

**SRD01 集音器付ラジオ**  
取扱い上のご注意

**安全上のご注意**

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。

**警告** 死亡または重傷を負う事が想定される危害の程度を示しています。 **注意** 損害を負うことが想定されるか、物的損害の発生が想定される危害の程度を示しています。

図記号の説明 **禁止** 禁止の行為であることを示しています。 **強制** 行為を強制したり指示を示しています。

**警告**

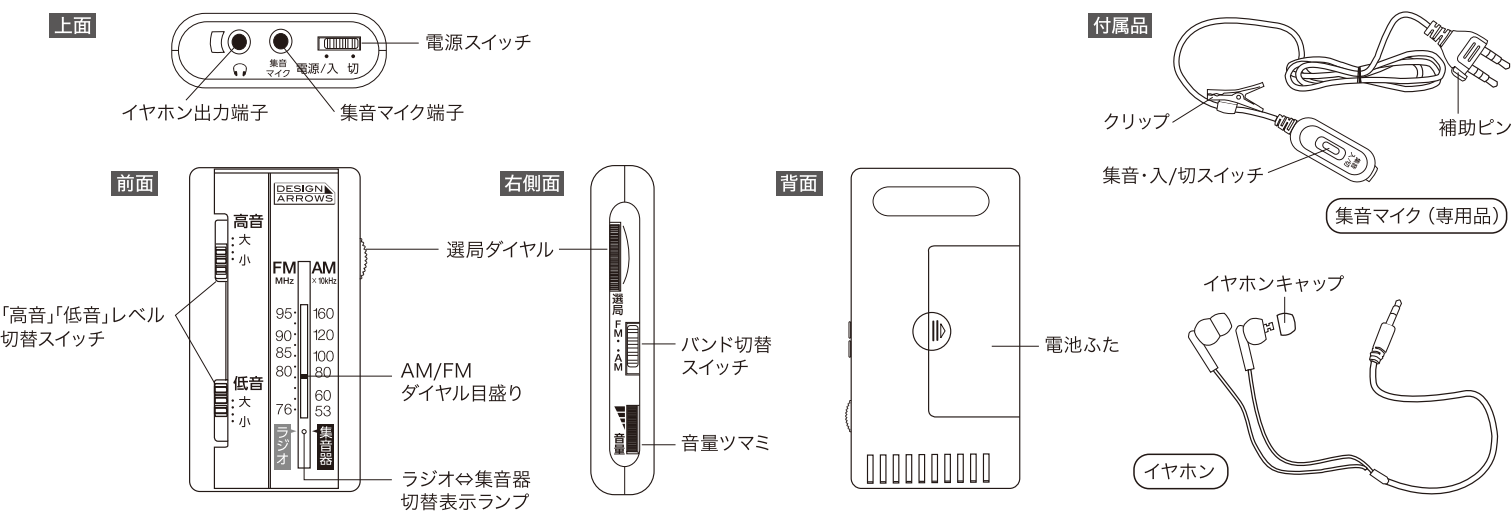
- 分解禁止** 分解・改造・部品の変更・修理はしない。  
火災・感電・故障の原因となります。
- 禁止** 落としたり強い衝撃を与えない。  
また、イヤホンや集音マイクを持って、本体を振り回さない。  
けが・故障の原因となります。
- 禁止** 乗り物の運転中はイヤホンの使用や本体の操作はしない。  
また、歩行中に音声を聴く場合は、周囲の交通に十分注意する。  
交通事故などの原因となります。

**注意**

- 禁止** 次のような場所では使用・保管しない。  
火災・感電・けが・故障の原因となります。  
・水がかかったり湿気が多い場所 ・雨・きりなどが入り込むような場所  
・直射日光の当たる場所や炎天下の車内、ストーブ、熱器具のそばなど異常に高温になる場所  
・ホコリ、油煙の多い場所 ・ぐらつく台や傾いた場所など、不安定なところ ・腐食性ガス(亜硫酸ガス・硫化水素・塩素ガス・アンモニアなど)が発生する場所 ・極端に高温・低温、温度変化の激しい場所  
・乳幼児、小さな子どもやペットなどが触れる可能性がある場所
- 強制** 付属のイヤホンを使用中、肌に異常を感じた場合はすぐに使用を中止する。
- 禁止** 大音量にしない。  
周囲の迷惑になります。また大きな音を聞き続けると、聴力に悪影響を与える可能性があります。
- 強制** 乾電池を使用するときは次のことを守る。  
乾電池の破裂・液漏れ・発熱による火災やけが、周囲への汚損の原因となります。  
・指定以外の乾電池は使用しない ・極性表示⊕と⊖は正しく入れる  
・充電・加熱・分解・ショートさせたり火の中に投入しない  
・乾電池に記載されている使用推奨期限を超えたものは使用しない  
・種類の違う乾電池や、新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使用しない  
・水にぬらしたり、ぬれた手で触れない  
・乳幼児、小さな子どもやペットの手の届かないところに保管する  
・使用済みの乾電池は各地方自治体の廃棄区分に従う  
・長期間(1ヶ月以上を目安)使用しないときは必ず乾電池を取り外す  
液漏れし、皮膚や衣類に液が付着したときは水でよく洗い流し、医師にご相談ください。液が目に入ったときは、失明の原因になりますので、目はこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗い流し、ただちに医師に相談してください。

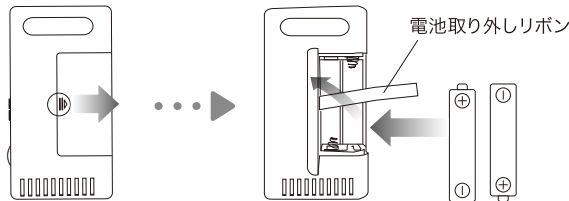
以下の症状が出た場合は、ただちに本製品の使用を中止し、専門の医療機関にご相談ください。  
●耳の痛みや不快感を感じた場合。 ●耳鳴りやめまいが発生した場合。 ●難聴が進んだと感じた場合。  
●耳だれが出たり、耳垢が増えたと感じた場合。 ●耳の形が変形した場合。

**各部名称**



**乾電池の入れかた**

1. 電池ふたの 部分を押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
  2. 単4形乾電池×2本(別売)を ⊕ ⊖ 表示通り正しくセットし、電池ふたを元通り確実に閉めてください。
- ※電池取り外しリボンを下にして乾電池を入れてください。

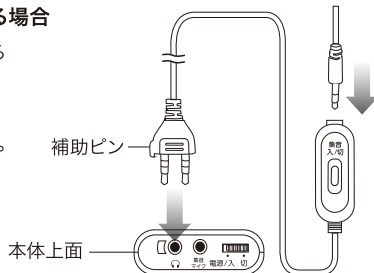


イヤホンの使い方

- 本製品に付属のイヤホンは、耳穴に密閉して装着するカナル式イヤホンとなります。周辺の音の遮音性に優れ、ラジオの音や集音された音を集中して聴くことができます。なお、イヤホンキャップも耳穴へのフィット感を高めるためS/M/Lの3サイズが付属しています。3サイズのそれぞれをお試しになって、ご自身の耳穴に一番合うサイズのイヤホンキャップに交換してご使用ください。
- イヤホンをご使用になる際は、電源を切った状態で接続してください。
- 本製品は、ラジオと集音器の二つの機能があります。下図を参照して用途に応じて接続してください。

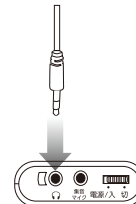
集音マイク（専用品）とラジオを使用する場合

1. イヤホンのプラグを集音マイク先端にある端子に接続します。
2. 集音マイクのプラグを本体上面のイヤホン・集音マイクの端子に接続します。（補助ピンの方向に合わせてください）



ラジオのみ使用の場合

イヤホンのプラグのみイヤホン出力端子に接続します。



ラジオの使い方

1. 「イヤホンの使い方」を参照して両耳にイヤホンを装着します。※必ず電源を切った状態でイヤホンを装着してください。
2. 音量つまみを回して音量を最少にします。
3. 電源スイッチを「入」にして電源を入れます（ラジオ⇄集音器切替表示ランプがラジオ同調時に緑色に点灯します）。
4. 音量つまみを回して音量を調節します。
5. バンド切替スイッチで「AM」か「FM」を選択します。
6. 選局ダイヤルを回して、お聴きになる放送局の周波数に合わせてください。
7. 「高音」「低音」レベル切替スイッチで、一番聴きとりやすい音質選択をします。
8. ラジオのご使用を終える時は、電源スイッチを「切」にします（ラジオ⇄集音器切替表示ランプが消灯）。

※使用状況により周波数の表示が受信している周波数から多少ずれる場合がありますのでご了承ください。  
 ※本機はFM周波数帯域が76～95MHzまでであるため、ワイドFM（FM補完放送）に対応しています。ワイドFM（FM補完放送）とは、AM放送局の放送区域において難聴対策や災害対策のためにFMの90.0～94.9MHz周波数帯域を用いて補完的にAM番組を放送することです。ワイドFM（FM補完放送）の開始時期、放送局、使用周波数、聴取可能エリアなどは地域により異なります。詳細は各地域のラジオ局ホームページなどをご覧ください。  
 ※ラジオが同調していないときは、ラジオ⇄集音器切替表示ランプは点灯しません。（不点灯時でも音を拾う可能性があります。）  
 ※音量最少のときにノイズ音が聴こえるときがありますが、不良品ではありません。

よりよく受信するには

- 屋内や乗り物の中では電波を受信しにくいことがあります。できるだけ窓際の方が受信しやすくなります。
- 本製品とテレビ、携帯電話やパソコンを近づけて使用しないでください。

AM放送

本体にバーアンテナが内蔵されていますので、もっともよく聴こえるように本体の向きを変えて調節してください。

FM放送

イヤホンコードがアンテナを兼用していますので、コードの向きを調節してください。

集音器の使い方

- 本製品はラジオと別に集音器が付いています。ラジオを聴くようなスタイルで集音でき目立たず便利です。
1. 「イヤホンの使い方」を参照してイヤホンと集音マイクを接続し、両耳にイヤホンを装着します。※必ず電源を切った状態でイヤホンを装着してください。
  2. 音量つまみを回して音量を最少にします。
  3. 電源スイッチを「入」にして電源を入れます（ラジオ⇄集音器切替表示ランプがラジオ同調時に緑色に点灯します）。  
 ※電源を入れたときは常にラジオモードになります。
  4. 集音マイクの集音・入/切スイッチを押すと、ラジオ⇄集音器切替表示ランプが緑から赤に変わり、集音器モードになります。  
 集音マイクを集音する方向に向けて、コードに付属のクリップで衣服などに固定してください。
  5. 音量つまみを回して音量を調節します。
  6. 「高音」「低音」レベル切替スイッチで、一番聴きとりやすい音質選択をします。
  7. 集音中にラジオをお聴きになるときは、音量つまみを回して音量を最少にして、集音・入/切スイッチを押します。ラジオモードに戻りますので、再度音量つまみで音量を調整してください。（ラジオ⇄集音器切替表示ランプが緑に変わります。※同調時のみ）。
  8. 集音器のご使用を終える時は、電源スイッチを「切」にします（ラジオ⇄集音器切替表示ランプが消灯）。

※本機には、突然の大きな音を自動的に調整する機能（オートゲインコントロール）が付いています。突然の大量音時に音が小さくなることはありますが、不具合ではありません。

お手入れ方法

汚れが気になるときは、乾いたやわらかい布で、やさしく拭いてください。 ※本製品は防水仕様ではありませんので、水洗いはしないでください。

製品仕様

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>●本体寸法：約幅53×高さ96×奥行19mm（突起物を除く）</li> <li>●コード長：集音マイク/約80cm（リモコン・プラグ含まず）<br/>イヤホン/約40cm（プラグ含まず）</li> <li>●質量：約48g（本体のみ）</li> <li>●使用電池：DC3V 単4形乾電池×2本（別売）</li> <li>●連続使用時間：ラジオ（AM/FM）/約30時間（音量により異なる）<br/>（JEITA※） 集音器/約160時間（音量により異なる）</li> <li>※JEITA（電子情報技術産業協会）規格による測定値です。実際の電池維持時間は、お使いの機器の状況により変動する可能性があります。</li> <li>●受信周波数帯域：AM/522～1620kHz FM/76～95MHz</li> <li>●音圧レベル：110dB（集音器使用時最大）</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>●インピーダンス：32Ω</li> <li>●プラグ：Φ3.5mm ミニプラグ</li> <li>●マイク：無指向性</li> <li>●集音可能範囲：3m以下（周囲の音圧の大きさにより変動）</li> <li>●使用可能温度：5～35℃ ※結露などは避けてください。</li> <li>●付属品：集音マイク（専用品）、イヤホン、イヤホンキャップ（S/M/L）</li> <li>●材質：本体/ABS樹脂、イヤホンキャップ/シリコン</li> <li>※数値は当社測定値（一部除く）になります。</li> <li>※商品の仕様および外観などは商品改良のため、予告なしに変更させて頂くことがありますのでご了承ください。</li> <li>※充電電池（1.2V）、マンガン乾電池では使用可能時間が短くなったり、仕様通りの性能で動作できなくなります。</li> <li>※イヤホンを買い替える際はΦ3.5mmミニプラグのものをご購入ください。</li> <li>※万一、当社の製造上の原因による品質不良が発生した場合は新しい製品とお取り替え致します。それ以外の責任は負いません。</li> </ul> |
|---|--|