

# KENWOOD

ポータブルMDプレーヤー

## DMC-G5

### 取扱説明書

お買い上げいただきましてありがとうございました。  
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、説明の通り正しくお使いください。  
また、この取扱説明書は大切に保管してください。  
本機は国内専用モデルですので、本機のACアダプターを外国で使用することはできません。

#### Precaution for use

This unit is designed for domestic use only, and it is very dangerous to use the attached AC adaptor abroad. Never use it out of Japan.

株式会社 ケンウッド

KENWOOD CORPORATION

# KENWOOD

株式会社 ケンウッド

〒150 東京都渋谷区道玄坂1-14-6

- 商品、および商品の取り扱いに関するお問い合わせは、お客様相談室をご利用ください。  
お客様相談室 (東京) 電話(03) 3477-5335 〒153 東京都目黒区青葉台3-17-9  
(大阪) 電話(06) 357-5335 〒534 大阪府都島区東野田町1-20-5(大阪京橋第一生命ビル)
- アフターサービスについては、お買い上げの販売店か、または、「ケンウッド全国サービス網住所録」をご参照のうえ、最寄りのサービスステーション、各営業所にご相談ください。



#### 電源について

本機の外部電源は、付属のACアダプター、充電ベースまたは別売の専用乾電池ケース以外は使用しないでください。

B60-3231-08 (JA) (J) (OC)  
98/65432197/12 11 1098765432196/12

TINSK0333AFZZ  
A9612.20MNS.YS

## 本機の特徴

### 連続5時間の長時間再生

付属の充電池のみで、連続5時間の長時間再生ができます。

### 約10秒間の音とびガードメモリー

約10秒間の音とびガードメモリー採用により、アウトドアユースに心強い耐振設計です。

### 液晶表示付きフルリモコン

時計をイメージした、液晶表示付きリモコンで、再生、頭出し、音質切り換えなどの操作がすべてできます。

### リモコン部に文字情報が表示できます。\*

ディスク名や曲名の文字が記録されているディスクを再生すると、ディスク名や曲名を表示することができます。(\*文字情報が記録されているMDを再生したとき。)

### 簡単再生のオートプレイ機能

MDを入れてディスクホルダーを開けると、自動的に再生を開始します。

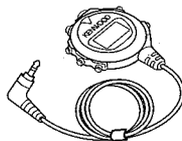
## 付属品

次の付属品がそろっていることを確認してください。

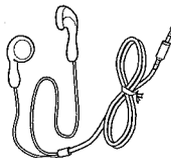
ACアダプター(1)



リモコン(1)



ステレオヘッドホン(1)

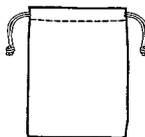


充電池(1)



(NB-L8)

キャリングケース(1)



充電ベース(1)



●キャリングケースの中には、仕切がっています。本体と液晶リモコン/ヘッドホン/MDディスク等を分けて入れてください。

## 目次

△のついた項目は安全確保のために必ずお読みください。

はじめに	はじめに	2
	本機の特徴	2
	付属品	2
	△安全上のご注意	4
	各部のなまえ	8
電源	△電源の準備	10
	充電池を充電して使うには	10
	ACアダプターで使うには	13
再生(基本編)	再生のしかた(基本編)	14
	再生の準備と、オートプレイの再生開始	14
	1曲目から順に聴く	17
	再生を止めるとき	18
	電源を切るときは	18
	MDを取り出すときは	18
再生(応用編)	再生のしかた(応用編)	19
	聴きたい曲から再生を始める(スキップ)	19
	再生の途中で飛び越して聴く(スキップ)	19
	聴きたいところを探して聴く(サーチ)	20
	順不同に再生したり、繰り返し再生するには(RANDOM/REPEAT)	21
	音質を変えて楽しむとき(BASS BOOST)	21
便利な機能	便利な機能	22
	ステレオなどに接続するとき	22
	操作音(ピープ)について	22
	ディスプレイ表示の切り換えかた	23
	誤操作を防ぐために(HOLD)	24
快適にお使いになるために	快適にお使いになるために	25
	簡単なお手入れ	25
	露付き現象について	25
ぜひお読みください	MDについて	26
	参考にしてください	29
	故障と思われる症状ですが...	30
	もう一度お調べください	30
	異常がおきたときは	30
	保証書について	31
	アフターサービスについて	32
	ケンウッド全国サービス網住所録	33
	定格	35

DMC-G5(J)

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

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

### 絵表示について

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止する為に、いろいろな絵表示をしています。

その表示と意味は次のようになっています。内容を良く理解してから、本文をお読みください。



**警告:**

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



**注意:**

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

### 絵表示の例



△記号は、注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容(左図は、感電注意)が描かれています。



○記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図は、分解禁止)が描かれています。



●記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図は、電源プラグをコンセントから抜け)が描かれています。

お客様、または第三者が、この製品の誤使用、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

本製品の故障、誤動作または不具合による、テープや、ディスク等へ記録された内容の損害、および録音、再生など、お客様または第三者が製品利用の機会を逸したために発生した損害等、付随的損害の補償については、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。



DMC-G5(J)

### 指定以外の電圧では使用しない



この機器のACアダプター、または充電器は、交流100ボルト専用です。  
《交流100ボルト以外の電圧で使用すると、火災、感電の原因になります》

### 異常かな?と思ったら



煙が出たり、変な臭いや音がる場合、機器の使用を中止してください。



《火災や感電の危険があります》



- 直ちに電源スイッチを切り、ACアダプター(またはカーバッテリーアダプター)をコンセントから抜いてください。
- 電池を取り出してください。
- 安全を確かめてから、修理をご依頼ください。

### 電源コードの取扱い



電源コードを傷つけないでください。無理な曲げ、ねじり、引っ張りや、加熱、加工などを加えないよう、ご注意ください。電源コードが傷ついたら(芯線の露出や断線など)使用しないでください。《火災や感電の危険があります》

- 修理をご依頼ください。

### ケースを絶対に開けないでください



機器の裏ふた、カバーを開けたり、改造をしないでください。  
《内部には電圧の高い部分があり、火災や感電の危険があります》

- 点検、修理は販売店またはケンウッド営業所へご依頼ください。

### 風呂場では使用しない



風呂場など、湿気の高いところや、水はねのある場所で使用しないでください。《火災や感電の危険があります》

### 指定以外の充電器を使わない



充電式電池を充電するときは、機器に付属、または指定の充電器を使用してください。《指定以外の充電器を使用すると、電池の破裂、液漏れにより、火災や、けが、または周囲を汚す原因になります》

### 事故防止のために



自転車に乗りながら、または自動車、オートバイなどの運転中は、絶対にヘッドホンを使用しないでください。《交通事故の原因になります》  
歩行中にこの機器を使用する場合は、周囲の交通に十分注意してください。踏切や交差点など、危険な場所では、特に注意が必要です。  
《交通事故の原因になります》

### 電源コードの配線に注意



電源プラグをコンセントに接続するときは、次のことに十分ご注意ください。

- 電源コードの上に機器本体や、重いものを置かない。
- 敷物の下に電源コードを隠さない。
- 電源コードをステーブルや釘などで固定しない。
- 足を引っ掛ける恐れがある配線をしない。

《コードが傷つき、火災や感電の原因になります》

### 機器の内部に異物や水を入れない



内部に水や、異物が入った場合、機器の使用を中止してください。  
《火災や感電の危険があります》



- 電源スイッチを切り、ACアダプター(またはカーバッテリーアダプター)をコンセントから抜いてください。
- 電池を取り出して、点検、修理をご依頼ください。

DMC-G5(J)

## 雷が鳴り始めたら



電源プラグには触れないでください。《感電の危険があります》  
屋外の場合は、使用を中止し、機器から離れてください。  
《落雷の危険があります》

## 落下した機器は使わない



落としり、カバーやケースがこわれた機器を、使用しないでください。  
《火災や感電の危険があります》

- 電源スイッチを切り、ACアダプター(またはカーバッテリーアダプター)をコンセントから抜いてください。
- 電池を取り出してください。
- 点検、修理をご依頼ください。

## 電池の取扱い



乾電池は、充電しないでください。《電池の破裂、液漏れにより、火災や、けがの原因になります》  
ボタン電池は、幼児の手の届かないところに置いてください。  
万一、お子様が飲み込んだ場合は、ただちに医師にご相談ください。

## 注意

## 指定以外の電源アダプターを使わない



AC100V用のACアダプター、および自動車用のカーバッテリーアダプターには、必ず指定のアダプターをご使用ください。《指定以外のアダプターを使用すると、火災、感電の原因になることがあります》  
• 指定のアダプターが不明の場合は、販売店にご相談ください。

## 不安定な場所には置かない



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。  
《落ちたり倒れたりして、けがの原因になることがあります》

## 湿気やほこりのある場所には置かない



油煙や湯気の当たる調理台、加湿器のそばや、湿気やほこりの多い場所には置かないでください。《火災や感電の原因になることがあります》

## 電源プラグの抜き差しは



濡れた手でACアダプターを抜き差ししないでください。  
《感電の原因になることがあります》  
ACアダプターを抜くときは、電源コード部を引っ張らないでください。  
《コードが傷つき、火災や感電の原因になることがあります》

## 電源コードは熱器具の近くを避けて



電源コードを熱器具(ストーブ、アイロンなど)に近付けないでください。  
《コードの被覆が溶けて、火災、感電の原因になることがあります》

## 放熱にご注意



ACアダプター、充電器を、布や布団でおおったり、包んだりしないでください。  
《熱がこもり、ケースの変形や、火災の原因になることがあります》

DMC-G5(J)

## お子様にご注意



お子様が機器に乗ったりしないように、ご注意ください。  
《機器がこわれて、けがの原因になることがあります》  
お子様がカセットテープやディスクの挿入口に手を入れないように、ご注意ください。《けがの原因になることがあります》

## 温度の高い場所には置かない



窓を閉めきった自動車の中や、直射日光が当たる場所など、異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。  
《本体や部品に悪い影響を与え、火災の原因になることがあります》

## お手入れの際は



お手入れの際には、必ずACアダプター(またはカーバッテリーアダプター)をコンセントから抜き、電池を取り出してください。《ACアダプターを接続したまま(電池が入ったまま)作業すると、感電の原因になることがあります》

## 長期間使用しないときは



長期間、機器を使用しないときは、安全のため、必ずACアダプター(またはカーバッテリーアダプター)をコンセントから抜いてください。  
《電源プラグをコンセントに接続したまま長期間放置すると火災の原因になることがあります》

## 音量に気をつけて



はじめに、音量(ボリューム)を最小にしてください。  
《突然大きな音が出て、聴力障害の原因になることがあります》  
ヘッドホンをご使用になるときは、音量を上げすぎないようにご注意ください。  
《耳を刺激するような大きな音量で長時間聴くと、聴力障害の原因になることがあります》

## 電池の取扱い



電池や電池ケースは、金属製のボールペン、ネックレス、コイン、ヘアピン等と一緒に携帯、保管しないでください。  
《電池のプラス極とマイナス極のショートにより、電池の破裂や液漏れが発生し、火災やけがの原因になることがあります》



電池を加熱、分解したり、火中や水中に入れないでください。  
《電池の破裂や液漏れが発生し、火災やけがの原因になることがあります》



電池は、極性表示(プラス "+" と マイナス "-" の向き)に注意し、表示通りに入れてください。《極性をまちがえると、電池の破裂や液漏れが発生し、火災、けが、または周囲を汚す原因になることがあります》



指定以外の電池を使用しないでください。また、新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。《電池の破裂や液漏れが発生し、火災、けが、または周囲を汚す原因になることがあります》

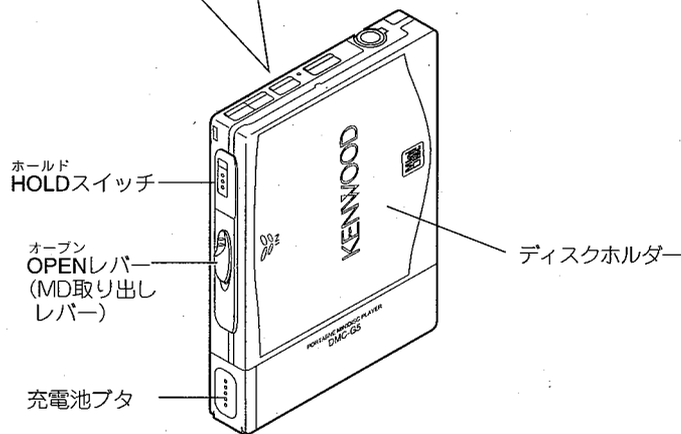
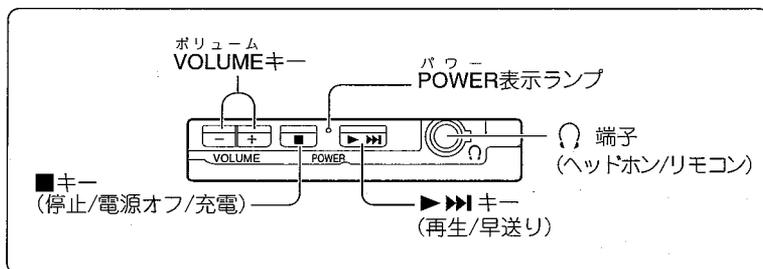


長期間使用しないときや、常時ACアダプターで使用する場合は、電池を取り出しておいてください。《電池を入れたまま長期間放置すると、液漏れが発生し、火災、けが、または周囲を汚す原因になることがあります》

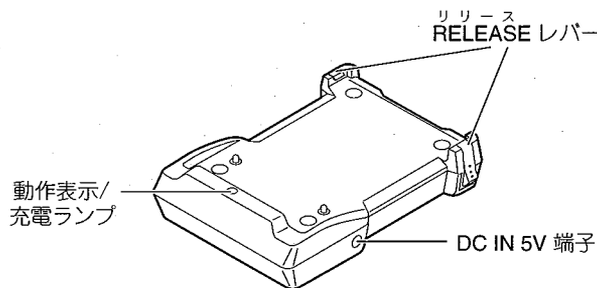


液漏れが発生した場合は、電池ケースについてた液をよく拭き取ってから、新しい電池を入れてください。万一、漏れた液が身体に付着した場合は、水でよく洗い流してください。《漏れた液が皮膚に付着したまま放置すると、やけどの原因になることがあります》

## 本体

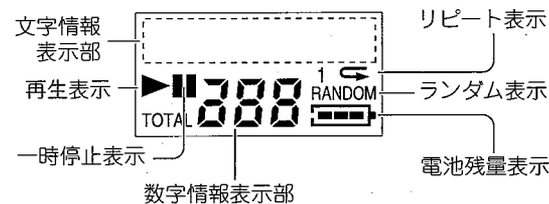


## 充電ベース

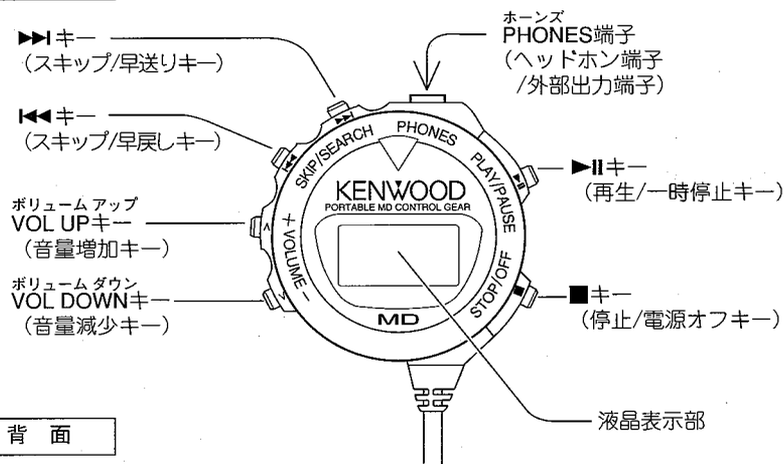


## リモコン部

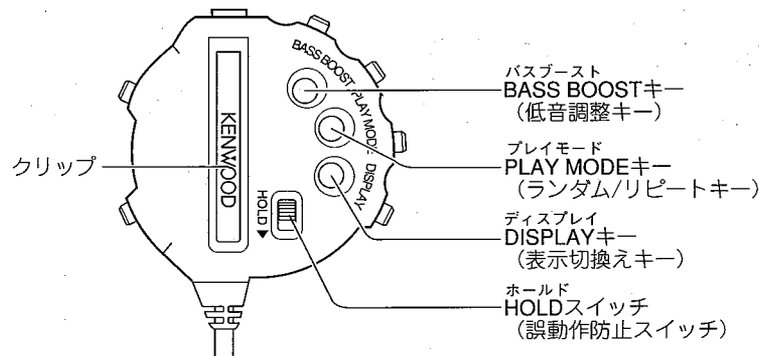
## 液晶表示部



## 正面



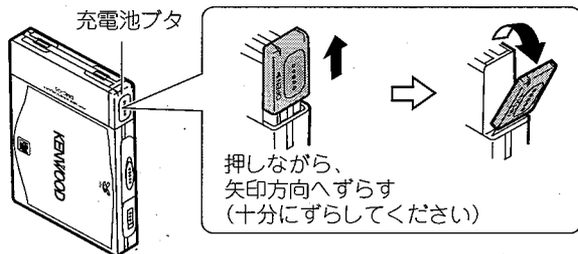
## 背面



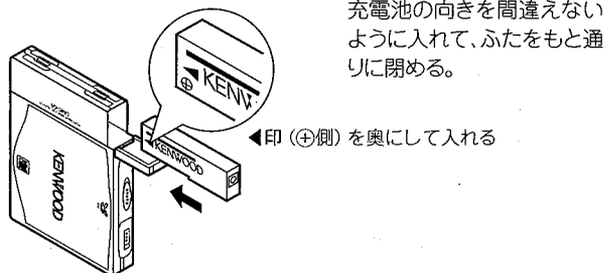
## 充電電池を充電して使うには

- はじめは、充電電池が完全に充電されていません。次の手順で充電してからお使いください。
- 本体の電源OFFの状態での充電してください。(充電電池を充電しながら音楽を楽しむことができます。このときは充電時間が長くなります。)

### 1 充電電池ぶたを開ける

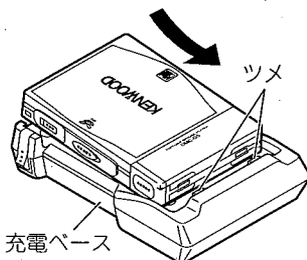


### 2 充電電池を入れ、ふたを閉める

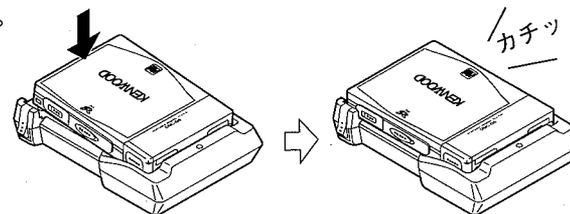


### 3 充電ベースに本体を取り付ける

- ① ツメと本体の穴を確実に合わせる。

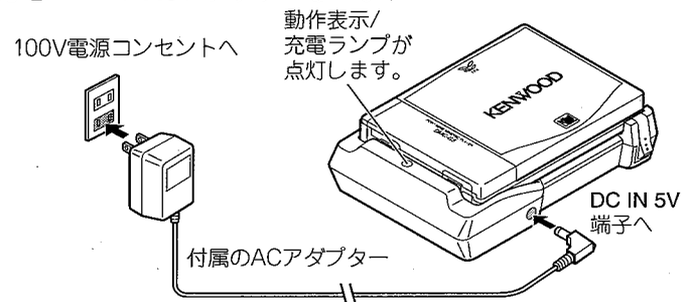


- ② 矢印の部分をおさえて、“カチッ”というまで確実に取り付ける。

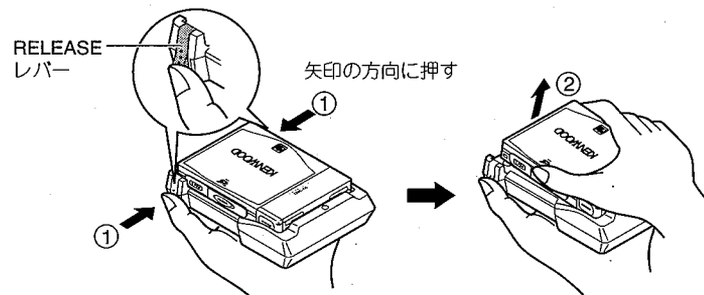


- 取り付けたあとは、はずれないか確かめてください。

### 4 充電ベースにACアダプターをつなぐ



### 5 充電後、本体を取りはずす。



1. 各プラグは最後まで確実に差し込んでください。
2. プラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください、コードを引っ張って抜くと、断線や故障の原因となります。
3. 付属のACアダプター、充電ベース以外は、使用しないでください。

## 充電時間の目安は

- 約2.5時間でほぼ充電完了になります。
- 充電を開始すると充電ベースの動作表示/充電ランプが点灯します。
- 充電が完了すると、充電ランプが点滅をはじめ、充電完了後約30分で充電ランプが消えます。



充電の途中に本体から充電ベースをはずすと、動作表示/充電ランプが約4秒間点灯しますが故障ではありません。

## 充電電池の使用時間について

フル充電で約5時間連続使用できます。\*

\*使用環境、温度によって使用時間は異なります。

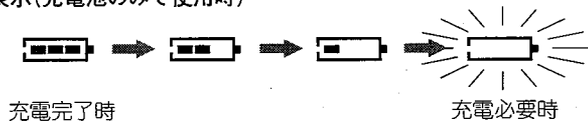
## 電池残量や充電の状態を見るには

動作中は、図のような電池残量表示がでますので目安にしてください。

- 電池の残量が少なくなると、目盛りが1つずつ消えていきます。残りわずかになると電池残量表示が点滅します。このときは、充電しなおしてください。また完全に消耗すると、表示部に“Lo BATT”が表示され、電源が自動的に切れます。
- ACアダプターで使用しているときは、充電電池の残量とことなった表示をすることがあります。



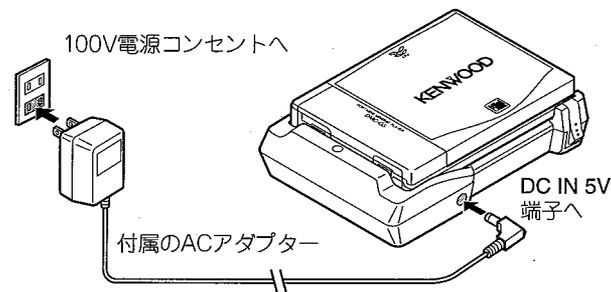
電池残量表示(充電電池のみで使用时)



## 充電電池使用上のご注意(リチウムイオン充電電池)

- 充電電池にはリチウムイオン充電電池を使用しております。この電池の特性上、充電電池を使用しなくても最低3ヶ月に1回は充電してください。
  - 充電電池は約300回充電することができます。
  - 専用の充電電池以外のものは使わないでください。故障の原因となります。
  - 充電しても使用時間が半分位になったときは、充電電池を新しいものと交換してください。(別売品NB-L8をご使用ください)
  - 充電が完了したあと、ACアダプターを接続しておいても差つかえありませんが(夜間の充電など)、長い間使用しないときは外しておいてください。
  - 本機は電源OFFの時でも、わずかに電流が流れます。長い間使用しないときは、充電電池を外しておいてください。
  - 寒いところでは使用時間が短くなります。
  - 端子は定期的に綿棒で乾拭きしてください。端子が汚れていると使用時間が短くなったり、充電できないことがあります。また、このとき水や、アルコール類は絶対に使わないでください。
  - 端子部に異物をはさんだり、よごさないでください。端子部が汚れていると、使用時間が短くなったり、充電できないことがあります。
- 充電後や使用後に、充電電池が暖かくなることがありますが異常ではありません。

## ACアダプターで使うには



充電ベースに本体を取り付け、付属のACアダプターを接続して使います。 → 10

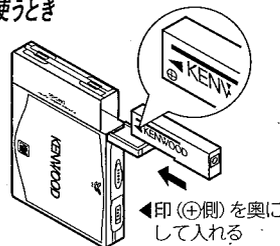
再生を始めたとき、“Lo BATT”が表示されて動作しないときは、数分間充電してから、動作させてください。

**△注意** レーザー光源をのぞかない  
レーザー光が目当たると、視力障害を起こすことがあります。

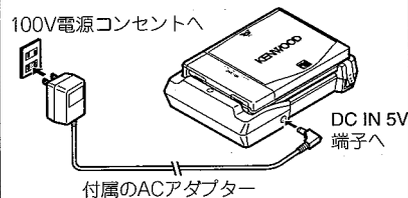
## 再生の準備と、オートプレイの再生開始

### 1 充電機、またはACアダプターと充電ベースをセットする

充電機で使うとき

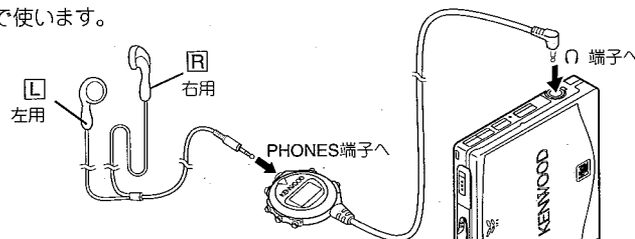


ACアダプターで使うとき



### 2 リモコンとヘッドホンを接続する

- “L”の表示のあるユニットを左側に、“R”の表示のあるユニットを右側の耳に挿し込んで使います。



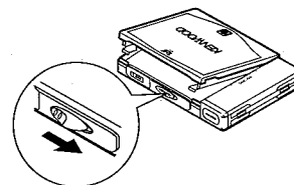
- 別売のミニプラグ付きステレオヘッドホンもご使用になれます。ステレオセットやミニコンポについて聞くことも出来ます。→ 22



- 付属のリモコン以外のリモコンなどは、接続しないでください。
- プラグは最後まで確実に差し込んでください。
- プラグを抜くときは必ずプラグを持ってぬいてください。コードを引っ張って抜いたりすると故障の原因となります。

### 3 録音済みMDを入れる

#### ① OPENレバーを矢印の方向へ動かす



- ディスクホルダーがすこし開きます。

#### ② ディスクホルダーを手で開ける



- ディスクホルダーは無理に開けないでください。故障の原因となります。

#### ③ MDを“→”マークの向きに入れる



- MDの中央部を押して、入れてください。



- 何かに引っかかったりして、入りにくい時は、無理に入れしないでください。故障の原因となります。  
このときはMDを取り出して、もう一度入れ直してください。

#### 音飛びガードメモリーについて

この製品は振動に強い「音飛びガードメモリー(→ 27)」を採用していますが、連続した振動が加わると音が途切れることがあります。

DMC-G5(J)

## 4 ディスクホルダーを開める

ディスクホルダーの中央部を押す



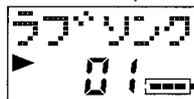
- ディスクホルダーが確実に閉まらないときは、もう一度OPENレバーを動かしてディスクホルダーを開け、やり直してください。

## 自動的に電源が入り1曲目から再生が始まります。(オートプレイ機能)

- 本体の電源表示ランプや、充電ベースの動作表示/充電表示ランプが点灯します。
- 最後の曲が終わると、停止します。
- モノラル長時間モードで録音されたMDも再生できます。

MDに曲名が入っているとき

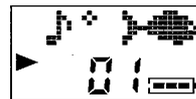
曲名が左へスクロール  
(文字が移動)します。



→ 23

MDに曲名が入っていないとき

魚の絵が左から右  
へスクロールします。



→ 23

## オートプレイ機能を解除して使うには

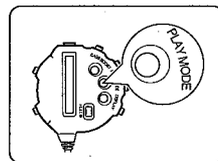
MDを入れてすぐに使用しないときは、電源を切るか、オートプレイ機能を解除してください。そのままにしておくと、オートプレイが働いて、充電電池を消耗します。

オートプレイ機能を解除するには:

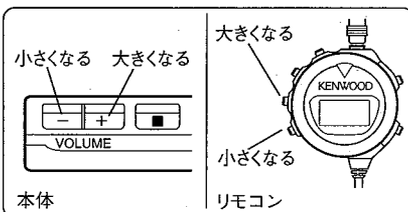
停止中にリモコンのPLAY MODEキーを"PL off"が表示されるまで押しつづける。(2秒以上)

もとに戻すには:

停止中にリモコンのPLAY MODEキーを"auto PL"が表示されるまで押しつづける。(2秒以上)

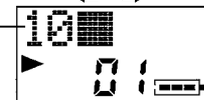


## 5 音量を調節する



バーの大きさが変化。

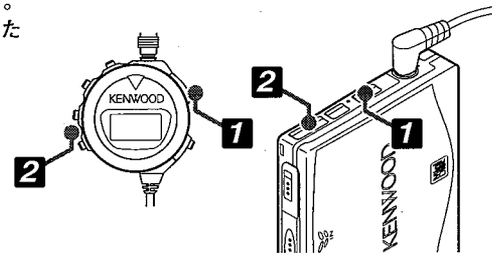
音量レベル表示  
(0~30まで)



- 一度調節した音量はつぎに調整するまでは、電源を切っても記憶しています。

DMC-G5(J)

- 曲を始めから聞くときの操作です。
- モノラル長時間モードで録音されたMDも再生できます。

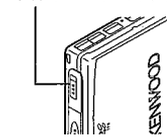


## 1曲目から順に聴く

ホールド  
HOLDスイッチについて

本体と、リモコン、それぞれにHOLDスイッチが付いています。キーを操作するときは、HOLDスイッチを解除してから操作してください。ホールド状態ではキーの操作をしても動作しません。→ 24

本体ホールドスイッチ

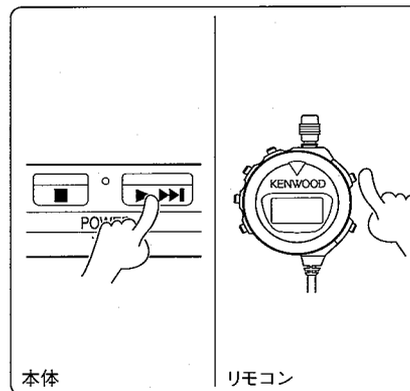


リモコン  
ホールドスイッチ



背面

## 1 再生を始める

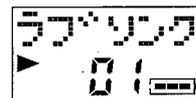


本体

リモコン

- 電源が入り、1曲目から再生が始まります。(電源インジケータが点灯します。)

MDに曲名が入  
っているとき



曲名が左へスクロール(文字が移動)します。

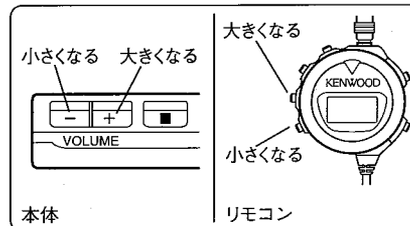
MDに曲名が入  
っていないとき



魚の絵が左から右へスクロールします。→ 23

- 再生中、リモコンの▶キーを押すと一時停止します。もう一度押すと、止めたところから再生します。
- 最後の曲が終わると、停止します。

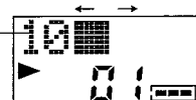
## 2 音量を調節する



本体

リモコン

音量レベル表示  
(0~30まで)

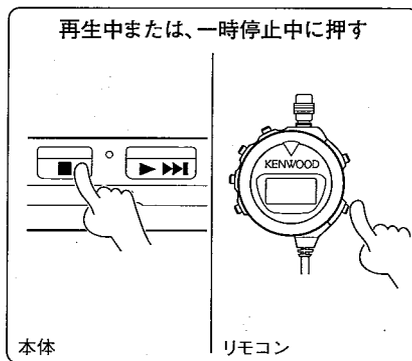


- 音質を変えて楽しむこともできます。
- 一度調節した音量はつぎに調整するまでは、電源を切っても記憶しています。

→ 21

DMC-G5(J)

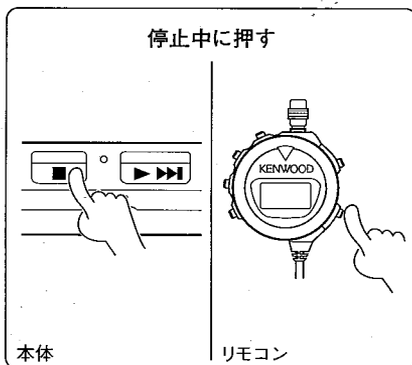
## 再生を止めるときは



- 再生中または一時停止中に■キーを押すと停止します。

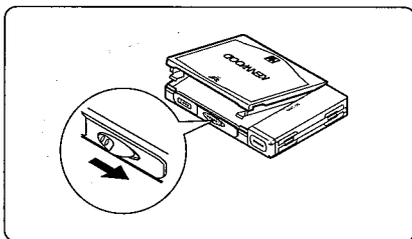
再び再生をすると、止めたところから再生が始まります。(MDを取り出したときは1曲目から再生します。)これをリジューム機能といいます。

## 電源を切るときは



- 停止中にもう一度■キーを押すと電源が切れます。
- 停止後、何も操作しなかった場合も、約2分後に自動的に電源が切れます。

## MDを取り出すときは



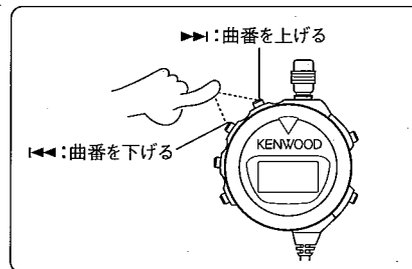
- 電源を切ったあと、OPENレバーを矢印方向に動かしてMDを取り出します。

DMC-G5(J)

聴きたい曲から再生を始める(スキップ)(リモコンのみで操作できます)

停止しているときに、聞きたい曲の頭出しをして再生することができます。

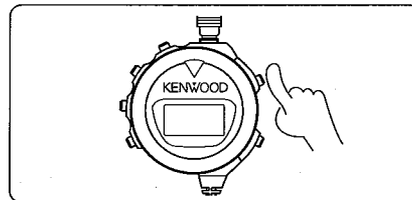
## 1 曲を選ぶ



- 1回押すごとに曲番が変わります。

- 最後の曲で▶▶キーを押すと、最初の曲に戻ります。
- 最初の曲で◀◀キーを押すと、最後の曲変わります。

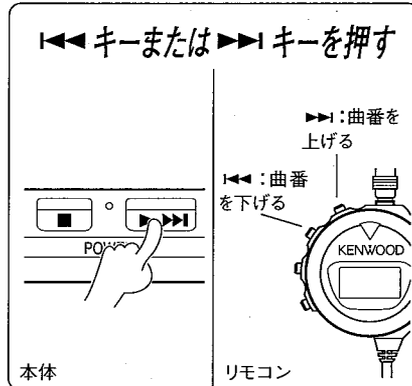
## 2 再生を始める



- ▶▶キーを押すと、選んだ曲の頭から再生を始めます。

## 再生の途中で飛び越して聴く(スキップ)

再生中に、聞きたい曲の頭出しをして再生することができます。



- 本体の▶▶/◀◀キー、またはリモコンの▶▶キーを1回押すと、次の曲の頭から再生します。
- 押すごとに先の曲の頭に移動します。
- リモコンの◀◀キーを1回押すと、今再生している曲の頭から再生します。
- 押すごとに手前の曲の頭に移動します。

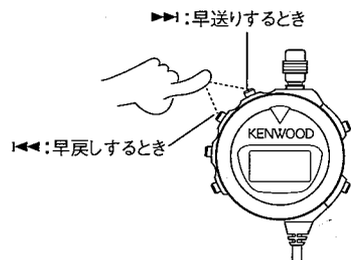
本体では、曲番を下げる操作はできません。曲番を下げる時はリモコンで操作してください。

DMC-G5(J)

## 聴きたいところを探して聴く(サーチ)

音を聞きながら早送りや早戻しをすることができます。  
(リモコンのみで操作できます)

再生中に、◀◀ キーまたは ▶▶  
キーを押し続ける



早送りするとき:再生中に▶▶キーを  
押し続けます。

早戻しするとき:再生中に◀◀キーを  
押し続けます。

• 指をはなすと通常の再生に戻ります。



1. 早送りの状態で最後の曲の終わりまでくると、一時停止状態になります。
2. 早戻しで1曲目の頭までくると、再生を始めます。
3. 録音の内容によっては、早送り/早戻し中に音がとぎれることがあります。
4. 全曲リピート再生(→ [21])状態にしておくと、最後の曲から1曲目への早送り、または1曲目から最後の曲への早戻しができます。

### さらに早く探したいときは

一時停止しているときに早送り/早戻しの操作をすると、再生中に操作したときよりも早く探することができます。

- 音はできません、時間表示などを目安にしてください。
- 指を離すと、その位置で一時停止状態になります。

DMC-G5(J)

ランダム/リピート

## 順不同に再生したり、繰り返し再生するには(RANDOM/REPEAT)

ランダム再生 : 全曲を順不同に1回再生し、自動的に停止します。

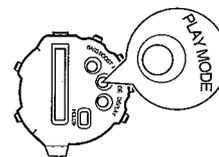
全曲リピート再生 : ディスク全体を繰り返し再生します。

1曲リピート再生 : 1曲だけを繰り返し再生します。

(リモコンのみで操作できます。)

プレイモード

PLAY MODEキーを押す



キーを押すたびに切り換わります。

- ① RANDOM : ランダム再生モード
- ② : 全曲リピート再生モード
- ③ 1 : 1曲リピート再生モード
- ④ 解除



1. ランダム/リピート再生中に停止したり、電源を切ったあと、再度再生を始めると、止めたところから再びランダム/リピート再生になります。
2. ディスクを一度取り出した後は、1曲目から通常の再生になります。
3. ランダム再生、1曲リピート再生では、聴いている曲をこえて早送り、早戻しをすることはできません。また、◀◀キーを押して、聴いている曲以前への頭出しはできません。

バスブースト

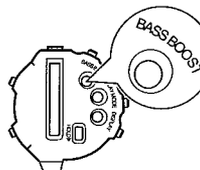
## 音質を変えて楽しむとき(BASS BOOST)

低音を3段階に変化させて楽しむことができます。

(リモコンのみで操作できます。)

バスブースト

BASS BOOSTキーを押す



キーを押すたびに切り換わります。

- ① BASS 1: 低音を少し強調
- ② BASS 2: 低音をより強調
- ③ BASS 3: 低音をさらに強調
- ④ BASS 0: 解除

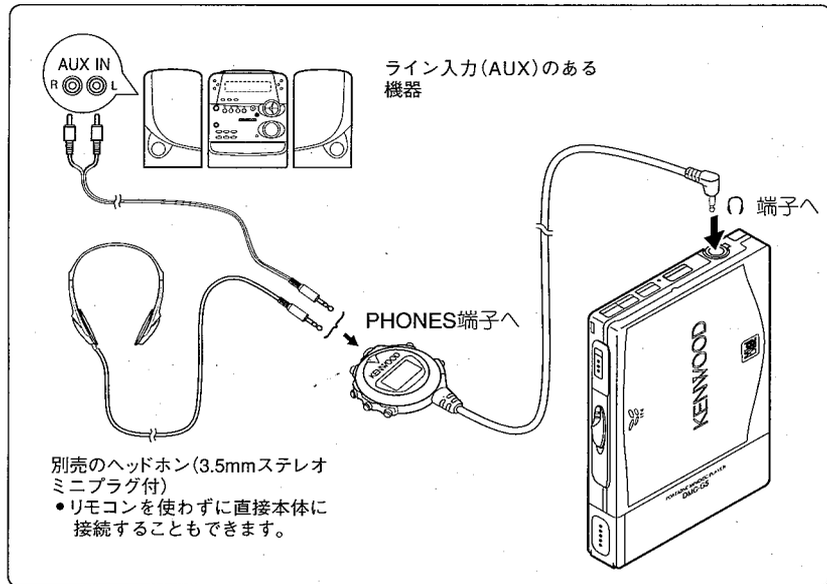


1. 低音を強調しているときに音量を上げすぎると、曲によっては音がひずむことがあります。このようなときは低音の強調レベルを下げるか、音量を下げてください。
2. 音量レベルを"26"以上に設定しているときは、音のひずみを少なくするため、低音の強調レベルが自動的に調整されます。

DMC-G5(J)

## ステレオなどに接続するとき

本機を他のステレオにつないでスピーカーで聞いたり、大型のヘッドホンを接続したりすることができます。



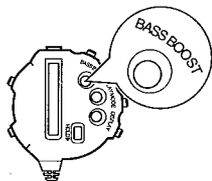
1. 各プラグは確実に差し込んでください。
2. ステレオやラジカセなどで聞くときは、本機の音量と、ステレオの音量ボリュームで調整してください。

## 操作音(ビープ)について

再生中、または停止中に、操作キーを押すと“ピッ”という操作音が鳴ります。操作音は消したり、鳴らしたりすることができます。

バスブースト

**BASS BOOST**キーを2秒以上押す



**BASS BOOST**キーを2秒以上押すたびに切り換わります。

- ① BEEP 0: “ピッ”となって、キーの操作時、操作音が鳴らなくなります。
- ② BEEP 1: “ピッ”となって、キーの操作時、操作音が鳴ります。

操作音の状態は、電源を切っても記憶しています。

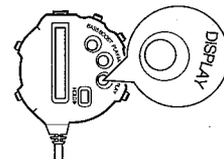
DMC-G5(J)

MDのディスク名や、曲名、演奏時間などが表示できます。

- 停止中に操作するとディスク名が表示できます。
- 再生中に操作すると、再生中の曲名が表示できます。

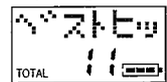
## ディスプレイ表示の切り換えかた (リモコンのみで操作できます)

ディスプレイ  
**DISPLAY**キーを押す



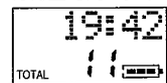
停止中に押すと

ディスク名がスクロール



↓ ディスク名を表示したあと

総再生時間を表示

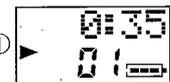


停止中に、◀◀キー、または▶▶キーを押すと、前や後の曲の曲名を表示します。

再生中に押すと (キーを押すごとに切り換わります。)

MDに曲名が入っているとき

再生中の曲の再生経過時間を表示



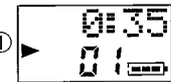
① ↓ もう一度押すと

再生中の曲名がスクロール



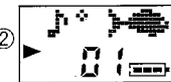
MDに曲名が入っていないとき

再生中の曲の再生経過時間を表示



① ↓ もう一度押すと

魚の絵がスクロール



1. [文字情報] : マークがついている再生専用MD(市販の音楽ソフト)などは文字[英語]情報(曲名など)を表示します。

2. MDに曲名やディスク名が付いていないときは、表示できません。

3. この製品は、MDの標準規格にしたがったカタカナ文字の表示が可能となっています。規格に合わないMDを再生した場合は、カタカナ表示にならないことがあります。

4. 再生中の経過時間表示は実際の時計の時間と異なることがあります。

DMC-G5(J)

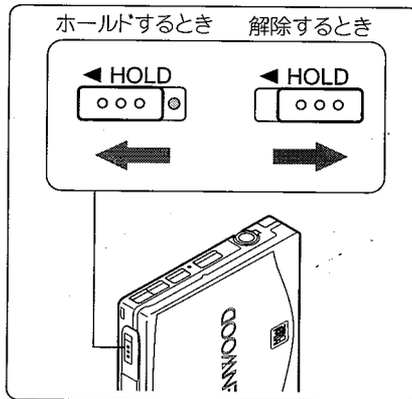
ホールド

## 誤操作を防ぐために(HOLD)

電車の中で聞くとときなど、誤ってボタンが押されても本体が動作しないようにすることができます。(ホールド機能)

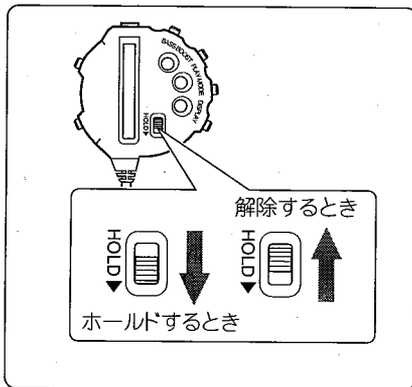
- 電源を切って持ち歩く時などもホールド状態にしておくと、誤って電源が入ることがなく、電池の消耗を防げます。(このとき、本体、リモコン両方ともホールド状態にしてください)

### 本体の操作キーのみホールドするには



- 本体の◀HOLDスイッチを◀側にします。
- 本体で操作をするときは、本体の◀HOLDスイッチを解除します。

### リモコンの操作キーのみホールドするには



- リモコンのHOLD▶スイッチを▶側にします。
- リモコンで操作をするときは、リモコンのHOLD▶スイッチを解除します。

DMC-G5(J)

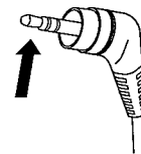
## 簡単なお手入れ

### 汚れたときは

- 乾いた柔らかい布でふいてください。
- 汚れがひどいときは、布に少し水を含ませてふいてください。そのあと必ず乾いた布でからぶきしてください。

### プラグなどのお手入れ

- ヘッドホンなどのプラグは常にきれいにしておいてください。汚れがつくと雑音がでたり、リモコンが動作しなくなることがあります。
- 充電電池の電極が汚れたときは掃除をしてください。



- ベンジン、シンナーなどの薬品類は使わないでください。変質、変色のおそれがあります。
- 油をささないでください。故障の原因になります。

## 露付き現象について

- 次のような場合には、内部に露がつくことがあります。露付きがおこるとディスクの信号が読み取れず、正常に動作しないことがあります。  
(露の付きやすい状況は)
  - ・ストーブをつけた直後。
  - ・冷えた場所から急に暖かい場所に移されたとき。
  - ・湯気や湿気が立ち込めている部屋に置いてあるとき。
- 露が付いたときはディスクを取りだしてください。約1時間で露がとれ、正常な動作をするようになります。

## ステレオ音のエチケット

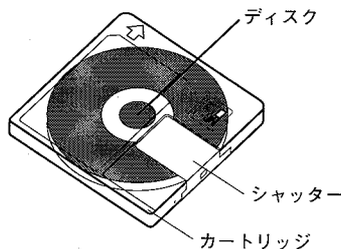
- 楽しい音楽も、時と場所によっては気になるものです。近くにいる人や、となり近所への配慮を十分にいたしましょう。
- 特に密集した場所でご使用になる場合は、音量を控え目にするなどして、お互いに心を配り、快い生活環境を守りましょう。



\*この製品は、ドルビーラボラトリーズライセンスニングコーポレーションの米国及び外国特許に基づく許諾製品です。

## MDとは

MDについて基本的なことを覚えておきましょう、操作の理解に役立ちます。



- 小さなディスク

直径64mmの小さなディスクを68mm×72mmの大きさのカートリッジにおさめたもので、ホコリやキズがつきにくく、取り扱いの簡単なディスクです。

- デジタル録音、再生

CDと同様なデジタル方式で記録されているため、CDに迫る高音質です。

- ステレオで最大74分の録音、再生

録音、再生ともモノラルだと最大148分、ステレオでも74分まで録音ができます。

## MDの種類

MDには再生専用のもと、録音/再生のできる2種類のタイプがあります。

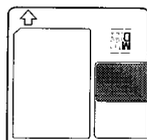
## 再生専用MD

このディスクは録音できません。



- 市販の音楽ソフトなどは、再生専用のディスクを使用します。
- CDと同じ光ピックアップで再生するようになっています。

## 録音用MD



- 録音ができる「生ディスク」でレーザー光と磁気を使って記録します。また、デジタル録音のためくり返し録音しても音質が劣化することはありません。

## MDの新しい技術

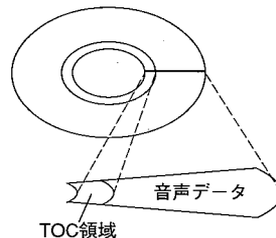
## 音声圧縮技術

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

## ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding) について

MDは、従来のCDの約半分の直径でありながらCDとほぼ同じ時間記録することができます。これは、聴覚心理学に基づいた音声圧縮技術(ATRAC)によるものです。この技術によれば音楽データを約1/5にカットしても聴感上の音質が損なわれることはありません。

## 高速選曲(TOCについて)



MDでは、CDと同じように高速で目的の曲の頭出しができます。これは「TOC」と呼ばれる領域で曲番や曲名を管理しているため、その情報をもとに瞬時に曲を呼び出すことができます。

TOCは、本の目次のような役割をします。

テーブル オフ コンテンツ  
TOC : トック (Table Of Contents)

## 音とびガードメモリー

本機では再生中は常にメモリーに一定時間の信号を蓄えています。このため、外部からの衝撃で、光ピックアップからの信号が途切れても、音楽が途切れることなく再生することができます。

ACアダプターで使用するときには、常に約10秒間信号を蓄積しています。

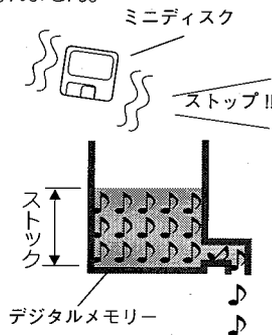
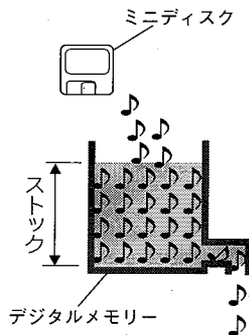
電池で使用するときには、電池の消費を少なくするため、通常5秒から10秒の間、信号を蓄積しています。

## 通常再生時

- 再生中、音はメモリーに蓄えられます。

## 振動があったとき

- 振動や衝撃をうけてディスクからの読み出しが途切れても、メモリーからの音は途切れません。

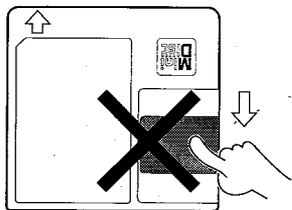


## MDの取り扱いについて

- MDはカートリッジに入っているため、ゴミや指紋を気にしないで手軽に取り扱うことができます。ただし、カートリッジの汚れやそりなどは誤動作の原因となります。いつまでも美しい音を楽しむため、次のことにご注意ください。

### MDに直接触れないで

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



### 置場所について

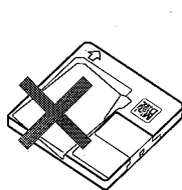
- 直射日光が当たる所や、自動車の中などの、温度の高いところや、湿度の高いところには置かないでください。
- 海辺など、カートリッジの中に砂やほこりが入りやすい場所に放置しないでください。

### お手入れのしかた

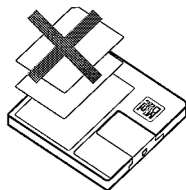
- 定期的にカートリッジについたホコリやゴミを乾いた布でふき取ってください。

### ラベルを貼るときのお願い

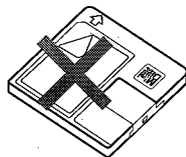
- MDにラベルを貼り付けるときは、次のことを守って正しく貼ってください。
- 正しくラベルを貼り付けないと、ディスクが内部につまって取り出せなくなることがあります。



ラベルは指定の位置に正しく貼ってください。



ラベルを重ねて貼らないでください。



ラベルが浮き上がったり、めくれたりしないようにしてください。

- ラベルがうまく貼れなかったときは、ていねいに剥がして貼り直してください。

## こんな表示がでたときは

ディスプレイ表示	意味	処置
ブランク BLANK	• 何も記録されていない	• 録音されたMDと取り換える
ディスク E-DISC	• MDにキズが付いている、あるいはMDに音楽情報が正しく書き込まれていない。	• MDを取り換える
システム E-SYS	• 自己診断により故障と判断した	• 修理を依頼してください
温度 E-TEMP	• 温度が高くなりすぎた	• 電源を切ってしばらく休ませる
トップ E-TOC※ (※は数字や記号)	• MDに大きなキズがある	• MDを取り換える
ユートック E-UTOC		
ローバッテリー LoBATT	• 充電電池や乾電池の残量がなくなった	• 充電する または乾電池を交換する
ノーディスク No DISC	• MDが入っていない	• MDを入れる
パワー POWER?	• 専用以外の電源を使用している	• 専用の電源を使用する
ディスク ? DISC	• データーに異常がある	• MDを取り換える

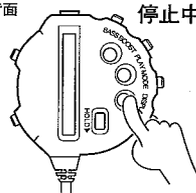
## オートパワーセーブ機能について

本機では音とびガードメモリー(→27)により、衝撃に対して音が途切れることが少なくなっています。

充電電池や乾電池で使用するときは、電池の消費を少なくするため、音楽信号の蓄積時間を短く設定しています。この機能をオートパワーセーブ機能といいます。衝撃の多いところで使用する場合はオートパワーセーブをオフにして使うと音とびが少なくなります。このとき、再生時間は通常のとくに比べ約20%短くなります。

### オートパワーセーブをオフにするとき

リモコン背面 停止中2秒以上押す



DISPLAY キーを(2秒以上)押すごとに次のように切り換わります。

- ① PS off : パワーセーブオフ  
(約10秒の情報蓄積)
- ② auto PS : オートパワーセーブ  
(電池節約モード)

## もう一度お調べください

次のような場合は、故障とお考えになりがちですが、ほかに原因があることがあります。修理を依頼される前にもう一度お確かめください。

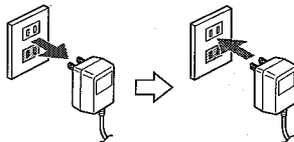
症状	原因	処置
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>ディスクホルダーがしっかり閉まっていない。</li> <li>充電電池が消耗している。</li> <li>誤操作防止状態になっている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>もう一度閉め直す。(P16)</li> <li>充電電池を充電する。(P10)</li> <li>誤操作防止を解除する。(P24)</li> </ul>
音が聞こえない	<ul style="list-style-type: none"> <li>音量が最小になっている。</li> <li>リモコンやヘッドホンがはずれている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>音量を上げる。(P16)</li> <li>しっかり差し込む。(P14)</li> </ul>
ボタンを押しても操作ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>誤操作防止状態になっている。</li> <li>充電電池が消耗している。</li> <li>リモコンやヘッドホンがしっかり差し込まれていない。</li> <li>ディスクホルダーがしっかり閉まっていない。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>誤操作防止を解除する。(P24)</li> <li>充電電池を充電する。(P10)</li> <li>しっかり差し込む。(P14)</li> <li>もう一度閉め直す。(P16)</li> </ul>
音がとぎれる	<ul style="list-style-type: none"> <li>充電電池が消耗している。</li> <li>振動が多いところに置いている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>充電電池を充電する。(P10)</li> <li>振動の少ない場所に置く。</li> </ul>

## 異常がおきたときは

本機を使用中に、衝撃、過大な静電気、または落雷による電源電圧の異常などの影響を受けた場合や、誤った操作をした場合などに、操作を受け付けなくなるなどの異常が発生することがあります。

このようなときは、次のようにしてください。

- ① ACアダプターをコンセントから外す。
- ② 充電電池を外す。
- ③ 約30秒間そのままにしておく。
- ④ ACアダプターをコンセントにつないで操作する。



## 1.保証書—この製品には保証書がついています。

これは、保証期間中にもし故障が生じた場合、この保証書をご提示いただくと記載内容により無料修理をお約束する大切な証書です。

製品をお買上げの際、販売店が所定事項を記入してお渡しいたしますので忘れずにお受け取りください。

## 1) 記入事項をお確かめください。

販売店が所定事項を記入してからお渡しいたします。記入がないと有料修理になる場合がありますのでお受け取りの際は販売店記入欄をお確かめください。

## 2) 保証書は大切に保管してください。

保証書は万一の不具合発生の際、すぐ取り出せるように取扱説明書と同様に身近な場所に保管してください。

## 2.保証期間—お買上げの日より1年間です。

正常なご使用状態でこの期間内に万一故障を生じた場合には、保証書の記載内容により無料修理いたします。(なお落下による破損、故障など、および乾電池、充電電池などの消耗品は、保証期間内でも有料となります。)

## 3.保証期間経過後の修理については、お買上げの販売店またはケンウッドの営業所にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合には、お客様のご要望により有料修理いたします。

## 4.補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後6年間です。この期間は、通産省の指導によるものです。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。

## 5.アフターサービスについてご不明な点は、お買上げの販売店またはケンウッドの営業所に、ご遠慮なくご相談ください。

## 6.本機に添付の保証書は、日本国内においてのみ有効です。

- This warranty is valid only in Japan.

## 修理料金のしくみ (有料修理の場合、これらの費用が必要です。)

- **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、技術教育費、測定機器等の設備費や、一般管理費などが含まれています。
- **部品代:** 修理に使用した部品の代金です。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場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

DMC-G5(J)

ケンウッドの音響製品は精密な部分が多いため、計測器による緻密な修理、調整を行うことが理想です。ケンウッド製品を最良の状態でご使用して頂くために、ご面倒でも購入店または最寄りの、ケンウッド営業所、サービスセンターへ出来るだけお持ち込みくださることをおすすめします。また修理を迅速、確実にするため次の点をはっきりご連絡くださいますようお願い致します。

## ●修理を依頼されるとき

1. お名前
2. ご住所

～コーポ、マンション～号室等住所は最後まではっきりと!!

3. 電話番号

ご自宅、勤務先、呼出しの区分をして!!

4. 機種名(型名)

5. 購入年月日

保証書の有無(保証期間中の場合は、必ず保証書を添えてください。)

6. 故障状況はできるだけ詳しく説明してください。

(1)複雑な故障については、用紙に詳細を書いていただくことより確実です。

(2)時々起こるといふ故障状況については、はっきりとその旨おっしゃってください。

7. 本機のサービスを依頼されるときは、製品保護のため、必ず何かに包んでお渡ください。

※包装材料は、アフターサービスや引っ越しの際に、大切な機器を保護するためにご利用ください。

## ●気軽にご相談ください

愛機をベストコンディションでお使いいただくために、お分かりにならないことなどがありましたら、お気軽にご相談ください。

## ご自分で修理はしないでください。

- ご自分で修理することは大変危険です。

## 付属品なども一緒にお持ちください。

- 修理のために本機をお持ち込みになるときは、本体、リモコン、ヘッドホン、充電ベース、ACアダプターなども一緒にお持ちください。いずれかだけですと、故障の内容によっては修理および検査ができないことがあります。

DMC-G5(J)

製品に対するお問合せ、アフターサービスについてのお申し込みは、購入店かお近くのケンウッド営業所、サービスセンターへお申しつけください。

## 北海道

札幌サービスセンター	札幌市東区北34条東14丁目1-23	☎065	☎(011) 743-7740
帯広営業所・サービスステーション	帯広市西22条南3-32-6	☎080-24	☎(0155) 33-0611
旭川営業所・サービスステーション	旭川市豊岡五条7-35-1316	☎078	☎(0166) 32-4411

## 東北

仙台サービスセンター	仙台市若林区大和町5-32-12(サンライズ大和)	☎983	☎(022) 284-1171
青森営業所・サービスステーション	青森市勝田1-19-4	☎030	☎(0177) 35-3431
盛岡営業所・サービスステーション	盛岡市厨川4-5-11	☎020-01	☎(019) 646-2311
郡山営業所・サービスステーション	郡山市安積3-257	☎963-01	☎(0249) 45-4721
山形営業所・サービスステーション	山形市松波1-15-24	☎990	☎(0236) 23-7441
秋田営業所・サービスステーション	秋田市千秋矢留町9-14	☎010	☎(0188) 36-0131

## 関東・甲信越

高崎サービスステーション	高崎市緑町2-9-1	☎370	☎(0273) 62-6211
水戸営業所・サービスステーション	水戸市河和田3-2422-1	☎311-41	☎(029) 253-6711
宇都宮営業所・サービスステーション	宇都宮市今泉町1639-3	☎321	☎(028) 638-3161
新潟サービスステーション	新潟市姥ヶ山1-5-37	☎950	☎(025) 287-7736
松本営業所・サービスステーション	松本市南松本2-7-30(昭和ビル3F)	☎390	☎(0263) 26-7331
足利営業所・サービスステーション	足利市田中町351-1	☎326	☎(0284) 73-2181
大宮サービスステーション	大宮市本郷町258-1	☎330	☎(048) 664-3611
東京サービスセンター	目黒区青葉台3-17-9	☎153	☎(03) 3477-5411
立川サービスステーション	立川市曙町1-22-25(アパクス立川1F)	☎190	☎(0425) 23-2151
千葉サービスステーション	千葉市美浜区中瀬2-6 (ワールドビジネスガーデン マリアイースト17F)	☎261-71	☎(043) 297-2311
柏営業所・サービスステーション	柏市富里1-2-1	☎277	☎(0471) 63-1441
横浜サービスステーション	横浜市神奈川区西神奈川11-5-2 (ナイス アーバン東神奈川1F)	☎221	☎(045) 312-4481
神奈川中央サービスセンター	座間市広野台2-5032	☎228	☎(0462) 56-9681

## 中部

名古屋サービスセンター	名古屋市北区辻本通1-11	☎462	☎(052) 917-2550
四日市営業所・サービスステーション	四日市市新正4-15-10	☎510	☎(0593) 52-3133
静岡営業所・サービスステーション	静岡市沓谷5-61-1	☎420	☎(054) 262-7611
金沢営業所・サービスステーション	金沢市南新保町1-44	☎920	☎(0762) 65-5045
岡崎営業所・サービスステーション	岡崎市欠町清水田20-25	☎444	☎(0564) 23-2686

DMC-G5(J)

## 近畿

大阪サービスセンター	大阪市都島区東野田町1-20-5 (大阪京橋第一生命ビル3F)	☎534	☎(06) 352-1055
京都営業所・サービスステーション	京都市伏見区治部町56-1	☎612	☎(075) 603-7750
神戸サービスステーション	神戸市中央区海岸通2-2-3 (サンエービルディング東館4F)	☎650	☎(078) 333-1743

## 中国・四国

広島サービスセンター	広島市西区横川新町14-12(第三山本ビル)	☎733	☎(082) 293-0310
徳山営業所・サービスステーション	徳山市岡田町212	☎745	☎(0834) 31-1311
岡山営業所・サービスステーション	岡山市西市308-6	☎700	☎(086) 241-4400
高松営業所・サービスステーション	高松市松島町3-1	☎760	☎(0878) 35-2411
松山営業所・サービスステーション	松山市山越4-11-2	☎791	☎(0899) 25-5760

## 九州

福岡サービスセンター	福岡市南区向野2-8-18	☎815	☎(092) 551-9755
北九州営業所・サービスステーション	北九州市小倉北区熊本1-12-25	☎802	☎(093) 921-2771
熊本営業所・サービスステーション	熊本市健軍本町29-3	☎862	☎(096) 368-4161
大分営業所・サービスステーション	大分市秋原2-9-18	☎870	☎(0975) 53-3181
宮崎営業所・サービスステーション	宮崎市旭1-6-30(サニービル2F)	☎880	☎(0985) 26-1161
鹿児島サービスステーション	鹿児島市下荒田2-20-1	☎890	☎(099) 251-6347
沖縄営業所・サービスステーション	宜野湾市宇地泊89	☎901-22	☎(098) 898-2255

(上記サービスセンター及び各営業所の名称、所在地、電話番号は変更になることがありますのでご了承ください)  
(これは、1996.10.14日現在のものです。)

お客様相談室(東京)	東京都目黒区青葉台3-17-9	☎153	☎(03) 3477-5335
お客様相談室(大阪)	大阪市都島区東野田町1-20-5(大阪京橋第一生命ビル)	☎534	☎(06) 357-5335

DMC-G5(J)

型式	ミニディスクデジタルオーディオシステム
読み取り方式	非接触光学式読み取り方式(半導体レーザー)
サンプリング周波数	44.1 kHz <small>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</small>
音声圧縮方式	ATRAC方式(Adaptive Transform Acoustic Coding)
チャンネル数	2チャンネル
周波数特性	20Hz ~ 20,000 Hz (±3dB)
ワウ・フラッター	測定限界(±0.001%W.PEAK)以下
出力端子	ヘッドホン/リモコン端子
実用最大出力	10 mW+10 mW (16 Ω)
電 源	DC 5V : AC アダプター(100V AC 50/60 Hz) DC 3.6V : 付属リチウムイオン充電電池×1 DC 6V : 別売乾電池ケース (別売品BC-G5、アルカリ単3乾電池×4)

電池使用持続時間 .....  
(フル充電時)

使用する電池	連続再生時間
充電電池のみ	約 5 時間
充電電池+アルカリ乾電池	約 20 時間

- 周囲温度20℃にて充電/音量レベル"20"で連続再生したときの標準値です。
- 乾電池のメーカーや種類、使用環境、温度によって、使用時間は異なります。
- オートパワーセーブ(電池節約モード)のときの値です。

外形寸法	100(幅)×13.8(高さ)×73(奥行き)mm
重量	約120 g (充電電池を含む)



1. これらの定格およびデザインは、改善のため、予告なく変更することがあります。
2. 極端に寒い(水が凍るような)場所では十分な性能が発揮できないことがあります。