

iriver

Simple\*

**S7**

取扱説明書

# 著作権、認可、登録商標、免責事項

## 著作権

iriver 社は、本書に関するすべての特許権、商標権、文書権、および知的所有権を所有しています。iriver 社の承諾を得ない場合は、本書のいかなる部分も複製することができません。違法な方法で本書を利用した場合は、罰せられることがあります。知的所有物を含むソフトウェア、オーディオ、およびビデオは著作権法および国際法によって保護されています。ユーザーが本製品によって作成されたコンテンツを複製または配布する場合、その責任はユーザー自身が負うことになります。本書中の例で使用する会社、組織、製品、個人、およびイベントは実際に存在するものではありません。iriver 社は、本書を利用して、本製品を特定の会社、組織、製品、個人、およびイベントに結び付けようとは考えておりません。また、本書の内容から何らかの別の意味を導き出そうとも考えておりません。お客様には、著作権や知的所有権を遵守していただく必要があります。

©1999-2006 iriver Limited. All rights reserved.

## 認証

本製品は以下の認証規格を取得しています。CE、FCC、MIC

## 登録商標

- ・ iriver は、大韓民国およびその他の国における iriver Limited の登録商標であり、ライセンスに基づき使用されます。
- ・ Windows XP、および Windows Media Player は、Microsoft 社の登録商標です。
- ・ **SRS(●)** は、SRS Labs, Inc. の登録商標です。
- ・ その他記載のシステム名、製品名および会社名は各開発メーカーの商標または登録商標です。

## 免責事項

お客様が本製品を誤用したため、あるいは不適切な操作をしたために人身事故や他の損害、偶発的な被害を受けた場合、製造者、輸入業者、および販売店は、このような損害に対して責任を負いかねます。

本書の情報は現行の製品仕様に合わせて作成したものです。

製造者である iriver 社は、本製品に新機能を追加しており、今後も引き続き新技術を適用して参ります。予告なく、仕様を変更することがありますので、ご了承ください。

## 目次

準備	付属品の確認／パソコンの環境	イヤホンを取り付ける .....	9
	各部の名称 .....	ファイルをライブラリに追加する .....	10
	操作の基本 .....	ファイルをプレーヤーに転送する .....	11
	ボタンのホールド .....	プレーヤーからファイルを削除する .....	12
	バッテリーの充電 .....		
	S7 で音楽を再生するまでのステップ .....		
機能	音楽を聴く .....		13
	SRS WOW の設定 .....		15
	FM 放送を聴く .....		16
その他	ファームウェアアップグレード .....		18
	製品サポート総合案内 .....		19
	故障かなと思ったら .....		20
	製品仕様 .....		22
	カスタマーサポート .....		23

## 付属品の確認／パソコンの環境

Getting Started

### 付属品の確認

万一不足がある場合には、販売店または iriver japan サポートセンターまでご連絡ください。



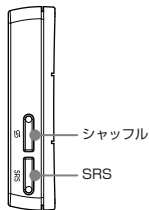
### パソコン環境について

- ・動作クロック周波数 233MHz 以上（推奨）の CPU を搭載していること
- ・対応 OS：Windows® 2000、  
Windows® XP Home Edition/Professional
- ・iriver plus 3 がインストールされていること
- ・インストール CD サイズは 8 センチです。このため、トレイ式ドライブ  
やスロット式のドライブではご使用になれません。収録されている iriver  
plus3 は、iriver のサイトからダウンロードが可能です。
- ・USB 端子を搭載していること（USB 2.0 を推奨）
- ・インターネット接続環境（ブロードバンド推奨）

## 各部の名称

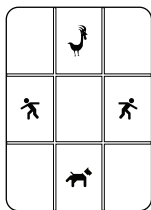


イヤホン・ミニ USB 端子

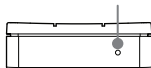


シャッフル

SRS



LED (赤・緑のランプが光ります)



電源

リセット

S7 を強制的に再起動します。S7 が正常に動かなくなった場合のみ使用してください。



## 操作の基本

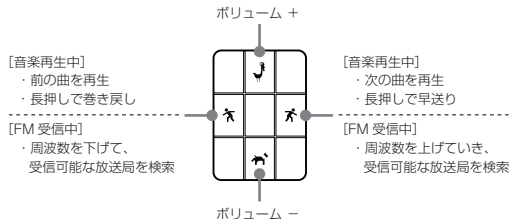
## 電源のオン／オフ

本体右側の電源ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、本体底の LED ランプが緑色に点灯します。

\* 電源をオフにするときは、電源ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、本体底の LED ランプが赤色に点灯します。

## ダイレクトクリックによる操作

S7 は、本体画面の上下左右を直接クリックする、独自の「ダイレクトクリック」システムを採用しています。



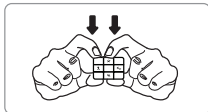
## ボタンの長押し

「ボタンの長押し」とは、2 秒以上ボタンを押し続けることです。

## ボタンのホールド

本体側面にある [SHUFFLE] ボタン、[SRS] ボタンを同時に長押しすると、電源以外の全ボタンがロックされ、誤操作を防ぎます。

ホールドを解除するときは、再び [SHUFFLE] ボタン、[SRS] ボタンを同時に長押しします。



- \* 電源をオフにすると自動的にホールド機能もオフになります。
- \* イヤホンを外すと自動的にホールド機能がオンになります。

## バッテリーの充電

付属のミニ USB アダプタで S7 をパソコンに接続します。

- \* バッテリー残量が不足しているときは、警告音が 3 回鳴ってから電源が自動的にオフになります。

### 充電の完了を確認する

充電の状況は、本体底の LED の点灯で知ることができます。

充電中	充電完了
赤いランプが点灯	緑色のランプが点灯

### 充電に関する注意事項

- \* 内蔵バッテリーは約 1 時間で 80% 程度充電されます。完全に充電するには約 1 時間半かかります。
- \* 付属のミニ USB アダプタ以外は使用しないでください。誤動作の原因となります。
- \* ミニ USB アダプタは、パソコン本体の USB ポートに直接接続してください。PC カードにセットする USB アダプタや、パソコンから電源供給される USB ハブなどの周辺機器に接続した場合、電力不足により充電やパソコンとの接続ができないことがあります。
- \* パソコンがスタンバイモードに移行すると、S7 の充電が行われないことがあります。

## 音楽再生までのステップ


### ①パソコンに iriver plus 3 をインストールする

- ・付属の CD-ROM をパソコンにセットして、iriver plus 3 をインストールします。(P.3 の「接続するパソコン環境について」をお読みください)

### ② S7 の電源を入れ、パソコンと接続する

- ・付属のミニ USB アダプタでパソコンと接続します。

### ③ iriver plus 3 を起動し、S7 に音楽ファイルを転送する

- ・iriver plus 3 のライブラリに音楽ファイルを追加します。
- ・転送したいファイルにチェックを入れます。
- ・ [転送] ボタンをクリックします。

### ④ S7 をパソコンから取り外す

- ・iriver plus 3 の [ツール] - [プレーヤー] - [プレーヤーの取り外し] を選択します。

### ⑤ S7 にイヤホンを取り付ける

- ・ミニ USB アダプタを外して、イヤホンを取り付けます。(→ P.9)

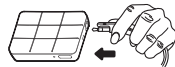
### ⑥電源をオンにし、音楽を再生する

- ・電源をオンにし、音楽を再生します。

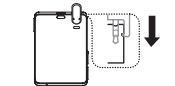
## イヤホンを取り付ける

### イヤホンの取り付け方

- ① 付属のイヤホンを S7 に接続します。



- ② S7 の背面にある穴にフックをしっかりとさしこみます。



### ファブリックコードの使い方

右の図のように、ファブリックコードを離すことも可能です。



## ファイルをライブラリに追加する

### iriver plus 3 のライブラリに追加する

- ① [ファイル] - [メディア追加ウィザード] を選択します。
- ② 画面表示に従って、音楽や画像ファイルをライブラリに追加します。  
\* [ファイル] - [メディア追加] を選ぶと任意のフォルダやファイルをライブラリに追加することができます。


### オーディオ CD から音楽ファイルを録音する

オーディオ CD のファイルを iriver plus 3 のライブラリへ録音します。

- ① オーディオ CD をパソコンの CD-ROM ドライブにセットします。
- ② 画面に表示された CD を選択し、右クリックから [CD 録音] を選択します。
- ③ 録音したい曲を選び [CD 録音] ボタンをクリックします。
- ④ [ミュージック] タブをクリックし、ライブラリ [すべての音楽] に録音した曲が追加されていることを確認します。  
\* [ツール] - [iriver plus 3 の設定] で録音の際の設定を変えることができます。

## ファイルをプレーヤーへ転送する

### iriver plus 3 を使って転送する

- ① ミニ USB アダプタでパソコンと S7 を接続します。
- ② iriver plus 3 の [音楽] タブを選び、転送したいファイルを選択します。
- ③  [転送] ボタンをクリックします。

### ウィンドウズ エクスプローラを使って転送する

- ① ミニ USB アダプタでパソコンと S7 を接続します。
- ② マイコンピュータに「リムーバブルディスク」として表示されている「S7」の以下のフォルダに保存します。

音楽	S7 → Music フォルダ
----	-----------------

- \* ファイルの転送中は赤いランプが点灯します。転送の途中でパソコンとの接続を解除すると、ファイルが破損するおそれがあります。
- \* S7 には 400 フォルダ (8 階層まで) と 1,000 ファイルを転送することができます。

### S7 で再生可能な音楽ファイル形式

MP3、WMA	8 ~ 320kbps	* 可逆 WMA には非対応
OGG	Q1 ~ Q10	

## プレイヤーからファイルを削除する

### ウィンドウズ エクスプローラを使って削除する

- ①ミニ USB アダプタでパソコンと S7 を接続します。
- ②マイコンピュータに「リムーバブルディスク」として表示されている「S7」を開きます。
- ③削除したいファイルを選択し、キーボードの [Delete] キーを押します。

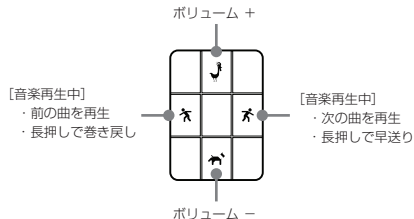
## 音楽を聴く

本体右側の電源ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、本体底の LED ランプが緑色に点灯します。

音楽が自動的に再生されます。

\*電源をオンにしたときに FM 放送が受信される場合は、もう一度「電源ボタン」を押し、MUSIC モードに切り替えます。

### 再生中の基本操作





## ■「SRS」ボタンでサウンド効果を変更する

再生中に本体右側の「SRS」ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、SRS WOW が設定されます。

- \* 再度「SRS」ボタンを長押しすると、「ピッ」と音が鳴り、SRS WOW は解除されます。
- \* SRS WOW とはサウンドの立体感を強調する音響効果です。
- \* SRS WOW の設定は、iriver plus 3 で設定することができます。

## ■「S」ボタンで再生モードを変更する

再生中に本体右側の「S」ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、プレイヤー内の音楽ファイルがシャッフル再生されます。

- \* 再度「S」ボタンを長押しすると、「ピッ」と音が鳴り、シャッフル再生は解除されます。
- \* シャッフル再生中、ディレクトリ（フォルダ）が異なる曲と曲の間には「ピッ」と音が鳴ります。

## SRS WOW の設定

サウンドの立体感を強調する SRS WOW の効果を設定できます。

- ①ミニ USB アダプタでパソコンと S7 を接続します。
- ② iriver plus3 を起動し、「ツール」→「プレーヤー」→「SRS WOW HD オプション」を実行します。
- ③お好みの設定をして、[プレーヤーに保存] ボタンをクリックして、設定した SRS 効果をプレーヤーに保存します。

\* プレーヤーに保存をせずにウィンドウを閉じようとする、確認のためのポップアップウィンドウが開きます。

- [はい] をクリックすると設定を保存してからウィンドウが閉じます。  
[いいえ] をクリックすると、保存をせずにウィンドウが閉じます。



## FM 放送を聴く

本体右側の電源ボタンを長押しします。「ピッ」と音が鳴り、本体底の LED ランプが緑色に点灯します。

FM 放送が受信されます。

\* 電源をオンにしたときに音楽が再生される場合は、もう一度「電源ボタン」を押し、FM チューナーモードに切り替えます。

\* S7 はイヤホンコードをアンテナとして使用します。受信状態を良くするためにイヤホンコードをなるべく長く伸ばしてお聴きください。

### ■手動での選局

◀▶を押して、放送局の周波数に合わせます。

\* ◀▶を短く押して放すと、周波数を 0.1MHz ずつ変更します。

◀▶を長押しすると、受信可能な放送が見つかるまで、自動的に周波数を変更しつづけます。

### ■プリセットを利用した選局

iriver plus 3 で放送局の設定を行った場合、「S」 「SRS」 ボタンを押して、プリセットした放送局の中から選びます。

\* ◀▶を押すごとに、プリセットした放送局を切り替えます。

\* iriver plus 3 上で放送局のプリセット設定を行い、S7 に転送することができます。詳しい操作方法については、iriver plus 3 のヘルプをご覧ください。

### ■ iriver plus3 でプリセットを設定する

iriver plus 3 上で放送局のプリセット設定を行い、S7 に転送することができます。

①ミニ USB アダプタでパソコンと S7 を接続します。

② iriver plus3 を起動し、「ツール」→「プレーヤー」→「ラジオチューナー設定」を実行します。

③お好みの設定をして、[プレーヤーに保存] ボタンをクリックして、設定したプリセットをプレーヤーに保存します。



## ファームウェアアップグレード

### ファームウェアとは？

ファームウェアとは、S7 を動かすための基本ソフトウェアです。

iriver 社では、S7 に新機能を追加したり、使いやすさを向上させるため、ファームウェアアップグレードを提供します。

### アップグレードの方法

- ① S7 とパソコンを USB ケーブルで接続します。
- ② iriver plus 3 を起動して、メニューから「ツール」→「プレーヤー」→「ファームウェアアップグレード」を実行します。

\* アップグレード中は、S7 をパソコンから取り外さないでください。

\* アップグレードをする前に、S7 の充電を行ってください。

\* ファームウェアのアップグレードには、インターネット接続環境が必要です

## 製品サポート総合案内

<http://www.iriver.co.jp>

iriver の Web サイトには、製品別に Q&A（よくある質問）が用意されています。また、ファームウェア、ソフトウェア、取扱説明書などの最新版をダウンロードすることもできますので、問題解決にぜひお役立てください。

## 故障かなと思ったら

状況	原因	解決方法
電源がオンにならない	S7 がシステムエラー状態	本体右側のリセットボタンを細い形状のもの（ピンなど）で押してください。
ボタンが操作できない	ホールドロックの状態になっている	ホールドスイッチのロックを解除してください。（→ P.6）
音楽ファイルの再生中に雑音が出る	音楽ファイルの破損	他の音楽ファイルでも同じ雑音が出るか確認してください。特定のファイルだけで雑音が出る場合は、CD から作成し直す、バックアップと入れ替えるなどの対策を試してください。
ラジオの受信状態が悪く、雑音がひどい	イヤホンが外れている、接触不良	イヤホンコードは、ラジオのアンテナの役割をします。イヤホンがプレーヤーに接続されていないとラジオの受信状態は悪くなります。
WMA ファイルが再生できない	WMA ファイルに著作権保護がかけられている	WMA ファイルに著作権保護がかけられている可能性があります。ライセンス情報を正しく転送してください。ライセンス情報は Windows Media Player で確認できます。

状況	原因	解決方法
音楽配信サイトで購入した楽曲が再生できない	ファイル形式が対応していない	音楽配信サービスで購入した楽曲をアイリバーのプレーヤーで再生するには、ファイル形式が「WMA 形式」であることが条件となります。 ※再生対応ファイルは Windows Media Audio V コーデック以降の WMA ファイルになります。 Yahoo! ミュージック、Mora、Sony Music Online (bitmusic)、iTunes Music Store から購入された楽曲の再生には対応いたしておりません。
iTunes で録音した音楽ファイルが再生できない	ファイル形式が対応していない	iTunes の標準設定で作成された形式の音楽ファイル（AAC）の再生には対応いたしておりません。 iTunes メニューの [編集] — [設定] — [詳細] タブ — [インポート] タブ — [インポート方法] を [MP3 エンコーダ] に変更して、再度音楽 CD からインポート（録音）を行ってください。

## Additional Information

### 製品仕様

メモリの一部をシステム領域として使用しているため、搭載しているメモリすべてを記憶領域として利用できるわけではありません。

分類	項目	仕様
音楽再生	対応ファイル形式	MP3, WMA, OGG (可逆圧縮の WMA 形式には非対応)
	対応ビットレート	MP3/WMA : 8kbps ~ 320kbps / OGG : Q1 ~ Q10
	収録可能時間	1GB : 約 16 時間 (128Kbps)
	ID3 タグ情報	V1, V2 2.0, V2 3.0, V2 4.0
FM チューナー	周波数	76.0MHz ~ 108MHz
	S/N 比	60dB
オーディオ	周波数特性	20Hz ~ 20KHz
	ヘッドホン出力	(L) 15mW + (R) 15mW (16 Ω)
	S/N 比	90dB (MP3)
電源	バッテリー	内蔵リチウムポリマー充電電池、USB 充電
	充電時間	約 1.5 時間
連続再生時間	音楽	約 9 時間 (128Kbps, MP3, ボリューム 20, EQ Normal)
使用可能温度範囲		-5℃ ~ 40℃
寸法 (WxHxD)		約 42 × 30 × 9.6mm
質量	電池含む	約 15g

## Additional Information

### ユーザー登録／カスタマーサポート

#### ユーザー登録

製品のサポート、各種アップデートサービスなどをご提供するため、ユーザー登録を行っていただくようお願いします。

ユーザー登録は、iriver の Web サイト (<http://www.iriver.co.jp>) で行うことができます。

#### カスタマーサポート

##### 製品保証書の記入事項

本製品のパッケージには、製品保証書が同梱されております。お買い上げの際は必ず販売店より「購入日」と「販売店印」欄などの記入をお受けください。製品保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。また、製品保証書には保証規定が記載されていますのでよくお読みください。

#### アイリバー・ジャパン サポートセンター 0570-002-220

受付時間：月～金（祝祭日・年末年始を除く）10:00～18:00  
ホームページアドレス：<http://www.iriver.co.jp>

E-mailでのお問い合わせは  
ホームページのメールフォームを  
ご利用ください

〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-12-5 早川トナカイビル6F （所在地は変更になることがあります。ご了承ください。）

誠に恐れ入りますが、年末年始などのサポートセンター休業日にはお電話をお受けできない場合もございますのであらかじめご了承ください。また、サポートセンターの電話が通話中の場合、誠に恐れ入りますがしばらくたってからおかけ直しいただけますようお願い申し上げます。

