" : CDのデジタル録音
- ② "ANALOG" : CDのアナログ録音

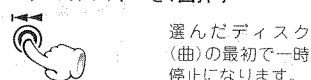
アナログ入力が選ばれている場合



DIGITAL1入力が選ばれている場合



③ CDプレーヤーの◀◀キーを1回押す



選んだディスク(曲)の最初で一時停止になります。

④ MDレコーダーを録音一時停止にする



REC(録音)キーを1回押すと、録音一時停止状態になります

⑤ CDの再生を始める



● アナログ録音の場合、曲の冒頭の音が録音できないことがあります。このときは、デジタル録音にしてください。

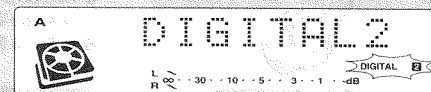
DIGITAL 2に接続された機器を録音するとき

入力切換がMDで停止中のとき、DIGITAL 2端子に接続された機器をREC INPUTキーで選ぶことができます。RECキーを押すと、DIGITAL 2端子に接続された機器をデジタル録音することができます。 "MDに録音する" → [40]

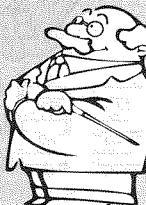
① REC INPUTキーを押す

- REC INPUTキーを押すたびに切り換わります。
- ① "DIGITAL 2" : DIGITAL 2端子に接続された機器のモニター再生
 - ② "DIGITAL 2" 消灯 : "DIGITAL 2" オフ

② RECキーを2回押す



DIGITAL 2端子に何も接続されていないときは、点滅表示になります。



録音の途中でMDの音をモニターするには(MDモニター機能)

本機では、録音中のMDレコーダーの音をモニターすることができます。

MD MONITORキーを録音中に押すことで、ソースの音と録音中の音を比較することができます。

① 録音を始める

② 入力切換のMD MONITORキーを

押す



モード MODEキーの使い方

① 録音を始める前にMODEキーを押す

② ▶◀、▶▶キーを押して目的の設定を選ぶ

- "PLAY MODE"は除きます。

③ TIME/SETキーを押して確定する

- 確定されると、SLOT A側に表示され、次に選ぶ項目がSLOT B側に表示されます。

④ ▶◀、▶▶キーを押して目的の設定値を選ぶ

⑤ TIME/SETキーを押して確定する

①～⑤を繰り返して必要な設定をすべて行う

TRACK MARKについて ("TRACK MARK"を選んだとき)

トラック番号を自動的に付けて録音するか、録音中または録音後手動でトラック番号を付けるかを切り替えます。トラック番号は再生時、曲の頭出しやプログラムのときなどに使用します。

① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"AUTO"または"MANU"を選ぶ

② TIME/SETキーを押して確定する

AUTO

録音するときに、音のない部分が2秒以上続いた後、次の音が入ってくると、トラック番号を自動的に"1"繰り上げます。通常の録音時はこのモードにしておきます。1枚のCD全曲を録音する場合、このモードにします。また、クラシック音楽などで小さい音が続いたとき、トラック番号が"1"繰り上がる場合があります。付いてしまったトラック番号は、後で削除できます。

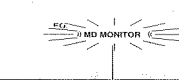
このような音楽の場合は、MANUALで録音してください。

次のページにつづく

1. CDの録音時に、CDの再生が始まるとトラック番号が"1"繰り上がる場合があります。これはCDのデジタル信号成分中に含まれる信号のためです。不要なトラック番号は"1曲消す(TRACK ERASE)"、"全曲消す(ALL ERASE)"または"曲をまとめて消す(QUICK ERASE)"を参照して削除してください。

2. AUTOモードで、1曲が極端に短いと、トラック番号が正確に繰り上がらない場合があります。

MD MONITORが選ばれているとき



点滅

MD MONITORキーを押すたびに切り換わります。

- ① "MD MONITOR" : MDの音をモニター中
- ② 消灯 : MDモニター解除

- SOURCE DIRECTをオンにしているときは、モニターできません。

◀◀、▶▶キーを押すたびにSLOT A側の表示が切り換わります。

- ① "PLAY MODE"
- ② "TRACK MARK"
- ③ "ANALOG REC"
- ④ "CDテキストコピー"
- ⑤ "D. タイトルコピー"
- ⑥ "シームレス REC"

- ①は再生に関する設定、②～⑥は録音に関する設定を行います。

- ① "AUTO" : トラッカ番号を自動的に付ける
- ② "MANU" : トラッカ番号を録音中または録音後に手動で付ける

MANUAL

自動的にトラック番号を繰り上げない状態で録音します。録音中または録音後、トラック番号を付けることができます。

ライブ演奏や極端にレベルの低い音が続くクラシック音楽をミニディスクに録音するときなどに便利です。

● 録音中にEDITキーを押すと、その位置にトラック番号が付けられます。

(A) モノラル録音するには ("ANALOG REC"を選んだとき)

モノラル録音するには ("ANALOG REC"を選んだとき)
XT-7MD (J)

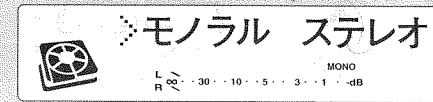
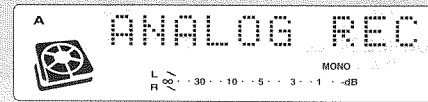
MDに録音する

アナログ レック

CDは ~~PROG REC INPUT~~

INPUT

モードキーの使い方の手順を行い、"ステレオ"または"モノラル"を選ぶ
TIME/SETキーを押して確定する



CD-TEXTディスクの文字情報をMDにコピーするには ("CDテキストコピー"を選んだとき)
ハイパー オペレーティング スタジオ

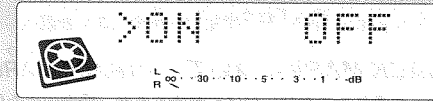
CD-TEXTディスクの場合、その文字情報をミニディスクに記録する、しないを切り替えます。(英数字、記号のみ。一部の文字を除く)

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"ON"または"OFF"を選ぶ
- ② TIME/SETキーを押して確定する

CDのテキストコピー禁止の情報がある場合や、極端に短い曲(5秒以下)を録音した場合、テキストをコピーできないことがあります。



- ① "OFF" : CDのテキスト情報をMDにコピーしない
- ② "ON" : CDのテキスト情報をMDにコピーする

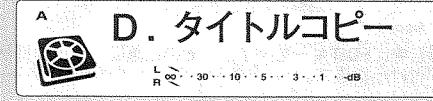


CD、MDのディスクタイトルをコピーするには ("D. タイトルコピー"を選んだとき)

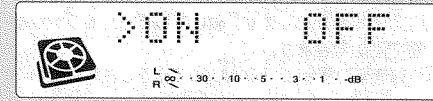
ハイパー オペレーティング スタジオ

Hyper Operating Studioを使った編集録音で、録音するときにコピー元のCDまたはMDに付けられているディスクタイトルをコピー先のMDにも付けるかどうかを切り替えます。(CDは、CD-TEXTのディスクのみ)

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"ON"または"OFF"を選ぶ
- ② TIME/SETキーを押して確定する



- ① "OFF" : CDまたはMDのディスクタイトルをMDにコピーしない
- ② "ON" : CDまたはMDのディスクタイトルをMDにコピーする



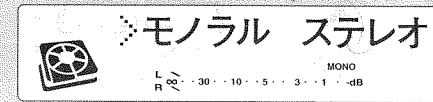
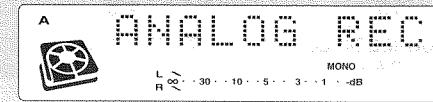
コピー先のMDに録音以前にディスクタイトルが付けられている場合、1曲のみ録音する場合、プログラム録音の場合は、ディスクタイトルコピーは働きません。

(A) モノラル録音するには ("ANALOG REC"を選んだとき)

本機は、ミニディスクをモノラル録音できます。モノラルモードの場合、同じ記録時間の内容がステレオモード時の約半分のデータ量となるため、記録時間(再生時間)はステレオモード時の約2倍(最大148分)になります。

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"ステレオ"または"モノラル"を選ぶ
- ② TIME/SETキーを押して確定する

- ① "ステレオ" : 通常のステレオ録音モード
- ② "モノラル" : モノラル長時間録音モード



CD-TEXTディスクの文字情報をMDにコピーするには ("CDテキストコピー"を選んだとき)
ハイパー オペレーティング スタジオ

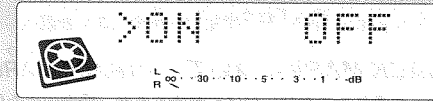
CD-TEXTディスクの場合、その文字情報をミニディスクに記録する、しないを切り替えます。(英数字、記号のみ。一部の文字を除く)

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"ON"または"OFF"を選ぶ
- ② TIME/SETキーを押して確定する

CDのテキストコピー禁止の情報がある場合や、極端に短い曲(5秒以下)を録音した場合、テキストをコピーできないことがあります。



- ① "OFF" : CDのテキスト情報をMDにコピーしない
- ② "ON" : CDのテキスト情報をMDにコピーする

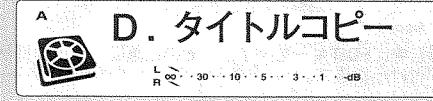


CD、MDのディスクタイトルをコピーするには ("D. タイトルコピー"を選んだとき)

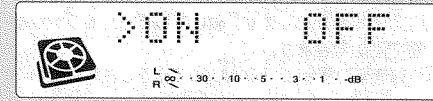
ハイパー オペレーティング スタジオ

Hyper Operating Studioを使った編集録音で、録音するときにコピー元のCDまたはMDに付けられているディスクタイトルをコピー先のMDにも付けるかどうかを切り替えます。(CDは、CD-TEXTのディスクのみ)

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"ON"または"OFF"を選ぶ
- ② TIME/SETキーを押して確定する



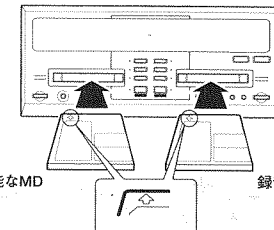
- ① "OFF" : CDまたはMDのディスクタイトルをMDにコピーしない
- ② "ON" : CDまたはMDのディスクタイトルをMDにコピーする



コピー先のMDに録音以前にディスクタイトルが付けられている場合、1曲のみ録音する場合、プログラム録音の場合は、ディスクタイトルコピーは働きません。

MD間の無録音部分をなくして連続録音をする (SEAMLESSリレー録音)

ミニディスクとミニディスクの間の無録音部分をなくす機能です。SLOT A、またはSLOT Bに最大で3枚ずつまでのミニディスクをセットしておくと、SLOT AとSLOT Bのミニディスクを交互にMD1～MD3の順番でセットされているミニディスクのみを録音します。片側のSLOTの録音中のミニディスクの終わりの約30秒間は、次のもう片側のSLOTのミニディスクの最初の約30秒間と重複して録音されるため、同じSLOT内部でミニディスクが交換されている間も途絶えずに、録音を続けることができます。



録音可能なMD 録音可能なMD

矢印の方向に入る

極端に残り時間の短いミニディスクがセットされていると、SEAMLESSリレー録音がうまく動作しない場合があります。CDは、SEAMLESSリレー録音できません。

- ① "MODEキーの使い方"の手順を行い、"シームレス REC"の"ON"を選ぶ

- 43

- ② SLOT A、SLOT BのMDの誤消去防止つまみを録音可能な状態にする

- 102

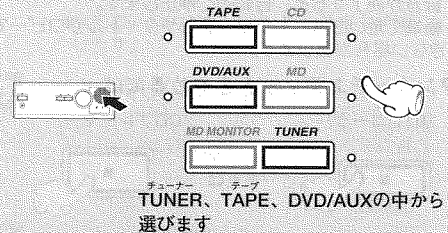
- ③ SLOT A、SLOT Bに録音可能なMDを入れる

- 30

- ④ SLOT A、SLOT Bの録音可能時間を確かめる

- 30

⑤ 何を録音するか選ぶ



チューナー テープ DVD/AUX、MD、MD MONITOR TUNERの中から選びます

- ⑥ RECキーを2回押して、録音を開始する

- SEAMLESSインジケーターが点滅します。



● SEAMLESS録音が終了すると、自動的に停止します。

SEAMLESSリレー録音を止めるには

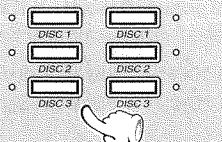


シームレス

CDを1枚全部録音する、いい曲があればその曲だけ録音する

CDからMDへワンタッチで全曲録音または、1曲録音ができます。

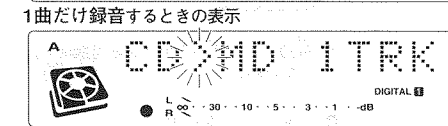
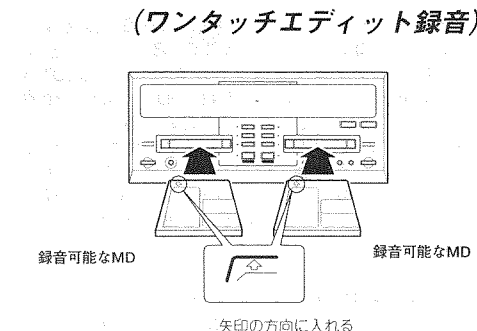
- ① SLOT AまたはSLOT Bに録音可能なMDを入れる
- ② MDのDISC1～DISC3を押して録音させたいMDを選ぶ(オレンジ色が点灯している状態にする)



- ③ CDプレーヤーにディスクを入れる
- ④ ディスク～ディスクDISC1～DISC6キーを押して、ディスクを選ぶ

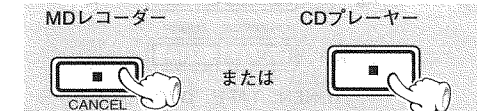
CDを1枚全部録音するとき：
⑤ CDの再生が始まる前にCD▶MD O.T.E.キーを押して、録音を始めます

- 1曲だけ録音するとき：
⑥ 録音したい曲の再生中にCD▶MD O.T.E.キーを押す



- 録音が終了すると、自動的に停止します。
- 極端に短い曲は、トラック番号やタイトルがコピーできない場合があります。

ワンタッチエディットをやめるには



サンプリング周波数について

通常、デジタル信号には次の三つの種類があり、これはサンプリング周波数と呼ばれます。サンプリング周波数はデジタル機器の種類によって、以下のように分かれています。

48 kHz: DATの標準モード、BSチューナーのBモード放送等。

44.1 kHz: DATの標準モード、CD、MD等。

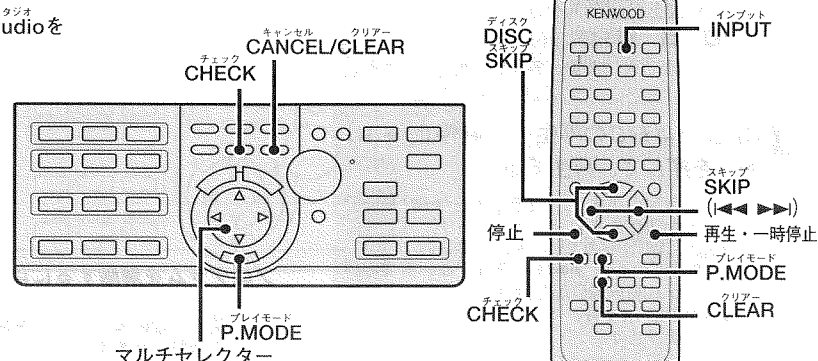
32 kHz: DATの標準モードおよび長時間モード、BSチューナーのAモード放送等。

本機は、サンプリングレートコンバーターを内蔵していますので、48kHz、32kHzのデジタル信号を44.1kHzに変換して録音できます。

CDやMDのいろいろな再生

曲順を並べ替えて聞く (CD、MDのプログラム再生)

ハイパー オペレーティング スタジオ
Hyper Operating Studioを使ってディスクの中から好きな曲を、好きな曲順で聴くことができます。
(最大32曲)



MDの再生中は、CT-H90(サイバータイドラー；別売)からの記録はできません。

1 入力切換をCDまたはMDにして、停止状態を確認する

- 再生中の時は、停止(■)キーを押して、停止させてください。
- リモコンのINPUTキーでも切換えることができます。

2 P.MODEキーを押して、「PGM」表示を点灯させる

- リモコンのP.MODEキーでも同様の状態になります。

3 △▽キーでディスクを選ぶ

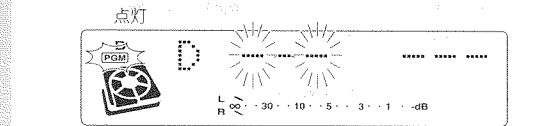
- リモコンのDISC SKIPキーでも同様に選べます。

4 ◀▶キーで曲を選ぶ

- リモコンの◀▶キーでも同様に選べます。

5 P.MODEキーを押して、選んだ曲を確定する

次のページにつづく



6 手順 ④、⑤を繰り返してプログラムしていく

- 2枚以上のディスクから選ぶときは、手順③、④、⑤を繰り返してください。
- 32曲まで選べます。"FULL"と表示されると、それ以上プログラムは受け付けません。

7 CDまたはMDの再生・一時停止(▶/II)キーを押して、再生する

- リモコンの再生・一時停止キー(▶/II)キーでも再生できます。
- 選んだ順(P-番号順)に再生します。
- 再生中に◀◀、▶▶キーを押すと、前後のプログラム曲へ飛び越します。
- 再生中に◀◀キーを1回押すと、その曲の最初に戻ります。

プログラムした曲順を確かめるには(CD) (停止中のみ)

CHECKキーを押すたびにプログラムされている曲を表示します
•CDはCHECK操作をしているときでもプログラムした曲を変更することができます。

プログラムした曲を変更するには(CD) (停止中のみ)

- ① CHECKキーを数回押して、変更したいプログラム番号を表示させる
- ② "曲順を並べ替えて聴く"の手順③、④、⑤を繰り返して変更をする

→ 47

プログラムした曲を取り消すには(CD)

CLEARキーを押すたびに最後の曲から1曲ずつ消えていきます
•再生中の曲は取り消せません。

曲を追加するには (停止中のみ)

- 1枚のディスクから選ぶときは手順④、⑤、
2枚以上のディスクから選ぶときは手順③、
④、⑤を繰り返してプログラムしていく
•追加したい曲番号を選ぶとプログラムの最後に
追加されます。
•MDは、極端に短い曲はプログラムできません。
•MDのプログラム時間の合計が256分以上になると、表示時間が"--"になります。



プログラムを解除するには

もう一度P.MODEキーを押して、"PGM"表示を消灯させます

プログラムした曲順を確かめるには(MD) (停止中のみ)

- ① CHECKキーを押す
- ② ▲、▼キーを押して確認する
- 終了したいときは、もう一度CHECKキーを押します。

プログラムした曲を取り消すには(MD) (停止中のみ)

- ① CLEARキーを押す
- 一番最後にプログラムされたものが表示されます。
- ② で表示されたものを取り消すとき:
もう一度CLEARキーを押す
- CLEARキーを押すたびに最後の曲から1曲ずつ消えていきます。

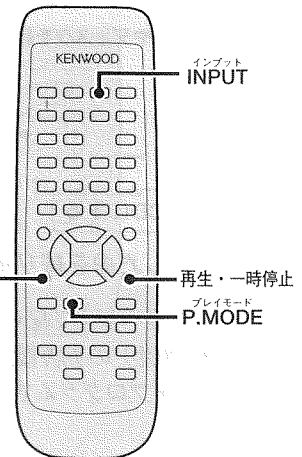
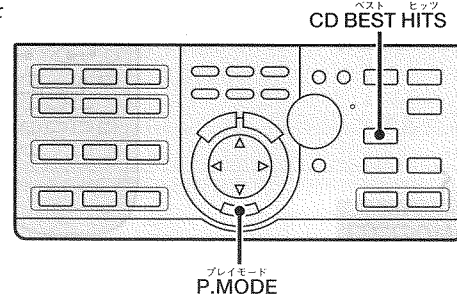
どのように取り消すか選ぶとき:

- ① △キーを押して選ぶ
△キーを押すたびに切り換わります。
 - ① "プログラムNO. クリア?" : 表示されているプログラムを取り消す
 - ② "ALL クリア?" : 全部取り消す
 - ③ "クリアキャンセル?" : 取り消しをやめる
- ② CLEARキーを押して取り消す

複数のCDの1曲目だけを聴く

(BEST HITS再生)

セットされているすべてのCDの1曲目だけを再生します。



1 入力切換をCDにして、停止状態を確認する

- 再生中の時は、停止(■)キーを押して、停止させてください。
- リモコンのINPUTキーでも切換えることができます。

2 CDプレーヤーにディスクをいれる

3 "PGM"表示の消灯を確かめる

- "PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

4 CD BEST HITSキーを押す

5 CDの再生・一時停止キー(▶/II)を押して、再生を始める

BEST HITS

P-01 DISC 1 0 : 000

再生を止めるには

CDプレーヤーまたはMDレコーダーの停止(■)キーを押します

繰り返し聞く (CDのリピート再生)

お気に入りの曲やディスクを繰り返し聞くことができます。

【入力切換をCDにする】

プログラムした曲を繰り返し聞く

- 1** "曲順を並べ替えて聞く(CD、MDのプログラム再生)"の手順⑥までを行い、聴きたい曲をプログラムする → [47] → [48]

- 2** REPEATキーを押して、"REPEAT"表示を点灯させる

- 3** 再生・一時停止(▶/II)キーを押して、再生する

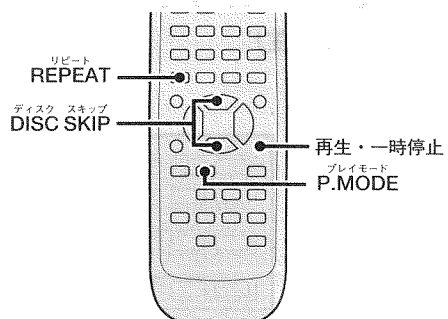
すべてのディスクを繰り返し聞く

- 1** "PGM"表示の消灯を確かめる

●"PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

- 2** REPEATキーを押して、"REPEAT"表示を点灯させる

- 3** DISC SKIPキーで再生を始めたいディスクを選ぶ



押すたびに切り換わります。

- ① REPEAT(点灯)
- ② リピート解除(消灯)

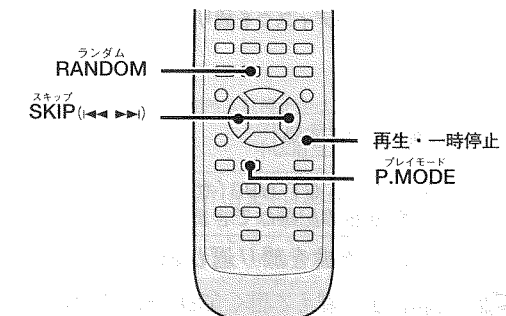
P-05 DISC 2 142 000

繰り返し再生をやめるには

もう一度REPEATキーを押します。
●"REPEAT"表示が消灯し、元のモードに従つた再生に戻ります。

ランダム再生を楽しむ(CDのランダム再生)

毎回曲がランダム(無作為)に選択されるので、飽きることなく楽しめます。



【入力切換をCDにする】

- 1** "PGM"表示の消灯を確かめる

●"PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

- 2** RANDOMキーを押して、RANDOMモードを選ぶ

●"DISC"を選ぶときは、先にディスクを選んでおいてください。 → [25]

ランダム
RANDOMキーを押すたびに切り換わります。

- ① "RANDOM DISC" : 1枚のディスクをランダム再生
- ② "RANDOM ALL" : 全てのディスクをランダム再生
- ③ "RANDOM"消灯 : 通常の再生

RANDOM DISC を選んだとき

CD 1 0 1 0

RANDOM ALL を選んだとき

ALL 1 0 1 0

曲の途中で別の曲を選ぶには

▶/I キーを押す

●◀/◀キーを1回押すと、再生している曲の初めに戻ります。

ランダム再生をやめるには

ランダム
RANDOMキーを"RANDOM"表示が消えるまで数回押す

●"RANDOM"表示が消灯し、再生中の曲から曲番順の再生になります。

押すたびに切り換わります。

- ① REPEAT(点灯)
- ② リピート解除(消灯)

消灯
CD DISC 1 0 1 000

繰り返し再生をやめるには

もう一度REPEATキーを押します。
●"REPEAT"表示が消灯し、元のモードに従つた再生に戻ります。

繰り返し聴く (MDのリピート再生)

お気に入りの曲やディスクを繰り返し聴くことができます。

入力切換をMDにする

MDの再生中は、CT-H90(サイバータイマー；別売)からの記録はできません。

プログラムした曲を繰り返し聴く

- "曲順を並べ替えて聴く(CD、MDのプログラム再生)"の手順⑤までを行い、聴きたい曲をプログラムする → 47 - 49

- REPEATキーを押して、"REPEAT"表示を点灯させる

- 再生・一時停止(▶/II)キーを押して、再生する

繰り返し再生をやめるには

もう一度REPEATキーを押します

- "REPEAT"表示が消灯し、元のモードに従った再生に戻ります。

1曲を繰り返し聴く

1枚のディスクを繰り返し聴く

すべてのディスクを繰り返し聴く

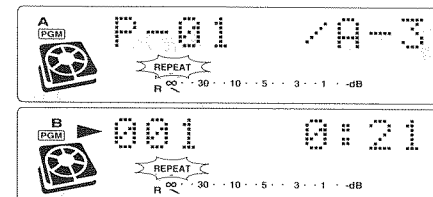
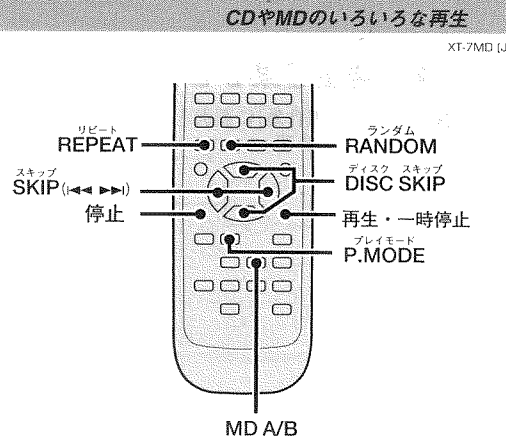
- "PGM"表示の消灯を確かめる

- "PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

- MD A/Bキーを押して、聴きたいスロット側を選ぶ

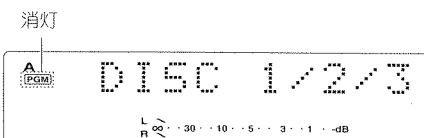
- DISC SKIPキーでディスクを選び、停止状態にする

- 停止(■)キーを押すと、止まります。



押すたびに切り換わります。

- ① REPEAT(点灯)
- ② リピート解除(消灯)



次のページにつづく

CDやMDのいろいろな再生

XT-7MD (J)

4 聴きたい曲、またはディスクを再生させる

5 REPEATキーを押して、希望のリピート再生を選ぶ

再生スロット側のREPEAT表示が点滅：

1 TRACK REPEAT

再生スロット側のREPEAT表示が点灯：

DISC REPEAT

スロット A、B両方のREPEAT表示が点灯：

ALL REPEAT

●停止中でも再生中でも選べます。

繰り返し再生をやめるには

REPEATキーを"REPEAT"表示が消えるまで数回押す

- "REPEAT"表示が消灯し、元のモードに従った再生に戻ります。

ランダム再生を楽しむ(MDのランダム再生)

毎回曲がランダム(無作為)に選択されるので、飽きることなく楽しめます。

1 "PGM"表示の消灯を確かめる

- "PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

2 RANDOMキーを押して、RANDOMモードを選ぶ

- "DISC"を選ぶときは、先に聴きたいディスクを選んでおいてください。 → 25

- 全曲の再生が1回終わると停止します。
- REPEATキーを押すと、ランダム再生が繰り返されます。

① 1 TRACK REPEAT(停止中は、選ばれているディスクの1曲目をリピートし、再生中は再生されている曲をリピートします)

② DISC REPEAT(停止中は選ばれているディスクをリピートし、再生中はその曲が入っているディスクを再生します)

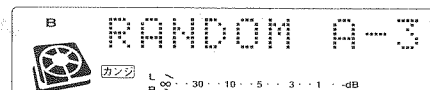
③ ALL REPEAT(A、B両方のスロットに入っているすべてのディスクをリピートします)

④ (消灯)

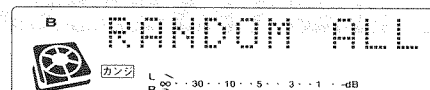
ランダム RANDOMキーを押すたびに切り換わります。

- ① "RANDOM DISC"：1枚のディスクをランダム再生
- ② "RANDOM ALL"：全てのディスクをランダム再生
- ③ "STOP!"：停止

"DISC"で、SLOT AのDISC3を選んだとき



"ALL"を選んだとき



ランダム再生をやめるには

MDレコーダーの停止(■)キーを押す

MDやCDのいろいろな再生

XT-7MD (J)

曲の途中で別の曲を選ぶには
▶▶キーを押す
●◀◀キーを1回押すと、再生している曲の初めに戻ります。

録音のタイプを選ぶ

ハイパー オペレーティング スタジオ Hyper Operating Studioを使って、編集録音が簡単な操作でできるようになりました。お好みに応じて、いろいろなパターンの編集録音をお楽しみください。

CDを、MD 2枚に同時に録音したい時は

CDから2枚のMDへ録音する

→ 55

1枚のCDの全曲を、MD2枚に同時に録音できます。

好きな曲を好きな順番でプログラムしたもの録音したいときは

プログラム録音 (CD→MD、MD→MD)

CDからMDへのプログラム録音

→ 56

プログラムした曲順で録音します。
2枚のMDに同時に録音することもできます。

MDからMDへのプログラム録音

→ 56

プログラムした曲順で録音します。

CDの一曲目だけを録音したい時は

ベストヒット録音

複数枚のCDの1曲目だけを録音する

→ 57

セットされている全てのCDの1曲目だけをMDに録音します。

CD 6枚をワンタッチでMD 6枚に録音したい時は

6枚のCDを6枚のMDに録音する
(ワンタッヂエディット)
(O.T.E. 6CD→6MD)

→ 58

CD6枚、MD6枚をセットして、ワンタッチで録音することができます。

MDからMDにダビングしたい時は

3枚のMDを3枚のMDに録音する
(ダビング)
(DUBBING 3MD→3MD)

→ 59

SLOT AからSLOT Bへ、同じディスク番号のミニディスクへワンタッチで録音することができます。

1枚のMDを1枚のMDに録音する
(ダビング)
(DUBBING 1MD→1MD)

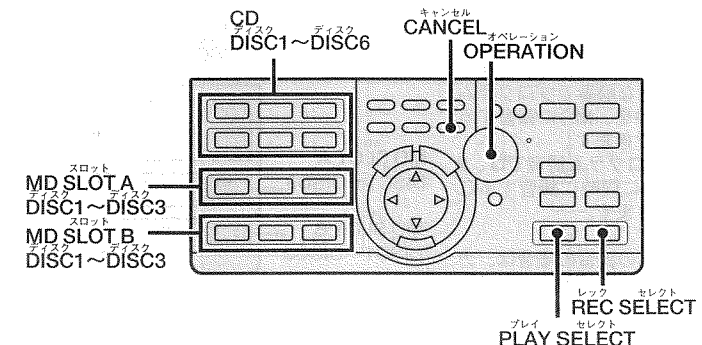
→ 60

SLOT AからSLOT Bへ、1枚のミニディスクを選んで、ワンタッチで録音することができます。

CDから2枚のMDへ録音する

CD1枚をMDに録音するとき、
Hyper Operating Studioを使って、2枚のMDに同時に録音することができます。

テープへの録音の場合は、カセッタデッキ(別売)付属の取扱説明書をよくお読みください。



1 **SLOT AとSLOT Bの両方に、録音可能なミニディスクを入れる**

2 **CDプレーヤーにディスクを入れて、CDプレーヤーとMDレコーダーの停止状態を確認する**

→ 24

3 **PLAY SELECT キーを押して、CDのDISC1～DISC6の中から録音したいCDを選ぶ**

- 途中で間違えた場合はCANCELキーを押してやり直してください。
- 操作を間違えたときは、OP.ERRORインジケーターが光ります。

4 **REC SELECT キーを押して、MD SLOT AのDISC1～DISC3の中から録音させたいミニディスクを選ぶ**

CD1枚をMD1枚に録音するときは、手順③へ。

5 **MD SLOT BのDISC1～DISC3の中から録音させたいもう1枚のミニディスクを選ぶ**

6 **OPERATION キーを押して録音を始める**

録音を途中でやめるには

CDプレーヤーまたは、MDレコーダーの停止(■)キーを押す

●録音、再生ともに停止します。

CD、MDのプログラム録音

Hyper Operating Studioを使った簡単な操作で、好きな曲を好きな順番でプログラムしたものを作成し、MDに録音することができます。

CDのプログラム録音では、2枚のMDに同時に録音することもできます。

テープへの録音の場合は、カセットデッキ(別売)付属の取扱説明書をよくお読みください。

CDからMDへのプログラム録音

1 SLOT AまたはSLOT Bに、録音可能なミニディスクを入れる

- 2枚同時に録音したいときは、両方のスロットにミニディスクを入れてください。

2 CDの好きな曲をプログラムして、停止状態にする

- [47] - [48]

3 PLAY SELECTキーを押す

- 途中で間違えた場合はCANCELキーを押してやり直してください。
- 操作を間違えたときは、OP.ERRORインジケーターが光ります。

4 CD PGM SELECTキーを押す

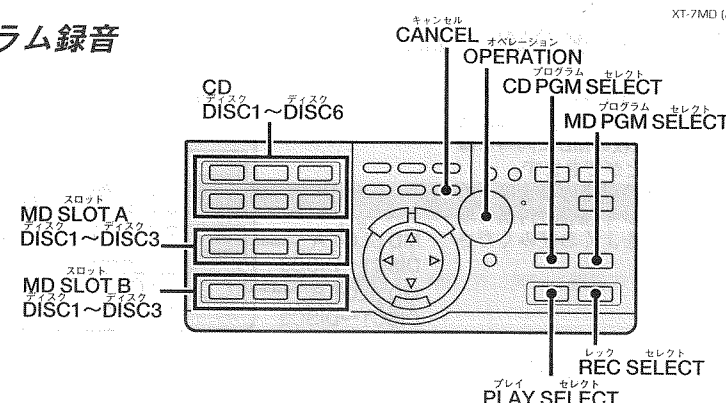
5 REC SELECTキーを押して、手順①で入れたSLOT側のDISC1～DISC3の中から録音させたいミニディスクを選ぶ

- 2枚同時に録音したいときは、続けてもう一つのスロット側のミニディスクを選んでください。

6 OPERATIONキーを押して録音を始める

録音を途中でやめるには

CDプレーヤーの停止(■)キーを押す



MDからMDへのプログラム録音

1 SLOT Aに再生専用ミニディスクまたは、録音済みのミニディスクを、SLOT Bに録音可能なミニディスクを入れる

- SLOT AとSLOT Bに入れるミニディスクは、逆にした場合でも録音できます。

2 SLOT Aに入れたディスクの中から好きな曲をプログラムして、停止状態にする

- [47] - [48]

- SLOT AとSLOT Bに入れるミニディスクを逆にした場合はSLOT Bに入れたディスクの中からプログラムしてください。

3 PLAY SELECTキーを押す

- 途中で間違えた場合はCANCELキーを押してやり直してください。
- 操作を間違えたときは、OP.ERRORインジケーターが光ります。

4 MD PGM SELECTキーを押す

5 REC SELECTキーを押して、MD SLOT Bの中から手順①で入れたミニディスクを選ぶ

- SLOT AとSLOT Bに入れるミニディスクを逆にした場合はMD SLOT Aの中から選んでください。

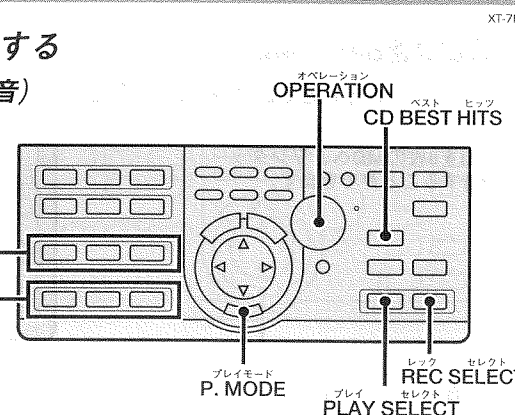
6 OPERATIONキーを押して録音を始める

録音を途中でやめるには

MDレコーダーの停止(■)キーを押す

複数枚のCDの1曲目だけを録音する (BEST HITS録音)

セットされている全てのCDの1曲目を、トレイ1から順にMD1枚、または同時に2枚へ、または、テープへ録音します。テープへの録音の場合は、カセットデッキ(別売)付属の取扱説明書をよくお読みください。



入力切換をCDにする

CDの1曲目だけをMDへ録音する

1 SLOT AまたはSLOT Bに、録音可能なミニディスクを入れる

- 2枚同時に録音したいときは、両方に入れてください。

2 CDプレーヤーにディスクを入れて、CDプレーヤーとMDレコーダーを停止状態にする

- [24]

(CDは録音したい順に、DISC1から入れます)

3 "PGM"表示の消灯を確かめる

- "PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

4 PLAY SELECTキーを押す

5 CD BEST HITSキーを押す

- それぞれのCDの1曲目が自動的にプログラムされます。

6 REC SELECTキーを押して、手順①で入れたSLOT側のDISC1～DISC3の中から録音させたいミニディスクを選ぶ

- 2枚同時に録音したい場合は、続けてもう一つのスロット側のミニディスクを選んでください。

7 OPERATIONキーを押して録音を始める

録音を途中でやめるには

CDプレーヤーの停止(■)キーを押す
または、MDレコーダーの停止(■)キーを押す

•録音、再生ともに停止します。

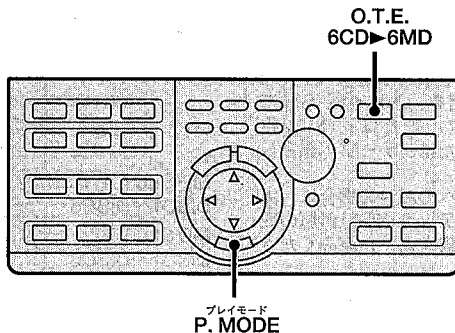
CD BEST HITSを解除するには

P.MODEキーを押して、"PGM"表示を消灯させる

6枚のCDを6枚のMDに録音する (O.T.E.6CD→6MD 機能)

6枚のCDを6枚のMDへ、ワンタッチで録音することができます。

入力切換をCDにする



1 CDプレーヤーに6枚のディスクを入れる

2 MDレコーダーに録音可能な6枚のミニディスクを入れる

3 "PGM"表示の消灯を確かめる

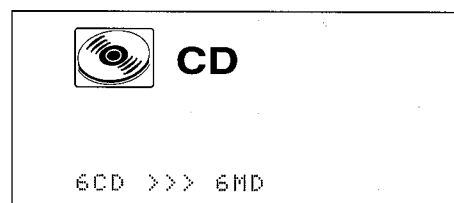
●"PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

4 停止状態を確認する

●再生中のときは、停止(■)キーを押してください。

5 O.T.E.6CD→6MDキーを押して、録音を始める

- CDのDISC 1をMDのSLOT AのDISC 1、CDのDISC 2をMDのSLOT AのDISC 2...と、いうように順番に録音されます。
- CDとMDは1対1で録音されていきますので、ディスクは必ず6枚ずつセットしてください。



録音を途中でやめるには

CDプレーヤーの停止(■)キーを押す

●録音、再生ともに停止します。

3枚のMDを3枚のMDに録音する

(DUBBING 3MD→3MD 機能)

スロットAからスロットBへ、同じディスク番号のミニディスクへワンタッチで録音することができます。

入力切換をMDにする

1 SLOT Aに再生専用ミニディスクまたは録音済みのミニディスクを3枚入れる

2 SLOT Bに録音可能なミニディスクを3枚入れる

3 "PGM"表示の消灯を確かめる

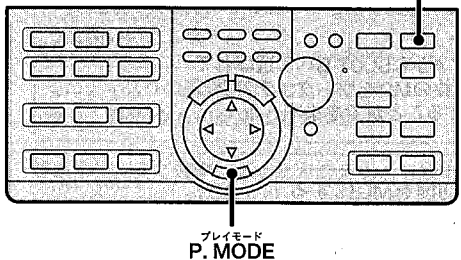
●"PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。

4 停止状態を確認する

●再生中のときは、停止(■)キーを押してください。

5 DUBBING 3MD→3MDキーを押して、録音を始める

●ダビングしたい録音済みのMDに、一部でもデジタル録音された曲があると、デジタル録音でダビングできません。その場合は、アナログ録音にしてください。



MD

3MD >>> 3MD

録音を途中でやめるには

MDレコーダーの停止(■)キーを押す

●録音、再生ともに停止します。

1枚のMDを1枚のMDに録音する

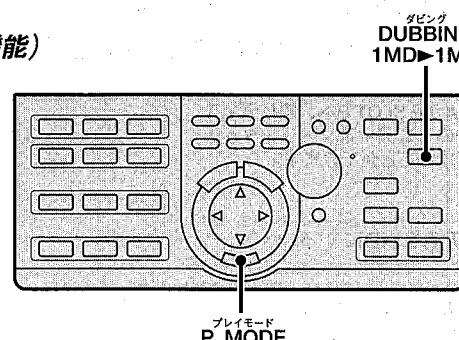
(DUBBING 1MD→1MD 機能)

スロット
SLOT AからSLOT Bへ、選ばれて
いる1枚のMDをワンタッチでダビ
ングすることができます。

入力切換をMDにする

1 SLOT Aに再生専用ミニディスクまたは 録音済みのミニディスクを入れる

- 複数枚のミニディスクが入っているときは、録音したいミニディスクを選んでください。→[30]



2 SLOT Bに録音可能なミニディスクを入れる

- 複数枚のミニディスクが入っているときは、録音させたいミニディスクを選んでください。→[30]

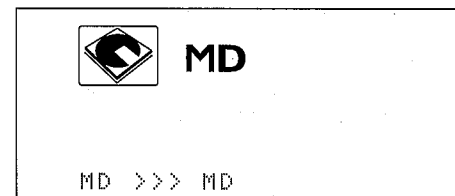
3 "PGM"表示の消灯を確かめる

- "PGM"表示が点灯しているときは、P.MODEキーを押して消灯させてください。→[30]

4 停止状態を確認する

5 DUBBING 1MD→1MDキーを押して、 録音を始める

- SLOT Aに2枚以上のミニディスクがセットされているても、最初の1枚をSLOT Bのいずれかのミニディスクへダビングし終わると、終了します。
- 再生中に押すと、その曲だけ録音できます。
- ダビングしたい録音済みのMDに、一部でもデジタル録音された曲があると、デジタル録音でダビングできません。その場合は、アナログ録音してください。
- "デジタル録音、アナログ録音を切り換えるには" →[59]



録音を途中でやめるには

MDレコーダーの停止(■)キーを押す

- 録音、再生ともに停止します。

MDの編集機能

編集機能のタイプを選ぶ

市販の録音用ミニディスクを使うと、録音後に各種の編集を行うことができます。再生専用の一般市販ソフトのミニディスクは編集できません。

編集をするときは、ミニディスクの誤消去防止つまみを"録音可能"側にしてください。→[102]

ミニディスクや曲にタイトルをつける
(変更、消去する) →[62] →[63]

JISコード表を使って、タイトルをつける →[64]

FM文字多重放送の文字情報をミニディスクに記録する →[66]

タイトルをエリア別に消去する →[68]

編集した内容を取り消す →[84]

MD規格上の機能制限について

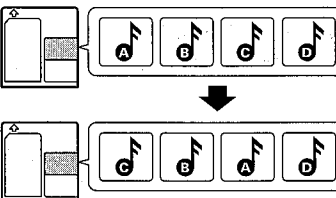
いくつかの機能には、MD規格上の制限があります。故障とお考えになる前に、確認くださいますよ
うお願ひいたします。→[105]

ミニディスクの編集中は、CT-H90(サイバータイト
ラー；別売)からの記録はできません。

英数字に加えて漢字、カナなどの入力も可能です。
Hyper Operating Studioを使い、ディスプレイに表示される文字の中から順に選んでいくだけの簡単な操作でタイトルを入力できます。入力したタイトルは、機種間の互換性がありますので、他のMDレコーダー(プレーヤー)にそのミニディスクをセットしたときも表示されます。
(タイトルの互換性には、表示可能な文字種や文字数など、一部の規制があります)

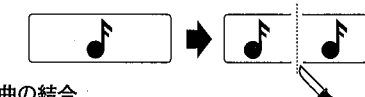
曲順の入れ替え

曲順をまとめて入れ替える(QUICK MOVE) →[72]
曲順を1曲ずつ入れ替える(TRACK MOVE) →[70]



曲の分割と結合

曲の分割 曲を分ける(TRACK DIVIDE) →[74]

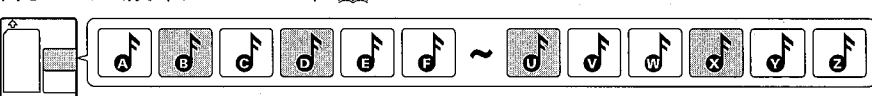


曲の結合



曲の消去

曲をまとめて消す(QUICK ERASE) →[80]



1曲消す(TRACK ERASE) →[78]



全曲消す(ALL ERASE) →[79]



ミニディスクや曲にタイトルをつける

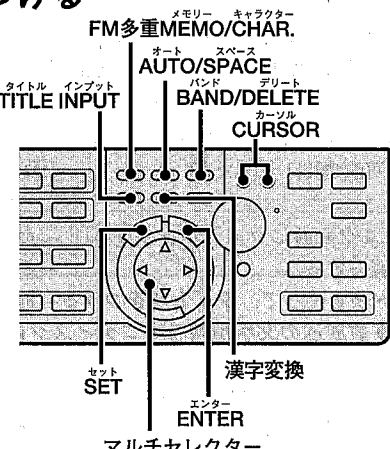
ミニディスクや曲にタイトルをつけておくと、再生のときに表示されます。入力したタイトルは、同じ手順で変更や消去ができます。本機では英数字に加えてカナ、漢字などの入力も可能です。

ディスクや曲をタイトルで選ぶ場合、表示されるタイトルはタイトル先頭から12文字のみです。

停止中、または再生中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 TITLE INPUTキーを押す

- ミニディスクのデータ読みだし、書き込み表示の点滅中は、タイトル入力できません。
- ミニディスクから情報を読み込むため、少し時間がかかります。



2 △▽キーでディスクを選ぶ

- SLOT AとSLOT Bで、それぞれ選ばれているディスクが表示されます。

3 "カナエリア"または"カンジエリア"を選ぶ

- △▽キーで"カナエリア"または"カンジエリア"を選ぶ
- ENTERキーを押して、確定する
- ミニディスクや曲にタイトルをつける際、漢字を使ってタイトルをつけたい場合は"カンジエリア"を選びます。それ以外の場合は"カナエリア"を選びます。

4 "ユーザー入力"を選ぶ

- △▽キーで"ユーザー入力"を選ぶ
- ENTERキーを押して、確定する
- 手順③で"カナエリア"を選んでいると、"FM多重データ入力"は表示されません。

5 ディスクタイトル(ミニディスク名)またはトラックタイトル(曲名)を選ぶ

- △▽キーでディスクまたはトラック番号を選ぶ
- ENTERキーを押して、確定する

次のページにつづく

"ディスクA"を選んでいる場合

MDタイトルインプット	カナエリア/カンジエリア
ディスク A1	*NO TITLE*
ディスク B1	*NO TITLE*

"カンジエリア"を選んでいる場合

MDタイトルインプット	カナエリア/カンジエリア
ディスク A1	*NO TITLE*
ディスク B1	*NO TITLE*

"ユーザー入力"を選んでいる場合

MDタイトルインプット MD A1	ユーザー入力	FM多重データ入力
エリアイレース		

ディスクタイトル(ミニディスク名)を選んでいる場合

MDタイトルインプット MD A1	カナエリア
ディスク	*NO TITLE*
001	*NO TITLE*

途中で中止するときは、もう一度TITLE INPUTキーを押します。

6 FM 多重MEMO/CHAR.キーを押して、入力する文字のグループを選ぶ

- 漢字でタイトルをつける場合は"ひらがな"を選びます
- 入力する文字のグループは、△▽キーでも切り替えられます。

7 タイトルを入力する

- △▽キーで入力する文字を選択カーソルに合わせる

漢字でタイトルをつけるときは

- 漢字変換キーを押して漢字に変換する
- △▽キーで入力する漢字を選択カーソルに合わせる

- SETキーを押して、確定する

- 漢字でタイトルをつける際、入力したい漢字の音読みの最初の音をひらがなで選びます。
(例) 安静 安:あ 静:せ
- 1文字分の空白を入力したいときは、AUTO/SPACEキーを押します。
- 途中で文字グループをかえたい場合は、FM多重MEMO/CHAR.キーを押します。

手順④と⑦を繰り返して、タイトルを入力します。

8 タイトル入力を実行する

- ENTERキーを押して、タイトルを書き込む
- TITLE INPUTキーを押して、終了する

9 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

入力した文字を変更、消去するには

- "ミニディスクや曲にタイトルをつける"の手順④～⑤までを行う

②タイトルが表示されたら、CURSOR △▽キーで変更または消去したい文字を選択カーソルに合わせる

- 変更するとき:
ミニディスクや曲にタイトルをつける"の手順④～⑤を行う

消去するとき:
① BAND/DELETEキーを押して、1文字ずつ消していく

② "ミニディスクや曲にタイトルをつける"の手順④～⑤を行う

- 変更するタイトルが長く、表示部に入らない場合、CURSOR △▽キーで変更または消去したい文字を選択カーソルに合わせると、それまで表示されていなかった部分が現われます。

FM多重MEMO/CHAR.キーを押すたびに切り替わります。

"カジエリア"を選んだ場合 "カナエリア"を選んだ場合

- | | |
|-------------------|--------------|
| ①ひらがな(漢字) | ①アルファベット:大文字 |
| ②カタカナ | ②アルファベット:小文字 |
| ③アルファベット:大文字 | ③キゴウ:各種記号 |
| ④アルファベット:小文字 | ④カタカナ |
| ⑤キゴウ:各種記号 | |
| ⑥JISコード:JISコード入力用 | |

選ばれている文字

MDタイトルインプット MD A1 ひらがな
ぱぱぴぶへば あいうえおかきく

選ばれている漢字

MDタイトルインプット MD A1 カンジ
庵按暗秦闇鞍杏畠咲娃阿哀愛挨始
亞_

MDタイトルインプット MD A1 ひらがな
ぱぱぴぶへば あいうえおかきく
亞細亞の愛

入力されたタイトル

手順④の②の前に続けて手順⑤～⑦と④の①を繰り返せば、そのミニディスクのすべてのタイトル(ミニディスク名と曲名)をつけることができます。

"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

入力できる文字数について

ミニディスク全体で"カナエリア"は最大1792文字、"カンジエリア"は最大896文字、1曲につき最大80文字まで入力できます。(文字の種類によっては最大の文字数まで入力できない場合があります。)

スペース(1文字ぶんの空白)も、文字と同じ量のデータを必要とします。タイトル消去のときはスペースを入力するのではなく、文字の削除をしてください。

JISコード表を使って、 タイトルをつける

カナ、漢字をタイトル入力する場合、"JISコード表"を使うと4桁のコード番号を入力するだけで目的の文字を呼び出すことができます。入力したタイトルは、同じ手順で変更や消去ができます。

- 94

- 1 "ミニディスクや曲にタイトルをつける"の、手順①～②を行う - 62

2 "カンジエリア"を選ぶ

- ①△▽キーで"カンジエリア"を選ぶ
②ENTERキーを押して、確定する

3 "ユーザー入力"を選ぶ

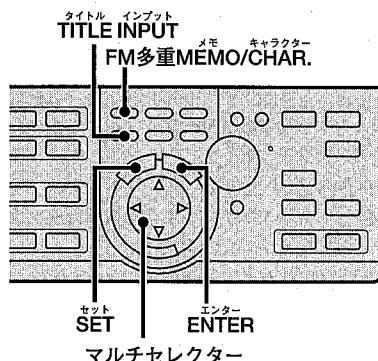
- ①△▽キーで"ユーザー入力"を選ぶ
②ENTERキーを押して、確定する

4 ディスクタイトル(ミニディスク名)またはトラックタイトル(曲名)を選ぶ

- ①△▽キーでディスクまたはトラック番号を選ぶ
②ENTERキーを押して、確定する

5 FM 多重MEMO/CHAR. キーを押して、 "JISコード"を選ぶ

- 入力する文字のグループは、△▽キーでも切換えられます。



6 JISコード表を使って、タイトルを入力する

- ①JISコード表から目的の文字の4桁のコード番号を見つける
- ②△▽キーで目的のコード番号を選択カーソルに合わせる
- ③SETキーを押して、数字を確定する
- ④②～③を繰り返して、4桁分のコード番号をすべて入力する
- ⑤ENTERキーを押して、目的の文字を呼び出す
- ⑥ENTERキーをもう一度押して、目的の文字を確定する

- 途中で文字グループをかえたい場合は、FM 多重MEMO/CHAR.キーを押します。
- JISコード表がない番号を選んだときは、手順⑤で"●"と表示されます。

手順①～⑤を繰り返して、タイトルを入力します。

7 タイトル入力を実行する

- ①ENTERキーを押して、タイトルを書き込む
- ②TITLE INPUTキーを押して、終了する

選ばれているコード番号

MDタイトルインプット MD A1 JISコード
0123456789ABCDEF [302*]
亜細亜の_

MDタイトルインプット MD A1 JISコード
0123456789ABCDEF [****]
亜細亜の愛_

MDタイトルインプット MD A1
ディスク書き込み終了しました！
亜細亜の愛

入力されたタイトル

手順④の②の前に続けて手順④～⑦の①を繰り返せば、そのミニディスクのすべてのタイトル(ミニディスク名と曲名)をつくることができます。

8 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ①取り出したいスポット側のイジェクト(△)キーを押す
- ②取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

「WRITING」表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

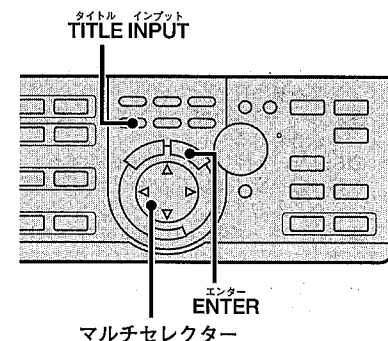


FM 多重MEMO/CHAR. キーを押すたびに切り換わります。
"カンジエリア"を選んだ場合

- ①ひらがな(漢字)
- ②カタカナ
- ③アルファベット :大文字
- ④アルファベット :小文字
- ⑤キゴウ :各種記号
- ⑥JISコード :JISコード入力用

FM文字多重放送の文字情報をミニディスクに記録する

一時的に記憶したFM文字多重放送の番組情報(放送中の曲の曲名、アーティスト名)などをミニディスクに曲のタイトルとしてつけることができます。FM文字多重放送の文字情報を曲のタイトルとして使いたいときなどに大変便利です。(「カンジエリア」のみ)
「FM文字多重放送の文字情報を記憶する」



ディスクや曲をタイトルで選ぶ場合、表示されるタイトルはタイトル先頭から12文字のみです。

停止中、または再生中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 "FM文字多重放送の文字情報を記憶する" の手順を行う

- 39

2 タイトル入力状態にする

- ① TITLE INPUTキーを押す
 - ミニディスクのデータ読みだし・書き込み表示の点滅中は、タイトル入力できません。
 - ミニディスクから情報を読み込むため、少し時間がかかります。
- ② △▽キーでディスクを選ぶ
 - SLOT AとSLOT Bで、それぞれ選ばれているディスクが表示されます。
- ③ < >キーで"カンジエリア"を選ぶ
 - ④ ENTERキーを押して、確定する

3 "FM多重データ入力"を選ぶ

- ① < >キーで"FM多重データ入力"を選ぶ
 - ② ENTERキーを押して、確定する

4 ディスクタイトル(ミニディスク名)またはタイトル(曲名)を選ぶ

- ① △▽キーでディスクまたはトラック番号を選ぶ
 - ② ENTERキーを押して、確定する

次のページにつづく

5 記憶させた中から文字情報を選ぶ

- ① △▽キーで1~20の中から文字情報を選ぶ
- ② ENTERキーを押して、確定する

6 "入力した文字を変更、消去するには"を参考に編集する

- 63

7 タイトル入力を実行する

- ① ENTERキーを押して、タイトルを書き込む
- ② TITLE INPUTキーを押して、終了する

8 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1~DISC3)を押す

MDタイトルインプット MD A1 FMタジュウデータ

- 1 「秋桜の詩」 花姉妹
- 2 「冬の海」 秋山美穂

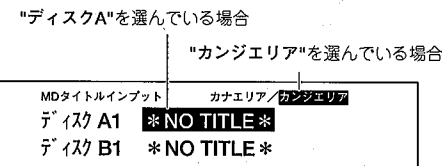
2つの文字情報を選んでいる場合

手順⑦の②の前に続けて手順④~⑥と⑦の①を繰り返せば、そのミニディスクのすべてのタイトル(ミニディスク名と曲名)をつけることができます。

MDタイトルインプット MD A1
ディスク書き込み終了しました!
「冬の海」 秋山美穂

入力されたタイトル タイトルがスクロールします

"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。



途中で中止するときは、もう一度TITLE INPUTキーを押します。

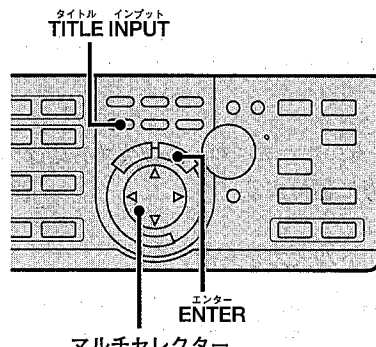
タイトルをエリア別に消去する (TITLE AREA ERASE)

"カンジエリア"、"カナエリア"をエリア別に消去することができます。

"本機で入力できる文字について("カナエリア"と"カンジエリア"の違い)"
→ 69

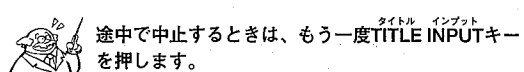
ディスクや曲をタイトルで選ぶ場合、表示されるタイトルはタイトル先頭から12文字のみです。

停止中、または再生中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)



1 TITLE INPUTキーを押す

- ミニディスクのデータ読みだし・書き込み表示の点滅中は、タイトル入力できません。
- ミニディスクから情報を読み込むため、少し時間がかかります。



2 △▽キーでディスクを選ぶ

- SLOT AとSLOT Bで、それぞれ選ばれているディスクが表示されます。

3 "カナエリア"または"カンジエリア"を選ぶ

- ◀▶キーで"カナエリア"または"カンジエリア"を選ぶ
- ENTERキーを押して、確定する

4 "エリアイレース"を選ぶ

- △▽キーで"エリアイレース"を選ぶ
- ENTERキーを押して、確定する

5 ENTERキーを押して、タイトルの消去を確認する

次のページにつづく

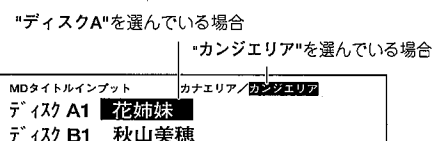
6 エンターキーを押して、タイトルの消去を実行する

7 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- 取り出したいディスク番号のキー(DISC1~DISC3)を押す

MDタイトルインプット MD A1
消去しました!

ワイティング
"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。



手順④で"カンジエリア"を選んだ場合

MDタイトルインプット MD A1
ディスクA1の漢字エリアを
消去してもいいですか？

本機で入力できる文字について("カナエリアと"カンジエリア"の違い)



本機で入力できる文字は次のとおりです。

カナエリア；
カタカナ、数字、アルファベット、記号

カンジエリア；
ひらがな、漢字、カタカナ、数字、アルファベット、記号

本機で"カナエリア"と"カンジエリア"の両方にタイトルをつけた場合、漢字対応していないMDレコーダーで再生すると、"カナエリア"のみ表示し、"カンジエリア"は表示されません。この場合は"カナエリア"にタイトルをつけてください。本機のみで録音・再生する場合は、"カンジエリア"のみにタイトルをつけても問題はありません。

曲順を1曲ずつ入れ替える (TRACK MOVE)

再生中の曲を、目的のトラック番号の位置へ移動(挿入)します。前後の曲のトラック番号は、自動的に調整されます。

繰り返し行なうことで、目的の曲順に並べ変えることができます。

再生中、または再生一時停止中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。

1 EDITキーを押す

2 ▶◀、▶▶キーを押して"MOVE?"を選ぶ

●再生は一時停止になります。

3 TIME/SETキーを押して確定する

4 もう一度TIME/SETキーを押して移動する曲を確定する

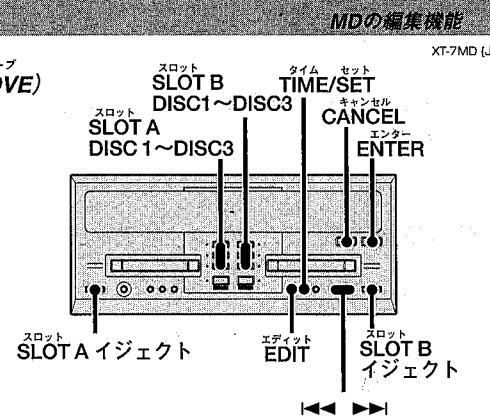
5 ▶◀、▶▶キーを押して移動先を選ぶ

●どの曲の間に移動するか選びます。

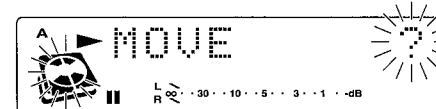
6 ENTERキーを押して確定する



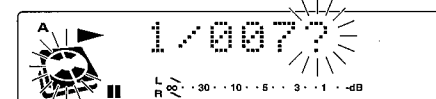
次のページにつづく



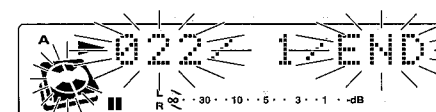
- 押すたびに切り換わります
- ① "DIVIDE?" : 曲を分ける
 - ② "COMBINE?" : 曲をつなぐ
 - ③ "ERASE?" : 1曲消す
 - ④ "MOVE?" : 曲順を1曲ずつ入れ替える



手順**4**で7曲目の再生中(または再生一時停止中)にEDITキーを押した場合の例



選んだ曲をミニディスクの末尾に移動する場合(ミニディスクの最後と22曲目の間)の例



途中で中止するときは、停止(■)/CANCELキーを押します。

MDの編集機能

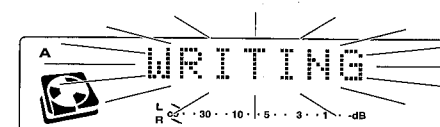
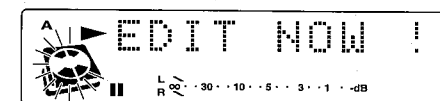
XT-7MD (J)

7 "MOVE ok?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の入れ替えを実行する

- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キーや、POWER(1/2)キーを押すと、並べ替えが途中で中断されることがあります。

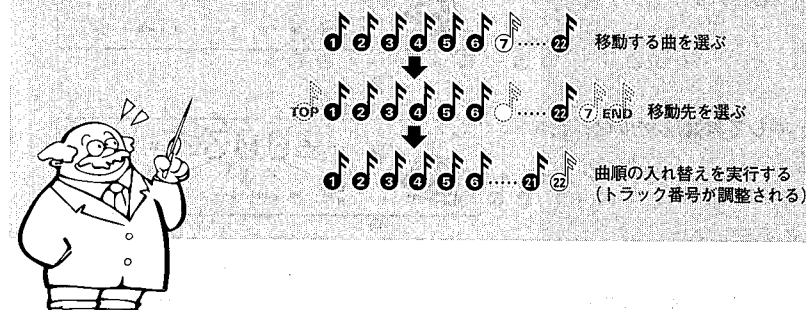
8 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ❶ 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ❷ 取り出したいたいディスク番号のキー(DISC1~DISC3)を押す



"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

曲順を1曲ずつ入れ替えるイメージ



- ① 2 3 4 5 6 7 2 移動する曲を選ぶ
- TOP ① 2 3 4 5 6 2 移動先を選ぶ
- ① 2 3 4 5 6 2 移動する曲を選ぶ
- 曲順の入れ替えを実行する
(トラック番号が調整される)

曲順をまとめて入れ替える (QUICK MOVE)

並べたい順に曲(トラック番号)を選んで、まとめて曲順を入れ替えます。

1回の処理で入れ替えられるのは、32曲までです。

停止中に操作してください。入力切換をMDにして、編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 EDITキーを押す

2 ←、→キーを押して"Q.MOVE?"を選ぶ

3 SETキーを押して確定する

4 ←、→キーを押して移動したい曲(トラック番号)を選ぶ

5 SETキーを押して確定する

手順**4**～**5**を繰り返して、移動したい曲を選びます。

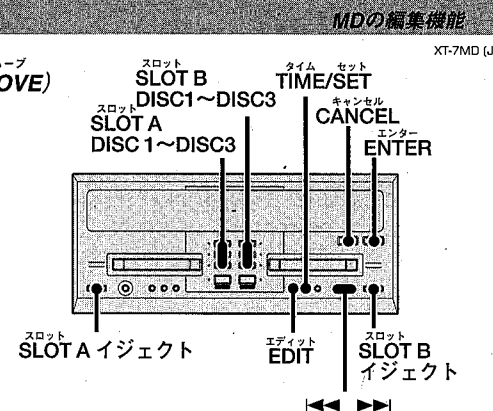
- 選んだ曲順の確認や、選んだ曲の取消しには、(←、→)キーとCLEARキーを使います。詳しくは、"選んだ曲を確認するには"、"選んだ曲を取消しをするには"を参照してください。

6 エンターENTERキーを押して移動したい曲を確定する

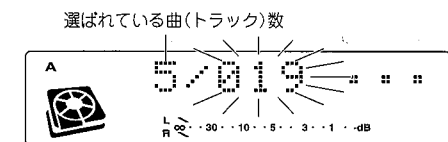
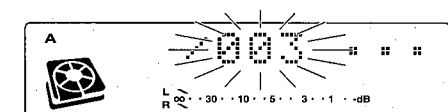
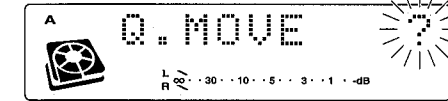
7 ←、→キーを押して移動先を選ぶ

- どの曲の間に移動するか選びます。

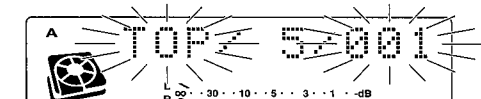
次のページにつづく



- 押すたびに切り換わります
- | | |
|--------------|------------------------------|
| ① "Q.MOVE?" | : 曲順をまとめて入れ替える |
| ② "Q.ERASE?" | : 曲をまとめて消す |
| ③ "CANCEL?" | : 編集した内容を取り消す
(各種の編集直後のみ) |



選んだ曲をミニディスクの冒頭に移動する場合(ミニディスクの最初と1曲目の間)の例



途中で中止するときは、停止(■)/CANCELキーを押します。

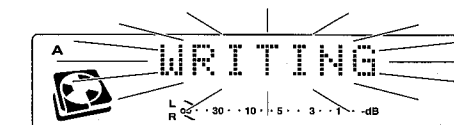
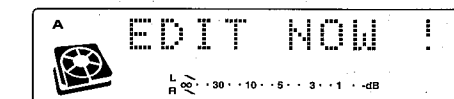
8 エンターENTERキーを押して確定する

9 "MOVE?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の入れ替えを実行する

- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- 選ばなかった曲は、移動範囲の最後に、そのままの曲順で移動します。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キーや、POWER(1/2)キーを押すと、並べ替えが途中で中断されることがあります。

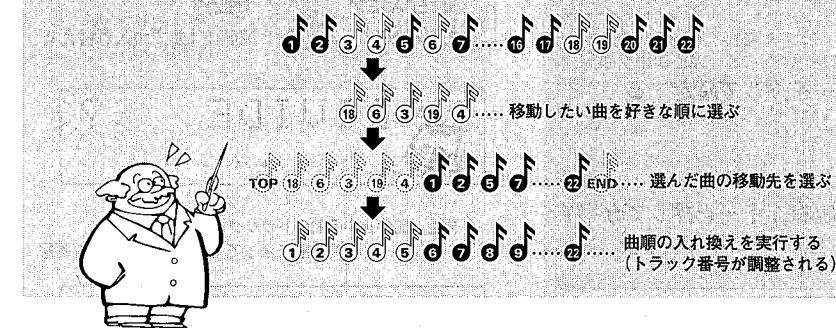
10 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す



"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

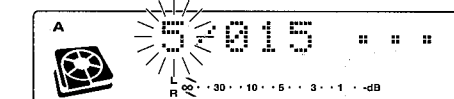
曲順をまとめて入れ替えるイメージ



選んだ曲を確認するには

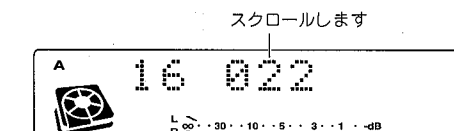
リモコンの←、→キーを押して、確認する

5番目にトラック番号15の曲が予約されている場合



●押すたびに、選ばれている曲が表示されます。

16番目に選ばれているトラック番号22の曲を取消した場合



スクロールします

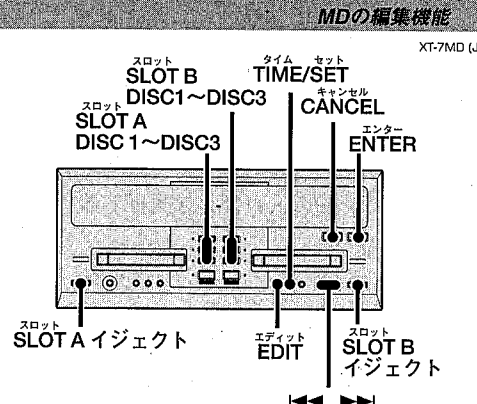
リモコンのCLEARキーを押して、後ろから順に取消す

曲を分ける (TRACK DIVIDE)

曲の途中にトラック番号(曲番号)を追加することにより、曲を分割します。特に聴きたいところにトラック番号を追加しておくと、再生のときスキップができるので便利です。分割した曲より後ろでは、トラック番号が自動的に繰り上がります。

プレビュー機能を使って、分割したいところを繰り返し聴きながら微調整ができます。

再生中、または再生一時停止中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)



1 分割したい曲を再生する

2 分割したいところまできたら、EDITキーを押す

3 ▶◀、▶▶キーを押して“DIVIDE?”を選ぶ

●再生は一時停止になります。

4 TIME/SETキーを押して確定する

5 もう一度TIME/SETキーを押して分割する曲を確定する

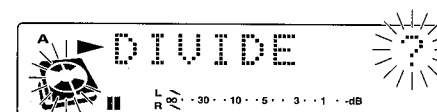
分割の微調整をしないときは、手順④の後にENTERキーを押してから手順②へ進みます。（“DIVIDE ok?”と表示されます。）

6 ▶◀、▶▶キーを押して分割したいところを微調整する（プレビュー機能）

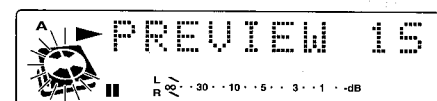
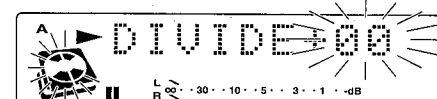
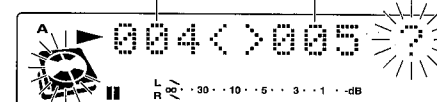
●一時停止しているところから後の約3秒間を繰り返し再生します。
●音を聞きながら微調整することができます。
●微調整できる範囲は、手順②でEDITキーを押して一時停止したところから、後で32ステップです。(1ステップは約1/100秒)

次のページにつづく

- 押すたびに切り換わります
- | | |
|--------------|----------------|
| ① "DIVIDE?" | : 曲を分ける |
| ② "COMBINE?" | : 曲をつなぐ |
| ③ "ERASE?" | : 1曲消す |
| ④ "MOVE?" | : 曲順を1曲ずつ入れ替える |



再生一時停止中の曲のトラック番号
分割によってできる曲のトラック番号



途中で中止するときは、停止(■)/CANCELキーを押します。

7 ENTERキーを押して確定する

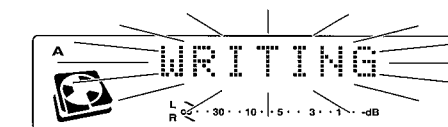
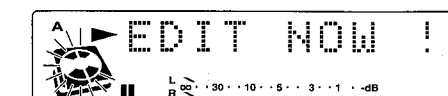
8 "DIVIDE ok?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の分割を実行する

- 曲が2つに分けられます。
- 分割で生まれた曲間には、無音部分があります。
- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キーや、POWER(1/2)キーを押すと、分割が途中で中断されることがあります。

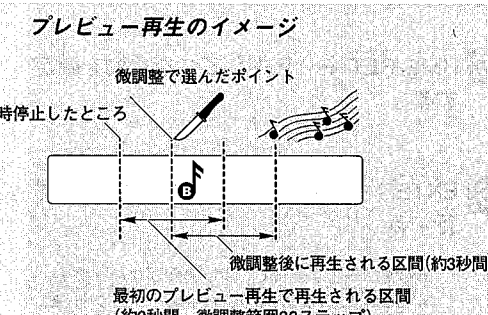
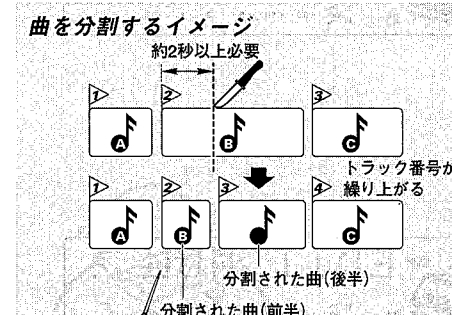
1~8を繰り返して、最大255までトラック番号を追加できます。

9 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ①取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ②取り出したいディスク番号のキー(DISC1~DISC3)を押す



"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。



曲をつなぐ (TRACK COMBINE)

トラック番号を削除することにより、2つの曲をつないで1曲にします。いくつかの曲や、細かく分割されている曲をまとめることができます。コンバイン実行後は、トラック番号が自動的に減少する場合があります。

再生中、または再生一時停止中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 つないだときに前半となる曲の再生中に、**EDIT**キーを押す

2 **◀◀**、**▶▶**キーを押して“**COMBINE?**”を選ぶ

●再生は一時停止になります。

3 **TIME/SET**キーを押して確定する

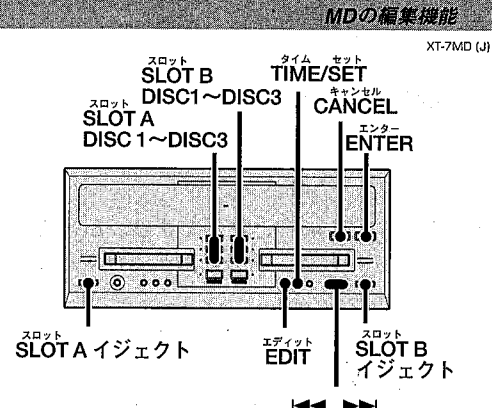
4 **◀◀**、**▶▶**キーを押して、つないだときに後半となる曲を選ぶ

5 **TIME/SET**キーを押してつなぐ曲を確定する

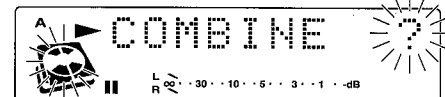
6 **ENTER**キーを押して曲と曲の結合を実行する

●処理が終了するまで、少し時間がかかります。
“**COMPLETE**”表示の点滅中にイジェクト(△)キーや、**POWER**(**1**/**C**)キーを押すと、結合が途中で中断されることがあります。

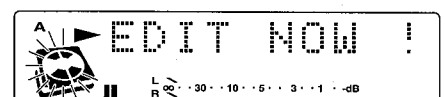
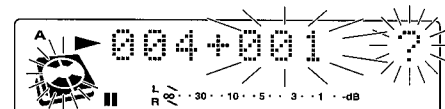
次のページにつづく



- 押すたびに切り換わります
- ① “DIVIDE?” : 曲を分ける
 - ② “COMBINE?” : 曲をつなぐ
 - ③ “ERASE?” : 1曲消す
 - ④ “MOVE?” : 曲順を1曲ずつ入れ替える



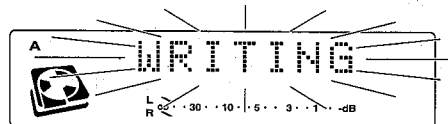
4曲目と1曲目をつなぐ場合の例



途中で中止するときは、停止(**■**)/**CANCEL**キーを押します。

MDの編集機能

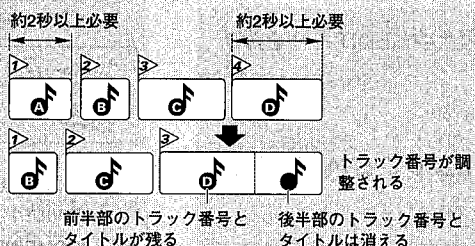
- 7** 編集終了後、ミニディスクを取り出す
- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
 - ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す



“WRITING”表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

曲をつなぐイメージ

4曲目と1曲目をつなぐ場合



応用編



1曲消す (TRACK ERASE)

選んだ1曲のみを消去することができます。消した直後の曲のトラック番号が調節されます。
消去すると元に戻せませんので、十分注意してください。

再生中、または再生一時停止中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 消したい曲の再生中にEDITキーを押す

2 ▶◀、▶▶キーを押して"ERASE?"を選ぶ

●再生は一時停止になります。

3 TIME/SETキーを押して確定する

●再生一時停止中の曲のトラック番号が表示されます

4 エンターENTERキーを押して消したい曲を確定する

5 "ERASE ok?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の消去を実行する

- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キー、POWER(1/0)キーを押すと、消去が途中で中断されることがあります。
- ここまで内容を取り消したいときは、エディットキャンセルで取り消すことができます。 - [84]

6 編集終了後、ミニディスクを取り出す

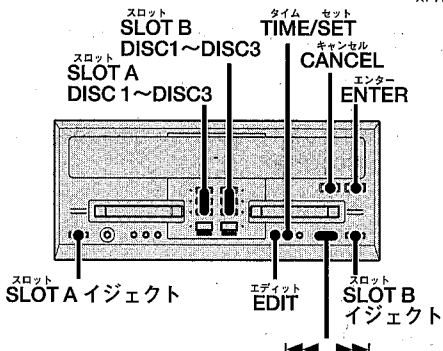
- ①取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ②取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

1曲消す(TRACK ERASE)のイメージ



MDの編集機能

XT-7MD (J)



全曲消す (ALL ERASE)

停止中に全曲消去することができます。ミニディスク全体を消去すると元に戻せませんので、十分注意してください。

停止中に操作してください。入力切換をMDにして、編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 EDITキーを押す

2 ▶◀、▶▶キーを押して"Q.ERASE?"を選ぶ

3 TIME/SETキーを押して確定する

4 "ALL?"と表示したらENTERキーを押して確定する

5 "ALL ERASE?"と表示したらENTERキーを押して、消去を実行する

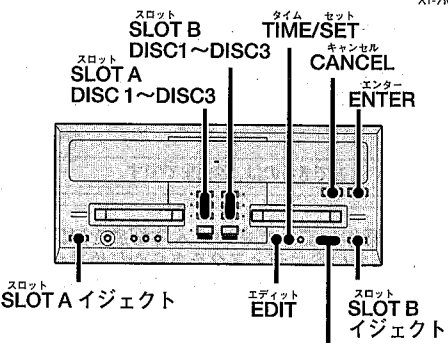
- ミニディスクの全曲が消去されます。(ディスクタイトル含む)
- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キー、POWER(1/0)キーを押すと、消去が途中で中断されることがあります。
- ここまで内容を取り消したいときは、エディットキャンセルで取り消すことができます。 - [84]

6 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ①取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ②取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

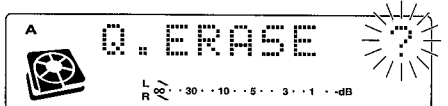
MDの編集機能

XT-7MD (J)

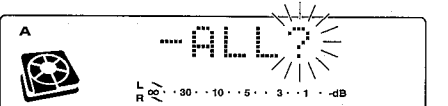


押すたびに切り替わります

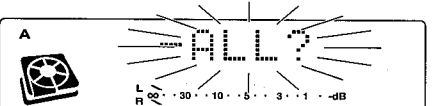
- ① "Q.MOVE?" : 曲順をまとめて入れ替える
- ② "Q.ERASE?" : 曲をまとめて消す
- ③ "CANCEL?" : 編集した内容を取り消す
(各種の編集直後のみ-[84])



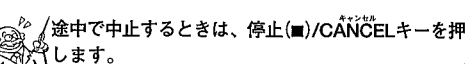
録音されていないミニディスクの場合



1曲以上録音されているミニディスクの場合



"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。



曲をまとめて消す (QUICK ERASE)

曲(トラック番号)を選んで、まとめて曲を消去することができます。消去すると元に戻せませんので、十分注意してください。

1回の処理で消去できるのは、32曲までです。

停止中に操作してください。入力切換をMDにして、編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 EDITキーを押す

2 ▶◀、▶▶キーを押して"Q.ERASE?"を選ぶ

3 TIME/SETキーを押して確定する

4 ▶◀、▶▶キーを押して、消したい曲(トラック番号)を選ぶ

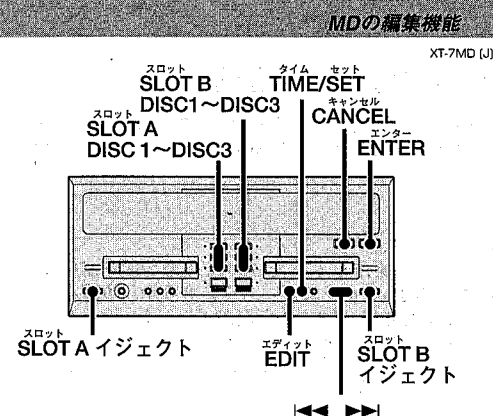
5 TIME/SETキーを押して確定する

●選んだ曲順の確認には、◀◀、▶▶キーとCLEARキーを使います。
- [73]

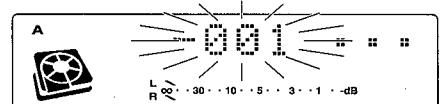
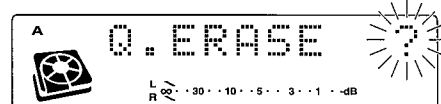
手順**4**～**5**を繰り返して消したい曲を選びます。

6 ENTERキーを押して消したい曲を確定する

次のページにつづく



- 押すたびに切り換わります
- ① "Q.MOVE?" : 曲順をまとめて入れ替える
 - ② "Q.ERASE?" : 曲をまとめて消す
 - ③ "CANCEL?" : 編集した内容を取り消す
(各種の編集直後のみ)-[84])



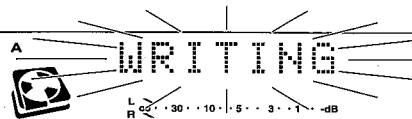
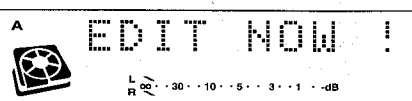
途中で中止するときは、停止(■)/CANCELキーを押します。

7 "ERASE?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の消去を実行する

- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- 選ばなかった曲は、そのままの曲順で残ります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キーや、POWER(1/2)キーを押すと、並べ替えが途中で中断されることがあります。
- ここまでの中身を取り消したいときは、エディットキャンセルで取り消すことができます。 -[84]

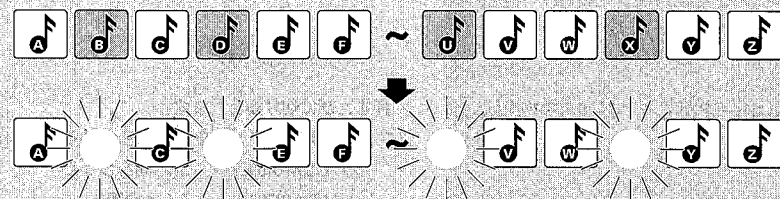
8 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す



"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、騒動や衝撃を加えないでください。

曲をまとめて消すイメージ



曲の一部分を消す

- ① 曲を分ける(TRACK DIVIDE)機能を使って、消したい部分を1つの曲(トラック)にする。
- ② 1曲消す(TRACK ERASE)機能を使って、消去する。この手順を使って、目的の部分だけを消去することができます。

再生中、または再生一時停止中に操作してください。編集したいミニディスクをあらかじめ選んでおいてください。(オレンジ色のインジケーターが点灯している状態にする)

1 一部分を消したい曲を再生する

2 "曲を分ける(TRACK DIVIDE)"の②から⑤までを行い、消したい部分の最後を決める

→ [74]

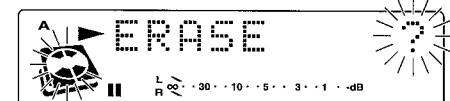
3 同様にして消したい部分の最初を決める

- 以上の手順で、消したい部分の最初で一時停止の状態になります。

4 EDITキーを押す

5 ▶◀、▶▶キーを押して"ERASE?"を選ぶ

- 押すたびに切り換わります
- | | |
|--------------|----------------|
| ① "DIVIDE?" | : 曲を分ける |
| ② "COMBINE?" | : 曲をつなぐ |
| ③ "ERASE?" | : 1曲消す |
| ④ "MOVE?" | : 曲順を1曲ずつ入れ替える |



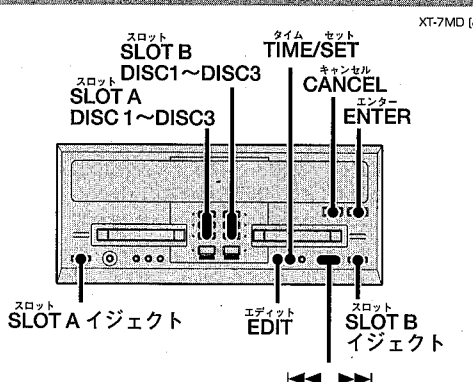
6 TIME/SETキーを押して確定する

- 再生一時停止中の曲のトラック番号が表示されます

7 ENTERキーを押して消したい曲を確定する

次のページにつづく

途中で中止するときは、停止(■)/CANCELキーを押します。

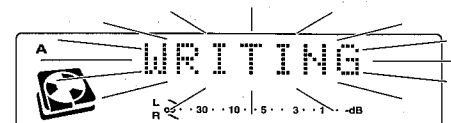


8 "ERASE ok?"と表示したら、ENTERキーを押して、曲の消去を実行する

- 曲が消去されます。(トラックタイトル含む)
- 処理が終了するまで、少し時間がかかります。
- "COMPLETE"表示の点滅中にイジェクト(△)キーや POWER(1/0)キーを押すと、消去が途中で中断されることがあります。
- ここまで内容を取り消したいときは、エディットキャンセルで取り消すことができます。 → [74]

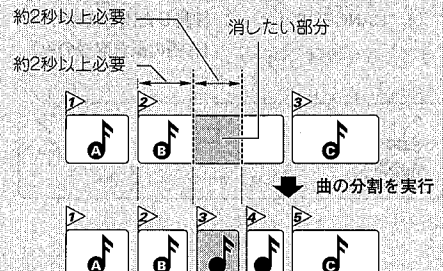
9 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ① 取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ② 取り出したいディスク番号のキー(DISC1~DISC3)を押す



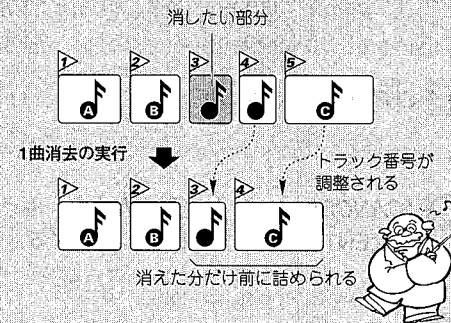
"WRITING"表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

曲を分ける(TRACK DIVIDE)イメージ



- 曲の前半や後半だけを消去する場合は、1か所だけ TRACK DIVIDEを行なってください。

1曲消す(TRACK ERASE)イメージ



編集した内容を取り消す（エディットキャンセル）

停止中に次の操作を行うと、ディスクを入れてから現在までに行った編集を取り消すことができます。取り消した後、改めてご希望の編集を行ってください。編集後にミニディスクを取り出したり、現在編集しているミニディスク以外のDISC1～DISC3キーを押したり、他の録音をしたりすると、取り消すことができなくなりますのでご注意ください。

停止中に操作してください。

- 1** 編集後にミニディスクを取り出す前に
エディット
EDITキーを押す

- 2** ▶◀、▶▶キーを押して“CANCEL?”を選ぶ

▶◀、▶▶キーを操作しても、“CANCEL”が表示されない場合は、編集を取り消すことができません。

- 3** エンターENTERキーを押して確定する

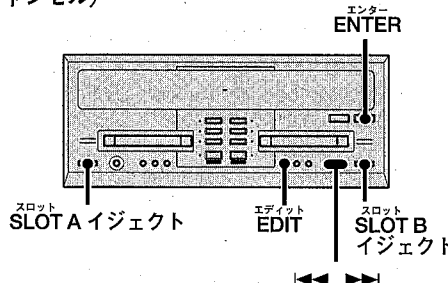
- 4** “CANCEL ok?”と表示されたら、もう一度ENTERキーを押して、実行する

- 5** 編集終了後、ミニディスクを取り出す

- ①取り出したいスロット側のイジェクト(△)キーを押す
- ②取り出したいディスク番号のキー(DISC1～DISC3)を押す

MDの編集機能

XT-7MD (J)

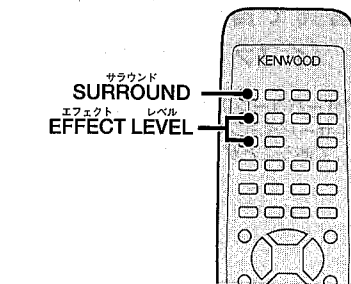


効果的な音質調整

本機では、イコライザーと音場再生を選ぶことができます。イコライザーは聴く音楽ジャンルによってお好みで選んでください。また、音場モードは、お好みの雰囲気でお楽しみください。奥行き感や音場の広さなどを明らかに向上し、リスニングエリアも広がります。

音場効果を楽しむ

- 1** SURROUNDキーを押して、お好みのサウンドモードを選ぶ



押すたびに切り換わります

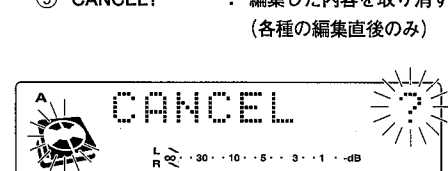
- ① "SRS" (Sound Retrieval System)
サウンド リトリーバル システム
- ② "MOVIE"
- ③ "MUSIC"
- ④ "STEREO"

- 2** EFFECT LEVEL△、▽キーを押して、レベル調整をする

- “SRS”モードは-10～+10の範囲で調節できます。
その他のモードは-5～+5の範囲で調節できます。
- 再生中の曲調などに合わせて、お好みの設定でお楽しみください。

- “SRS” : 奥行き感や、臨場感のあるサウンドが楽しめます。あらゆるソースで効果があります。
- “ムービー” : 会話の明瞭度と音の広がりを、より自然に楽しむことができます。
- “ミュージック” : ライブ版のCDなどを聞くときに効果があります。
- “STEREO” : サウンドモードがオフのとき表示されます。

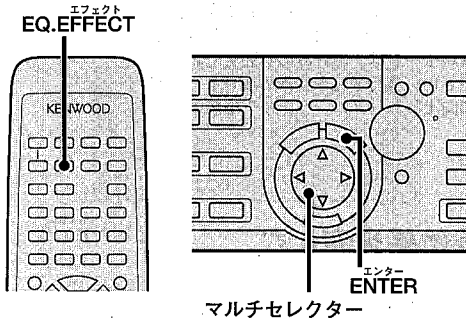
 音にSRSをかけると、効果のかかった音で録音できます。
(MDのダビング以外のアナログ録音のみ、TAPE端子に接続された機器での録音を除く)



“WRITING”表示中は、情報をミニディスクに書き込み中のため、震動や衝撃を加えないでください。

お好みの音質で音楽を聞く (イコライザーモード)

5通りのイコライザーパターンに加えて、あなたの作ったイコライザーパターンを1種類記憶させておき、呼び出して使うことができます。



イコライザーパターンを選ぶ

聴いている音楽のジャンルにあわせて、お好みでイコライザーパターンを選ぶことができます。

1 聴きたい曲を再生する

2 イコライザーエフェクトキーを押して、聴いているジャンルを選ぶ

押すたびに切り換わります。

- ① POP (ポピュラー)
- ② ROCK (ロック)
- ③ CLUB (クラブ)
- ④ JAZZ (ジャズ)
- ⑤ CLASSIC (クラシック)
- ⑥ MANUAL イコライザーパターンを作成して記憶することができます。
- ⑦ EQ. OFF (EQ. 消灯...イコライザーディスク解除)

イコライザーパターンを作成して記憶させる お好みのイコライザーパターンを作成することができます。

1 イコライザーエフェクトキーを押して、"MANUAL"を選択

押すたびに切り換わります。

- ① POP (ポピュラー)
- ② ROCK (ロック)
- ③ CLUB (クラブ)
- ④ JAZZ (ジャズ)
- ⑤ CLASSIC (クラシック)
- ⑥ MANUAL イコライザーパターンを作成して記憶することができます。
- ⑦ EQ. OFF (EQ. 消灯...イコライザーディスク解除)

2 ▲、▼キーで"BASS"、"MID"、"TREBLE"のいずれかを選択

押すたびに切り換わります。

- ① BASS
- ② MID
- ③ TREBLE

3 △、▽キーでレベル調整をする

- +8~-8の範囲で調節できます。
- 設定中に入力を切り換えた場合は、手順①からやり直してください。

4 手順②、③を繰り返して、それぞれの項目を調整する

5 ENTERキーを押す

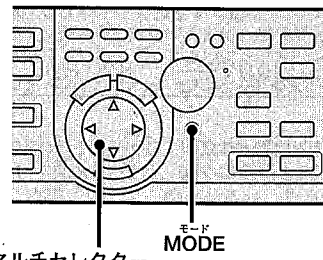
バランスとインプットレベルの調整

バランス

左右の音量バランスを調整します。

インプットレベル

DVD/AUX入力端子に接続された外部機器(ビデオデッキ等)、TAPE PLAY端子に接続された外部機器(テープデッキ等)からの音量を調整します。外部機器からの音量が大きすぎる場合など、必要に応じて調整してください。

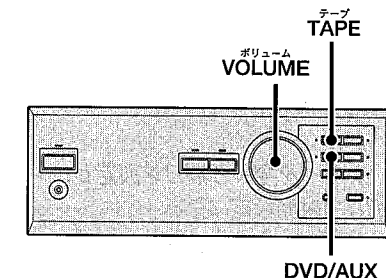


バランスの調整

1 MODEキーを数回押して、BALANCEを選ぶ

- SOURCE DIRECTを選んでいるときはバランス調整はできません。

2 ▲、▼キーでバランス調整をする



インプットレベルの調整

1 調整したい外部機器の入力切換キー(TAPEキーまたはDVD/AUXキー)を続けて2回押す

2 VOLUMEつまみで、調整する

- -5~0の範囲で調整ができます。
- インプットレベルを調整すると、DVD/AUX入力端子、およびTAPE PLAY端子に接続された外部機器から録音されるレベルも変化します。



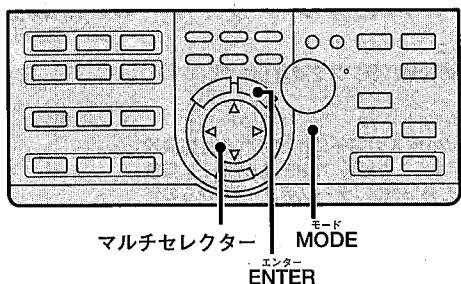
時刻合わせ

時刻合わせを済ませてから、タイマーを設定してください

時刻合わせはHyper Operating Studioを使って行います。

1 MODEキーを押す

曜日の表示が点滅します。



2 △、▽キーを押して曜日を設定し、▷キーを押して時間設定に移る

時間表示が点滅を始めます。

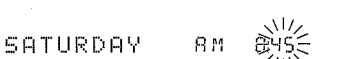
3 △、▽キーを押して時間を合わせる

- 時刻は12時間表示で表示されます。
- ◁キーを押すと前の設定に戻ることができます。

4 ▷キーを押して分の設定に移る

分表示が点滅を始めます。

5 △、▽キーを押して分を合わせる



6 エンターENTERキーを押して確定する

- 時報と一緒にENTERキーを押すと正確な時刻表示ができます。
- 停電があったり、電源プラグをコンセントに入れ直したときは、もう一度時刻合わせをしてください。
- 電源がオフ(スタンバイ)のとき、コントロールセンター部本体のCLOCK/DEMOキーか、リモコンのCLOCKキーを押すと5秒間、時間表示をします。

タイマーを使う

時刻合わせを済ませてから、タイマーを設定してください

おやすみタイマー(SLEEP)

設定した時間が過ぎると、自動的に電源が切れます。

タイマー再生、タイマー録音(PROG.1, PROG.2)

設定した時間帯に、選んだソースを再生または録音します。

AIタイマー再生(PROG.1, PROG.2)

タイマー再生開始後、徐々に音量が大きくなり、あらかじめ出荷時に設定された音量まで上がります。

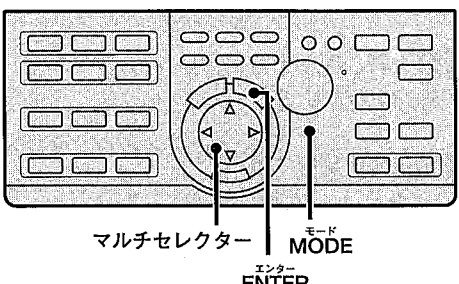
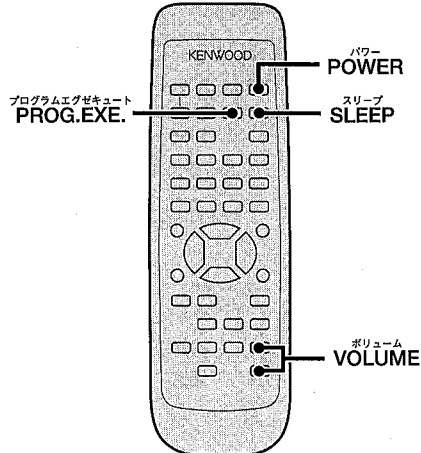
MDは、ミニディスクからメモリーに読み込まれた情報を元に動作します。
MDでタイマーを設定する前に、メモリーバックアップ機能を有効にするため、10分以上電源をオン状態にしておいてください。
→[103]

プログラムタイマー予約

2系統(PROG.1, PROG.2)の24時間タイマーです。PROG.1, PROG.2には、働く時間帯と内容を予約しておき、必要に応じて、働かせるか、働かせないかを選べます。
テープのタイマー操作については、カセットデッキ(別売)付属の取扱説明書をよくお読みください。

- タイマー予約は、PROG.1とPROG.2の2種類を、同時に予約できます。
- PROG.1とPROG.2の働く時間帯が重ならないように、1分以上の間隔をあけて予約してください。

"接続のしかた"を参照して、関連機器との接続を済ませてください。
→[10]



1 聴く(録音する)ための準備をする

放送局を聞く	CDを聞く	外部入力ソースを聞く	MDを聞く	テープを聞く	録音する
放送局をプリセットしておく →[35] → [36]	ディスクを入れる (プログラム再生はできません。) 	DVD/AUX端子、またはTAPE端子に接続した機器のタイマー設定をする	ディスクを入れる	テープをセットする。 カセットデッキ(別売)	録音の準備をする。 カセットデッキ(別売) MD → [40]

2 ボリュームキーで音量を調節する

- 録音するときは、タイマーで電源がオンになると、最小の音量に自動セットされます。

時刻合わせを済ませてから、タイマーを設定してください

タイマーを使う

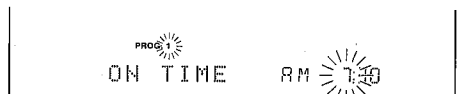
XT-7MD (J)

3 プログラム番号を選ぶ

- ① MODEキーを数回押して"PROG. TIMER 1"または"PROG. TIMER 2"を選ぶ
- ② タイマー設定内容表示中にENTERキーを押して確定する
 - 選んだプログラム番号が点滅します。
 - すでに予約されているプログラム番号を選んだときは、新しい設定内容に変わります。

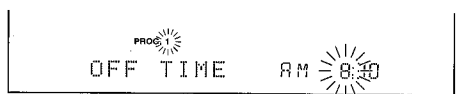
4 オン時刻を設定する

- ① △▽キーで"時"を設定する
- ② ▷キーで確定する
- ③ △▽キーで"分"を設定する
- ④ ENTERキーを押して確定する
 - "分"の設定中に△▽キーで"時"の設定へ戻ることができます。



5 ④と同じ手順を行い、オフ(スタンバイ)時刻を設定する

- ① △▽キーで設定したい曜日を選ぶ
 - ユーザー選択"USER SELECT"を選んだときは、ENTERキーを押したあと、続けて△▽キーで設定したい曜日を選んでください。
- ② ENTERキーを押して、確定する



- 押すたびに変わります切り換わります
- ① "EVERYDAY" 毎日
 - ② "MON-FRI" 月曜一金曜
 - ③ "SAT,SUN" 土、日
 - ④ "USER SELECT" 一週間の中で設定したい曜日1つ

7 希望の予約を設定する

タイマー再生、AIタイマー再生をするとき

- ① △▽キーで"PLAY"または"AI PLAY"を選ぶ
 - ① PLAY タイマー再生
 - ② REC
 - ③ AI PLAY だんだん音が大きくなるタイマー再生



- ② ENTERキーを押して確定する

次のページにつづく

時刻合わせを済ませてから、タイマーを設定してください

タイマーを使う

XT-7MD (J)

放送、外部入力ソースのタイマー録音をするとき

- ① △▽キーで何を録音するかを選ぶ
 - ① TUNER...放送
 - ② TAPE...テープ
 - ③ DVD/AUX...外部入力
 - ④ CD...CD
 - ⑤ MD...MD



- ② ENTERキーを押して確定する

- ③ 手順①で"TUNER"、"MD"、"CD"を選んだ場合、△▽キーで最初に再生するディスク(プリセットチャンネル)を選ぶ

"TUNER"の場合

- ① プリセットナンバーが上がる
- ② プリセットナンバーが下がる

"MD"の場合

- | | | |
|---------------|---------|-------------|
| ① MD A DISC 1 | "CD"の場合 | ① CD DISC 1 |
| ② MD A DISC 2 | | ② CD DISC 2 |
| ③ MD A DISC 3 | | ③ CD DISC 3 |
| ④ MD B DISC 1 | | ④ CD DISC 4 |
| ⑤ MD B DISC 2 | | ⑤ CD DISC 5 |
| ⑥ MD B DISC 3 | | ⑥ CD DISC 6 |



- ④ 手順③で"MD"を選んだときは△▽キーで再生モードを選ぶ

- ① TRACK
- ② SEAMLESS



- 放送局は必ずプリセットしておいてください。

-35 -36

- ⑤ ENTERキーを押して確定する

- 設定したタイマーは自動的に実行されます。
- アンプ部のSTANDBY/TIMERインジケーターが、黄緑色の点灯になります。

電源がオフ(スタンバイ)になっていることを確認してください。



予約内容は、削除できません。内容を変更することにより、以前の内容が消されます。



- ⑥ ENTERキーを押して確定する

- ⑦ TUNERを選んだ場合、△▽キーでプリセットチャネルを選ぶ

- ① : プリセットナンバーが上がる
- ② : プリセットナンバーが下がる

- 放送局は必ずプリセットしておいてください。

-35 -36



- ⑧ ENTERキーを押して確定する

- ⑨ △▽キーで最初に録音するディスクを選ぶ

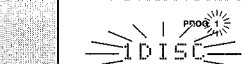
- ① MD A DISC 1
- ② MD A DISC 2
- ③ MD A DISC 3
- ④ MD B DISC 1
- ⑤ MD B DISC 2
- ⑥ MD B DISC 3



- ⑩ ENTERキーを押して確定する

- ⑪ △▽キーで録音モード(REC MODE)を選ぶ

- ① 1DISC...MD1枚に録音する
- ② SEAMLESS



- ⑫ ENTERキーを押して確定する

- 設定したタイマーは自動的に実行されます。
- アンプ部のSTANDBY/TIMERインジケーターが、黄緑色の点灯になります。

-35 -36

予約の内容を確認する

MODEキーを数回押して、確認したいプログラム番号を選んでください

PROG.1 プログラム1を表示
 PROG.2 プログラム2を表示

- 予約内容を約3秒ずつ表示していきます。その後、元に戻ります。選んだプログラム番号が点灯します。

タイマーの実行について

リモコンのPROGRAM EXECUTEキーを押してプログラム表示を切換えます

押すたびに切り換わります。

- ① PROG.1 プログラム1が働きます
- ② PROG.2 プログラム2が働きます
- ③ PROG.1, 2 .. プログラム1,2ともに働きます
- ④ 消灯 プログラムは働きません

●予約内容は記憶しています。

●ディスク、MDの準備、音量の調節をしておきます。

おやすみタイマー (SLEEP)

何分後に電源を切るかを設定します

1 POWER (I/O) キーを押して、電源をオンにする

2 リモコンのSLEEP キーを押して、時間を設定する

- 1回押すごとに10分ずつ変わっています。最大約90分まで設定できます。
- セットした時間が過ぎると、自動的に電源がオフ(スタンバイ)になります。

解除するには

電源をオフ(スタンバイ)にする、またはSLEEPキーの表示が消えるまで押す。

予約内容を変更したいときは

"プログラムタイマー予約"を始めからやり直してください

10 → 20 → 30 70 → 80 → 90 → 解除 → 10 → 20

点灯

SLEEP 10

セットする時間



JISコード表の検索のしかた

XT-7MD (J)

JISコード表を使って、目的となる文字のコードを捜します。

(例) 愛

- ① 表から "愛" の文字を捜す。
 ② コード番号 "3020" の行の6番目の文字であるので、
 コード番号 "3026" をメモなどに控える。
 ③ "JISコード表を使って、タイトルをつける" を参照して、文字を入力する。
 - [64]

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
あ	3020	亞	暦	姓	阿	哀
	3030	旭	暮	鰐	暉	辰
	3040	栗	安	暉	按	暗

JIS第1水準

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
記号	2120	-	.	,	:	! ?
	2130	/	=	~	…	‘ ’ “ ”
	2140	\	—	—	—	—
	2150	{ } < >	{ } < >	{ } < >	{ } < >	{ } < >
	2160	÷	=	<	>	≡ ≈ ≈ ≈
	2170	\$	¢	£	%	# & * & *
	2220	◆	□	■	▲	▼ ▷ ▶ ▷ ▷

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
英・数字	2330	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9	A B C D E F	G H I J K L M N O
	2340	A B C	D E F	G	H I	J K L
	2350	R P Q	S T U	V W X	Y Z	I J K L M N O
	2360	a b c	d e f	g h i	j k l	m n o
	2370	r p g	s t u	v w x	y z	i j k l m n o

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
ひらがな	2420	あ	い	う	え	お
	2430	け	こ	さ	じ	せ
	2440	だ	ち	づ	と	そ
	2450	ば	ひ	ふ	ど	ね
	2460	む	も	よ	べ	ほ
	2470	ゑ	ん	ゑ	よ	わ

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
カタカナ	2520	ア イ	ウ エ	エ オ	カ ギ	ク タ
	2530	グ ケ	コ サ ザ	シ テ デ	ソ ナ ゼ	ハ ノ ハ ミ
	2540	ダ チ チ	ツ ツ ツ	シ ド ナ テ	ヌ ネ	ハ マ
	2550	バ パ ピ ピ	ビ フ ブ プ	ヘ ベ ペ ホ	ボ ポ ボ	マ ミ ワ
	2560	ム モ ハ ピ	ヒ フ ヒ フ	ヘ ベ ヘ ハ	リ リ リ	レ ロ ワ ワ
	2570	ヰ エ ラ ン	ヰ ウ カ ケ	ヰ エ ジ リ	ヰ ハ リ リ	ヰ ロ ワ ワ

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
ギリシャ文字	2620	Α Β Γ	Δ Ε Ζ Η	Θ Ι Κ Λ	Μ Ν Ξ Ο	
	2630	Π Ρ Σ	Τ Υ Χ Ψ	Ω	Β Ι Κ Λ	μ ν ξ ο
	2640	α β γ	δ ε ζ	η	ι κ λ	
	2650	π ρ σ	τ υ φ	ψ	κ ρ	

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
ロシア文字	2720	А Б В	Г Д Е Ё	Ж З И Й	К Л М Н	Ч Й Ъ Ь
	2730	О П Р С	Т У Ф Х	Ц Ч Ш Ш	Ч Щ Щ Щ	
	2740	Ю Я				
	2750	аб в	г д е ё	ж з и й	к л м н	
	2760	оп р с	т у ф х	ч ч ш щ	ч щ щ щ	
	2770	ю я				

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
あ	3020	亞	暦	姓	阿	哀
	3030	旭	暮	鰐	暉	辰
	3040	栗	安	暉	按	暗

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
い	3040	夷	委	威	意	易
	3050	委	衣	謂	遺	遣
	3060	夷	裁	域	域	域
	3070	稻	茨	芦	亥	亥
	3120	院	院	院	引	引

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
う	3120	右	宇	鳥	羽	迂
	3130	確	白	渴	傭	蔚
	3140	雲				

JISコード表を使って、目的となる文字のコードを捜します。

- ① 表から "愛" の文字を捜す。
 ② コード番号 "3020" の行の6番目の文字であるので、
 コード番号 "3026" をメモなどに控える。
 ③ "JISコード表を使って、タイトルをつける" を参照して、文字を入力する。
 - [64]

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
こ	3840	乎	個	古	呼	姑
	3850	湖	孤	禰	股	己
	3860	伍	午	吉	猶	廻
	3870	乞	交	𠂔	娘	鷺
	3890	后	候	𠂔	娘	鷺
	3900	弘	恒	好	乳	鷺
	3910	浩	海	好	孝	鷺
	3920	活	航	好	孝	鷺
	3930	泊	溝	航	好	鷺
	3940	航	航	航	航	鷺
	3950	泊	航	航	航	鷺
	3960	泊	航	航	航	鷺
	3970	泊	航	航	航	鷺
	3A20	泊	航	航	航	鷺
	3A30	泊	航	航	航	鷺

	JIS	0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 A B C D E F		
た	4230	寝	待	急	情	打
	4240	太	耐	急	情	打
	4250	寢	待	急	情	打
	4260	寢	待	急	情	打
	4270	宅	托	急	情	打
	4280	宅	托	急	情	打
	4290	丹	单	喰	探	断
	4300	胆	喰	探	断	断
	4310	胆	喰	探	断	断
	4320	胆	喰	探	断	断
	4330	胆	喰	探	断	断
	4340	胆	喰	探	断	断
ち	4340	弛	智	致	致	致
	4350	逐	逐	致	致	致
	4360	逐	逐	致	致	致
	4370	逐	逐	致	致	致
	4380	逐	逐	致	致	致
	4390	逐	逐	致	致	致
	4400	驰	智	致	致	致
	4410	驰	智	致	致	致
	4420	驰	智	致	致	致
	4430	驰	智	致	致	致
	4440	驰	智	致	致	致
つ	4440	拂	拂	拂	拂	拂
	4450	拂	拂	拂	拂	拂
	4460	拂	拂	拂	拂	拂
	4470	拂	拂	拂	拂	拂
	4480	拂	拂	拂	拂	拂
	4490	拂	拂	拂	拂	拂
	4500	拂	拂	拂	拂	拂
て	4460	停	低	貞	貞	貞
	4470	停	低	貞	貞	貞
	4520	停	低	貞	貞	貞
	4530	停	低	貞	貞	貞
	4540	停	低	貞	貞	貞
	4550	登	芒	堵	堵	堵
	4560	登	芒	堵	堵	堵
	4570	登	芒	堵	堵	堵
	4580	登	芒	堵	堵	堵
	4590	登	芒	堵	堵	堵
	4600	登	芒	堵	堵	堵
	4610	登	芒	堵	堵	堵
	4620	登	芒	堵	堵	堵
	4630	動	同	同	同	同
	4640	動	同	同	同	同
	4650	動	同	同	同	同
な	4660	奈	那	奈	奈	奈
	4670	奈	那	奈	奈	奈
に	4670	ニ	式	近	近	近
	4720	ニ	式	近	近	近
ぬ	4720	如	尿	近	近	近
ね	4720	如	尿	近	近	近
の	4730	念	捺	捺	捺	捺
	4740	農	貌	貌	貌	貌
	4740	農	貌	貌	貌	貌
	4750	巴	播	霸	霸	霸
	4760	巴	播	霸	霸	霸
	4770	巴	播	霸	霸	霸
	4780	巴	播	霸	霸	霸
	4790	巴	播	霸	霸	霸
	4800	巴	播	霸	霸	霸
	4810	巴	播	霸	霸	霸
	4820	巴	播	霸	霸	霸
	4830	巴	播	霸	霸	霸
	4840	巴	播	霸	霸	霸
	4850	巴	播	霸	霸	霸
ひ	4850	彼	悲	屏	屏	屏
	4860	彼	悲	屏	屏	屏
	4870	彼	悲	屏	屏	屏
	4920	彼	悲</			

JIS第2水準

		JIS	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
へ		4A30											丙併	兵崩	幣平	𠂔	𠂔	𠂔
		4A40	幣柄並蔽編	閉陞米貢編	辟壁遼返	便勉燒弁							𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
		4A50																
ほ		4A50														保鋪	鋪倣	
		4A60	圓捕步甫	補輔穗蔓	慕慕苔母								簿	簿	簿	簿	簿	
		4A70	傳包呆報	奉奉峯崩	庖崩蓬放	某邦							方朋	方朋	方朋	方朋	方朋	
		4B20	法泡烹	芬芳彷	撲蓬訪	忘							豐邦	豐邦	豐邦	豐邦	豐邦	
		4B30	鮑鷗鶴之	傍榜彷	妨榜忘	記							望暴	望暴	望暴	望暴	望暴	
ほ		4B40	樺冒筋肪	曉貌賈防	曉幌忘	曉幌							北	僕	僕	僕	僕	
		4B50	撲朴牧	睦勤沒	勤痴本	勤本							本	本	本	本	本	
ま		4B60	靡麻糊	埋妹株枚	埋每橫幕	幕							枕	枕	枕	枕	枕	
		4B70	糊亦蔓	又抹末沫	迄忽橫幕	幕							枕	枕	枕	枕	枕	
		4C20																
み		4C20																
		4C30	耗民眠	味未	魅已箕	岬密濱							穢	穢	穢	穢	穢	
む		4C30																
		4C40																
め		4C30																
		4C40	盟迷銘	鳴姪牋滅	免棉綿面	面							冥	冥	冥	冥	冥	
も		4C40																
		4C50	茂妾孟毛	猛盲綱耗	蒙儲木默	目白勿							摸	摸	摸	摸	摸	
		4C60	尤戾初貞	閨悶紋門夕														
や		4C60																
		4C70	矢厄役約	藥認躍靖	柳鼓鑑	也治夜爺												
ゆ		4C70																
		4D20	論輸唯佑	佑優男友	宥幽幽	愈油癥							愈	愈	愈	愈	愈	
		4D30	猶獸由	祐裕遊邑	郵幽幽	愈袖浴夕												
よ		4D30																
		4D40	嘗輿頤佛	幼妖容庸	揚搖踊曜	揚搖踊曜							予	余	余	余	余	
		4D50	熔用薰羊	耀蠻零要	揚揚	揚揚							極	極	極	極	極	
		4D60	沃透翌渥	渥淀	渥淀	渥淀							急	急	急	急	急	
ら		4D60																
		4D70	亂卵嵐櫛	羅螺裸	來萊類雷	洛絡落酩												
り		4D70																
		4E20	痢裏裡	里離陸	利更履梨	利理璃												
		4E30	硫留硫粒	離電龍廳	率立佈掠	率略剝掠												
		4E40	療糞染	龍療曉	旅旅	旅掠												
		4E50	綠倫厘	曉燎曉	體良隣	體遺隣												
る		4E50																
		4E60	類															
れ		4E60	令恰例	冷勦嶺玲	玲礼苦翁	隸零靈麗												
		4E70	齡脣脣列	烈烈裂廉	懶憐懶聯	隸靈隸聯												
		4F20	運連鍊															
ろ		4F20																
		4F30	樓榔浪漏	呂魯櫻榔	昭路露霧	婁廊六												
		4F40	論論	牢篤籠	露霧露霧	錄錄助錄												
ら		4F40	倭和詔	亞脄脄惑	桺鷺鷺	鷺託鷺												
		4F50	椀台灣	碗疏腕														
		JIS	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F

本機とサイバータイトラー(別売)とのMD LINK機能を使う場合の注意

本機(ミニディスク)に記録した文字をサイバータイプ(別売)を使って修正したり、ラベルにしたりする場合、一部使用できない文字があります。

本ページ右側からはじまるJIS第2水準の漢字のうち、
表示されている文字はサイバータイトラー(別売)で表示
することも、ラベルにすることもできません。詳しく
は、サイバータイトラー(別売)付属の取扱説明書をよく
お読みください。

		JIS	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
一		5020	一	馬	不													
丨		5020			个	卯												
丶		5020				丶	井											
ノ		5020					ノ	义	乖	乘								
乙		5020											亂					
丨		5020												豫	事			
二		5030	二	于	亞	亟												
士		5030			士	亢	原	毫	臺									
人		5030									从	仍	仄	仆	彷	仗		
		5040	勿	仍	什	介	仇	佑	佛	何	𠂔	行	信	侈	侈	侈	侈	
		5050	佩	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5060	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5070	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5120	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5130	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5130												𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
儿		5130									𠂔	兀	兒	兒	免	兢	競	
入		5140	兩	𠂔	𠂔													
八		5140			𠂔	翼												
口		5140					口	同	冊	角	囧	宵	薄	冕				
𠂔		5140												𠂔	冠	家		
		5150	寫	幕														
丶		5150						決	迺	冲	冰	况	冽	湧	涼	凜		
几		5150																
		5160	風															
𠂔		5160		𠂔	函													
刀		5160			刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	
		5170	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	
		5220	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	刂	
力		5220			効	効	効	効	効	効	効	効	効	効	効	効	効	
		5230	勸															
𠂔		5230		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
匕		5230												𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
匚		5230												𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
匚		5230																
十		5240	卒	卅	卉	亯	準											
ト		5240					下											
口		5240						P	危	卯	卻	卷						
厂		5240																
		5250	𠂔	斷	廠													
ム		5250		𠂔	參													
又		5250					雙	叟					𠂔	𠂔				
口		5250											𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5260	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5270	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5320	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5330	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5340	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5350	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5360	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5370	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
口		5370											𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
		5420					國	圓	圓	圓	圓	圓	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	

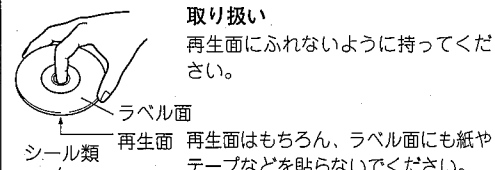
	JIS	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E
水	5F40	漣	瀨	瀉	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧	瀧
	5F50	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶	瀶
火	5F50	炎	炒	炮	炬	炮	炬	炮	炬	炮	烟	依	蒸	燐	熑	熑
	5F60	煥	煥	煥	煥	煥	煥	煥	煥	煥	熑	熑	熑	熑	熑	熑
	5F70	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁
	6020	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁	熁
爪	6020					爭	爬	爰	爲							
爻	6020										爻	俎				
爿	6020												爿	牀	牋	
牛	6030	牴	牿	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧	犧
犬	6030													犔	狃	狃
	6040	狎	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狃	狃	狃	狃	狃	狃
	6050	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狹	狃	狃	狃	狃	狃	狃
王	6050													玗	玗	玗
	6060	玻	珀	珀	珀	珀	珀	珀	珀	珀	玗	玗	玗	玗	玗	玗
	6070	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩	瑩
瓜	6120	瓠	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣	瓣
瓦	6120	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃
	6130	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃
甘	6130	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃	甃
生	6130					甃										
用	6130					甃										
田	6130	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝
	6140	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝	畝
病	6140	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰	癰
	6150	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍
	6160	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍
	6170	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍	瘍
亢	6220	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢	亢
白	6220					皂	兒	飯	皂	兒	飯	皂	兒	飯	皂	兒
皮	6220															
	6230	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢	駢
皿	6230	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂	盂
目	6230	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞
	6240	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞
	6250	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞
	6260	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞	眞
矛	6260	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣
矢	6260	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣	羣
石	6260	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼	矼
	6270	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧
	6320	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧	磧
示	6320	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡
	6330	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡	禡
禹	6330															
禾	6330	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉
	6340	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉
	6350	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉	穉
穴	6360	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈
	6370	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈
立	6360	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈
	6370	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈	竈
	JIS	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E

ディスクの取り扱い

本機で使用できるディスクについて

CD(12cm、8cm)およびCDVとCD-G(CDグラフィックス)、CD-EXTRAの音声部分が再生できます。ディスクレーベル面にのぶき印マークが入ったものなどIEC規格に合格したものをご使用ください。

ディスク取り扱い上のご注意



お手入れ

ディスクに指紋や汚れがついたときは、やわらかい布などで、放射状に軽くふきとってください。

保存

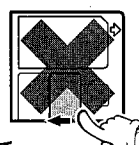
長い間使用しないときは、本機から取り出し、ケースに入れて保管してください。

ミニディスクの取り扱い

ミニディスクはカートリッジに入っているため、ゴミや指紋を気にしないで、手軽に扱うことができます。ただし、カートリッジの汚れやそりなどは、誤動作の原因になります。いつまでも美しい音を楽しむため、次のことについてご注意ください。

ミニディスクに直接触れない

シャッターを手で開けて、ミニディスクに直接触れないでください。無理に開けるとこわれます。



置き場所について

極端に温度の高いところ(直射日光の当たるようなところ)や、湿度の高いところには置かないでください。

ほこり対策について

セットの中では、ミニディスクのシャッターは常に開いています。従ってミニディスクにほこりが入るのを防ぐため、録音、再生が終わりましたら、速やかにミニディスクをセットから取り出してください。

異常なディスクは使用しない

再生中、ディスクはプレーヤー内で高速回転しています。ひびや欠けのあるディスク、大きくそったディスク等は絶対に使用しないでください。プレーヤーの破損、故障の原因になります。

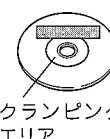
円形以外の形をしたディスクは、故障の原因になりますので、ご使用にならないでください。

CDアクセスサーについて

音質向上やディスク保護を目的としたディスク用アクセスサー(スタビライザー、保護シート、保護リングなど)およびレンズクリーナーは、故障の原因になりますので、ご使用にならないでください。

レンタルCD、中古CDの取り扱いについて

図のようにクランピングエリアにシールが貼られているディスクはご使用にならないでください。シールから糊がはみ出したり、金属板が貼られている場合があり、ディスクが取り出せなくなる恐れがあります。シール類を剥がした後、糊がラベル面に残っていると、故障の原因になります。糊のベタつきがある場合、必ずふき取ってからご使用ください。



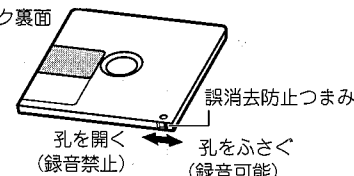
お手入れのしかた

定期的に、カートリッジについたホコリやゴミを乾いた布でふき取ってください。

誤消去防止つまみ

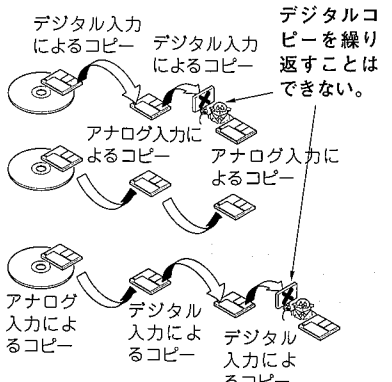
録音した内容を誤って消さないためには、ミニディスクの誤消去防止つまみを開いた状態にしておきます。再び録音する場合は、つまみを元の状態に戻します。

ミニディスク裏面



SCMS (Serial Copy Management System)について

シリアルコピーマネージメントシステムとは、著作権保護のため、各種のデジタルオーディオ機器の間でデジタル信号をデジタル信号のまま録音できるのは、一世代だけと規定したものです。



FM文字多重放送についてのご注意

- 本機は日本国内専用です。海外では放送方式が日本と異なりますので、本機で文字放送を受信することはできません。
- 本機はVICS(交通情報サービス)、緊急情報放送には対応していません。放送中のメニューに表示される場合でも、受信することはできません。
- FM文字多重放送の放送内容については、当社では一切の責任は負いかねますので、ご了承ください。
- 情報の内容については、個人として楽しむほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

ステレオ音のエチケット



楽しい音楽も、時と場所によっては気になるものです。隣り近所への配慮を十分いたしましょう。ステレオの音量は、あなたの心がけ次第で大きくなり小さくなります。特に静かな夜間に、小さな音でも通りやすいものです。夜間の音楽鑑賞には、特に気を配りましょう。窓を閉めたり、ヘッドホンをご利用になるのも一つの方法です。お互いに心を配り、快い生活環境を守りましょう。

あなたが録音、録画したものは、個人として楽しむほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。なお、デジタル録音機器(この商品)の価格には、著作権法の定めにより、私的録音補償金が含まれております。

なお、私的録音補償金に関するお問い合わせは、右記にお願いいたします。

社団法人私的録音補償金管理協会

東京都新宿区西新宿3丁目20番2号

東京オペラシティタワー11階

電話 (03)5353-0336(代表)

FAX. (03)5353-0337

ドルビーラボラトリーズライセンシングコーポレーションの米国および外国特許に基づく許諾製品

サウンド・リトリーバル・システムはSRS・ラブズ・インコポレーテッドからの実施権に基づき製造されています。SOUND RETRIEVAL SYSTEMおよびSRS(●)はSRS・ラブズ・インコポレーテッドの商標です。

この製品の購入はサウンド・リトリーバル・システムによる録音物を販売する権利を譲渡するものではありません。

MDレコーダー部のメモリーバックアップについて

電源オフ(スタンバイ)あるいは、電源コンセントからプラグを抜いた状態でのメモリーの記憶時間は、約3日間です。長時間の停電や電源プラグ抜けなどによって、録音や編集に関する情報(ミニディスク取り出し時に記録される)がミニディスクに記録される前に消滅、または破壊されることがあります。また、消えてしまった情報は回復できません。

録音、編集後には、録音、編集の情報を記録するために、必ずミニディスクを取り出してください。

調子が悪いと故障と考えがちですが、サービスに依頼する前に、症状に合わせて一度チェックしてみてください。

マイコンをリセットするには

電源がオンのときの接続コードの抜き差しや、あるいは外部からの要因により、マイコンが誤動作(操作できない、ディスプレイの誤表示など)することがあります。この場合、次の手順をお試しください。

マイコンがリセットされ、通常の状態に戻ります。

- リセットにより、各種の記憶内容は消滅し、工場出荷時の状態となります。ご了承ください。

電源プラグをコンセントから抜き、コントロールセンター部の左側にあるENTERキーを押しながら、差し込み直す。

アンプ部・スピーカー部

症 状	原 因	処 置	参 照
音が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> スピーカーコードがはずれている。 音量を最小にしている。 MUTEがオンになっている。 ヘッドホンプラグが差込まれている。 システムの接続コードがはずれている。 	<ul style="list-style-type: none"> "接続のしかた"をみて正しく接続し直す。 適当な音量にする。 MUTEをオフにする。 ヘッドホンプラグを抜く。 システムの接続コードを確認する。 	→ [12] → [22] → [23] → [22] → [10]
STANDBY/TIMERインジケーターが点滅し、音が出ない。	スピーカーコードがショートしている。	一時 電源スイッチを切り、ショートを取り除き、再度 電源スイッチを入れる。	→ [12]
ヘッドホンから音がない。	差し込みが不完全。	正しく差し込む。	→ [22]
スピーカーの片側から音が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> スピーカーコードがはずれている。 バランスの設定が片寄っている。 	<ul style="list-style-type: none"> "接続のしかた"をみて正しく接続し直す。 左右のバランスを調節する。 	→ [12] → [87]

コントロールセンター部

症 状	原 因	処 置	参 照
時計表示が、ある時間で止まったまま点滅している。	<ul style="list-style-type: none"> 停電があった。 電源プラグを一度抜いた。 	<ul style="list-style-type: none"> 現在時刻をもう一度合わせる。 現在時刻をもう一度合わせる。 	→ [88]
タイマーが作動しない。	<ul style="list-style-type: none"> 現在時刻を合わせていない。停電があった。 タイマーのオン時刻とオフ時刻を設定していない。 タイマーのオン時刻とオフ時刻が同じである。 タイマーの実行指定をしていない。 	<ul style="list-style-type: none"> "時刻合わせ"をみて現在時刻を合わせる。 タイマーのオン時刻とオフ時刻を設定する。 タイマーのオフ時刻をオン時刻より遅い時間に設定する。 "タイマーの実行について"をみて "1" または "2" 表示を点灯させる。 	→ [88] → [89] → [92]
放送局が受信できない。	<ul style="list-style-type: none"> アンテナを接続していない。 放送バンドが合っていない。 受信したい放送局の周波数に合っていない。 	<ul style="list-style-type: none"> アンテナを接続する。 放送バンドを合わせる。 受信したい放送局の周波数に合わせる。 	→ [12] → [34]
雑音が入る。	<ul style="list-style-type: none"> 自動車のイグニッションノイズ。 電気器具の影響によるもの。 テレビが近くにある。 	<ul style="list-style-type: none"> 外部アンテナを道路から離して設置する。 電気器具の電源を切ってみる。 テレビから離す。 	

コントロールセンター部

症 状	原 因	処 置	参 照
プリセットしたあと、プリセットコードで受信できない。	<ul style="list-style-type: none"> プリセットした放送局が、受信できない周波数である。 長い間、電源コードを抜いていたため、メモリーが消えてしまった。 	<ul style="list-style-type: none"> 受信できる周波数の放送局をプリセットする。 もう一度プリセットする。 	→ [35]
突然、デモンストレーションが始まった。	電源プラグを抜いた、あるいは停電があった。	● 故障ではありません。CLOCK/DEMOキーを押して、解除してください。	→ [3]
エラー表示が出る ("ERROR*(数字)")	● 何らかのトラブルを示します。トラブルの内容によって、数字の部分が異なります。	● お近くのケンウッドサービスステーションまでご相談ください。	
MDのタイトル情報が表示されない	● タイトル情報を読み出し表示するまでに、曲が終わってしまった。	● 再生を一時停止の状態にして、表示されるまでお待ちください。	

MDレコーダー部(MD規格等の症状)

症 状	原 因
まだ録音可能時間があるのに"DISC FULL"と表示される。	<ul style="list-style-type: none"> 255曲以上(トラック番号255以上)は録音できません。(トラック番号255未満でも録音できないことがあります。)このとき、ディスプレイのリメインタイム表示は、"0:00"になります。
短い曲を消しても、記録可能時間が増えない。	<ul style="list-style-type: none"> ミニディスク全体の残り時間が12秒未満の場合は、ディスプレイの録音可能時間表示は、"0:00"になります。消された曲の合計時間が12秒を超えると録音可能時間の表示が変化します。 編集を繰り返したミニディスクの場合、短い曲を消しても、残量時間が増えないことがあります。
曲をつなぐことができない。	● 編集処理の結果として生まれた曲は、つなげない場合があります。
録音ずみの時間と、録音可能時間の合計がMD全体の記録時間(60分、74分)と一致しない。	● 2秒間を最小単位として録音が行われるため、表示時間が一致しないことがあります。
編集でできた曲で早送り、早戻しをすると、音が途切れ。	● さまざまな条件の組み合わせにより、音切れを発生する場合がありますが、故障ではありません。
トラック(曲)番号が正しく付かない。	● 録音したソース(CDほか)の内容によっては、短い曲ができたり、曲番号がつかなかったりすることがあります。
"READING"が表示される時間が異常に長い。	● 新品の録音用MD(全く録音されていないもの)を入れた場合、通常よりも長い間"READING"が表示されます。
モノラル長時間モードで録音されたディスクのとき、時間表示が不正確になる。	● モノラル長時間録音とステレオ録音が、それぞれ異なるフォーマットで行われるために、故障ではありません。
タイトルが最大文字数まで入らない。	● タイトルの記録エリアは、7文字単位で使用されているため1792文字入りきらない場合があります。

MDレコーダー部(その他の症状)

XT-7MD (J)

症 状	原 因	処 置	参 照
再生キーを押しても音が出ない。	●コードの接続が間違っている。 ●ミニディスクが入っていない。 ●未録音ディスクが入っている。	●"接続のしかた"に従い正しく接続する。 ●ミニディスクを入れる。 ●録音済ミニディスクまたは再生用ミニディスクを入れる。	-19 -28
録音ができない。	●ミニディスクが書き込み禁止になっている。 ●SCMSによりデジタルコピー禁止のソースをデジタル録音しようとしている。 ●録音レベルが低い。(DVD/AUX、TAPE使用時) ●再生専用ミニディスクが入っている。 ●録音可能なエリアがない。 ●人力切換がMDになっている。 ●録音時間が短すぎます。	●書き込み禁止つまみを元に戻すか、録音可能なディスクに取り換える。 ●アナログ録音に切り換える。 ●入力レベルを調節する。 ●録音用ミニディスクを入れる。 ●ミニディスクを入れ換える。 ●人力切換を録音したいソースにする。 ●一秒以上のトラックを録音する。	-102 -42 -103 -87 -40 -41
音がひずむ。	●録音レベルの設定をしていない。 ●ひずんだ音で録音されたミニディスクを再生している。	●録音レベルを調節する。 ●再度録音をする。	-41
雑音が大きい。	●外部の雑音を誘導している。	●電気器具、テレビなどから離す。	
電源オン後、表示が一瞬消える	●電源をオフ(スタンバイ)にして、すぐにオンにした。	●故障ではありません。	
入力した漢字が表示されない。	●"カナエリア"モードになっている。	●"カンジエリア"モードにする。	-30
録音、再生が途中で止まる。	●ディスクを挿入口のところに放置している。 ●録音、再生中にディスクを入れようとした。 ●極端に残り時間の短いディスク、再生時間の短いディスクを入れた。	●ディスクを取り出す。 ●ディスクを取り出して、初めからやり直す。 ●ディスクをかえる。	-29

MDレコーダー部(メッセージ表示の一覧)

症 状	原 因	処 置	参 照
NO DISC	●ミニディスクが入っていない。	●ミニディスクを入れる。	-28
SCMS ON	●SCMSによりデジタルコピー禁止のソースをデジタル録音しようとしている。	●アナログ録音に切り換える。	-42 -103
DISC FULL	●録音可能なエリアがない。 ●255曲目を録音しようとしている。	●録音用ミニディスクを入れ換える。 ●1枚のディスクには255曲以上録音できません。	
TITLE FULL	●最大文字数の制限を超えて、タイトルを入力しようとしている。	●"入力できる文字数について"を参照してください。	-63
BLANK DISC	●何も録音されていないミニディスクです。	●再生するときは、録音済みのミニディスクに取り換える。	

MDレコーダー部(メッセージ表示の一覧)

ディスプレイ表示	意 味	処 置	参 照
READING	●TOC *1情報を読んでいます。	●故障ではありません。	
WRITING	●編集、録音時の各種の情報を書き込んでいる。	●故障ではありません。	
DISC ERROR	●UTOC *2の内容が異常である。	●"オール エラーアクション"を行う。それができないときは、ディスクを取り換えてください。	-79
CAN'T EDIT	●長さが短すぎる曲の消去など、制限を超えて編集をしようとしている。	●制限範囲内で編集する。	
PROTECTED	●ミニディスクが録音禁止状態(PROTECT)になっている。	●録音可能状態(PROTECTを解除)にする。	-102
PLAY ONLY	●再生専用ミニディスクである。	●録音用ミニディスクをいれる。	
NOT AUDIO	●オーディオ用でないデータが記録されている。	●ディスクを取り換える、または他の曲を選ぶ。	
DIN UNLOCK	●デジタルコードまたは光ファイバーケーブルが外れているか、完全に接続されていない。	●デジタルコードまたは光ファイバーケーブルを正しく接続する。	-11
TEXT COPY ON	●CDテキストコピー機能がオンでOTE録音中に、タイトル入力しようとしている。	●CDテキストコピー機能をオフにする。	-44
NO CD TEXT	●CDがCD-TEXTのディスクではないので、テキストコピーできません。	●CDテキストコピー機能をオフにする。	-44
TEXT PROTECT	●CD-TEXTディスクのテキスト部分に著作権があるので、テキストコピーできません。	●CDテキストコピー機能をオフにする。	-44
D.TITLE IN T.TITLE IN D.TEXT IN T.TEXT IN	●サイバータイラーからの情報をMDレコーダー内で処理しています。 ●タイトルやテキスト情報をコピーしています。	●表示が消灯するまで、しばらくお待ちください。	
D?EJECT	●▲キーを押すと出るメッセージで、ミニディスクを取り出すことができる状態であることを意味します。	●DISC1~3キーのうちインジケーターが点滅しているキーを押し、ミニディスクを取り出します。	-29

*1 すべてのミニディスクには音声信号以外にTOC(Table of Contents)という情報が記録されています。

TOCとは本の目次に相当し、曲数や演奏時間、文字情報などのうち、書き直すことのできないものが入っています。

*2 TOC以外に録音用ミニディスクに特有な情報をUTOCと呼びます。

このUTOCには、曲数や演奏時間、文字情報のうち、書き直し可能な情報が入っています。

CDプレーヤー部

症 状	原 因	処 置	参 照
ディスクを入れても再生できない。	●ディスクが裏返しに入っている。 ●ディスクがずれている。 ●ディスクがひどく汚れている。 ●ディスクに傷がついている。 ●光学レンズに露がついている。	●ラベル面を上にして、正しく入れる。 ●ディスクを正しく入れ直す。 ●"ディスク取り扱い上のご注意"を参考照し、ディスクを清掃する。 ●ディスクを取り換える。 ●"結露にご注意"を参照し露を蒸発させる。	-[24] -[102] -[101]
音がない。	●ディスクが入っていない。 ●再生状態になっていない。 ●ディスクがひどく汚れている。 ●ディスクに傷がついている。	●ディスクを入れる。 ●▶/IIキーを押す。 ●"ディスク取り扱い上のご注意"を参考照し、ディスクを清掃する。 ●ディスクを取り換える。	-[24] -[102]
音とびがする。	●ディスクが汚れている。 ●ディスクに傷がついている。 ●本機に震動が加わっている。	●"ディスク取り扱い上のご注意"を参考照し、ディスクを清掃する。 ●ディスクを取り換える。 ●震動のない場所に設置する。	-[102]
イジェクトキー(▲)を押しても、またトレイが開いてしまう。	●8cmディスク(CDシングル)をトレイの溝からはずれたまま、トレイを閉めようとしている。	●ディスクをトレイの溝の位置に正しく置き、▲キーを押してからディスクインジケーターの点灯を確認し、DISC1~DISC6(ディスクセレクター)キーを押すと再生します。	

リモコン

症 状	原 因	処 置	参 照
リモコンで操作できない。	●電池切れ。 ●操作する位置が遠すぎる、角度がずれている。または障害物がある。 ●再生しようとする音源のCDまたはMDが入っていない。 ●録音中のMDで再生しようとしている。	●新しい電池に入れ換える。 ●操作範囲内で操作する。 ●CDまたはMDを入れる。 ●録音が終わるまで待つ。	-[21]

定格

XT-7MD (J)

アンプ部(A-J9)/コントロールセンター部(C-J9)

XT-7MD (J)

[アンプ部]

実用最大出力 80W+80W(EIAJ 6Ω)

全高調波歪率 0.05%(1 kHz, 40W, 6Ω)

SN比(EIAJ)

DVD/AUX, TAPE 92 dB
(SOURCE DIRECTオン時)

入力感度/インピーダンス

DVD/AUX, TAPE 240mV/47kΩ
(SOURCE DIRECTオン時)

出力レベル/インピーダンス

TAPE 200mV/100Ω
オムニプリアウト 1.7V/1.8kΩスーパーウーファープリアウト 1.7V/10kΩ
(SOURCE DIRECTオン時)

[FMチューナー部]

受信周波数範囲 76MHz~108MHz

[FM文字多重部]

文字多重方式 DARC 方式(DAta Radio Channel)

レベル1 フル対応

表示文字数 15.5文字×2.5行

[AMチューナー部]

受信周波数範囲 531kHz~1,629kHz

[その他(C-J9)]

最大外形寸法 幅 271mm
高さ 120mm
奥行 332mm

質量(重量) 4.2kg(正味)

[電源部・その他(A-J9)]

電源電圧・電源周波数 AC100 V, 50 Hz/60 Hz

定格消費電力(電気用品取締法に基づく表示) 135W

最大外形寸法 幅 271mm
高さ 100mm
奥行 345mm

質量(重量) 5kg(正味)



これらの定格およびデザインは、技術開発に伴い予告なく変更することがあります。

●極端に寒い(水が凍るような)場所では十分な性能が発揮できないことがあります。



本機の明朝体は平成明朝体を、ゴシック体は平成角ゴシック体をそれぞれ使用しています。この平成明朝体および平成角ゴシック体は、(財)日本規格協会文字フォント開発・普及センターと使用契約を締結し、使用しているものです。フォントとして無断使用することは禁止されています。

