

スマートなメタリックボディに圧倒的な約 52 時間も長時間音楽連続再生

「E50 METAL」8GB 大容量タイプ新発売

2009年7月3日(金)リリース同時発売予定



株式会社マウスコンピューター(代表取締役社長:小松永門、本社:東京都、以下マウスコンピューター)は、スリムで硬質感あふれるボディに、充電式としては驚異的な連続音楽再生時間(約 52 時間)を誇る、動画再生も可能なマルチメディアプレーヤー「E50 METAL」の 8GB モデルを、2009 年 7 月 3 日(金)に同社オンラインショップ「iriver e ストア(<http://www.iriver.co.jp/estore/>)、マウスコンピューター秋葉原/大阪ダイレクトショップ内「アイリバーゾーン(<http://www.mouse-jp.co.jp/shop/>)」、iriver ダイレクト・楽天市場店(<http://www.rakuten.ne.jp/gold/iriver-jp/>) および、全国の主要パソコン専門店・家電量販店ならびに小売店にて順次発売いたします。

直販価格は 12,800 円(税込)。

マウスコンピューターは、今後も積極的にユーザーの声に耳を傾け、日本市場において多岐にわたるポータブルデバイスのラインアップ拡充、「iriver」ブランド認知の拡大、および市場シェア獲得のため、戦略的に製品投入を図ってまいります。

「E50 METAL」8GB は、すでに発売されている 4GB の 2 倍のメモリを内蔵。このクラスでは驚異的な、連続音楽再生時間・約 52 時間と、動画変換ツール iriver Movie Plus を使用してカンタンに動画を楽しめる機能はそのまま継承しています。

外観は変わらず、ヘアラインが効いているメタリックでシックなボディは、厚さがわずか約 8mm。ポケットやバッグの中でも邪魔にならず、長時間楽しむことができる、スマートで使いやすいマルチメディアプレーヤーです。

製品名	E50 METAL
内蔵メモリ	8GB
カラー	スチールブラック
可能な音楽ファイル収録数*1	約 1920 曲
目安となる最大音楽収録時間*1	約 128 時間
最長ボイスレコーディング時間*2	約 80 時間
連続音楽再生時間	約 52 時間*3
アイリバー直販価格	12,800 円(税込価格)

*1:演奏時間約 4 分の曲、標準的な圧縮レート 128kbps で MP3 形式、約 4MB のファイルの場合。内蔵メモリの使用量に依存します。

*2:録音品質設定「中」の場合。メモリ空き容量に依存します。

*3:MP3, 128kbps, Vol20, EQ ノーマル, LCD オフ

E50 METAL の主な特長

驚異的な、連続音楽再生時間・約 52 時間

E50 METAL は、このクラスのマルチメディアプレーヤーとしては、驚異的に長い連続音楽再生時間を誇っています。その長さ約 52 時間。2 日以上も再生可能なその能力は、海外旅行などの長い移動時間の際に、十分活躍することができます。

※MP3, 128kbps, Vol20, EQ ノーマル, LCD オフ。



小さいながらも動画再生が可能

フルカラー画面を利用して、動画を連続約 5 時間再生することが可能です。通勤・通学の移動時に、持ち運びが楽な上に動画も楽しめるのは、E50 METAL ならではの特長のひとつです。

※E50 METAL で動画を再生するには、iriver plus3 で SMV 形式へ変換が必要となります。

簡単動画ダウンロードソフト iriver Movie Plus と同期可能

アイリバー・ジャパンより 2009 年 1 月から無償ダウンロードが開始された簡単動画ダウンロードソフト iriver Movie Plus (http://www.iriver.co.jp/member/login.php?res_url=/support/myiriver.php) を使用すれば、Youtube やニコニコ動画から素早くお気に入りの動画を検索し、お手持ちの PC にダウンロードができます。付属ソフトの iriver Plus3 と合わせて使用することで、E50 METAL で再生できる形式に変換・転送ができ、簡単に動画を楽しむことができます。

※iriver Movie Plus は、無償配布ソフトのため、使用方法や今後の新製品への対応状況等のお問い合わせにはお答えできません。※すべての動画ファイルの変換や再生を保証するものではありません。

スリムでシックなブラックメタリックボディ

E50 METAL は重さ約 40g、厚さ約 8mm と手やポケットにすっぽりと収まるスマートサイズ。無駄なボタンを省いたシンプルなデザインと、ヘアラインが効いているメタリックでシックなボディは、ただ手になじむだけではなく、高級感も向上させています。

原音に忠実な可逆圧縮形式 FLAC 及び APE ファイルも再生可能

様々な音楽ファイル形式が再生可能なマルチコーデック対応は以前からアイリバー製品の大きな特長です。E50 METAL は多様な音楽ファイル形式 (MP3, WMA, FLAC, APE) に対応しています。特に可逆圧縮の FLAC ファイルや APE ファイルなら、原音に忠実な最高の音質で音楽鑑賞を楽しめます。



アイリバーならではの、こだわりのサウンドクオリティ

SRS Lab で開発された 3D サウンド技術である SRS WOW HD をサポート。SRS FOCUS TRUBASS WOW DEFINITION など多彩なサウンドクオリティからお好みの音質を選択することができ、重低音とサラウンドサウンド効果により、クリアで迫力のあるサウンドをお楽しみいただけます。

Normal/Rock/Pop/Classic/Jazz の 5 種類のプリセット EQ (イコライザ) と、5 バンドの周波数帯域を調節できるカスタム EQ も搭載しています。

高感度マイクを内蔵したボイスレコーディング機能、語学学習にも便利な再生速度調節機能

E50 METAL はボイスレコーディング機能も搭載しています。とっさのアイデアをメモ代わりに録音したり、会議を録音し議事録やレポートを作成したり、授業を録音して通勤・通学中に復習するのに使えます。また、A-B 区間リピート機能や再生速度調節機能を使えば語学学習にも便利です。

海外でも利用可能な予約録音機能付 FM チューナー

FM 周波数帯域は、76.0MHz~108MHz と日本国内での FM 放送の受信・録音はもちろん、海外旅行に行ったときには現地のローカル FM 放送の受信・録音も可能です。また、オートプリセット機能、周波数メモリ機能など、FM ファンにとっては嬉しい機能も搭載。聴きながらの録音や予約録音も可能です。

※受信可能な地域は、韓国、アメリカ、ヨーロッパ、日本になります。

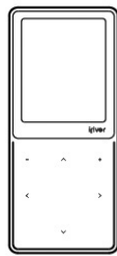
便利な転送ソフト iriver plus3、Windows Media Player 11 の両方が使用可能

E50 METAL のファームウェアは MSC と MTP の二種類の転送方式に対応。MSC の時は iriver plus3 で、MTP の時は Windows Media Player 11 でファイルの転送を行うことができます。Windows 2000/XP/Vista を搭載するパソコンなら、USB 端子に接続するだけで自動的にリムーバブルディスクとして認識されるので、付属ソフトの iriver plus3 をインストールしなくても、エクスプローラ上でドラッグ & ドロップするだけ*で簡単にファイルのやり取りが可能です。

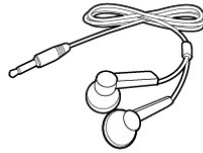
※MSC 設定。



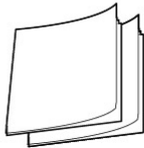
パッケージ内容



E50 METAL



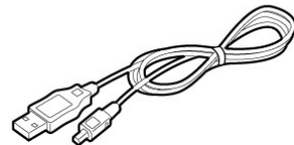
イヤホン



取扱説明書 / 保証書 /
クイックスタートガイド



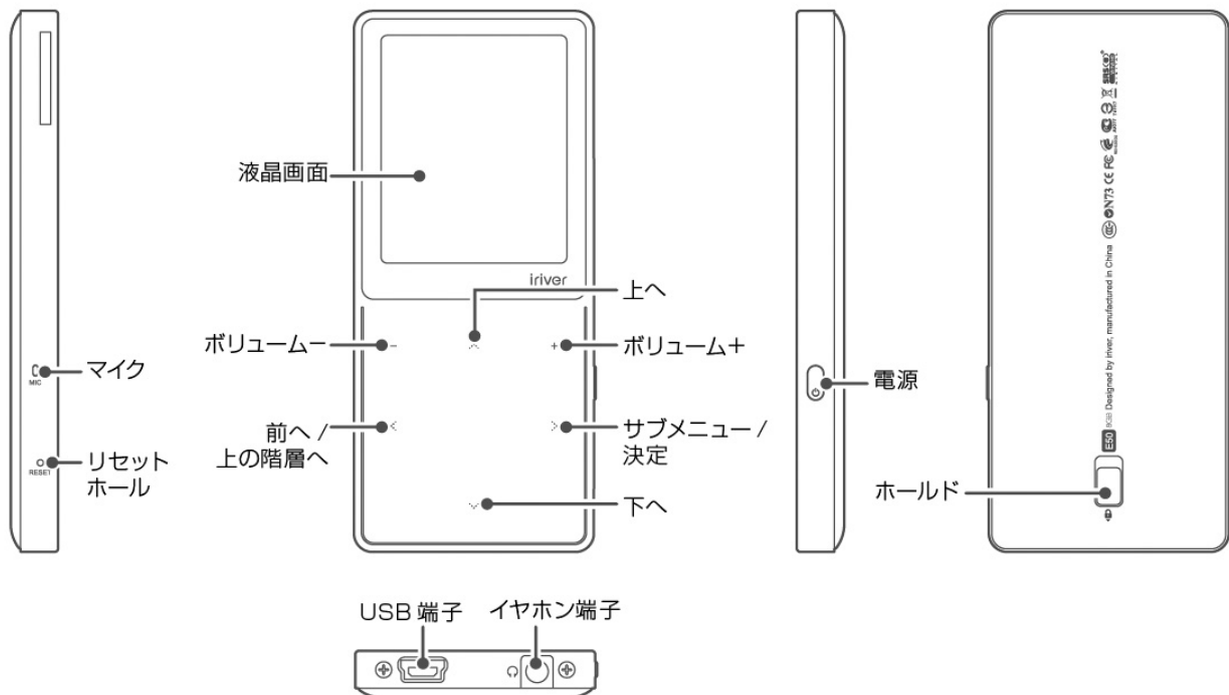
CD-ROM
(iriver plus3)



USB ケーブル

※同梱物は予告なく変更する場合があります。

各部の説明



製品仕様

モデル		E50
内蔵メモリ容量		8GB
主な機能	再生・視聴・表示	音楽/動画/画像/FMラジオ/録音(FM/ボイス)
分類	項目	仕様
本体寸法	(W) X (H) X (D) mm	約38.8(W) × 88.0(H) × 7.7(D)
重量	本体	約 40.2g
カラー	カラー仕様	スチールブラック
電源	充電電池タイプ	リチウムポリマー内蔵蓄電池
	充電時間	約3時間(USBによる充電)
ディスプレイ	タイプ	TFT カラー LCD
	サイズ	1.8 inch
	解像度	176x220 pixel
	表示色	26万2千色
USB	USBストレージ	対応(デバイスとして認識されます)
	インターフェイス	USB 2.0 ^{※1} , ミニ端子
オーディオ	周波数特性	20Hz~20KHz
	イヤホン出力	(L)17mW+(R)17mW (16Ω) 3.5φミニステレオ端子
動画再生	対応ファイル形式	SMV ^{※2}
	対応フレームレート	30fps
音楽再生	対応ファイル形式	MP3 (MPEG1/2/2.5Layer3), WMA, APE, FLAC
	対応レート	ビットレートMP3: 8kbps - 320kbps, WMA: 8kbps - 320kbps, FLAC: 0-8
	収録可能曲	約1920曲 ^{※3}
	S/N比	90dB
	ID3 タグ	ID3 V1.1, V2.2, V2.3 V2.4
	DRM	対応(ただし、すべての音楽サイトに対応しているわけではありません)
	イコライザー	プリセット 5種類(通常再生/Rock/Pop/Classic/Jazz) カスタムEQ/SRS WOW HD
	再生モード	通常再生 / 1回リピート / 全てリピート / シャッフル / シャッフルリピート
	区間リピート	A-Bリピート(繰り返し回数/繰り返し間隔設定可)
	学習モード	オフ/3secs/10secs/20secs/30secs/60secs/120secs/180secs
	再生速度	-5~+5
画像表示	対応ファイル形式	JPEG, BMP
	解像度	1000万画素相当対応(推奨: JPEG 1600x1200以下、BMP 800X400以下)
	スライドショー機能	有
FMラジオ	周波数	76.0MHz~108MHz
	地域	韓国/アメリカ, 日本, ヨーロッパ
	アンテナ	イヤホンコード
録音	録音機能	FM録音, ボイス録音
	録音ファイル形式	WMA
	サンプリングレート	44kHz(FMラジオ/ボイス録音共)
	ビットレート	FMラジオ録音: 128kbps, ボイス録音: 高 128Kbps / 中 96Kbps / 低 64Kbps
	連続録音時間	FM 約60時間, ボイス録音: 約80時間(品質: 中) ^{※4}
表示言語	言語数	17カ国語(中国語は簡体/繁体中文含む)
連続再生時間	音楽再生時	約52時間(MP3, 128kbps, Vol20, EQノーマル, LCDオフ)
対応OS	Windows ^{※5}	Windows Vista / XP / 2000
ボリューム	ステップ	40

※1 USB 2.0 High Speed 最大転送速度 480Mbps(理論値)

※2 付属のソフトウェア iriver plus3 で動画ファイルを変換・転送してご利用ください

※3 演奏時間約 4 分の曲, 標準的な圧縮レート 128kbps で MP3 形式, 約 4MB のファイルの場合。

※4 内蔵メモリの使用量に依存します

※5 Vista は 32 ビット版対応, MTP モードの接続は, Vista/XP のみ対応

E50 METAL に関する製品情報は、
<http://www.iriver.co.jp/product/iriver/e50/>
アイリバー・eストア E50 METAL の販売受付は、
<http://www.iriver.co.jp/estore/e50/>
iriver ダイレクト・楽天市場店での販売受付は、
<http://www.rakuten.ne.jp/gold/iriver-jp/e50/>

お知らせ

株式会社iriver japanは、7月1日(水)をもって、当社と同じ株式会社MCJ完全子会社である
株式会社マウスコンピューターを存続会社として合併し、事業を移管いたしました。
なお、合併後も長年培われた iriver ブランドを引き続き販売してまいりますので、何とぞよろしくお願い申し上げます。

【株式会社マウスコンピューター 会社概要】

会社名:株式会社マウスコンピューター 所在地:東京都台東区浅草橋 5-20-8 CS タワー 9F 代表者:代表取締役社長 小松 永門 事業内容:パーソナルコンピュータ及び周辺機器の開発、製造、販売とそれに付随する一切の事業、および日本国内での iriver、SIREN ブランドをはじめとするポータブルデバイスの企画、販売、マーケティング、ユーザーサポート 設立:2006年10月 資本金:1億円 URL:<http://www.mouse-jp.co.jp/>

製品貸出・報道関係の皆様からの問合せは

ホームページ プレスルームまで

<http://www.iriver.co.jp/company/pressroom.php>

製品に関する報道関係者からのお問い合わせ先

株式会社マウスコンピューター

マーケティング統括部:田部

E-mail: press@mouse-jp.co.jp

TEL:03-6739-3816

FAX:03-6739-3823

お客様からのお問い合わせ先

株式会社マウスコンピューター

アイリバー・サポートセンター

月曜～金曜 10:00～18:00 (祝祭日および年末年始を除く)

ナビダイヤル: 0570-002-220

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。

<https://www.iriver.co.jp/support/inquiry/>