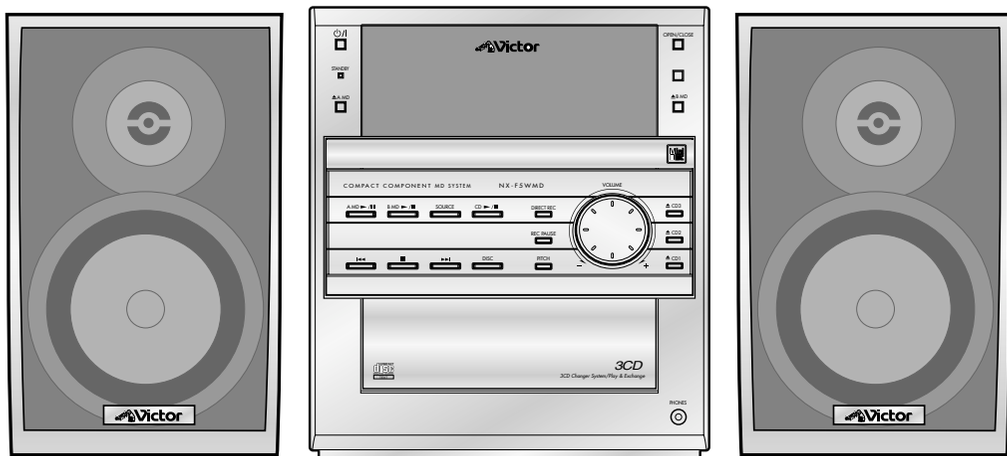


コンパクトコンポーネントMDシステム

型名 **NX-F5WMD-S** (シルバースピーカー)
NX-F5WMD-M (木目スピーカー)



・イラストはNX-F5WMD-Sのとき



MDLP



省エネ設計

省エネ回路により本体部は、
電源「切(待機)」時 消費電力1W

—お買い上げありがとうございます—

△ ご使用前に

この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に④～⑦ページの「安全上のご注意」は、必ずお読みいただき安全にお使いください。

そのあと保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

目次

はじめに

ページ

安全上のご注意	4 ~ 7
ご使用になる前に	8 ~ 9
• 本機やCD、MDの置き場所について	8
• 露がついたら	8
• ヘッドホンについて	8
• 付属品	8
• CDの取り扱いかた	9
• MDの取り扱いかた	9
各部の名称	10 ~ 11
• 本体	10
• 表示窓 (ディスプレイ)	11
• リモコン (RM-SNXF5WMD)	11

準備

ページ

接続	12 ~ 15
• アンテナの接続	12
• スピーカーの接続	13
• 他の機器の接続	14
• 電源コードの接続	15
リモコンの準備	15
• リモコンに乾電池を入れる	15
• リモコンの操作	15
電源「入」 / 「切」について	16
• イチ押しボタンを使う	16

基本操作

ページ

時計を合わせる	17
音量を調節する / 重低音を強調する	18
サウンドモードを変える	19
サウンドモードを作る	20

CDを聞く

ページ

CDを入れる	21
CDの連続演奏 (基本操作)	22 ~ 24
CDの演奏速度を変える (ピッチコントロール) ..	25
CDのプログラム演奏	26 ~ 27
CDのランダム演奏	28
CDのリPEAT演奏	29

ラジオを聞く

ページ

ラジオを聞く	30 ~ 31
放送局を記憶させて簡単に呼び出す	32 ~ 33

MDを聞く

ページ

MDを入れる	34 ~ 35
MDを聞く (基本操作)	36 ~ 37
MDのグループ演奏	38 ~ 39
MDのプログラム演奏	40 ~ 41
MDのランダム演奏	42
MDのリPEAT演奏	43
MDのタイトルサーチ	44 ~ 45

他の機器の操作

ページ

接続した他の機器の音声を聞く	46 ~ 47
----------------------	---------

録音する

ページ

録音をする前に	48 ~ 49
・ステレオ長時間録音 (MDLP)	48
・CD の倍速録音	49
・グループ録音	49
・録音ボタンについて	49
・トラックマークについて	49
・知っておいてほしいこと	49
録音 (入力) レベルを調節する	50 ~ 51
マニュアル録音をする	52 ~ 53
CD をワンタッチで録音する	54 ~ 55
CD を連続録音する	56 ~ 57
CD の1曲録音 / CD のプログラム録音	58 ~ 59
1CD のシンクロ録音	60 ~ 61
CD のベストヒット録音	62 ~ 63
CD のリスニングエディット録音	64 ~ 66
A MD の音声をワンタッチで録音する	67 ~ 68
REC MODE を使って A MD の音声を録音する ..	69 ~ 70
A MD の1曲録音	70
プログラム録音 / グループ演奏の録音	71
ラジオの音声を録音する	72 ~ 73
他の機器の音声を録音する	74 ~ 75
他の機器の音声を録音する (サウンドシンクロ録音) ..	76 ~ 77

MD を編集する

ページ

MD にタイトル入力や編集をする前に	78 ~ 79
・編集モードについて	78
・つけられるタイトルの種類	78
・MD に入力できる文字数について	78
・タイトルリザーブ機能	78
・MD 編集機能の紹介	79
・知っておいてほしいこと	79
タイトルをつける	80 ~ 85
グループを作る (FORM GROUP)	86 ~ 87
グループに登録する (ENTRY GROUP) ...	88 ~ 89
グループを分割する (DIVIDE GROUP) ...	90 ~ 91
グループをつなげる (JOIN GROUP)	92 ~ 93
グループを移動する (MOVE GROUP)	94 ~ 95
グループを解除する (UNGROUP/UNGROUP ALL)	96 ~ 97
グループで曲を消す (ERASE GROUP)	98 ~ 99
曲を分ける (DIVIDE)	100 ~ 101

曲をつなげる (JOIN)	102 ~ 103
曲を移動する (MOVE)	104 ~ 105
曲を消す (ERASE)	106 ~ 107
全曲を消す (ALL ERASE)	108

オートパワーオフ

ページ

AUTO POWER OFF 機能を使う	109
----------------------------	-----

タイマーを使う

ページ

タイマー	110
SLEEP タイマー (おやすみタイマー)	111
REC タイマー (録音タイマー)	112 ~ 113
DAILY タイマー (目覚ましタイマー)	114 ~ 115

知っておいてほしいこと

ページ

チャイルドロック機能	116
デジタル録音のきまり (SCMS)	117
・倍速録音に関して (HCMS)	117
MD について	118 ~ 119
MD/CD のメッセージ	120 ~ 121
MD の制約について	121
故障かな?と思う前に	122
保証とアフターサービス	123
ビクターサービス窓口案内	124 ~ 125
主な仕様	126
索引	127
お手入れ	裏表紙

絵表示について

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵表示が記載されています。これらは、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産への損害を未然に防止するための表示です。絵表示の意味をよく理解してから本文をお読みください。



警告

- この表示の注意文を無視して、誤った取扱いをすると、「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。

●絵表示の説明

注意をうながす記号



一般的注意



感電

行為を禁止する記号



禁止



分解禁止



水ぬれ禁止



注意

- この表示の注意文を無視して、誤った取扱いをすると、「傷害を負ったり物的損害が想定される」内容を示しています。

行為を指示する記号



一般的指示



電源プラグを抜く



警告

万一、次のような異常が発生したときはすぐ使用をやめる。

- 煙が出ている、へんなにおいがするとき



電源プラグを抜く

- 内部に水や異物が入ってしまったとき
- 落としたり、破損したとき
- 電源コードが傷んだとき(芯線の露出や断線など)



電源プラグを抜く

すぐに電源を「切」にし、必ず電源プラグをコンセントから抜く。このような異常が発生したまま使用していると、火災や感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認してから販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対におやめください。



分解や改造をしない。
カバーを外さない。

火災や感電の原因となります。
内部の点検や修理は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



分解禁止



風呂場やシャワー室では
使用しない。

本機の中に水が入ると、火災や感電の原因となります。



水場での使用禁止



警告

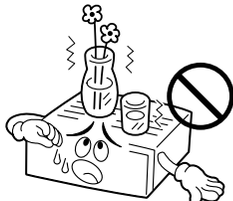
本機の中に物を入れない。

通風孔やディスク挿入口などから、金属物や燃えやすいものが入ると、火災や感電の原因となります。特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



本機の上に水の入った容器を置かない。

花びん、植木鉢、コップ、化粧品、薬品など水の入った容器を置かないでください。こぼれたり、中に水が入った場合は、火災や感電の原因となります。



電源コードを傷つけない。

電源コードを傷つけると、火災や感電の原因となります。特に、次のことに注意してください。

- 電源コードを加工しない
- 電源コードを無理に曲げない
- 電源コードをねじらない
- 電源コードを引っ張らない
- 電源コードを熱器具に近づけない
- 電源コードの上に家具などの重い物をのせない



雷が鳴り出したら、アンテナ線や電源プラグに触れない。

感電の原因となります。

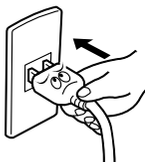


接触禁止



電源プラグは根元まで確実に差し込む。

差し込みが不完全ですと、発熱したりほこりが付着して火災や感電の原因となります。また、たこ足配線も、コードが熱を持ち危険ですのでしないでください。



表示された電源電圧(交流100ボルト)で使用する。

火災の原因となります。本機を使用できるのは日本国内のみです。

This set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.



電源プラグは定期的に清掃する。

電源プラグとコンセントの間に、ゴミやほこりがたまって湿気を吸うと、絶縁低下を起こして、火災の原因となります。定期的に電源プラグをコンセントから抜き、ゴミやほこりを乾いた布で取ってください。



本機の包装に使用しているポリ袋は、小さなお子様の手の届くところに置かない。

頭からかぶると窒息の原因となります。



⚠️ 注意

電源プラグは、コードの部分を持って抜かない。

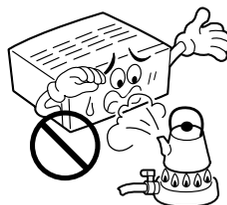
電源コードを引っ張ると、コードに傷がつき、火災や感電の原因となることがあります。電源プラグを持って抜いてください。



置き場所に注意する。

次のような所に置くと、火災や感電の原因となることがあります。

- 調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たる所
- 湿気やほこりの多い所
- 熱器具の近くなど高温になる所
- 窓ぎわなど水滴の発生しやすい所

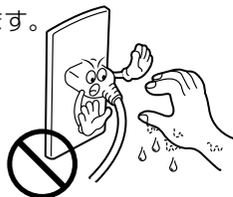


ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。

感電の原因となることがあります。



ぬれ手禁止



本機の上に重い物を置かない。

テレビなどの重い物や本機からはみ出るような大きな物を置くと、バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。



通風孔をふさいだり、風通しの悪い場所で使用しない。

本機の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。特に次のことに注意してください。

- あお向けや横倒し、逆さまにしない
- 本箱、押し入れなど風通しの悪い狭い所に押し込まない
- テーブルクロスを掛けない
- 本や雑誌などをのせない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- 設置するときは、壁などから10cm以上離す

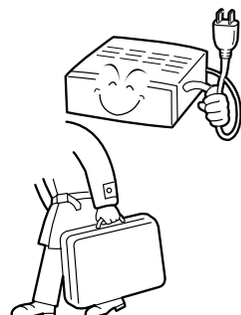


長期間使用しないときは、電源プラグを抜く。

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。安全および節電のため、電源プラグを抜いてください。



電源プラグを抜く



⚠ 注意

お手入れをするときは、電源プラグを抜く。

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。電源プラグがコンセントに接続されていると、感電の原因となることがあります。



ディスク挿入口に、手を入れない。

けがの原因になることがあります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。



手を挟まれないよう



移動するときは、接続コード類や電源プラグを抜く。

接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。



3年に一度は内部の清掃を販売店に依頼する。

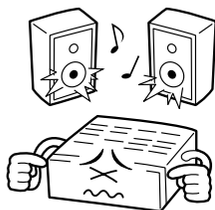
内部にほこりがたまったまま使用すると、火災の原因となることがあります。特に、湿気の多くなる梅雨期の前に行なうと、より効果的です。



はじめから音量を上げすぎない。

突然大きな音が出て、スピーカーを破損したり、聴力障害の原因となることがあります。

電源を切る前に音量（ボリューム）を下げてください。電源が入ってから徐々に上げてください。



電池の取り扱いに注意する。

電池の取り扱いを誤ると、電池が破裂したり、液もれして、火災・けがや周囲を汚す原因となることがあります。次のことに注意してください。

- 指定以外の電池を使用しない
- 電池のプラス(+)とマイナス(-)を間違えない
- 電池のプラス(+)とマイナス(-)をショートさせない
- 電池を加熱しない
- 分解しない
- 火や水の中に入れてはいけない
- 新しい電池と一度使用した電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池と混ぜて使用しない
- 乾電池は充電しない
- 長期間使わないときは、電池を取り出しておく



ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎないようにする。

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聞くと、聴力に悪い影響を受けることがあります。



もし、電池が液もれをしてしまったときは、電池ケースについた液をよく拭きとってください。万一、もれた液体が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

ご使用になる前に

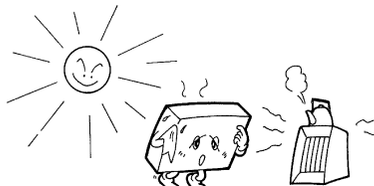
本機やCD、MDの置き場所について

- 故障などを防止するため次の場所は避けてください。

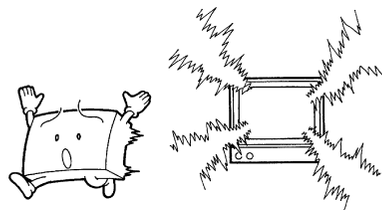
使用環境温度は、5℃～35℃です。5℃～35℃の範囲外の温度でご使用になると、正しく動作しない、または故障の原因になることがあります。



・湿気やほこりの多い所



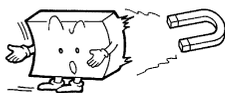
・直射日光が当たる所や暖房器のそば



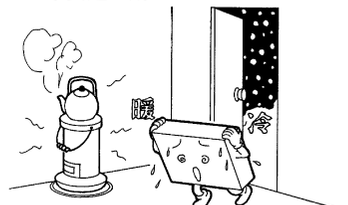
・アンプやテレビのすぐそば
・不安定な所



・極端に寒い所



・磁気が発生する所
・振動の激しい所
・OA機器やけい光灯のすぐそば



・寒い所から急に暖かい部屋へ移動したのちしばらくの間

ヘッドホンについて

- ヘッドホンをご使用になるときは耳を刺激しないよう、適度な音量でお楽しみください。



■ステレオを聞くときのエチケット
ステレオで音楽をお楽しみになるときは、隣近所に迷惑がかららないような音量でお聞きください。特に、夜は小さな音でも周囲によく通るものです。窓をしめたり、ヘッドホンをご使用になるなどお互いに心を配り、快適な生活環境を守りましょう。
このマークは音のエチケットのシンボルマークです。

露がついたら

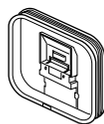
次のような場合、本機のレンズに露(水滴)が付いてCDやMDが正しく演奏できない場合があります。

- 暖房を始めた直後
- 湯気や湿気の多いところに置いてあるとき
- 冷えた所から急に暖かい部屋に移動したとき

電源を入れたまま、約1～2時間待ってからお使いください。

付属品

お使いになる前に付属品をお確かめください。



AM ループアンテナ
(1個)



FM 簡易型アンテナ
(1本)



リモコン
(RM-SNXF5WMD)
(1個)

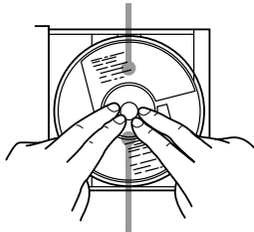
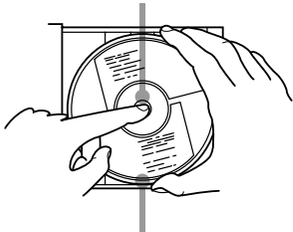


単3形乾電池(2本)
(リモコン動作確認用)

CDの取り扱いかた

・ケースからの出し入れ

- ① センターホルダーを押さえ ① 文字のある面を上にして…



- ② 演奏面(虹色に光っている面)に触れないように持って出す。 ② 上から押さえて入れる。

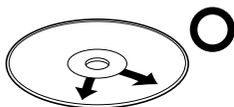
- ・CDにテープやシールなどを張ったり字を書いたりしないでください。
- ・CDは曲げないでください。



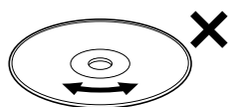
- ・文字のある面に 、 または のいずれかのマークが入っているCDをお使いください。
- ・ハートや花などの形をしたシェイプCD(特殊形状のCD)は、絶対に使用しないでください。故障の原因となります。

CDのお手入れ

演奏する前に、演奏面についたほこりやゴミ、指紋などを柔らかい布でふきとってください。
必ず内側から外側にふいてください。



必ず内側から外側へ



連続したキズは音飛びの原因となります。

- ・シンナーやベンジン、アナログレコード用のクリーナーなどは絶対に使用しないでください。

MDの取り扱いかた

シャッターは開けないで

シャッターは開かないようにロックされています。無理に開けようとするとディスクがこわれます。

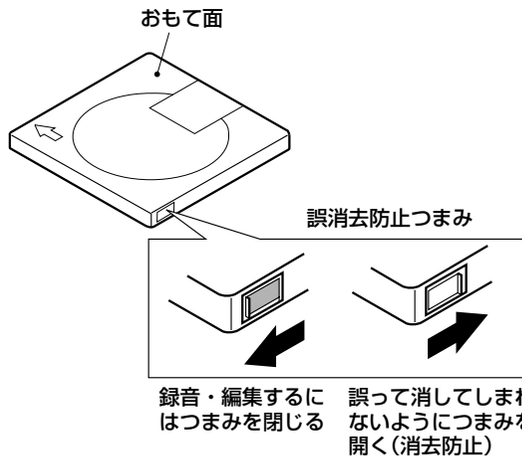


定期的にお手入れを

カートリッジにほこりやゴミがついたときは、乾いたやわらかい布でふき取ってください。

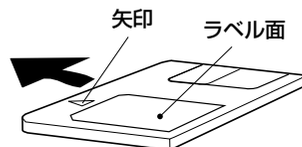
大切な録音を消さないために

録音用MDには、大切な録音を間違って消さないための誤消去防止つまみがついています。録音や編集が終わったら、カートリッジ側面の誤消去防止つまみをスライドさせ開いた状態にしておきます。新しく録音や編集をし直すことができなくなります。録音や編集をし直すときは、閉じた状態に戻してください。



<お知らせ>

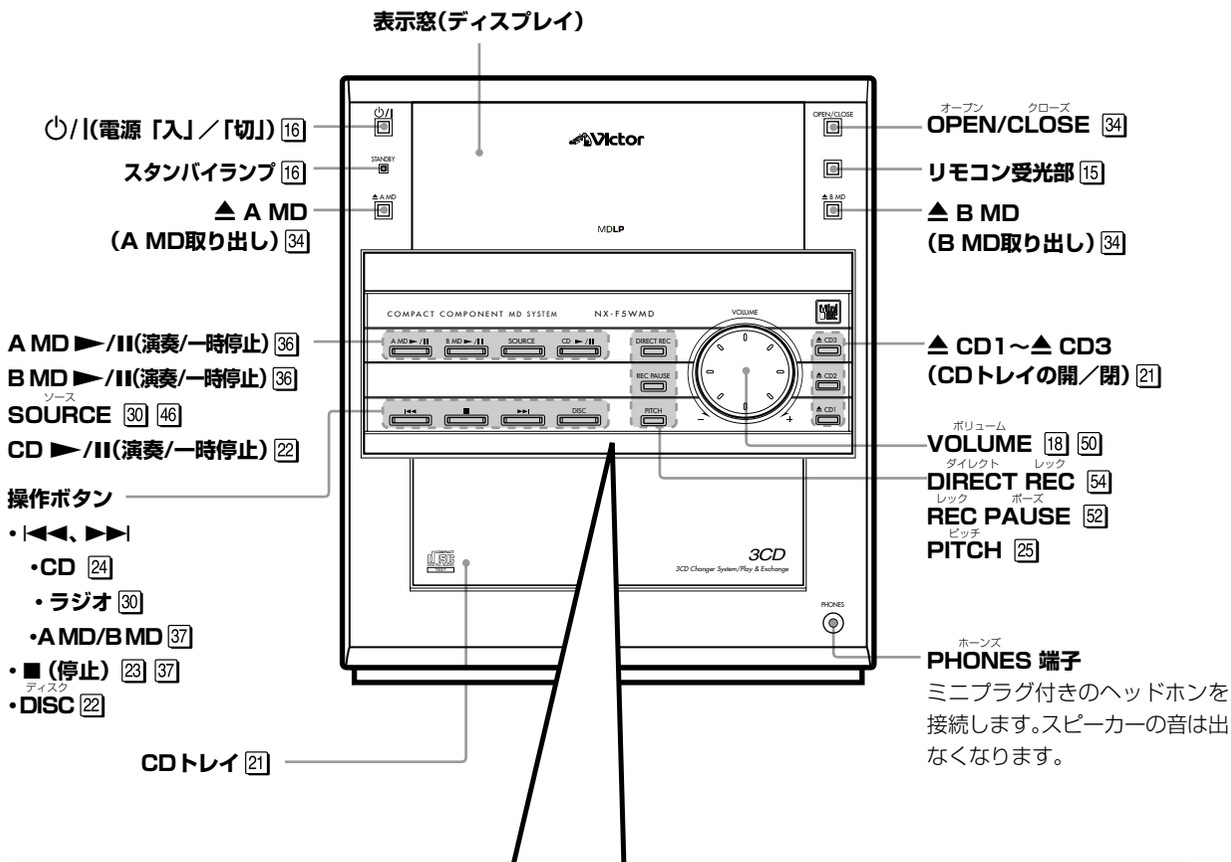
- ・曲名などを記入したラベルは、指定以外の位置に張らないでください。万一、ラベルエリアよりはみ出したり、はがれかかったままMDを挿入すると、故障の原因となります。
- ・MDは や などの矢印に従って正しく入れてください。間違った方向で挿入すると、故障の原因となります。



各部の名称

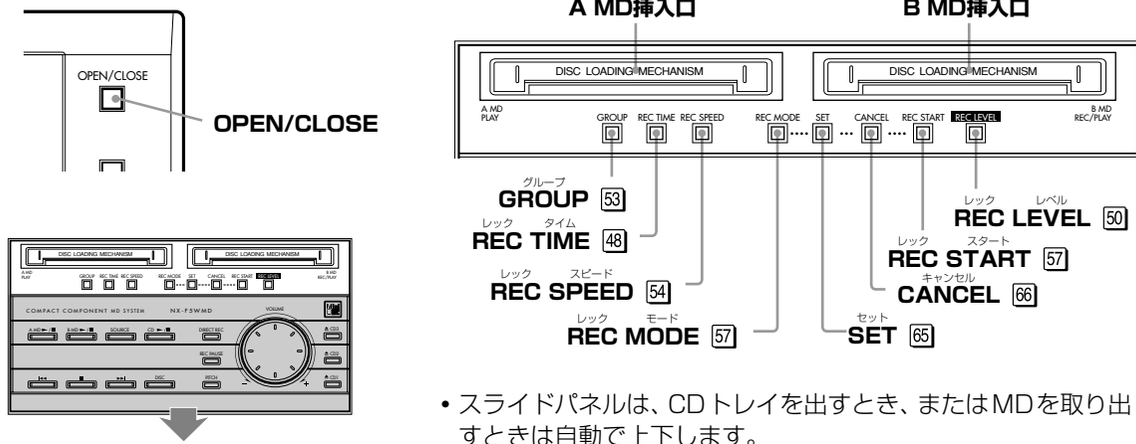
— □内の数字のページに説明があります。 —

本体

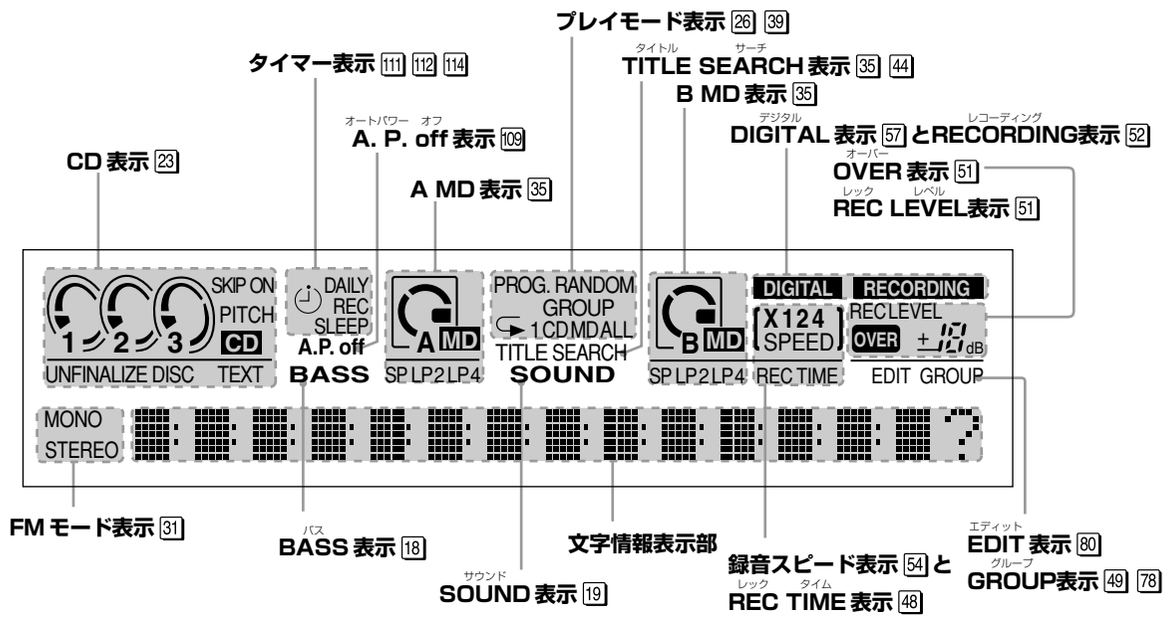


スライドパネル

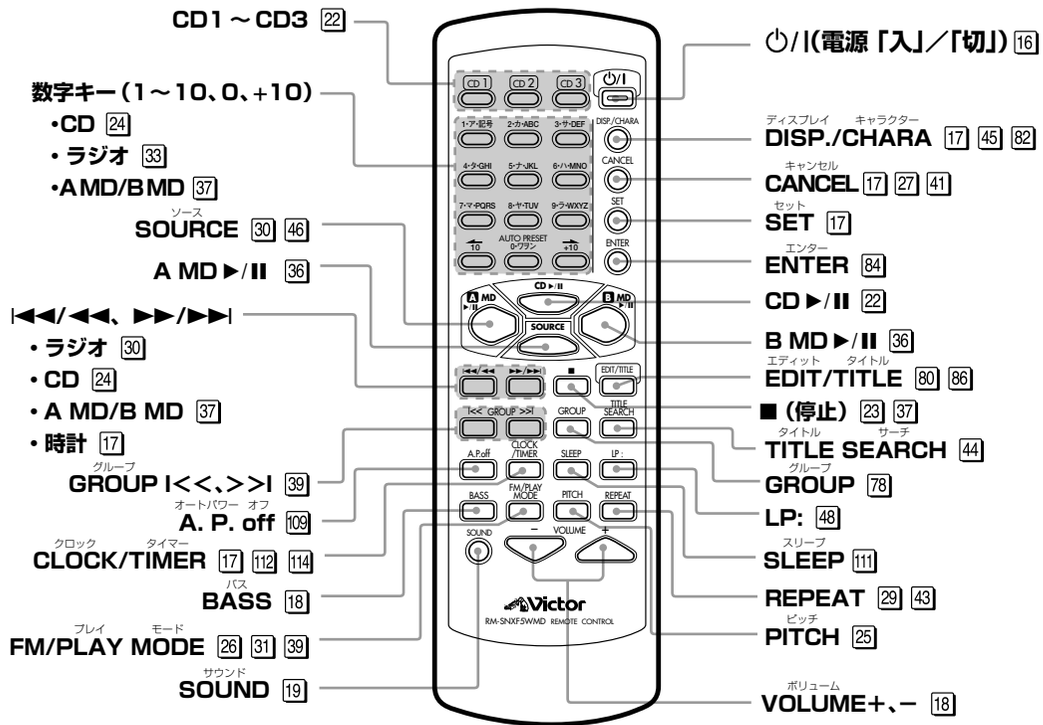
本体右上の OPEN/CLOSE を押すごとにスライドパネルが上下します。スライドパネルが上がっているときは、CD トレイを出すことができます。下がっているときは、MD の挿入/取り出しができます。スライドパネルを下げると次の録音操作ボタンが現れます。



表示窓(ディスプレイ)



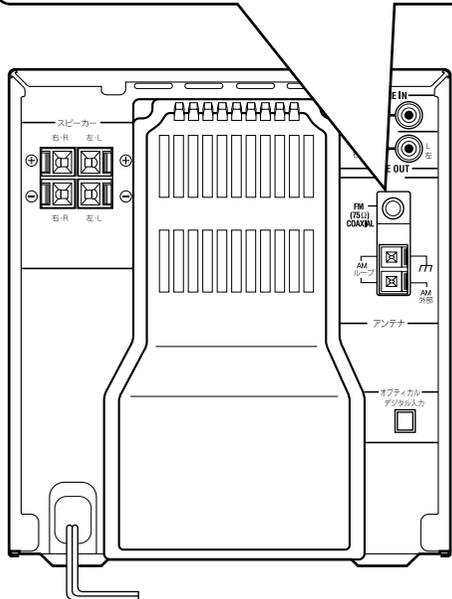
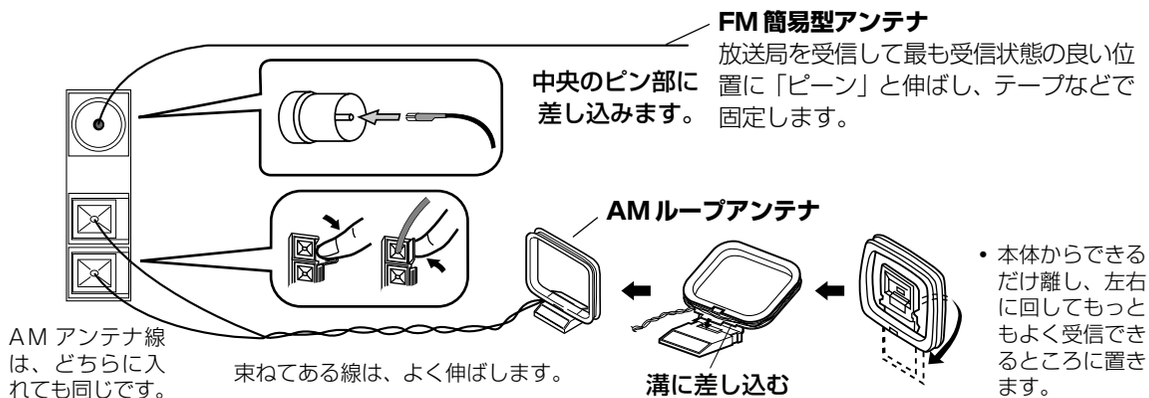
リモコン(RM-SNXF5WMD)



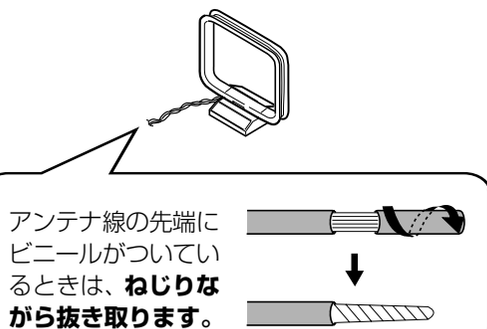
アンテナの接続

付属のアンテナ(屋内アンテナ)の接続

ラジオを聞くためにアンテナを接続します。



AM ループアンテナについて

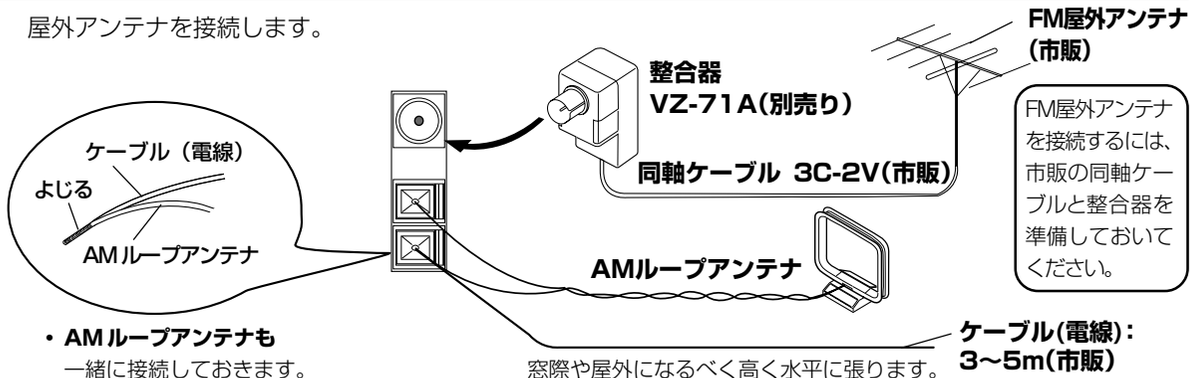


<お知らせ>

- AMループアンテナは、金属製の机の上やテレビ、パソコンなどの近くに置かないでください。受信状態が悪くなります。

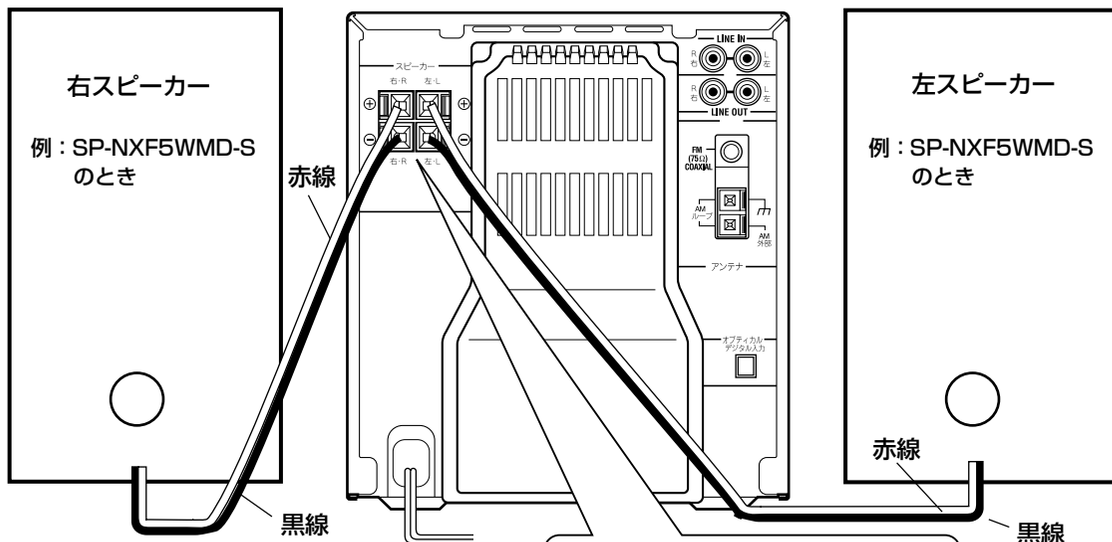
- 付属のアンテナではうまく受信できないとき
- マンションなどの壁の共聴アンテナ端子を使うとき

屋外アンテナを接続します。



- AMループアンテナも一緒に接続しておきます。

スピーカーの接続



- スピーカー背面から出ているスピーカーコードを、本機のスピーカー端子に接続します。
- 正面向かって右スピーカーを右・R端子に接続します。
正面向かって左スピーカーを左・L端子に接続します。
スピーカーは、左右どちらでもお使いになれます(左右の区別はありません)。



- スピーカーコードの黒線を「⊖」側に、赤線を「⊕」側に接続してください。

適合インピーダンス：
6Ω～16Ω

ご注意

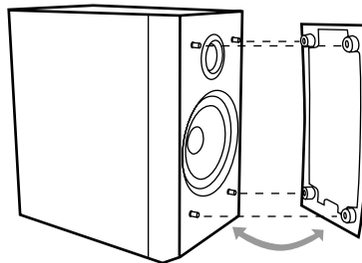
- スピーカーコードの赤線と黒線を逆に接続すると、ステレオ感や音質がそこなわれますのでご注意ください。本機のスピーカーは、防磁設計ではありません。テレビの近くに設置すると、色ムラを生じることがあります。テレビとは十分離して設置してください。
- 磁気カードなどをスピーカーのそばに置かないでください。データが消えるなどの原因となります。

設置上のご注意

本機は、省スペースでハイパワーを実現するため冷却用ファンが搭載されています。大音量動作や連続動作などで内部の温度が上がったときには、冷却のため内部のファンが動作します。十分な冷却効果を得るために、本体両側にスピーカーを設置したり、物を置いたりするときは、1cm以上間隔をあけてください。

スピーカーネットの外しかた

本機のスピーカーネットは、外すことができます。



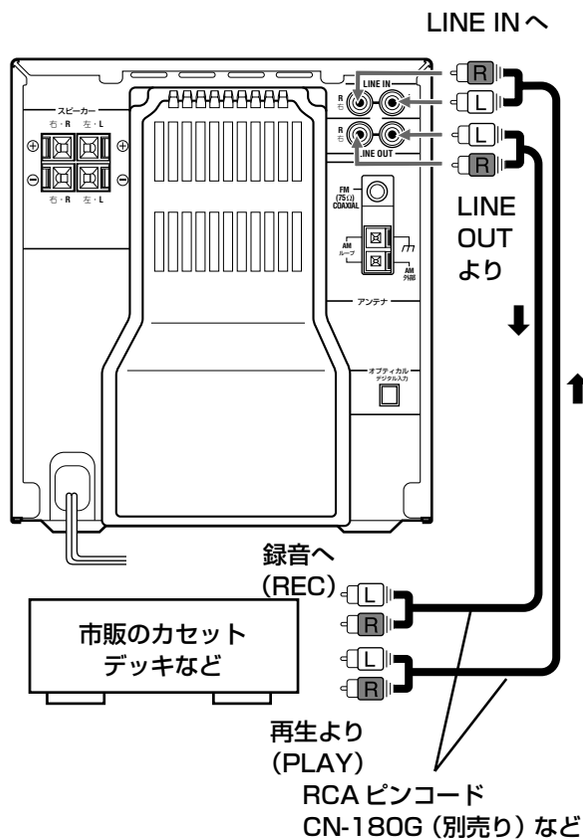
- 左右上端を軽く押さえ、手前に引いて外してください。再び取り付けるときは、突起部を合わせて軽く押し込みます。

例：SP-NXF5WMD-S のとき

他の機器の接続

アナログ機器の接続

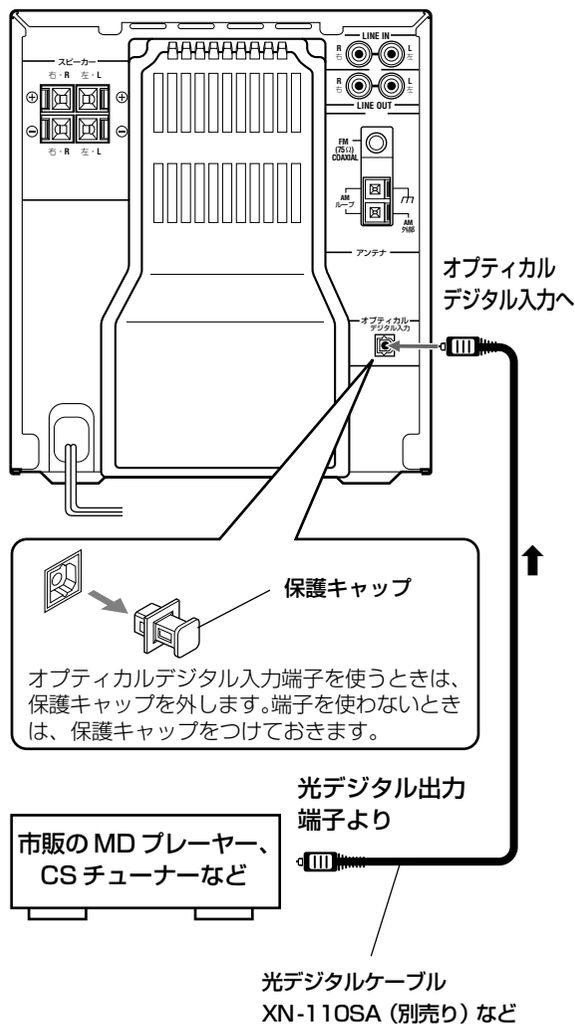
カセットデッキは、LINE IN端子とLINE OUT端子に接続します。



- 別売りのレコードプレーヤー (AL-E350+AC-S100J) を接続するときは、LINE IN 端子を使います。

デジタル機器の接続

MDプレーヤーやCSチューナーなどのデジタル機器の音を本機を使って聞くときは、オプティカルデジタル入力端子に接続します。

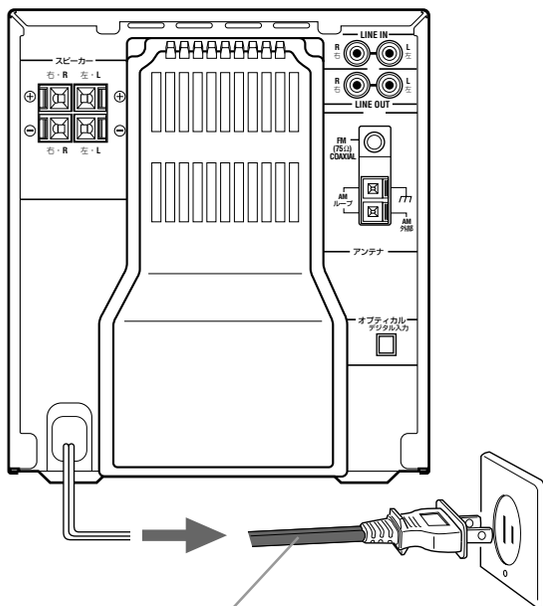


- オプティカルデジタル入力端子はPCM音声に対応しています。BSデジタル放送などのAAC音声には対応していません。

リモコンの準備

電源コードの接続

すべての接続が終わったら電源コードのプラグを家庭用コンセント (AC 100V、50Hz/60Hz) に差し込みます。



電源コード

家庭用コンセント
AC 100V
50Hz/60Hz

リモコンに乾電池を入れる

付属の乾電池を入れます。

1 裏ブタをはずす

2 乾電池を入れる

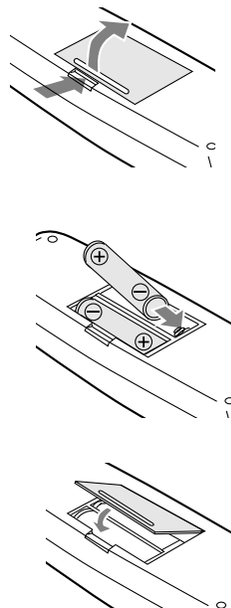
単3形乾電池2本を入れます。

リモコン内部の表示に極性 (+、-) を合わせて、正しく入れます。

- 付属の電池は動作確認用です。早目に新しい乾電池と交換してください。

3 裏ブタをしめる

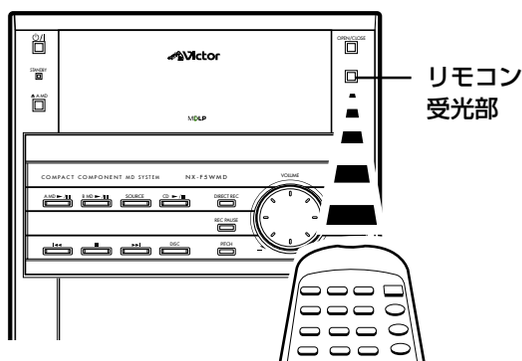
矢印の方向に戻します。



準備

リモコンの操作

リモコンの先端を本体のリモコン受光部に向けて操作します。斜めから使用したり、リモコン受光部との間に障害物等があると信号が届かない場合があります。



- 操作範囲が狭くなってきたり、本体に近づけないと操作できなくなってきたときは、乾電池が消耗しています。乾電池を交換してください。交換の際は、2本とも同じ種類の新しい単3形乾電池と交換してください。
- 長い間使用しないときは、乾電池を取り出しておいてください。
- 指定以外の電池 (充電式電池など) は使用しないでください。

電源「入」／「切」について

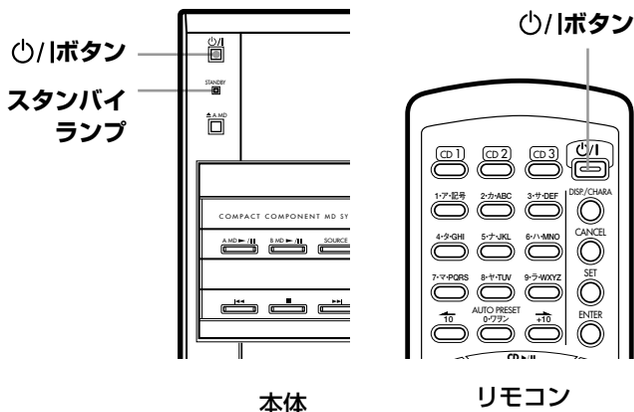
電源を「入」にする

⏻/I ボタンを押します。スタンバイランプが
消灯し、「HELLO」が表示されます。

電源を「切」にする

⏻/I ボタンを押します。スタンバイランプが
点灯に変わり、「SEE YOU」が表示されます。

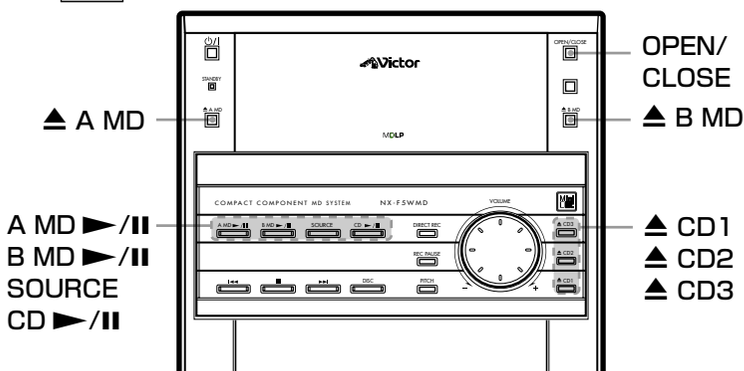
- ・時計表示を点灯に設定 (→ 17 ページ参照)
しているときは、時計が表示されます。



イチ押しボタンを使う

次のボタンを押しても電源を「入」にすることができます。

本体



OPEN/CLOSE (本体)

スライドパネルが下がります。

▲ A MD/▲ B MD (本体)

MDが入っているときは、MDが取り出せます。

▲ CD1/▲ CD2/▲ CD3

押した番号のCDトレイが出てきます。

SOURCE (本体・リモコン)

ソース (音源) がラジオまたは接続した機器のいずれかになります (前回聞いていたソース)。

CD ▶/|| (本体・リモコン)

ソース (音源) がCDになり、CDが入っているときは演奏が始まります。

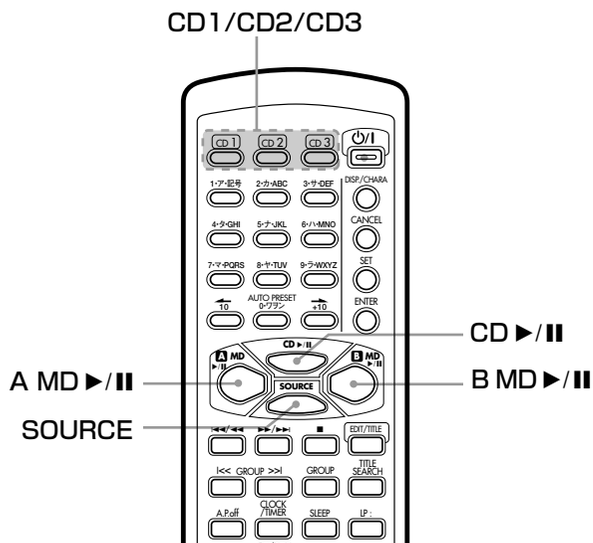
A MD ▶/|| (本体・リモコン)

ソース (音源) がA MDデッキになり、MDが入っているときは演奏が始まります。

B MD ▶/|| (本体・リモコン)

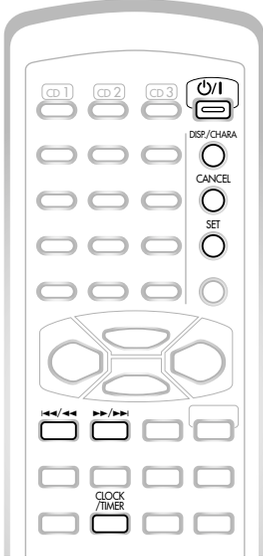
ソース (音源) がB MDデッキになり、MDが入っているときは演奏が始まります。

リモコン



時計を合わせる

本機には24時間表示の時計機能がついています。本機の操作をする前に、時計を現在時刻に正しく合わせてください。時計を合わせていないと、タイマー機能（⇒ 111 ~ 115 ページ参照）を使うことはできません。



ご注意

- 本機は、必ず時計合わせを完了してから、他の操作を行ってください。
- 停電や電源コードを抜いて電源が切れたときは、「0:00」の点滅表示に戻ります。もう一度時計を正しい時刻に合わせてください。

お知らせ

- 本機の時計は、月に1分程度のズレを生じます。タイマーを使用するときは、事前に時刻を合わせ直してください。
- 時計表示を消灯（DISPLAY OFF）に設定してあると、電源「切」のとき時刻合わせやタイマーの設定はできません。電源「入」のときまたは、時計表示を点灯（DISPLAY ON）に戻してから操作してください。

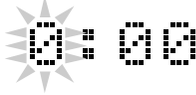
準備

例：15時20分（午後3時20分）に合わせるとき

1 CLOCK/TIMER を押す



「時」表示（お買い上げ時は0）が点滅します。



2 時刻を設定する

- ① ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押して「時」を合わせてから SET を押す



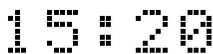
または



「分」表示点滅

- ▶▶ > または ◀◀ < は押し続けると、連続して変化します。

- ② ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押して「分」を合わせてから SET を押す



電源が「切」のときは現在時刻の表示になり、電源が「入」のときは時計を設定する前のソース（音源）の表示に戻ります。

- 「分」を設定しているとき、CANCEL を押すと「時」表示の点滅に戻せます。

時計を正確に合わせるには

「分」を合わせてから、テレビ、ラジオの時報や、117の時報に合わせてSETを押すと正確に合わせることができます。

設定した時刻の0秒から時計が動き始めます。

時刻を設定すると

- 時刻を設定すると、RECタイマー、DAILYタイマーおよびSLEEPタイマーが利用できるようになります。時刻が設定されていないときは、RECタイマー、DAILYタイマーおよびSLEEPタイマーの設定はできません。
- 設定した時刻を修正するときは、CLOCK/TIMERを5回押して時計を表示させてから**手順2**の操作で修正してください。

時計表示を消したいときは（DISPLAY OFF）

就寝時など、時計表示が明るいときは、時計表示を消灯することができます。

1. 電源を「切」にする

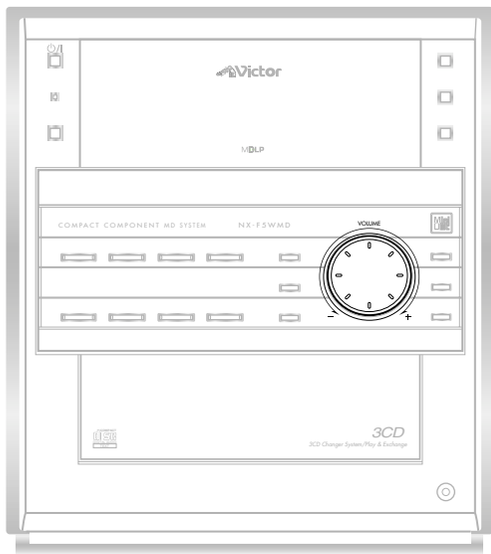
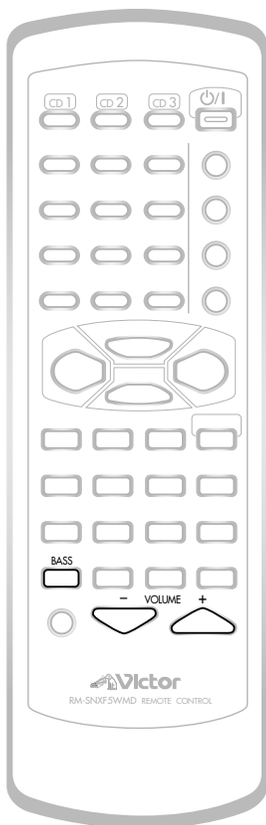
電源「入」のときは、**0/1**を押します。

2. DISP./CHARA を押す

表示窓に「DISPLAY OFF」が表示され、時計表示が消えます。

- 電源「切」のとき時計を表示させるには、上記**手順1**と**2**の操作をもう一度行います。表示窓に「DISPLAY ON」が表示されたあと、時計が表示されます。

音量を調節する／重低音を強調する



ご注意

- 電源を入れたとき、いきなり大きな音が出るのを避けるため、電源を「切」にする前に音量を絞っておいてください。電源が「切」のときは、音量を調節することができません。

音量を調節する

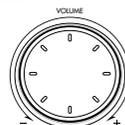
リモコンの VOLUME + または - を押す、または本体の VOLUME を回して音量を調節する

音量は 0～50 の範囲で調節できます。

リモコン



本体



リモコン：VOLUME + を押すと大きくなり、- を押すと小さくなります。

本体：+ 方向に回すと大きくなり、- 方向に回すと小さくなります。

例：音量を 12 にしたときの表示

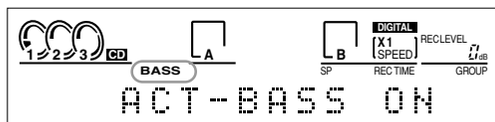
VOLUME 12

重低音を強調する（リモコンを使って操作します）

BASS を押す

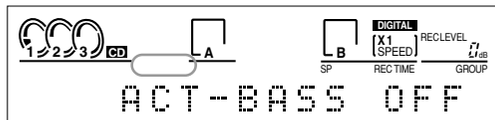
BASS 押すごとに「オン」または「オフ」に切り換わります。

「オン」にしたときの表示



- BASS 表示が点灯し、「ACT-BASS ON」が数秒間表示されます。重低音が強調されます。ヘッドホンの音声も強調されます。

「オフ」にしたときの表示

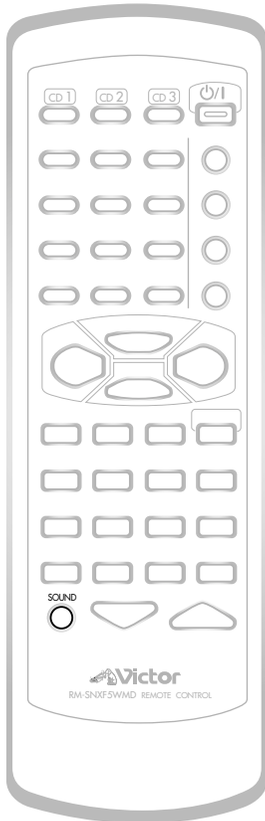


- BASS 表示が消灯し、「ACT-BASS OFF」が数秒間表示されます。重低音が強調されなくなります。

サウンドモードを変える

好みのサウンドモードを選ぶことができます。

サウンドモードには、演奏会場の臨場感ある雰囲気を生み出すサラウンド効果のあるモードと、低音から高音までの周波数域を増減して音質だけを調節したサラウンド効果のないモードがあります。



SOUND を押してサウンドモードを選ぶ

SOUND



1 回押すと現在選ばれているサウンドモードが表示されます。さらにボタンを押すごとに次のように変わります。

D. CLUB (ダンスクラブの音場)

↓
HALL (コンサート会場の
広がりのある音)

サラウンド
効果のある
モード

↓
STADIUM (屋外会場の広
がりのある音)

↓
ROCK (迫力ある音)

サラウンド
効果のない
モード

↓
POP (中音域を強調した音)

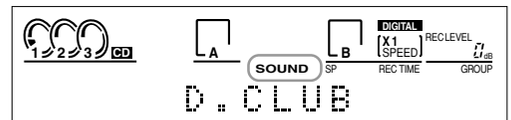
↓
SET→MANUAL 1 ?
(サラウンド効果のない
モード)

あなたが
登録した
パターン。

↓
SET→MANUAL 2 ?
(サラウンド効果のある
モード)

↓
FLAT (解除)

例：D. CLUB を選んだとき



- SOUND 表示が点灯し、D. CLUB (サウンドモード名) が数秒間表示されます。

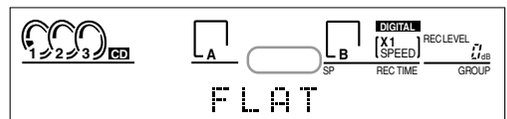
基本
操作

お知らせ

- 「SET→MANUAL 1 ?」および「SET→MANUAL 2 ?」には好みのパターンを登録することができます。登録のしかたは 20 ページの「サウンドモードを作る」をご覧ください。
- サウンドモード効果の音は、スピーカーやヘッドホンに効きます。録音される音には効きません。

サウンドモードを解除する

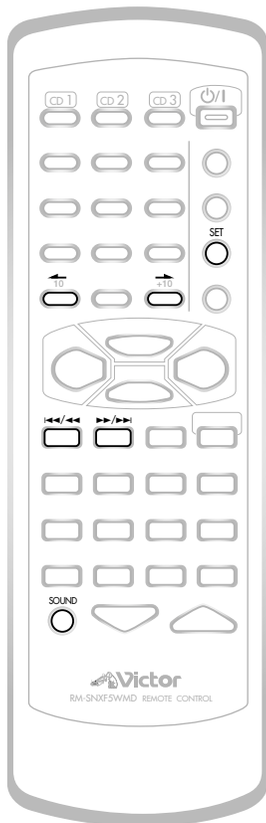
サウンドモードを解除するときは、SOUND を押して、「FLAT」を選びます。



- SOUND 表示が消灯し、「FLAT」が数秒間表示されます。

サウンドモードを作る

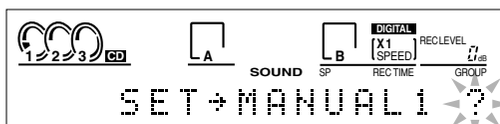
サウンドモードの「SET→MANUAL1?」と「SET→MANUAL2?」に好みのパターンを登録することができます。



1 SOUND を押して「SET→MANUAL1?」または「SET→MANUAL2?」を選ぶ

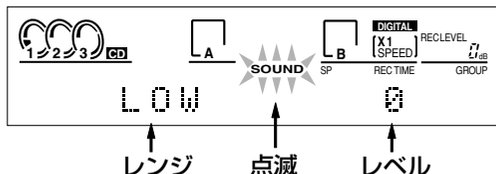
SOUND  • 「SET→MANUAL1?」または「SET→MANUAL2?」が、約5秒間表示されます。表示されている間に次の操作をします。

例：「SET→MANUAL1?」を選んだとき



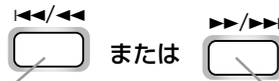
2 SET を押す

SET  • 下記の表示が約8秒間表示されます。表示されている間に次の操作をします。



3 パターンを作る (レンジを選びレベルを調節する)

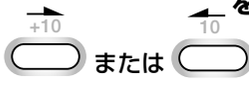
レンジを選ぶ: ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を使う
• LOW (低音)、MIDDLE (中音)、HIGH (高音) から選べます。



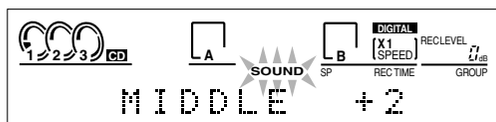
レンジを選ぶ
↑ LOW (低音)
MIDDLE (中音)
HIGH (高音)

レンジを選ぶ
↓ LOW (低音)
MIDDLE (中音)
HIGH (高音)

レベルを調節する: → (+10) または ← (10) を使う

 • -3 ~ 0 ~ +3 まで 7段階調節できます。

例：MIDDLE (中音) を +2 に調節したとき

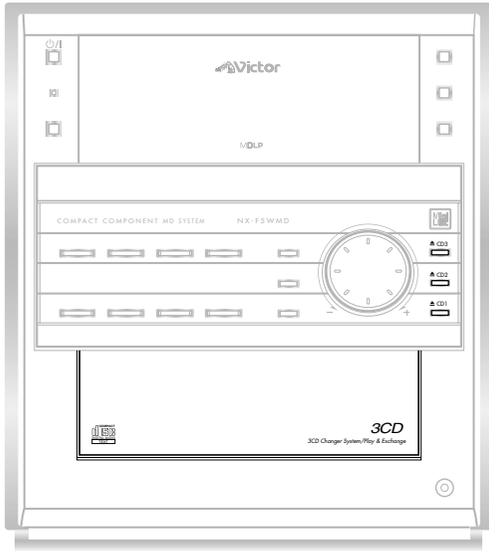


4 SET を押す

SET  MEMORY が数秒間表示されます。
• SET を押さないときは、約8秒間でサウンドモードが終了し決定されます。

CDを入れる

本機は、3枚のCDを収納できるチェンジャータイプのCDプレーヤーです。



CDについているマークを確認して

文字のある面に 、 または のいずれかのマークが入っているCDをお使いください。DVDやビデオCDは再生できません。

CD-R/CD-RWディスクについて

- お客様が編集したCD-R/CD-RWディスクは、ファイナライズされているディスクが本機でお楽しみいただけます。
- 音楽用のCDフォーマットで記録されたCD-R/CD-RWディスクが演奏できます。ただし、ディスクの特性・記録状態傷・汚れまたはプレーヤーのレンズの汚れ・結露などにより本機で再生できないことがあります。
 - CD-R/CD-RWディスクをお使いになる前に、ディスクの使用上のご注意をよくお読みください。
 - MP3などの音声ファイルの再生には対応しておりません。
 - 音楽用のCDフォーマット以外で記録したことがあるCD-RWディスクは、いったん全曲を消去してください。そのまま使用すると、突然大きな音が出てスピーカーを破損するなどの原因になります。
 - ファイナライズされていないディスクの場合、表示窓のUNFINALIZE DISC表示が点灯します。

ご注意

- ハートや花などの形をしたシェイプCD（特殊形状のCD）は、CDトレイと形状が合わないため、故障の原因となります。絶対に使用しないでください。
- CDにセロハンテープが張ってあったり、レンタルCDのラベルなどの糊がはみ出したり、はがしたあとのあるCDは使用しないでください。そのままCDプレーヤーに入れると、CDが取り出せなくなるなど故障の原因となります。

例：CD1に入れるとき

1 CDを入れるCD番号の▲を押す

- ▲ CD1 指定したCDトレイが出てきます。
- スライドパネルが下がっているときは、CDトレイが出る前に自動で上がります。
 - 表示窓に「OPEN」が表示されます。

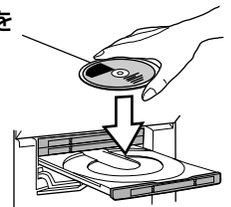
CD1 OPEN

2 文字のある面を上にしてCDを置く

- 8センチCDは、CDトレイ内の凹部に置きます。

文字のある面を上にする

- CDトレイ内のサブトレイは、下から順にCD1、CD2、CD3になります。



3 手順1と同じ▲を押す

- ▲ CD1 表示窓に「CLOSE」が表示されます。

CD1 CLOSE

- 手順1から手順3の操作をCD2、CD3ですると、CDを3枚まで入れることができます。

CDを続けて入れる

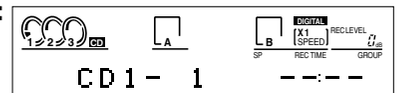
CDを続けて入れるときは、CDトレイを戻すときに次に入れるCD番号の▲を押します。一度CDトレイが戻ってから、▲を押したCD番号のトレイが出てきます。一枚ずつ入れてください。

表示窓の表示

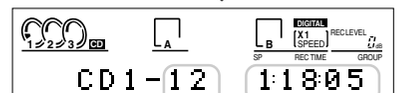
ソース（音源）がCDのときCDを入れてしめると、次のように表示が変わります。

例：CD1のとき

CD読み込み中：



曲数とトータル時間表示：

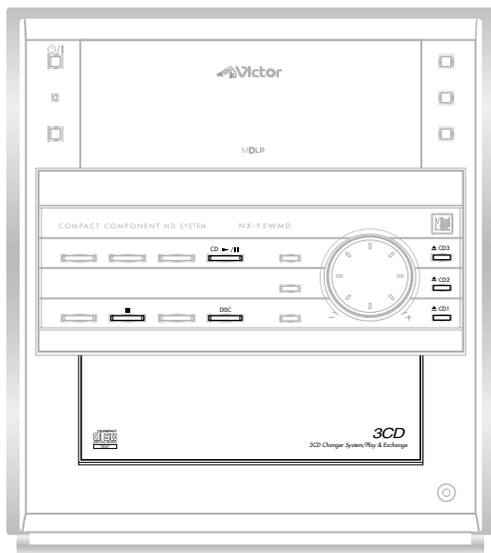
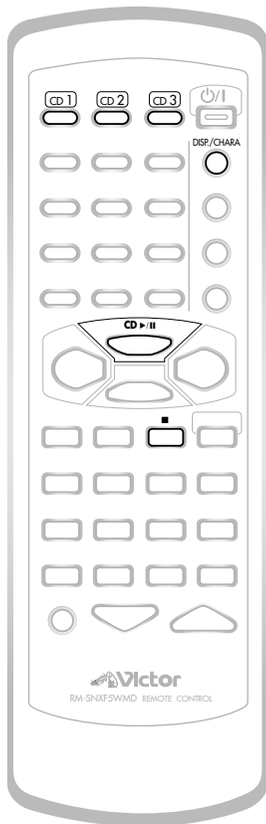


曲数 トータル時間

CDを聞く

CDの連続演奏 (基本操作)

3枚のCDを連続演奏します。



リモコンで操作する

1 CD1～3にCDを入れる

「CDを入れる」(→ 21ページ参照)

2 演奏するCDのCD1～CD3のいずれかを押す

演奏が始まります。

- CD1～CD3の代わりにCD▶/||を押すとCD表示に「▼」が点灯しているCDから演奏が始まります。

本体で操作する

1 CD1～3にCDを入れる

「CDを入れる」(→ 21ページ参照)

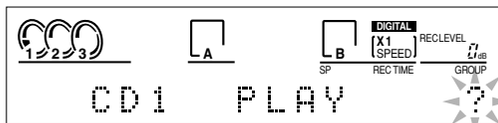
2 DISCを押して演奏するCDを選ぶ

ボタンを押すごとに次のように変わります。

CD1 → CD2 → CD3
↑

- ソース(音源)がCD以外のときにDISCを押すと、次のように表示されます。

例：CD1を選んだとき



表示されている間に手順3の操作をします。

3 CD▶/||を押す

演奏が始まります。

- CDの演奏順は23ページの「CDの演奏順番」をご覧ください。
- 手順2のDISCを押さずにCD▶/||を押すとCD表示の「▼」が点灯しているCDから演奏が始まります。
- 演奏中にDISCを押すと、選ばれたCDの演奏に自動で変わります。

表示窓の CD 表示

CDトレイを出すと点灯し、CDが入っていないことを本機が確認すると消灯します。演奏中または一時停止中は点滅し、倍速録音中は、速い点滅になります。

選ばれている(または演奏中)CDの番号のところに表示されます。



ファイナライズ*¹されていないCD-R/CD-RWディスクのときに点灯します。

トラックスキップ*²情報が記録されているディスクのときに点灯します。

CDの演奏スピード(ピッチコントロール)を変えたときに点灯します。(→ 28 ページ参照)

ソース(音源)がCDのときに点灯します。

CDテキスト対応のCDのときに点灯します。

*¹ ファイナライズとは…

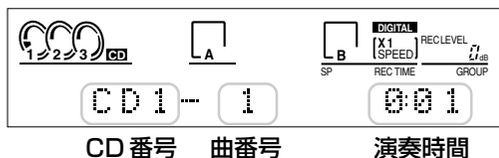
CDレコーダーで録音したCD-R/CD-RWディスクに、録音が終わったことを表すTOC情報を記録することをいいます。ファイナライズされたCD-Rディスクは一般のCDプレーヤーで、CD-RWディスクは対応の機器で演奏できます。

*² トラックスキップとは…

CDレコーダーで録音したとき、特定の曲を演奏できなくするのがトラックスキップです。トラックスキップされた曲の入っているCD-R/CD-RWディスクを演奏すると、トラックスキップ情報が記録されている曲番号は、飛ばして演奏されます。

CD 演奏中の表示窓

演奏中 :



停止中 : 曲数とトータル時間が表示されます。(→ 21 ページ参照)

CD の演奏順番

CDがすべて入っているときの演奏順番は次のようになります。

CD1 から演奏を始めると、CD 1 → CD 2 → CD 3 の順に演奏し、CD 3 の演奏が終わると自動停止します。

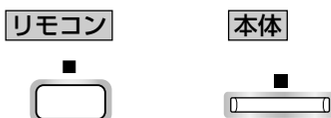
CD2 から演奏を始めると、CD 2 → CD 3 → CD 1 の順に演奏し、CD 1 の演奏が終わると自動停止します。

CD3 から演奏を始めると、CD 3 → CD 1 → CD 2 の順に演奏し、CD 2 の演奏が終わると自動停止します。

CDが2枚入っているときは、CDの入っていないトレイを飛ばして演奏し、終わると自動停止します。

CD を停止する

途中で CD の演奏を停止するときは、■ を押します。



CD を取り出す

取り出したいCDが入っているトレイの▲を押します。

演奏中に他の CD に交換する

演奏していないCD番号の▲を押して、CDを交換します。演奏中にCDを交換すると、CD演奏順の最後に交換したCDの演奏が終わると自動停止します。

時計を表示させる

DISP./CHARA ソース(音源)がCDのときにリモコンのDISP./CHARAを押すと、表示窓に時計を表示させることができます。もう一度押すと、前の表示に戻ります。

CD テキストの情報を見る

本機は、音楽CDにアルバム名や曲名、アーティスト名などの文字情報を追加したCDテキストに対応しています。

CDトレイに入れたCDテキスト対応のCDを選ぶと、表示窓のTEXT表示が点灯します。

CD テキスト情報をみるには

DISP./CHARA リモコンのDISP./CHARAを押します。押すごとに次の様に情報が表示されます。

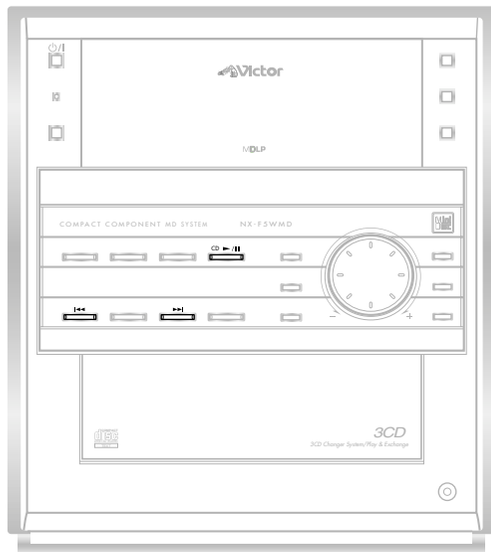
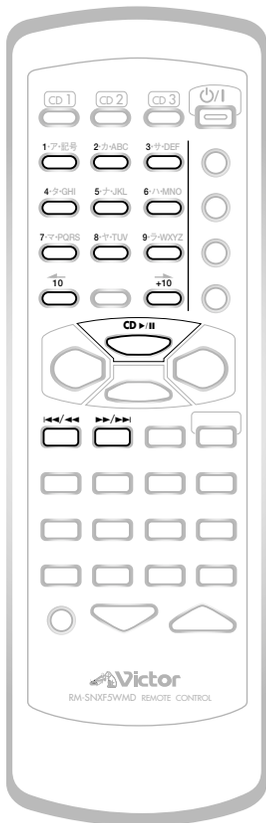
アルバム名(演奏中は曲名) → 演奏者 → ジャンル

↑ CDの表示 ↓ 作詞者

↑ 時計 ← メッセージ ← 編曲者 ← 作曲者 ↓

• 演奏中は、曲が変わると曲名が数秒間表示されます。

CDの連続演奏（基本操作）つづき



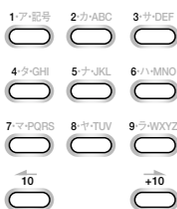
演奏を一時停止するとき



演奏中にリモコンのCD ▶/|| を押します。表示窓の演奏時間のが点滅します。もう一度押すと、一時停止したところから演奏が始まります。

- 本体のCD ▶/|| も同様です。

曲をダイレクトに演奏する（ダイレクト演奏）



1～10、+10を使って曲を選ぶと、選んだ曲から演奏が始まります。

1～10曲目を選ぶとき：

1～10キーのいずれかを押す。

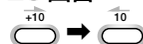
11曲目以上を選ぶとき：

+10キーを先に押してから、1～10キーのいずれかを押す。

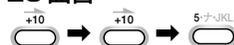
例：15曲目



例：20曲目



例：25曲目



曲の頭出し（スキップ）



または



リモコンの▶▶/▶▶| (次の曲の頭出し) または|◀◀/◀◀ (演奏中の曲の頭出し) を押します。押すごとに1曲ずつ変化します。

- 停止中に押すと曲ごとの演奏時間が表示されます。
- 本体は▶▶|または|◀◀を使います。

早送り/早戻し（サーチ）



または

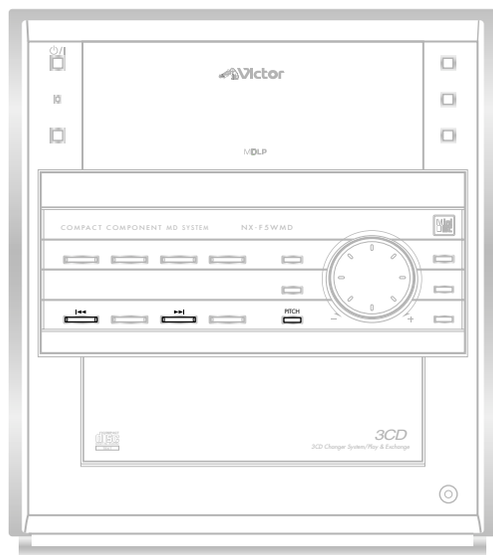
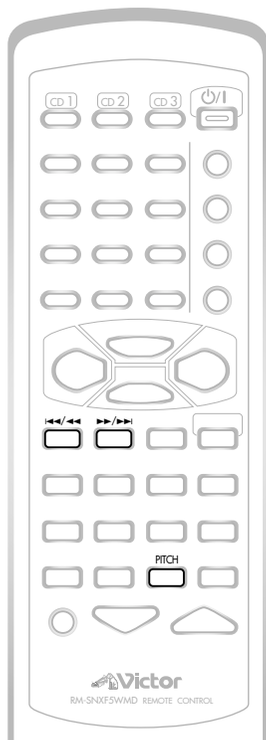


演奏中にリモコンの▶▶▶/▶▶▶| または|◀◀◀/◀◀◀ を押し続け、聞きたいところで指を離します。

- 本体は▶▶▶|または|◀◀◀を使います。

CDの演奏スピードを変える (ピッチコントロール)

CDの演奏スピードを±12%の範囲で変えることができます。新曲を覚えたりするときに使って便利です。

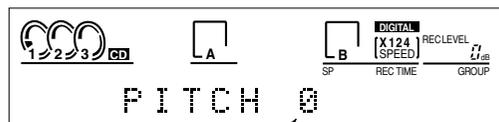


1 PITCHを押す

リモコン

本体

「PITCH 0」(お買い上げ時の設定)が表示されます。



標準スピード

2 >>>/>>> (本体:>>>) または <<</<<< (本体:<<<) を押して演奏スピードを変える



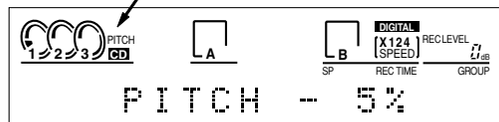
または



- >>>/>>> を押すごとに演奏スピードが1%ずつ速くなります。音程は上がります。(PITCH + 1% ~ + 12%)
- <<</<<< を押すごとに演奏スピードが1%ずつ遅くなります。音程は下がります。(PITCH - 1% ~ - 12%)
- 演奏スピードを0以外にすると、PITCH表示が点灯します。

例：演奏スピードを-5%にしたとき

PITCH表示



演奏スピードを標準スピードに戻すときは

手順1~2の操作をして、「PITCH 0」に戻します。表示窓のPITCH表示が消えます。

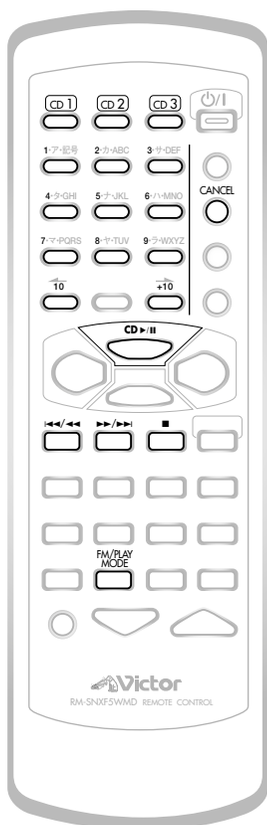
お知らせ

- 演奏スピードを変えてCDの演奏を楽しんだあとは、CDの演奏スピードを「PITCH 0」に戻しておいてください。CDを取り出しても、自動で「PITCH 0」には戻りません。電源を「切」にしたときは、標準スピード (PITCH 0) に戻ります。
- CDの演奏スピードが標準になっていないと、CDのワンタッチ録音 (DIRECT RECを使った録音) はできません。

CDを聞く

CD のプログラム演奏

3 枚の CD から好きな曲をお好きな順番で聞くことができます。
ソース（音源）を CD にして停止中に操作します。



1 CD を入れ、CD を停止状態にする

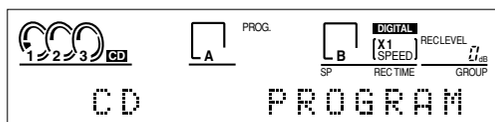
「CD を入れる」(→ 21 ページ参照)

- ソース（音源）が CD になっていないときは、CD ▶/■ を押してから ■ を押します。

2 FM/PLAY MODE を押して「CD PROGRAM」を選ぶ



FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示が次のように切り換わります。



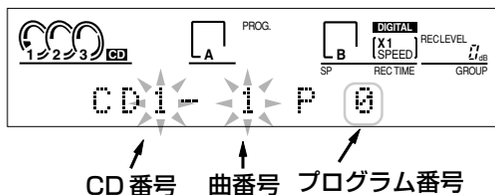
- すでにプログラムがされているときは、CD 番号、曲番号、プログラム番号が表示されます。
- FM/PLAY MODE は、CD が停止中に操作することができます。FM/PLAY MODE を操作するときは、必ず CD を停止状態にしてください。

3 CD を指定する



CD 1～CD 3 のいずれかを押します。

例：CD1 を指定したとき

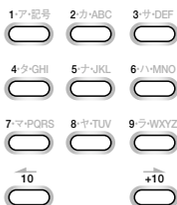


お知らせ

- 電源を「切」にすると、記憶されているプログラムの内容はすべて削除されます。

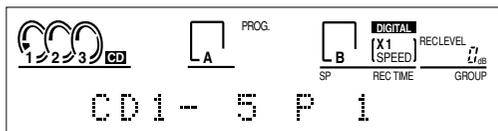
4 数字キーを押して曲を指定する

1～10、+10キーを押して、曲番号を直接入力します。(→ 24ページ「ダイレクト演奏」参照)



- **手順3と手順4**をくり返してプログラムしていきます。同じCDの曲を続けてプログラムするときは、曲番号だけを指定します。最大32曲までプログラムできます。33曲目を指定すると「MEMORY FULL!」が数秒間点滅表示されます。

例：5曲目を指定したとき



5 CD ▶/IIを押す



- プログラム演奏が始まります。
- プログラムした全曲の演奏が終わると、自動停止します。

プログラム演奏を途中で止める



- を押します。演奏が停止し、最後のプログラム内容が表示されます。

曲順の確認



または



- リモコンを使って曲順を確認することができます。CDが停止中に▶▶/▶▶▶▶(次の曲)または◀◀/◀◀(前の曲)を押します。

プログラムした曲をくり返し聞く

- プログラム演奏とリピート演奏を組み合わせると、プログラムした曲をくり返し聞くことができます。(→ 29ページ「リピート演奏」参照)

プログラムを間違えたときは(削除)

CANCEL



- CDが停止中にCANCELを押すとプログラムした最後の曲から削除していきます。そのあとプログラムをし直します。

プログラムの取り消し(本体のみ)

- プログラムしたCD番号の▲を押します。▲を押したCDのプログラムは取り消されます。

プログラム演奏のモードを解除する

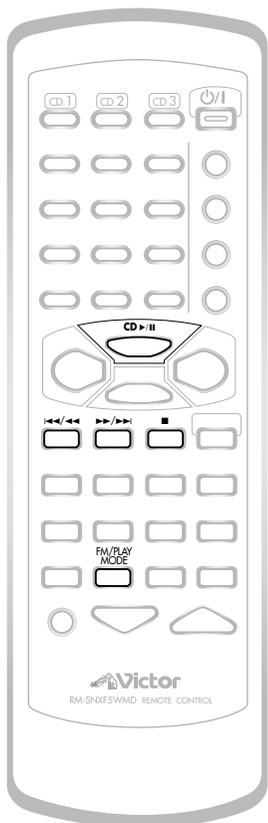
FM/PLAY MODE



- CDが停止中にFM/PLAY MODEを押して、表示窓のPROG.表示を消灯させます。ただし、プログラムの内容は残ります。

CDのランダム演奏

3枚のCDの曲をランダム（無作為）に演奏することができます。
ソース（音源）をCDにして停止中に操作します。



1 CDを入れ、CDを停止状態にする

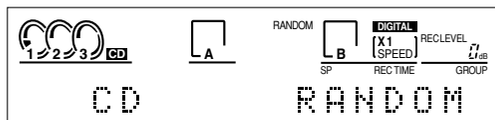
「CDを入れる」(→ 21 ページ参照)

- ソース（音源）がCDになっていないときは、CD ▶/II を押してから ■ を押します。

2 FM/PLAY MODE を押して「CD RANDOM」を選ぶ



FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示が次のように切り換わります。



3 CD ▶/II を押す



ランダム演奏が始まります。

- 全曲のランダム演奏が終了すると自動停止します。
- 一度演奏した曲は重ならないように選曲されます。
- ランダム演奏中にCDトレイを出すと演奏が停止します。

お知らせ

- ランダム演奏中は、CD1～CD3または数字キーによる操作はできません。

ランダム演奏中の頭出し

演奏中に ▶▶/▶▶I を押すと次に演奏する曲の選曲を始めます。

I◀◀/◀◀ を押すと演奏中の曲の頭出しをします。

くり返しランダム演奏をする

ランダム演奏とリピート演奏を組み合わせると、ランダム演奏をくり返します。ランダム演奏の曲順はくり返されるたびに異なります。

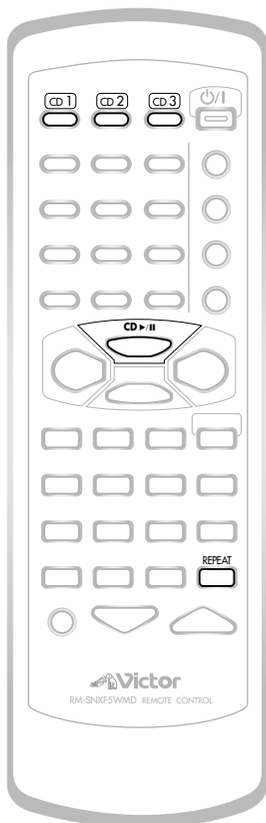
(→ 20 ページ「リピート演奏」参照)

ランダム演奏のモードを解除する

CDが停止中にFM/PLAY MODE を押して、表示窓のRANDOM表示を消灯させます。

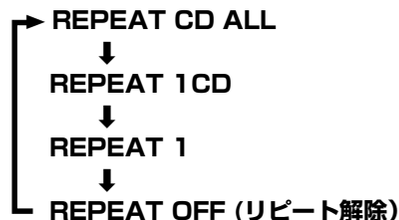
CDのリPEAT演奏

CDが演奏中や停止中でも設定や解除のできる3種類のリPEAT演奏があります。

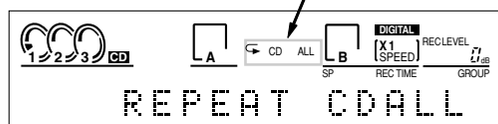


1 REPEATを押してリPEATモードを選ぶ

REPEAT
 REPEATを押すごとに次のように切り換わります。



リPEAT表示



REPEAT CD ALL : CDトレイに入っているCDの全曲をくり返し演奏します。すべての演奏モードで選べます。

REPEAT 1 CD : 1枚のCDをくり返し演奏します。連続演奏のときだけ選べます。

REPEAT 1 : 1曲だけくり返し演奏します。すべての演奏モードで選べます。

- CDが停止中のときは、CD1～CD3またはCD▶/||を押して演奏を始めます。

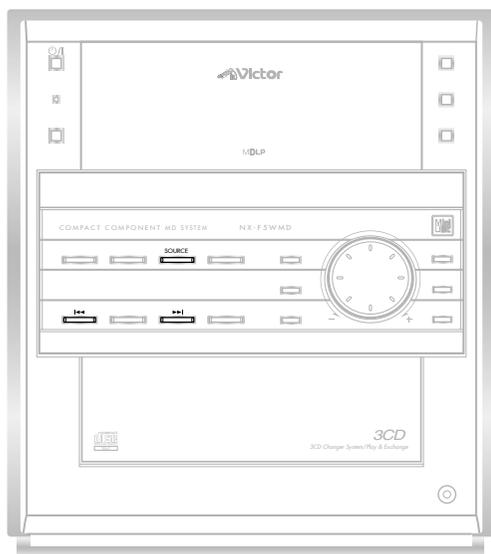
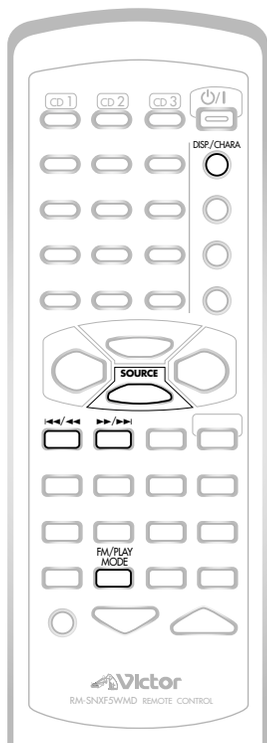
リPEAT演奏のモードを解除する

REPEATを押して表示窓のリPEAT表示を消灯させます。「REPEAT OFF」が表示されたあと、ソース(音源)の表示に戻ります。

- 電源を「切」にしたときも解除されます。DIRECT REC (→ 54 ページ参照) または REC MODE (→ 56～66 ページ参照) を使ってCDを録音したときは、一時的に解除されます。ただし、マニュアル録音のときは、解除されません。

CDを聞く

ラジオを聞く



1 SOURCE を押して FM または AM を選ぶ

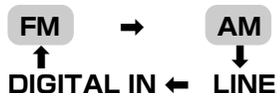
リモコン

SOURCE を押すごとに次のように切り換わります。



本体

SOURCE



2 >>>/>>> (本体：>>>) または <<</<<< (本体：<<<) を押して周波数を選ぶ

リモコン

2 種類の選局方法があります。

マニュアルチューニング：

>>>/>>> を「ポン」と押すと周波数が上がり、<<</<<< を「ポン」と押すと周波数が下がります。



または



本体



または



FM 放送： 0.05 MHz ずつ
76.00MHz～108.00MHz
の範囲で選局できます。

AM 放送： 9kHz ずつ
531kHz～1,629kHz
の範囲で選局できます。

オートチューニング：

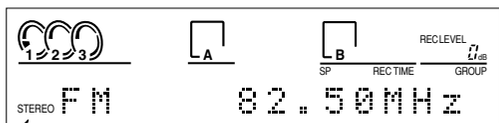
>>>/>>> または <<</<<< を押し続け、周波数が変わらだしたら指を離します。放送を受信すると自動で周波数が止まります。

お知らせ

- 付属のアンテナでうまく受信できないときは、FM 屋外アンテナを接続してください。(→ 12 ページ参照)
- 本機は、AM ステレオ放送には対応しておりません。(AM 放送は、モノラル音声になります)
- 本機は、テレビ 1ch: 95.75MHz、2ch: 101.75MHz、3ch: 107.75MHz の音声を受信することができます。

放送を受信すると

FMステレオ放送を受信するとSTEREO表示が点灯します。



STEREO 表示

FMステレオ放送を受信すると点灯

FM放送がうまく受信できないとき (FMモード)

FMステレオ放送が雑音で聞きにくいときは、モノラル受信にすると聞きやすくなることがあります。

FMステレオ放送を受信中に、リモコンのFM/PLAY MODE を押す



押すごとに「MONO」または「AUTO」に切り換わります。

MONO : FMステレオ放送が雑音で聞きにくいとき
(モノラル受信) に選びます。ステレオ放送のときもモノラル音声になります。STEREO表示が表示窓から消え、「MONO」が数秒間表示されMONO表示が点灯します。

AUTO : FMステレオ放送のときはステレオ音声、
(オート受信) モノラル放送のときはモノラル音声に自動で切り換わるオート受信になります。「AUTO」が数秒間表示されます。

- 通常は「AUTO」でお使いください。

時計を表示させる

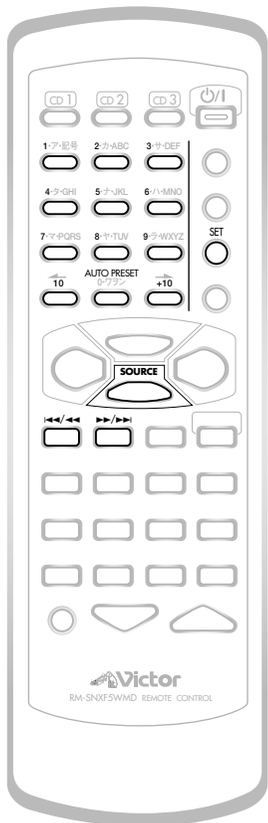
DISP./CHARA



ソース (音源) がFMまたはAMのときにリモコンのDISP./CHARAを押すと、表示窓に時計を表示させることができます。もう一度押すと、ソース (音源) の表示に戻ります。

放送局を記憶させて簡単に呼び出す

放送局を記憶させて簡単に呼び出すことができます（プリセット選局）。記憶のさせかたには、自動で受信した放送局を記憶させるオートプリセットと手動で放送局を選んで記憶させるマニュアルプリセットがあります。オートプリセットで放送局を記憶させるときは、記憶させるバンド（FMまたはAM）ごとに操作します。**FM 放送は 30 局、AM 放送は 15 局まで記憶させることができます。**



放送局を簡単に記憶させる（オートプリセット）

1 SOURCE を押してオートプリセットするバンド（FMまたはAM）を選ぶ



SOURCE を押すごとに次のように切り換わります。



2 AUTO PRESET (0) を 2 秒以上押し続ける

AUTO PRESET
0-ワラン



表示窓の周波数表示が変わりだしたら指を離します。

受信できる放送局が自動で記憶され、プリセット番号と受信周波数が表示されます。

- 受信できる全ての放送局が記憶されるかFM放送の場合は放送局が30局記憶されたとき、またAM放送の場合は放送局が15局記憶されるとオートプリセットが終了し、それぞれのバンド（FMまたはAM）の1に記憶した放送局が受信されます。

放送局を選んで記憶させる（マニュアルプリセット）

1 記憶させる放送局を受信する

SOURCE を押して FM または AM を選んでから ▶▶/▶▶ または ◀◀/◀◀ を押して放送局を受信します。



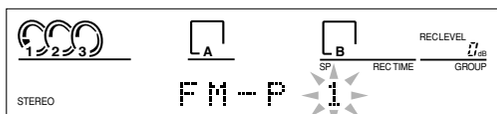
または

2 SET を押す

SET



例：FM 放送局を記憶させるとき



プリセット番号

お知らせ

- 雑音が多い放送局もプリセットされることがあります。
- 記憶させた放送局は、電源プラグを抜いたり停電があると、消去されることがあります。このようなときは、もう一度放送局を記憶させてください。

記憶させた放送局を呼び出す (リモコン)

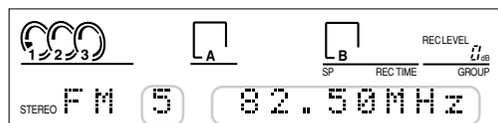
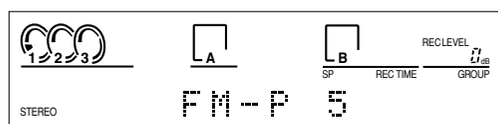
1 SOURCE を押して FM または AM を選ぶ



2 数字ボタン (1 ~ 10、+10) を押して記憶させたプリセット番号を選ぶ (プリセット選局)

- プリセット番号の入力方法**
- 1 ~ 10 を選局するとき：**
1 ~ 10 キーのいずれかを押す。
- 11 ~ 20 を選局するとき：**
+ 10 キーを押してから、1 ~ 10 キーのいずれかを押す。
- 21 ~ 30 を選局するとき：**
+ 10 キーを 2 回押してから、1 ~ 10 キーのいずれかを押す。

例：FM 放送でプリセット番号 5 の放送局を選んだとき



↑ プリセット番号 ↓ 受信周波数

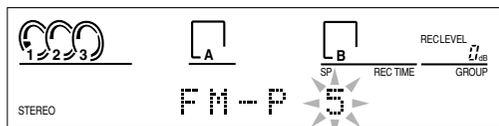
ラジオを聞く

3 数字ボタン (1 ~ 10、+10) を押して記憶させるプリセット番号を選ぶ

- プリセット番号の入力方法**
- 1 ~ 10 を選ぶとき：**
1 ~ 10 キーのいずれかを押す。
- 11 ~ 20 を選ぶとき：**
+ 10 キーを押してから、1 ~ 10 キーのいずれかを押す。
- 21 ~ 30 を選ぶとき：**
+ 10 キーを 2 回押してから、1 ~ 10 キーのいずれかを押す。

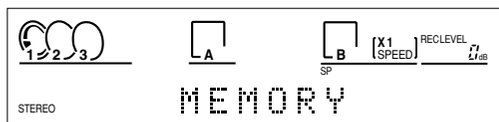
例：プリセット番号 5 に記憶させるとき

→ 5-7JKL を押す



4 SET を押す

SET が表示されます。「MEMORY」が消灯すると記憶されます。



- マニュアルプリセットをしたあとにオートプリセットの操作をすると、マニュアルプリセットした放送局は全て消去され、オートプリセットで記憶された放送局に変更されます。
- FM モード (→ 31 ページ参照) は記憶できません。

プリセット番号を変更する

上記の**手順 3**のとき、すでに記憶されているプリセット番号を選んで SET を押すと、上書きで放送局のプリセット番号を変更することができます。

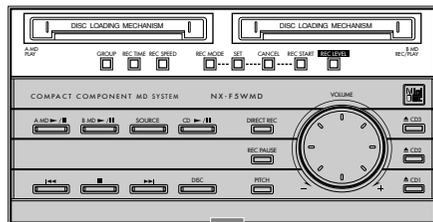
MD を入れる

演奏する MD をスライドパネル内にある MD 挿入口に入れます。



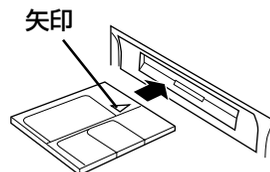
1 ▲ A MD または ▲ B MD を押す

- ▲ A MD または ▲ B MD
- スライドパネルが下がり、MD 挿入口が現れます。
- OPEN/CLOSE を押したときもスライドパネルが下がります。



2 演奏する MD デッキ (A MD/B MD) の MD 挿入口に MD を入れる

MD に表示されている矢印の方向に、矢印のある面を上にして差し込みます。途中まで入れると自動的に引きこまれます。



- MD を間違った方向で挿入すると、故障の原因となります。
- 曲名などを記入したラベルは、指定以外の位置には張らないでください。万一、ラベルエリアよりはみ出したり、はがれかかったまま MD を挿入すると故障の原因となります。

3 スライドパネルを上げるときは、OPEN/CLOSE を押す

OPEN/CLOSE



MD LP について

- MDLP は MD 規格に適合し、新しい音声圧縮方式の ATRAC3 を採用したステレオ 2 倍 (または 4 倍) 長時間録音・再生モードの機能を持った MD レコーダー/プレーヤー、または ATRAC3 による音声録音されている MD メディア (レコーダブル・メディアを除く) に表示されています。

ご注意

- すでに MD が入っているときは、表示窓の  表示が点灯しており新たに MD は入りません。無理に押し込むと故障の原因となります。

表示窓の MD 表示

A MD の挿入口に MD を入れると点灯します。演奏中、一時停止中は点滅します。



ソース(音源)がA MD のときに点灯します。

TITLE SEARCH

タイトルサーチのときに点灯します。



B MD の挿入口に MD を入れると点灯します。演奏中、一時停止中は点滅します。

ソース(音源)がB MD のときに点灯します。

MD の再生モード表示について

MD は録音したときの録音モードにしたがって演奏されます。演奏が始まると、表示窓に演奏曲の再生モードのいずれかが表示されます。

- **SP** : 本機でステレオ録音した曲または MD LP に対応していない MD レコーダーで録音した曲のとき
- **LP2** : ステレオ 2 倍長時間録音した曲のとき
- **LP4** : ステレオ 4 倍長時間録音した曲のとき

表示窓に表示される順番

ソース(音源)が MD のときに次のようになります。

- グループについては、「MD のグループ演奏」(→ 38 ページ)をご覧ください。

MD を入れると：

MD 読み込み中表示



ディスクタイトル表示 (ディスクタイトルがついているとき)



総曲数、総グループ数、総時間表示 (停止中の表示)



総曲数

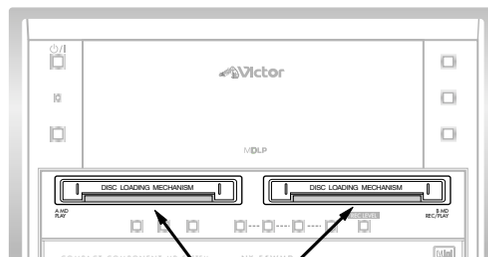
総グループ数

総時間表示

* タイトルが 13 文字以上あるときは、スクロール表示されます。

MD 挿入口について

MD 挿入口は、電源を入れると青く点灯します。MD を演奏中または録音中は、点滅に変わります。

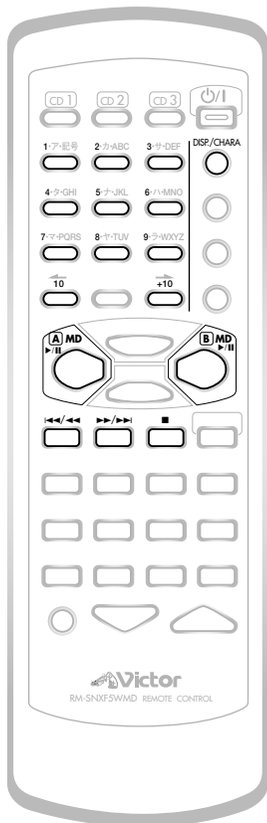


青く点灯
(演奏中または録音中は点滅)

MD を 聞 く

MD を聞く (基本操作)

本機のMDプレーヤーは、MDLP (ステレオ2倍長時間録音またはステレオ4倍長時間録音) で録音された曲の演奏に対応しています。**電源を入れてから操作します。**



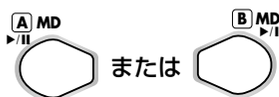
1 演奏するMDをMD挿入口に入れる

1. ▲ A MD または ▲ B MD を押してスライドパネルを下げる
2. MD 挿入口に MD を入れる
3. OPEN/CLOSE を押してスライドパネルを上げる
(→ 34 ページ参照)

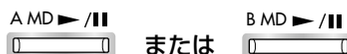
2 演奏するMDデッキ(A MD/B MD)のMD ▶/|| を押す

演奏が始まります。

リモコン



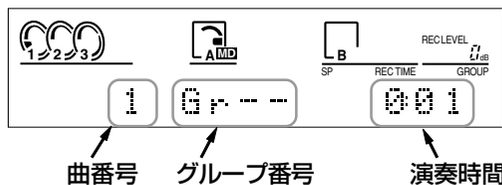
本体



- MDの演奏が終了すると自動停止します。
- MDが入っていないときに、**手順2**の操作をすると「MD NO DISC」が表示されます。



演奏中の表示



MD を停止する



■を押します。
 ・本体の■も同様です。

MD を取り出す

▲ A MD



または

▲ B MD



本体の▲ A MD または ▲ B MD を押します。スライドパネルが上がっているときは自動で下がり、押したボタン側の MD が MD 挿入口から出てきます。
 ・ MD 挿入口から出てきた MD は、必ず本体から抜き取っておきます。

演奏を一時停止する

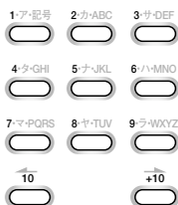


または



演奏中に演奏側の MD ▶/|| を押します。表示窓の MD 表示と演奏時間が点滅します。もう一度押すと、一時停止したところから演奏が始まります。
 ・本体の MD ▶/|| も同様です。

曲をダイレクトに演奏する (ダイレクト演奏)



1~10、+10 を使って曲を選ぶと、選んだ曲から演奏が始まります。

1 ~ 10 曲目を選ぶとき：
 1 ~ 10 キーのいずれかを押す。
11 曲目以上を選ぶとき：
 + 10 キーを先に押してから、1 ~ 10 キーのいずれかを押す。

例：15 曲目



例：20 曲目



例：25 曲目



曲の頭出し (スキップ)



または



▶▶/▶▶ (次の曲の頭出し) または ◀◀/◀◀ (演奏中の曲の頭出し) を押します。押すごとに 1 曲ずつ変化します。
 ・停止中に押すと曲ごとの演奏時間と曲タイトルが表示されます。
 ・本体の▶▶または◀◀も同様です。

早送り/早戻し (サーチ)



または



演奏中に▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押し続け、聞きたいところで指を離します。
 ・本体の▶▶または◀◀も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

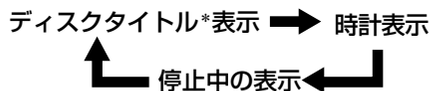


DISP./CHARA を押すと、押すごとに次のように変わります。

演奏中 (A MD/B MD デッキ共通)：



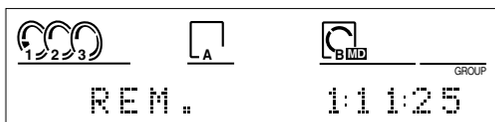
停止中 (A MD デッキ)：



停止中 (B MD デッキ)：



録音残量時間表示



* タイトルが 13 文字以上あるときは、スクロール表示されます。

MDのグループ演奏

本機には新しい機能としてMDグループ管理機能があります。MDグループ管理機能については左下の説明をご覧ください。

ここでは、MDにグループ録音されたりグループ編集された曲のグループを選んで演奏する方法について説明します。

本機のMDグループ管理機能について

MDグループ管理機能は、ステレオ長時間録音(MDLP)で従来よりも多くの曲が1枚のMDに録音できるようになったため、MDに録音された曲をグループに分けて管理する機能です。99グループまで管理することができ、1曲でもグループにすることができます。

グループに分けるには次の方法があります。

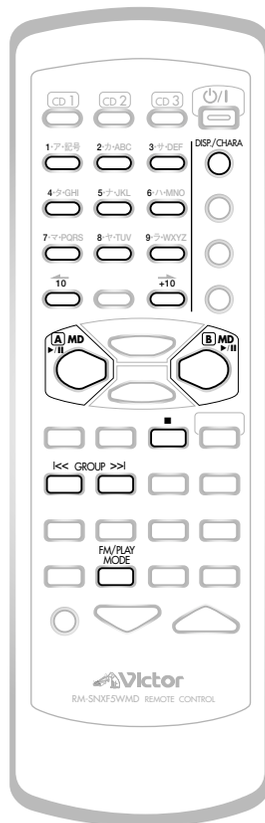
- **グループとして録音する** (⇒ 49 ページ参照)
 - **グループを作る** (⇒ 86 ページ参照)
- グループはあとから解除したり再編集できます。

グループに分けておくと次のようなことができます。

- **グループを選んでグループ内の曲だけ演奏するグループ演奏** (⇒ 39 ページ参照)
- **グループ内の曲をくり返し演奏する** (⇒ 43 ページ参照)
- **グループごとのタイトルをつける** (⇒ 80 ~ 85 ページ参照)

例：MDに18曲録音されていてグループが2つあるとき

曲番号	MD	
1	グループ 1	
2		
3		
4		1 曲目から 8 曲目
5		がグループ 1
6		
7		
8		
9	9 曲目と 10 曲目は	
10		グループされていない
11	グループ 2	
12		
13		
14		11 曲目から 18 曲目が
15		グループ 2
16		
17		
18		



お知らせ

- MDのタイトルサーチ (⇒ 44 ページ参照) の操作をするとグループ演奏が解除されて、通常演奏になります。

1 グループ演奏をする MD デッキ (A MD または B MD) にグループ管理されている MD を入れ、停止状態にする

「MD を入れる」(→ 34 ページ参照)

- ソース (音源) がグループ演奏する MD デッキになっていないときは、A MD ▶/|| または B MD ▶/|| 押してから ■ を押します。

グループ管理されている MD は、MD 読み込み中 表示のあとに、総グループ数が表示されます。

例：総グループ数が 2 のとき



総グループ数

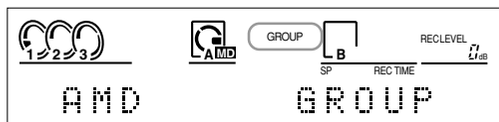
2 FM/PLAY MODE を押して「GROUP」を選ぶ



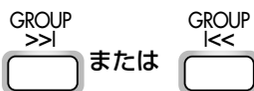
- FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。



例：A MD のとき



3 GROUP >>I または I<< を押して演奏するグループを選ぶ



GROUP >>I を押すと次のグループが選べ、GROUP I<< を押すと前のグループが選べます。

例：グループ 2 を選んだとき



グループ 2 の
最初の曲の曲番号

グループ番号

曲の演奏
時間

4 グループ演奏する MD デッキの MD ▶/|| を押す



演奏が始まります。グループ内の曲の演奏が終了すると自動停止します。

または



- グループ演奏中に 1 ~ 10、+ 10 のキーを押すとグループ演奏が解除され、その曲から通常演奏になります。

グループ演奏中に他のグループを選ぶ (グループスキップ)



GROUP >>I (次のグループ) または GROUP I<< (前のグループ) を押します。選んだグループの最初の曲から演奏を始め、グループ内の曲の演奏が終了すると自動停止します。



- 通常演奏中にグループスキップをすると、そのグループの最初の曲から MD の最後の曲まで演奏されます。

グループ演奏を解除する



MD が停止中に FM/PLAY MODE を押して、プレイモード表示の GROUP 表示を消灯させます。通常演奏になります。

くり返しグループ演奏をする

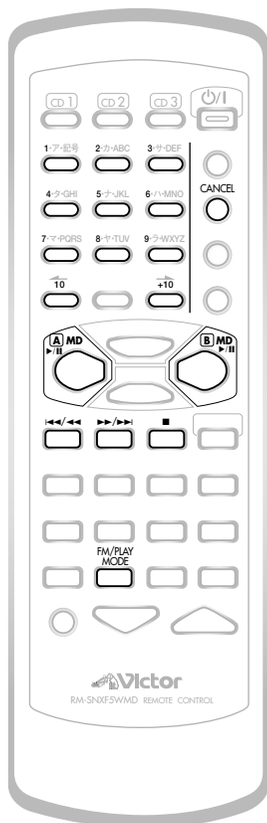
グループ演奏とリピート演奏を組み合わせると、グループ内の曲をくり返して聞くことができます。

(→ 43 ページ「MD のリピート演奏」参照)

MD のプログラム演奏

好きな曲をお好きな順番で聞くことができます。

ソース（音源）をプログラム演奏をする MD にして、停止中に操作します。



1 プログラム演奏をする MD デッキ (A MD または B MD) に MD を入れ、停止状態にする

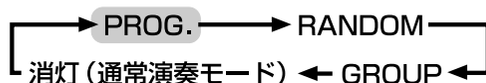
「MD を入れる」(⇒ 34 ページ参照)

- ソース（音源）がプログラム演奏する MD デッキになっていないときは、A MD ▶/|| または B MD ▶/|| 押してから ■ を押します。

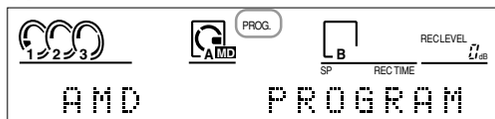
2 FM/PLAY MODE を押して「MD PROGRAM」を選ぶ



FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。

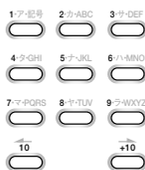


例：A MD デッキのとき



- B MD デッキのときは、「BMD PROGRAM」が表示されます。
- すでにプログラムがされているときは、その曲番号とプログラム番号が表示されます。

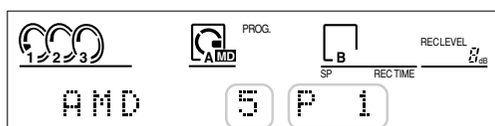
3 1～10、+10を押して曲を指定する



曲番号を直接入力します。(⇒ 37 ページ「ダイレクト演奏」参照)

- 手順3をくり返すと最大32曲までプログラムできます。33曲目を指定すると「MEMORY FULL!」が数秒間点滅表示されます。

例：5曲目を指定したとき



曲番号 プログラム番号

- 曲タイトルは表示されません。

お知らせ

- 電源を「切」にすると、記憶されているプログラムの内容はすべて削除されます。
- MDのタイトルサーチ(⇒ 44 ページ参照)の操作をするとプログラム演奏が解除されて、通常演奏になります。

4 プログラム演奏する MD デッキの MD ▶/II を押す



または



プログラム演奏が始まります。

- プログラムした全曲の演奏が終わると、自動停止します。
- プログラム演奏中は、グループスキップ (→ 39 ページ参照) はできません。

曲順の確認



または



MDが停止中に▶▶▶/▶▶▶(次の曲) または◀◀◀/◀◀◀(前の曲)を押します。

プログラムを間違えたときは (プログラムの削除)

CANCEL



MDが停止中にCANCELを押すとプログラムした最後の曲から削除していきます。そのあとプログラムをし直します。

プログラム演奏のモードを解除する

FM/PLAY
MODE



MDが停止中にFM/PLAY MODEを押して、プレイモード表示のPROG.表示を消灯させます。ただし、プログラムの内容は残ります。

プログラムを全て消去する

プログラムしたMDデッキの▲ MDを押して、MDを取り出します。プログラムが全て消去されます。

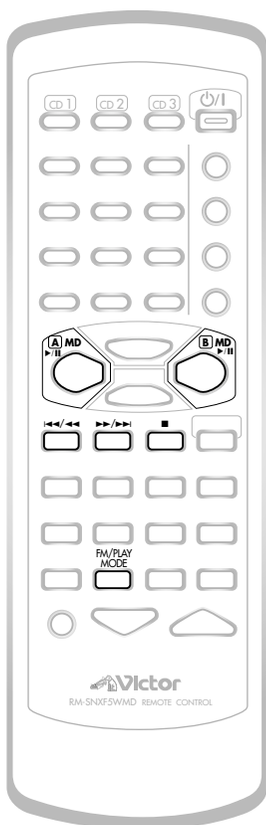
プログラムした曲をくり返し聞く

プログラム演奏とリピート演奏を組み合わせると、プログラムした曲をくり返し聞くことができます。

(→ 43 ページ「MDのリピート演奏」参照)

MD のランダム演奏

ランダム（無作為）な曲順で演奏することができます。
ソース（音源）をランダム演奏する MD にして、停止中に操作します。



1 ランダム演奏をする MD デッキ (A MD または B MD) に MD を入れ、停止状態にする

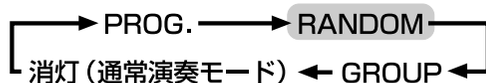
「MD を入れる」(→ 34 ページ参照)

- ソース（音源）がランダム演奏する MD デッキになっていないときは、A MD ▶/|| または B MD ▶/|| 押してから ■ を押します。

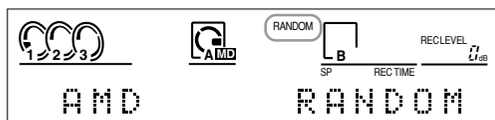
2 FM/PLAY MODE を押して「MD RANDOM」を選ぶ



FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。



例：A MD デッキのとき



- B MD デッキのときは、「BMD RANDOM」が表示されます。

3 ランダム演奏をする MD デッキの MD ▶/|| を押す

ランダム演奏が始まります。

- 一度演奏した曲は重ならないように選曲され、全曲のランダム演奏が終了すると自動停止します。
- ランダム演奏中は、グルーブスキップ (→ 39 ページ参照) はできません。

ランダム演奏中の頭出し



演奏中に ▶▶ /▶▶ を押すと次に演奏する曲の選曲を始めます。

または



◀◀ /◀◀ を押すと演奏中の曲の頭出しをします。

ランダム演奏のモードを解除する



MD が停止中に FM/PLAY MODE を押して、プレイモード表示の RANDOM 表示を消灯させます。

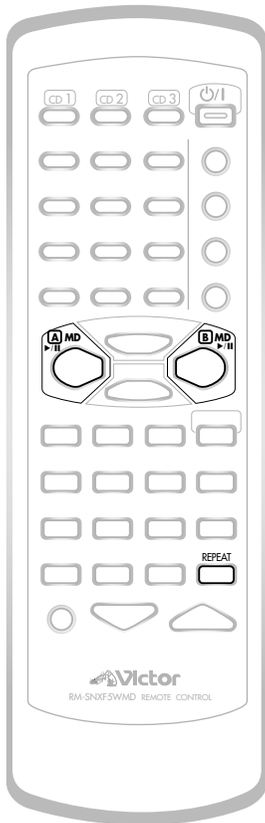
くり返しランダム演奏をする

ランダム演奏とリピート演奏を組み合わせると、ランダム演奏をくり返します。ランダム演奏の曲順はくり返されることに異なります。

(→ 43 ページ「MD のリピート演奏」参照)

MDのリピート演奏

MDが演奏中や停止中でも設定や解除のできる3種類のリピート演奏があります。
A MDとB MDデッキを連続してくり返し演奏することもできます。



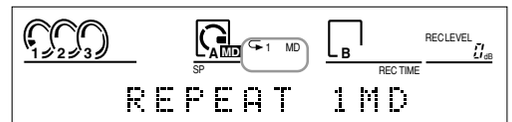
1 REPEATを押してリピートモードを選ぶ



REPEATを押すごとに次のように切り換わります。



例：A MDデッキのとき



- REPEAT 1 MD** : 演奏するMDデッキの全曲をくり返し演奏します。グループ演奏のときは、グループ内の全曲をくり返します。すべての演奏モードで選べます。
- REPEAT 1** : 1曲だけくり返し演奏します。すべての演奏モードで選べます。
- REPEAT MD ALL** : A MDとB MDデッキの両方のMDを連続してくり返し演奏します。A MDとB MDデッキが両方とも通常演奏のときだけ選べます。

- MDが停止中のときは、リピート演奏をするMDデッキのMD ▶/|| を押して演奏を始めます。

お知らせ

- REPEAT MD ALLは、A MDとB MDデッキの両方にMDが入っているときに、連続してくり返し演奏します。A MDまたはB MDデッキの一方にのみMDが入っているときは、そのMDの演奏が終わると自動停止します。また、くり返し演奏中に停止しているMDを取り出すと、REPEAT MD ALLは解除されます。

リピート演奏のモードを解除する



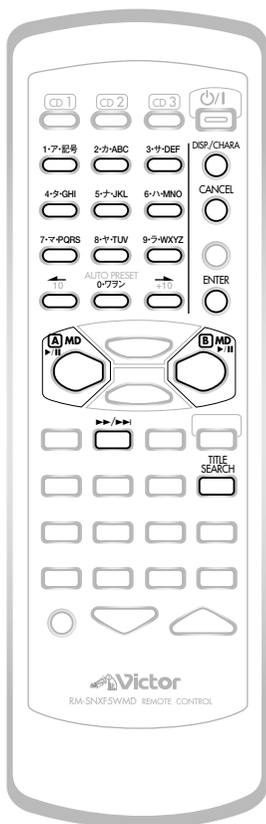
REPEATを押して表示窓のリピート表示を消灯させます。

「REPEAT OFF」が表示されたあと、ソース（音源）の表示に戻ります。

- 電源を「切」にしたとき、MDのタイトルサーチ (→ 44 ページ参照) をしたとき、DIRECT REC (→ 67 ページ参照) またはREC MODE (→ 69 ページ参照) を使った録音をしたときも解除されます。

MDのタイトルサーチ

曲タイトルから曲を探して演奏します。曲タイトルのついていない曲を探して演奏することもできます。タイトルサーチは、MDが演奏中または停止中のどちらでも操作できます。



1 タイトルサーチするMDを入れる

「MDを入れる」(⇒ 34 ページ参照)

- ・ソース（音源）がタイトルサーチをするMDデッキになっていないときは、A MD ▶/|| または B MD ▶/|| 押します。

2 TITLE SEARCH を押す



TITLE SEARCH表示が点灯し、文字入力表示が表示されます。

例：A MD デッキのとき



文字入力位置

文字の種類表示

- ・演奏中はMDが通常演奏（プレイモード表示消灯）の状態では停止します。
- ・プログラム演奏、グループ演奏、ランダム演奏またはリピート演奏のときは解除され、通常演奏の停止状態になります。

3 探す曲タイトルを入力する

タイトルのついている曲を探するとき

- ・タイトルの最初の1～5文字を入力します。
- ・文字入力のしかたは、45 ページをご覧ください。

例：タイトル「My Song」を探するとき



- ・「M」だけ入力したときは、最初が「M」で始まる曲を全て探します。
- ・スペースも含めた文字を対象に探しますが、スペースの後に文字が無いときは、スペースを含めずに探します。
- ・英大文字と英小文字は区別されます。「My」を「MY」で入力すると、「My Song」は探せません。

タイトルのついていない曲 (NO TITLE) を探すとき

→手順4へ進む

お知らせ

- ・タイトルサーチは、グループタイトルを探すことはできません。
- ・タイトルサーチで曲を演奏しているときは、REC タイマー(⇒ 112 ページ参照)とDAILYタイマー(⇒ 114 ページ参照)の設定はできません。

4 ENTER を押す

ENTER



「SEARCH…」がスクロール表示され、曲を探します。

タイトルのついている曲を探しているとき：

入力した文字で始まるタイトルがあるとき

その曲を演奏してから再び曲を探し始め、入力した文字で始まる別の曲があるときは、その曲を演奏します。MDの最後まで探しても無いときは「SEARCH END」が表示され、タイトルサーチが終了し解除されます。

入力した文字で始まるタイトルが無いとき

「SEARCH END」が表示され、タイトルサーチが終了し解除されます。

タイトルのついていない曲を探しているとき：

タイトルのついていない (NO TITLE) 曲があるとき

その曲を演奏してから再び曲を探し始め、タイトルのついていない別の曲があるときは、その曲を演奏します。MDの最後まで探しても無いときは「SEARCH END」が表示され、タイトルサーチが終了し解除されます。

全ての曲にタイトルがついているとき

「SEARCH END」が表示され、タイトルサーチが終了し解除されます。

- 演奏中に▶▶/▶▶▶を押すと、「SEARCH…」が再び表示され、別の曲を探し始めます。
- 演奏中に▶▶/▶▶▶または◀◀/◀◀◀を使って早送り／早戻し、演奏中の曲や前の曲の頭出しをすることはできますが、次の曲の頭出しはできません。

タイトルサーチを途中で解除する

TITLE SEARCH



TITLE SEARCH を押します。タイトルサーチが解除されます。演奏中は、演奏中の曲から通常演奏になります。

- ■ を押してもタイトルサーチは解除されません。

文字入力のしかた

文字の種類を選ぶとき

DISP./CHARA



DISP./CHARA * を押す

押すごとに入力する文字の種類が変わります。



カタカナ



英大文字・記号



数字



英小文字・記号

キャラクター

* CHARAはCHARACTER (文字や記号) の略です。

文字を選ぶとき

1-ア:記号

2-カ:ABC

3-サ:DEF

1～0を押す

4-シ:GHI

5-ナ:JKL

6-ハ:MNO

7-マ:PQRS

8-ヤ:TUV

9-ラ:WXYZ

10

AUTO PRESET

0-7ラン

11

0-7ラン

カタカナ入力

1-ア:記号

2-カ:ABC

9-ラ:WXYZ

10

AUTO PRESET

0-7ラン

11

0-7ラン

12

0-7ラン

13

0-7ラン

14

0-7ラン

15

0-7ラン

16

0-7ラン

17

0-7ラン

18

0-7ラン

19

0-7ラン

20

0-7ラン

21

0-7ラン

22

0-7ラン

23

0-7ラン

24

0-7ラン

25

0-7ラン

26

0-7ラン

27

0-7ラン

28

0-7ラン

29

0-7ラン

30

0-7ラン

31

0-7ラン

32

0-7ラン

33

0-7ラン

34

0-7ラン

1-ア:記号 ~ 9-ラ:WXYZ : ア行からラ行までが割り当ててあります。

AUTO PRESET 0-7ラン : W行と「、一、°」が割り当ててあります。

例：メを入力するときは 7-マ:PQRS を4回押す。

英大文字・英小文字入力

数字キーの上に印刷してある記号と英文字が入力できます。

記号は 1-ア:記号 にあります。

例：Kを入力するときは 5-ナ:JKL を2回押す。

- 文字を間違えたときは、CANCELを押します。

- 入力できる文字の詳しい内容は、[83]ページの「リモコンの文字配列表」をご覧ください。

文字の入力位置を移動するとき

10

0-7ラン

+10

0-7ラン

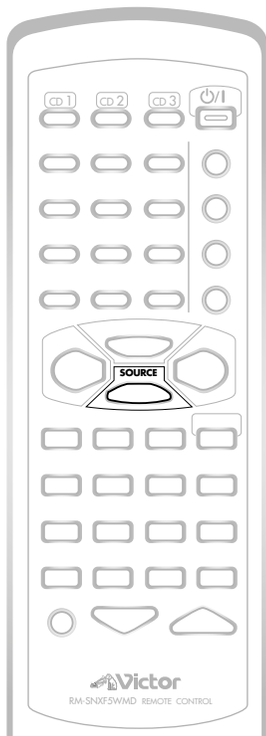
または 0-7ラン を押します。

スペース (空白) を入れるときは、0-7ラン を押します。または記号の「スペース」を選びます。

これらの操作をくり返して文字を入力します。

接続した他の機器の音声を聞く

LINE IN 端子またはオプティカルデジタル入力端子に接続した他の機器の音を聞くことができます。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、CS/BSチューナーやDATなどのデジタル機器に対応しています。



1 SOURCEを押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選ぶ

リモコン

SOURCE



本体

SOURCE



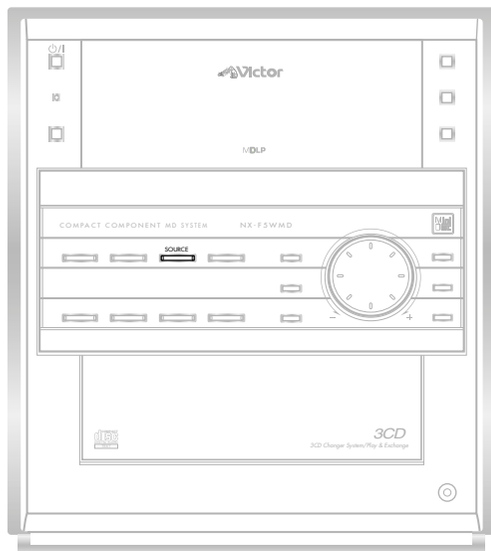
SOURCEを押すごとに次のように切り換わります。



2 接続した機器を演奏状態にする

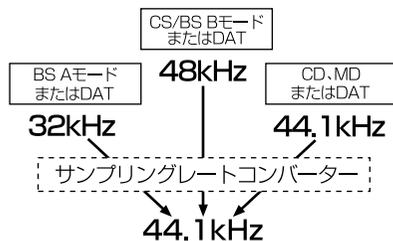
本機のアンプ機能を使って音量の調節などをします。

- 正しく接続されていることを確認してください。



デジタル機器の録音について

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。デジタル機器のサンプリング周波数（32kHz、44.1kHz、48kHz）に関係なく録音できます。

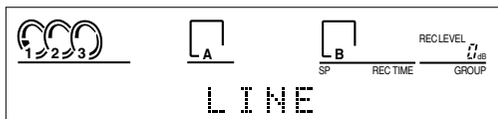


ご注意

- 本機背面のオプティカルデジタル入力端子は、PCM音声に対応しています。BSデジタル放送などのAAC音声には対応しておりません。

表示窓について

LINE のとき :



DIGITAL IN のとき :



時計を表示させる

DISP./CHARA



ソース(音源)が「LINE」または「DIGITAL IN」のときにリモコンのDISP./CHARAを押すと、表示窓に時計を表示させることができます。

もう一度押すと、前の表示に戻ります。

LINE INの入力レベルの切り換え

1. SOURCE を押して「LINE」を選ぶ

2. SET を長押しする

INPUT LEVEL 1 : 入力レベルを大きくしたいとき



INPUT LEVEL 2 : 入力レベルを小さくしたいとき

録音をする前に

録音には、**B MDデッキ**を使います。本機のB MDで、CD、A MDデッキ、ラジオまたは接続した他の機器の音声を録音するとき、それぞれのソース（音源）ごとに次のような録音ができます。

ステレオ長時間録音(MDLP)

従来モノラル音声でしかできなかったMDの2倍長録音が、本機ではステレオ音声のまま2倍長または4倍長の長時間録音ができます。

録音するソース（音源）や録音方式に関係なく設定でき、各ソース（音源）の録音と組み合わせで使用できます。また、1枚のMDに違う録音モード（SP：標準／LP2：2倍長／LP4：4倍長）の曲を混ぜて録音することもできます。

録音モード(SP/LP2/LP4)は、本体のREC TIMEを押して設定します。



REC TIMEを押すごとに表示窓の録音モード表示の「SP」、「LP2」または「LP4」のいずれかが点灯します。



SP LP2 LP4 REC TIME

録音モード表示

- SP**：標準の長さで録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間と同じです。
- LP2**：2倍長時間録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間の2倍になります。
- LP4**：4倍長時間録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間の4倍になります。ラジオ放送の長時間録音などに使用するとき便利です。

お知らせ

- 本機では、モノラル長時間録音はできません。
- 録音モードが長時間（SP→LP2→LP4）になるにしたがって、音質に差がでます。最良の音質で録音したいときは、録音モードのSPをお勧めします。

ステレオ長時間録音をしたときのご注意

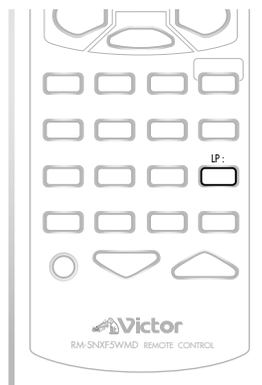
- 本機でステレオ2倍長時間録音または4倍長時間録音された曲は、MDLPに対応したステレオ長時間再生機能を備えた機器以外では無音で演奏されます。このため、ステレオ長時間録音された曲と標準で録音された曲を区別するために、ステレオ長時間録音された曲タイトルの頭に「LP:」を自動でつけます。また、「LP:」をつけないこともできます。「LP:」をつけない方法は、右の説明をご覧ください。
- MDの編集をするとき、録音モード（SP/LP2/LP4）の異なる曲をつなげる（JOIN）ことはできません。

曲タイトルの頭に「LP:」をつけない

ステレオ長時間録音された曲の曲タイトルの頭に「LP:」をつけない設定にすることができます。お買い上げ時は、「LP:」を自動でつける設定になっています。

「LP:」はMDLPに対応していない機器で演奏すると表示されますが、本機およびMDLPに対応している機器では表示されません。

電源が「入」のときに操作します。



リモコンのLP: を押す



「LP: OFF」が数秒間表示されます。設定以後、ステレオ長時間録音した曲の曲タイトルの頭には「LP:」はつきません。

- 「LP:」を自動でつける設定に戻すときは、LP: を押します。「LP: ON」が数秒間表示されます。設定以後、ステレオ長時間録音された曲のタイトルの頭に「LP:」が自動でつきます。

お知らせ

- 停電や電源コードを抜いて電源が切れたときは、お買い上げ時の設定に戻ることがあります。

CDの倍速録音

本機では、CDをMDに等速／2倍速／4倍速で録音することができます。

CDを従来の約1/2または約1/4の時間で録音することができます。

- ・4倍速録音は録音モードが「SP（標準）」のときだけ可能です。

倍速録音について（HCMS）

2倍速録音または4倍速録音では、著作権保護のため倍速録音に関する規定があります。（→ [117] ページ参照）この規定により本機では、一度倍速録音したCDの曲は録音開始から74分が経過しないと、再録音できません。74分が経過する前に同じ曲を録音しようとするとき、表示窓に再録音が可能になるまでの残り時間が表示されます。

例：再録音が可能になるまでの時間が65分のとき

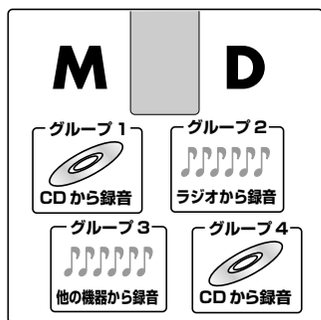
W A I T 6 5 M i n

CDをプログラムして倍速で録音するとき、プログラムの中に同じ曲が入っていると、倍速録音の規定により、録音が途中で停止します。同じ曲をプログラムして録音するとき、等速で録音してください。

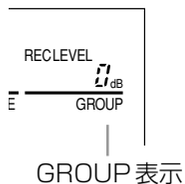
グループ録音

本機ではいずれのソース（音源）から録音したときも、録音開始から終わりまでを1つのグループとして録音することができます（お買い上げ時の設定）。

グループ録音のイメージ図



グループとして録音しているときは、表示窓のGROUP表示が点灯します。

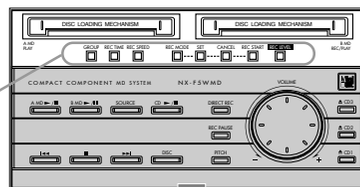


- ・グループとして録音したくないときは、それぞれの録音のページをご覧ください。

録音操作ボタンについて

録音操作ボタンは、スライドパネルを下げると現れます。録音操作をするときは、OPEN/CLOSEを押してスライドパネルを下げてから操作してください。

OPEN/CLOSE



録音操作ボタン

トラックマークについて

MDには、聞きたい曲を番号で選ぶために、曲ごとの頭の部分に頭出しのための曲番がついています。この曲番を「トラックマーク」と呼び、このトラックマークとトラックマークの間が「曲」としてみなされます。

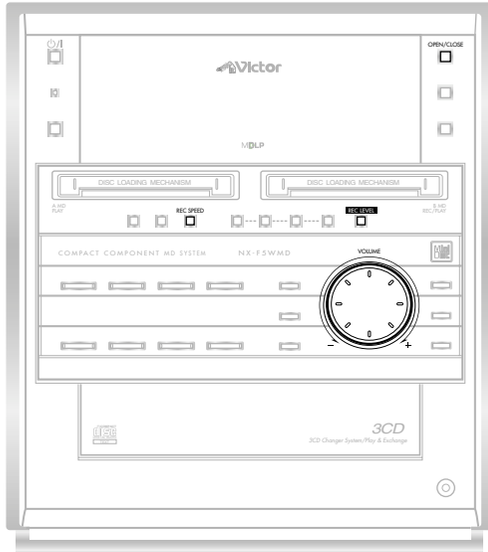
- ・CDを録音するときは、曲の変わり目に自動的にトラックマークがつきます。CD以外のソース（音源）の録音中は、無音部分が3秒以上続くと自動的にトラックマークがつきます。
- ・手でトラックマークをつけるときは、録音中につけたところでリモコンのSETを押してつけます。CDを録音しているときは、トラックマークを手動でつけることはできません。

知っておいてほしいこと

- ・MDには最大254曲まで録音することができます。
- ・途中まで録音してあるMDのときは、その終わりを自動的に探して録音されます。新たに録音し直すときは、ALL ERASE（→ [108] ページ参照）で全部の曲を消してから録音してください。
- ・録音レベルは自動調節されます。ただし、必要に応じて調節することができます。（→ [50] ページ参照）
- ・録音中は、音量・音質を変えても録音される音には影響ありません。
- ・録音中または編集時は、本機に振動を与えないようにしてください。特に「WRITING」表示中は注意してください。MDが演奏できなくなる恐れがあります。
- ・MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。録音するMDを入れ、ソース（音源）をMDにして停止状態にします。次にリモコンのDISP./CHARAを押して、録音残量時間を確認してから録音してください。

録音（入力）レベルを調節する

数種類のソース（音源）からの音を同じ MD に録音するときなど、ソース（音源）の違いによる録音レベルのバラツキを整えるときや録音（入力）レベルが大きすぎたり小さすぎるときに調節します。
録音（入力）レベルが大きすぎるときは、表示窓の OVER 表示が点灯します。



1 OPEN / CLOSE を押してスライドパネルを下げる

OPEN/CLOSE



2 録音するソース（音源）を選ぶ

CD からの音声を録音するとき：

1. 録音する CD を入れ、演奏する
2. REC SPEED を押して録音スピードを等速 (X1) にする

REC SPEED



- CD の録音（入力）レベルは、録音スピードが等速 (X1) のときだけ調節できます。他の録音スピードのときは調節できません。

A MD からの音声を録音するとき：

1. 録音する MD を A MD デッキに入れ、演奏する

ラジオからの音声を録音するとき：

1. SOURCE を押してバンド (FM または AM) を選ぶ
2. 録音する放送局を受信する

接続した機器からの音声を録音するとき：

1. SOURCE を押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選ぶ
2. 接続した機器によっては、ソース（音源）を演奏する

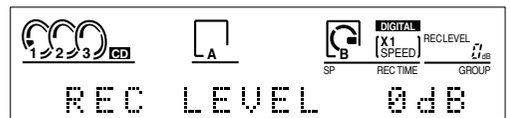
3 REC LEVEL を押す

REC LEVEL

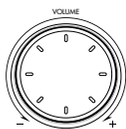


- 本体の VOLUME で録音（入力）レベルが調節できるようになります。

例：CD の録音（入力）レベルを調節するとき

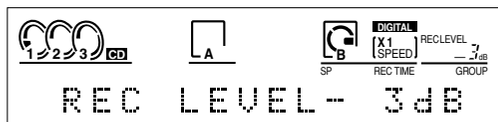


4 VOLUMEを回して録音（入力）レベルを調節する

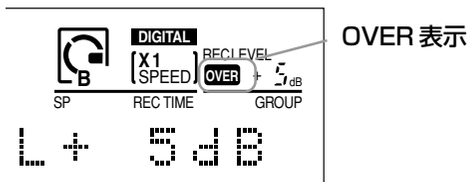


録音（入力）レベルは、 -12dB $\sim 0 \sim +12\text{dB}$ の範囲で調節できます（お買い上げ時は 0dB に設定されています）。

例：録音（入力）レベルを -3dB に調節したとき



- 録音（入力）レベルが大きすぎるときは、OVER表示が点灯します。OVER表示が点灯しないように、録音（入力）レベルを下げてください。



5 録音（入力）レベルの設定が終了したら、REC LEVELを押す

REC LEVEL 本体のVOLUME +、-が音量調節用に戻ります。



録音（入力）レベルについて

録音（入力）レベルは、各ソース（音源）ごとに保持されます。

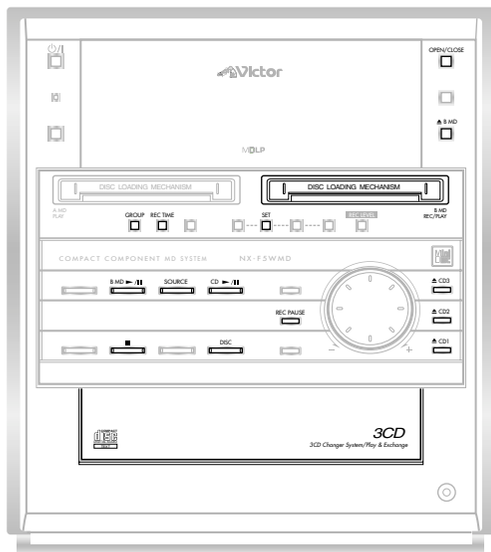
録音（入力）レベルを調節して録音をした後は、録音（入力）レベルを 0dB に戻してください。

CDからの音声を録音するとき、録音スピードに倍速（ $\times 2$ または $\times 4$ ）を選ぶと、録音（入力）レベルは 0dB になりますが、録音スピードを等速（ $\times 1$ ）にすると設定した録音（入力）レベルに戻ります。

録音（入力）レベルは、録音中も調節することができます。（ただし、CDからの音声を録音しているときは、録音スピードが等速（ $\times 1$ ）のときに限ります）

マニュアル録音をする

REC PAUSE（録音一時停止）を使って録音します。



1 録音用MDをB MDデッキに入れる

2 録音するソース（音源）の準備をする

CDからの音声を録音するとき：

CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCDを選び、CD▶/||を押してから、■を押します。ソース（音源）をCDにし、停止状態にします。

ラジオからの音声を録音するとき：

SOURCEを押してバンド（FMまたはAM）を選んでから、録音する放送局を受信します。

他の機器からの音声を録音するとき：

SOURCEを押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選んでから、接続した機器の電源を入れ、再生の準備をする

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



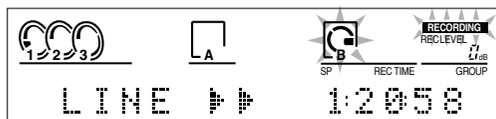
- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（→ 48 ページ参照）をご覧ください。

4 REC PAUSE を押す

REC PAUSE 録音一時停止状態になります。



例：LINEからの音声を録音モードSP（標準）で録音するとき



お知らせ

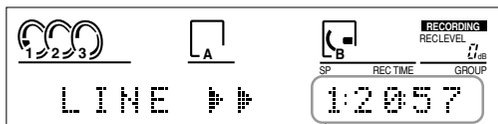
- 録音（入力）レベルを調節してから録音するときは、「録音（入力）レベルを調節する」（→ 50 ページ）をご覧ください。
- REC PAUSE を使ってCDからの音声を録音するとき、等速（X1）以外の録音スピードに設定されていても、等速（X1）で録音されます。
- REC PAUSE を使ってA MDデッキからの音声を録音することはできません。

5 B MD ▶/|| を押す

B MD ▶/||



B MDデッキの録音が始まります。
MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。



MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

6 ソース（音源）の音を出す

CDからの音声を録音するとき：

CD ▶/|| を押します。

他の機器からの音声を録音するとき：

必要に応じて再生操作をします。

7 録音を終了するときは、■を押す



- CDからの音声を録音しているときは、CDも同時に停止します。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順4のREC PAUSEを押す前にGROUPを押します。
表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARAを押します。
CDからの音声を録音しているときは、**[55]** ページの「表示を変える」をご覧ください。
ラジオからの音声を録音しているときは、**[70]** ページの「表示を変える」をご覧ください。
他の機器からの音声を録音しているときは、**[75]** ページの「表示を変える」をご覧ください。

トラックマークをつける

SET



CD以外の音声を録音しているときは、トラックマークをつけたいところでSETを押します。
• リモコンのSETも同様です。

録音を一時停止する

REC PAUSE



または

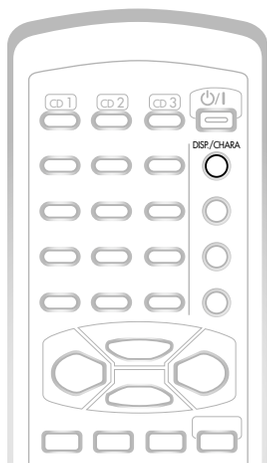
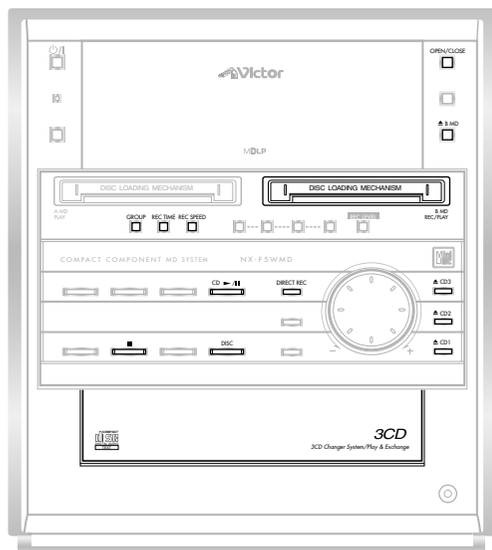
B MD ▶/||



録音中にREC PAUSEまたはB MD ▶/||を押します。録音が一時停止します。
録音を再開するときは、B MD ▶/||を押します。

CDをワンタッチで録音する

DIRECT RECを使って3枚のCDを連続してデジタル録音します。



お知らせ

- CDを録音しながらタイトルをつけることができます。(→ 80ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 80ページ)の操作をしておきます。
- **録音スピードを倍速(X2またはX4)に設定すると**
 - 録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音(入力)レベルが0dBになります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始すると自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMSによってデジタル録音できないCDの場合、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。「CDを連続録音する」(→ 86ページ参照)でアナログ録音してください。

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCDを選び、CD▶/IIを押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

<ヒント>

- ▶▶または◀◀を押して曲の頭出しをしておくと、その曲から録音が始まります。

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」)については、「ステレオ長時間録音」(→ 48ページ参照)をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。



X1 → X2 → X4
(等速) (2倍速) (4倍速)



- 録音スピードの「X4(4倍速)」は、録音モードが「SP(標準)」のときだけ選べます。

5 DIRECT REC を押す

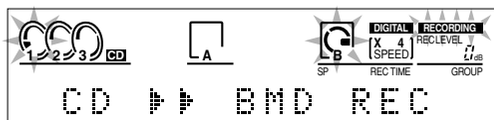
DIRECT REC



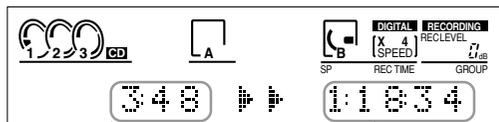
CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

- 最後の曲の録音が終了するか、MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。

例：録音モードがSP（標準）で録音スピードがX4（4倍速）の録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲の残り時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

お知らせ

- PITCH表示が点灯しているときは、DIRECT RECを使った録音はできません。CDの演奏スピードを変えて録音するときは、[57](#)ページのREC MODEを使った録音にしてください。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順5のDIRECT RECを押す前にGROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。

- リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。

CDとMDが同時に停止します。

- リモコンの■も同様です。

表示を変える

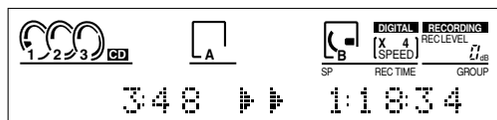
DISP./CHARA



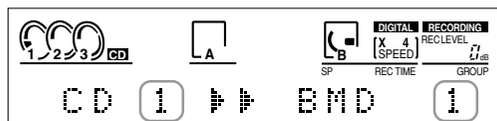
リモコンのDISP./CHARAを押します。

DISP./CHARAを押すごとに次のように変わります。

演奏中の曲の残り時間とB MDの録音残量時間



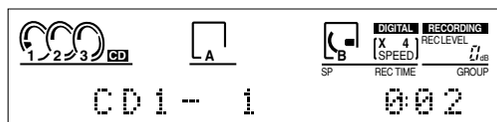
演奏中の曲番号と録音中の曲番号



演奏中の曲番号

録音中の曲番号

CD表示

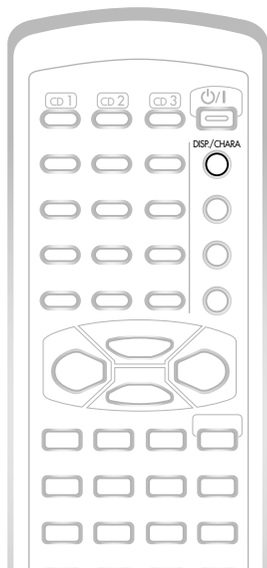
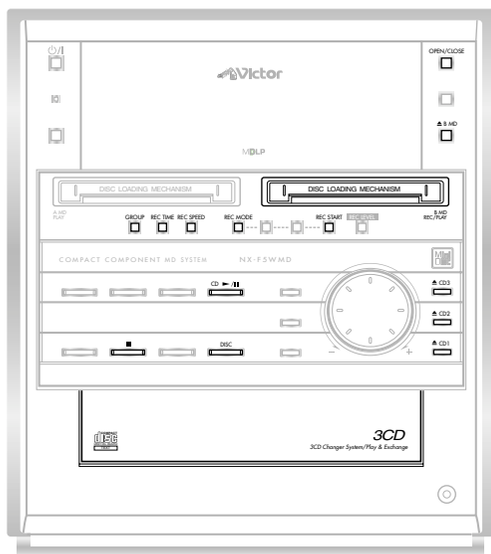


CDテキスト情報が記録されているときは、[23](#)ページの「CDテキスト情報を見る」を参照してください。

時計表示

CDを連続録音する

REC MODE を使って3枚のCDを連続してデジタル録音またはアナログ録音します。



お知らせ

- CDを録音しながらタイトルをつけることができます。(→ 80 ページ参照)
- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときには、あらかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」(→ 80 ページ) の操作をしておきます。
- **録音スピードを倍速 (X2 または X4) に設定すると**
 - 録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音 (入力) レベルが0dBになります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始すると自動でリピート演奏のモードが解除されます。

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCDを選び、CD▶/IIを押してから、■を押します。ソース (音源) をCDにし、停止状態にします。

<ヒント>

- ▶▶または◀◀を押して曲の頭出しをしておくと、その曲から録音が始まります。
- CDの演奏スピードを変えた音の録音ができます。CDの演奏スピードを変えているときは、アナログ録音になります。(→ 手順5 参照)

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード (「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→ 48 ページ参照) をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。



X1 → X2 → X4
(等速) (2倍速) (4倍速)



- 録音スピードの「X4 (4倍速)」は、録音モードが「SP (標準)」のときだけ選べます。

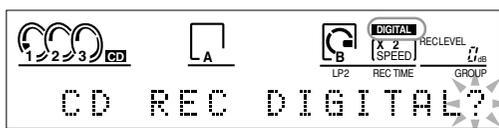
5 REC MODE を押して「CD REC DIGITAL?」を選ぶ

REC MODE



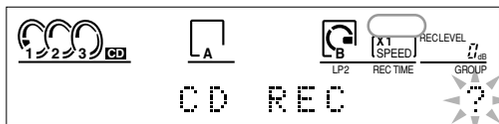
デジタル録音するとき：

REC MODE を1回押して「CD REC DIGITAL?」を選びます。DIGITAL 表示が点灯します。



アナログ録音するとき：

REC MODE を5回押して「CD REC?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



- アナログ録音を選ぶと、**手順4**の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

<ヒント>

- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの音声を録音するときは、「CD REC?」を選んでアナログ録音してください。SCMSによってデジタル録音できないCDをデジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODE を1回押すと「CD REC?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 REC START を押す

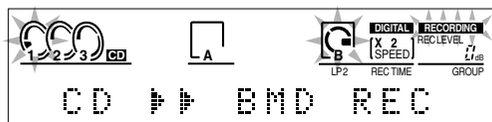
REC START



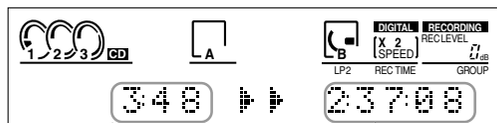
CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

- 最後の曲の録音が終了するか、MDの録音残量時間がなくなると録音が自動停止します。

例：録音モードがLP2 (2倍長) で録音スピードがX2 (2倍速) のデジタル録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲の残り時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順5のREC MODE を押す前にGROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP 表示が消灯します。

- リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■ を押します。

CDとMDが同時に停止します。

- リモコンの■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARA を押すと、表示を変えることができます。(→ 55 ページ参照)

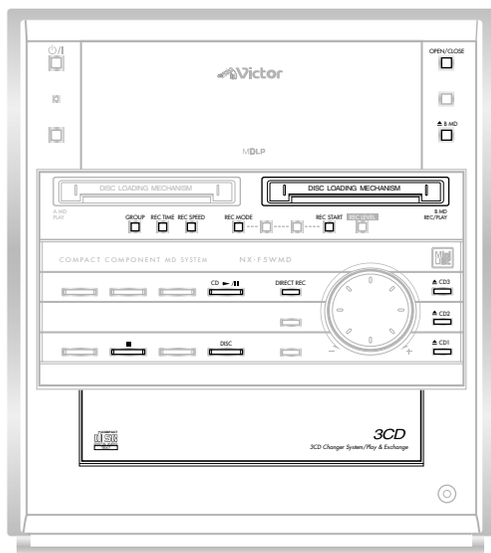
CDの連続録音のモードを解除するには

REC MODE



CDの演奏表示になるまでREC MODE を押します。

CDの1曲録音／CDのプログラム録音



注意

- CDのプログラム録音をするとき、録音スピードは「X1(等速)」または「X2(2倍速)」に設定します。「X4(4倍速)」に設定すると、CDの曲をプログラムしたあと録音操作ができません。

お知らせ

- CDを録音しながらタイトルをつけることができます。(→ 80 ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 80 ページ)の操作をしておきます。
- 録音スピードを倍速(X2)に設定すると
 - 録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音(入力)レベルが0dBになります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始すると自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMSによってデジタル録音できないCDの場合、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。アナログ録音してください。
- 録音スピードが倍速(X2)でプログラム録音するとき、同じ曲がプログラムされていると、その曲の2回目の録音時に再録音が可能になるまでの残り時間が表示され、録音が途中で終了します。これは著作権保護のためです。(→ 117 ページ参照)

DIRECT RECを使って1曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中)にDIRECT RECを押す

DIRECT REC

標準スピードで演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードと録音スピードでその曲だけをデジタル音声で録音します。

- 1曲録音が終わると、CDとMDが自動停止します。

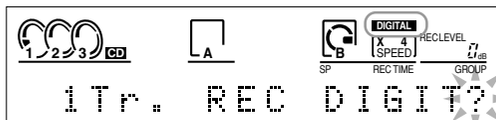
REC MODEを使って1曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中)にREC MODEを押す

REC MODE

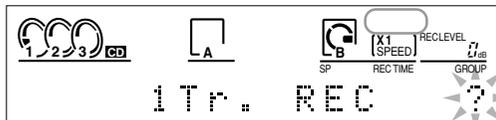
デジタル録音するとき：

REC MODEを1回押して「1Tr REC DIGITAL?」(スクロール表示)を選びます。DIGITAL表示が点灯します。



アナログ録音するとき：

REC MODEを2回押して「1Tr REC?」を選びます。DIGITAL表示が消灯します。



2 REC STARTを押します。

REC START

デジタル音声のとき：

演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードと録音スピードでその曲だけを録音します。

アナログ音声のとき：

演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードで録音スピードを等速(X1)にしてその曲だけを録音します。

- 1曲録音が終わると、CDとMDが自動停止します。

DIRECT RECを使ってCDのプログラム録音をする

1 録音用MDをB MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、CD ▶/||を押してから、■を押します。ソース（音源）をCDにし、停止状態にします。
- CDの演奏スピードは、標準スピードにしておきます。

3 録音したいCDの曲をプログラムする
(⇒ 26 ページ参照)

- プログラムが終わってもCD ▶/||は押さないでください。

4 REC TIME を押して録音モードを設定する (⇒ 54 ページ参照)

REC TIME SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 (4倍長) から選びます。

5 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する (⇒ 54 ページ参照)

REC SPEED X1 (等速)、X2 (2倍速) から選びます。

6 DIRECT REC を押す
(⇒ 54 ページ参照)

DIRECT REC プログラムした順に録音されます。プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

REC MODEを使ってCDのプログラム録音をする

1 録音用MDをB MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、CD ▶/||を押してから、■を押します。ソース（音源）をCDにし、停止状態にします。

3 録音したいCDの曲をプログラムする
(⇒ 26 ページ参照)

- プログラムが終わってもCD ▶/||は押さないでください。

4 REC TIME を押して録音モードを設定する (⇒ 56 ページ参照)

REC TIME SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 (4倍長) から選びます。

5 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する (⇒ 56 ページ参照)

REC SPEED X1 (等速)、X2 (2倍速) から選びます。

6 REC MODE を押して「CD REC DIGITAL?」または「CD REC?」を選ぶ (⇒ 56 ページ参照)

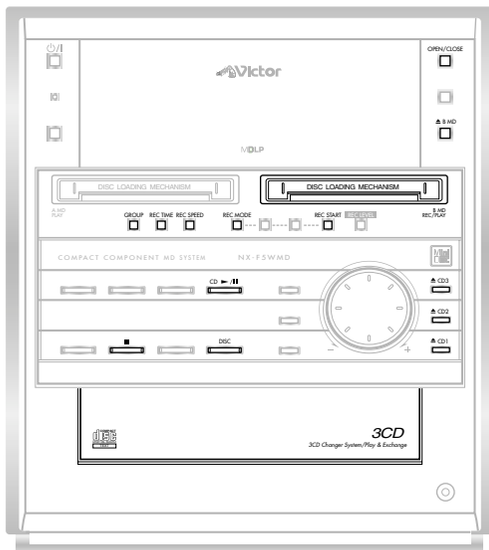
REC MODE デジタル録音するとき：
「CD REC DIGITAL?」を選びます。
アナログ録音するとき：
「CD REC?」を選びます。

7 REC START を押す
(⇒ 56 ページ参照)

REC START プログラムした順に録音されます。プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

1CDのシンクロ録音

REC MODE を使って、1 枚の CD をそのまま MD にシンクロ録音することができます。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CD を入れ、DISC を押して録音する CD を選
び、CD ▶/|| を押してから、■ を押します。
ソース (音源) を CD にし、停止状態にします。

<ヒント>

- CD の演奏スピードを変えた音の録音ができま
す。
CD の演奏スピードを変えているときは、アナ
ログ録音になります。(→手順 5 参照)

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME



ボタンを押すごとに次のよう
に変わります。

SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード (「SP」、「LP2」、「LP4」) につい
ては、「ステレオ長時間録音」(→ 48 ページ参
照) をご覧ください。

4 REC SPEED を押して録音スピー ドを設定する

REC SPEED



ボタンを押すごとに録音スピー
ド表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4
(等速) (2倍速) (4倍速)



- 録音スピードの「×4 (4倍速)」は、録音モー
ドが「SP (標準)」のときだけ選べます。

お知らせ

- CD を録音しながらタイトルをつけることができ
ます。(→ 80 ページ参照)
- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときは、あ
らかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」(→ 80 ペ
ージ) の操作をしておきます。
- 録音スピードを倍速 (X2 または X4) に設定すると
• 録音中の CD の音を聞くことは、できません。
• 録音中は、録音 (入力) レベルが 0dB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する
と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できない CD の場合、
「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
アナログ録音してください。

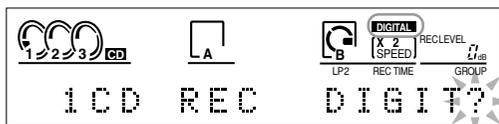
5 REC MODE を押して「1CD REC DIGITAL?」または「1CD REC?」を選ぶ

REC MODE



デジタル録音するとき：

REC MODE を2回押して「1CD REC DIGITAL?」(スクロール表示)を選びます。DIGITAL表示が点灯します。



アナログ録音するとき：

REC MODE を6回押して「1CD REC?」を選びます。DIGITAL表示が消灯します。



- アナログ録音を選ぶと、**手順4**の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

<ヒント>

- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの音声を録音するときは、「1CD REC?」を選んでアナログ録音してください。SCMSによってデジタル録音できないCDをデジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODE を2回押すと「1CD REC?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 REC START を押す

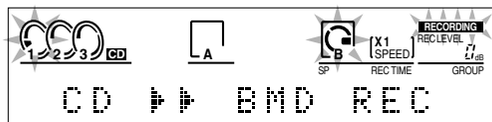
REC START



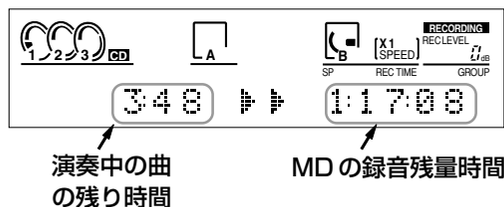
CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。選んだCD1枚を録音します。

- 最後の曲の録音が終了するか、MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。

例：録音モードがSP（標準）で録音スピードがX1（等速）のアナログ録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲の残り時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順5のREC MODE を押す前にGROUPを押します。表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。

- リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。CDとMDが同時に停止します。

- リモコンの■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARAを押すと、表示を変えることができます。(→55 ページ参照)

1CDのシンクロ録音のモードを解除するには

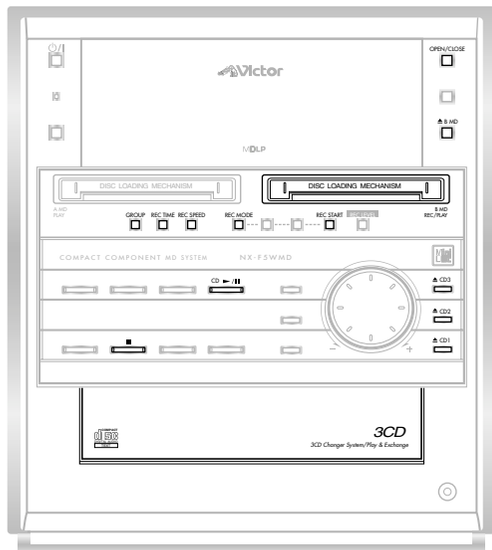
REC MODE



CDの演奏表示になるまでREC MODEを押します。

CDのベストヒット録音

REC MODE を使って、CD の 1 曲目だけを続けて録音することができます。
ヒット曲集などを作るときに便利です。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、CD▶/||を押してから、■を押します。ソース（音源）をCDにし、停止状態にします。
- CD1 から録音が始まりますが、CD1 にCDが入っていないときは、CD2またはCD3から録音が始まります。

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（→ 48 ページ参照）をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4
(等速) (2倍速) (4倍速)



- 録音スピードの「×4（4倍速）」は、録音モードが「SP（標準）」のときだけ選べます。

お知らせ

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。（→ 80 ページ参照）
- 録音（入力）レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音（入力）レベルを調節する」（→ 50 ページ）の操作をしておきます。
- 録音スピードを倍速（X2またはX4）に設定すると
 - 録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音（入力）レベルが0dBになります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始すると自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できないCDの場合、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。アナログ録音してください。
- 録音スピードが倍速（X2またはX4）のときは、倍速録音開始から74分を経過しないと、同じ曲を続けて録音することはできません。これは著作権保護のためです。（→ 117 ページ参照）

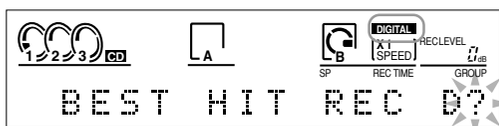
5 REC MODEを押して「BEST HIT REC DIGITAL?」または「BEST HIT REC?」を選ぶ

REC MODE



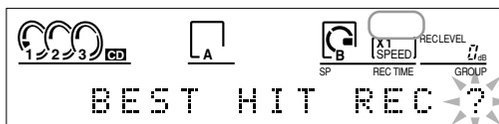
デジタル録音するとき：

REC MODE を3回押して「BEST HIT REC DIGITAL?」(スクロール表示) を選びます。DIGITAL 表示が点灯します。



アナログ録音するとき：

REC MODE を7回押して「BEST HIT REC?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



- アナログ録音を選ぶと、**手順4**の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

<ヒント>

- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの音声を録音するときは、「BEST HIT REC?」を選んでアナログ録音してください。SCMSによってデジタル録音できないCDをデジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODEを3回押すと「BEST HIT REC?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 REC STARTを押す

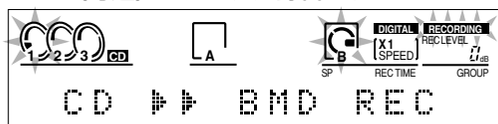
REC START



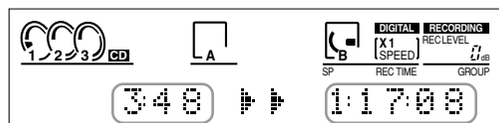
CD1 から録音が始まります。

- CDトレイに入っているすべてのCDの1曲目の録音が終了すると、自動停止します。
- 録音スピードがX1(等速)のときは、録音していないCDの▲を押してCDを入れ換えることができます。CDの演奏順の最後に入れ換えたCDの録音が終了すると自動停止します。

例：録音モードがSP(標準)で録音スピードがX1(等速)のデジタル録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲の残り時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順5のREC MODEを押す前にGROUPを押します。表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
 ・リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。CDとMDが同時に停止します。
 ・リモコンの■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARAを押すと、表示を変えることができます。(→55 ページ参照)

ベストヒット録音のモードを解除するには

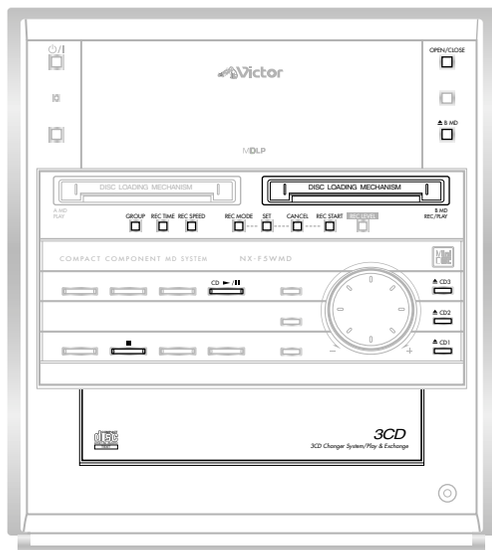
REC MODE



CDの演奏表示になるまでREC MODEを押します。

CDのリスニングエディット録音

CDを聞きながら録音する曲を決めることができます。



ご注意

- CDのリスニングエディット録音をするとき、手順4の録音スピードは「X1（等速）」または「X2（2倍速）」に設定します。
「X4（4倍速）」に設定すると、手順5でREC MODEを押したとき「SET→LISTENING DIGITAL？」および「SET→LISTENING？」が表示されず選べません。
- 録音スピードが「X1（等速）」で録音中に、他のCDトレイの▲を押すとリスニングエディット録音が停止します。

お知らせ

- CDを録音しながらタイトルをつけることができます。（→ 80 ページ参照）
- 録音（入力）レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音（入力）レベルを調節する」（→ 80 ページ）の操作をしておきます。
- 録音スピードを倍速（X2またはX4）に設定すると
 - 録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音（入力）レベルが0dBになります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始すると自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMSによってデジタル録音できないCDの場合、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。アナログ録音してください。
- 録音スピードが倍速（X2またはX4）のときは、倍速録音開始から74分を経過しないと、同じ曲を続けて録音することはできません。これは著作権保護のためです。（→ 117 ページ参照）

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CDの準備をする

- CDを入れ、CD▶/||を押してから、■を押します。ソース（音源）をCDにし、停止状態にします。

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（→ 48 ページ参照）をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED



ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4
(等速) (2倍速) (4倍速)



- 録音スピードは「X1（等速）」または「X2（2倍速）」から選びます。

5 REC MODE を押して「SET → LISTENING DIGITAL?」または「SET → LISTENING?」を選ぶ

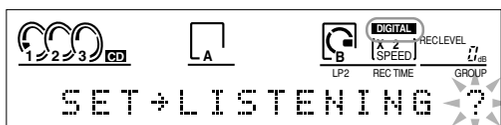
REC MODE



- 手順4の録音スピードが「X4(4倍速)」に設定されているときは、表示されず選べません。

デジタル録音するとき：

REC MODE を4回押して「SET → LISTENING DIGITAL?」(スクロール表示) を選びます。DIGITAL 表示が点灯します。



アナログ録音するとき：

REC MODE を8回押して「SET → LISTENING?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



- アナログ録音を選ぶと、手順4の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

<ヒント>

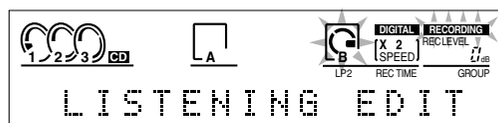
- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの音声を録音するときには、「SET → LISTENING?」を選んでアナログ録音してください。SCMSによってデジタル録音できないCDをデジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODEを4回押すと「SET → LISTENING?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 SET を押す

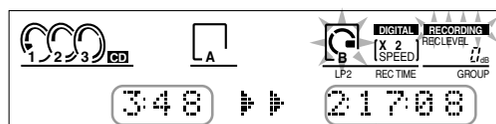


CD1の1曲目から演奏がはじまります。

準備中



CD1の1曲目演奏開始



1曲目の演奏時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

66 ページへつづく

CDのリスニングエディット録音 (つづき)

7 SETを押して録音したい曲を予約する (録音しないときはCANCELを押す)

- a. 録音したい曲のとき：**SET**を押す



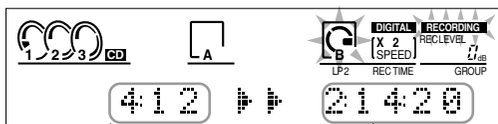
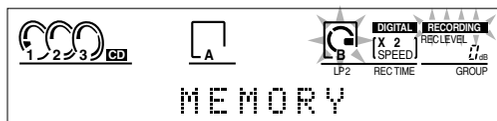
- 予約され、次の曲が演奏されます。

- b. 録音しない曲のとき：**CANCEL**を押す



- 予約されずに、次の曲が演奏されます。

例：1曲目を予約したとき



2曲目の演奏時間

MDの録音残量時間
(1曲分減ります)

- **手順7**の操作をくり返して、録音する曲を予約していきます。
- SETまたはCANCELを押さないときは、演奏中の曲をくり返します。
- MDの録音残量時間が少なくなってくると、録音残量時間内に録音できる曲だけが演奏されます。

次の場合に録音が始まります。

- CDの最後の曲を予約 (SETまたはCANCELを押す) したとき
- MDの録音残量時間内に録音できる曲が無いとき
- 予約の途中でREC STARTを押したとき

表示窓に「LISTENING EDIT」が点滅表示されてから録音が始まります。

グループとして録音したくないとき



- 手順5**のREC MODEを押す前にGROUPを押します。表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
- リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



- を押します。CDとMDが同時に停止します。
- リモコンの■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



- リモコンのDISP./CHARAを押すと、表示を変えることができます。(→ 55 ページ参照)

リスニングエディット録音のモードを解除するには

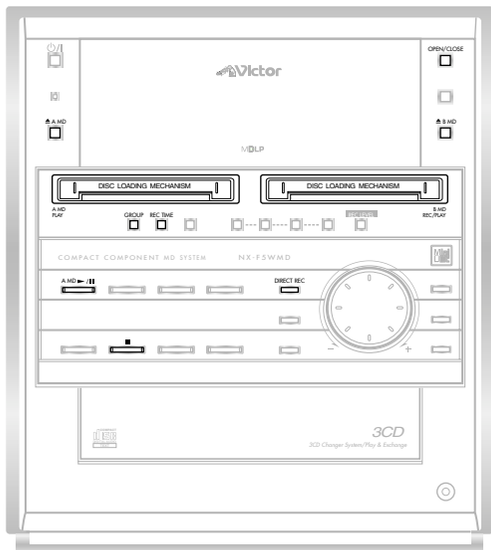
REC MODE



- CDの演奏表示になるまでREC MODEを押します。

A MD の音声をワンタッチで録音する

DIRECT REC を使って A MD デッキの音声を録音します。
A MD デッキに入れた MD の曲タイトルも同時にコピーします。(最大 61 文字)



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 A MD の準備をする

- A MD デッキに演奏する MD を入れ、A MD ▶/|| を押してから、■を押します。ソース(音源)をA MDにし、停止状態にします。

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」)については、「ステレオ長時間録音」(→ 48 ページ参照)をご覧ください。

4 DIRECT REC を押す

DIRECT REC



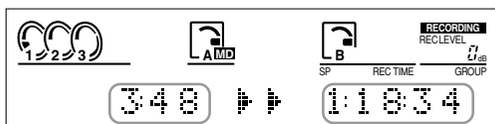
A MD デッキの演奏と B MD の録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

- 最後の曲の録音が終了するか、MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。

例：録音モードが SP (標準) で録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲の残り時間

MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

お知らせ

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 60 ページ)の操作をしておきます。
- A MD デッキの曲に曲タイトルがついているときは、録音と同時に B MD デッキに曲タイトルがコピーされます。A MD デッキのMDにディスクタイトルがついているときは、ブランクディスクを使って B MD デッキで録音しているときに限り、録音と同時にディスクタイトルもコピーされます。グループタイトルはコピーされません。
- 録音済みのMDをブランクディスクにするときは、「全曲を消す(ALL ERASE)」(→ 108 ページ参照)をご覧ください。
- 録音中、MD部から動作音がありますがこれは故障ではありません。

A MDの音声をワンタッチで録音する(つづき)

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順4のDIRECT RECを押す前にGROUPを押します。表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
• リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。A MDとB MDデッキが同時に停止します。
• リモコンの■も同様です。

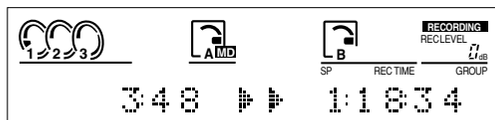
表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARAを押します。DISP./CHARAを押すごとに次のように変わります。

演奏中の曲の残り時間とB MDの録音残量時間



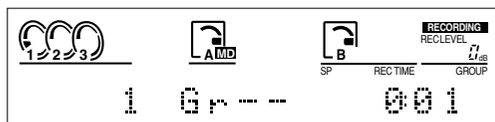
演奏中の曲番号と録音中の曲番号



演奏中の曲番号 録音中の曲番号



A MD表示



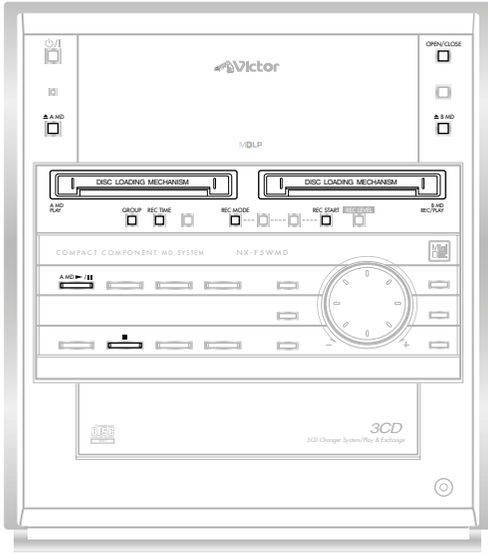
曲タイトル表示



時計表示

REC MODE を使って A MD の音声を録音する

REC MODE を使って録音します。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 A MD の準備をする

- A MD デッキに演奏する MD を入れ、A MD ▶/|| を押してから、■を押します。ソース (音源) を A MD にし、停止状態にします。

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード (「SP」、 「LP2」、 「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」 (→ 48 ページ参照) をご覧ください。

4 REC MODE を押す

REC MODE

「CONTINUE REC?」が表示されます。



5 REC START を押す

REC START

A MD の演奏と B MD の録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

- 最後の曲の録音が終了するか、MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。



70 ページへつづく

お知らせ

- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」 (→ 60 ページ) の操作をしておきます。
- A MD デッキの曲に曲タイトルがついているときは、録音と同時に B MD デッキに曲タイトルがコピーされます。
A MD デッキの MD にディスクタイトルがついているときは、ブランクディスクを使って B MD デッキで録音しているときに限り、録音と同時にディスクタイトルもコピーされます。
録音済みの MD をブランクディスクにするときは、「全曲を消す (ALL ERASE)」 (→ 108 ページ参照) をご覧ください。
- 録音中、MD 部から動作音がしますがこれは故障ではありません。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順4のREC MODEを押す前にGROUPを押します。表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
• リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。A MDとB MDデッキが同時に停止します。
• リモコンの■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



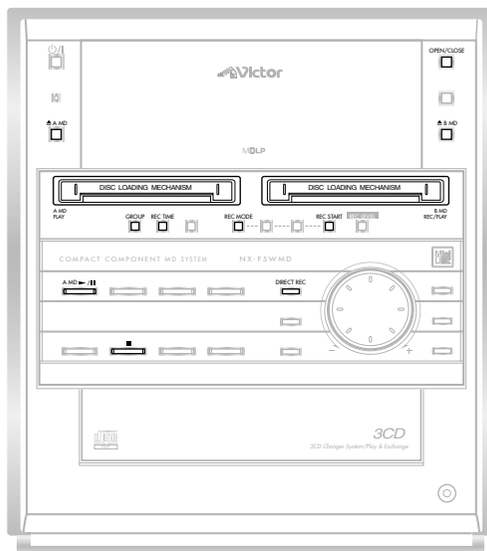
リモコンのDISP./CHARAを押すと、表示を変えることができます。(➡ 68 ページ参照)

REC MODEの録音を解除するには

REC MODE



A MDの演奏表示になるまでREC MODEを押します。



DIRECT RECを使って1曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中)にDIRECT RECを押す

DIRECT REC



演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードでその曲だけを録音します。

- 1曲録音が終わると、A MDとB MDデッキが自動停止します。

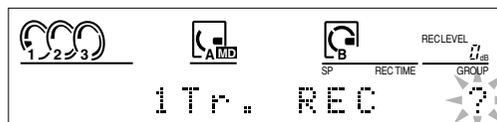
REC MODEを使って1曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中)にREC MODEを押す

REC MODE



「1 Tr REC?」が表示されます。



2 REC STARTを押します。

REC START



設定されていると録音モードでその曲だけを録音します。

- 1曲録音が終わると、A MDとB MDデッキが自動停止します。

プログラム録音／グループ演奏の録音

A MDのプログラム録音をする

1 録音用MDをB MDデッキに入れる

2 A MDの準備をする

- A MD デッキに演奏するMD を入れ、A MD ▶/|| を押してから、■を押します。ソース（音源）をA MDにし、停止状態にします。

3 録音したいA MDの曲をプログラムする (→ 40 ページ参照)

- プログラムが終わってもA MD ▶/||は押さないでください。

4 REC TIME を押して録音モードを設定する (→ 67 ページ参照)

REC TIME SP（標準）、LP2（2倍長）、LP4（4倍長）から選びます。

DIRECT RECを使うとき

5 DIRECT REC を押す (→ 67 ページ参照)

DIRECT REC プログラムした順に録音されます。プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

REC MODEを使うとき

5 REC MODE を押してから、REC START を押す (→ 69 ページ参照)

REC MODE プログラムした順に録音されます。プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

REC START

A MDのグループ録音をする

1 録音用MDをB MDデッキに入れる

2 A MDの準備をする

- A MD デッキに演奏するMD を入れ、A MD ▶/|| を押してから、■を押します。ソース（音源）をA MDにし、停止状態にします。

3 録音したいA MDをグループ演奏のモードにし、グループを選ぶ (→ 38 ページ参照)

- グループを選んでもA MD ▶/||は押さないでください。

4 REC TIME を押して録音モードを設定する (→ 67 ページ参照)

REC TIME SP（標準）、LP2（2倍長）、LP4（4倍長）から選びます。

DIRECT RECを使うとき

5 DIRECT REC を押す (→ 67 ページ参照)

DIRECT REC 選んだグループ内の曲が録音されます。グループの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

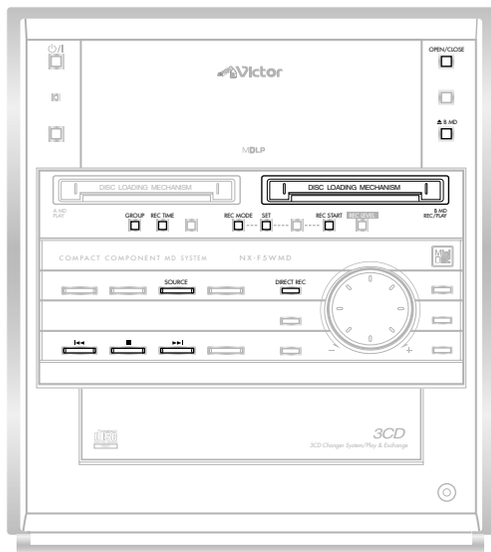
REC MODEを使うとき

5 REC MODE を押してから、REC START を押す (→ 69 ページ参照)

REC MODE 選んだグループ内の曲が録音されます。グループの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

REC START

ラジオの音声を録音する



DIRECT REC を使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 録音する放送局を受信する

- SOURCE を押してバンド (FM または AM) を選び、録音する放送局を受信します。
(→ 32 ページ参照)

3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。

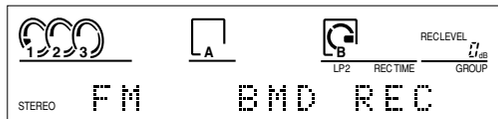
SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)

- 録音モード (「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→ 48 ページ参照) をご覧ください。

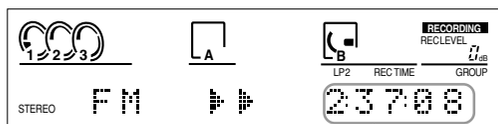
4 DIRECT REC を押す

DIRECT REC 録音が始まります。
• MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。

例：録音モードがLP2 (標準) でFM放送を録音するとき



録音中の表示



MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

5 録音する放送が終わったら、■を押して録音を終了する



お知らせ

- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」(→ 50 ページ) の操作をしておきます。
- ラジオを録音しているときは、無音部分が3秒以上続くと自動でトラックマークがつかます。手動でトラックマークをつけるときは、トラックマークをつけたいところでSET (本体またはリモコン) を押します。DISP./CHARA を押して「受信バンドと録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。
- 本機は、AMステレオ放送には対応していません。(AM放送はモノラル音声です)

REC MODEを使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 録音する放送局を受信する

- SOURCE を押し、バンド (FM または AM) を選び、録音する放送局を受信します。
(→ 32 ページ参照)

3 REC TIME を押し、録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード (「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→ 48 ページ参照) をご覧ください。

4 REC MODE を押す

REC MODE 「CONTINUE REC?」が表示されます。



5 REC START を押す

REC START 録音が始まります。
• MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。



6 録音する放送が終わったら、■を押して録音を終了する



グループとして録音したくないとき

GROUP



DIRECT REC を使って録音するとき：
手順4のDIRECT RECを押す前にGROUPを押します。
REC MODE を使って録音するとき：
手順4のREC MODEを押す前にGROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
• リモコンのGROUPも同様です。

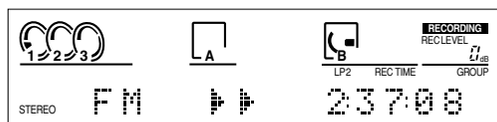
表示を変える

DISP./CHARA

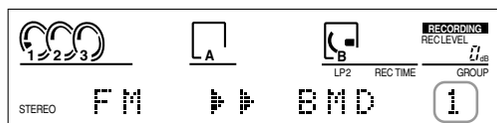


リモコンのDISP./CHARAを押すごとに、次のように変わります。

受信バンドとB MDの録音残量時間

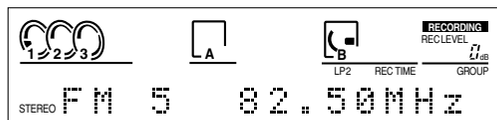


受信バンドと録音中の曲番号



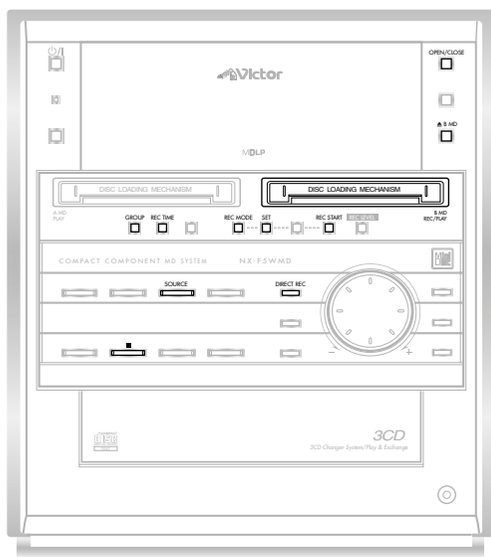
録音中の曲番号

ラジオ表示



時計表示

他の機器の音声を録音する



DIRECT REC を使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 SOURCE を押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選ぶ

SOURCE SOURCE を押すごとに、次のように切り換わります。



3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)

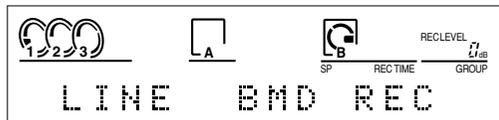


- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（→ 48 ページ参照）をご覧ください。

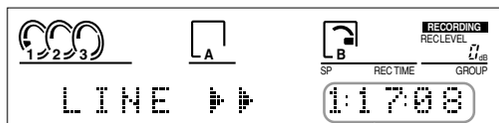
4 DIRECT REC を押す

DIRECT REC 録音が始まります。
 • MDの録音残量時間がなくなると録音が自動停止します。

例：録音モードがSP（標準）でLINEからの音声を録音するとき



録音中の表示



MDの録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

5 録音するソース（音源）を演奏状態にする

- 演奏が終わったら■を押して録音を終了します。

お知らせ

- 録音（入力）レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音（入力）レベルを調節する」（→ 50 ページ）の操作をしておきます。
- 他の機器の録音しているときは、無音部分が3秒以上続くと自動でトラックマークがつきます。手動でトラックマークをつけるときは、トラックマークをつけたいところでSET（本体またはリモコン）を押します。DISP./CHARAを押して「ソース（音源）と録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。

REC MODEを使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 SOURCE を押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選ぶ

SOURCE SOURCE を押すごとに、次のように切り換わります。



3 REC TIME を押して録音モードを設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



SP → LP2 → LP4
(標準) (2倍長) (4倍長)



- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（⇒ 48 ページ参照）をご覧ください。

4 REC MODE を押して「CONTINUE REC?」を選ぶ

REC MODE



REC MODE を押すごとに、「CONTINUE REC?」と「SOUND SYNC. REC?」が表示されます。



5 REC START を押す

REC START



録音が始まります。
・MDの録音残量時間が無くなると録音が自動停止します。

6 録音するソース（音源）を演奏状態にする

- 演奏が終わったら■を押して録音を終了します。

グループとして録音したくないとき

GROUP



DIRECT RECを使って録音するとき：
手順 4 の DIRECT REC を押す前に GROUP を押します。

REC MODEを使って録音するとき：
手順 4 の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP 表示が消灯します。

- リモコンの GROUP も同様です。

録音を途中で止める



- を押します。
録音が停止します。
・リモコンの ■ も同様です。

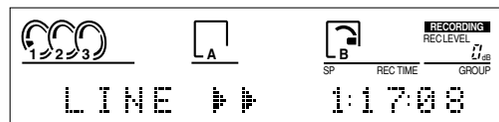
表示を変える

DISP./CHARA

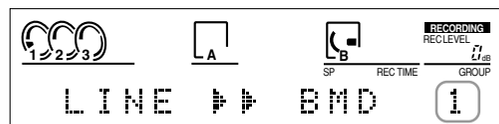


リモコンの DISP./CHARA を押すごとに、次のように変わります。

ソース（音源）表示と B MD の録音残量時間



ソース（音源）表示と録音中の曲番号



録音中の曲番号

ソース（音源）表示

時計表示

REC MODE の録音を解除するには

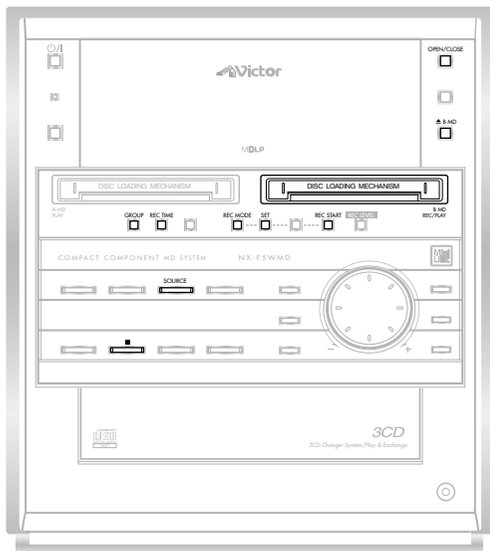
REC MODE



ソース（音源）表示になるまで REC MODE を押します。

他の機器の音声を録音する (サウンドシンクロ録音)

接続した機器の演奏開始に合わせて、MDの録音を開始するサウンドシンクロ録音ができます。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

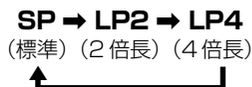
2 SOURCE を押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選ぶ

SOURCE SOURCE を押すごとに、次のように切り換わります。



3 REC TIME を押して録音モードを設定する

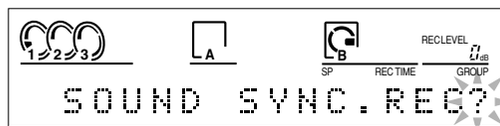
REC TIME ボタンを押すごとに次のように変わります。



- 録音モード（「SP」、「LP2」、「LP4」）については、「ステレオ長時間録音」（→ 48 ページ参照）をご覧ください。

4 REC MODE を押して「SOUND SYNC. REC?」を選ぶ

REC MODE REC MODE を押すごとに、「CONTINUE REC?」と「SOUND SYNC. REC?」が表示されます。



お知らせ

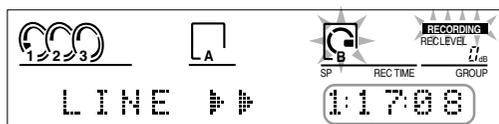
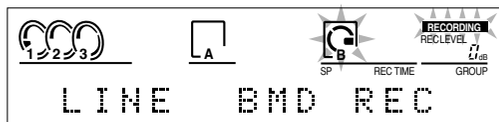
- 録音（入力）レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音（入力）レベルを調節する」（→ 50 ページ）の操作をしておきます。
- 他の機器の録音しているときは、無音部分が3秒以上続くと自動でトラックマークがつきます。手動でトラックマークをつけるときは、トラックマークをつけたいところでSET（本体またはリモコン）を押します。DISP./CHARA を押して「ソース（音源）と録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。

5 REC START を押す

REC START 録音待機状態に鳴ります。



例：LINEからの音声をSP（標準）で録音するとき



MDの録音残量時間

6 録音するソース（音源）を演奏状態にする

RECORDING 表示の点滅が点灯に変わり、ソース（音源）の演奏開始に合わせて録音が始まります（サウンドシンクロ録音）。

- MDの録音残量時間がなくなると、録音が自動停止します。

7 録音するソース（音源）の演奏が終わったら、■を押して録音を終了する



サウンドシンクロ録音でのご注意

- サウンドシンクロ録音は、ソース機器の音声信号に反応して自動的に録音が始まります。接続した他の機器や演奏する音量によっては、うまく録音できないことがあります。このようなときは、「他の機器の音声を録音する」(→ 74 ページ参照)の録音をしてください。
- 録音ソースの音が30秒以上途切れると、自動的に録音を終了します。このとき、録音が終了したMDの空白時間は約2秒になります。
- DATからの音をサウンドシンクロ録音すると、録音を始めた曲番号（トラックマーク）が2つつきますが、これは故障ではありません。JOIN機能(→ 102 ページ参照)でつないでください。

グループとして録音したくないとき

GROUP



手順4のREC MODEを押す前にGROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
 ・リモコンのGROUPも同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンのDISP./CHARAを押すと、表示を変えることができます。(→ 75 ページ参照)

REC MODEの録音を解除するには

REC MODE



ソース（音源）表示になるまでREC MODEを押します。

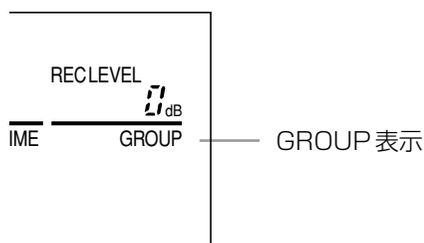
MD にタイトル入力や編集をする前に

編集モードについて

本機のB MDデッキでMDにタイトルをつけたり編集の操作をするときには、**グループ編集モード**と**通常編集モード**があります。

グループ編集モードのときは、表示窓のGROUP表示が点灯しています。(お買い上げ時の設定)

通常編集モードのときは、表示窓のGROUP表示が消灯しています。

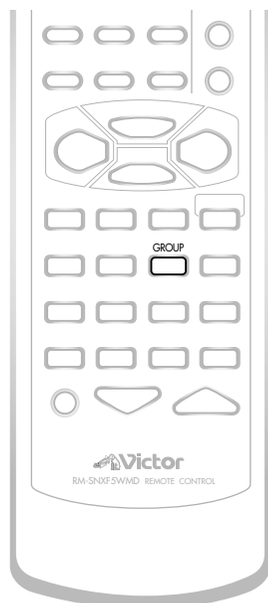


編集モードを切り換える

GROUP



リモコンのGROUPを押します。
GROUPを押すごとにGROUP表示の消灯と点灯が切り換わります。



つけられるタイトルの種類

リモコンを使って、ディスクタイトル、グループタイトル、曲タイトルがつけられます。

- **ディスクタイトル**は**編集モード**、**停止中**、**演奏中**、**CDの録音中**に関係なくつけられます。
- **グループタイトル**は**グループ編集モード**（表示窓に**GROUP表示が点灯**）のときに、**停止中**、**演奏中**、**録音中**に関係なくつけられます。
- **曲タイトル**は、**編集モード**、**停止中**、**演奏中**、**CDの録音中**に関係なくつけられます。

MDに入力できる文字数について

MDに入力できる文字数はスペース（空白）も含み、1枚のMDにつき、最大1792文字（英数字・記号）、**1タイトルにつき最大61文字**です。ただし、MDの記録方式の制約により、実際に入力できる文字数はこれより少なくなります。カタカナを使用したときや曲数が多いときは、入力できる文字数がさらに少なくなります。

例：

- ステレオ長時間録音で120曲を録音したMDでは、全曲に英数字で10文字ずつのタイトルが入力できます。
- ステレオ長時間録音で60曲を録音したMDでは、全曲にカタカナ10文字ずつのタイトルが入力できます。

タイトルリザーブ機能

CDを録音中（1曲録音は除く）は、録音中に16曲分の曲タイトルを先行して入力できます（**タイトルリザーブ機能**）。ただし、録音する曲より多くのタイトルを入力すると、はみ出したタイトルは取り消されます。

お知らせ

- 録音スピードが4倍速（X4）でCDを録音しているときは、タイトル編集ができません。

MD編集機能の紹介

編集モードに関係なく

グループを作る (FORM GROUP)

グループとして管理されていない連続している曲を選んでグループにします。1曲でもグループにすることができます。(→ 86 ページ参照)

全曲を消す (ALL ERASE)

MDの内容をすべて消去します。(→ 108 ページ参照)

グループ編集モードのとき

グループに登録する (ENTRY GROUP)

グループとして管理されていない曲をいずれかのグループに登録します。(→ 88 ページ参照)

グループを分割する (DIVIDE GROUP)

1つのグループを2つのグループに分割します。(→ 90 ページ参照)

グループをつなげる (JOIN GROUP)

2つのグループを1つのグループにまとめます。(→ 92 ページ参照)

グループを移動する (MOVE GROUP)

グループ単位で曲を移動します。(→ 94 ページ参照)

グループを解除する (UNGROUP)

指定したグループのグループ管理を解除します。(→ 96 ページ参照)

全てのグループを解除する (UNGROUP ALL)

MD内の全てのグループのグループ管理を解除します。(→ 97 ページ参照)

グループで曲を消す (ERASE GROUP)

選んだグループ内の全曲を消します。(→ 98 ページ参照)

知っておいてほしいこと

- MDのタイトル入力や編集には、B MDデッキを使います。
- グループ録音されたMDをグループ機能に対応していない他の機器で演奏すると、ディスクタイトル表示にグループ管理のための数字・記号が表示されます。この数字・記号を編集により削除するとグループ登録が消去されます。ご注意ください。
- 操作の途中でリモコンのEDIT/TITLEを押すと編集操作が解除されます。
- タイトル入力の操作をしたあと▲ B MDを押してMDを取り出すと、MDが出てくる前に「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。「WRITING」が点滅表示されている間は、振動を与えないように注意してください。演奏できなくなる恐れがあります。
- 再生専用MDにタイトルをつけたり編集することはできません。タイトルまたは編集の操作をすると「BMD PLAYBACK DISC」が表示されます。
- 誤消去防止状態になっているMDにはタイトルをつけたり編集することはできません。タイトルまたは編集の操作をすると「DISC PROTECTED」が表示されます。
- MDが停止状態でプレイモードが「PROGRAM」、「RANDOM」または「GROUP」のときに、EDIT/TITLEを押すと通常演奏になり、タイトル入力や編集操作ができます。
- MDがグループ演奏中、プログラム演奏中またはランダム演奏中はEDIT/TITLEを押してもタイトル入力や編集操作はできません。
- 62文字以上のタイトルが入力されているMDは、本機で編集できません。タイトルを入力した機器で編集してください。
- グループ録音されていないMDを編集する場合、グループ編集モード(表示窓にGROUP表示が点灯)で編集操作をしても、グループ編集モードの各項目は表示されません。通常編集モードの各項目が表示されます。

通常編集モードのとき

曲を分ける (DIVIDE)

曲の途中や必要なところにトラックマークを追加して曲を分けます。(→ 100 ページ参照)

曲をつなげる (JOIN)

トラックマークを削除して、指定した曲とその1つ前の曲を1つの曲にまとめます。(→ 102 ページ参照)

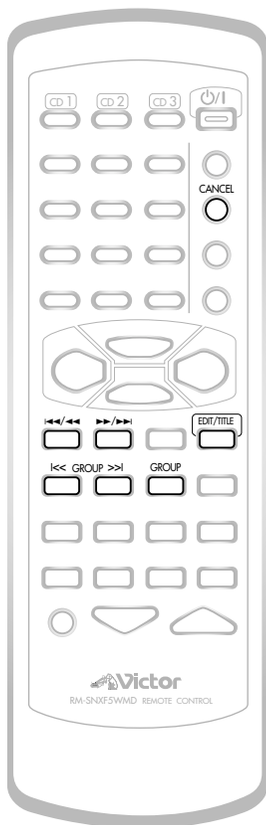
曲を移動する (MOVE)

曲を移動します。(→ 104 ページ参照)

曲を消す (ERASE)

消したい曲を一度に15曲まで選んで消すことができます。(→ 106 ページ参照)

タイトルをつける



お知らせ

- 録音スピードが4倍速 (X4) でCDを録音しているときは、タイトル編集ができません。
- A MDの音声を録音中は、タイトル編集ができません。

編集操作を途中で止めるには

CANCEL



[84] [85] ページ**手順5**のENTERを押す前にCANCELを押します。編集操作が解除されます。

ディスクタイトルをつける

MDの状態(停止/演奏/CDを録音中)や編集モードに関係なく操作できます。

1 ディスクタイトルをつけるMDをB MDデッキに入れる

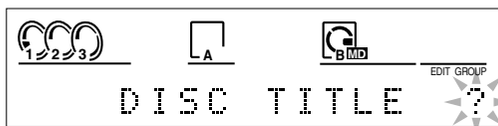
- CDを録音中は、この手順は必要ありません。

2 EDIT/TITLE を押す



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押します。

停止中 : 「DISC TITLE ?」が表示されます。
→ **手順3** へ



演奏中 : 演奏中の曲番号と「TITLE ?」が表示されます。



◀◀/◀◀ を押して
「DISC TITLE ?」を選ぶ
→ **手順3** へ

録音中 : 録音中の曲番号と「TITLE ?」が表示されます。



◀◀/◀◀ を押して
「DISC TITLE ?」を選ぶ
→ **手順3** へ



ディスクタイトルのときは
[82] ページの**手順3** へ

曲タイトルをつける

MDの状態(停止/演奏/CDを録音中)や編集モードに関係なく操作できます。

1 曲タイトルをつける MD を B MD デッキに入れる

- CD を録音中は、この手順は必要ありません。

2 EDIT/TITLE を押す



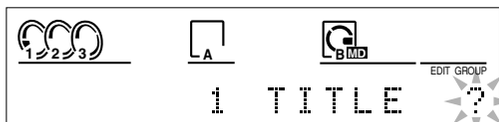
- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押します。

停止中 : 「DISC TITLE ?」が表示されます。



▶▶/▶▶I を押してタイトルをつける曲を選ぶ
→手順3へ

例 : 1 曲目にタイトルをつけるとき



演奏中 : 演奏中の曲番号と「TITLE ?」が表示されます。



▶▶/▶▶I を押してタイトルをつける曲を選ぶ
→手順3へ

録音中 : 録音中の曲番号と「TITLE ?」が表示されます。



▶▶/▶▶I を押してタイトルをつける曲を選ぶ
→手順3へ

- 録音中の曲にタイトルをつけるときは、この操作は必要ありません。
- ▶▶/▶▶I を押しすぎてタイトルをつけたい曲番号を過ぎてしまったときは、◀◀/◀◀ を押して番号を戻します。



曲タイトルのときは
83 ページの手順3へ

グループタイトルをつける

MDの状態(停止/演奏/CDを録音中)に関係なく、**グループ編集モード (GROUP 表示点灯)** のときに操作します。

1 グループタイトルをつける MD を B MD デッキに入れる

- CD を録音中は、この手順は必要ありません。
- 表示窓の GROUP 表示が点灯していることを確認してください。消灯しているときは、リモコンの GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を 2 回押す



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押します。

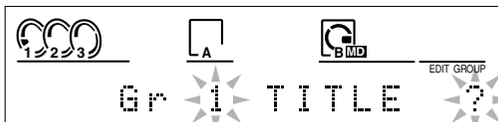
停止中 : 「GR 1 TITLE ?」が表示されます。

- 1 曲目がグループ管理されていないときは、「GR -- TITLE ?」が表示されます。



GROUP >>I を押してタイトルをつけるグループを選ぶ
→手順3へ

例 : グループ1にタイトルをつけるとき



演奏中 : 演奏中のグループ番号と「TITLE ?」が表示されます。



GROUP >>I を押してタイトルをつけるグループを選ぶ
→手順3へ

録音中 : 録音中のグループ番号と「TITLE ?」が表示されます。

→手順3へ

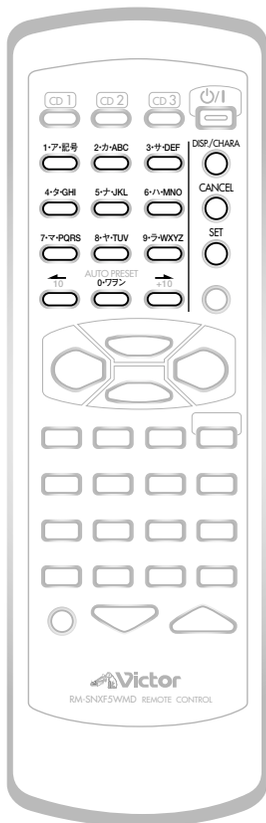
- 録音中のグループタイトルだけつけることができます。

- 停止中または演奏中に GROUP >>I を押しすぎてタイトルをつけたいグループ番号を過ぎてしまったときは、GROUP I << を押して番号を戻します。



グループタイトルのときは
83 ページの手順3へ

タイトルをつける (つづき)



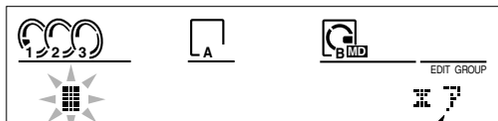
ディスクタイトルをつける (つづき)

3 SET を押す

SET



文字入力表示が表示されます。



文字入力位置

文字の種類表示

- 演奏中は、**手順5**のENTERを押すまでMDの全曲がくり返し演奏されます。

4 タイトルを入力する (最大61文字まで)

文字の種類を選ぶとき

DISP./CHARA

DISP./CHARA *を押す



押すごとに入力する文字の種類が変わります。



カタカナ



英大文字・記号



数字



英小文字・記号

* CHARAはCHARACTER (文字や記号) の略です。

文字の入力位置を移動するとき



または



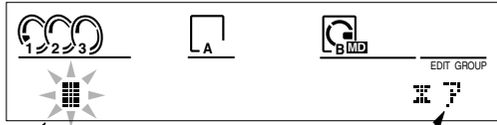
スペース (空白) を入れるときは、 を押します。または記号の「スペース」を選びます。

ディスクタイトルのときは

84 ページの手順5へ

曲タイトルをつける (つづき)

3 SET を押す



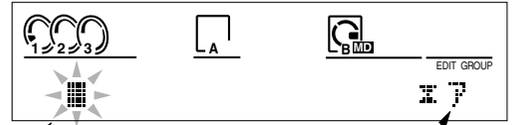
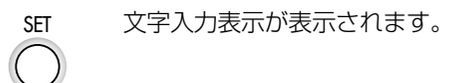
文字入力位置

文字の種類表示

- 演奏中は、**手順5**のENTERを押すまでその曲がくり返し演奏されます。

グループタイトルをつける (つづき)

3 SET を押す



文字入力位置

文字の種類表示

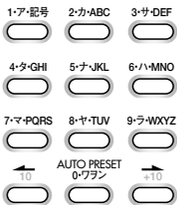
- 演奏中は、**手順5**のENTERを押すまでグループ内の全曲がくり返し演奏されます。

MDを編集する

これらの操作をくり返して文字を入力します。

文字を選ぶとき

1～0を押す



カタカナ入力

1-ア・記号 9-ラ・WXYZ
 ○ ~ ○ : ア行からラ行までが割り当ててあります。
 ○ : ワ行と「、 ー、 °」が割り当ててあります。

例: メを入力するときは ○ を4回押す。

英大文字・英小文字入力

数字キーの上に印刷してある記号と英文字が入力できます。

記号は ○ にあります。

例: Kを入力するときは ○ を2回押す。

- 文字を間違えたときは、CANCELを押します。

途中の文字を消したいときは、○でその文字にカーソルを合わせCANCELを押します。

- 入力できる文字の詳しい内容は、下の「リモコンの文字配列表」をご覧ください。

リモコンの文字配列表

ボタン	数字	カ ナ	英大	英小
1-ア・記号	1	アイウエオアイウエオ	記号*	記号*
2-カ-ABC	2	カキクケコ	ABC	abc
3-サ-DEF	3	サシスセソ	DEF	def
4-タ-GHI	4	タチツテトツ	GHI	ghi
5-ナ-JKL	5	ナニヌネノ	JKL	jkl
6-ハ-MNO	6	ハヒフヘホ	MNO	mno
7-マ-PQRS	7	マミムメモ	PQRS	pqrs
8-ヤ-TUV	8	ヤユヨヤユヨ	TUV	tuv
9-ラ-WXYZ	9	ラリルレロ	WXYZ	wxyz
0-ワラン	0	ワラン、ー、°		

*記号で表示するキャラクター

□ (スペース)	!	"	#	\$	%	&
'	()	*	+	,	-	.
/	:	<	=	>	?	@
_						

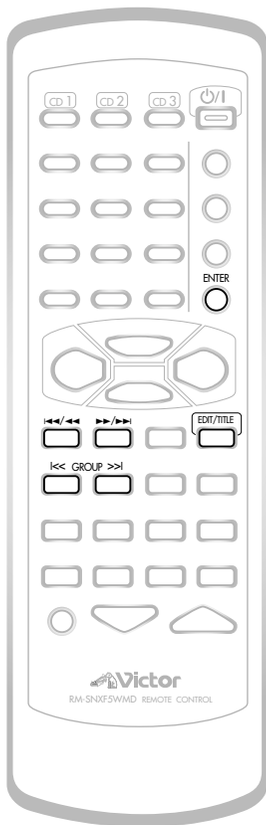
曲タイトルのときは

85 ページの手順5へ

グループタイトルのときは

85 ページの手順5へ

タイトルをつける (つづき)



ディスクタイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき：

- 1 曲目のタイトル入力表示になります。演奏中は 1 曲目が演奏されます。

CD を録音中のとき：

- ENTER を押しても録音は続きます。
- CD を録音中（1 曲録音は除く）は、次の曲のタイトル入力表示になります。タイトルリザーブ機能（➡ 78 ページ参照）で録音中の曲タイトルを 16 曲分まで先行して入力することもできます。
- 録音が終了するまでに ENTER を押さなかった場合、ディスクタイトルは無効になります。

6 続けてタイトルを入力するとき：

曲タイトルを入力するとき：

- ▶▶/▶▶▶ を押してタイトルをつける曲番号を選んでから「曲タイトルをつける」の**手順3**～**手順5**の操作をします。

グループタイトルを入力するとき：

- グループ編集モード（GROUP 表示点灯）のときだけ続けてグループタイトルが入力できます。
- EDIT/TITLE を 1 回押し、GROUP >>1 を押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順3**～**手順5**の操作をします。
- 録音中は、録音中のグループのタイトルだけつけることができます。

タイトル入力を終了するとき：

ENTER を押す

ENTER



MD の通常表示に戻ります。

- 本体の ▲ B MD を押すと、MD が出てくる前に「WRITING」が点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

曲タイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき：

- 次の曲があるときは、次の曲のタイトル入力表示になります。演奏中は次の曲が演奏されます。
- 最後の曲にタイトルをつけたときは、最後の曲のタイトル入力表示になります。演奏中は、最後の曲がくり返し演奏されます。

CD を録音中のとき：

- ENTER を押しても録音は続きます。
- CD を録音中 (1 曲録音は除く) は、次の曲のタイトル入力表示になります。タイトルリザーブ機能 (→ 78 ページ参照) で曲タイトルを 16 曲分まで先行して入力することもできます。
- 録音が終了するまでに ENTER を押さなかった場合、その曲のタイトルは無効になります。

6 続けてタイトルを入力するとき：

曲タイトルを入力するとき：

▶▶/▶▶I または I◀◀/◀◀ (CD を録音中は ▶▶/▶▶I) を押してタイトルをつける曲番号を選んでから「曲タイトルをつける」の**手順 3～手順 5**の操作をします。

ディスクタイトルを入力するとき：

I◀◀/◀◀を押して「DISC TITLE？」を表示させてから「ディスクタイトルをつける」の**手順 3～手順 5**の操作をします。

グループタイトルを入力するとき：

グループ編集モード (GROUP 表示点灯) のときだけ続けてグループタイトルが入力できます。

EDIT/TITLE を 1 回押し、GROUP >>I または GROUP I << を押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順 3～手順 5**の操作をします。録音中は、録音中のグループのタイトルだけつけることができます。

タイトル入力を終了するとき：

ENTER



ENTER を押す

MD の通常表示に戻ります。

- 本体の ▲ B MD を押すと、MD が出てくる前に「WRITING」が点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

グループタイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき：

- 次のグループがあるときは、次のグループのタイトル入力表示になります。演奏中はグループの 1 曲目が演奏されます。
- 最後のグループにタイトルをつけたときは、最後のグループのタイトル入力表示になります。演奏中は、最後のグループがくり返し演奏されます。

録音中のとき：

- ENTER を押しても録音は続きます。
- 録音中のグループタイトルだけつけることができます。
- 録音が終了するまでに ENTER を押さなかった場合、そのグループのタイトルは無効になります。

6 続けてグループタイトルを入力するとき：(停止中または演奏中)

GROUP >>I または GROUP I << を押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順 3～手順 5**の操作をします。

- ディスクタイトルまたは曲タイトルは続けて入力することができません。

タイトル入力を終了するとき：

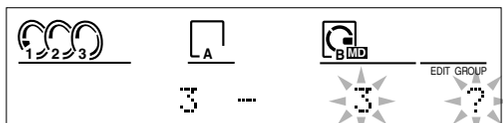
ENTER を押す

MD の通常表示に戻ります。

- 本体の ▲ B MD を押すと、MD が出てくる前に「WRITING」が点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

MD を編集する

5 SETを押す



- 手順4で、いずれかのグループに管理されている曲が選ばれていると「GROUP TRACK」が表示されます。曲を選び直してください。

6 ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押してグループにする最後の曲を選ぶ



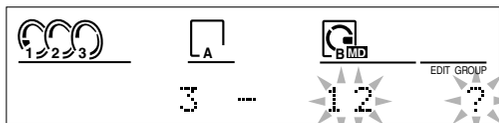
または



演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

- グループ管理されていない曲を選びます。
- 1～10、+10キーを押しても曲番号を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例：曲番号12を選んだとき



- 手順5で表示された曲番号を最後の曲にする場合（1曲だけグループにするとき）、この操作は必要ありません。

7 SETを押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- 手順6で、いずれかのグループに属している曲が選ばれていると「GROUP TRACK」が表示されます。曲を選び直してください。
- SETを押してから、グループにする曲を間違えた気づいたときはCANCELを押します。手順4に戻ります。
- SETを押して「CANNOT FORM」が表示されたときは、右の説明をご覧ください。

8 ENTERを押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順8のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。

「CANNOT FORM」が表示されたとき

下の図のように、グループにする最初の曲（3曲目）と最後の曲（12曲目）はグループ管理されていなくても、間にグループがはさまれているとグループを作成することはできません。



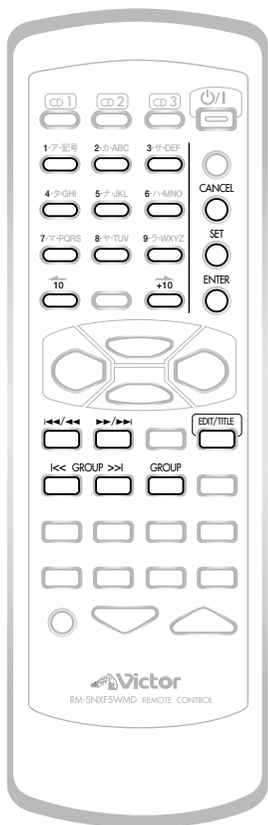
このような場合は、「グループを解除する(UNGROUP)」(→ 96 ページ参照)の操作をして、グループ1を解除してから、グループを作り直してください。

グループに登録する (ENTRY GROUP)

曲を選んで、指定したグループの最後の曲としてグループに登録します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



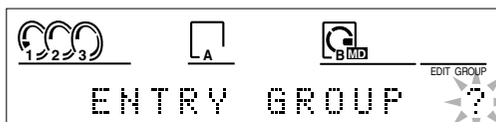
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「ENTRY GROUP?」を選ぶ

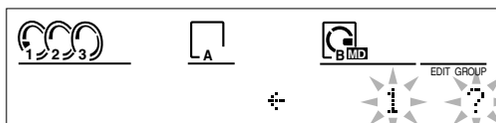


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押して、もう一度「ENTRY GROUP?」を表示させます。



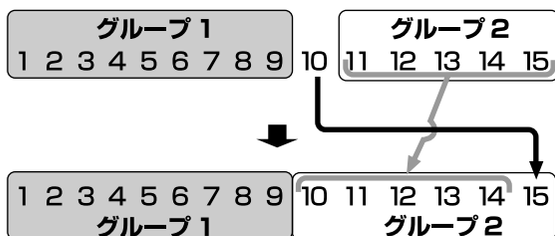
3 SET を押す

SET



グループに登録すると...

例：10 曲目がグループ2の最後の曲（15 曲目）に登録されます。



4 >>>/>>> または <<</<<< を押してグループに登録する曲を選ぶ



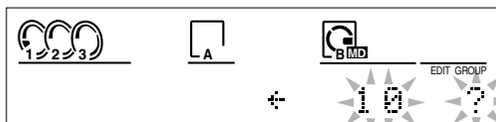
演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

または

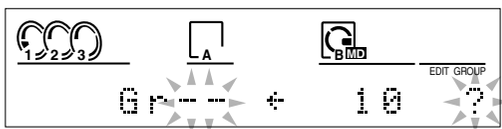


- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲番号を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例：10 曲目を選んだとき



5 SET を押す



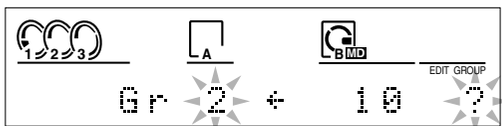
- 選んだ曲がすでにグループ管理されているときは、そのグループ番号が表示されます。
- CANCEL を押すと**手順 4**に戻ります。

6 GROUP >>I または GROUP I<< を押して曲を登録するグループを指定する



演奏中は、指定したグループの曲がくり返し演奏されます。

例：グループ 2 を指定したとき



- CANCEL を押すと**手順 4**に戻りますが、曲番号は、指定したグループの最初の曲番号が表示されます。

7 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- SET を押してから、登録する曲やグループを間違えたことに気づいたときは、CANCEL を押します。**手順 4**に戻りますが、曲番号は、**手順 6**で指定したグループの最初の曲番号が表示されます。
- SET を押して「CANNOT ENTRY」が表示されたときは、右の説明をご覧ください。

8 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



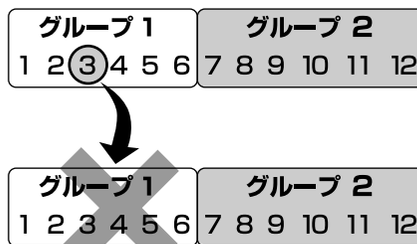
手順 8の ENTER を押す前に、EDIT/TITLE を押します。

「CANNOT ENTRY」が表示されたとき

すでにグループ管理されている曲を登録する場合、同じグループに登録することはできません。

下の図の場合、グループ 1 の 3 曲目の登録先がグループ 1 に指定されていると、「CANNOT ENTRY」が表示され、**手順 6**の表示になります。

必ず違うグループを登録先に指定してください。



グループを分割する (DIVIDE GROUP)

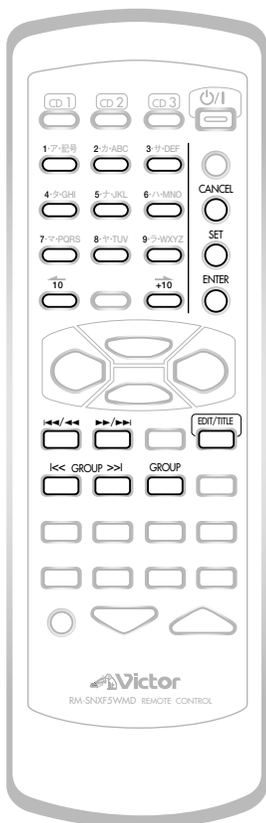
ディバインド

グループ

複数の曲が管理されている1つのグループを2つのグループに分割します。分割したグループ以降のグループ番号は自動的にふえます。

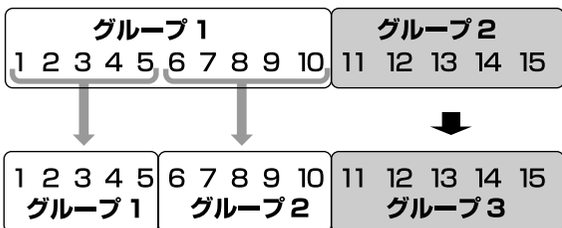
グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照)を読んでから操作してください。



グループを分割すると...

例：10曲あるグループ1を1曲目～5曲目のグループ1と、6曲目～10曲目のグループ2に分けます。分割する前のグループ2はグループ3になります。



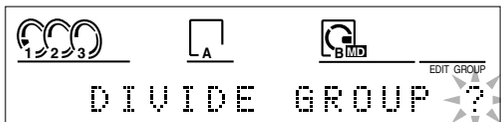
1 編集するMDをB MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
- 消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「DIVIDE GROUP?」を選ぶ



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押して、もう一度「DIVIDE GROUP?」を表示させます。

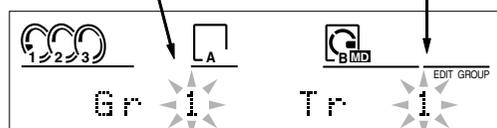


3 SET を押す



グループ番号

グループの
1 曲目の曲番号



- グループ管理されていない曲が選ばれているときは、グループ番号が「—」で表示されます。

4 GROUP >>I または GROUP I<< を押して分割するグループを選ぶ

GROUP

GROUP

>>I

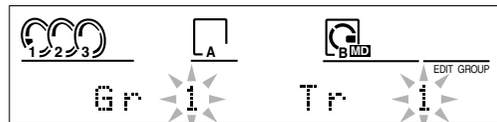
I<<

または

I<<

- 演奏中は選んだグループの1曲目の演奏が始まります。

例：グループ 1 を選んだとき



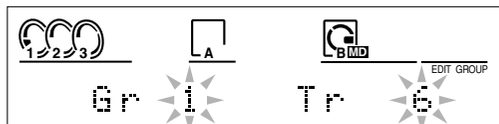
5 ▶▶/▶▶Iを押して、分割の起点になる曲を選ぶ



演奏中は選んだ曲の演奏が始まります。

- グループの最初の曲を分割の起点にすることはできません。
- 分割の起点になる曲は、分割されたグループの最初の曲になります。
- ▶▶/▶▶I を押しすぎて分割したい起点の曲番号を過ぎてしまったときは、◀◀/◀◀I を押して番号を戻します。
- 1～10、+10でも選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例：6曲目を選んだとき



途中で操作を止めるときは

手順7のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。



6 SETを押す

SET 「PUSH ENTER」が表示されます。



- SETを押してから、分割するグループや起点の曲を間違えたことに気づいたときは、CANCELを押します。手順4に戻ります。

7 ENTERを押す

ENTER



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

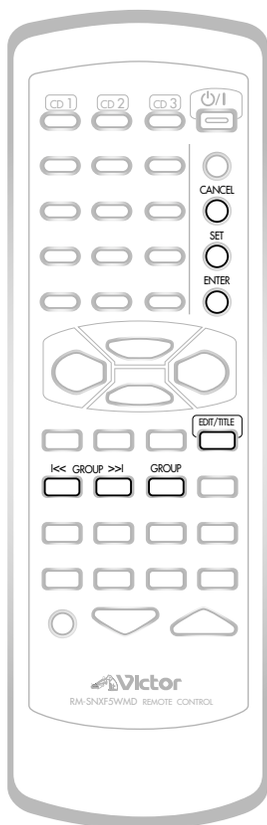
グループをつなげる (JOIN GROUP)

となりあう2つのグループを1つのグループにまとめることができます。グループタイトルがついているときは、前側のグループのグループタイトルになります。

グループをつなげるとつなげたグループ以降のグループ番号は自動的に減少します。

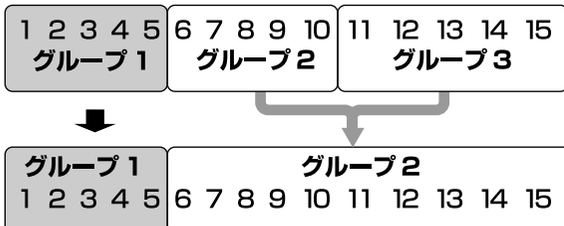
グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



グループをつなげると…

例：6曲目からのグループ2と11曲目からのグループ3をつなげると、6曲目から15曲目までがグループ2としてまとめられます。



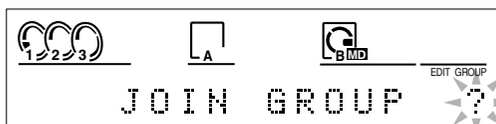
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「JOIN GROUP?」を選ぶ



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLEを押して、もう一度「JOIN GROUP?」を表示させます。



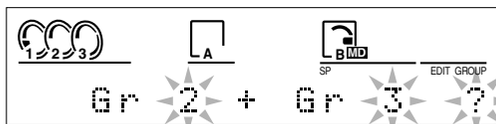
3 SET を押す



例：停止中のとき（グループ1の曲）



例：グループ3の曲を演奏中のとき



- グループ管理されていない曲が選ばれているときは、グループ番号が「—」で表示されます。

4 GROUP >>| または GROUP |<< を押してつなげたいグループを選ぶ

GROUP
>>|



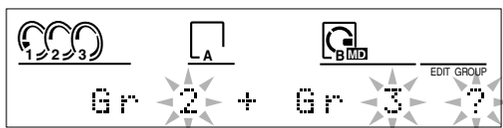
- 演奏中は、選んだグループの曲がくり返し演奏されます。

または

GROUP
|<<



例：グループ2とグループ3をつなげるときは、グループ3を選びます。前のグループとつなげることができます。



途中で操作を止めるときは



手順6のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。

「CANNOT JOIN」が表示されたとき

となりあう2つのグループをつなげることができますが、下の図のグループ2とグループ3のようにグループとしてはとなりあっても、間にグループ管理されていない曲があるときは、グループをつなげることができません。

グループ1	グループ2	グループ3	グループ4	グループ5	グループ6
1 2 3 4	5 6 7 8	9 10 11	12 13 14	15 16 17	18 19 20
			21 22 23 24		

このような状態のグループをつなげるときは、「グループを移動する (MOVE GROUP)」(→ 94 ページ参照) の操作をして、グループ番号も曲番号もとなりあうように移動してからグループをつなげてください。

5 SET を押す

SET



「PUSH ENTER」が表示されます。

- SETを押してから、つなげるグループを間違えたことに気づいたときは、CANCELを押します。手順4に戻ります。
- SETを押して「CANNOT JOIN」が表示されたときは、右の説明をご覧ください。

6 ENTER を押す

ENTER



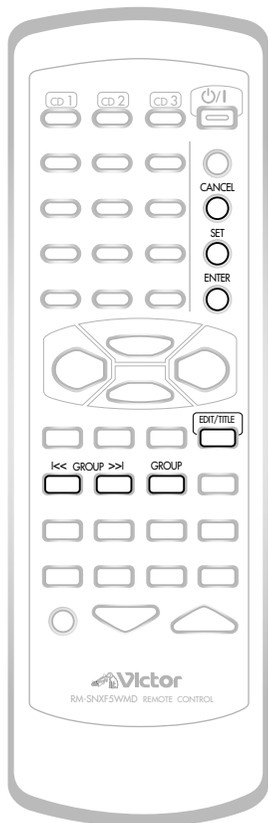
「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

グループを移動する (MOVE GROUP)

グループ単位で曲を移動します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



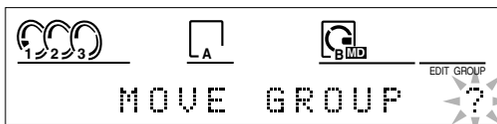
1 編集するMDをB MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

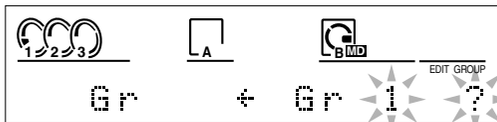
2 EDIT/TITLE を数回押して「MOVE GROUP?」を選ぶ



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLEを押して、もう一度「MOVE GROUP?」を表示させます。
- グループが1つしかないときでも、「MOVE GROUP?」は表示されます。



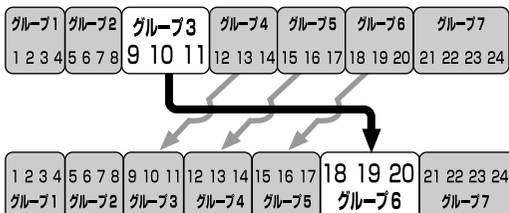
3 SET を押す



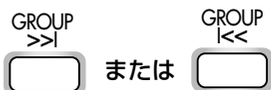
- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「-」で表示されます。

グループを移動すると…

例：グループ3をグループ6へ移動すると、曲番号も次のようになります。

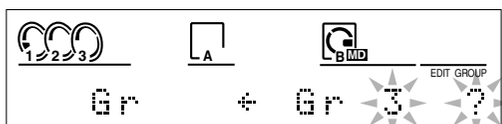


4 GROUP >>| または GROUP |<< を押して移動するグループを選ぶ

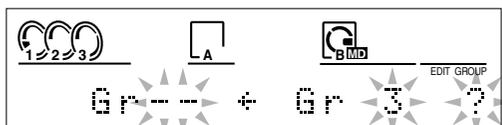


- 演奏中は、選んだグループの曲がくり返し演奏されます。

例：グループ3を選んだとき



5 SET を押す

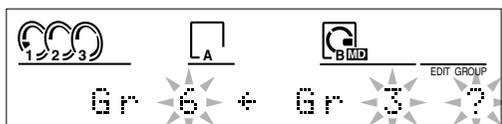


- CANCEL を押すと手順4に戻ります。

6 GROUP >>| または GROUP |<< を押して移動先のグループを選ぶ



例：移動先にグループ番号6を選んだとき



7 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- SETを押してから、移動するグループを間違えたことに気づいたときは、CANCEL を押します。手順4に戻ります。

8 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順8のENTERを押す前に、EDIT/TITLE を押します。

グループを解除する (UNGROUP/UNGROUP ALL)

アングループ

アングループ

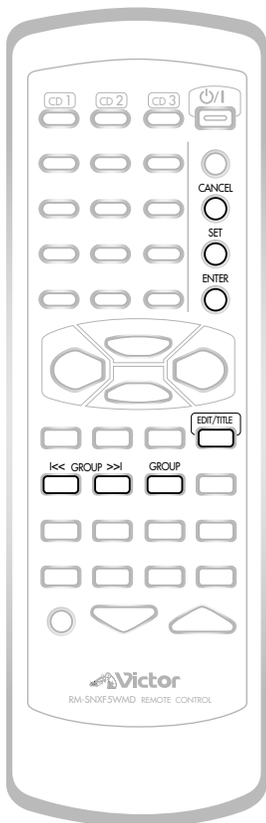
オール

指定したグループまたはMD内の全てのグループを解除します。

グループを解除すると、グループ番号は自動的に減少します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



指定したグループを解除する (UNGROUP)

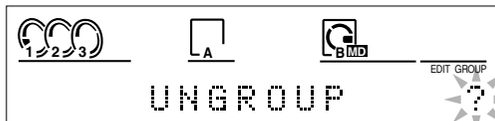
1 編集するMDをB MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「UNGROUP?」を選ぶ

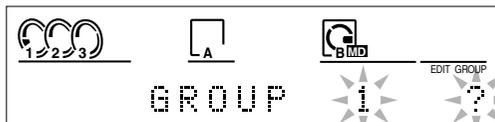


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押して、もう一度「UNGROUP?」を表示させます。



3 SET を押す

SET



- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「-」で表示されます。

グループを解除すると…

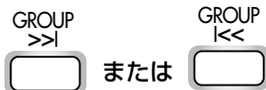
例：グループ3のグループを解除すると、次のようになります。

グループ1 1 2 3 4	グループ2 5 6 7 8	グループ3 9 10 11	グループ4 12 13 14	グループ5 15 16 17	グループ6 18 19 20	グループ7 21 22 23 24
------------------	------------------	------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------



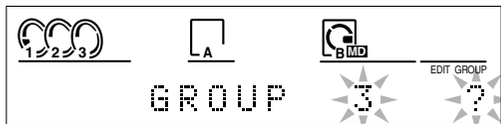
グループ1 1 2 3 4	グループ2 5 6 7 8	9 10 11	グループ3 12 13 14	グループ4 15 16 17	グループ5 18 19 20	グループ6 21 22 23 24
------------------	------------------	---------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------

4 GROUP >>I または GROUP I<< を押し解除するグループを選ぶ



- 演奏中は、選んだグループの1曲目の演奏が始まります。

例：グループ3を選んだとき



5 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- SET を押してから、解除するグループを間違えたことに気づいたときは、CANCEL を押します。手順4に戻ります。

6 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

全てのグループを解除する (UNGROUP ALL)

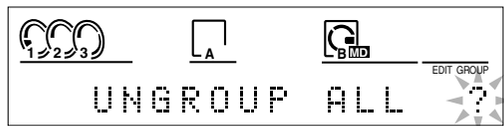
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「UNGROUP ALL？」を選ぶ



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押して、もう一度「UNGROUP ALL？」を表示させます。



3 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- 演奏中は、グループ番号1の1曲目から演奏が始まります。

4 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順6のENTERを押す前に、EDIT/TITLE を押します。

途中で操作を止めるときは



手順4のENTERを押す前に、MD TITLE/EDIT を押します。

グループで曲を消す (ERASE GROUP)

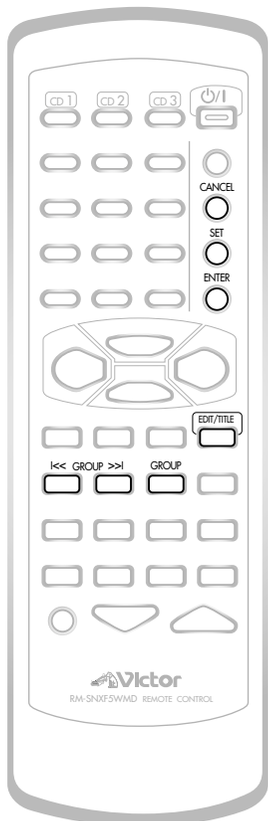
イレース グループ

グループ単位で曲を消します。

グループを消すと、グループ番号と曲番号は自動的に減少します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



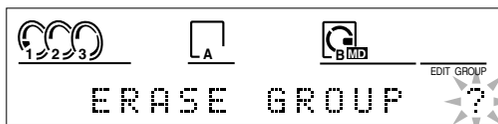
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。
消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「ERASE GROUP?」を選ぶ

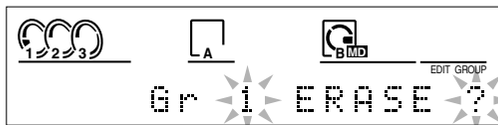


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押して、もう一度「ERASE GROUP?」を表示させます。



3 SET を押す

SET



グループで曲を消すと…

例：グループ3を消すと、9曲目から11曲目までが消えます。

グループ1	グループ2	グループ3	グループ4	グループ5	グループ6	グループ7	ブランク
1 2 3 4	5 6 7 8	9 10 11	12 13 14	15 16 17	18 19 20	21 22 23 24	



グループ1	グループ2	グループ3	グループ4	グループ5	グループ6	ブランク
1 2 3 4	5 6 7 8	9 10 11	12 13 14	15 16 17	18 19 20 21	

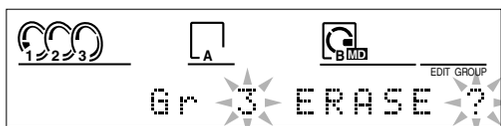
- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「—」で表示されます。

4 GROUP >>I または GROUP I<< を押して消したいグループを選ぶ



- 演奏中は、選んだグループの曲がくり返し演奏されます。

例：グループ3を選んだとき



途中で操作を止めるときは



手順6のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。

5 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- SETを押してから、手順4で選んだグループ番号が間違っていると気づいたときは、CANCELを押します。手順4に戻ります。

6 ENTER を押す



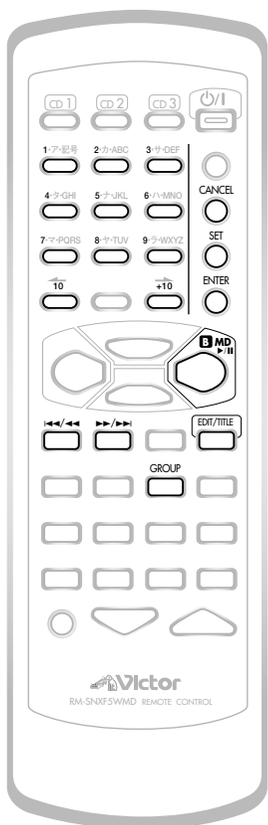
「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

曲を分ける (DIVIDE) ディバイド

曲の途中や頭出しの必要なところにトラックマークを追加して曲を分けることができます。メドレーやFM放送などを録音したあとに曲番号を割り当てることができます。分けた曲以降の曲番号は自動的にふえます。

通常編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



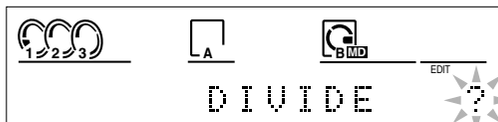
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。
点灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「DIVIDE？」を選ぶ

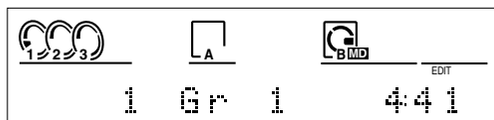


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押して、もう一度「DIVIDE？」を表示させます。

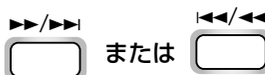


3 SET を押す

SET

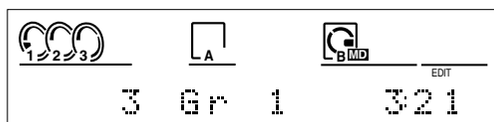


4 >>>/>>> または <<</<<< を押して分けた曲を選ぶ

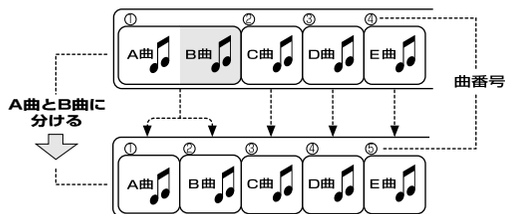


- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例：3 曲目を選んだとき



曲を分けると...



お知らせ

- もとに戻すときは、JOIN (ジョイン) の操作をします。「曲をつなげる (JOIN)」(→ 102 ページ参照)
- MDによっては「曲を分ける」ことができないものがあります。(例えば、254 曲録音してあるものなど) このようなMDのときは、**手順 6** で SET を押すと「DISC FULL！」が表示されます。

5 停止中のときは、**B MD ▶/||** を押し演奏する



• 演奏中のときは、**手順6**へ進みます。

8 ENTER を押す

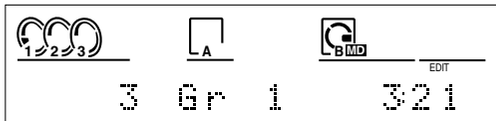


「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

6 分けたいところでSETを押す



SET を押したところから3秒後（SP：標準モード時）までがくり返し演奏されます。



途中で操作を止めるときは



手順8のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。

- SETを押す前に▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押し続けて分けたい部分に早送り／早戻しすることもできます。
- 希望どおりに分けられたときは、**手順8**に進みます。
- 分けたいところをやり直すときは、CANCELを押します。**手順4**に戻ります。
- 曲の頭やナレーションなどに食い込んでいるときは、**手順7**へ進みます。分けたいところが微調節できます。

7 ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押して分けたいところを微調節する



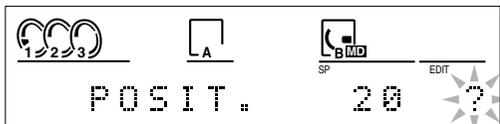
±128ポジション（SP：標準モード時は約±8秒）の範囲で調節できます。

または



トラックマークが少しずつ移動し、移動したところから約3秒後までがくり返し演奏されます。

例：+20ポジション微調節したとき



- 分けたいところをやり直すときは、CANCELを押します。**手順4**に戻ります。

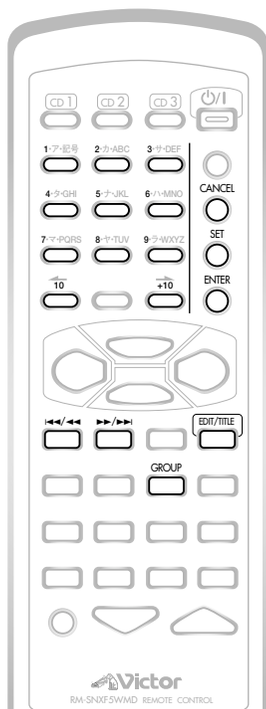
曲をつなげる (JOIN)

トラックマークを取り除き、となりあう2つの曲を1つにまとめることができます。

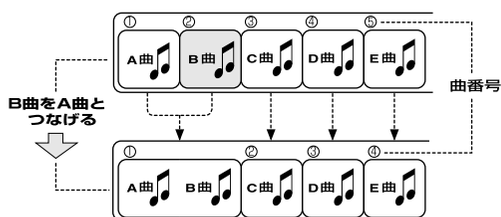
JOIN をすると曲番号は自動的に減少します。

通常編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



曲をつなげると…



ご注意

次のような曲は「CANNOT JOIN」が表示され、つなげられません。

- 録音モード (SP/LP2/LP4) の異なる曲
- 他のMDレコーダーでモノラル長時間録音した曲と、本機で録音した曲
- デジタル入力で録音した曲とアナログ入力で録音した曲

お知らせ

- もとに戻すときは、DIVIDE (ディバイド) の操作をします。「曲を分ける (DIVIDE)」(→ 100 ページ参照)
- MDによっては「曲をつなげる」ことができないものがあります。(例えば、1曲だけのMDなど) このようなMDは、**手順4**でつなげる曲が選べません。(→ 121 ページ「MDの制約」について 参照)

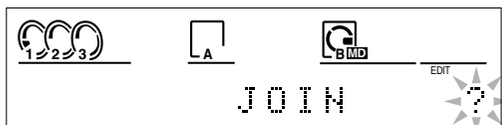
1 編集するMDを B MDデッキに入れる

- 表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。
点灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「JOIN?」を選ぶ

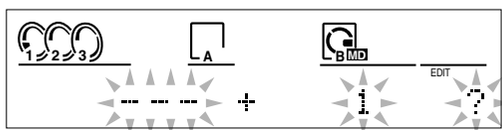


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLE を押して、もう一度「JOIN?」を表示させます。



3 SET を押す

SET



- 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 >>>/>>> または <<</<<< を押してつなげたい曲を選ぶ



演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

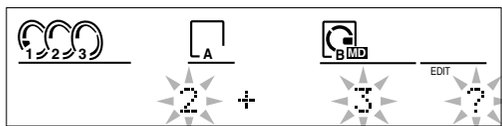


または



- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏がされます。

例：2曲目と3曲目をつなげるときは、3曲目を選びます。1つ前の曲とつなげることができます。



5 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。
• SETを押してから、つなげる曲を間違えたことに気づいたときは、CANCELを押します。**手順4**に戻ります。

6 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



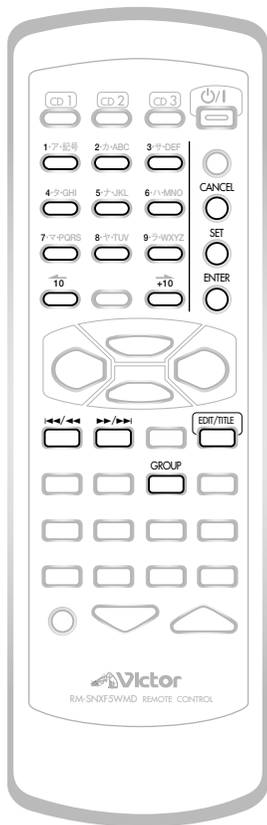
手順6のENTERを押す前に、MD TITLE/EDITを押します。

曲を移動する (MOVE)

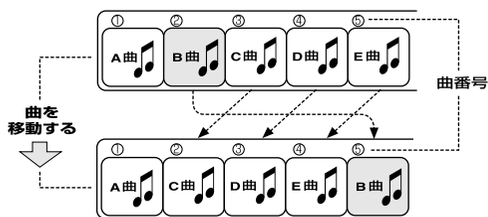
好きな順番に曲を移動することができます。

通常編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



曲を移動すると…



お知らせ

- MDによっては「曲を移動する」ことができないものがあります。(例えば、1曲だけのMDなど)このようなMDは、**手順4**で移動する曲を選べません。
- 移動先の曲番号が別のグループに管理されているときは、そのグループの曲として登録されます。移動先の曲番号がグループ管理されていないときは、グループ管理されていない曲になります。

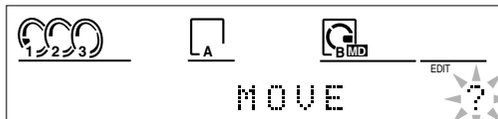
1 編集するMDをB MDデッキに入れる

- 表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。
点灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「MOVE ?」を選ぶ

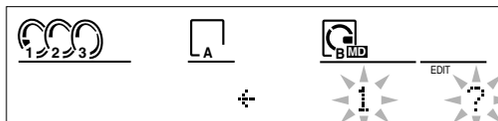


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してからEDIT/TITLEを押して、もう一度「MOVE ?」を表示させます。



3 SET を押す

SET



- 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 >>>/>>> または <<</<<< を押して移動する曲を選ぶ



演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

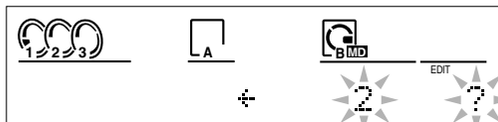
または



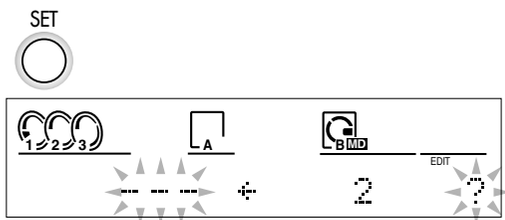
- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏がされます。



例：2 曲目を選んだとき



5 SET を押す



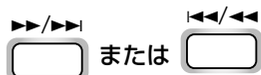
- CANCEL を押すと**手順 4**に戻ります。

途中で操作を止めるときは



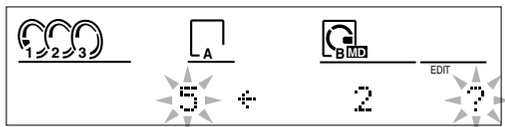
手順 8 の ENTER を押す前に、EDIT/TITLE を押します。

6 ▶▶/▶▶または◀◀/◀◀を押して移動先を選ぶ



- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏がされます。

例：移動先に 5 曲目を選んだとき



- CANCEL を押すと**手順 4**に戻ります。

7 SET を押す



「PHSH ENTER」が表示されます。

- SET を押してから、移動する曲または曲の移動先を間違えたと感じたときは、CANCEL を押します。**手順 4**に戻ります。

8 ENTER を押す



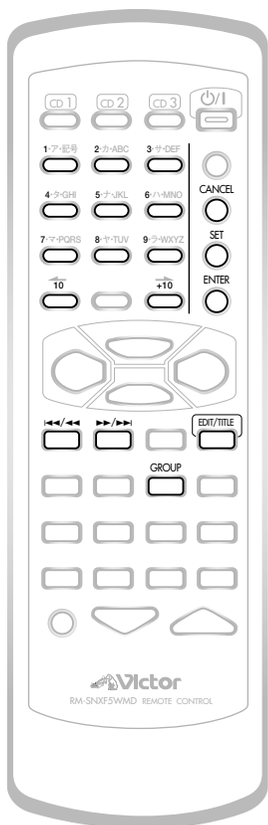
「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

曲を消す (ERASE)

イレーズ

指定した曲を消します。最大 15 曲まで 1 回の操作で消すことができます。曲番号は自動的に減ります。
通常編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。



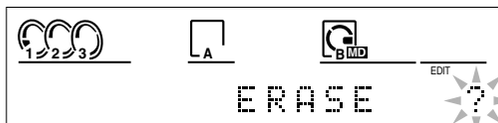
1 編集するMDをB MDデッキに入れる

- 表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。
点灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「ERASE?」を選ぶ

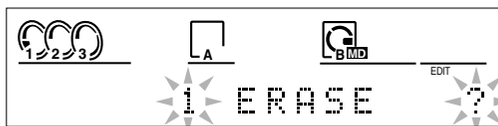


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押して、もう一度「ERASE?」を表示させます。



3 SET を押す

SET



- 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 >>>/>>> または <<</<<< を押して消したい曲を選ぶ



演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

または

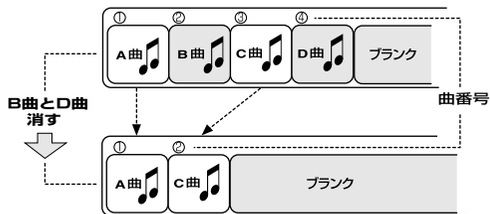


- 1 ~ 10、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏がされます。

例：2 曲目を選んだとき



曲を消すと...



ご注意

- 一度消した曲は、もどすことができません。大切な録音の入ったMDは、誤消去防止つまみを開けておいてください。(→ 9 ページ参照)

5 SET を押す



SETを押すと曲番号の前に「V」がつきます。「V」のついている曲が消えます。



- 手順4と手順5くり返して、最大15曲まで消す曲が選べます。
- 消したくない曲に間違えて「V」をつけたときは、▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して消したくない曲を選んでから、CANCELを押して「V」を消します。

6 消す曲をすべて選んだら ENTER を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

- 選んだ曲を消さないときは、CANCELを押します。手順5に戻ります。

7 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



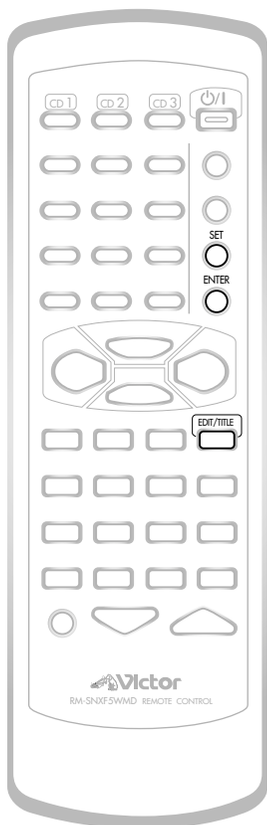
手順7のENTERを押す前に、EDIT/TITLEを押します。

全曲を消す (ALL ERASE)

MDに録音されている内容をすべて消して、ブランクディスクにします。

編集モードに関係なく操作できます。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78 ページ参照) を読んでから操作してください。

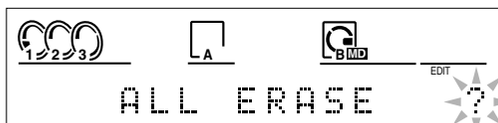


1 消去するMDをB MDデッキに入れる

2 EDIT/TITLE を数回押して「ALL ERASE?」を選ぶ



- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押して、もう一度「ALL ERASE?」を表示させます。



3 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

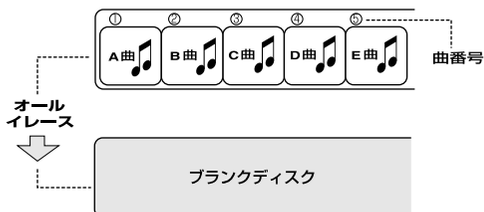
4 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、ブランクディスクになります。

BMD BLANK DISC

全曲を消すと…



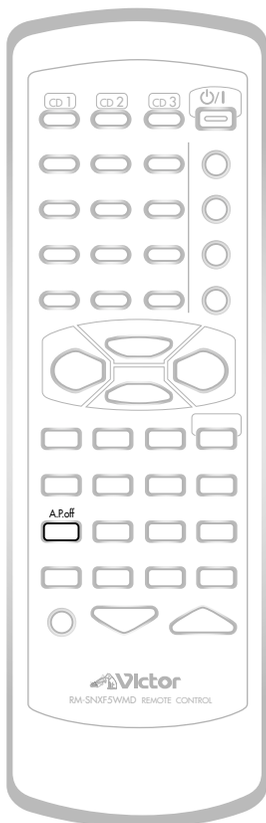
途中で操作を止めるときは



手順4のENTERを押す前に、EDIT/TITLE を押します。

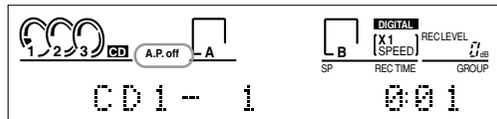
AUTO POWER OFF 機能を使う

本機にはラジオ以外のソース（音源）の無音状態が3分以上続くと、自動的に電源が「切」になる
オート パワー オフ
AUTO POWER OFF 機能があります。



1 A.P.off を押す

A.P.off A.P.off 表示が点灯します。



AUTO POWER OFF を解除する

A.P.off A.P. off をもう一度押します。
A.P. off 表示が消灯します。



AUTO POWER OFF を設定すると

AUTO POWER OFF 機能を設定すると、表示窓の A.P. off 表示が点灯します。

AUTO POWER OFF 機能が動作すると、表示窓の A.P. off 表示が点滅に変わります。

AUTO POWER OFF の動作

CD または MD を演奏しているとき：

CD を MD に録音しているとき：

演奏または録音が終了すると、AUTO POWER OFF 機能が動作し、何の操作もせずに3分が経過すると自動的に電源が「切」になります。

3分以内に演奏または録音の操作をしたときは、演奏または録音が終了してから再度 AUTO POWER OFF 機能が動作します。

演奏または録音以外の操作をしたときは、最後に操作が行われてから何の操作もせずに3分間経過すると、自動的に電源が「切」になります。

他の機器の音を聞いているとき：

無音状態になると AUTO POWER OFF 機能が動作し、何の操作もせずに3分以上無音が続くと、自動的に電源が「切」になります。

電源が「切」になる10秒前になると表示窓に「AUTO P.OFF」が点滅表示されます。

タイマー

本機には3種類のタイマー機能があります。

スリープ SLEEPタイマー（おやすみタイマー 111 ページ）

音楽を聞きながら眠りたいときに使います。

- おやすみタイマーが動作する時間を設定し、設定したスリープ時間を経過すると自動的に電源が「切」になります。

レック RECタイマー（録音タイマー 112 ページ）

留守中にラジオ番組やLINE IN端子、またはオプティカルデジタル入力端子に接続した他の機器の音声を留守録音するタイマーです。設定後1回だけ動作します。

- 録音開始時刻（電源が「入」になる時刻）、終了時刻（電源が「切」になる時刻）、録音するソース（音源）と録音モードを設定します。
 - ※ 他の機器の音声をタイマー録音するときは、タイマー機能のある機器を接続してください。本機で他の機器の電源を「入 ↔ 切」することはできません。

デイリー DAILYタイマー（目覚ましタイマー 114 ページ）

目覚ましとして毎日同じ時刻に動作するタイマーです。

- 開始時刻（電源が「入」になる時刻）、終了時刻（電源が「切」になる時刻）聞きたいソース（音源）、音量を設定します。

タイマーを操作する前に

- タイマーの設定はリモコンを使って操作します。
- タイマーの設定をする前に、必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。

時計合わせをしていないときに「SLEEPタイマー」の操作をすると「CLOCK ADJUST！」が表示されて操作できません。

時計合わせをしていないと、「RECタイマー」と「DAILYタイマー」の設定はできません。

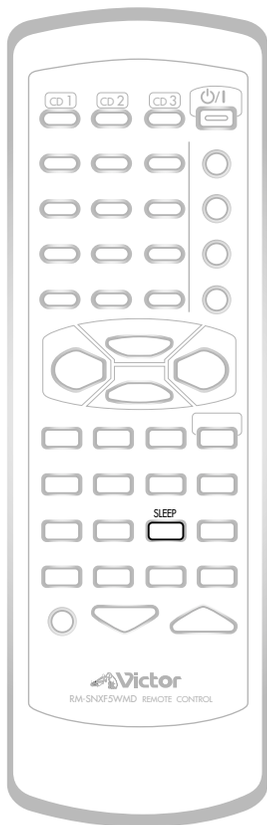
- 「RECタイマー」と「DAILYタイマー」で設定した内容は、設定を変更しない限り記憶されています。
- 電源プラグが抜いてあったときや停電のときは、「RECタイマー」または「DAILYタイマー」の設定が解除されることがあります。設定内容が消えてしまったときは、もう一度タイマーを設定してください。

タイマーが重なったときは

- 「SLEEPタイマー」、「RECタイマー」または「DAILYタイマー」のいずれかが重なったときは、あとから動作するタイマーが優先されます。

SLEEP タイマー (おやすみタイマー)

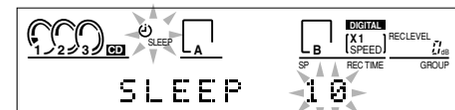
おやすみタイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。



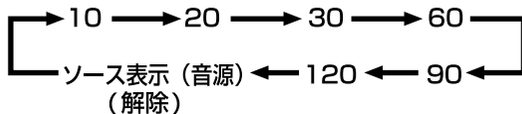
1 聞きたいソース (音源) を演奏状態にする

2 SLEEP を押してスリープ時間を設定する

SLEEP 表示窓の SLEEP 表示が点灯します。



SLEEP を押すごとにスリープ時間は次のように変わります。



- SLEEP タイマーを設定すると、表示窓が暗くなります (オートディマーといえます)。

⋮

設定したスリープ時間を経過すると、自動的に電源が「切」になります。

タイマーを使う

設定したスリープ時間を変更するときは

SLEEP タイマー設定後に SLEEP を 1 回押すと残り時間が表示されます。

設定を変更するときは、SLEEP をくり返し押して希望の時間を設定し直します。

SLEEP タイマーの解除

SLEEP タイマー設定後に SLEEP を押していき、「SLEEP OFF」を表示させます。SLEEP タイマーが解除されます。

0/I を押して電源を「切」にしたときも、SLEEP タイマーが解除されます。

SLEEP タイマーでおやすみになり

DAILY タイマーで目覚めるには

1. DAILY タイマーを設定する (→ 114 115 ページ参照)

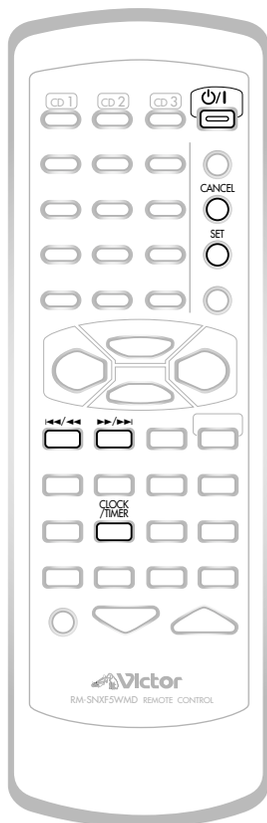
2. 聞きたいソース (音源) を演奏状態にする

3. SLEEP を押してスリープ時間を設定する

- 設定したスリープ時間を経過すると、自動的に電源が「切」になり、DAILY タイマーの開始時刻で目覚ましタイマーが動作します。

REC タイマー (録音タイマー)

電源が「入」のときでも「切」のときでも REC タイマーの設定ができます。
タイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。



1 CLOCK/TIMER を 2 回押して「ON」表示にする

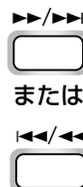


Ⓞ 表示が点灯し、REC 表示が点滅します。

• ボタンを押すごとに、次のように変わります。



2 >>>/>>>または<<</<<<とSETを使ってタイマーの設定をする



または



「タイマーの開始時刻→終了時刻→録音するソース (音源) →録音モード」の順に設定します。具体的な設定方法は、113 ページをご覧ください。設定を間違えたときは、CANCEL を押します。一つ前の設定に戻ります。

• 録音用の MD を B MD デッキに忘れずに入れておきます。

電源「入」で REC タイマーの設定をしていたとき

3 電源を押して電源を「切」にする

表示窓にⓄと REC 表示が表示されていることを確認してください。

⋮

• タイマーの開始時刻になると REC タイマーがスタートし、終了時刻になると電源が自動的に「切」になります。

• 録音中の音量は 0 になり、スピーカーやヘッドホンから音は出ません。

ご注意

- REC タイマーは、電源が「切」のときだけ動作します。電源が「入」のときは、REC タイマーの動作時刻になっても動作しません。

2-1. 開始時刻の設定

▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでからSETを押します。次に▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでからSETを押します。

例：開始時刻を午後1時30分にするとき

ON 13:30



2-2. 終了時刻の設定

▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでからSETを押します。次に▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでからSETを押します。

例：終了時刻を午後2時30分にするとき

OFF 14:30



2-3. 録音するソース（音源）の設定

① ▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押してFM、AM、LINE、DIGITAL INのいずれかを選ぶ

② SETを押す

FMまたはAMを選んだとき：

▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して記憶してある放送局のプリセット番号を選んでからSETを押します。

SETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。

- 放送局を選ばずにSETを押すと、電源を「切」にする前のバンドの放送局が選ばれます。

LINE、DIGITAL INを選んだとき：

録音するソース（音源）を選んでからSETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。

- タイマー機能付きの機器をご使用ください。



2-4. 録音モードの設定

▶▶/▶▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して録音モードを選んでからSETを押します。「SP（標準）」、「LP2（2倍長）」、「LP4（4倍長）」から選びます。

録音モードの設定をするとRECタイマーの設定は終わりです。

電源「入」で設定したときは、表示窓に設定内容が一通り表示されてから、タイマー設定前のソース（音源）の表示に戻ります。

REC タイマーの再設定と解除

REC タイマーは、動作を1回行うと解除されますが、設定内容は記憶されています。

設定内容を変えずに次回の録音をするときは、RECタイマーの「再設定する」の操作をします。

再設定する

CLOCK/TIMERを1回押して「REC」を表示させてからSETを押します。

⊙とREC表示が点灯し、設定内容が一通り表示されます。

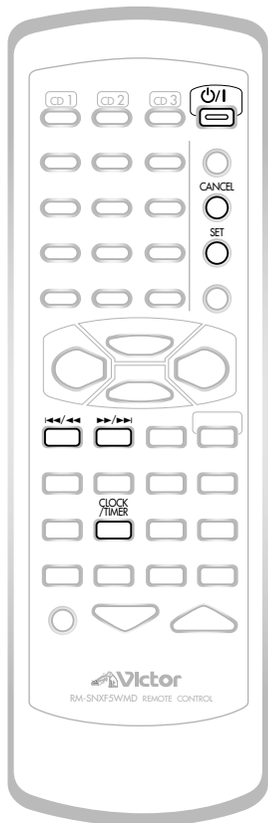
解除する

RECタイマーが設定されているとき、CLOCK/TIMERを1回押して「REC」を表示させてからCANCELを押します。

「REC OFF」が表示され、⊙とREC表示が消灯します。

DAILY タイマー（目覚ましタイマー）

電源が「入」のときでも「切」のときでも DAILY タイマーの設定ができます。
タイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。

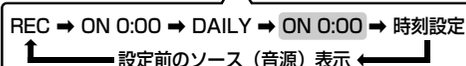
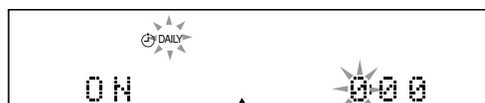


1 CLOCK/TIMER を 4 回押して「ON」表示にする



① 表示が点灯し、DAILY 表示が点滅します。

- ボタンを押すごとに、次のようになり変わります。



2 >>/>>>または<</<<<とSETを使ってタイマーの設定をする



または



「タイマーの開始時刻→終了時刻→聞きたいソース（音源）→音量」の順に設定します。

具体的な設定方法は、119 ページをご覧ください。
設定を間違えたときは、CANCEL を押します。一つ前の設定に戻ります。

- 一度設定すると DAILY タイマーを解除するまで、毎日同じ時刻にタイマーがスタートします。

電源「入」で DAILY タイマーの設定をしていたとき

3 電源を「切」にする

表示窓に①と DAILY 表示が表示されていることを確認してください。

⋮

- タイマーの開始時刻になると DAILY タイマーがスタートし、終了時刻になると電源が自動的に「切」になります。

ご注意

- CD または MD を選んだとき、DAILY タイマーでプログラム演奏やランダム演奏またはグループ演奏をすることはできません。
- DAILY タイマーは、電源が「切」のときだけ動作します。電源が「入」のときは、DAILY タイマーの動作時刻になっても動作しません。

2-1. 開始時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでからSETを押します。次に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでからSETを押します。

例：開始時刻を午前7時30分にするとき

ON 7:30



2-2. 終了時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでからSETを押します。次に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでからSETを押します。

例：終了時刻を午前8時00分にするとき

OFF 8:00



2-3. 聞きたいソース（音源）の設定

- ▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して、FM、AM、CD、AMD、BMD、LINE、DIGITAL INのいずれかを選ぶ
- SETを押す

FMまたはAM放送を選んだとき：

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して記憶してある放送局のプリセット番号を選んでからSETを押します。SETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。
• 放送局を選ばずにSETを押すと、電源を「切」にする前のバンドの放送局が選ばれます。

CDを選んだとき：

(あらかじめCDを入れておきます)

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して聞きたいCD番号を選んでからSETを押します。SETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。
• CD番号を選ばずにSETを押すと、電源を「切」にする前に選ばれているCDの演奏になります。

AMDまたはBMDを選んだとき：

(あらかじめMDをMDデッキに入れておきます)

手順2-4.に進みます。
• MDの1曲目からの演奏されます。

LINE、DIGITAL INを選んだとき：

いずれかのソース（音源）を選んでSETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。
• タイマー機能付きの機器をご使用ください。



2-4. 音量の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して音量を設定してからSETを押します。音量は0～50の範囲で設定することができます。

例：音量を「12」に設定したとき

VOLUME 12

- 音量の設定をするとDAILYタイマーの設定は終わりです。表示窓に設定内容が一通り表示されてから、タイマー設定前のソース（音源）の表示に戻ります。

DAILY タイマーの解除と再設定

DAILY タイマーの設定内容は記憶されています。設定内容は変えずにタイマーを動作させないときは「解除する」、タイマー動作を復帰させたいときは「再設定する」の操作をします。

解除する（休日前夜など）

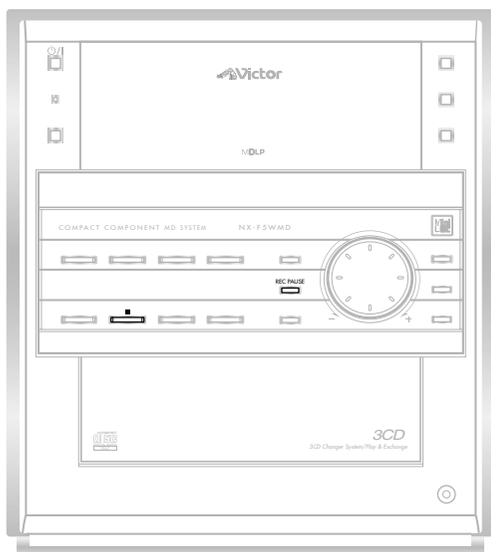
CLOCK/TIMERを3回押して「DAILY」を表示させてからCANCELを押します。「DAILY OFF」が表示され、⓪とDAILY表示が消灯します。

再設定する（出勤・登校の前夜など）

CLOCK/TIMERを3回押して「DAILY」を表示させてからSETを押します。
⓪とDAILY表示が点灯し、設定内容が一通り表示されます。

チャイルドロック機能

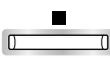
CDトレイとスライドパネルを電子ロックして、▲を押してもCDトレイが開かないようにしたり、MDが出てこないようにします。小さなお子様のいたずら防止などに便利です。



1 電源を「切」にする

電源が「入」のときは  を押します。

2 REC PAUSEを押したまま ■を押す

REC PAUSE  + 
LOCKED

「LOCKED」が表示され、CDトレイとスライドパネルがロックされます。

- チャイルドロックすると、OPEN/CLOSE を押しても「LOCKED」が表示されて、スライドパネルは下がりません。チャイルドロック中は、スライドパネル内のボタンを使った操作はできません。
- チャイルドロックすると、どの▲を押しても「LOCKED」が表示されて、CDトレイが開かなくなります。
- 電源「切」のときに▲またはOPEN/CLOSE押すと「LOCKED」が表示されます。電源は「切」のままです。

チャイルドロックを解除する

もう一度、手順1と2の操作をします。

「UNLOCKED」が表示されてチャイルドロックが解除されます。

UNLOCKED

お知らせ

- 時計表示を消灯 (DISPLAY OFF) に設定してあるときは、チャイルドロックの設定および解除はできません。
(→ 17 ページ参照)

デジタル録音のきまり (S C M S)

シリアル コピー マネージメントシステム

デジタルオーディオとは、デジタル入出力端子を通して音声信号をデジタル信号のままやりとりするオーディオ機器で、CD、MD、DAT、CD-Rなどがあります。これらの機器は音楽信号をほとんど劣化することなく録音（コピー）ができます。このために、著作権を保護するコピー規制が必要になり、この決まりがSCMSです。

SCMS (Serial Copy Management System)

シリアル コピー マネージメント システム

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、デジタルオーディオ機器間でデジタル信号のままコピーできるのは1世代だけと規定したものです。



あなたが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、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います。

私的録音補償金についてのお問い合わせ先：
社団法人 私的録音補償金管理協会
☎ 03-5353-0336 (代)

ご注意

この規定により、本機でデジタル録音したMDは、他の機器でデジタル録音することはできません。

倍速録音に関して(HCMS)

録音用MDは等速を超えるスピードで録音（コピー）することが可能です。このため著作権を保護するための規制が必要になります。

本機では、CDから一度倍速録音した曲は、その曲の録音開始から74分が経過しないと、再録音（倍速録音および等速（ノーマル速度）録音）はできません。

例えば、CDの1曲目を倍速録音した場合、倍速録音が始まってから74分間は、そのCDの1曲目を再びMDに倍速および等速（ノーマル速度）で録音することはできません。

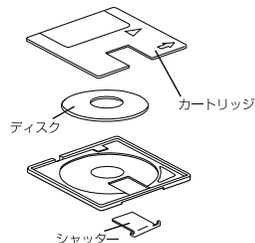
またCDからMDに倍速録音する場合、録音開始から74分以内に100曲以上録音することはできません。99曲まで録音できます。

MD について

MD (ミニディスク) は直径 64mm のディスクを使った新しいデジタルオーディオで、小さくても多機能、高音質でステレオ録音/再生ができます。

カートリッジのはたらき

カートリッジの大きさは、68×72mm、厚さ 5mm のポケットサイズ、この中に直径 64 mm のディスクが収められていますので、持ち運びや収納がとても便利です。また、中のディスクは、カートリッジ部及びシャッターが閉じて保護されているために、ほこりやゴミ、キズや指紋をつけることもありません。取り扱いが便利です。



2 種類のディスク

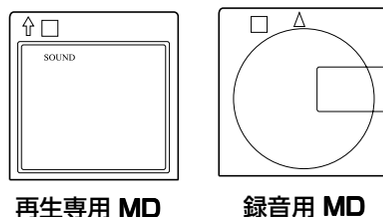
MD (ミニディスク) には、録音できる「録音用 MD」と再生のみできる「再生専用 MD」の2種類のディスクがあります。再生のしかたは、どちらのディスクもレーザー光を照射しその反射によって信号を読み取る方式ですが、記録のしかたが異なります。

再生専用 MD

市販の MD (ミニディスク) ソフトに使用されているタイプで、録音はできません。CD 同様ピットと呼ばれる小さなくぼみの有無でデータが記録されています。このような記録方式のディスクを「光ディスク」と呼びます。

録音用 MD

録音用 MD (ミニディスク) で、何度も録音ができるように、磁気を利用してデータを記録します。このような記録方式のディスクを「光磁気 (MO : Magneto-Optical) ディスク」と呼びます。

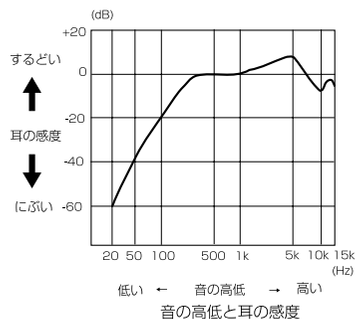


ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding)

アダプティブ トランスフォーム アコースティック コーディング

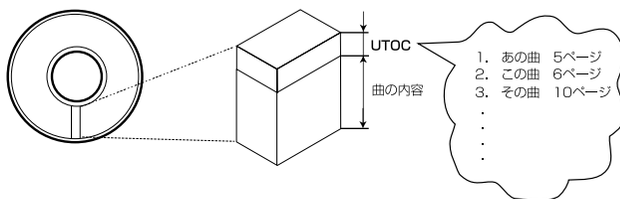
MD(ミニディスク)は、従来の CD の約半分のサイズですが同じ時間記録することができます。それは、「音声圧縮技術 (ATRAC)」により、聴感上聞こえない音の成分をカットしてデータを小さく圧縮し、記録するデータを元のデータの約 1/5 の量にすることで、MDでのステレオ録音/再生を可能にしました。

また、本機では最新のATRAC3技術を用いて記録するデータを元のデータの約 1/10または 1/20の量にすることで、2倍長または4倍長の長時間ステレオ録音を可能にしています。



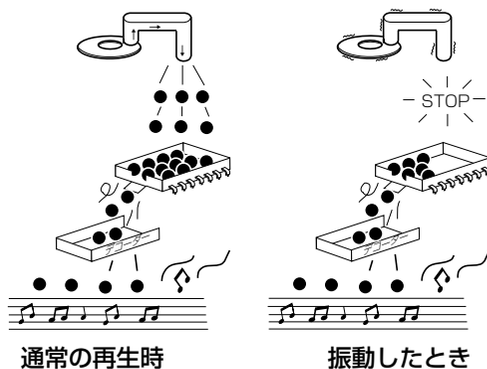
UTOC (User Table Of Contents)

録音用 MD (ミニディスク) には、曲の内容とは別に、「目次 (UTOC)」があります。これは、各曲が記録されている位置、曲の区切り、曲順などが記録されていて、この目次を見ることで、頭出しなどが素早くできます。また、編集のときは、この「目次 (UTOC)」を変更するだけで、曲の内容を録音し直す必要がありません。



音飛びガードメモリー

MD (ミニディスク) を再生する場合、振動で音が飛ばないように、再生する曲のデータをメモリーにいったん蓄えておく機能を「音飛びガードメモリー」と呼びます。この機能により、振動でディスクの信号が光レーザーで読み取れなかった場合に「音飛びガードメモリー」のデータがあるので、実際に聞こえる音は途切れません。



MD/CDのメッセージ

MDのメッセージ

メッセージ	意味	処置
AMD BLANK DISC BMD BLANK DISC	何も録音されていないMDが入っている。	新しく録音するとき以外は、他の録音済みのMDに取り換えてください。
CANNOT JOIN	録音モードが異なる曲をつなげようとした。 8秒以下の短い曲をつなげようとした。	MDのシステム上の制約です。 「→ 121 ページ参照」
	となりあわないグループをつなげようとした。	「→ 93 ページ参照」
READ ERROR	MDが異常（損傷している）。	MDを取り換える。
	UTOC情報が読み取れない。	電源を入れ直してください。
DISC FULL	ディスクの空き時間が足りない。 トラック数が254を超える。	他の録音用MDに取り換えてください。
EMERGENCY STOP	録音中に異常が発生した。	■を押していったん停止してから、▲ MD（取り出し）を押してMDを取り出し、もう一度操作し直してください。
AMD NO DISC BMD NO DISC	MDが入っていない。	MDを入れてください。
BMD NON AUDIO	DVDやCD-ROM（ビデオCDなど）をデジタル録音しようとした。	録音を中止してください。
BMD PLAY BACK	再生専用MDに録音・編集しようとした。	録音用MDに取り換えてください。
DISC PROTECTED	MDが誤消去防止状態になっている。	MDの誤消去防止つまみを閉じる。 「→ 9 ページ参照」
SCMS CAN NOT COPY	デジタル録音したCD-RまたはCD-RWのコピーを作ろうとした。	MDデジタル録音の制約です。 「→ 117 ページ参照」 アナログ入力を使って録音します。
BMD DIGITAL IN UNLOCK	OPTICAL DIGITAL IN端子がソース機器と接続されていない。	ソース機器を正しく接続する。
WAIT ** Min （**は分）	倍速で録音した曲を倍速録音を開始した時点から74分以内にまた録音しようとした。	著作権保護のため内部タイマーが働きます。74分以上待ってから録音を開始してください。
CANNOT LISTEN	倍速録音中にCDの音を聞こうとした。	倍速録音中は、CDの音は聞けません。
AMD LOAD ERROR BMD LOAD ERROR	MDの挿入がうまくいかなかった。	▲ MD（取り出し）を押してMDを取り出し、もう一度挿入しなおしてください。
CANNOT TITLE	MDにトータル1792文字を超えて入力しようとした。	それ以上のタイトル入力はできません。
CANNOT GROUP	グループに関する情報量の制限を超えている。	それ以上のグループは作れません。
GROUP FULL	100以上のグループを作ろうとした。	グループは99まで作ることができます。
GROUP TRACK	すでにグループに登録されている曲を選んでグループを作ろうとした。	グループに登録されていない曲を選んでグループを作ってください。 「→ 87 ページ参照」
CANNOT FORM	グループをはさんでグループにする曲を選んでしまった。	グループをはさまないように、正しく曲を選んでください。「→ 87 ページ参照」
CANNOT ENTRY	すでに登録されているグループに登録しようとした。	登録先のグループを正しく選んでください。 「→ 89 ページ参照」
x4 SPEED CANNOT COPY LOW TEMP	使用環境の温度が4倍速（x4 SPEED）で録音するには低すぎます。	5℃～35℃の範囲でお使いください。

CDのメッセージ

メッセージ	意味	処置
CD NO DISC	CDが入っていない。	CDを入れてください。
CD LOAD ERROR	CDトレイが障害物などで正しく開いていません。	もう一度▲ CDを押してトレイを閉じてから障害物を取り除いてください。
CANNOT PLAY	演奏できないCDを演奏しようとした、またはキズの多いCDを演奏しようとした。	ディスクを交換してください。
ALL SKIP TRK.	CDの全曲にトラックスキップの情報が記録されている。	ディスクを交換してください。
SKIP TRK.	CDの1曲目にトラックスキップの情報が記録されています。2曲目以降のトラックスキップ情報が記憶されていない曲の演奏が始まるまでお待ちください。	

MDの制約について

MDは、従来のカセットテープや DAT とは異なる独自の方式で情報を記録しています。このMDの記録方式にはいくつかの制約があるため、次のような場合があります。これらの症状は、製品の故障ではありません。

症状	原因
MDに示された収録可能時間を使い切っていないのに「DISC FULL」が表示される。	MDは時間に関係なく、録音できる曲数に制限があります。曲番号が255以上になる録音はできません。 (最大録音曲数は254曲)
曲番号にも収録可能時間にも余裕があるのに「DISC FULL」が表示される。	部分的に消して録音し直す操作をくり返すと、ディスクのあちらこちらに空き部分ができます。このような録音をしたMDには、1曲のデータが空き部分に細かく分けて記録されます。録音中、分けられた部分が多くなると「DISC FULL」が表示されることがあります。分けられて8秒以下の部分ができると、その曲は、「JOIN 機能」でつなげることはできません。また、その部分は消しても残り時間は増えません。細かく分けて記録されている曲は、早送りや早戻しすると音が途切れることがあります。
「JOIN」機能が使えない。	
曲を消しても残り時間が増えない。	
早送り、早戻しをすると、音が途切れることがある。	
録音した時間と残り時間を足しても、MDに表示された収録可能時間にならない。	MDは、最低でも12秒間（SP：標準モード時）の連続したスペースがないと録音できません。そのため、短い空き部分のたくさんできたMDは、実際に録音できる時間が短くなります。

故障かな？と思う前に

故障かなと思ったら…

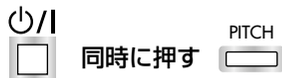
修理を依頼する前に、ちょっとお確かめください。

症状	原因	処置	参照ページ
音が出ない。	接続をまちがえている。	「接続」のページをご覧ください。正しく接続し直してください。	12～15
MDに録音できない。	MDが誤消去防止状態（つまみが開いた状態）になっている。	MDの誤消去防止つまみを閉じた状態にする。	9
放送が雑音で聞き苦しい。	AMループアンテナが本体に近づいている。	最も受信状態が良くなるように、AMループアンテナの位置と向きを変えてください。	12
	アンテナが束ねたままになっている。	最も受信状態の良い向きに、ピンとはってお使いください。	
リモコン操作ができない。 本体に近づけないと操作できない。	リモコン受光部との間に障害物がある。	障害物を取り除いてください。	15
	乾電池が消耗している。	乾電池を交換してください。	
CDの音が途切れる。	CDに傷・汚れなどがある。	CDをクリーニングしてください。	9
CDが演奏されない。	CDが裏返しになっている。	CDの文字などの印刷面が上になるように、CDトレイに正しくのせてください。	21
CDまたはMDの演奏が始まらない。	レンズに露がついている。	電源を「入」にしたまま、約1～2時間待ち乾いてから使ってください。	8
ブーンという雑音ができる。	本機をテレビのすぐそばに設置している。	本機をテレビから離して設置してください。	・

- /|を押して電源を「入」にしたとき、MD部から動作音がします。これは、MD部へ電源を供給するための動作音で、故障ではありません。

本体のリセットについて

- 上記の処置をしても正しく動作しないときは
本機は、マイコンの働きで多くの動作を行っております。
万一、どのボタンを押してもうまく動作しないときは、
●/|とPITCHを同時に押し**リセット**してください。



または、電源プラグをコンセントから抜き5分程度待ってからつなぎ直してください。そのあと、時計を合わせ直してください。

保証とアフターサービス

保証書（別添）

保証書は、お買い上げの販売店よりお受け取りください。「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、記載内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

保証期間

お買い上げの日から1年間

補修用性能部品の最低保有期間

この機器の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後8年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理に関するご相談やご不明な点は

修理に関するご相談やご不明な点は、お買い上げの販売店または 124 ~ 125 ページの「ビクターサービス窓口案内」をご覧のうえ最寄りのサービス窓口にお問い合わせください。

修理を依頼されるときは

出張修理

124 ページの「故障かな？と思う前に」に従ってお調べください。それでもなお異常のあるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。このとき不具合が発生したディスクなどのメディアも、一緒にご用意ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従って販売店が修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

修理料金の仕組み

品名	コンパクトコンポーネントMDシステム
型名	NX-F5WMD-S (シルバースピーカー)
	NX-F5WMD-M (木目スピーカー)
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	(できるだけ具体的に)
ご住所	(付近の目印等も併せてお知らせください)
お名前	
電話番号	
訪問ご希望日	

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、測定機器等設備費、故障診断、修理および部品交換、調整、点検にかかる費用です。
-----	--

+

部品代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材等を含む場合もあります。
-----	--

+

出張料	製品のある場所へ技術者を派遣するための費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。
-----	--

便利メモ	お買い上げ店名	☎ () -
------	---------	---------

★お願い

本機の故障または不具合などにより録音、再生およびCDまたはMDの演奏などにおいて利用の機会を逸したために発生した損害などの補償については、ご容赦ください。

ビクターサービス窓口案内 (ビクターサービスエンジニアリング株式会社)

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

都府県名	窓口名	TEL	☎	所在地
北海道				
北海道	札幌S.C.	(011)898-1180	004-0005	札幌市厚別区厚別東5条1丁目2-29
	旭川S.C.	(0166)61-3659	070-8012	旭川市神居二条3-2-15
	北見S.S.	(0157)25-8557	090-0037	北見市山下町4-7-19
	釧路S.S.	(0154)24-0797	080-0005	釧路市松浦町3番3号
	帯広S.S.	(0155)24-4493	080-0806	帯広市東六条南12-11
函館S.S.	(0138)52-5324	040-0001	函館市五稜郭町4-16 函館あおば生命ビル1F	
東北				
青森	青森S.C.	(0177)723-2261	030-0844	青森市桂木4-6-17
	八戸S.S.	(0178)44-4521	031-0803	八戸市諏訪2-2-36
岩手	弘前S.S.	(0172)28-0165	036-8084	弘前市高田1-13-1
	盛岡S.C.	(019)637-0121	020-0835	盛岡市津志田9地割24-1
秋田	水沢S.S.	(0197)22-2773	023-0815	水沢市天文台通り3-12
	秋田S.C.	(018)824-3189	010-0953	秋田市山王中園町4-1
	大館S.S.	(0186)43-0980	017-0874	大館市美園町5-6
宮城	仙台S.C.	(022)287-0151	984-0011	仙台市若林区六丁の目西町7-13
	石巻S.S.	(0225)94-7711	986-0853	石巻市門脇字四番谷地8-18
山形	山形S.C.	(023)642-0279	990-2412	山形市松山3-12-18
	酒田S.S.	(0234)26-7145	998-0842	酒田市亀ヶ崎6-6-1
福島	郡山S.C.	(024)952-6331	963-0205	郡山市堤1-3
	いわきS.S.	(0246)27-7991	973-8409	いわき市内郷御台境町鶴巻6-1
	福島S.S.	(0242)38-1355	965-0831	会津若松市東1-441ハイツシフォン101
新潟	福島S.S.	(024)553-9437	960-0103	福島市本内字南原26-1
	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(025)241-4003	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
長野	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(025)242-3431	950-0084	新潟市明石1-2-19
	長岡S.S.	(0258)24-8391	940-0012	長岡市下条2-1366-1
群馬	上越S.S.	(0255)45-1734	942-0081	上越市五智1-11
	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(026)221-7607	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
群馬	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	長野S.C.	(026)221-6583	380-0913	長野市川合新田962-1
	松本S.S.	(0263)25-9165	390-0828	松本市庄内2-4-21
群馬	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(027)255-5982	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
栃木	前橋S.C.	(027)255-5921	371-0854	前橋市大渡町1-19-1
	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(028)635-2938	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
茨城	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	宇都宮S.C.	(028)638-1639	321-0953	宇都宮市東宿郷3-5-22
	土浦S.C.	(0298)21-8756	300-0813	土浦市富士崎1-10-1
山梨	水戸S.S.	(029)246-1560	310-0836	水戸市元吉田町1077
	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(055)227-5773	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
山梨	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	甲府S.S.	(055)237-4016	400-0864	甲府市湯田2-11-5

都府県名	窓口名	TEL	☎	所在地
千葉				
千葉	【出張修理専門】のご相談窓口			
	千葉S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	千葉S.C.	(043)246-2588	261-0001	千葉県美浜区幸町2-1-1
東京	柏S.S.	(0471)75-4322	277-0863	柏市豊四季512-10-67
	浦安S.S.	(047)353-6189	279-0001	浦安市当代島2-13-27
	【出張修理専門】のご相談窓口			
東京	千葉S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	本郷S.C.	(03)5684-8254	113-0033	東京都文京区本郷3-14-7ビクター本郷ビル1F
	秋葉原S.S.	(03)3251-2128	101-0021	東京都千代田区外神田1-6-6
	練馬S.C.	(03)3993-7520	176-0014	東京都練馬区豊玉南1-19-1
	大田S.C.	(03)3727-9385	145-0062	東京都大田区北千束2-20-6
	八王子S.C.	(0426)46-8914	192-0045	東京都八王子市大和田町2-9-6
	【業務用機器専門】のご相談窓口			
新潟S.C.	(03)3874-5231	110-0003	東京都台東区根岸5-4-3	
埼玉				
埼玉	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
大宮S.C.	(048)654-5241	330-0037	さいたま市東大成町2-658-1	
熊谷S.S.	(048)553-5105	361-0057	行田市城西2-7-39ツインハイツ山LB	
神奈川				
神奈川	【出張修理専門】のご相談窓口			
	新潟S.C.	(03)5803-2888	279-0001	千葉県浦安市当代島2-13-27
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	横浜S.C.	(045)651-0403	231-0028	横浜市中区翁町1-3-1
	川崎S.C.	(044)975-1879	216-0024	川崎市宮前区南平台3-2 (第2石原ビル)
平塚S.C.	(0463)36-2160	254-0065	平塚市南原2-4-5	
相模原S.C.	(042)776-2052	229-0004	相模原市古淵3-7-4	
静岡				
静岡	静岡S.C.	(054)282-4141	422-8006	静岡市曲金6-5-28
	沼津S.S.	(0559)22-1557	410-0041	沼津市筒井町6-5
	浜松S.S.	(053)421-3441	435-0041	浜松市北島町785

都府県名	窓口名	TEL	☎	所在地
東海・北陸				
愛知	名古屋S.C.	(0568)25-3235	481-0041	西春日井郡西春町九之坪鶴田121-1
	三河S.C.	(0564)51-5931	444-0833	岡崎市桂曙3-10-12
	豊橋S.S.	(0532)64-0815	440-0853	豊橋市佐藤5-19-1
岐阜	岐阜S.S.	(058)274-1947	500-8367	岐阜市宇佐南3-1-28
三重	三重S.S.	(0593)52-0841	510-0076	四日市市堀木2-15-2
	津S.S.	(059)229-7780	514-0815	津市大字藤方485-18
富山	富山S.C.	(076)425-2397	939-8211	富山市二口町四丁目1-3
石川	金沢S.C.	(076)269-4821	921-8062	金沢市新保本四丁目65-17
福井	福井S.S.	(0776)53-6916	910-0843	福井市西開発3-211
近畿				
滋賀	滋賀S.S.	(077)582-5812	524-0033	守山市浮気町268
京都	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
京都北部	福知山S.S.	(0773)22-8664	620-0059	福知山市厚東町145-2
奈良	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	奈良S.S.	(0744)24-6271	634-0007	橿原市葛本町834-2
大阪	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	大阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
	大阪南S.C.	(06)6768-5489	543-0028	大阪市天王寺区小橋町10-16
	堺S.C.	(0722)54-2881	591-8032	堺市百舌鳥梅町3丁目21-2 伊勢ハイスト
和歌山	【業務用機器専門】のご相談窓口			
	本町メンテナンス	(06)6304-6715	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
和歌山	和歌山S.S.	(073)472-6799	640-8323	和歌山市太田430-8
	田辺S.S.	(0739)22-9976	646-0031	田辺市湊1581-12
兵庫中東部	【出張修理専門】のご相談窓口			
	大阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川区田川2-4-28
兵庫西部	【お預かり修理、補修用部品】のご相談窓口			
	神戸S.C.	(078)252-0562	651-0086	神戸市中央区磯上通3-2-16
	姫路S.S.	(0792)34-3833	670-0975	姫路市中央区南町11-1

都府県名	窓口名	TEL	☎	所在地
中国				
岡山	岡山S.C.	(086)243-1566	700-0927	岡山市西古松西町8-23
広島	広島S.C.	(082)243-9839	730-0825	広島市中区光南3-9-17
	福山S.S.	(0849)31-6984	721-0973	福山市南蔵王町3-5-15
山口	山口S.C.	(083)973-3708	754-0022	吉敷郡小郡町花園町5-28
	徳山S.S.	(0834)27-1331	745-0042	徳山市野上町2-35
	下関S.S.	(0832)51-1040	751-0852	下関市熊野町2-14-23
島根	山陰ビクター販売(株) サービスセンター (松江・米子担当)	(0852)31-8900	690-0823	松江市学園1-16-39
	出雲営業所サービス係	(0853)21-4611	693-0001	出雲市今市町854
	浜田営業所サービス係	(0855)22-1584	697-0023	浜田市長沢町671-1
鳥取	鳥取営業所サービス係	(0857)23-2151	680-0911	鳥取市千代水1丁目22-1
四国				
香川	高松S.C.	(087)866-1200	761-8057	高松市田村町205-1
徳島	徳島S.C.	(088)622-7387	770-8052	徳島市沖浜2-37
高知	高知S.S.	(088)882-0546	780-8122	高知市高須新町4-143
	松山S.C.	(089)923-0372	791-8015	松山市中央1-4-12
愛媛	宇和島S.S.	(0895)20-1018	798-0087	宇和島市坂下津甲407-40
九州・沖縄				
福岡	福岡S.C.	(092)431-1261	812-0011	福岡市博多区博多駅前4-16-1
	久留米S.S.	(0942)39-3495	830-0038	久留米市西町字神浦1-1192
	北九州S.C.	(093)921-3981	802-0064	北九州市小倉北区片野2-15-12
長崎	長崎S.C.	(095)862-5522	852-8021	長崎市城山町9-13
	佐世保S.S.	(0956)33-5568	857-1166	佐世保市木風町1467-2
大分	大分S.S.	(097)543-1422	870-0822	大分市大道町4-1-2
熊本	熊本S.C.	(096)353-4536	861-4101	熊本市近見町8-1-10
	宮崎S.S.	(0985)24-5401	880-0032	宮崎市霧島町3-59
宮崎	延岡S.S.	(0982)35-7077	882-0857	延岡市惣領町24-3
鹿児島	鹿児島S.C.	(099)282-8818	890-0034	鹿児島市田上七丁目9-8
沖縄	沖縄S.C.	(098)898-3631	901-2224	沖縄県宜野湾市真志喜1-13-16

●略号について S.C.はサービスセンターの略称です。 1001
 S.S.はサービスステーションの略称です。
 ・所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

知ってほしいもの

主な仕様

一本機の仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。—

■ MD/CDレシーバー (CA-NXF5WMD-S/-M)

アンプ部

実用最大出力 25W+25W(EIAJ/6Ω)
入力端子 <アナログ>
LINE×1系統
LEVEL 1 : 500mV/47kΩ
LEVEL 2 : 1.3V/47kΩ
<デジタル>
DIGITAL IN 光入力×1、
-23dBm~-15dBm
(光角型ジャック)
(サンプリング周波数32kHz/
44.1kHz/48kHzに対応)

出力端子

<アナログ>
LINE×1系統 : 160mV/2.2kΩ
スピーカー端子×1系統
適合インピーダンス6Ω~16Ω
ヘッドホン端子×1
適合インピーダンス16Ω~1kΩ

チューナー部

受信周波数 FM : 76.00MHz~108.00MHz

AM : 531kHz~1.629kHz

アンテナ

FM : 75Ω不平衡型
AM : 外部アンテナ端子
(ループアンテナ)

タイマー部

タイマー形式 1日2動作 (DAILY、REC)
スリープタイマー 10、20、30、60、90、120分
時刻表示 24時間表示

MDレコーダー部

形式 ミニディスクデジタルオーディオシステム
録音再生時間 (ステレオ) 80分 (SP) } (MD-80使用)
160分 (LP2) }
320分 (LP4) }
サンプリング周波数 44.1kHz
音声圧縮方式 ATRAC/ATRAC3 (MD LP) 方式
チャンネル数 2チャンネル・ステレオ
周波数特性 20Hz~20kHz

CDプレーヤー部

形式 コンパクトディスクデジタルオーディオシステム

サンプリング周波数 44.1kHz
チャンネル数 2チャンネル・ステレオ
周波数特性 20Hz~20kHz

共通部

最大外形寸法 幅185mm×高さ210mm×
奥行349mm
質量 約7.9kg

付属品

- AMループアンテナ 1
- FM簡易型アンテナ 1
- リモコン (RM-SNXF5WMD) 1
- 単3形乾電池 (リモコン動作確認用) 2

• 付属品は 8 ページをご覧ください。

■ スピーカー (SP-NXF5WMD-S) : 1本当たり

スピーカー部

形式 2ウェイバスレフ型
使用スピーカー 低音用 : 11cm コーン型 × 1
中高音用 : 3cm バランスドーム型 × 1
最大入力 25W (JIS)
定格インピーダンス 6Ω
再生周波数帯域 55Hz~20kHz
出力音圧レベル 83.5 dB/W・m
最大外形寸法 幅130mm×高さ210mm×
奥行232mm
質量 約1.9kg

■ コンパクトコンポーネントMDシステム (NX-F5WMD-S)

共通部

電源電圧 AC100V(50Hz/60Hz 共用)
消費電力 電源 入 (ON) 時 60W
待機 (STANDBY) 時 1W
(表示窓「消灯」)
最大外形寸法 幅445mm×高さ210mm×
奥行349mm
質量 約11.7kg

■ スピーカー (SP-NXF5WMD-M) : 1本当たり

スピーカー部

形式 2ウェイバスレフ型
使用スピーカー 低音用 : 13cm コーン型 × 1
中高音用 : 4cm コーン型 × 1
最大入力 50W (JIS)
定格インピーダンス 6Ω
再生周波数帯域 45Hz~24kHz
出力音圧レベル 84 dB/W・m
最大外形寸法 幅160mm×高さ256mm×
奥行211mm
質量 約2.3kg

■ コンパクトコンポーネントMDシステム (NX-F5WMD-M)

共通部

電源電圧 AC100V(50Hz/60Hz 共用)
消費電力 電源 入 (ON) 時 60W
待機 (STANDBY) 時 1W
(表示窓「消灯」)
最大外形寸法 幅505mm×高さ256mm×
奥行349mm
質量 約12.5kg

- EIAJは日本電子機械工業会規格に定められた測定方法による数値です。
- 本機は、ドルビーラボラトリーの米国及び外国特許に基づく許諾製品です。

索引

記号

1 曲録音 58 70

アルファベット

ACT-BASS 18
A.P.off (AUTO POWER OFF) .. 109
ALL ERASE 108
AM ループアンテナ 12
ATRAC 118
ATRAC3 118
AUTO 31
BASS 18
BEST HIT 63
CD-R/CD-RW 21
CD テキスト 23
D.CLUB 19
DISPLAY OFF 17
DIVIDE 100
DIVIDE GROUP 90
ENTRY GROUP 88
ERASE 106
ERASE GROUP 98
FLAT 19
FM モード 31
FM 簡易型アンテナ 12
FORM GROUP 86
GROUP 39 49 78
HALL 19
HCMS 49 117
HIGH 20
JOIN 102
JOIN GROUP 92
LISTENING EDIT 65
LOW 20
LP : 48
LP2 35 48
LP4 35 48
MD グループ管理機能 38
MDLP 34 48
MIDDLE 20
MONO 31
MOVE 104
MOVE GROUP 94
MP3 21
OVER 50
PITCH 25
POP 19
PROGRAM 26 40
RANDOM 28 42
REC LEVEL 50
REC SPEED 54
REC TIME 48

REC タイマー 112
ROCK 19
SCMS 117
SLEEP タイマー 111
SOUND 19
SP 35 48
STADIUM 19
UNGROUP 96
UNGROUP ALL 97
UTOOC 119

ア行

イチ押しボタン 16
インピーダンス 13 126
音のエチケッ 8
音飛びガードメモリー 119
オート受信 31
オートチューニング 30
オートプリセット 32

カ行

カートリッジ 9 118
曲タイトル 81
グループタイトル 81
グループ編集モード 78
グループ演奏 38
グループ録音 49

サ行

サンプリング周波数 46
再生専用 MD 118
再生モード 35
サーチ 24 37
サウンドシンクロ録音 76
サウンドモード 19 20
サンプリングレート
コンバーター 46
シャッター 9
ステレオ長時間録音 48
スキップ 24 37
スピーカーネット 13
スライドパネル 10

タ行

タイトルサーチ 44
タイトルリザーブ機能 78
ダイレクト演奏 24 37
チャイルドロック 116
通常編集モード 78
ディスクタイトル 80
トラックスキップ 23
トラックマーク .. 49 53 72 74

ハ行

倍速録音 49
ピッチコントロール 25
ファイナライズ 23
ブランクディスク 108
プリセット選局 33
本体のリセット 122

マ行

マニュアルチューニング ... 30
マニュアルプリセット 32
モノラル受信 31

ラ行

リモコンの文字配列表 83
録音モード 48
録音用 MD 118
録音 (入力) レベル 50

ワ行

ワンタッチで録音 54 67

お手入れ

本体が汚れてきたら柔らかい布で**からぶき**してください。

汚れがひどいときは、水または中性洗剤を少し布につけてふき、後は**からぶき**してください。

- シンナーやベンジン、アルコールなどでふいたりすると変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。
他の洗剤等をお使いになるときは、その注意書きにしたがってください。

別売りアクセサリ

- CD レンズクリーナー : CL-CDL
- MD レンズクリーナー : CL-ML
- 整合器 : VZ-71A
- RCA ピンコード : CN-180G (長さ 1m)
- 光デジタルケーブル : XN-110SA (長さ 1m)
- レコードプレーヤー : AL-E350
- フォノイコライザー : AC-S110J

- 別売りアクセサリは、お買い上げの販売店で
お求めください。

ご相談や修理は

ビクター製品についてのご相談や修理のご依頼は、
お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談
ビクターサービスエンジニアリング株式会社

124 ~ 125 ページの「ビクターサービス窓口案内」
をご覧ください。

お買い物相談や製品についての全般的なご相談
お客様ご相談センター

東京 ☎(03) 5684-9311
FAX(03) 5684-9317

〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目14-7 ビクター本郷ビル

大阪 ☎(06) 6765-4161
FAX(06) 6765-4891

〒543-0028 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル

ビクターホームページ <http://www.jvc-victor.co.jp/>

日本ビクター株式会社

パーソナル & モバイルネットワークビジネスユニット

〒371-8543 群馬県前橋市大渡町一丁目10番地の1 ☎(027) 254-8952