

ご修理のときは

弊社では、販売店制度をとっているため、基本的には製品をご購入された販売店・ホームセンターを通じてお申し付けください。販売店等が対応できない場合は、Webによる修理のお申し込みをお願いいたします。

<https://www.hikoki-powertools.jp/contact/repair/>

お客様メモ

お買い上げの際、販売店名・製品に表示されている製造番号 (NO.) などを下欄にメモしておく、修理を依頼されるとき便利です。

お買い上げ日	年	月	日	製造番号 (NO.)
販売店 (TEL)				

全国営業拠点

お客様相談センター【ご利用時間 9:00～18:00】※全日対応(土・日・祝日対応)

●フリーダイヤル

 **0120-20-8822** ※携帯電話、IP電話からもご利用いただけます。

●北海道支店 TEL (011)786-5122	●北陸支店 TEL (076)263-4311
●東北支店 TEL (022)288-8676	●関西支店 TEL (06)7167-3644
●東京支店 TEL (03)5753-7703	●中国支店 TEL (082)504-8282
●関東支店 TEL (03)6374-5687	●四国支店 TEL (087)863-6761
●中部支店 TEL (052)533-0231	●九州支店 TEL (092)621-5772

■営業所の移転等により、上記電話番号に連絡がとれない場合は、下記のアドレスにアクセスすることで、最新の全国営業拠点をご確認いただけます。

<https://www.hikoki-powertools.jp/relation/sales.html>

WEBに
アクセス

バーコードリーダー機能付きの携帯端末より読み取ることで、最新の全国営業拠点をご確認いただけます。



工機ホールディングス株式会社

〒108-6018 東京都港区港南2丁目15番1号 (品川インターシティA棟)

営業本部 TEL (03) 5783-0626 (代)

電動工具ホームページ — <https://www.hikoki-powertools.jp>

部品コード C99264602 304 G

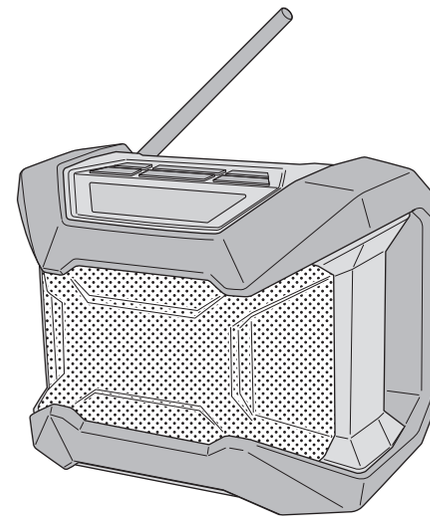
HiKOKI

取扱説明書

コードレスラジオ

18V UR 18DA

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、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になり、正しく安全にお使いください。
お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してご利用ください。



 Bluetooth®

本製品は日本国内用のため、日本国外で販売または使用することはできません。日本国外で使用した場合は、仕様上の性能を発揮できない恐れがあります。日本国外では、修理または保証を受けられません。

This product may be used only in Japan and should not be sold or used in any other country. Otherwise, product may not perform as intended. No authorized service or warranty is available outside of Japan.

機能

- Bluetooth 対応
- 手動/自動選局機能
- プリセット機能 (AM/FM 各9局)
- 弊社電動工具用蓄電池および AC アダプタ対応

はじめに

コードレスラジオの安全上のご注意	1
外部機器との接続時のご注意	3
聴覚を保護するために	4
結露 (露つき) についてのご注意	4
リチウムイオン電池の使用上のご注意	5
Bluetooth 無線技術について	7
著作権について	7
各部の名称	8
仕様	9
標準付属品	10
別売部品	10

使い方

蓄電池の取付け・取りはずし	11
電池残量表示について	11
AC アダプタの取付け	12
ラジオを聴く	13
Bluetooth を接続する	15
イコライザーの設定	16

その他

お手入れ・点検・保管	17
ご修理のときは	裏表紙

⚠️警告、⚠️注意、注 の意味について

⚠️警告 : 誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

⚠️注意 : 誤った取扱いをしたときに、使用者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のご注意。

注 : 製品のすえ付け、操作、メンテナンスに関する重要なお注意。

なお、**⚠️注意**に記載した事項でも、状況によっては重大な事故に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

⊘、❗、⚠️の絵表示について

⊘ 禁止されている事項 (図中に具体的な禁止内容) **❗** 実行していただく強制事項 (図中に具体的な実行内容) **⚠️** 注意・警告が必要な事項 (図中に具体的な注意内容)

コードレスラジオの安全上のご注意

- 火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、次に述べる「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- 使用前に、この「安全上のご注意」すべてをよくお読みのうえ、指示に従って正しく使用してください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

⚠️警告

❗ 専用の充電器や蓄電池、ACアダプタを使用してください。

弊社カタログに記載されている指定の充電器や蓄電池を使用してください。ACアダプタは、本機付属の専用ACアダプタを使用してください。指定以外の電源を使用すると、破裂して傷害や損害を及ぼす恐れがあります。

❗ 表示された電源電圧で使用してください。

表示された電源電圧以外では、火災、感電の原因になります。

⊘ ACアダプタのコードを傷つけないでください。

加工したり、無理に曲げる、ねじる、引く、重い物を載せる、熱器具に近づけるなどしないでください。

⊘ 使用しない場合は、電源プラグ (ACアダプタ) をコンセント、ラジオ本体から抜いてください。

感電や火災の原因になります。

⊘ ぬれた手で電源プラグ (ACアダプタ) の抜き差しをしないでください。

感電の恐れがあります。

⚠️警告

⊘ 蓄電池の端子間を短絡 (ショート) させないでください。

針金やピンなどの金属で端子部に触れないでください。

短絡 (ショート) して、発煙・発火・破裂などの恐れがあります。

⊘ 蓄電池の内部に、水のような導電性の液体を入れないでください。

発煙・発火・破裂などの恐れがあります。

❗ 周囲状況を考慮してください。

可燃物、可燃性あるいは腐食性の液体やガスがある所での使用・充電・保管をしないでください。

発火や火災の恐れがあります。

❗ 電源プラグ (ACアダプタ) は根元まで確実にさし込んでください。

電源プラグとコンセントの間にごみやほこりがたまると、火災の原因になります。定期的電源プラグを抜き、ごみやほこりを乾いた布でふき取ってください。

⊘ 電源は直接コンセントからとり、タコ足配線はしないでください。

火災の原因になります。

⊘ ラジオ本体や蓄電池は、雨の中や湿った場所で使用・放置・保管をしないでください。

風呂場やシャワー室でも使用しないでください。

感電や発煙、故障の原因になります。

⊘ 雷が鳴り出したら、アンテナや電源プラグ (ACアダプタ) に触れないでください。

落雷による感電の恐れがあります。

⊘ 機体内部に指定外の物や水などを入れないでください。

金属類や燃えやすい物、水分などが入ると、感電や火災の原因になります。

⊘ 異常を感じたら絶対に使用しないでください。

電源が入らない、音が出ない、本機が高温になるなど、異常を感じたら、直ちに使用を中止し、点検・修理を依頼してください。

⊘ 分解や改造をしないでください。

感電や火災の原因になります。点検や修理はお買い上げの販売店に依頼してください。

⊘ 蓄電池を火の中に投入しないでください。

破裂して、有害物質が出る恐れがあります。

❗ ラジオ本体の端子部 (蓄電池取付部) に、切りくずやほこりがたまらないようにしてください。

• 使用前に、端子部に切りくず、ほこりがたまっていないことを確認してください。

• 使用中に、ラジオ本体に付いた切りくず、ほこりが端子部に降りかからないようにしてください。

• 使用中断時、および使用後に切りくず、ほこりが降りかかる場所にラジオ本体を放置しないでください。短絡 (ショート) して、発煙・発火などの恐れがあります。

⊘ ラジオ本体の端子部 (蓄電池取付部) に変形が生じた場合は、使用しないでください。

短絡 (ショート) して、発煙・発火などの恐れがあります。

聴覚を保護するために

大音量の音を継続して聴くと、永久的な難聴が生じる可能性があります。音量が大きければ大きいほど、短時間で聴覚障害になりやすくなります。

長時間にわたって大音量で聴いていると、聴覚はその音量に適応してしまいます。実際には聴覚に障害を及ぼすような大音量であっても、適度で快適な音量であるように錯覚してしまうことがあります。

聴覚障害にならないように、次に述べる注意事項を守ってください。

⚠️ 注意

- ⊘ 不安定な場所や高所に置かない
ください。
落下などによるけがや故障の原因になります。
- ⊘ 炎天下の車内や金属箱のような
高温（50℃以上）となりやすい
場所に放置しないでください。
故障の原因になります。
- ⊘ 付属の AC アダプタは、本製品
以外には使用しないでください。
- ⚠️ 必要以外のときは、ゴムカバーを
はめておいてください。
事故や故障の原因になります。
- ⚠️ 誤って落としたり、衝撃が加わった
りしたときは、機体などに破損や
亀裂、変形がないことを点検して
ください。
- ⚠️ 使用中、機体が高温になったり、
異常音、異常振動がしたりする
ときは、直ちにスイッチを切って
使用を中止し、お買い求めの販売
店に点検・修理を依頼してくだ
さい。
- ⚠️ 蓄電池は確実に取付けてくだ
さい。
確実でないと、蓄電池が抜け落ちて、
けがの原因になります。
- ⊘ 蓄電池を一般のごみと一緒に
捨てないでください。
- ⚠️ 蓄電池は子供の手の届かない
所に保管してください。
- ⚠️ 蓄電池の仕様表示に従って正し
く使用してください。

⚠️ 注意

- ⚠️ 音量を下げてから電源を入れて
ください。
突然大きな音が出て、スピーカを破損し
たり、聴覚障害の原因となることがあ
ります。
- ⚠️ 長時間連続で使用せず、耳を休ま
せるために休憩を取るようにし
てください。
一般的に「安全な」音量であっても、
長時間・長期にわたって音を聴き続け
た場合、聴覚障害を引き起こすことが
あります。
- ⚠️ 聴覚が順応するままに、音量を
上げないよう気を付けてください。
音量には「慣れ」があることにご注意
ください。聴覚が大音量に適応してし
まう前に、機器の音量を安全なレベル
に調節してください。
- ⚠️ 音量は周囲の人の会話や雑音が
聞こえる程度に抑えてください。
- ⊘ 周囲の雑音を遮断する目的のた
めに音量を上げないでください。
- ⚠️ 耳鳴りや違和感を覚えたり、会話
が不明瞭に感じたりすることが
あれば、聴くのを中止し、病院で
聴覚の診察を受けるようにして
ください。

外部機器との接続時のご注意

予期できない問題が生じた場合、本製品に接続したスマートフォン/その他外部機器の内部に保存されているデータが破損したり消失する可能性があります。万一の場合に備えて、必ず事前にバックアップをしてください。

なお、本製品との接続において、スマートフォン/その他外部機器の内部に保存されているデータの破損または消失および接続機器の故障については、いかなる場合においても弊社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

結露（露つき）についてのご注意

本機を、冬季に寒い外から急に暖かい部屋に移動したときや、夏季に冷房のきいた部屋・車内から急に温度・湿度の高い屋外に移動したときなど、本体内部に結露が発生することがあります。

結露によって内部に水滴が付いた状態で電源を入れると故障の原因になります。本機に急激な温度変化を与えないように注意してください。

もし機体に水滴がついてしまった場合には、すぐにはご使用にならずに、水滴がなくなるまでしばらく放置するか、ゆっくり部屋の温度を上げて乾燥してからご使用ください。

リチウムイオン電池の使用上のご注意

本製品はリチウムイオン電池を使用します。

下記①、②の場合、本製品を使用中に、スイッチを入れたままでも出力が停止する場合があります。これは保護機能によるものであり故障ではありません。

- ① 電池残量が少なくなると出力が停止します。
速やかに充電してください。
- ② 蓄電池が過熱状態になると、出力が停止する場合があります。
蓄電池の使用を中断し、本体より取りはずして、風通しの良い日かげなどで蓄電池を十分に冷ましてください。

再びご使用になれます。

さらに蓄電池の液漏れ、発熱・発煙・発火を防ぐため以下の内容を必ず守ってください。

警告

- ❗ 蓄電池の端子部に、切りくずやほこりがたまらないようにしてください。
 - 使用前に、端子部に切りくず、ほこりがたまっていないことを確認してください。
 - 使用中に、機体に付いた切りくず、ほこりが端子部に降りかからないようにしてください。
 - 使用中断時、および使用後に切りくず、ほこりが降りかかる場所に機体を放置しないでください。
- ⊘ 蓄電池を指定機器以外の用途に使わないでください。
- ⊘ 蓄電池を電子レンジや高圧容器に入れるなど、過熱・高圧を与えないでください。
- ❗ 蓄電池が液漏れしたり、異臭を発したりするときは直ちに火気より遠ざけてください。
- ⊘ 強い静電気の発生する場所では、使用しないでください。
- ❗ 蓄電池の使用、充電、保管時に異臭・発熱・変色・変形、その他異常に気が付いたときは、直ちに使用を中止して、お買い求めの販売店に相談してください。
- ⊘ 誤って落とすなど、蓄電池の端子部に変形が生じた場合は、使用しないでください。また、外傷、変形の著しい蓄電池は使用しないでください。
- ⊘ 蓄電池に釘をさす、ハンマーでたたく、踏みつける、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。

注意

- ❗ 蓄電池が液漏れして液が目に入ったときは、こすらずにすぐ水道水などのきれいな水で十分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
放置すると、液により目に障害を与える恐れがあります。
- ❗ 蓄電池が液漏れして液が皮膚や衣類に付着した場合は、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流してください。
皮膚がかぶれる恐れがあります。
- ⊘ 蓄電池を一般のごみと一緒に捨てたり、火の中へ入れないください。
- ❗ 蓄電池は子供の手の届かない所に保管してください。
- ❗ 蓄電池の仕様表示に従って正しく使用してください。

蓄電池はリサイクルへ

蓄電池はリサイクル可能な貴重な資源です。蓄電池を廃棄する際は、リサイクルにご協力いただき、お買い求めの販売店にご持参ください。



- 蓄電池は、弊社純正品をご使用ください
弊社指定の蓄電池以外の使用や分解、改造した物（蓄電池を分解してセルなどの内蔵部品を交換した物を含みます）は、安全性や製品に関する保証ができません。

Bluetooth® 無線技術について

本製品に搭載されている Bluetooth 機器は 2.4 GHz 帯の周波数を使用しています。このため、以下の注意事項をよく読んで、正しく使用してください。

- 本機は電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局設備として、技術基準適合証明を受けていますので、使用にあたり無線局の免許は必要ありません。
- 本機は技術基準適合証明を受けていますので、絶対に分解や改造をしないでください。また、本機に貼ってある認証ラベル (㊿ マーク記載) をはがさないでください。法律で罰せられる場合があります。
- 電子レンジ、デジタルコードレス電話、無線 LAN、他の Bluetooth 機器などは同じ周波数帯を使用しています。これらの機器と相互に電波干渉しないよう、はなして使用してください。
電波が届かない場合があります。
- 接続する Bluetooth 機器や周囲の環境によっては、雑音が発生する場合があります。
- Bluetooth の特性上、送信側の再生よりも若干遅れて音声が出力されます。
- 接続しようとする機器の Bluetooth バージョンやプロファイル (通信手段) が本機と異なる場合は接続できません。
- 本機は日本国内でのみ使用できます。
- Bluetooth による通信によって発生した損害については、本製品の不具合を除き、弊社では一切の責任を負いません。
- Bluetooth® のマークとロゴは、Bluetooth SIG, INC. の登録商標で、ライセンスに基づき使用しています。

著作権について

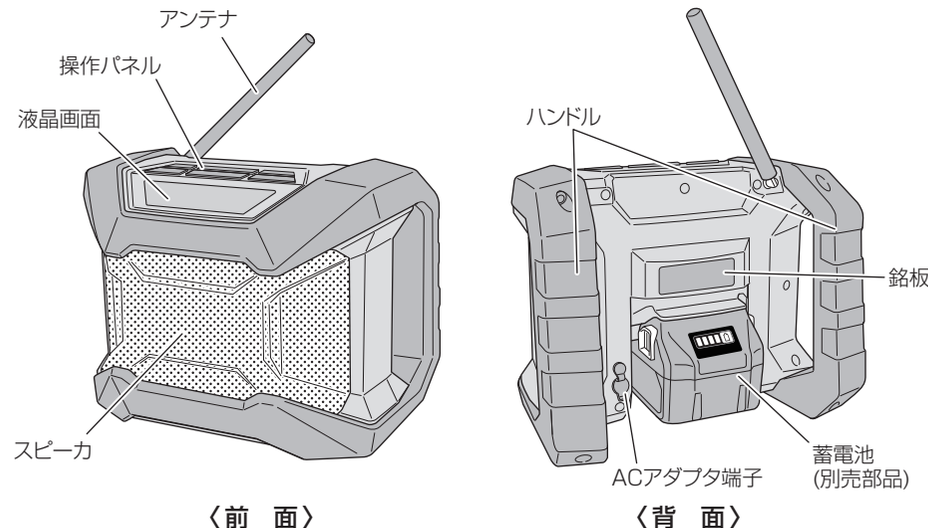
- 著作物を無断で複製、放送、公開演奏、レンタルすることは法律により禁じられています。
- その他、本書に記載されているシステム名、製品名は一般に各開発メーカーの登録商標、または商標です。なお、本文中では ™、® マークは省略している場合があります。

○ 騒音防止規制について

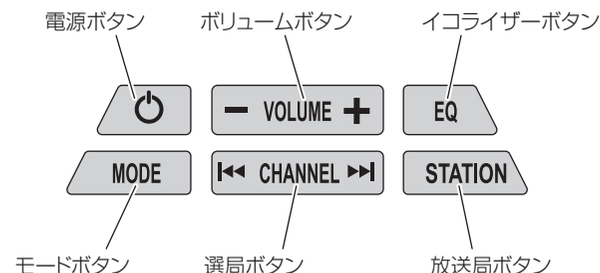
騒音に関しては、法令や各都道府県などの条例で定める規制があります。ご近所に迷惑をかけないよう、規制値以下でご使用になることが必要です。

各部の名称

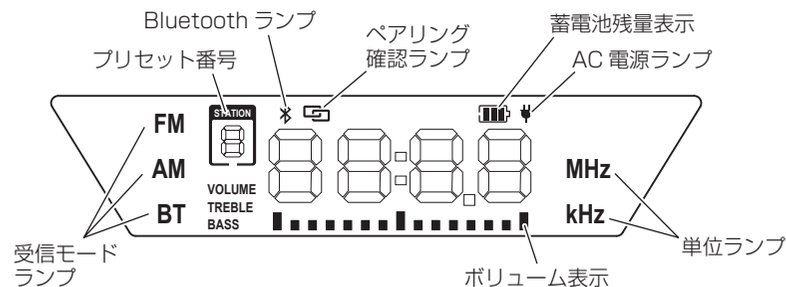
本体



操作パネル



液晶画面



仕様

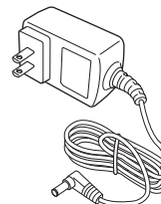
形名	UR 18DA
周波数帯域	FM : 76 ~ 108 MHz AM : 522 ~ 1,710 kHz
アンテナ	FM : 可倒式ラバーアンテナ AM : フェライトバーアンテナ (内蔵)
Bluetooth	使用周波数帯域 : 2.4 GHz 帯 (2.400 GHz ~ 2.4835 GHz) 変調方式 : FHSS 変調方式 Bluetooth 標準規格 Ver. 4.2 BR/EDR 対応 Bluetooth プロファイル : A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) Class 2
スピーカ	8 W × 1 個
実用最大出力	AC アダプタ使用時 : 7 W 14.4 V : 5 W、18 V : 7 W
電源	家庭用交流電源 (AC 100 V 50/60 Hz) [付属の AC アダプタ使用]
	リチウムイオン電池 <ul style="list-style-type: none"> マルチボルトタイプ蓄電池 18 V (BSL18** シリーズ) 14.4 V (BSL14** シリーズ)
最大外形寸法 (幅×奥行×高さ)	240 mm × 176 mm × 185 mm (アンテナを収納したとき)
質量	1.8 kg (蓄電池および標準付属品を含まず)

蓄電池容量	使用時間*
2.0 Ah	約 12 時間
3.0 Ah	約 18 時間
4.0 Ah	約 24 時間
5.0 Ah	約 30 時間
6.0 Ah	約 36 時間

※使用時間は参考値です。
蓄電池の種類や充電状態、使用条件により異なります。
使用条件 : 音量 7
BASS/TREBLE 0
FM ラジオ受信時

標準付属品

AC アダプタ



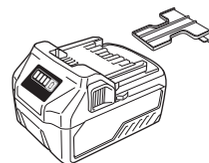
別売部品

(別売部品は生産を打ち切る場合がありますので、ご了承ください。)

詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

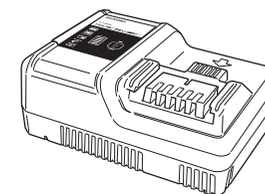
蓄電池

- マルチボルトタイプ蓄電池
- 18 V (BSL 18** シリーズ)
- 14.4 V (BSL 14** シリーズ)



充電器

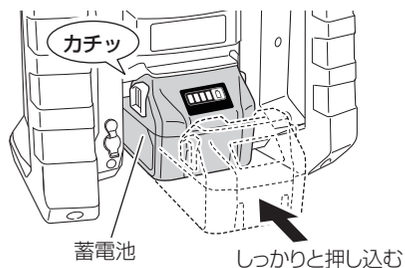
<14.4 V - 18 V 対応>
UC 18YDL2 など各種



蓄電池の取付け・取りはずし

取付けるとき

蓄電池を取付けるときは、「カチッ」と音がするまでしっかりとさし込んでください。



取りはずすとき

蓄電池をラジオ本体から取りはずすときは、両側のラッチを押しながら、スライドさせて引き抜きます。



電池残量表示について

電池残量表示ランプは、右図のように点灯します。

電池残量表示は、使用環境、蓄電池の状態などにより異なりますので目安としてください。

注 残量表示機能のある蓄電池を使用した場合、製品側と蓄電池側の残量表示が異なる場合があります。

ランプの点灯状態	電池残量
	75% 以上
	50%～75% 未満
	25%～50% 未満
	25% 以下

ACアダプタの取付け

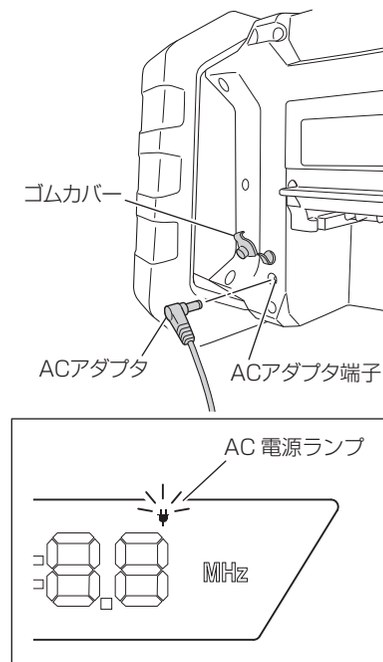
付属のACアダプタで、交流100Vの家庭用コンセントから電源を取ることができます。

ゴムカバーをめくり、ACアダプタ端子へACアダプタをつなぎます。

次に、ACアダプタの電源プラグをコンセントにさし込みます。

ACアダプタから電源が供給されているとき電源ボタンを押すと、液晶画面にAC電源ランプが点灯します。

- 注**
- ACアダプタと蓄電池を同時に使用したときには、ACアダプタが優先されます。蓄電池は消費されません。
 - 本機には蓄電池への充電機能がありませんので、ACアダプタと蓄電池を同時に使用しても、蓄電池は充電されません。



ラジオを聴く

- FM・AM ラジオ放送の受信
- プリセットする

1 電源を接続する

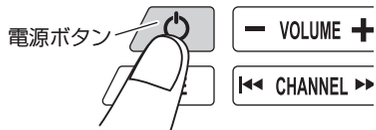
P.11「蓄電池の取付け・取りはずし」、または P.12「AC アダプタの取付け」を参照してください。



蓄電池

2 電源ボタンを押す

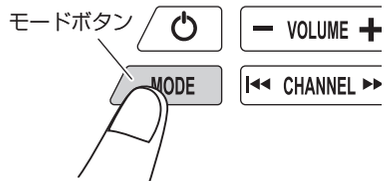
液晶画面が点灯します。



電源ボタン

3 音源を設定する

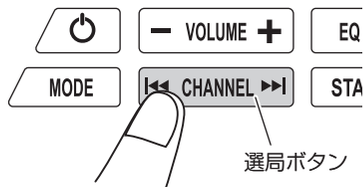
モードボタンを押して「FM」または「AM」を選びます。モードボタンを押すごとに「FM」→「AM」→「BT」に切り替わります。
(「BT」については P.15「Bluetooth を接続する」を参照)



モードボタン

4 選局する

選局ボタンの「<</>>」を押して、放送局の周波数を探してください。または、プリセット番号を押してください。

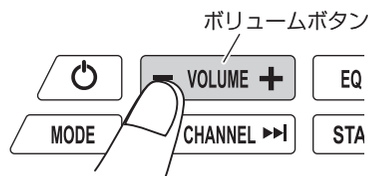


選局ボタン

また、選局ボタンの「<</>>」を長押しすると、感度の良い放送局を自動選局します。

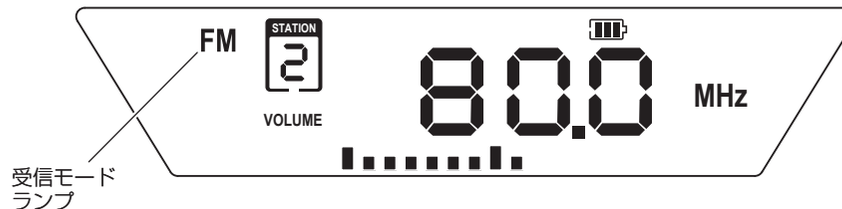
5 音量を調節する

ボリュームボタンの「-/+」を押して、音量を調節してください。



ボリュームボタン

【FM 受信 液晶画面】



受信モードランプ

● プリセットする

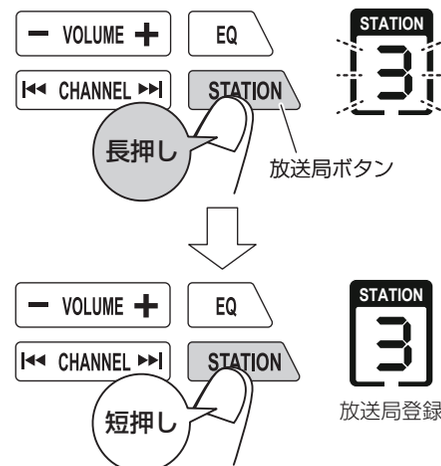
本製品は、あらかじめ FM/AM 各 9 つの放送局を登録しておくことができます。

1 放送局ボタンを押し、セットしたい番号をあらかじめ選びます。

2 選局ボタンを押して、登録したい放送局の周波数を選びます。

3 放送局ボタンを長押しします。プリセット番号が点滅するので、その間に放送局ボタンを短押ししてください。表示が点灯に変わり放送局が登録されます。

4 放送局ボタンを押してプリセット番号を選び、放送局を選局してください。



長押し

放送局ボタン

短押し

放送局登録

Bluetoothを接続する

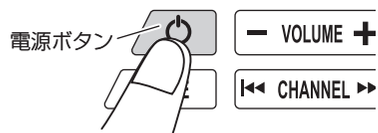
スマートフォン、音楽プレーヤーなどとBluetoothを接続して出力

1 電源を接続する

P.11「蓄電池の取付け・取りはずし」、またはP.12「ACアダプタの取付け」を参照してください。

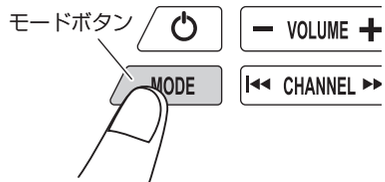
2 電源ボタンを押す

液晶画面が点灯します。



3 音源を設定する

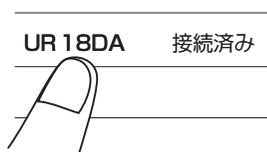
モードボタンを押して「BT」を選ぶと、Bluetooth ランプが点灯、ペアリング確認ランプが点滅しペアリングモードになります。



4 接続する機器を設定する

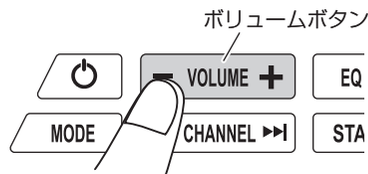
接続したいスマートフォンなどのBluetooth 設定画面のデバイスから、本機のデバイス名「UR18DA」をクリックし接続します。

接続が確認されるとチャイムが鳴り、ペアリング確認ランプが点灯に変わります。



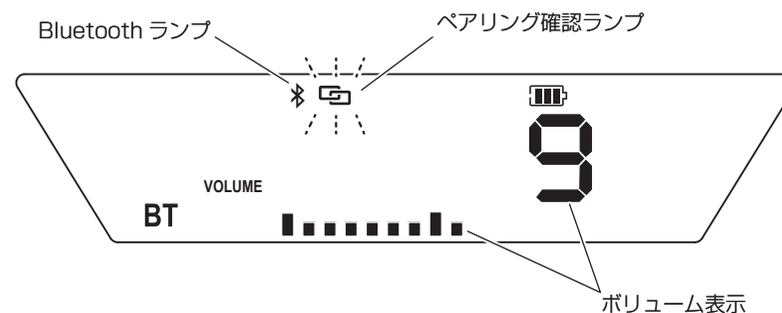
5 音量を調節する

ボリュームボタンの+/-を押して、音量を調節してください。スピーカと接続機器、どちらの音量調整にも対応しています。



- 注**
- 一度ペアリングをすると次回からは自動的に接続されますが、接続されないときは、再度ペアリングを行ってください。
 - 同時に2台以上の機器とペアリングをすることはできません。
 - すべてのBluetooth 機器との接続を保証するものではありません。事前に接続の可否を確認してください。

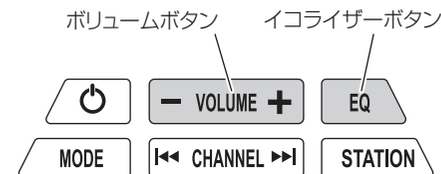
【BT 接続 液晶画面】



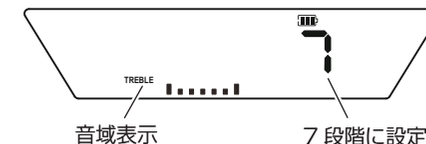
イコライザーの設定

イコライザーボタンで高音域 (TREBLE) と低音域 (BASS) の音質を、-7~0~+7 の15段階に調整できます。

- 1 イコライザーボタンを押して、調整したい音域を選びます。



- 2 ボリュームボタンの+/-で調整してください。



お手入れ・点検・保管

⚠警告

長期間使用しないときや、お手入れ・点検・保管の際は、電源スイッチを OFF にし、AC アダプタ、蓄電池をラジオ本体から取りはずしてください。

●本体はきれいに

機体が汚れたら、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、水で布を湿らすか、中性洗剤を少し布につけてふき、その後からぶきしてください。ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油類はプラスチックを溶かす作用がありますので使わないでください。

●機体の点検

各部品の取付けに、ガタつきやゆるみがないか定期的に点検してください。ゆるんだまま使用すると、けがなど事故の原因になります。異常がある場合は、お買い上げの販売店に相談してください。

●端子部の点検

ラジオ本体や蓄電池の端子部に切りくず、ほこりがたまっていないか点検してください。使用前、使用後のほかに作業中でも時々点検してください。

●機体や付属品の保管

下記のような場所は避け、温度が 50℃未満で乾燥した安全な場所に保管してください。

- お子様の手が届く場所、簡単に持ち出せる場所
- 湿気やほこりの多い場所
- 自動車の車内や直射日光の当たる所など高温になる所
- 冷気が直接吹き付ける所や、極端に寒い所
- 温度が急変する所
- 調理台や加湿器のそばなど、煙や湯気が当たる所

●リチウムイオン電池の輸送について

リチウムイオン電池を輸送する場合、次の点に注意してください。

⚠警告

輸送会社にリチウムイオン電池を含む荷物であること、および電力量を伝えて、輸送会社の指示に基づいた手続きを行ってください。

- 電力量が 100 Wh を超えるリチウムイオン電池の場合は、輸送貨物の分類上、危険物扱いとなり、特別な申請等が必要になります。
- 海外へ輸送する場合、国際法令および輸送先国の規制に従う必要があります。

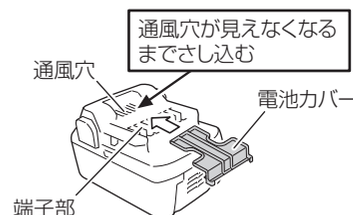


●リチウムイオン電池の保管について

⚠警告

リチウムイオン電池の端子部に導電性のある異物が入り込むと、短絡 (ショート) して発熱・発煙・発火する恐れがありますので、保管するときは、以下の内容を守ってください。

- 収納ケースに導電性のある切りくずや釘、針金や銅線などの線材を入れないでください。
- 短絡 (ショート) するのを防ぐため、蓄電池はラジオ本体にさし込むか、電池カバーを取付けて保管してください。



注 リチウムイオン電池を保管するときは、満充電にして保管してください。蓄電池の残量が少ない状態で長期間 (3 か月以上) 保管すると蓄電池が劣化し、使用時間が著しく短くなる、または充電できなくなる恐れがあります。充電と使用を繰り返しても使用時間が極端に短い場合は、蓄電池の寿命とご判断いただき、新しい蓄電池をお買い求めください。