

SONY

ワイヤレスステレオヘッドセット DR-BT50
ワイヤレスステレオヘッドセット DR-BT21G



これからはワイヤレスで
もっと自由に音楽を。

高音質大迫力サウンド

ヘッドバンドタイプ

DR-BT50 **新発売**



軽快スタイリッシュ

ネックバンドタイプ

DR-BT21G **新発売**

 **Bluetooth**[®]

ポータブルオーディオや携帯電話の音楽をワイヤレスで再生するヘッドセット

大迫力の高音質再生で、
装着感も快適なヘッドバンドタイプ



ワイヤレスステレオヘッドセット
(ヘッドバンドタイプ)

DR-BT50

オープン価格 **新発売**

付属品:ACパワーアダプター、
キャリングポーチ



折りたたんだ状態

- 24ビットD/Aコンバーター&大口径40mmドライバーユニット採用。原音に忠実な大迫力サウンドを実現
- ポータブルオーディオや携帯電話をバッグなどに入れたまま、ワイヤレスで音楽をヘッドセットから再生*1
- 音楽の再生・停止などの基本操作はヘッドセットのジョグスイッチから可能*2
- オーディオトランスミッター「WLA-NWB1」に接続した“ウォークマン”のグループ頭出し(□+/-)の操作が可能
- 携帯電話のハンズフリー通話に対応*3
- 携帯に便利な折りたたみ式
- 安定した装着感のヘッドバンド型
- ソフトでしっとりとした新素材を使用したイヤーパッド
- 付属のACパワーアダプターと接続して簡単充電

*1 音楽送信側オーディオ機器がBluetooth機能を搭載し、A2DPに対応している必要があります。
*2 音楽送信側オーディオ機器がBluetooth機能を搭載し、AVRCPに対応している必要があります。
*3 携帯電話がBluetooth機能を搭載し、HFPまたはHSPに対応している必要があります。

ファッショナブルなスタイルで
髪型がくずれないネックバンドタイプ



ワイヤレスステレオヘッドセット
(ネックバンドタイプ)

DR-BT21G

オープン価格 **新発売**

付属品:ACパワーアダプター



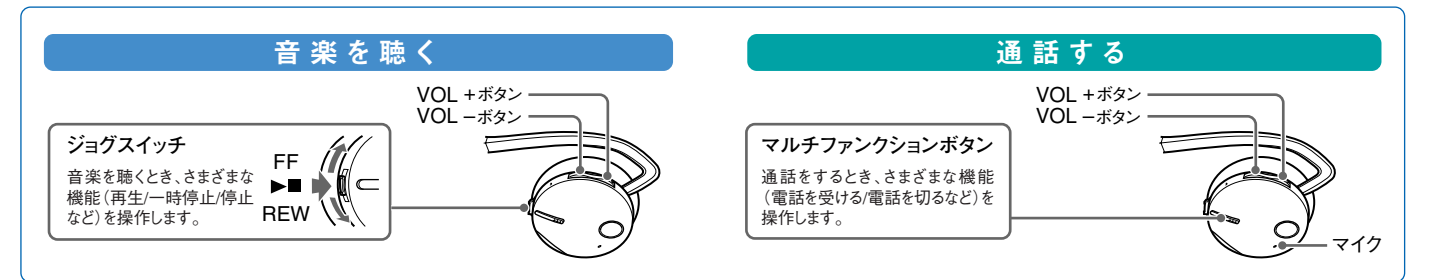
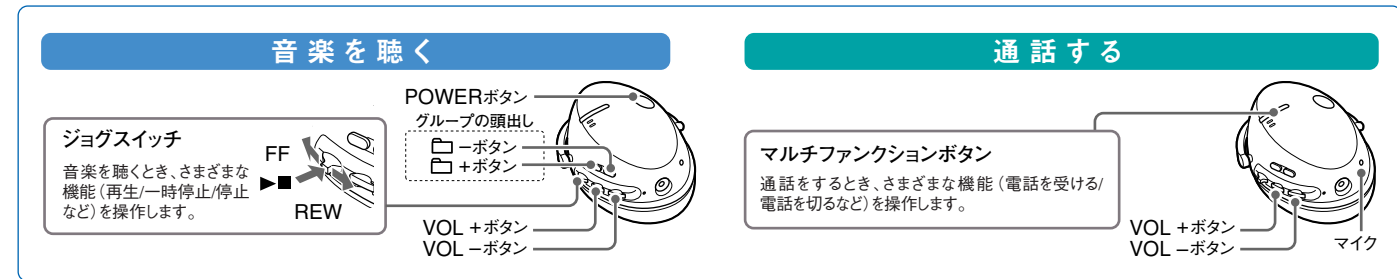
(W) ホワイト

(B) ブラック

折りたたんだ状態

- ポータブルオーディオや携帯電話をバッグなどに入れたまま、ワイヤレスで音楽をヘッドセットから再生*1
- 音楽の再生・停止などの基本操作はヘッドセットのジョグスイッチから可能*2
- 携帯電話のハンズフリー通話に対応*3
- 携帯に便利な折りたたみ式
- 安定した装着感のネックバンド型
- 付属のACパワーアダプターと接続して簡単充電

*1 音楽送信側オーディオ機器がBluetooth機能を搭載し、A2DPに対応している必要があります。
*2 音楽送信側オーディオ機器がBluetooth機能を搭載し、AVRCPに対応している必要があります。
*3 携帯電話がBluetooth機能を搭載し、HFPまたはHSPに対応している必要があります。



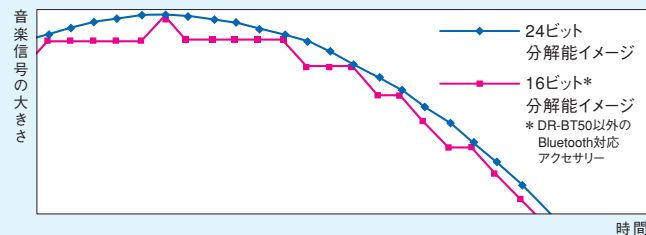
より原音に忠実な高音質再生を実現する「24ビットD/Aコンバーター」採用

Bluetoothによる送信とD/A変換



Bluetoothで送信される音楽データはデジタル信号で送られますが、ヘッドセットで音楽を再生し、人間が音楽を楽しむためには、デジタル信号をアナログ信号に変換する必要があります。この信号の変換が「D/A変換」です。

D/Aコンバーター 16ビット対24ビット比較イメージ



16ビットに比べ、24ビットは256倍緻密な信号処理が可能!!

DR-BT50/BT21G仕様表

	DR-BT50	DR-BT21G		
基本仕様	通信方式	Bluetooth標準規格Ver.2.0	Bluetooth標準規格Ver.2.0	
	出力	Bluetooth標準規格Power Class 2	Bluetooth標準規格Power Class 2	
	最大通信距離	見通し距離約10m*3	見通し距離約10m*3	
	使用周波数帯域	2.4GHz帯(2.4000~2.4835GHz)	2.4GHz帯(2.4000~2.4835GHz)	
	対応Bluetoothプロファイル*1	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-free Profile) HSP (Headset Profile)	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) HFP (Hands-free Profile) HSP (Headset Profile)	
ヘッドセット	対応コーデック*2	SBC*4、MP3	SBC*4、MP3	
	レシーバー部	型式	密閉ダイナミック型	オープンエアダイナミック型
		ドライバーユニット	口径40mm	口径30mm
		再生周波数帯域 (伝送帯域(A2DP) (44.1kHzサンプリング時))	10~25,000Hz 20~20,000Hz	14~24,000Hz 20~20,000Hz
	マイクロホン部	型式	エレクトレットコンデンサー型	エレクトレットコンデンサー型
		指向特性	全指向性	全指向性
	リモコン機能	再生、一時停止、停止、曲送り、曲戻し、グループ頭出し(+/-) (WLA-NWB1のみ対応)	再生、一時停止、停止、曲送り、曲戻し	
	電源	DC 3.7V (内蔵リチウムイオン充電電池)	DC 3.7V (内蔵リチウムイオン充電電池)	
	充電時間	約2.5時間	約2.5時間	
	電池持続時間	連続通信(音楽再生時間を含む):約17時間	連続通信(音楽再生時間を含む):約11時間	
連続待ち受け:約200時間		連続待ち受け:約100時間		
質量	約180g	約63g		

*1 Bluetoothプロファイルとは、Bluetooth製品の特性ごとに機能を標準化したものです。*2 音声圧縮変換方式のこと。*3 通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。*4 SBCとはSubband Codecの略。

ワイヤレスステレオヘッドセット

コードいらずでポータブルオーディオの音楽再生や携帯電話の通話を楽しむ

耳かけタイプ
DR-BT30Q
オープン価格



ネックストラップタイプ
DR-BT20NX
オープン価格



ポータブルステレオトランスミッター

ポータブルオーディオの音楽をワイヤレス送信

TMR-BT10
オープン価格



WLA-NWB1*
オープン価格



* WLA-NWB1について詳しくは「メモリー/HDDタイプ
“ウォークマン”カタログ」をご覧ください

ワイヤレスオーディオアダプター

ワイヤレス受信機としても、
送信機としても使用可能なアダプター

HWS-BTA2W
オープン価格



ワイヤレススピーカーシステム

ポータブルオーディオなどの音楽を
ワイヤレスで聴けるスピーカー

SRS-BTM30
オープン価格



これらの商品について詳しくは「アクセサリ総合カタログ」をご覧ください。

Bluetooth®機能の対応プロファイルについて
プロファイルは、Bluetooth商品の特性ごとの機能の規格です。

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	高音質な音楽コンテンツを送受信する
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)	再生、一時停止、停止、ボリューム調節など、AV機器を操作する
HFP (Hands-free Profile)*	ハンズフリーで通話/携帯電話を操作する
HSP (Headset Profile)*	通話/携帯電話を操作する

* 携帯電話のBluetooth機能がHFPとHSPの両方に対応している場合は、HFP (Hands-free Profile) を使用してください。
[注意] Bluetoothの機能を使うには、相手側Bluetooth機器が本機と同じプロファイルに対応している必要があります。
ただし同じプロファイルに対応していても、Bluetooth機器の仕様により使える機能が異なる場合があります。

Bluetooth®対応アクセサリ 使用上の注意

周波数について

本製品は2.4GHz帯の2.400GHzから2.4835GHzまで使用できますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、右記事項に注意してご使用ください。

本機の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等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の小電力無線局、アマチュア無線局等（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。

1. 本機を使用する前に、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. 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止（電波の発射を停止）してください。
3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、お客様ご相談センターまでお問い合わせください。

[2.4GHz] この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

安全に使用するために ●自動車を運転中、自転車にのっているときなどヘッドホンは絶対に
ご使用にならないでください。また音量を上げすぎて、周囲の方の迷惑にならないよう注意
ください

商品使用上の注意 ●あなたが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、
権利者に無断で使用できません ●イヤークリップは長期の使用、保存によって劣化する恐れがあり
ます ●イヤークリップは消耗品です。破損したら交換してください

カタログ上の注意 ●掲載商品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 ●実際の商品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります ●掲載商品の中には
地域により品薄・品切れになるものがあります。販売店にお確かめのうえお選びください ●オープン

価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

商品購入時の注意 ●掲載商品には保証書がついています。お買いあげ店名とお買いあげ年月日
が記入されているかお確かめのうえ、大切に保存してください。ただし、オーディオアクセサリの一
部の商品には保証書がついていません ●製造番号は品質管理上重要なものです。
お買いあげの際には、製造番号をご確認ください ●当社は、このヘッドホン、スピーカー、ヘッド
セット、オーディオアクセサリの補修用性能部品を、製造打ち切り後6年保有しています
各社商標など ●Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, INC.の商標で、ソニーはライセ
ンスに基づき使用しています ●その他システム名、製品名は各社の登録商標または商標です

Sony Drive

www.sony.co.jp/SonyDrive



本カタログは再生紙および環境に配慮した大豆インキを使用

ソニー株式会社
ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

商品の取り扱い方法、買い物相談、その他のお問い合わせは
ソニーお客様相談センター

ナビダイヤル **0570-00-3311** (全国どこからでも市内料金で)
かけられます

●携帯電話・PHS **03-5448-3311**

●受付時間 月～金 9:00～20:00 土・日・祝日 9:00～17:00

※電話番号は間違いないように確認のうえ、おかけください

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、または
お客様相談センターにお問い合わせください

お買い求めは当店へ

My Sony Card
&
SonyCard Gold



www.sonyfinance-card.com/msc

2007.3
カタログ記載内容2007年3月現在