

## ワイヤレスイヤホンセット 04

### 取扱説明書

- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。そのあと大切に保存し、必要なときお読みください。
- ご使用のドコモの携帯端末が本製品の対応機種であることを、ドコモのホームページでご確認ください。  
<https://www.nttdocomo.co.jp/product/option/>  
また、ご使用前に、携帯端末の取扱説明書をあわせてご覧ください。

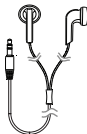
### 商標について

- Bluetooth®とそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC の登録商標で、株式会社NTTドコモはライセンスを受けて使用しています。その他の商標および名称はそれぞれの所有者に帰属します。
- 「Qi」および qi マークは、ワイヤレスパワーコンソーシアム (WPC) の商標です。
- 「キャッチホン」は日本電信電話株式会社の登録商標です。

### 構成品



ワイヤレスイヤホンセット 04本体  
(保証書付き)




イヤホン (試供品)





取扱説明書

## 安全上のご注意 (必ずお守りください)


- ご使用の前に、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。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

	<b>危険</b> この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
--	--


	<b>警告</b> この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
--	---


	<b>注意</b> この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷を負う可能性が想定される場合および物的損害の発生が想定される」内容です。
--	--

- 次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。

 禁止	禁止（してはいけないこと）を示します。
--	---------------------

 分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
--	---------------------









 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。
---	--

 指示	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
--	---------------------------------

## 本製品の取り扱いについて

- 本製品の内蔵電池の種類は次のとおりです。  
表示：Li-ion 00 電池の種類：リチウムイオン電池（リチウムポリマー電池）

## 危険

-  禁止  
● 高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で使用、保管、放置しないでください。  
火災、やけど、けがの原因となります。
-  禁止  
● 電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に入れしないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。
-  禁止  
● 火の中に投下したり、熱を加えたりしないでください。  
内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。
-  禁止  
● 釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。  
内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。
-  分解禁止  
● 分解、改造をしないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。
-  水濡れ禁止  
● 水や飲料水、ペットの尿、汗などで濡らさないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。
-  水濡れ禁止  
● 端子に液体（水や飲料水、ペットの尿、汗など）を入れしないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。
-  指示  
● 本製品に使用するオプション品は、NTTドコモが指定したものを使用してください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



指示

- 内蔵電池内部の液体などが目の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗った後、直ちに医師の診療を受けてください。失明の原因となります。



## 警告



禁止

- 強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

- 端子に導電性異物（金属片、鉛筆の芯など）を接触させないでください。また、内部に入れしないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

- 使用中や充電中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。火災、やけどの原因となります。



禁止

- 高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、電源を切ってください。電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原因となります。

※ご注意ください電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器など。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。



禁止

- ワイヤレスチャージャーの表面や本製品に金属製のもの（金属を含む材質のシールなど）を貼り付けしないでください。火災、やけど、けがの原因となります。



禁止

- ワイヤレスチャージャーと、本製品の間、金属製のもの（金属を含む材質のストラップやクリップなど）を置かないでください。火災、やけど、けがの原因となります。



禁止

- 落下などによる変形や傷などの異常が見られた場合は、絶対に使用しないでください。内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



禁止

- 本製品にアダプタを接続した状態で、上下左右に無理な力を加えないでください。火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

- 自転車やバイク、自動車などを運転中に本製品を使用しないでください。外部の音が聞こえにくくなり、交通事故の原因となります。また、都道府県によっては条例違反となる場合があります。車などを安全な場所に停車してからご利用ください。運転中は、公共モードや留守番電話サービスをご利用ください。



指示

- 使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、変形など、いまままでと異なるときは、直ちに次の作業を行ってください。
  - ・電源プラグをコンセントから抜く。
  - ・本製品の電源を切る。火災、やけど、けが、感電の原因となります。



指示

- 航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、本製品の電源を切ってください。電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。医療機関内における使用については各医療機関の指示に従ってください。航空機内での使用などの禁止行為をした場合、法令により罰せられます。



- 心臓の弱い方は、音量の設定に注意してください。  
心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



- 医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上で使用ください。  
医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。



- 内蔵電池が漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに使用をやめて火気から遠ざけてください。  
漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。



- ペットが本製品に噛みつかないようにご注意ください。  
内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



- 本製品にアダプタを抜き差しする場合は、無理な力を加えず、水平に真っ直ぐ抜き差ししてください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。

## 注意



- ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。  
落下して、けがの原因となります。



- 湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しないでください。  
火災、やけど、感電の原因となります。



禁止

- 本製品が破損したまま使用しないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

- 一般のゴミと一緒に捨てないでください。  
発火、環境破壊の原因となります。不要となった場合は、ドコモショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を行っている市区町村の指示に従ってください。



禁止

- 濡れた本製品を使用したり充電したりしないでください。  
内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液の原因となります。



指示

- 子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてください。  
また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。  
けがなどの原因となります。



指示

- 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。  
誤って飲み込んだり、けが、感電の原因となります。



指示

- お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。  
各箇所の材質についてはP.10「材質一覧」参照。



指示

- 内蔵電池内部の液体などが漏れた場合は、顔や手などの皮膚につけないでください。  
失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。液体などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してください。また、目や口に入った場合は、洗浄後直ちに医師の診療を受けてください。



- 音量を上げすぎないようにしてください。  
音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因となります。

## 医用電気機器近くでの取り扱いについて



### 警告



- 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本製品を15cm以上離して携行および使用してください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



- 自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



- 身動きが自由に取れないなど、周囲の方と15cm未満に近づく恐れがある場合には、事前に本製品を電波の出ない状態に切り替えてください（電源オフ）。

付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着している方がいる可能性があります。電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。



- 医療機関内における本製品の使用については、各医療機関の指示に従ってください。



## 危険



禁止

- 高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で使用、保管、放置しないでください。

火災、やけど、けがの原因となります。



禁止

- 電子レンジなどの加熱調理機器や高压容器に入れしないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



禁止

- 火の中に投下したり、熱を加えたりしないでください。

発火、発熱の原因となります。



禁止

- 釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。

発火、発熱の原因となります。



分解禁止

- 分解、改造をしないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



水濡れ禁止

- 水や飲料水、ペットの尿、汗などで濡らさないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。





## 警告







禁止

- 強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。

-  ● 落下などによる変形や傷などの異常が見られた場合は、絶対に使用しないでください。  
発火、発熱の原因となります。
-  ● イヤホンのケーブルが傷んだら使用しないでください。  
火災、やけど、感電の原因となります。
-  ● イヤホンのケーブルの上に重いものをのせないでください。  
火災、やけど、感電の原因となります。
-  ● ペットがイヤホンに噛みつかないようにご注意ください。  
発火、発熱の原因となります。

## 注意

-  ● ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。  
落下して、けがの原因となります。
-  ● 湿気やほこりの多い場所や高温になる場所には、保管しないでください。  
火災、やけど、感電の原因となります。
-  ● イヤホンが破損したまま使用しないでください。  
火災、やけど、けが、感電の原因となります。
-  ● 子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教えてください。また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。  
けがなどの原因となります。



- 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。  
誤って飲み込んだり、けが、感電の原因となります。



- お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。

各箇所の材質についてはP.10「材質一覧」参照。

## 材質一覧

### ■ 本体

使用箇所	材質／表面処理
外装ケース	マゼンタ:PC/SFコーティング ブラック、ブルー:PC/ UVコーティング
通知LED	PMMA/MILK WHITE
イヤホン端子	金属部分:ステンレス鋼/ ニッケルメッキ
外部接続端子	樹脂部分:LCP 金属部分:ステンレス鋼/ ニッケルメッキ

### ■ イヤホン（試供品）

使用箇所	材質／表面処理
イヤホン本体	PC+ABS

イヤホンモールド	シリコン
スピーカー	アルミ
ケーブルストラップ	PC+ABS/アルミ塗装
イヤホンプラグ	ケーブルの接続部分:シリコン 金属部分:鉄
ケーブル	シリコン

## 取り扱い上のご注意

### 本製品についてのご願い

- 水をかけないでください。

本製品は防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所での使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となり修理できないことがありますので、あらかじめご了承ください。なお、保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料修理となります。

- お手入れは乾いた柔らかい布（めがね拭きなど）で拭いてください。

アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭くと、印刷が消えたり、色があせたりすることがあります。

- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。



端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。  
急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。
- 本製品に無理な力がかからないように使用してください。  
多くのものが詰まった荷物の中に入れてたり、衣類のポケットに入れて座ったりすると破損、故障の原因となります。また、外部接続機器を外部接続端子やイヤホン端子に差した状態の場合、破損、故障の原因となります。
- 対応の各オプション品に添付されている個別の取扱説明書をよくお読みください。
- 極端な高温、低温は避けてください。  
温度は5℃～35℃、湿度は35%～85%の範囲でご使用ください。
- 本製品を落としたり、衝撃を与えたりしないでください。  
故障、破損の原因となります。
- 外部接続端子やイヤホン端子に外部接続機器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で引っ張ったりしないでください。  
故障、破損の原因となります。
- 使用中、充電中、本製品は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- 磁気カードなどを本製品に近づけたり、挟んだりしないでください。  
キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。

- 本製品に磁気を帯びたものを近づけないでください。  
強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。
- シールなどで本製品を装飾しないでください。  
ワイレスチャージャーで充電ができないことがあります。
- 内蔵電池は消耗品です。  
使用状態などによって異なりますが、十分に充電しても使用時間が極端に短くなったときは、内蔵電池の寿命の可能性あります。
- 充電は、適正な周囲温度（5℃～35℃）の場所で行ってください。
- 内蔵電池の使用時間は、使用環境や内蔵電池の劣化度により異なります。
- 本製品を保管される場合は、次の点にご注意ください。
  - ・フル充電状態（充電完了後すぐの状態）での保管
  - ・電池残量なしの状態（本製品の電源が入らない程消費している状態）での保管内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となります。

## Bluetooth機能を使用する場合のお願い

- 本製品は、Bluetooth機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。  
Bluetooth機能を使用した通信を行う際にはご注意ください。
- Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 周波数帯について  
本製品のBluetooth機能が使用する周波数帯は次のとおりです。

- ① ② ③
- 2.4 FH 1
- 
- ④
- ① 2.4 : 2400MHz帯を使用する無線設備を表します。
  - ② FH : 変調方式がFH-SS方式であることを示します。
  - ③ 1 : 想定される与干渉距離が10m以下であることを示します。
  - ④  : 2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意味します。


## ● Bluetooth機器使用上の注意事項

本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略します）が運用されています。

1. 本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
2. 万が一、本製品と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、「電源を切る」など電波干渉を避けてください。
3. その他、ご不明な点につきましては、P.31「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

## 注意

- 改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法／電気通信事業法に抵触します。

本製品は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明等に関する規則、および電気通信事業法に基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順守しており、その証として「技適マーク 」が本製品に印字されています。

内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法および電気通信事業法に抵触しますので、絶対に使用されないようお願いいたします。

- Bluetooth機能は日本国内で使用してください。

本製品のBluetooth機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。

## 試供品（イヤホン）についてのお願い

- 水をかけないでください。

イヤホンは防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多い場所での使用や、雨などがかかることはおやめください。また身に付けている場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因となります。

- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。

端子が汚れていると接触が悪くなりますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。

- エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の原因となります。

- イヤホンに無理な力がかからないように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れてたり、衣類のポケットに入れて座ったりすると、イヤホンの破損、故障の原因となります。

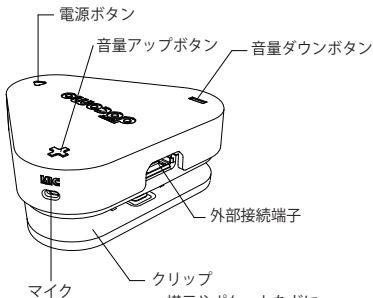
- イヤホンを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。

故障、破損の原因となります。

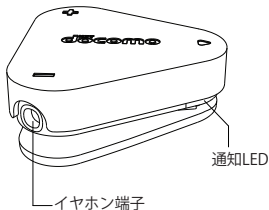


# ご使用方法

## 構成品と各部の名称



・襟元やポケットなどに装着するときに使用します。



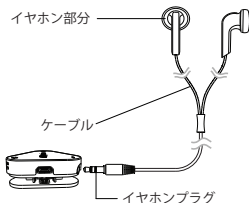
・本製品を使用するには、付属のイヤホンを接続してください。

色／動作	通知内容
赤点滅	電源終了時／ローバッテリー（充電してください。）
青点滅（約5秒間隔）	電源オン／ペアリング中／通話中／音楽再生中
青点滅	電源起動時／着信中／ペアリング完了／ ペアリング解除／リセット
赤点灯	充電中
青点灯	充電完了
赤青交互に点滅	検索待ち状態／ワイヤレス接続切断中

※通知内容によっては点滅回数が異なります。

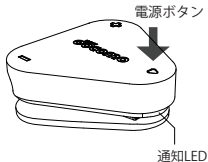
### イヤホン（試供品）のご使用について

- 試供品は無料修理保証の対象外です。



1. イヤホンプラグを本製品のイヤホン端子に差し込む。
- 確実に奥まで差し込んでください。
  - 取り外す際は、イヤホンプラグを本製品のイヤホン端子から、水平に引き抜いてください。

## 電源を入れる／切る



### ■ 電源を入れる

- 電源を入れるときは、電源ボタンを2秒以上押すと、通知LEDが青色に点滅して電源が入ります。
  - 初めて電源を入れる場合は、電源ボタンを4秒以上押して検索待ち状態（通知LEDが赤青交互に点滅）にして、携帯端末とのペアリングを行ってください。（P.22）
- ペアリング後でも、電源を入れるときに電源ボタンを4秒以上押すと、検索待ち状態となります。誤って検索待ち状態になったときは、電源を入れ直してください。

### ■ 電源を切る

- 電源が入っているときに、電源ボタンを4秒以上押すと、通知LEDが赤色に点滅して電源が切れます。
- 電源を入れた状態で放置すると、内蔵電池が消耗しますので、ご使用にならないときは電源を切ってください。

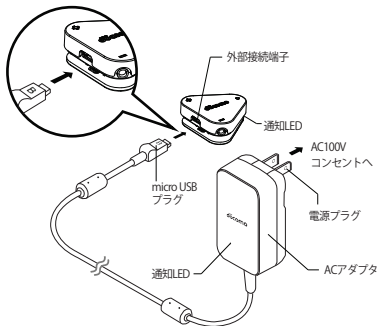
## 充電する

- 詳しくは、ご使用になるACアダプタまたはワイヤレスチャージャーの取扱説明書をご覧ください。
- お買い上げ時や長時間ご使用にならなかったときは、充電してからご使用ください。

- 充電しながら本製品を使用しないでください。ワイヤレス接続が切断される場合があります。
- 電池残量がほとんどなくなったときは、イヤホンからアラームが鳴ります。

## ACアダプタで充電する

- 次の操作はACアダプタ05（別売）を使用して説明しています。

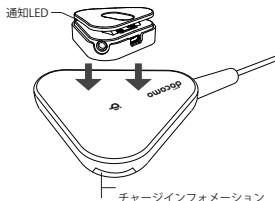


1. 本製品の外部接続端子にACアダプタ05のmicroUSBプラグを刻印面（B）を上にして差し込む。
  2. ACアダプタの電源プラグを起こし、コンセントに差し込む。
- 充電中は本製品の通知LEDが赤色に点灯し、充電が完了すると青色に点灯します。
  - 正常に充電できる場合は、ACアダプタの通知LEDが緑色に点灯します。

## ワイヤレスチャージャーで充電する

Qiマークがある製品は、ワイヤレスパワーコンソーシアム（WPC）による無接点充電規格に適合しています。

- 次の操作はワイヤレスチャージャー03（別売）を使用して説明しています。



1. 本製品をワイヤレスチャージャー03の充電インフォメーションが青色に点灯する位置に置きます。

- 充電中は本製品の通知LEDが赤色に点灯し、充電が完了すると青色に点灯します。

## Bluetooth機能について

- Bluetooth機能とは携帯端末やパソコンなどのBluetooth対応機器とワイヤレスで接続する技術です。

### 良好なワイヤレス接続を行うために

- 本製品と携帯端末は、約10m以内で接続してください。周囲の環境（壁、家具など）や建物の構造によっては、接続可能距離が短くなります。本製品と携帯端末の間に障害物がある場合も、接続可能距離は短くなります。特に鉄筋コンクリートの建物では、上下の階や左右の部屋など鉄筋の入った壁を挟んで設置した場合、接続できないことがあります。上記接続距離を保証するものではありませんので、ご了承ください。

- 本製品と携帯端末を接続する際に、携帯端末以外の機器の電源が入っていると正常に接続できなかつたり、テレビやラジオの雑音や受信障害の原因になったりすることがありますので、携帯端末以外の機器（家電製品など）から2m以上離れてください（特に電子レンジ使用時は影響を受けやすいため、必ず3m以上離れてください）。
- 放送局や無線機などが近く周囲の電波が強すぎると、正常に接続できないことがあります。その場合は、本製品および携帯端末の場所を移動して再度接続してください。

### 無線LANとの電波干渉について

- Bluetooth機器と無線LAN（IEEE802.11b/g/n）は同一周波数帯（2.4GHz）を使用するため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があります。この場合、以下の対策を行ってください。
  - ・ 本製品と携帯端末を無線LAN機器から約10m以上離してください。
  - ・ 約10m以内で使用する場合は、無線LANの電源を切ってください。

## Bluetooth機能でワイヤレス接続する

- 本製品と携帯端末をBluetooth機能でワイヤレス接続するときは、最初の1回のみ本製品と携帯端末をペアリングする必要があります。
- 本製品は、同時に複数の携帯端末とワイヤレス接続することはできません。

### 本製品と携帯端末をペアリングする

1. 本製品の電源を切った状態で、電源ボタンを4秒以上押して、検索待ち状態（通知LEDが赤青交互に点滅）にします。
  2. 携帯端末側のBluetooth機能をオンにして本製品を検索し、「BTWE04」が一覧に表示されたら選択します。パスキーの入力が必要な場合は「0000」を入力します。
- 機器によっては、ペアリング後に「接続」操作が必要な場合があります。
  - 次回からは本製品の電源を入れた後に自動的に接続されます。
  - 携帯端末とのペアリングの操作は、2分以内に行ってください。2分を超えてしまった場合は、再度ペアリングを行ってください。
  - ご使用の携帯端末の取扱説明書を合わせてお読みください。

## ハンズフリーで電話をする

- ハンズフリーで電話をするときは、あらかじめ本製品と携帯端末をワイヤレス接続してください。
- ハンズフリーで電話をしているときに携帯端末を操作することで、携帯端末での通話に切り替えることができます。操作のしかたは携帯端末の取扱説明書をお読みください。また携帯端末で通話をしているときに、本製品と携帯端末がワイヤレス接続されている場合、携帯端末を操作することで、ハンズフリーでの通話に切り替えることができます。

### 電話をかける

1. ご使用の携帯端末から発信操作をします。本製品の電源ボタンを2秒以上押すと、最後にかけた電話番号にのみダイヤル発信することができます。
  - 発信操作については、携帯端末の取扱説明書をお読みください。

2. 電話がかかり、相手につながったら通話ができます。

### 電話を受ける

1. 電話がかかってくると、イヤホンから専用の着信音が鳴ります。
2. 電源ボタンを押すと、通話ができます。
  - 着信中に電源ボタンを約2秒押した後、イヤホンから音が鳴ったときに電源ボタンを離すと着信を拒否することができます。
  - 通話中に電源ボタンを約2秒押すと、保留になります。再度電源ボタンを約2秒押すと保留が解除されます。



## 通話を終了する

- 電源ボタンを押すと、通話が終了します。

## マイクのミュート

- 通話中に音量ダウンボタンを2秒以上押すと、マイクのミュート機能が設定されます。設定中は約5秒おきにイヤホンから音が鳴ります。再度音量ダウンボタンを2秒以上押すとマイクのミュート機能が解除されます。

## キャッチホンを利用する

- 通話中に電話がかかってきたとき、電源ボタンを2秒以上押すと新しい相手と通話ができます。このとき、最初の通話は保留になります。再度電源ボタンを2秒以上押すと通話の相手を切り替えることができます。
- キャッチホンをご契約の方のみ利用できます。

## 音量を調節する

- 音量アップボタン、音量ダウンボタンを押して音量を調節できます。
- 音量を7段階で調節することができます（お買い上げ時は、レベル4に設定されています）。
- 音量が最大のときに音量アップボタンを押したり、最小のときに音量ダウンボタンを押しても音量は変更できません。

## 音楽を聴く

- 音楽を再生するときは、電源ボタンを押します。
- 音楽再生中の操作
  - ・一時停止：電源ボタンを押します。
  - ・次の曲に進む：音量アップボタンを2秒以上押します。
  - ・曲の頭に戻る：音量ダウンボタンを2秒以上押します（再度音量ダウンボタンを2秒以上押すと前の曲に戻ります）。
- 音楽を再生中に電話がかかってくると、自動的に音楽が停止され、イヤホンから専用の着信音が鳴ります。通話終了後、自動的に音楽が再生されません。

## リセットする

- 携帯端末との接続が切断された状態で、音量ダウンボタンを5秒以上押すと、通知LEDが青色に点滅して、お買い上げ時の状態にリセットされます。リセットされると検索待ち状態（通知LEDが赤青交互に点滅）になります。

## ボタンのロック設定

- ボタンのロック設定は誤操作を防ぐための機能です。
- 携帯端末と接続しているときに電源ボタンを2回押すと、イヤホンから音が鳴り、ボタンの機能がロックされます。再度電源ボタンを2回押すと、イヤホンから音が鳴り、ボタンの機能のロックが解除されます。
- ボタンの機能がロックされた状態でボタンを押すと、イヤホンから警告音が鳴ります。

## 故障かな？と思ったら

- 以下の点検をしても直らないときは、「故障お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- **電源が入らない**

- 電池切れになっていませんか。  
→ 充電してください。

- **充電ができない  
通知LEDが点灯しない**

- 本製品をワイヤレスチャージャーの上に正しい向きで置いていますか。  
→ 本製品の向きを確認した後、再度充電を行ってください。
- 本製品とACアダプタが正しくセットされていますか。  
→ もう一度正しくセットしてください。

- 充電時間が短い  
充電時間が長い

- 内蔵電池の残量がある場合は、充電時間が短くなります。
- 周囲温度が5℃～35℃以内ですか。  
→適正な周囲温度の範囲で充電してください。

- 携帯端末から接続できない

- 本製品と携帯端末が離れすぎていませんか。  
→本製品と携帯端末を近づけてください。

- 携帯端末とペアリングできない

- 本製品と携帯端末が離れすぎていませんか。  
→本製品と携帯端末を近づけてください。
- 携帯端末の機器検索から登録までの操作を2分以内で行っていますか。  
→機器検索から登録までの操作は2分以内で行ってください。

- 操作ができない

- 本製品と携帯端末をペアリングしていますか。  
→携帯端末とペアリングしてください。
- 本製品と携帯端末が離れすぎていませんか。  
→本製品と携帯端末を近づけてください。
- ボタンの機能がロックされていませんか。  
→電源ボタンを2回押します。

- 音声に雑音がはいる

- 本製品と携帯端末が離れすぎていませんか。  
→ 本製品と携帯端末を近づけてください。
- 近くに無線LANや無線機などありませんか。  
→ 本製品と携帯端末を無線LAN機器から約10m以上離してください。

## ■ 本体

サイズ		高さ 約44.0mm 幅 約40.8mm 厚さ 約14.7mm 最厚部 約16.7mm (クリップを含む)
質量		約16g
電圧		DC 3.7V
充電時間	ACアダプタ04	約2時間
	ACアダプタ05	約2時間
	ワイヤレスチャージャー03	約2時間
連続通話時間		約4時間
連続待受時間		約280時間
連続再生時間		約4時間
内蔵電池		80mAh
対応コーデック		SBC, AAC, aptX
Bluetooth機能	バージョン	4.0※1
	出力	Power Class2
	見通し通信距離※2	約10m

Bluetooth 機能	対応プロファイル※3	A2DP、AVRCP、HSP、 HFP1.6 (Wide Band Speech)
-----------------	------------	--

■ イヤホン（試供品）

イヤホンプラグの形状	直径 3.5 φ、3極
インピーダンス	32Ω
ケーブルの長さ	約690mm
質量	約10.8g

※1 すべてのBluetooth機能搭載機器は、Bluetooth SIGが定めている方法でBluetooth標準規格に適合していることを確認し、認証を取得しています。ただし、接続する機器の特性や仕様によっては、操作方法が異なったり、接続してもデータのやりとりができない場合があります。

※2 周囲の電波状況、障害物、設置環境などによって異なります。

※3 プロファイルは、Bluetooth機器の接続手順を製品の特性ごとに標準化したものです。


定格／仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更することがあります。

# お問い合わせ先

## 総合お問い合わせ先 〈ドコモインフォメーションセンター〉


取扱説明書にご不明な点がございましたら、下記のところまでお問い合わせください。

### ■ドコモの携帯電話からの場合

 (局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

### ■一般電話などからの場合

 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。


受付時間 午前9:00～午後8:00 (年中無休)

※番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

## 故障お問い合わせ先


故障、異常かなと思われたら、下記のところまでお問い合わせください。

### ■ドコモの携帯電話からの場合

 (局番なしの) 113 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

### ■一般電話などからの場合

 0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 24時間 (年中無休)

※番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

## 試供品のお問い合わせ先

■ 連絡先：ANYMODEジャパンOffice

■ 03-6212-2905

■ 受付時間：午前9：00～午後5：00

(土日・祝日・ANYMODEジャパン所定の休日を除く)

※番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。



Li-ion 00

販売元 株式会社 NTTドコモ  
製造元 株式会社 ANYMODE

XHA (1版)