

# MUJI 無印良品

## ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型

ホワイト 型番 MJ-WEW1  
グレー 型番 MJ-WEG1

## 取扱説明書

このたびはお買い上げいただき、誠にありがとうございます。


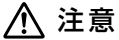
- この取扱説明書にしたがって正しくお使いください。
- 「安全上のご注意」は、ご使用前にお読みください。
- 取扱説明書は、いつでも見られるように保管してください。

## 安全上のご注意


お使いになるご本人や周囲の人々への危害や物的損害を未然に防止するため、この「安全上のご注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

### 表示の分類

本書では、必ずお守りいただく事項を以下のように分類しています。

	<b>警告</b>	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの。
	<b>注意</b>	誤った取り扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

使用上お守りいただく内容を図記号で説明しています。

 は、してはいけない「**禁止**」の内容を示します。

 は、必ず実行していただく「**強制**」の内容を示します。

## 保証書

品名	ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型
型番	ホワイト MJ-WEW1 グレー MJ-WEG1
お客様	お名前
	ご住所
	電話番号
保証期間	お買い上げ日： 年 月 日より <b>本体1年間（消耗品を除く）</b>
レシート貼付欄	

お買い上げ日が確認できない場合は無効です。

### 保証規定

- 取扱説明書や本体貼付ラベルなどにしたがった正常な使用状態で、保証期間中に故障した場合には、無償で修理（または当社の判断により交換）いたします。製品、保証書および保証書貼付用レシートをご持参のうえ、お近くの無印良品店舗に修理をご依頼ください。無印良品ネットストアで購入した場合、保証書貼付用レシートは発行されません。お買い上げ日はホームページの「購入履歴」をご提示ください。
  - 次のような場合は、保証期間内でも有償修理になります。
    - 保証書がない場合
    - 保証書にお名前、ご住所、電話番号、お買い上げ日の記入がない場合または字句を書き換えられた場合
    - 保証書貼付用レシートがない場合またはお買い上げ日の確認ができない場合
    - 保証書が本製品のものではない場合または本製品のものであると確認できない場合
    - 一般家庭以外（例：業務用の長期間使用、車両・船舶などへの搭載）での使用や指定外の動作環境での使用による故障および損傷
    - 誤った使いかた、お客様自身または当社指定以外の修理業者等による修理その他不当な修理や改造、他の機器から受けた障害等による故障および損傷
    - お買い上げ後の落下、移設、輸送等に起因する故障および損傷
    - 使用後の傷、変色、汚れおよび保管上の不備による損傷
    - 火災、地震、風水害、落雷その他天災地変および塩害、ガス害、異常電圧等の外部的要因その他不可抗力による故障および損傷
  - 消耗部品の交換
  - (1) (1) ~ (10) に該当すると当社が判断した場合
- 修理に際し、再生部品や代替部品を使用する場合があります。交換した本体や部品は回収させていただきます。
  - この保証書は、日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
  - この保証書は、上記に明示した期間・条件の下で無償修理をお約束するものであり、保証書を発行している者（保証責任者）およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
  - 修理やアフターサービスなどに関するご不明点がある場合は、お近くの無印良品店舗またはお客様相談室にお問い合わせください。保証書は再発行しませんので、大切に保管してください。
  - 保証書への記入内容は、当社の個人情報保護方針に基づき、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検のために利用する場合があります。

# MUJI 無印良品

## 株式会社 良品計画

お客様相談室  0120-14-6404  
www.muji.com

## 電波について

本機は電波法に基づく小電力データ通信システム無線局設備として技術基準適合証明を受けています。本機を使用するときには免許が必要ありません。ただし、以下の事項を行なうと、法律で罰せられることがあります。

- 分解 / 改造すること
- 本機に印字された証明番号を消すこと

本機は、日本国内でのみご使用ください。

## 電波に関するご注意




本機は 2.4 GHz帯を使用しています。

この周波数帯では、本機だけでなく、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）ならびにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。他の無線局との間に電波干渉妨害が発生した場合には、速やかに本機の使用場所を変えるか、使用を停止してください。












## Bluetooth® について

接続する機器と本機の距離は約 10 m 以内で使用してください。ただし使用状況によっては、通信有効範囲が短くなる場合があります。すべてのBluetooth機能対応製品とのワイヤレス通信を保証するものではありません。

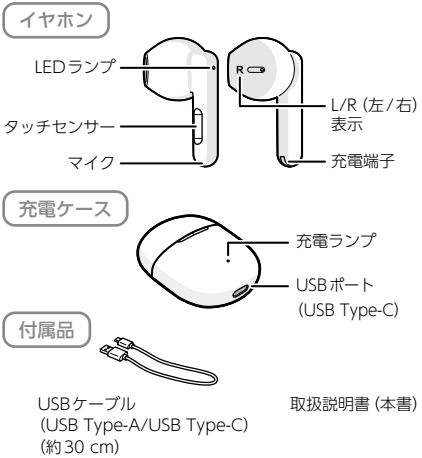
## ⚠ 注意

-  本機を航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示に従う電波が影響し、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。
-  自動ドアや火災報知器など、自動制御機器の近くで使用しない電波が影響し、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。
-  耳を刺激しない音量で適度な時間使用する大音量で聴いたり長時間聴き続けたりすると聴力に悪影響を与えることがあります。

- 接続する機器の取扱説明書も必ずお読みください。
- 交通機関や公共の場所では、他の人の迷惑にならないよう、音量にご注意ください。
- 周囲の音が聞こえる音量で、安全に気をつけてご使用ください。
- 接続する際は、機器の音量を最小にしてください。
- 乾燥した場所では耳にピリピリと刺激を感じる場合があります。これは人体や接続した機器に蓄積された静電気によるものでイヤホンの故障ではありません。
- 本機に強い圧力をかけたり、衝撃を与えたりしないでください。
- 使用中に耳にかゆみなど異常を感じたときは早めに使用を中止して、医師にご相談ください。
- 熱湯やベンジン、シンナー等を使ってお手入れしないでください。傷・変形・破損・故障の原因となります。

-  火の中に投入したり、加熱したりしない発火・火災・破裂・故障の原因となります。
-  付属のUSBケーブルを使って充電する発火、発熱、破損・故障の原因となります。
-  付属のUSBケーブルを他の機器で使用しない発火、発熱、破損・故障の原因となります。
-  USBケーブルの取り扱いには、次のことを守る
  - USBケーブルのプラグは、根元まで確実に差し込む
  - USBケーブルを接続するときは、コードでなくプラグ部を持ち、まっすぐ抜き差しする
  - USBケーブルを傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、物載せる、挟み込むなどしない
  - 本体側のUSBポートやケーブル側のプラグを濡らさない。また、水分がついた状態で使用しない
  - 本体側のUSBポートやケーブル側のプラグに、針金などの金属を入れたり、接触させたりしない
  - 本体側のUSBポートやケーブル側のプラグが破損していたり、差し込みがゆるかったりするときは使用しない
  - 本体側のUSBポートやケーブル側のプラグに、ホコリや汚れなどが付着した状態で使用しない
  - 長期間使用しないときは、USBケーブルを本体とUSB電源から外す
-  ショート・発火・故障の原因となります。
-  本機を医療機関内や医療機器の近くで使用しない本機から発する電波や本機に使用されている磁石が、医療機器（ペースメーカーなど）の正常な機能を妨げることがあります。
-  自動車・バイク・自転車などの乗り物の運転中は使用しない交通事故の原因となります。
-  周囲の音が聞こえないと危険な場所（踏切、駅のホーム、工事現場、車や自転車の通る道など）では使用しない警告音・警報音・環境音が聞こえないと、事故やけがの原因となります。
-  幼児の手の届くところやペットの近くで使ったり保管したりしない正しい使いかたがわからない幼児やペットがいるところで使わないでください。思わぬ事故や感電、けがの原因となります。
-  イヤホンを口に入れない、飲み込まないイヤホンには、小型の磁石が含まれています。飲み込むと傷病の原因となります。飲み込んだ場合は、速やかに医師の診断を受けてください。
-  修理・分解・改造はしない発熱・発火・感電の原因となります。

## 各部のなまえ／付属品



## 故障かな？と思ったら

こんなときは？	処 置
ペアリングできない	<ul style="list-style-type: none"><li>イヤホンを充電ケースにしまい、再度取り出してから、ペアリングしなおしてください。</li> <li>本機が特定の機器に接続されているときは、別の機器とペアリングすることはできません。接続されている機器側で、本機との接続を解除してから、ペアリングをやり直してください。</li></ul>
音が出ない、音が途切れる、雑音がある	<ul style="list-style-type: none"><li>お使いの機器が他のイヤホンなどと接続されている可能性があります。本機「MJ-WE1」が接続されているか確認してください。</li> <li>接続している機器の音量が小さい、または消音になっていないか確認してください。</li> <li>接続している機器と10 m以上離れていないか、または本機との間に金属や壁などの障害物がないか確認してください。</li> <li>テレビや電子レンジなど、電磁波を出すものからできるだけ離して使ってください。周辺で多くのBluetooth機器が接続されている場合は、通信が途切れやすくなります。</li></ul>
片側からしか聞こえない	<ul style="list-style-type: none"><li>イヤホン同士のリングが切れている可能性があります。イヤホンを充電ケースにセットし、ふたを閉めたあと、再度取り出してください。イヤホン同士が再リンクします。その後、接続する機器とのペアリングをやり直してください。</li></ul>
イヤホンの電池が切れない	<ul style="list-style-type: none"><li>パソコンやスマートフォンから音が出ない場合は、意図せずイヤホンの電源が入っているかも知れません。その場合は、接続されている機器からイヤホンの接続を解除してください。</li> <li>イヤホンや充電ケース内の充電端子が汚れていると、イヤホンが充電されず、電源が切れない場合があります。乾いた綿棒などで汚れを拭き取ってください。</li></ul>
タッチセンサーが反応しにくい	<ul style="list-style-type: none"><li>タッチセンサーが汚れていたり、操作する指が乾燥していたりすると、反応が悪くなる場合があります。乾いたやわらかい布でタッチセンサーの汚れを拭き取り、指が乾燥していない状態で操作してください。</li></ul>
充電できない	<ul style="list-style-type: none"><li>付属のUSBケーブルを使って接続してください。USBプラグはUSBポートに確実に差し込んでください。</li> <li>充電ケースの電池残量を確認してください。満充電の場合でも、イヤホンの充電端子が汚れていたり、充電ケースに確実に差し込まれていなかったりすると、充電されないことがあります。</li> <li>使用温度の範囲内で充電してください。極端に暑かったり寒かったりすると、充電できない場合があります。</li></ul>

上記以外の症状や、確認しても症状が改善しない場合は、お近くの無印良品店舗に修理をご依頼ください。

## 充電のしかた

充電は、付属のUSBケーブルをご使用ください。

- ご注意**
- 出力がDC 5 V/0.5 A (500mA)以上のUSB電源を使用し、使用温度の範囲内で充電してください。
  - 内蔵充電電池の過放電防止のため、使用しない場合も定期的に充電してください。(少なくとも3ヶ月に1回)
  - パソコンやスマートフォンに接続した際のデータの消失や故障など、本機を使用することによって生じた損害に関して、いかなる場合においても当社は一切責任を負いません。データの復元・損失補償などはいたしませんのでご了承ください。
  - 接続するパソコンなどの取扱説明書の内容に従って正しく使用してください。

### 充電ケースを充電する

付属のUSB ケーブルのプラグ (Type-C) を充電ケースのUSBポートに差し込み、プラグ (Type-A) をUSB電源に接続します。充電中は充電ランプが点滅し、充電が完了すると点灯します。

### イヤホンを充電する

イヤホンを充電ケースにセットして、充電ケースのふたを開めます。イヤホンを充電中は、充電ケースの充電ランプが点灯します。

電池残量が少なくなると、次のようにお知らせします。

充電ケース：充電ランプが素早く点滅します。
イヤホン：約30秒に1回、お知らせ音があります。

- メモ**
- 充電ケースの充電中に、イヤホンの充電もできます。

## 使いかた

### 電源を入れる／切る

充電ケースからイヤホンを取り出すと電源が入ります。イヤホンを充電ケースにしまうと、電源が切れます。5分以上接続されなければ、自動的に電源が切れます。

### ペアリング（機器登録）する／解除する

本機を使用するには、スマートフォンなど接続する機器とペアリングを行なう必要があります。

- 充電ケースからイヤホンを取り出す**
片方のイヤホンのLEDランプが点滅します。



○部を、充電ケースの中央に向けて押し上げると、取り出しやすくなります。

- イヤホンを装着する**
Lを左耳、Rを右耳に装着してください。

- ペアリングする機器のBluetoothをオンにする**
ペアリングモードになっている機器の一覧に「MJ-WE1」が表示されます。

- 「MJ-WE1」を選ぶ**
ペアリングが完了して接続されると、接続音が聞こえます。接続後、ペアリングした機器で音量を調整してアプリケーションを起動してください。次回からは、イヤホンの電源が入ると、自動的に接続されます。

ご使用のアプリケーションによっては、音量が記憶されません。ペアリングの解除は、接続している機器側から行なってください。

## 仕様

型番	MJ-WEW1(ホワイト)／MJ-WEG1(グレー)
外形寸法 (充電ケース)	約 幅47 mm ×奥行23.5 mm ×高さ53 mm
質 量	約4 g (イヤホン・片耳) ／約31 g (全体)
電 源	内蔵充電式リチウムイオン電池
充 放 電 回 数	充電ケース 500回 イヤホン 300回
充 電	DC 5 V 0.5 A
連続再生時間	約3時間30分 (音量を50%に設定した場合)*1 *2
連続通話時間	約3時間*2
充電時間	充電ケース 約2時間*3 イヤホン 約1時間30分*3
イヤホン充電回数	約3回*4
使用温度	5℃ - 35℃ *5
イ ド ラ イ バ ー	13 mm
再生周波数帯域	50 Hz - 20,000 Hz
定 格 出 力	3 mW
型 式	エレクトレットコンデンサー型
指 向 特 性	全指向性

### 操作する

タッチセンサーを使って、次の操作ができます。

音楽	再生する	左右どちらかを1回タッチする
	一時停止する	再生中に左右どちらかを1回タッチする
通話	電話を受ける／切る*	左右どちらかを1回タッチする

\* ご使用のアプリケーションによっては、操作音が相手に聞こえる場合があります。

- 意図しない操作を防ぐため、イヤホンの着脱時にタッチセンサーを誤って触らないようにご注意ください。
- すべての機器やアプリケーションでの動作を保証するものではありません。

通 信 方 式	Bluetooth標準規格 ver.6.0
最 大 通 信 距 離	約 10 m*6
仕 使 用 周 波 数 帯 域	2.4 GHz帯
様 最 大 登 録 可 能 台 数	1台

- \*1 接続した機器の設定やイヤホンの使用環境によって変わります。
- \*2 Bluetoothの圧縮方式や使用条件により変動します。
- \*3 電池を使い切った状態から満充電になるまでの時間です。
- \*4 満充電の充電ケースから電池を使い切ったイヤホンを充電した場合の充電回数です。
- \*5 使用温度の範囲外で使用すると、誤動作する可能性があります。
- \*6 通信距離は目安です。周囲の環境により通信距離が変動します。

本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

## Bluetooth®

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、株式会社良品計画はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。

## お手入れ

イヤホンが汗などで汚れたときは、速やかに乾いたやわらかい布で拭き取ってください。熱湯やベンジン、シンナー等は使用しないでください。

## 部品について

別売部品の購入については、お近くの無印良品店舗にお問い合わせください。

ホワイト	グレー
名称	名称
ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型 左側	ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型 左側
ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型 右側	ワイヤレスイヤホン インナーイヤー型 右側
型番	型番
MJ-WEW1L	MJ-WEG1L
MJ-WEW1R	MJ-WEG1R

紛失や破損などによりUSBケーブルのみを購入したい場合は、お近くの無印良品店舗にお問い合わせください。

## 充電式リチウムイオン電池のリサイクルに協力を

本機は、リチウムイオン電池を内蔵しています。一般家庭ごみとして廃棄することは大変危険です。また、この電池にはリサイクル可能な貴重な資源が使われているため、リサイクルにご協力ください。リサイクルや廃棄するときは、本機を分解せず、お住まいの自治体の指示に従ってください。



**Li-ion**