

# Makita

ヒューマンハードウェアのマキタ  
人の暮らしとすまいのために……

## 取扱説明書

## 充電式ラジオ

モデル MR103

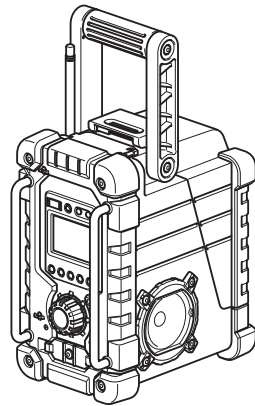
Made for



iPod



iPhone



このたびは**充電式ラジオ**をお買い上げ賜  
わり厚くお礼申し上げます。

ご使用に先立ち、この取扱説明書をよく  
お読みいただき本機の性能を十分ご理解  
の上で、適切な取り扱いと保守をしてい  
ただいて、いつまでも安全  
に能率よくお使いくださる  
ようお願い致します。

なお、この取扱説明書はお  
手元に大切に保管してくだ  
さい。



# 目次

・ 主要機能	3
・ 安全に正しくお使いいただくために	4
・ 各部の名称	8
・ 操作部	9
・ 表示部	9
・ 標準付属品	9
・ 使い方	10
・ バックアップ用乾電池の取り付け方	10
・ スライド式バッテリーの取り付け、取りはずし方	12
・ 差し込み式バッテリーの取り付け、取りはずし方	13
・ バッテリーの回収について	13
・ ロッドアンテナの取り付け方	14
・ AC アダプターの使い方	14
・ ラジオ放送を聞く	15
・ 自動選局	15
・ 手動選局	16
・ 放送局を登録して聞く（プリセット選局）	16
・ 登録した放送局を呼び出す	17
・ FM ステレオ / モノラル	17
・ iPod/iPhone 対応	18
・ iPod/iPhone の充電	18
・ iPod/iPhone の操作	19
・ iPod/iPhone の音楽を本機で聴く	20
・ 検索機能	20
・ 時計とアラーム機能	21
・ 時間表示の設定	21
・ 時刻の設定	21
・ 日時の設定	21
・ ラジオアラームの設定	22
・ ブザーアラームの設定	23
・ アラーム設定の解除	24
・ スヌーズ機能	24
・ おやすみタイマー機能	25
・ ラウドネス機能	25
・ 補助入力端子	26
・ 保守・点検について	27
・ 本機のお手入れ	27
・ ご修理の際は	27



# 主要機能

主要機能	モデル	MR103
周波数帯域		FM : 76 ~ 90MHz AM : 522 ~ 1629kHz
アンテナ		FM : ロッドアンテナ AM : フェライトバーアンテナ
スピーカー		76mm (8 Ω) × 2 個
入力端子		AUX IN 1、AUX IN 2 (φ 3.5mm)
実用最大出力		7.2V : 0.5W × 2 9.6V : 1 W × 2 10.8V : 1.2W × 2 12V : 1.5 W × 2 14.4V : 2.2W × 2 18V : 3.5W × 2
電源		スライド式バッテリー : DC9.6V、12V、14.4V、18V 差し込み式バッテリー : DC7.2V、9.6V、10.8V、12V、14.4V、18V バックアップ用乾電池 : DC3V 単3 乾電池 2 本 家庭用電源 : AC100V、50/60Hz (付属の AC アダプター使用)
本機寸法		長さ 257mm × 幅 163mm × 高さ 431mm (ハンドルを起こした時) 長さ 280mm × 幅 163mm × 高さ 302mm (ハンドルを倒した時)
質量 (バッテリー除く)		4.1kg
標準付属品		AC アダプター (DC12V 1.2A)、単3 乾電池 2 本





- ・ 改良のため、主要機能および形状などは変更する場合がありますので、ご了承ください。

## 安全に正しくお使いいただくために

- この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を次のように区分しています。内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

 <b>警告</b>	人が死亡または重傷などを負うおそれがある内容を示しています。
 <b>注意</b>	人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。
<b>注</b>	製品および付属品の取り扱い等に関する重要なお注意です。

- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です)

 	このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
 	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

# 安全に正しくお使いいただくために

## ⚠ 警告

### 付属の AC アダプターは日本国内用です



- ・ 付属のAC アダプターは、交流100V (AC100V) の家庭用電源コンセントにつないでください。異なる電源電圧で使用すると、火災や感電の原因となります。

### 内部に物や水などを入れない



- ・ 金属類や燃えやすい物、水分などが内部に入ると、感電や火災の原因となります。

### 屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、すぐにロッドアンテナをはずす



- ・ 落雷の原因となります。

### 濡れた手で AC アダプターの抜き差しをしない



- ・ 感電の原因となります。

### 異常が起きたら

万一、異常な音がしたり、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常な状態に気がついたらときは・・・



- ・ 電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜いて、バッテリーをはずし、お買い上げの販売店または当社営業所に修理をお申し付けください。



- ・ バッテリーの端子部を金属などで接触させないでください。バッテリーを金属と一緒に工具箱や釘袋などに保管しないでください。発熱、発火、破裂の恐れがあります。



- ・ バッテリーの液が目に入ったら、直ちにきれいな水で十分洗い、医師の治療を受けてください。



- ・ バッテリーに釘を刺したり、衝撃を与えたり、分解・改造をしないでください。発熱、発火、破裂の恐れがあります。



- ・ 使用時間が極端に短くなったバッテリーは使用しないでください。



- ・ 落としたり、何らかの損傷を受けたバッテリーは使用しないでください。

# 安全に正しくお使いいただくために

## ⚠ 警告

マキタ専用の指定のバッテリー以外を使わないでください



- ・ 改造したバッテリー(分解してセルなどの内蔵部品を交換したバッテリーを含む)を使用しないでください。工具本体の性能や安全性等も損なう恐れがあり、けがや故障、発煙、発熱、発火、破裂などの原因になります。

バッテリーは、火への投入、加熱をしないでください



- ・ 発熱、発火、破裂の恐れがあります。

バッテリーは専用充電器以外では充電しないでください



- ・ バッテリーの液漏れ、発熱、破裂の恐れがあります。

ご使用済みのバッテリーは一般家庭ゴミとして棄てないでください。



- ・ 棄てられたバッテリーがゴミ収集車内などで破壊されてショートし、発火・発煙の原因になるおそれがあります。

## ⚠ 注意

不安定な場所に置かない



- ・ 落ちたりして、けがや故障の原因となることがあります。

油煙や湯気が当たるような場所に置かない



- ・ 火災・事故の原因となることがあります。

冷気が直接吹き付ける所や、極端に寒い場所に置かない。



- ・ 露がつき、漏電・焼損の原因となることがあります。

密閉した自動車内等、直射日光が長時間あたる場所や、暖房器具の近く、火気の近くには置かない



- ・ 火災・事故の原因となることがあります。

# 安全に正しくお使いいただくために

## ⚠ 注意

### 乾電池の取り扱いについて

乾電池は誤った使い方をしますと、感電・破裂・発火の原因となることがあります。また、液漏れをして機器を腐食させたり、手や衣類などを汚す原因にもなります。次の点に特に注意してください。



- ・ 新しい乾電池と1度でも使用した乾電池を一緒に使用しない
- ・ 金属小物（かぎ、コイン、装飾品ネックレス等）といっしょにポケットやかばんなどに入れない
- ・ 加熱したり、火の中へは絶対に投げ込まない
- ・ 分解しない
- ・ ハンダ付けしない
- ・ 端子をショート（短絡）させない
- ・ 種類のちがう乾電池を一緒に使用しない
- ・ しばらく使わないときは、取り出しておく
- ・ 乾電池のプラスとマイナスの向きを、表示どおり正しく入れてください。
- ・ もし、液がもれた場合は、乾電池ケースについた液をよく拭き取ってから新しい乾電池を入れてください。



- ・ 万一、もれた液が身体についたときは、水でよく洗い流してください。
- ・ 本機は乾いた布で拭いてください。ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコール等は変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。



- ・ 付属品はマキタ純正品を使用してください。故障の原因となります。



- ・ 雷が鳴ったり、長期間使用しない場合には、電源から電源プラグを抜いてください。感電や火災の原因になります。



- ・ バッテリーを、周囲温度が50℃以上に上がる可能性のある場所（金属の箱や夏の車内等）に保管しないでください。バッテリー劣化の原因になり、発煙、発火の恐れがあります。

Made for



iPod

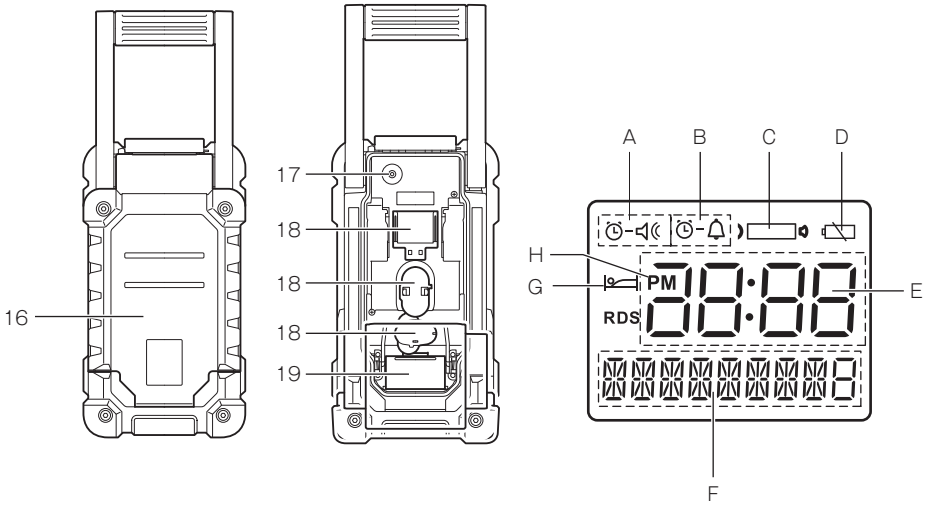
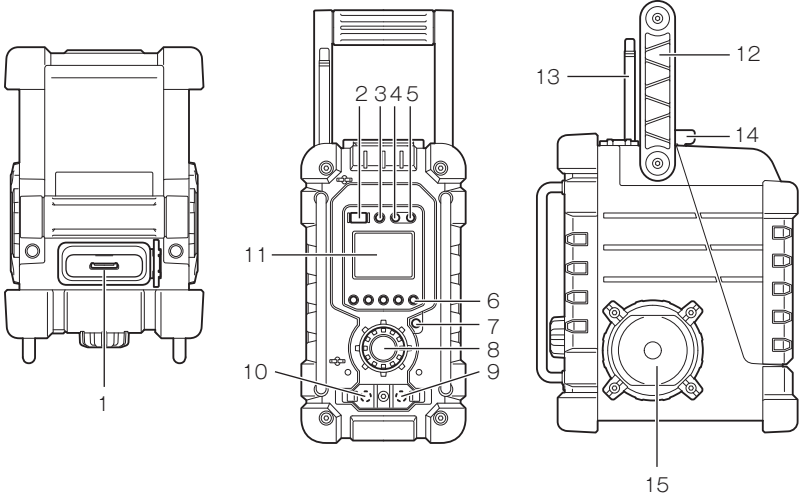


iPhone

iPod、iPod classic、iPod nano、iPod shuffle、iPod touch は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。

「Made for iPod」「Made for iPhone」とは、それぞれ iPod、iPhone、専用に接続するよう設計され、アップルが定める性能基準を満たしているとデベロッパによって認定された電子アクセサリであることを示します。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を負いません。本製品を iPod、又は、iPhone と共に使用すると、ワイヤレス機能に影響を及ぼす可能性があります。

# 各部の名称





# 各部の名称

## 操作部

1. iPod/ iPhone 接続部
2. 電源・おやすみタイマーボタン
3. ソースボタン
4. ラジオアラームボタン
5. ブザーアラームボタン
6. プリセットボタン
7. メニュー/ 情報ボタン
8. 音量・選局ダイヤル
9. ACアダプタージャック
10. AUX IN 1 入力端子
11. LCD ディスプレイ
12. ハンドル
13. ロッドアンテナ
14. バッテリー収納カバー用ロック
15. スピーカー
16. バッテリー収納カバー
17. AUX IN 2 入力端子
18. バッテリー挿入口
19. バックアップ用乾電池収納部

## 表示部

- A. ラジオアラーム表示
- B. ブザーアラーム表示
- C. ステレオ表示
- D. バッテリー残容量不足表示
- E. 時刻表示
- F. 周波数表示
- G. おやすみタイマー
- H. PM 表示

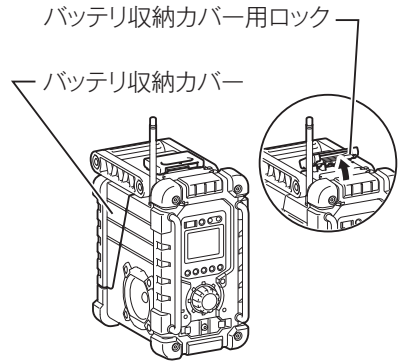
## 標準付属品

- ・ ACアダプター

# 使い方

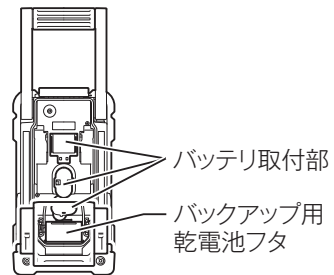
## バックアップ用乾電池の取り付け方

1. バッテリー収納カバー用ロックをはずし、バッテリー収納カバーを開けます。バッテリー取り付け部（3ヶ所）とバックアップ用の乾電池フタがあります。
2. 乾電池フタを開け、単3乾電池を2本入れます。乾電池の方向に注意してください。＋をまちがえると、故障の原因となります。乾電池フタを閉めます。
3. バックアップ用乾電池を入れたあとにバッテリーを入れます。適応バッテリーは次の通りです。



## 注

- バッテリーやACアダプターを抜いたときに、バックアップ用電池を入れておくと、登録や設定した内容を保持することができます。



# 使い方

次の表は、ラジオモードおよび iPod/iPhone モードで一回の充電での動作時間を示しています。

## ラジオモード、iPod/iPhone モードでの一充電当たりの使用時間※ 1

バッテリーの種類・電圧						使用時間（JEITA 基準※ 2） スピーカ出力：50mW + 50mW		
7.2V	9.6V	10.8V	12V	14.4V	18V	ラジオモード	iPod モード	iPhone モード
BL7010						約 5.5 時間	約 4 時間	約 2 時間
	PA09		PA12			約 7 時間	約 6 時間	約 3 時間
	9050		1250					
	9100		1200		BL1815			
	9120	BL1013	1220	BL1415		約 11 時間	約 10 時間	約 6 時間
	9102		1202	1422	1822			
	9122		1222	BH1420				
	9102A		1202A					
	BH9020 BH9020B		BH1220					
	BH9020A		BH1200C			約 16.5 時間	約 15 時間	約 11 時間
	9135		1235	1435	1835			
			1235B		BL1830			
				BL1430		約 18 時間	約 16.5 時間	約 12 時間
			BH1233	BH1433				
	BH9033B		BH1233B BH1233C					

※ 1 使用時間は参考値です。バッテリーの種類や充電状態、使用状態および接続する iPod/iPhone の種類により異なります。

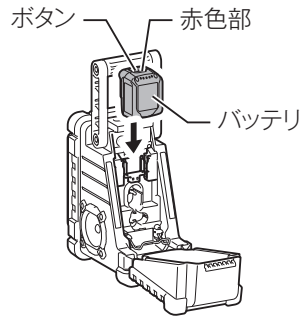
※ 2 JEITA 基準：電子情報技術産業協会基準（スピーカ出力：50mW + 50mW 時）

	差し込み式バッテリー
	スライド式バッテリー

# 使い方



## スライド式バッテリーの取り付け、取りはずし方

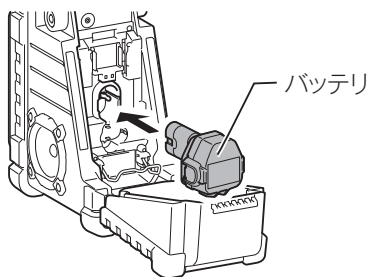
- ・ 取り付ける時は、本機の溝に合わせ、奥まで挿入してください。この際、ボタン上部の赤色部が見えている場合は完全にロックされていません。赤色部が見えなくなるまで、奥まで確実に挿入してください。
- ・ バッテリーを挿入する時は、無理な力をかけないでください。簡単に入らない時は、正しく挿入されていません。
- ・ バッテリーを本機から取りはずす時は、1. バッテリー正面のボタンを下げながら2. スライドさせると取りはずせます。



# 使い方

## 差し込み式バッテリーの取り付け、取りはずし方

- ・ 取り付ける時は、本機の穴に合わせ、奥まで確実に挿入してください。
  - ・ バッテリーを挿入する時は、無理な力をかけないでください。簡単に入らない時は、正しく挿入されていません。
  - ・ バッテリーを本機から取りはずす時は、バッテリーを引き抜いてください。
1. バッテリー収納カバーを閉じ、ロックをします。
  2. ラジオの音が大きくなったり小さくなったりした時やバッテリー容量が残り少ないことを示すマーク  が表示されたら充電したバッテリーと交換してください。
  3. バッテリー容量が残り少ないことを示すマーク  が表示されたり、“E”の文字が表示されたらバックアップ用の乾電池を交換してください。



## 注

- ・ バッテリーは AC アダプターでは充電できません。
- ・ 同時に2個のバッテリーを取り付けないでください。

## バッテリーの回収について

- ・ 使用済みバッテリーはリサイクルのため回収しております。マキタ登録販売店または当社営業所へご持参ください。



Ni-Cd

ニカドバッテリーは  
リサイクルへ



Ni-MH

ニッケル水素バッテリーは  
リサイクルへ



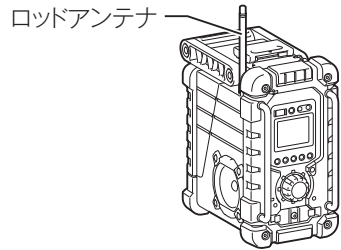
Li-ion

リチウムイオンバッテリーは  
リサイクルへ

# 使い方

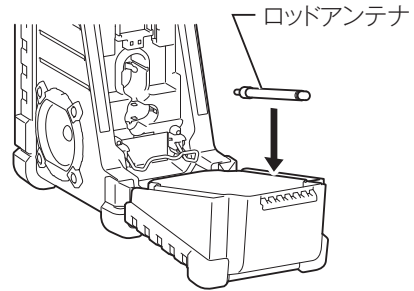
## ロッドアンテナの取り付け方

- ・ 図のようにロッドアンテナを取り付けます。



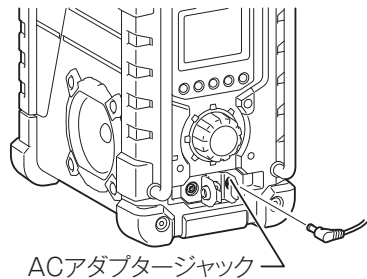
## 注

- ・ ロッドアンテナは図のように本機内部に収納することができます。



## AC アダプターの使い方

ゴムカバーをめくり、ACアダプタージャックへACアダプターをつなぎます。次にACアダプターの電源プラグを電源コンセントにつなぎます。ACアダプターを使用しているときにはバッテリーは自動的に接続が切れます。本機を使用しないときはACアダプターの電源プラグを電源コンセントから抜いてください。



## 注







- ・ AM ラジオ視聴時には AC アダプターによって雑音等の影響がでることがあります。本機を AC アダプターより 30cm 以上離してください。

# 使い方



## ラジオ放送を聞く

- ・ 自動選局、手動選局、登録（プリセット）選局の3通りの選局方法があります。

## 自動選局





1. 電源・おやすみタイマーボタン  を押し、電源を入れます。
2. ソースボタン  を押し、ラジオバンド (FM/AM) を選びます。本機の向きを変えて受信しやすい位置にします。コンピュータ画面などのラジオに影響する機器の近くでは操作しないでください。
3. 音量・選局ダイヤル  を長押しすると、周波数の数字が変わり選局がはじまります。電波の強い放送局だけを選んで自動的に受信します。
4. 受信後、数秒経つと再び選局を開始します。
5. 受信時に音量・選局ダイヤル  を押すと放送局が確定します。
6. 再度選局を開始する場合は、音量・選局ダイヤル  を再度長押しすると選局が再開します。
7. 周波数帯の終わりまでくると、最小の周波数から選局が再開します。
8. 音量調整のため音量・選局ダイヤル  を回すと、音量のレベルが表示されます。
9. ラジオを消す場合は電源・おやすみタイマーボタンを押します。同時に表示も消えます。

## 注




- ・ ステレオ放送を受信した場合は、ステレオマーク  が表示されます。(FMのみ)
- ・ 受信したときに音量・選局ダイヤル  を再び押さないと、次の放送局を探し始めます。
- ・ 音量調整の際、音量・選局ダイヤルを押すと、音量調整モードから選局モードに切り替わります。
- ・ 音量調整の際、FM/AM 表示が点滅していないことを確認してください。点滅していると手動選局できる状態を表します。

# 使い方

## 手動選局



1. 電源・おやすみタイマーボタン  を押し、電源を入れます。
2. ソースボタン  を押し、ラジオバンド (FM/AM) を選びます。本機の向きを変えて受信しやすい位置にします。コンピュータ画面などのラジオに影響する機器の近くでは操作しないでください。
3. 音量・選局ダイヤル  を一度押して選局モード (FM・AM 表示が点滅) にし、希望する放送局を受信するまで回します。音量・選局ダイヤル  を回すと次の周波数刻みで変化します。  
FM : 50 kHz (0.05MHz)  
AM : 9 kHz

## 注

- 選局モード中は FM または AM 表示が約 10 秒点滅します。その間に操作しなければ自動的に選局モードが解除され、音量モードになります。
  - 音量・選局ダイヤルは音量調整モードの時に押すと選局モード (FM・AM 表示が点滅) に、選局モードの時に押すと音量モードになります。1 回押すごとに選局モードと音量モードの切替えができます。
4. 音量・選局ダイヤル  を回して希望する放送局を受信したら、音量・選局ダイヤル  を押して確定します。
  5. 音量を調整します。
  6. ラジオを消す場合は電源・おやすみタイマーボタン  を押します。同時に表示も消えます。

## 放送局を登録して聞く (プリセット選局)

AM 放送、FM 放送は各々、5 局まで登録できます。

1. 電源・おやすみタイマーボタン  を押し、電源を入れます。
2. 登録したい放送局を受信します。(自動選局、手動選局)
3. 登録したい放送局の周波数が表示されたら、プリセットボタン  (1 ~ 5 のどれか) を長押しし(2 秒以上)、登録します。(ピッと音がします)
4. 他の放送局を登録するには操作 1 ~ 3 を繰り返します。


## 注

- すでに登録されている番号に登録すると、前の登録内容は消えます。



# 使い方

## 登録した放送局を呼び出す

1. 電源・おやすみタイマーボタン  を押し、電源を入れます。
2. FM 放送または AM 放送を選びます。
3. プリセットボタン（1 ～ 5）を押すと、登録した放送局の周波数が表示されます。




## FM ステレオ / モノラル

FM 放送を聴く場合、ノイズが聞こえることがあります。この場合、モノラルモード“FM mono”で放送を聴くことによりノイズを減らすことができます。

FM/AM 切替ボタン  を押し、FM 放送を選びます。

メニュー / 情報ボタン  を長押しします。

音量・選局ダイヤル  を回し、“FM Auto/mono”を表示します。

“FM Auto”表示ならば、音量・選局ダイヤル  を押しと“Auto”が点滅しますので音量・選局ダイヤル  を回して“mono”表示にし、再度、音量・選局ダイヤル  を押してモノラルモードに設定します。

# 使い方

## iPod/iPhone 対応

本機は対応している iPod/iPhone を取り付けることができ、iPod/iPhone の再生ができます。

iPod/iPhone の本機への接続はコネクタ部のふたを開け、コネクタに接続します。



本機にはアップル社の下記モデル (iPod/iPhone) が接続できます。

- (1) iPhone 4S                      (2) iPhone 4                      (3) iPhone 3GS
- (4) iPod touch 4G                (5) iPod touch 3G
- (6) iPod nano 6G                (7) iPod nano 5G
- (8) iPod classic

### 注

- ・ その他のアップル社のモデルにつきましても、iPod shuffle 以外は接続が可能ですが、全ての操作を保証するものではありません。

## iPod/iPhone の充電

1. iPod/iPhone を本機のコネクタに接続します。
2. 電源・おやすみタイマーボタン  を押します。
3. “iPod” の表示がされるまで、ソースボタン  を押します。iPod/iPhone 画面に充電中のマークが表示されると iPod/iPhone の内蔵バッテリーを充電していることを示します。

### 注




1. iPod/iPhone の充電中は AM 放送を聴くことはできません。
2. 本機が AC アダプターで接続しているときは、iPod/iPhone や本機の ON/OFF に関わらず iPod/iPhone は充電することができます。
3. 本機がバッテリーを電源としている場合は、iPod/iPhone はラジオの電源が入っているときのみ充電することができます。

# 使い方


## iPod/iPhone の操作

メニューの選択や設定の変更等の iPod/iPhone を操作する場合、iPod/iPhone コントロールを使用します。

本機の操作はメニュー / 選択 / 前 / 次 / 早戻し / 早送り / 再生があります。






1. iPod/iPhone の上位レベルのメニューに移動するにはメニュー / 情報ボタン  を使用します。
2. 音量・選局ダイヤル  を回せば、iPod/iPhone のメニュー画面が上下にスクロールします。
3. 音量・選局ダイヤル  を押すと選択項目がハイライト表示されます。

### 注


- その項目が下位レベルのメニューの場合、音量・選局ダイヤル  を押すことでさらに操作することができます。

# 使い方







## iPod/iPhone の音楽を本機で聴く

1. 音量・選局ダイヤル  を押して、希望のアイテムを選択します。
2. 音量・選局ダイヤル  を回して、音量を調整します。
3. 一時停止するためには再生 / 一時停止ボタン  を押します。再開するには再度、再生 / 一時停止ボタン  を押します。
4. iPod は停止ボタンはありません。別の選択をする場合は、iPod メニューにて再生 / 一時停止ボタン  を押して、選択します。
5. 前回に再生途中でオフしていた場合、次はその続きから再生されます。

### 注

- 本機はビデオファイルに対応していませんが、音量・選局ダイヤル  を押してビデオファイルを選択すれば、音声のみ再生されます。




## 検索機能

1. 次または前のトラックを再生する場合には、早送りボタン  または早戻しボタン  を押します。
2. 再生中にトラックを変更する場合には、早送りボタン  または早戻しボタン  を長押しし、目的のポイントに移動したらボタンを離します。
3. フォルダ間の任意のトラックを選択するには、フォルダアップダウンボタン   を押し、前 / 次 / 早戻し / 早送り / 一時停止・再生のマークを表示してください。お望みのフォルダ内のトラックを選択します。






# 使い方

## 時計とアラーム機能







### 時間表示の設定

- ・ 時間はスタンバイモードや再生モード時に表示画面に表示されます。時間表示は12時間と24時間の設定ができます。アラーム設定時にもその設定が使用されます。
1. メニュー/情報ボタン  を長押しします。
  2. 音量・選局ダイヤル  を回して、“CLOCK \*\* H” を表示します。
  3. 音量・選局ダイヤル  を押して、“\*\* H” が点滅したら、音量・選局ダイヤルを回して、12Hまたは24Hを選択します。
  4. 再度、音量・選局ダイヤルを押して時間表示を確定させます。

### 時刻の設定

1. メニュー/情報ボタン  を長押しします。
2. 音量・選局ダイヤル  を回して、“CLOCK ADJ” を表示します。さらに音量・選局ダイヤル  を押して設定モードにします。
3. 時刻表示のうち、時間表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  を回して時間を合わせてから押すと確定します。
4. 次に、時刻表示のうち、分表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  を回して時間を合わせてから押すと確定します。

### 日時の設定









1. メニュー/情報ボタン  を長押しします。
2. 音量・選局ダイヤル  を回して、“DATE ADJ” を表示します。さらに音量・選局ダイヤル  を押して設定モードにします。
3. 日時表示のうち、年表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  を回して年を合わせてから押すと確定します。
4. 次に、日時表示のうち、月表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  を回して月を合わせてから押すと確定します。
5. 次に、日時表示のうち、日表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  を回して日を合わせてから押すと確定します。

# 使い方




## ラジオアラームの設定

ラジオアラームを設定すると、設定した時刻にラジオ放送を聞くことができます。

ラジオアラームは電源・おやすみタイマーボタンを押さなければ、1時間鳴っています。

1. ラジオアラームは電源の「入」「切」にかかわらず設定できます。
2. ラジオアラームボタンを長押しするとラジオアラームマーク  と時表示が点滅します。(約 10 秒間)
3. 点滅している間に、音量・選局ダイヤル  をまわし、お望みの時間に合わせたあと、音量・選局ダイヤル  を押すと時間が確定します。
4. 次に分表示が点滅します、同様にして分を確定します。
5. 次にアラームを鳴らす間隔を設定します。以下の表示から選択します。  
ONCE：アラームが 1 回鳴ります。  
DAILY：アラームが毎日鳴ります。  
WEEKDAY：アラームは平日（月曜日～金曜日）に鳴ります。  
WEEKEND：アラームは週末（土曜日・日曜日）に鳴ります。  
アラーム間隔の表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  をまわし、お望みの表示に合わせ、音量・選局ダイヤル  を押すとアラーム間隔が確定します。
6. FM・AM を選択します。FM が点滅しているところで、音量・選局ダイヤル  をまわし、FM・AM を確定します。  
次に周波数が表示されますので、音量・選局ダイヤル  を回してお望みの周波数に合わせ、音量・選局ダイヤル  を押せば周波数が確定します。この時プリセットボタンでも周波数を合わせるすることができます。

## 注

- ・ 設定した周波数で受信できない場合、代わりにブザーが鳴ります。
7. 最後にアラームの音量を設定します。音量は“VOLUME 10”のように表示されますので、音量・選局ダイヤル  を回しお望みの音量に合わせ、音量・選局ダイヤル  を押すと確定します。  
ラジオアラームが設定されていると、画面に  が表示されます。

# 使い方

## ブザーアラームの設定


ブザーアラームが設定されると、設定した時刻にアラーム（4種類）が鳴り始めます。このアラーム音は次のサイクルで1時間繰り返します。







(①→②→③→②→③→·····③→②→アラーム音停止)

①：設定時刻で音がし始めます。


②：1分間に4種類のアラームで鳴り続けます。

③：1分間停止します。

ブザーアラームが鳴ったら電源・おやすみタイマーボタン  を押してください。






1. ブザーアラームは電源の「入」「切」にかかわらず設定できます。
2. ブザーアラームボタン  を長押しするとブザーアラームマーク  と時表示が点滅します。(約10秒間)
3. 点滅している間に、音量・選局ダイヤル  をまわし、お望みの時間に合わせたあと、音量・選局ダイヤル  を押すと時間が確定します。
4. 次に分表示が点滅します、同様にして分を確定します。
5. 最後にアラームを鳴らす間隔を設定します。以下の表示から選択します。  
ONCE：アラームが1回鳴ります。  
DAILY：アラームが毎日鳴ります。  
WEEKDAY：アラームは平日（月曜日～金曜日）に鳴ります。  
WEEKEND：アラームは週末（土曜日・日曜日）に鳴ります。  
アラーム間隔の表示が点滅します。音量・選局ダイヤル  をまわし、お望みの表示に合わせ、音量・選局ダイヤル  を押すとアラーム間隔が確定します。

## 注








- ブザーアラームを設定した場合、音量の設定はできません。
- ブザーアラームが設定されていると、画面に  が表示されます。
- ラジオアラームおよびブザーアラームは、時刻を設定していない場合使用できません。

# 使い方

## アラーム設定の解除

- ・ アラーム設定を解除するには、電源・おやすみタイマーボタン  を押し、電源を入れます。
- ・ ラジオアラームボタン  またはブザーアラームボタン  を長押しすれば解除され、画面からラジオアラームマーク  またはブザーアラームマーク  が消えます。

## スヌーズ機能







1. アラーム音が鳴っている間に電源・おやすみタイマーボタン  以外のボタンを押すとアラーム音が消えますが、5 分後、再びアラーム音が鳴ります。(スヌーズ機能)  
このとき、“SNOOZE” が表示されます。
2. スヌーズ機能の設定時間を変えるには、メニュー / 情報ボタン  を長押しします。
3. “SNOOZE \*\*” の表示がされるまで音量・選局ダイヤル  をまわします。
4. 音量・選局ダイヤル  を押し、スヌーズ機能の時間設定モードに入ります。
5. 時間は5分間隔で20分まで設定できます。音量・選局ダイヤル  を回すと、SNOOZE 5、10、15、20 と表示されますので、設定する時間表示になったら、音量・選局ダイヤル  を押して確定します。
6. アラームが中断している間に、電源ボタン  を押せば、スヌーズ機能が働かない状態にできます。



# 使い方






## おやすみタイマー機能

おやすみタイマーを設定すると設定した時間で電源を切ることができます。おやすみタイマーは、15分、30分、45分、60分、90分、120分の設定ができます。

1. 電源・おやすみタイマーボタン  を長押しするとおやすみタイマー時間“SLEEP \*\*”が画面に表示されます。
2. さらに電源・おやすみタイマーボタン  を長押し続けるとおやすみタイマーの設定時間（分）が60 → 45 → 30 → 15 → 120 → 90 → 60の順番で繰り返し表示されます。  
希望するおやすみ時間が表示されたら電源・おやすみタイマーボタン  を離します。  
おやすみタイマーマーク  が表示され、最後に設定した放送局が流れます。
3. おやすみタイマーの設定時間になると自動的に電源が切れます。
4. 解除するときは電源・おやすみタイマーボタン  を押します。おやすみタイマーマーク  が消え、本機の電源が切れます。



## ラウドネス機能

ラウドネス機能を働かせることにより、低音域から高音域まで音が聞きやすくなります。

1. メニュー／情報ボタン  を長押しします。
2. 音量・選局ダイヤル  を回し、“LOUD ON”または“LOUD OFF”表示させます。
3. “LOUD OFF”ならば、音量・選局ダイヤル  を押し、“OFF”を点滅させます。
4. 音量・選局ダイヤル  を回し、“LOUD ON”表示にします。
5. 音量・選局ダイヤル  を押すと、“LOUD ON”表示が確定し、ラウドネス機能が働きます。

# 使い方

## 補助入力端子

- ・ 本機には2つの補助入力端子があります。 本機前面にAUX IN1、バッテリーカバーの中にAUX IN2の補助入力端子があります。
1. AUX IN \*が表示されるまでソースボタン  を繰り返し押します。
  2. 外部機器（例：iPod、MP3、CD プレイヤーなど）のオーディオコードを補助入力端子に接続します。
  3. 外部機器で音量調整をします。必要に応じ本機の音量・選局ダイヤル  でも音量調整をします。

## 注

- ・ 外部機器を接続する際は、必ず電源を切ってください。

## 保守・点検について

### 本機のお手入れ

- ・ 乾いた布か石けん水を付けた布できれいに拭いてください。

### 注

- ・ ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコール等は変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。

### ご修理の際は

- ・ 修理はご自分でなさらないで、必ずお買い上げの販売店または当社営業所にお申し付けください。

# 全国に広がるアフターサービス網

お買い上げ商品のご相談は、最寄りのマキタ登録販売店もしくは、下記の当社営業所へお気軽にお尋ねください。

事業所名	電話番号	事業所名	電話番号	事業所名	電話番号
札幌支店	(011) (783) 8141	東京支店	(03) (3816) 1141	大阪支店	(06) (6746) 7220
札幌営業所	(011) (783) 8141	東京営業所	(03) (3816) 1141	大阪営業所	(06) (6746) 7220
旭川営業所	(0166) (29) 0960	中野営業所	(03) (3337) 8431	東大阪営業所	(06) (6746) 7531
釧路営業所	(0154) (37) 4849	足立営業所	(03) (3899) 5855	南大阪営業所	(0725) (46) 6611
函館営業所	(0138) (49) 9273	大田営業所	(03) (3763) 7553	奈良営業所	(0742) (61) 6484
苫小牧営業所	(0144) (68) 2100	江戸川営業所	(03) (3653) 5171	橿原営業所	(0744) (22) 2061
帯広営業所	(0155) (36) 3833	多摩営業所	(042) (384) 8411	和歌山営業所	(073) (471) 4585
北見営業所	(0157) (26) 9011	立川営業所	(042) (542) 1201	田辺営業所	(0739) (25) 1027
仙台支店	(022) (284) 3201	横浜支店	(045) (472) 4711	沖繩営業所	(098) (874) 1222
仙台営業所	(022) (284) 3201	横浜営業所	(045) (472) 4711	兵庫支店	(0794) (82) 7411
古川営業所	(0229) (24) 0698	川崎営業所	(044) (811) 6167	三庫支店	(0794) (82) 7411
青森営業所	(017) (764) 4466	平塚営業所	(0463) (54) 3914	尼崎営業所	(06) (6437) 3660
八戸営業所	(0178) (43) 3321	相模原営業所	(042) (757) 2501	神戸営業所	(078) (672) 6121
盛岡営業所	(019) (635) 6221	湘南営業所	(0466) (87) 4001	姫路営業所	(079) (281) 0204
水沢営業所	(0197) (22) 5101	静岡支店	(054) (281) 1555	広島支店	(082) (293) 2231
郡山営業所	(024) (932) 0218	静岡営業所	(054) (281) 1555	広島営業所	(082) (293) 2231
いわき営業所	(0246) (23) 6061	沼津営業所	(055) (923) 7811	福山営業所	(084) (923) 0960
福島営業所	(0243) (22) 1204	浜松営業所	(053) (464) 3016	三原営業所	(0848) (64) 4850
新潟支店	(025) (247) 5356	甲府営業所	(055) (276) 7212	岡山営業所	(086) (243) 4723
新潟営業所	(025) (247) 5356	金沢支店	(076) (249) 5701	宇部営業所	(0836) (31) 4345
長岡営業所	(0258) (30) 5530	金沢営業所	(076) (249) 5701	徳山営業所	(0834) (21) 5583
山形営業所	(023) (643) 5225	七尾営業所	(0767) (52) 3533	鳥取営業所	(0857) (28) 5761
酒田営業所	(0234) (26) 3551	富山営業所	(076) (451) 6260	松江営業所	(0852) (21) 0538
秋田営業所	(018) (863) 5205	高岡営業所	(0766) (21) 3177	高松支店	(087) (867) 6411
宇都宮支店	(028) (634) 5295	福井営業所	(0776) (25) 1911	高松営業所	(087) (867) 6411
宇都宮営業所	(028) (634) 5295	岐阜支店	(058) (274) 1315	徳島営業所	(088) (626) 0555
小山営業所	(0285) (25) 5559	岐阜営業所	(058) (274) 1315	松山営業所	(089) (951) 7666
水戸営業所	(029) (248) 2033	多治見営業所	(0572) (22) 4921	宇和島営業所	(0895) (22) 3785
土浦営業所	(029) (821) 6086	松本営業所	(0263) (85) 4751	高知営業所	(088) (884) 7811
埼玉支店	(048) (777) 4801	長野営業所	(026) (225) 1022	福岡支店	(092) (411) 9201
さいたま営業所	(048) (777) 4801	上田営業所	(0268) (22) 6362	福岡営業所	(092) (411) 9201
川越営業所	(049) (222) 2512	飯田営業所	(0265) (24) 1636	北九州営業所	(093) (551) 3481
熊谷営業所	(048) (521) 4647	名古屋支店	(052) (419) 0561	飯塚営業所	(0948) (26) 3361
越谷営業所	(048) (976) 6155	名古屋営業所	(052) (419) 0561	久留米営業所	(0942) (43) 2441
前橋営業所	(027) (232) 5575	豊橋営業所	(0532) (46) 9117	佐賀営業所	(0952) (30) 6603
高崎営業所	(027) (365) 3688	岡崎営業所	(0564) (72) 5150	長崎営業所	(095) (882) 6112
両毛営業所	(0276) (46) 7661	知多営業所	(0569) (48) 8470	佐世保営業所	(0956) (33) 4991
千葉支店	(043) (231) 5521	一宮営業所	(0586) (75) 5382	熊本支店	(096) (389) 4300
千葉営業所	(043) (231) 5521	東名古屋営業所	(0561) (73) 0072	熊本営業所	(096) (389) 4300
市川営業所	(047) (328) 1554	津営業所	(059) (232) 2446	八代営業所	(0965) (43) 1000
成田営業所	(0476) (73) 8101	四日市営業所	(059) (351) 0727	大分営業所	(097) (567) 3320
木更津営業所	(0438) (23) 2908	伊勢営業所	(0596) (36) 3210	宮崎営業所	(0985) (26) 1236
柏営業所	(04) (7175) 0411	京都支店	(075) (621) 1135	鹿児島営業所	(099) (267) 5234
		京都営業所	(075) (621) 1135	沖繩営業所	大阪支店の欄をご覧ください。
		福知山営業所	(0773) (23) 7733		
		大津営業所	(077) (545) 5594	関東物流センター	(048) (771) 3451
		彦根営業所	(0749) (22) 6184	関西物流センター	(0725) (46) 6715

株式会社 マキタ

MR103-MJ-0812

愛知県安城市住吉町 3-11-8 〒446-8502

TEL.0566-98-1711 (代表)